

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
----------------------------------	---------------------	--------------------------------	----------------------	---	----------------	-------------------	----------------	---------------------------------------

Albania / Albanie

KUKES	118.375	TWR	C-25/40	4202E2024			N	
	119.825	TWR	C-25/40	4202E2024			N	
TIRANA ACC	118.825	ACC/U (U)	A-450	4125E1942			I	OP
	123.025	ACC/U (U)	A-450	4117E1947	5		I	OP
	123.675	ACC/L (L)	A-450	4125E1942			I	OP
	127.500	ACC/U (U1)	A-450	4117E1947	5		I	
	131.075	ACC/U (U1)	A-450	4125E1942			I	OP
	132.275	ATIS	B-60/200	4124E1943			I	
	133.150	ACC/U (U)	A-450	4117E1947	5		I	OP
	136.350	ACC/U (U1)	A-450	4117E1947	5		N	\$ REPLACE 136.750 MHZ
TIRANA/TIRANA	122.500	TWR	C-25/40	4127E1943	1		I	OP
	123.500	TWR	C-25/40	4127E1943	1		N	
	136.250	A/G	C-50/250	4117E1947	4		N	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Algeria / Algérie								
ADRAR/TOUAT	118.700	TWR	C-25/40	2750W0011	1	I		
	119.700	TWR	C-25/40	2750W0011	1	I	OP	
ALGER ACC	123.800	ACC/L (L)	A-250	2249E0527	4	I	OP	TAMANRASSET OP FIS
	124.100	F (F)	A-250	3140E0609	4	I	OP	HASSI-MESSAOUD ER
	124.600	ACC/U (U)	A-450	3448E0544	5	I	OP	BISKRA
	124.900	ACC/L (L)	A-250	3640E0311	4	I	OP	OP AS ACC/U
	125.400	ACC/L (L)	A-250	3650E0749	4	I	OP	ANNABA OP AS ACC/U
	125.700	ACC/L (L)	A-250	3538W0037	4	I	OP	ORAN OP AS ACC/U
	126.800	VOLMET	B-261/450	3640E0305	5	I	OP	
	127.300	ACC/L (L)	A-250	3640E0311	4	I	OP	
	128.100	F (F)	A-250	3139W0215	4	I	OP	BECHAR
	131.300	F (F)	A-250	3223E0349	4	I	OP	GHARDAIA ER
	132.450	ACC/U (U)	A-450	3640E0311	5	I	OP	
	132.800	ACC/U (U)	A-450	3223E0349	5	I		GHARDAIA
	133.400	ACC/U (U)	A-450	3223E0349	5	I		GHARDAIA
	133.500	ACC/U (U)	A-450	3223E0349	5	I		GHARDAIA
	133.800	ACC/U (U)	A-450	3223E0349	5	I		GHARDAIA
	134.925	ACC/U (U)	A-450	3642E0313	5	I	NOP	NORTH
	135.500	ACC/U (U)	A-450	3223E0349	5	I		GHARDAIA
ALGER/H.BOUVEDIENE	118.700	TWR	C-25/40	3642E0313	1	I	OP	
	119.200	APP/L	C-25/100	3642E0313	2	I		
	119.400	APP/L	C-25/100	3642E0313	2	I		
	119.700	APP/I	C-25/100	3642E0313	2	N	OP	ALSO TWR/D
	119.900	APP/L	C-25/100	3642E0313	2	I		
	120.800	APP/RL	C-25/100	3642E0313	2	I	OP	
	121.400	APP/I	C-40/150	3642E0313	3	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	3642E0313	-	I	OP	
	131.625	OPC	U-0/0	3642E0313	-	N	NOP	SHD
	131.850	OPC	U-0/0	3642E0313	-	N	OP	DAH DLH AFR SVA
	136.025	A/G	C-25/40	3642E0313	1	N		
	136.075	A/G	C-25/40	3642E0313	1	N		
	136.125	A/G	C-25/40	3642E0313	1	N		
	136.175	A/G	C-25/40	3642E0313	1	N		
ANNABA/EL MELLAH	118.700	TWR	C-25/40	3650E0749	1	I	OP	
	119.000	APP/RL	C-25/100	3650E0749	2	I	OP	
	119.700	TWR	C-25/40	3650E0749	1	N	OP	SUP
	121.900	AS	U-0/0	3650E0749	-	I	OP	
	136.000	A/G	C-25/40	3650E0749	1	N		
	136.050	A/G	C-25/40	3650E0749	1	N		
	136.100	A/G	C-25/40	3650E0749	1	N		
	136.150	A/G	C-25/40	3650E0749	1	N		
BECHAR	118.700	TWR	C-25/40	3139W0215	1	N	OP	
	124.300	APP/L	C-25/100	3139W0215	2	N		
BEJAIA	118.900	TWR	C-25/40	3643E0504	1	N	OP	SUP
	119.700	TWR	C-25/40	3643E0504	1	N	OP	
BISKRA	119.700	TWR	C-25/40	3448E0544	1	N	OP	
BORDJ-MOKTAR	118.300	TWR	C-25/40	2121E0056	1	N	OP	
	119.700	TWR	C-25/40	2121E0056	1	N	OP	SUP
BOU-SAADA	118.100	TWR	C-25/40	3520E0412	1	N	OP	SUP
	119.700	TWR	C-25/40	3520E0412	1	N	OP	
CONSTANTINE/A.EL BEY	118.300	TWR	C-25/40	3617E0637	1	I	OP	
	119.700	TWR	C-25/40	3617E0637	1	I	OP	SUP
	120.100	APP/RL	C-25/100	3617E0637	2	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3617E0637	-	I	OP	
	125.400	ACC/U	A-450	3616E0637	5	I	OP	
DJANET/TISKA	118.100	TWR	C-25/40	2416E0927	1	N	OP	
	119.700	TWR	C-25/40	2416E0927	1	N	OP	SUP
	124.100	ACC/U	A-450	2416E0927	5	I	OP	
ECH-CHLEF	119.000	TWR	C-25/40	3613E0120	1	N	OP	
EL GOLEA	118.300	TWR	C-25/40	3034E0252	1	N		
	119.700	TWR	C-25/40	3034E0252	1	N	OP	
	131.300	ACC/U	A-450	3034E0252	5	I	OP	
EL-OUED/GUEMAR	119.700	TWR	C-25/40	3331E0647	1	N	OP	
GHARDAIA RADIO	126.200	VOLMET	B-261/450	3223E0349	5	I		\$
GHARDAIA/NOUMERATE	118.900	TWR	C-25/40	3223E0349	1	I	OP	
	119.700	APP/L	U-0/0	3223E0349	-	I		
	120.000	APP/L	C-25/100	3223E0349	2	I		
	121.900	AS	U-0/0	3223E0349	-	I		
	136.025	A/G	C-25/40	3223E0349	1	N		
	136.075	A/G	C-25/40	3223E0349	1	N		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Algeria / Algérie (Continued)								
GHARDAIA/NOUMERATE	136.125	A/G	C-25/40	3223E0349	1	N		
	136.175	A/G	C-25/40	3223E0349	1	N		
GHRISS	119.700	TWR	C-25/40	3513E0009	1	N	OP	
H.MESSAOUD/O.IRARA	118.100	TWR	C-25/40	3140E0609	1	I	OP	
	119.700	TWR	C-25/40	3140E0609	1	N	OP	SUP
ILLIZI	118.700	TWR	C-25/40	2635E0829	1	N	OP	
	119.700	TWR	C-25/40	2635E0829	1	N	OP	SUP
	124.100	ACC/U	A-450	2643E0839	5	I	OP	
IN AMENAS	124.100	ACC/U	A-450	2803E0938	5	I	OP	
IN GUEZZAM	118.100	TWR	C-25/40	1934E0545	1	N	OP	
IN SALAH	118.100	TWR	C-25/40	2715E0231	1	N	OP	
	123.800	ACC/U	A-450	2715E0231	5	I	OP	
JIJEL/TAHER	119.700	TWR	C-25/40	3648E0553	1	N	OP	
ORAN/ES SENIA	118.100	TWR	C-25/40	3537W0037	1	I	OP	
	119.700	TWR	C-25/40	3537W0037	1	I	OP	
	121.100	APP/L	C-25/100	3537W0037	2	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3537W0037	-	I	OP	
	128.200	APP/I	C-40/450	3537W0037	3	I	OP	
	136.025	A/G	C-25/40	3537W0037	1	N		
	136.125	A/G	C-25/40	3537W0037	1	N		
	136.175	A/G	C-25/40	3537W0037	1	N		
OUARGLA	118.700	TWR	C-25/40	3155E0524	1	N	OP	
	119.700	TWR	C-25/40	3155E0524	1	N	OP	SUP
TAMANRASSET/AGUENAR	118.100	TWR	C-25/40	2249E0527	1	I	OP	OP 119.700 MHZ
	119.700	APP/L	U-0/0	2249E0527	-	I	OP	OP AS TWR
	121.100	APP/L	C-25/100	2249E0527	2	I		
	136.000	A/G	C-25/40	2249E0527	1	N		
	136.050	A/G	C-25/40	2249E0527	1	N		
	136.100	A/G	C-25/40	2249E0527	1	N		
TEBESSA	118.100	TWR	C-25/40	3526E0808	1	N	OP	
	119.700	TWR	C-25/40	3521E0128	1	N	OP	SUP
TIARET/BOUCHKIF	118.100	TWR	C-25/40	3521E0128	1	N	OP	
TIMIMOUN	119.700	TWR	C-25/40	2915E0017	1	N	OP	
TINDOUF	128.100	ACC/U	A-450	2742W0807	5	I	OP	
TLEMCEN/ZENATA	119.700	TWR	C-25/40	3501W0127	1	I	OP	
	120.300	TWR	C-25/40	3501W0127	1	I		
TOUGGOURT	119.700	TWR	C-25/40	3304E0606	1	N	OP	
ZARZAITINE/IN AMENAS	118.700	TWR	C-25/40	2803E0938	1	I	OP	OP 119.700 MHZ
	119.700	APP/L	C-25/100	2803E0938	2	I	OP	OP AS TWR
	120.500	APP/L	C-25/100	2803E0938	2	I		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Armenia / Arménie								
GYUMRI	119.500	ATIS	B-60/200	4044E4351	A	I	OP	
	120.600	TWR	C-25/40	4044E4351	1	I	OP	
	127.700	APP/I	C-40/170	4044E4351	3	I	OP	
NATIONAL AERODROMES	122.300	TWR	C-25/40	3930E4628	1	N	NOP	
	130.300	TWR (LAND)	C-25/40	4021E4507	1	N	OP	
	130.300	TWR (L)	C-25/40	4021E4507	1	N	OP	
	131.200	TWR	C-16/30	4020E4435	1	N	NOP	
	133.000	TWR	C-25/40	4103E4421	1	N	OP	
	133.000	TWR (L)	C-25/40	4103E4421	1	N	OP	
	134.500	APP/I	C-40/170	3930E4628	3	N	NOP	
YEREVAN	127.600	ACC (U)	A-450	4031E4431			N	
YEREVAN ACC	122.500	ACC/U (U)	A-450	4008E4423	5	I	NOP	
	128.500	A/G (U)	C-80/450	4008E4423	5	N	OP	
	128.800	ACC/U (U)	A-450	4008E4423	5	I	OP	
	129.700	ACC/L (L)	A-150	4008E4423	3	N	NOP	
	133.600	ACC/L (U)	A-150	4008E4423	3	N	NOP	
YEREVAN/EREBUNI	118.600	PR	C-25/40	4007E4428	1	N	OP	
	119.400	TWR	C-25/40	4007E4428	1	N	OP	
	121.700	ATIS	B-60/200	4007E4428	A	N	OP	PROPOSED ICAO
	121.900	AS	U-0/0	4007E4428	-	N	OP	
	131.700	A/G (U)	A-450	4007E4428	5	N	OP	
YEREVAN/ZVARTNOTS	119.000	AS	U-0/0	4008E4423	-	I	OP	
	120.900	TWR	C-25/40	4008E4423	1	I	OP	
	123.700	APP/H	C-50/250	4008E4423	4	I	NOP	
	124.000	A/G	C-80/450	4008E4423	5	N	OP	
	126.000	APP/H	C-50/250	4008E4423	4	I	OP	
	128.000	PR	C-25/40	4008E4423	1	I	OP	
	128.700	ATIS	B-60/200	4008E4423	A	I	OP	
	131.800	A/G	C-80/450	4008E4423	5	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Austria / Autriche								
AIGEN	118.000	TWR	C-10/40	4732E1408	1	N	OP	
ALTLICHTENWARTH	125.250	AFIS	C-16/30	4839E1647		I	OP	
BREGENZ	131.600	OPC	U-0/0	4730E0945		N	OP	
DOBERSBERG	122.500	AFIS	C-16/30	4855E1517	B	N	OP	
DORNBIRN/HOHENEMS-DO	121.200	TWR	C-10/40	4723E0942	1	I	OP	IGA AFIS
	123.600	AFIS	C-16/30	4723E0942	B	N	OP	INST MOT + GLD
EFERDING	122.400	AFIS	C-16/30	4820E1359	B	N	OP	
FELDKIRCHEN	122.700	AFIS	C-16/30	4643E1405	B	N	OP	
	130.600	AFIS	C-16/30	4643E1405	B	N	OP	INST GLD
FREISTADT	122.325	AFIS	C-16/30	4831E1425	B	N	OP	
FRIESACH-HIRT	122.075	AFIS	C-16/30	4656E1426	B	N	OP	
FUERSTENFELD	122.700	AFIS	C-16/30	4704E1605	B	N	OP	
GLAINACH-FERLACH	123.600	AFIS	C-16/30	4632E1420	B	N	OP	
GMUNDEN	122.075	AFIS	C-16/30	4757E1352	B	N	OP	
GRAZ	131.000	OPC	U-0/0	3055E2200		N	OP	ICAO TEST
GRAZ/GRAZ	118.200	TWR	C-25/40	4700E1526	1	I	OP	
	119.300	APP/I	C-40/150	4700E1526	3	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4700E1526	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4700E1526	-	N	OP	
	123.025	APP/L	C-25/100	4700E1526	2	N	Jul94	
	126.125	ATIS	B-60/200	4700E1526	A	I		\$
	129.725	A/G	C-25/40	4700E1526	1	N	OP	
	130.000	AFIS	C-16/30	4700E1526	B	N	OP	
	130.600	AFIS	C-16/30	4700E1526	B	N	OP	INST GLD
	131.700	AS	U-0/0	4700E1526		N	OP	GARS
	131.775	OPC	U-0/0	4700E1526	-	N	OP	LDA
	131.800	OPC	U-0/0	4700E1526	-	N	OP	AUA
HOFKIRCHEN	122.175	AFIS	C-16/30	4808E1420	B	N	OP	
INNSBRUCK MIL	124.850	APP	C-25/120	4712E1127		N	OP	TEMP 01/03/06-31/03/06
INNSBRUCK/INNSBRUCK	119.275	APP/I	C-40/150	4716E1121	3	I	OP	
	120.100	TWR	C-25/40	4716E1121	1	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4716E1121	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4716E1121	-	N	OP	
	126.025	ATIS	B-60/200	4716E1121	A	I		\$
	130.000	AFIS	C-16/30	4716E1121	B	N	OP	INST MOT
	130.475	VOLMET	B-100/200	4716E1121	4	N	OP	IGA
	130.600	AFIS	C-16/30	4716E1121	B	N	OP	INST GLD
	131.475	OPC	U-0/0	4716E1121	-	N	OP	52
	131.775	OPC	U-0/0	4716E1121	-	N	OP	TYR
	131.825	OPC	U-0/0	4716E1121	-	N	OP	ARINC
	136.925	OPC	U-0/0	4716E1121	-	N	OP	ARINC UNTIL 30/09/04
	136.950	A/G	U-0/0	4716E1121	-	N	OP	NUP TRIAL
KAPFENBERG	119.700	TWR	C-10/40	4728E1520	1	N	OP	IGA - AFIS
	123.600	AFIS	C-16/30	4728E1520	B	N	OP	INST MOT + GLD
KLAGENFURT/KLAGENFURT	118.100	TWR	C-25/40	4639E1420	1	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4639E1420	-	N	OP	
	122.275	VOLMET	B-100/200	4639E1420	4	N	OP	IGA
	126.325	ATIS	B-60/200	4639E1420		I	OP	
	126.825	APP/I	C-40/150	4639E1420	3	I	OP	
	130.000	AFIS	C-16/30	4639E1420	B	N	OP	INST MOT
	130.600	AFIS	C-16/30	4639E1420	B	N	OP	INST GLD
	131.625	OPC	U-0/0	4639E1420	-	N	OP	AUA
KOPPL	122.700	AFIS	C-16/30	4749E1309	B	N	OP	
KREMS-LANGENLOIS	122.700	AFIS	C-16/30	4827E1538	B	N	OP	
KUFSTEIN	122.375	AFIS	C-16/30	4734E1208	B	N	OP	
LANGENLEBARN	118.125	PR	C-25/40	4819E1607	1	N	OP	
	118.900	TWR	C-25/40	4819E1607	1	N	OP	
	130.600	AFIS	C-16/30	4819E1607	B	N	OP	INST GLD
	136.125	APP/L	C-25/40	4819E1607	1	N	OP	
	136.200	PR	C-25/40	4819E1607	1	N	OP	
	136.625	TWR	C-25/40	4819E1607	1	N	OP	
LANZEN-TURNAU	122.500	AFIS	C-16/30	4733E1519	B	N	OP	
LEOBEN-TIMMERSDORF	122.300	AFIS	C-16/30	4723E1458	B	N	OP	
LIENZ-NIKOLSDORF	122.500	AFIS	C-16/30	4648E1253	B	N	OP	
LINZ/LINZ	118.800	TWR	C-25/40	4814E1411	1	I	OP	
	119.750	APP/L	C-25/100	4814E1411	2	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4814E1411	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4814E1411	-	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Austria / Autriche (Continued)								
LINZ/LINZ	128.125	ATIS	B-60/200	4814E1411	A	I		\$
	129.625	APP/I	C-40/150	4814E1411	3	I	OP	OP APP/I
	130.000	AFIS	C-16/30	4814E1411	B	N	OP	INST MOT
	131.625	OPC	U-0/0	4814E1411	-	N	OP	AUA
	131.650	OPC	U-0/0	4814E1411	-	N	OP	KLM JAL
	131.775	OPC	U-0/0	4814E1411	-	N	OP	LDA
LINZ/OST	122.375	AFIS	C-16/30	4818E1420	B	N	OP	
MARIAZELL	122.100	AFIS	C-16/30	4747E1518	B	N	OP	
MAUTERNDORF	122.850	AFIS	C-16/30	4708E1342	B	N	OP	
MAYERHOFEN	122.850	AFIS	C-16/30	4659E1422	B	N	OP	
MICHELDORF	123.200	AFIS	C-16/30	4752E1407			OP	
NATIONAL AERODROMES	121.700	AS (LAND)	U-0/0	4813E1631	-	N	OP	MAINT
	121.875	A/G (LAND)	U-0/0	4813E1631	-	N	OP	HELICOPTERS & RESCUE
	122.075	AFIS (LAND)	A-30	4813E1631	B	N	OP	NLA
	122.175	AFIS (LAND)	A-30	4813E1631	B	N	OP	NLA
	122.200	A/G (LAND)	A-100	4813E1631	2	N	OP	FLT/4
	122.250	A/G (LAND)	U-0/0	4813E1631	-	N	OP	NLA 1 BALLOON
	122.375	AFIS (LAND)	A-30	4813E1631	B	N	OP	NLA
	122.600	A/G (LAND)	A-250	4813E1631	4	N	OP	FLT/4
	122.800	A/G (LAND)	U-0/0	4813E1631	-	N	OP	RGL
	122.900	A/G (LAND)	A-40	4813E1631	1	N	OP	AIRWORK SECURITY SERVICE
	123.375	A/G (LAND)	U-0/0	4813E1631	-	N	OP	RGL - ALSO - ALSO A/A
	123.400	A/G (LAND)	U-0/0	4813E1631	-	N	OP	RGL
	123.425	A/G (LAND)	U-0/0	4813E1631	-	N	OP	HANGGLIDEERS+ULTRA LIGHT AIRC
	123.500	A/G (LAND)	U-0/0	4813E1631	-	N	OP	RLA RGL
	126.675	A/G (LAND)	A-40	4813E1631	1	N	OP	AIRWORK FIREGUARD
	130.125	A/G (LAND)	U-0/0	4813E1631	-	N		PARACHUTE
	130.650	AFIS (LAND)	A-30	4813E1631	B	N	OP	HEL
	130.750	A/G (LAND)	A-40	4813E1631	1	N	OP	EQT
	130.850	A/G (LAND)	A-40	4813E1631	1	N	OP	EQT
	136.925	A/G	A-450	4807E1632		I	OP	VDL 4
NIEDEROEBLARN	122.700	AFIS	C-16/30	4729E1401	B	N	OP	
	130.600	AFIS	C-16/30	4729E1401	B	N	OP	INST GLD
NOETSCH	122.400	AFIS	C-16/30	4635E1338	B	N	OP	
OTTENSCHLAG	122.300	AFIS	C-16/30	4825E1513	B	N	OP	
PINKAFELD	122.850	AFIS	C-16/30	4723E1607	B	N	OP	
PUNITZ-GUESSING	123.200	AFIS	C-16/30	4709E1619	B	N	OP	
	125.350	AFIS	C-16/30	4709E1619			OP	TEMP 10/05/06 TO 30/09/06
REUTTE-HOEFEN	122.400	AFIS	C-16/30	4728E1042	B	N	OP	
RIED-KIRCHHEIM	122.650	AFIS	C-16/30	4813E1321	B	N	OP	
SALZBURG MIL	136.275	APP	C-25/120	4748E1300			OP	TEMP 01/03/06-31/03/06
SALZBURG/SALZBURG	118.100	TWR	C-25/40	4748E1300	1	I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	4748E1300			OP	DEICING
	121.750	AS	U-0/0	4748E1300	-	N		
	121.900	AS	U-0/0	4748E1300	-	N	OP	
	123.725	APP/I	C-40/150	4748E1300	3	I	OP	
	125.725	ATIS	B-60/200	4748E1300	A	N		
	130.000	AFIS	C-16/30	4748E1300	B	N	OP	INST MOT
	131.775	OPC	U-0/0	4748E1300	-	N	OP	LDA
	131.800	OPC	U-0/0	4748E1300	-	N	OP	AUA BAW
	131.825	OPC	U-0/0	4748E1300	-		OP	ARINC
	131.875	OPC	U-0/0	4748E1300	-	N	OP	AIRLINK
	131.900	OPC	U-0/0	4748E1300	-	N	OP	A/D ADM SALZBURG
	134.975	APP/L	C-25/100	4748E1300	2	I	OP	
SCHAERDING-SUBEN	122.700	AFIS	C-16/30	4824E1327	B	N	OP	
SCHARNSTEIN	122.500	AFIS	C-16/30	4754E1356	B	N	OP	
SCHWAZ	119.000	TWR	C-10/40	4721E1144	1	N	OP	
SEITENSTETTEN	123.600	AFIS	C-16/30	4803E1440	B	N	OP	
SPITZERBERG	122.075	AFIS	C-16/30	4806E1656	B	N	OP	INST MOT
	122.375	AFIS	C-16/30	4806E1656	B	N	OP	
ST JOHANN IN TIROL	120.350	TWR	C-10/40	4731E1227	1	I	OP	IGA - AFIS
	122.400	AFIS	C-16/30	4731E1227	B	N	OP	INST MOT + GLD
ST.GEORGEN A.YBBSFEL	122.400	AFIS	C-16/30	4806E1457	B	N	OP	
STOCKERAU	122.850	AFIS	C-16/30	4825E1611	B	N	OP	
TRIEBEN	122.500	AFIS	C-16/30	4730E1430	B	N	OP	
VOELTENDORF	125.600	AFIS	C-16/30	4810E1535			OP	
VORARLBERG	131.125	APP	C-25/130	4715E0950			OP	TEMP 19/01/06-31/01/06
	136.025	APP	C-25/190	4715E0950			OP	TEMP 21/01/07 - 29/01/07

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Austria / Autriche (Continued)								
VOSLAU/VOSLAU	118.600	TWR	C-10/40	4758E1616	1	I	OP	IGA - AFIS
	121.750	AS	U-0/0	4758E1616	-	N	OP	
	122.300	AFIS	C-16/30	4758E1616	B	N	OP	INST MOT
	130.000	AFIS	C-16/30	4758E1616	B	N	OP	
WEIZ-UNTERFLADNITZ	122.175	AFIS	C-16/30	4710E1540	B	N	OP	
	130.600	AFIS	C-16/30	4710E1540	B	N	OP	INST. GL
WELS/WELS	119.700	TWR	C-10/40	4811E1402	1	I	OP	IGA - AFIS
	122.300	AFIS	C-16/30	4811E1402	B	N	OP	INST MOT
	130.600	AFIS	C-16/30	4811E1402	B	N	OP	INST GLD
WIEN ACC	118.730	ACC/U (U2)	A-450	4807E1632	5	I	OP	
	119.880	ACC/U (U1)	A-450	4807E1634	5	I	OP	\$
	124.400	ACC/L (F)	A-250	4807E1632	4	I	OP	
	126.000	VOLMET	B-261/450	4807E1634	5	I	OP	
	126.280	ACC/U (U3)	A-450	4807E1632	5	N	OP	
	128.700	ACC/L (L1)	A-300	4807E1632	4	I	OP	
	129.125	ACC/U (U1-3)	A-450	4807E1632	5	N	OP	
	129.200	ACC/L (L3)	A-300	4807E1632	4	I	OP	
	131.025	ACC/L (F)	A-200	4807E1632	4	N	OP	MIL
	131.350	ACC/U (U1)	A-350	4807E1632	4	I	OP	
	132.160	ACC/U (U1-3)	A-450	4807E1632	5	I	OP	IMPL. 04/10/01
	132.190	ACC/U (L4)	A-450	4807E1632		I		
	132.600	ACC/U (U2)	A-450	4807E1632	5	I	OP	
	132.950	ACC/U (U1)	A-350	4807E1632	4	I	OP	WEST
	133.600	ACC/U (U3)	A-450	4807E1632	5	I	OP	
	133.800	ACC/L (L2)	A-300	4807E1632	4	I	OP	
	133.965	ACC/U (U2)	A-450	4807E1632	5	I	OP	
	133.985	ACC/U (THE)	A-380	4807E1632		N		
	134.350	ACC/U (U1)	A-450	4807E1632	5	I	OP	
	134.440	ACC/U (THS)	A-380	4709E1541		N		
	134.625	ACC/L (L1)	A-300	4807E1632		I		
	135.635	ACC/U (U2)	A-370	4807E1632		N		
WIEN MIL	124.850	APP	C-30/100	4807E1634		N	OP	TEMP 01/05/06-30/06/06
WIEN/SCHWECHAT	118.525	APP/L	C-25/100	4807E1634	2	I		\$
	118.775	APP	C-40/130	4807E1634		N	OP	
	119.400	TWR	C-25/40	4807E1634	1	I	Nov94	
	119.800	APP/I	C-40/150	4807E1634	3	I	OP	
	121.200	TWR	C-25/40	4807E1634	1	I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	GND CTL
	121.725	AS	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	DEP ATIS
	121.775	AS	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	GND CTL
	121.800	AS	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	
	122.125	AS	U-0/0	4807E1634	-	N		CLRC DELIVERY
	122.550	VOLMET	B-100/200	4807E1634	4	N	OP	IGA
	122.950	ATIS	U-0/0	4807E1634	-	I	OP	DEPARTURE
	123.800	TWR	C-25/40	4807E1634		I	OP	
	124.550	APP/I	C-40/150	4807E1634	3	I	OP	
	126.550	APP	C-40/150	4807E1634		I	OP	
	128.200	APP/I	C-40/150	4807E1634	3	I	OP	
	129.050	APP/H	C-50/250	4807E1634	4	I	OP	
	130.000	AFIS	C-16/30	4807E1634	B	N	OP	INST MOT
	131.400	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	TRA
	131.425	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	AIRCOM
	131.450	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	116
	131.475	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	52
	131.500	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	BAW
	131.575	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	AUA
	131.600	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	TWA
	131.675	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	LTU, VAS
	131.700	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	SAS KLM
	131.725	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	SIA
	131.775	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	117 LDA
	131.800	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	AUA
	131.825	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	ARINC
	131.875	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	55
	131.900	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	RJA
	131.925	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	DLH AFR
	131.950	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	ELY
	131.985	OPC	U-0/0	4807E1632		N		UPS
	132.475	APP/I	C-40/200	4807E1634		I	NOP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Austria / Autriche (Continued)								
WIEN/SCHWECHAT	136.925	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	ARINC UNTIL 30/09/04
	136.950	A/G	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	NUP TRIAL
WOLFSBERG	122.500	AFIS	C-16/30	4649E1450	B	N	OP	
WR. NEUSTADT/OST	122.650	AFIS	C-16/30	4750E1616	B	N	OP	
	130.600	AFIS	C-16/30	4750E1616	B	N	OP	INST GLD
WR. NEUSTADT/WEST	123.250	TWR	C-25/40	4750E1613	1	N	OP	
	130.150	AFIS	C-16/30	4750E1613	B	N	OP	INST MOT
	130.600	AFIS	C-16/30	4750E1613	B	N	OP	INST GLD
ZELL AM SEE/Z.AM SEE	119.700	TWR	C-10/40	4718E1247	1	I	OP	IGA - AFIS
	123.600	AFIS	C-16/30	4718E1247	B	N	OP	INST MOT
	130.600	AFIS	C-16/30	4718E1247	B	N	OP	INST GLD
ZELTWEG	118.700	TWR	C-25/40	4712E1445	1	N	OP	
	129.475	APP/I	C-40/150	4712E1445	3	N	OP	
	130.600	AFIS	C-16/30	4712E1445	B	N	OP	INST GLD
	132.650	TWR	C-25/40	4712E1445	1	N	OP	
	135.375	APP/I	C-40/150	4712E1445	3	N	OP	
	136.425	PR	C-25/40	4712E1445	1	N	OP	
	136.675	PR	C-25/40	4712E1445	1	N	OP	



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Belarus / Bélarus								
BREST	118.000	TWR	C-25/40	5205E2335	1	N	OP	
	120.300	TWR	C-25/40	5205E2335	1	N	OP	
	120.400	TWR	C-25/40	5205E2335	1	I	OP	ALSO PR
	121.700	ATIS	B-60/200	5210E2340	A	I	OP	
	123.150	A/G	C-25/40	5205E2335	1	N	OP	
	124.600	A/G	C-50/250	5205E2335	4	N	OP	
	126.050	ATIS	B-60/200	5206E2347	A	N		
	127.700	APP/I	C-40/150	5205E2335	3	I	OP	
	132.300	ACC/I	A-350	5205E2335	D	I	OP	
GOMEL	118.100	PR	C-25/40	5235E3100	1	I	OP	
	121.900	TWR	C-25/40	5235E3100	1	I	OP	
	124.150	APP/I	C-40/150	5225E3101	3	N	OP	
	126.100	APP/I	C-40/150	5225E3101	3	I	OP	
	127.400	ATIS	B-60/200	5225E3101	A	I	OP	
	128.250	ATIS	B-60/200	5235E3100	A	N	OP	
	128.400	APP/H	C-50/250	5225E3101	4	N	OP	
	130.100	A/G	C-50/250	5225E3101	4	N	OP	
	131.600	OPC	U-0/0	5235E3100	-	N	OP	
GRODNO	136.250	A/G	C-80/450	5235E3100	5	N		
	119.500	APP/I	C-40/150	5340E2355	3	N	OP	
	121.000	TWR	C-25/40	5340E2355	1	N	OP	
	123.500	A/G	C-25/40	5340E2355	1	N	OP	RLA
	124.250	ATIS	B-60/200	5340E2355	A	N	OP	
	125.100	A/G	C-50/250	5340E2355	4	N	OP	
	126.750	A/G	C-25/40	5340E2355	1	N	OP	
	128.300	A/G	C-50/250	5340E2355	4	N	OP	
	134.400	A/G	U-0/0	5340E2355	-	N	OP	SUPPLEMENTARY
MACHULISCHCHY	134.500	APP/H	C-50/250	5340E2355	4	I	OP	
	134.550	A/G	C-50/250	5340E2355	4	N		
	122.250	TWR	C-25/40	5346E2733	1	N	OP	
MINSK ACC	126.375	ATIS	B-60/200	5346E2733	A	N	OP	
	131.100	A/G	C-80/450	5346E2733	5	N	OP	
	118.975	ACC/U (U2)	A-450	5359E2732		I	OP	
MINSK-1	119.125	ACC (U6)	A-450	5359E2732		I	OP	IMPL. DATE 01/10/2003
	120.125	ACC/U (U4)	A-450	5359E2732		I	OP	
	120.575	ACC (U5)	A-450	5359E2732		I	OP	
	120.725	ACC/U (U2+U4)	A-450	5359E2732		I	OP	
	124.825	ACC/U (U1)	A-450	5359E2732		I	OP	
	125.475	VOLMET	B-261/450	5359E2732	5	I	OP	
	126.675	VOLMET	B-261/450	5359E2732	5	I	OP	
	127.625	ACC/U (U1+U5)	A-450	5359E2732		I	OP	
	131.300	ACC/U (U)	A-450	5359E2732	5	I	OP	
	133.550	ACC/U (U)	A-450	5359E2732	5	I	OP	
	133.875	ACC/U (U3)	A-450	5359E2732	5	I		
	135.075	ACC/U (U3)	A-450	5359E2732	5	I	OP	
	118.400	ATIS	B-60/200	5354E2734		I	OP	
MINSK-2	120.000	TWR	C-25/40	5354E2734	1	I	OP	
	123.750	A/G	U-0/0	5354E2734	-	N	OP	SUPPLEMENTARY
	126.000	TWR	C-25/40	5354E2734	1	N	OP	NLA
	128.000	PR	C-25/40	5354E2734	1	I	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	5354E2734	-	N	OP	
	131.600	OPC	U-0/0	5354E2734	-	N	OP	
	134.500	A/G	C-25/40	5354E2734	1	N	OP	
	118.300	PR	C-25/40	5359E2732	1	I	OP	
MOGILEV	119.400	APP/L	C-25/40	5359E2732	1	N	OP	
	120.250	A/G	C-25/40	5359E2732	1	N	OP	
	120.800	TWR	C-25/40	5359E2732	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5359E2732	-	I	OP	
	125.250	TWR	C-25/40	5359E2732	1	I	OP	
	125.900	APP/H	C-50/250	5359E2732	4	I	OP	
	127.200	ATIS	B-60/200	5359E2732	A	I		
	128.850	ATIS	B-60/200	5359E2732	A	I	OP	
	129.600	APP/H	C-50/250	5359E2732	4	I	OP	
	131.725	OPC	U-0/0	5359E2732	-	N	OP	SIT
	131.800	OPC	U-0/0	5359E2732	-	N	OP	
	135.850	ATIS	C-60/200	5359E2732	A	N	OP	
	119.300	PR	C-25/40	5355E3020	1	N	OP	
MOGILEV	122.900	AS	U-0/0	5354E3021	-	N	OP	
	125.600	APP/H	C-50/250	5355E3020	4	N	OP	
	126.200	ATIS	B-60/200	5355E3020	A	N	OP	
	127.000	A/G	C-25/40	5354E3021	1	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Belarus / Bélarus (Continued)								
MOGILEV	127.100	APP/L	C-25/40	5355E3020	1	N	OP	
	128.600	TWR	C-25/40	5355E3020	1	N	OP	
NATIONAL AERODROMES	118.800	A/G (LAND)	A-40	5354E2734	1	N	OP	NLA
	121.800	AS (LAND)	U-0/0	5354E2734	-	N	OP	
	122.000	TWR (LAND)	A-40	5354E2734	1	N	OP	NLA
	122.200	A/G (LAND)	A-250	5354E2734	4	N	OP	FLT
	123.000	TWR (LAND)	A-40	5354E2734	1	N	OP	NLA
	123.400	TWR (LAND)	A-40	5354E2734	1	N	OP	NLA
	124.000	A/G (LAND)	A-250	5354E2734	4	N	OP	
	128.500	A/G (LAND)	A-250	5354E2734	4	N	OP	
	129.500	A/G (LAND)	A-250	5354E2734	4	N	OP	
	130.000	A/G (LAND)	A-40	5354E2734	1	N	OP	
	131.000	TWR (LAND)	A-40	5354E2734	1	N	OP	NLA
133.000	TWR (LAND)	A-40	5354E2734	1	N	OP		
ORSHA	118.250	APP/I	C-40/150	5226E3018	3	N	OP	
	119.000	TWR	C-25/40	5226E3018	1	N	OP	
VITEBSK	119.800	APP/L	C-25/100	5516E3005	2	N	OP	
	120.400	TWR	C-25/40	5516E3005	1	N	OP	ALSO PR
	125.850	A/G	C-50/250	5516E3005	4	N	OP	
	126.400	ATIS	B-60/200	5516E3005	A	N	OP	
	128.000	APP/H	C-50/250	5516E3005	4	N	OP	
	128.800	APP/H	C-50/250	5516E3005	4	N	OP	
	129.000	A/G	U-0/0	5516E3005	-	N	OP	SUPPLEMENTARY
	129.400	APP/I	C-40/150	5516E3005	3	N	OP	
134.500	A/G	U-0/0	5516E3005	-	N	OP	SUPPLEMENTARY	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Belgium / Belgique								
AMOUGIES	119.750	AFIS	C-15/30	5044E0330	B	N	OP	
ANTWERPEN/DEURNE	121.400	TWR	C-25/40	5111E0427	1	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5111E0427	-	N	OP	
	121.900	OPC	U-0/0	5111E0427		I		
	125.625	APP/L	C-25/100	5111E0427	2	I	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	5111E0427	-	N	OP	AVIAPARTNER
	131.550	OPC	U-0/0	5111E0427	-	N	OP	VLM
	131.975	OPC	U-0/0	5111E0427		N	OP	FLYING SERVICE
	135.200	TWR	C-25/40	5111E0427		I	OP	
BALEN/KEIHEUVEL	119.200	AFIS	C-15/30	5111E0513	B	I	OP	IGA
	123.500	A/G	U-0/0	5111E0513	-	N	OP	RGL
BEAUVECHAIN	119.625	TWR	C-25/40	5045E0446	1	N	OP	
	122.825	APP	C-25/100	5045E0446	2	N	NOF	
	130.725	TWR	C-30/50	5045E0446		N	OP	FLYING SERVICE
BRASSCHAAT	122.900	TWR	C-15/40	5120E0430	1	N	OP	
BRUXELLES ACC	120.915	ACC/U (WEST)	A-450	5054E0429		I		MAASTRICHT UAC
	121.630	ACC/U (LUX+OLNO+WEST)	A-450	5053E0430	5	I	OP	MAASTRICHT UAC
	125.000	ACC/L (L2+L3+L6)	A-250	5054E0429		I	OP	
	125.775	ACC/L (L4)	A-250	5053E0430	4	I	OP	WEST
	125.980	ACC/U (LUX+OLNO+WEST)	A-450	5053E0430	5	I	OP	MAASTRICHT UAC
	126.375	ACC (WESTLOWRED)	A-250	5053E0430		I	OP	SPARE
	126.525	ACC/L (L6)	A-270	5053E0430	4	I	OP	
	126.750	ACC (F-WEST)	A-250	5053E0430		I	OP	
	126.900	F (F)	A-250	5053E0430	4	I	OP	
	126.975	ACC/L (L1)	A-250	5053E0430	4	I	OP	
	127.225	ACC/L (F)	A-250	5053E0430	4	I	OP	
	127.800	VOLMET	B-261/450	5054E0429	5	I	OP	
	128.200	ACC/L (L2+L3)	A-250	5053E0430	4	I	OP	CLIMAX 2 STATIONS
	128.450	ACC/L (L5)	A-270	5053E0430	4	I	OP	
	128.800	ACC/L (L1+2)	A-250	5053E0430	4	I	OP	
	129.575	ACC/L (L2)	A-250	5053E0430	4	I	OP	
	129.650	ACC/L (L5)	A-270	5053E0430	4	I	OP	
	131.100	ACC/L (L4)	A-250	5053E0430	4	I	OP	CLIMAX 2 STATIONS
	132.205	ACC/U (LUX+OLNO+WEST)	A-450	5053E0430	5	I	OP	MAASTRICHT UAC
	132.755	ACC/U (LUX+OLNO+WEST)	A-450	5053E0430	5	I	OP	MAASTRICHT UAC
	132.855	ACC/U (LUX+OLNO+WEST)	A-450	5053E0430	5	I	OP	MAASTRICHT UAC
	133.355	ACC/U (LUX+OLNO+WEST)	A-450	5053E0430	5	I	OP	MAASTRICHT UAC
	133.710	ACC/U (LUX+OLNO+WEST)	A-450	5053E0430		I	OP	MAASTRICHT UAC
	134.330	ACC/U (LUX+OLNO+WEST)	A-450	5053E0430	5	I		MAASTRICHT UAC
BRUXELLES/GRIMBERGEN	119.500	TWR	C-15/40	5057E0424	1	I	OP	IGA
BRUXELLES/NATIONAL	118.050	A/G	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	
	118.250	APP/L	C-25/100	5054E0429	2	I	OP	
	118.600	TWR	C-25/40	5054E0429	1	I	OP	
	119.375	A/G	U-0/0	5054E0429	-	N		HELICOPTERS
	120.100	APP/I	C-40/150	5054E0429	3	I	OP	
	120.775	TWR	C-25/40	5054E0429	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	DEPARTURE ATIS
	121.825	AS	U-0/0	5054E0429	-	N		
	121.875	AS	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	
	126.625	APP/I	C-40/150	5054E0429	3	I	OP	
	127.150	APP/L	C-25/100	5054E0429	2	N	OP	
	127.575	APP	C-30/100	5054E0429	2	I	OP	
	128.725	APP/H	C-50/250	5054E0429	4	N	OP	
	129.725	APP/L	C-25/100	5054E0429	2	I	OP	
	129.800	A/G	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	NIB GROUND USE ONLY
	130.200	A/G	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	NIB GROUND USE ONLY
	130.550	A/G	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	OPC NON-IATA AAB
	130.600	A/G	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	NIB GROUND USE ONLY
	131.400	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	DAL
	131.425	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	BCS
	131.450	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	AVIAPARTNER
	131.500	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	THOMAS COOK AIRLINES BELGIUM
	131.525	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	SITA
	131.575	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	BAW
	131.600	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	TUJ IHD
	131.625	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	DHL
	131.650	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	KLM
	131.675	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	TIA SAB
	131.700	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	SLR, DAT

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Belgium / Belgique (Continued)								
BRUXELLES/NATIONAL	131.725	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	SIT
	131.775	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	VIRGIN EXPRESS
	131.800	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	LUFTHANSA TECHNIK BRUSSELS
	131.825	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	ACARS ARINC
	131.875	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	PAT
	131.900	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	AAL
	131.925	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	DLH
	131.950	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	SAB
	132.475	ATIS	B-60/200	5054E0429	A	I	OP	
	136.750	OPC	U-0/0	5054E0429	-	I	OP	ACARS SITA
	136.825	AS	U-0/0	5054E0429		I		VDL4 NUP TRIAL
	136.875	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	SAB
	136.925	OPC	U-0/0	5054E0429		N		VDL4 NUP TRIAL
	136.975	OPC	U-0/0	5054E0429		N		VDL MODE2
	CERFONTAINE	125.875	A/G	C-16/30	5009E0423		N	NOF
CHARLEROI/BRUSSELS SOU	121.300	TWR	C-25/40	5028E0427	1	I	OP	IGA
	121.800	AS	U-0/0	5028E0427	-	N	OP	
	131.475	OPC	U-0/0	5028E0427	-	N	OP	BCS
	131.550	OPC	U-0/0	5028E0427	-	N	OP	EXECAIR
	133.125	APP/RL	C-25/100	5028E0427	2	I	OP	
CHIEVRES	134.625	ATIS	B-60/200	5028E0427		I	OP	
	118.250	APP/L	C-25/100	5035E0350	2	I	OP	
	123.500	A/G	U-0/0	5035E0350	-	N	OP	RGM
	127.150	APP/L	C-25/100	5035E0350	2	I	OP	
ELSENBORN	136.500	TWR	C-25/40	5035E0350	1	N	OP	
	121.250	AFIS	C-16/30	5027E0613	B	N	OP	
FRANCORCHAMPS	130.825	A/G	C-10/50	5026E0558		N	OP	TEMP SEPT 2007
GENK/ZWARTBERG	120.400	AFIS	C-10/30	5101E0532	B	I	OP	IGA
GOETSENHOVEN	122.825	APP/L	C-25/100	5047E0457	2	N	OP	
	125.375	TWR	C-25/40	5047E0457	1	N	OP	
	130.725	A/G	C-30/50	5047E0457	2	N		
HASSELT	118.325	AFIS	C-16/30	5058E0523	B	N	OP	
HOEVENEN	135.000	AFIS	C-16/30	5118E0423	B	N	OP	
KNOKKE	124.700	A/G	C-10/30	5121E0321		N	OP	
KOKSIJDE	123.100	A/G	U-0/0	5105E0239	-	N	OP	SAR HEL
KORTRIJK-WEVELGEM	120.250	AFIS	C-15/30	5049E0312		I	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	5049E0312	-	N	OP	SKY SERVICE
LEOPOLDSBURG/BEVERLO	123.500	A/G	U-0/0	5108E0519	-	N	OP	RGL
	125.525	A/G	C-16/30	5107E0518		N	OP	
LIEGE/LIEGE	119.275	APP/L	C-25/100	5038E0527	2	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5038E0527	-	N	OP	
	121.925	AS	U-0/0	5038E0527		N	OP	
	126.250	ATIS	B-60/200	5038E0527	A	I	OP	
	129.250	APP/L	C-25/100	5038E0527	2	I	OP	ALSO TWR
	130.625	TWR	C-25/40	5038E0527	1	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	5038E0527	-	N	OP	TNT
	131.450	OPC	U-0/0	5038E0527	-	N	OP	AVIAPARTNER
	131.725	OPC	U-0/0	5038E0527	-	N	OP	SITA
MELSBROEK	121.725	AS	U-0/0	5054E0429	-	N		
MOORSELE	120.500	AFIS	C-15/30	5051E0309	B	N	OP	
NAMUR/SUARLEE	118.000	AFIS	C-15/30	5029E0446	B	N	OP	
NATIONAL AERODROMES	119.700	TWR (LAND)	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	RGA
	121.125	A/G (LAND)	A-100	5054E0429	2	N	OP	
	122.100	TWR (LAND)	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	RGA
	122.250	A/G (LAND)	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	BALLOON
	122.500	TWR (LAND)	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	RLA
	122.650	A/G (LAND)	A-100	5054E0429	2	N	OP	OR
	123.300	PR (LAND)	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	RPR
	123.425	A/G (LAND)	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	ULM
	124.150	TWR (LAND)	A-40	5054E0429	1	N	OP	NLA 2 4 AERODROMES SUPPLEMENT
	128.000	A/G (LAND)	A-100	5054E0429	2	N	OP	HEL SCHENGEN
	129.975	TWR (LAND)	A-40	5054E0429	1	N	OP	GLD
	130.125	TWR (LAND)	A-40	5054E0429	1	N	OP	GLD
	130.250	A/G (LAND)	A-40	5054E0429	1	N	OP	INST
	130.300	A/G (LAND)	A-20	5054E0429	2	N	OP	HEL
	130.325	A/G (LAND)	A-250	5054E0429	4	N	OP	FLT
	136.100	APP/L (LAND)	A-100	5054E0429	2	N		
	OOSTENDE/OOSTENDE	118.175	TWR	C-25/40	5112E0252		N	OP
120.600		APP/L	C-25/100	5112E0252	2	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Belgium / Belgique (Continued)								
OOSTENDE/OOSTENDE	121.900	AS	U-0/0	5112E0252	-	N	OP	
	121.975	OPC	U-0/0	5112E0252		I		
	127.325	APP	C-25/100	5112E0252		I	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	5112E0252	-	N		3
	131.450	OPC	U-0/0	5112E0252	-	N	OP	AVIAPARTNER
	131.650	OPC	U-0/0	5112E0252		N	OP	
	131.675	OPC	U-0/0	5112E0252		N	OP	BGS
	131.850	OPC	U-0/0	5112E0252		N	OP	
	131.975	OPC	U-0/0	5112E0252	-	N	OP	AERO GROUNDSERVICES OOSTENDE
	136.100	ATIS	B-60/200	5112E0252		N	OP	
SAINT HUBERT	123.500	AFIS	C-16/30	5001E0524	B	N	OP	
SCHAFFEN	118.925	A/G	C-10/40	5100E0505		N	OP	
M	127.750	A/G	C-10/40	5100E0504		N	OP	TEMP AUGUST 2007
	134.925	A/G	C-10/40	5100E0505		-		TEMP AUGUST 2005
SEMMEZAKE	129.325	A/G	C-100/450	5056E0340	4	N	OP	
	130.375	A/G	C-50/250	5056E0340	4	N		
SINT-TRUIDEN	119.975	AFIS	C-16/30	5047E0512		N		
	123.200	PR	C-25/40	5047E0512	1	N	OP	
SPA/LA SAUVENIERE	123.500	A/G	C-15/40	5029E0555	1	N	OP	
	124.750	AFIS	C-15/30	5029E0555	B	I	OP	
ST. PIETERS LEEUW	129.875	A/G	U-0/0	5045E0413		N	OP	ON A NIB
ST.GHISLAIN	118.425	AFIS	C-16/30	5028E0349	B	N	OP	
THEUX/VERVIERS	120.325	AFIS	C-16/30	5033E0552	B	N	OP	
TIELEN	129.775	A/G	C-25/100	5115E0453	2	N	OP	
TOURNAI/MAUBRAY	123.750	AFIS	C-16/30	5032E0330	B	N	OP	RGL
URSEL	135.125	AFIS	C-16/30	5109E0329		N	OP	
WEELDE	120.225	AFIS	C-16/30	5124E0458		N		
ZOERSEL	123.800	AFIS	C-16/30	5116E0445	B	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Bosnia and Herzegovina / Bosnie-Herzégovine								
BANJA LUKA	118.950	TWR	C-25/40	4421E1714	1	I		
	122.625	ATIS	B-60/200	4456E1718		N		
	124.175	APP/I	C-40/150	4358E1659		N		
	128.150	APP/L	C-25/100	4446E1611	2	N		
M	133.075	APP	C-50/250	4358E1659		N	OP	
BOSNIA AND HERZEGOVINA	123.535	ACC (U1)	A-450	4350E1820		N		
	124.075	ACC (L)	A-285	4356E1827		N	Mar07	
A	128.885	ACC (U1)	A-450	4350E1820		N	OP	
A	134.785	ACC (U1)	A-450	4350E1820		N	OP	
	135.575	ACC (F)	A-250	4456E1718		-		
	135.775	VOLMET	B-260/450	4350E1820		N	OP	
A	136.050	ACC (L)	A-285	4356E1827		N		
A BUTMIR	121.350	APP	C-25/100	4349E1819		N		EUFOR
A	130.800	APP	C-25/40	4349E1819		N		EUFOR
A	134.300	APP	C-25/40	4349E1819		N		EUFOR
MOSTAR	122.100	TWR	C-25/40	4317E1750	1	N	OP	
	122.700	APP/I	C-40/150	4317E1750	3	N		
	123.300	APP/L	C-25/100	4317E1750		N	OP	
	124.200	TWR	C-25/40	4317E1750	1	N		
	126.225	ATIS	B-60/200	4317E1750		N		
NATIONAL AERODROMES	132.175	APP (L1)	A-180	4350E1820		N		
	132.900	OPC	U-0/0	4417E1738		N		EUFOR
A RAJLOVAC	118.650	APP	C-25/40	4352E1818		N		EUFOR
A	136.675	APP	C-25/40	4352E1818		N		EUFOR
SARAJEVO/SARAJEVO	118.250	APP/L	C-25/100	4350E1820	2	I	OP	ALSO TWR
	119.400	PR	C-25/40	4350E1820	1	N		PROP. ICAO
	119.775	APP/I	C-40/150	4350E1820		I		
	121.900	AS	U-0/0	4350E1820		I		
	124.125	ATIS	B-60/200	4350E1820		N		
	136.450	APP/H	C-50/250	4350E1820		I		
TUZLA	120.350	APP/H	C-50/250	4427E1843		N		
	132.925	TWR	C-25/40	4427E1843		N		
	133.825	ATIS	B-60/200	4427E1843		N		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Bulgaria / Bulgarie								
A BANYA	120.050	TWR	C-25/40	4232E2449		N	OP	AIRFIELD
BEZMER	120.850	APP	C-40/150	4227E2620		N	OP	VVS C
	121.225	APP	C-40/150	4227E2620		N	OP	VVS C
	125.800	TWR	C-25/40	4227E2620		N	OP	VVS B
BURGAS/SARAFOVO	118.000	TWR	C-25/40	4234E2730	1	I	OP	
	119.650	APP/I	C-40/150	4234E2730	3	N	OP	
	120.000	TWR	C-25/40	4234E2730		N	OP	
	120.950	ATIS	B-60/200	4234E2730	A	N		
	121.825	AS	U-0/0	4234E2730	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4234E2730	-	N	OP	
	124.750	APP/L	C-25/100	4234E2730		N	OP	
	125.100	APP/RI	C-40/150	4234E2730	3	I	OP	
	125.300	ATIS	B-60/200	4234E2730	A	I	OP	
	131.825	OPC	U-0/0	4234E2730		N	OP	ARINC
DOLNA/BANYA	118.850	TWR	C-25/40	4219E2349		N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	4219E2349		N	OP	
DOLNA/MITROPOLIA	123.850	TWR	C-25/40	4328E2432		N	OP	VVS B
	127.450	APP	C-40/150	4328E2432		N	OP	VVS C
	129.550	APP	C-40/150	4328E2432		N	OP	VVS C
ERDEN	122.150	TWR	C-25/40	4330E2318		N	OP	AVA
GORNA/ORYAHOVIZA	119.700	TWR	C-25/40	4310E2543	1	N		
	121.825	AS	U-0/0	4310E2543	-	N	OP	
	124.500	TWR	C-25/40	4310E2543		I	OP	
	130.400	A/G	C-25/100	4310E2543	2	N	OP	
	133.500	TWR	C-25/40	4310E2543		I	OP	
GRAF IGNATIEV	123.250	TWR	C-25/40	4217E2444		N	OP	VVS B
	129.350	APP	C-40/150	4217E2444		N	OP	VVS C
	132.850	APP	C-40/150	4217E2444		N	OP	VVS C
IHTIMAN	119.250	TWR	C-25/40	4225E2346		N	OP	AIR SOFIA
KALIMANCI/IZGREV	122.450	TWR	C-25/40	4317E2742		N	OP	KEY AIR
KAMENETZ	120.525	APP	C-40/150	4322E2510		N	OP	VVS C
	122.800	TWR	C-25/40	4322E2510		N	OP	VVS B
	123.550	APP	C-40/150	4322E2510		N	OP	VVS C
	133.550	APP	C-40/150	4322E2510		N	OP	VVS C
KARDJALI	118.150	TWR	C-25/40	4136E2524	1	N	OP	
	136.575	TWR	C-25/100	4136E2524	2	N	OP	
	136.675	ATIS	B-60/200	4136E2524	A	N		
KRUMOVO	120.225	APP	C-40/150	4220E2520		N	OP	VVS C
	120.450	TWR	C-25/40	4220E2520		N	OP	VVS B
	122.350	APP	C-40/150	4220E2520		N	OP	VVS C
LESNOVO	122.250	TWR	C-25/40	4238E2338		N	OP	
NATIONAL AERODROMES	118.550	A/G (LAND)	A-450	4242E2325	5	N	NOP	SUPPLEMENTARY (not assigned at present)
	118.700	TWR (LAND)	A-40	4242E2325	1	N	OP	ALSO A/G
	119.000	TWR (LAND)	A-40	4242E2325	1	N	OP	ALSO A/G
	119.150	A/G (LAND)	A-250	4242E2325	4	N	OP	FLT
	119.450	A/G (LAND)	A-150	4242E2325	3	N		SUPPLEMENTARY
	119.800	A/G (LAND)	A-150	4242E2325	3	N	OP	
	119.950	TWR (LAND)	A-40	4242E2325	1	N	OP	
	120.150	TWR (LAND)	A-40	4242E2325	1	N		
	120.300	A/G (LAND)	A-40	4242E2325	1	N	OP	ALSO TWR
	121.275	A/G (LAND)	A-460	4242E2325		N	OP	VVS D
	122.600	TWR (LAND)	A-40	4242E2325	1	N	OP	
	123.150	A/G (LANDU)	A-460	4242E2325	1	N	OP	VVS D
	123.350	A/G (LAND)	A-250	4242E2325	4	N	OP	ALSO TWR
	124.925	A/G (LAND)	A-250	4242E2325	4	N	OP	
	126.325	A/G (LAND)	A-300	4242E2325		N	OP	VVS D
	127.575	A/G (LAND)	A-300	4242E2325		N	OP	VVS D
	127.775	A/G (LAND)	A-300	4242E2325		N	OP	VVS D
	130.100	A/G (LAND)	A-150	4242E2325	3	N	OP	VVS A
	130.550	A/G (LAND)	A-460	4242E2325	4	N	OP	VVS D
	130.600	A/G (LANDU)	A-100	4242E2325		I	OP	VFR WEST
	130.750	A/G (LAND)	A-250	4242E2325	4	N	OP	SUPPLEMENTARY
	130.850	A/G (LAND)	A-260	4242E2325		N	OP	FLT TRN
	133.275	A/G (LAND)	A-300	4242E2325		N	OP	VVS D
	133.750	A/G (LAND)	A-250	4242E2325	4	N	OP	
	134.225	A/G (LAND)	A-300	4242E2325		N	OP	VVS D
	134.425	A/G (LAND)	A-460	4242E2325		N	OP	VVS D
	134.975	A/G (LAND)	A-450	4242E2325	5	N	OP	
	135.250	A/G (LAND)	A-40	4242E2325	1	N	OP	
	135.725	A/G (LAND)	A-460	4242E2325		N	OP	VVS D

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Bulgaria / Bulgarie (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	136.325	A/G (LAND)	A-250	4242E2325	4	N	OP	
PLOVDIV	119.600	TWR	C-25/40	4204E2452		I	OP	
	121.825	AS	U-0/0	4204E2452		N	OP	
	125.500	TWR	C-25/40	4204E2452		I	OP	
	133.600	TWR	C-25/40	4204E2452		I	OP	
	134.500	APP	C-50/100	4204E2452		N	OP	
PRIMORSKO	122.250	TWR	C-25/40	4216E2742		N	OP	
RUSE	119.350	TWR	C-25/40	4342E2603		N	OP	
	123.000	APP/L	C-25/100	4342E2603		N	OP	
	123.750	A/G	C-25/100	4342E2603		N	OP	
	124.000	APP/L	C-25/100	4342E2603		N	OP	
SILISTRA	118.200	TWR	C-25/40	4403E2711		N	OP	
SOFIA	125.000	A/G	C-25/100	4242E2325	2	N	OP	
SOFIA ACC	120.700	ACC/L (L1)	A-250	4242E2325	4	I	OP	
	120.775	ACC/U (LBSRU)	A-450	4242E2325		I	OP	
	122.750	ACC/U (U3)	A-450	4242E2325	5	I	OP	
	123.700	APP/H	C-50/250	4242E2325		I	OP	
	124.150	ACC/U (U2+3)	A-100	4242E2325	4	N	OP	
	126.600	VOLMET	B-261/450	4242E2328	5	I	OP	
	126.850	ACC/U (U1+2+3)	A-450	4242E2325	5	I	OP	
	127.950	ACC/U (LBSRU)	A-450	4242E2325		I	OP	
	128.525	ACC/U (LBSRU)	A-450	4242E2325		I	OP	
	128.775	ACC/U (LBSRU)	A-450	4242E2325		I	OP	
	129.100	ACC/U (U1)	A-450	4242E2325	5	I	OP	
	130.150	ACC/U (LBSRU)	A-450	4242E2325		I	OP	
	131.100	ACC/U (U2)	A-450	4242E2325	5	I	OP	
	131.225	ACC/U (LBSRU)	A-450	4242E2325		I	OP	
	133.175	ACC/U (LBSRU)	A-450	4242E2325		I	OP	
	134.100	ACC/U (LBSRU)	A-450	4242E2325		I	OP	
	135.025	ACC/U (LBSRU)	A-450	4242E2325	5	I	OP	
	135.675	ACC/U (U1+3)	A-450	4242E2325	5	I	OP	
SOFIA APP	129.900	APP/H	C-50/250	4242E2325		I	OP	
SOFIA/KRIVINA	118.300	PR	C-25/40	4242E2328	1	N		
	120.400	A/G	C-25/40	4242E2328	1	N	OP	
	121.825	AS	U-0/0	4242E2328	-	N	OP	
	131.600	OPC	U-0/0	4242E2326	-	N	OP	?
	132.700	A/G	C-25/40	4242E2328	1	N	OP	
SOFIA/VRAJDEBNA	118.100	TWR	C-25/40	4242E2324	1	I	OP	
	119.500	PR	C-25/40	4242E2324	1	I	OP	
	119.550	TWR	C-25/40	4242E2324		I	OP	GCA
	120.200	APP/I	C-40/150	4242E2324	3	I	OP	
	121.200	APP/RI	C-40/150	4242E2324	3	I	OP	
	122.450	TWR	C-25/40	4242E2324		N	OP	VVS B
	124.050	ATIS	B-60/200	4242E2324	A	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4242E2324		N	OP	VEGA AIR
	131.425	OPC	U-0/0	4242E2324		N	OP	BULGARIA AIR
	131.450	OPC	U-0/0	4242E2324	-	N	OP	? SWR
	131.750	OPC	U-0/0	4242E2324		N	OP	BULGARIA AIR
	131.825	OPC	U-0/0	4242E2324		N	OP	ARINC
	131.925	OPC	U-0/0	4242E2324	-	N	OP	DLH
STARAZAGORA	118.600	PR	C-25/40	4223E2540	1	N		
	125.575	A/G	C-50/250	4222E2540	4	N	OP	
	130.500	APP/L	C-40/100	4223E2540		N	OP	
	136.500	APP/L	C-25/100	4223E2540		N	OP	
TARGOVISHTTE	119.200	TWR	C-25/40	4319E2642		N	OP	
	124.200	TWR	C-25/40	4319E2642		N	OP	
VARNA	118.075	ATIS	B-60/200	4314E2749		I	OP	
	119.900	A/G	C-40/150	4314E2749	3	I	OP	
	132.250	ACC/R (U1+2+3)	A-450	4314E2749	5	I	OP	
VARNA ACC	118.450	ACC/L (L3)	A-250	4314E2749	4	N		
	119.050	ACC/U (U1+2)	A-450	4314E2749	5	I	OP	
	124.450	ACC/U (U1+2+3)	A-450	4314E2749	5	I		
	125.025	ACC/U (LBWRU)	A-450	4314E2749		I	OP	
	125.700	ACC/L (L1-3)	A-250	4314E2749	4	I	OP	
	127.650	ACC/U (U2)	A-450	4314E2749	5	I	OP	
	128.050	ACC/U (LBWRU)	A-450	4314E2749		I	OP	
	130.475	ACC/U (LBWRU)	A-450	4314E2749		I	OP	
	130.900	ACC/L (L2)	A-250	4314E2749	4	N	OP	
	132.950	ACC/U (U1)	A-450	4314E2749	5	I	OP	
	133.125	ACC/U (LBWRU)	A-450	4314E2749		I	OP	



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
----------------------------------	---------------------	--------------------------------	----------------------	---	----------------	-------------------	----------------	---------------------------------------

Bulgaria / Bulgarie (Continued)

VARNA ACC	134.050	ACC/U (LBWRU)	A-450	4314E2749			I	OP	
	134.700	ACC/U (U3)	A-450	4314E2749	5		I	OP	
	136.150	ACC/U (U2+3)	A-450	4314E2749	5		I	OP	
VARNA/ACSAKOVO	118.900	TWR	C-25/40	4314E2749	1		I	OP	
	119.400	APP/RI	C-40/150	4314E2749	3		I	OP	
	119.500	PR	C-25/40	4314E2749	1		I	OP	
	121.000	A/G	C-40/150	4314E2540	3		N	OP	
	121.825	AS	U-0/0	4314E2749	-		N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4314E2749	-		N	OP	
	124.600	APP/I	C-40/150	4314E2749	3		I	OP	
	125.600	APP/I	C-40/150	4314E2749	3		N	OP	
	131.650	OPC	U-0/0	4314E2749			N	OP	
	131.825	OPC	U-0/0	4314E2749			N	OP	ARINC
VARNA/BALCHIK	120.250	APP	C-40/150	4314E2749			N	OP	VVS C
	120.350	TWR	C-25/40	4314E2749			N	OP	VVS B
	121.125	TWR	C-25/40	4314E2749			N	OP	ALBENA
	122.400	APP	C-40/150	4314E2749			N	OP	VVS C
VARNA/CHAJKA	121.325	APP	C-40/150	4314E2749			N	OP	VVS C
	122.825	TWR	C-25/40	4314E2749			N	OP	VVS B
	123.050	APP	C-40/150	4314E2749			N	OP	VVS C

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Croatia / Croatie								
BRAC	118.025	TWR	C-25/40	4317E1643	1	I	OP	
DUBROVNIK/CILIP	118.500	TWR	C-25/40	4234E1816	1	I	OP	
	123.600	APP/H	C-50/250	4234E1816	4	I	OP	
	125.400	APP/H	C-50/250	4234E1816	4	I		
	125.950	APP/L	C-25/100	4234E1816	2	N		
	129.500	APP/I	C-40/150	4234E1816	3	N		
	129.625	APP/I	C-40/150	4234E1816	3	N		
	131.600	OPC	U-0/0	4234E1816	-	N	OP	CTN
	131.750	OPC	U-0/0	4234E1816	-	N	OP	CTN
	136.000	A/G	C-80/450	4234E1816	5	N		
	136.500	A/G	U-0/0	4234E1816	-	N		
HVAR	124.500	TWR	C-25/40	4311E1627	1	N		
LOSINJ	120.300	APP/L	C-25/100	4434E1424	2	N	OP	TWR & APP
LUCKO	118.075	APP/L	C-40/100	4546E1551	2	N	OP	ALSO TWR
NATIONAL AERODROMES	120.500	PR (LAND)	A-40	4544E1604	1	N		
	123.500	A/G (LAND)	U-0/0	4544E1604	-	N	OP	RLA GLD
	127.000	TWR (LAND)	A-40	4544E1604	1	N		
	129.925	A/G	A-150	4544E1604		N		MIL - HRZ
	130.275	A/G	C-25/100	4544E1604		I	OP	HELIPORTS
	131.000	A/G (LAND)	A-150	4544E1604	3	N	OP	
OSIJEK/CEPIN	118.575	AFIS	C-16/30	4532E1838	B	N		*322020
	126.525	A/G	C-80/450	4532E1838	5	N		*322021
OSIJEK/OSIJEK	118.800	APP/L	C-25/100	4528E1850	2	I	OP	ALSO TWR
	120.150	TWR	C-25/40	4528E1850	1	N		
PULA TMA	124.600	F (F)	A-250	4453E1356	4	I	OP	
PULA/PULA	118.400	APP/H	C-50/250	4454E1355	4	I	OP	
	120.000	TWR	C-25/40	4454E1355	1	I	OP	
	121.650	ATIS	B-60/200	4454E1355	A	N		
	124.000	APP/H	C-50/250	4454E1355	4	I	OP	
	124.950	APP/I	C-40/150	4454E1355	3	N		
	127.675	APP/I	C-40/150	4454E1355	3	N		
RIJEKA/KRK	119.000	APP/L	C-25/100	4513E1435	2	I	OP	ALSO TWR
SPLIT TMA	118.425	ATIS	B-60/200	4333E1618	A	N	NO P	
	120.875	APP/H (SECTDJ)	C-50/200	4333E1618	4	I	OP	
	124.675	APP/H (SECTDK)	C-50/250	4333E1618	4	I		
	128.675	F (SECTDU)	A-250	4333E1618	4	I		
SPLIT/DIVULJE	131.500	OPC	U-0/0	4334E1617		I		HRZ
SPLIT/KASTELA	118.100	TWR	C-25/40	4333E1618	1	I	OP	
	119.275	A/G	C-40/150	4333E1618	3	N		*322027
	120.550	APP/I	C-40/150	4333E1618	3	N	OP	PROP. ICAO
	121.200	APP/L	C-25/100	4333E1618	2	I		
	125.300	APP/I	C-40/150	4333E1618	3	N	OP	
	131.600	OPC	U-0/0	4333E1618		N		CTN
	131.800	OPC	U-0/0	4332E1618		N		BAW
	131.950	OPC	U-0/0	4333E1618	-	N	OP	CTN
SPLIT/SINJ	118.325	AFIS	C-16/30	4342E1640	B	I		*322028
UDBINA	118.200	TWR	C-25/40	4432E1545	1	N	OP	
VARAZDIN/VARAZDIN	118.275	TWR	C-25/40	4618E1623	1	N		*315333
VRSAR	126.650	APP/L	C-25/100	4508E1338	2	N	OP	TWR & APP
ZADAR/ZEMUNIK	118.600	APP/H	C-50/250	4400E1530	4	I	OP	ALSO TWR
	119.600	APP/H	C-50/250	4400E1530	4	I		
	119.950	A/G	C-40/150	4400E1530	3	N		
	121.850	AS	U-0/0	4400E1530		N		GND
	123.700	TWR	C-25/40	4400E1530	1	I	OP	
ZAGREB ACC	122.575	ACC (LN+LS+LW)	A-285	4544E1604	4	I	OP	
	125.000	ACC/L (MIL)	A-250	4544E1604	4	I	OP	
	125.225	ACC/U (LS+US)	A-450	4544E1604		I	OP	
	125.780	ACC (UN+US+UW)	A-355	4544E1604		I	OP	
	126.575	ACC/L (LW)	A-285	4544E1604	4	I	OP	
	127.110	ACC/U (UN)	A-355	4544E1604		I		
	127.225	ACC/L (LS)	A-285	4544E1604	4	I	OP	
	127.800	VOLMET	B-261/450	4544E1604	5	I	OP	
	128.275	ACC/U (ADRIA)	A-355	4544E1604		I	OP	
	128.375	ACC/L (LC)	A-285	4544E1604	4	I	OP	
	128.625	ACC/U (UC)	A-450	4544E1604		I	OP	
	129.425	ACC (E+UN+US+UW)	A-450	4544E1604	5	I	OP	SECTOR "E" UP TO FL 285 ONLY
	129.650	ACC/L (LN)	A-285	4544E1604	4	I	OP	
	131.275	ACC (E+UN+US+UW)	A-450	4544E1604	5	I	OP	SECTOR "E" UP TO FL285 ONLY
	132.125	ACC (E+UN)	A-450	4544E1604	5	I	OP	SECTOR "E" UP TO FL285 ONLY

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Croatia / Croatie (Continued)								
ZAGREB ACC	132.340	ACC/U (ADRIA)	A-355	4544E1604			I	
	132.635	ACC (US)	A-355	4544E1604			I OP	
	133.310	ACC/U (UC)	A-355	4544E1604			I	
M	133.615	ACC/U (UN+US+UW)	A-450	4544E1604			I OP	
	133.635	ACC/U (UC)	A-450	4544E1604			I	
	134.455	ACC (UN)	A-450	4544E1604	5		I OP	
	135.050	ACC (E+LN+LS+LW+UN+US+UW)	A-450	4544E1604			I OP	SECTOR 'E' UP TO FL285 ONLY
	135.115	ACC (US)	A-450	4544E1604			I OP	
	135.630	ACC (UN+US+UW)	A-450	4544E1604	5		I OP	
	135.800	ACC (UN+US+UW)	A-450	4544E1604	5		I OP	
ZAGREB TMA	119.125	APP/H	C-50/250	4544E1604	4		I	
	125.175	APP/H (SECTDT)	C-50/250	4544E1604	4		I OP	
ZAGREB/PLESO	118.300	TWR	C-25/40	4544E1604	1		I OP	
	118.500	APP/I	C-40/150	4544E1604	3		I OP	
	120.700	APP/I	C-40/150	4544E1604	3		I OP	
	121.700	AS	U-0/0	4544E1604	-		N NOP	
	121.850	AS	U-0/0	4544E1604	-		N NOP	
	124.375	ATIS	B-60/200	4544E1604	A		I NOP	
	131.650	OPC	U-0/0	4544E1604	-		N OP	CTN
	131.800	OPC	U-0/0	4544E1604	-		N OP	ANH
	131.900	OPC	U-0/0	4544E1604	-		N OP	LAUS AIR
	131.925	OPC	U-0/0	4544E1604	-		N OP	DLH

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Cyprus / Chypre								
AKROTIRI	119.700	TWR	U-0/0	3435E3300	-	N	OP	RGA
	122.100	APP/L	U-0/0	3435E3300	-	N	OP	RGA
	123.300	PR	U-0/0	3435E3300	-	N	OP	RPR
LAKATAMIA/LAKATAMIA	118.025	TWR	C-25/40	3506E3319	1	N		\$
	121.750	AS	U-0/0	3506E3319	-	N	Dec92	
LARNACA/LARNACA	119.400	TWR	C-25/40	3447E3338	1	I	OP	
	121.200	APP/L	C-25/100	3447E3338	2	I	OP	
	131.125	A/G	U-0/0	3447E3338	-	N	OP	AIMES
	131.200	A/G	U-0/0	3447E3338	-	N	OP	HELIOS AIRWAYS LTD
	131.300	A/G	U-0/0	3447E3338	-	N	OP	OP SWISSPORT-GAP VASSILOPOULOS LTD
	131.425	A/G	U-0/0	3447E3338	-	N	OP	SKY AIRLINES LTD
	131.475	OPC	U-0/0	3447E3338	-	N	OP	GEC ZAS S
	131.500	A/G	U-0/0	3447E3338	-	N	NOP	OPC ABELAIR
	131.525	OPC	U-0/0	3447E3338	-	N	Dec92	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	3447E3338	-	N	Dec92	SIT
	131.750	A/G	U-0/0	3452E3337	-	N	NOP	OPC LOUIS TOURIST AGENCY
	131.800	OPC	U-0/0	3447E3338	-	N	OP	CYP RJA
	131.825	A/G	U-0/0	3452E3337	-	N	OP	OPC ARINC EUROPE
	131.850	A/G	U-0/0	3447E3338	-	I	NOP	OPC BELAVIA BELARUSSIAN AIRLINES
	131.875	A/G	U-0/0	3447E3338	-	N	NOP	OPC AMATHUS NAVIGATION
	131.900	OPC	U-0/0	3447E3338	-	N	OP	BAW
	131.925	OPC	U-0/0	3447E3338	-	N	OP	DLH
	131.950	A/G	U-0/0	3452E3337	-	N		OPC KYPROTOURS LTD.
	131.975	A/G	U-0/0	3447E3338	-	N	OP	EUROCYPRIA AIRLINES
	136.925	OPC	U-0/0	3452E3337	-	N	OP	ARINC
NICOSIA ACC	123.550	ACC/R (U1)	A-450	3510E3320	5	N		
	124.200	ACC/U (U1+2)	A-450	3510E3320	5	I	OP	
	124.800	ACC/RU (U)	A-450	3510E3320	5	I	Dec92	
	125.500	ACC/U (U1)	A-450	3510E3320	5	I	OP	WEST SECTOR
	126.300	ACC/U (U2)	A-450	3510E3320	5	I	OP	EAST SECTOR
	127.200	VOLMET	B-261/450	3510E3320	5	I	OP	
	128.600	ACC/RU (U)	A-450	3510E3320	5	I	Dec92	
	129.000	ACC/R (U1)	A-450	3510E3320	5	N		
	130.000	ACC/R (U2)	A-450	3510E3320	5	N		
131.000	ACC/RU (U1)	A-450	3510E3320	5	I	Dec92		
NICOSIA/NICOSIA	118.100	TWR	C-25/40	3510E3320	1	I		
	121.900	AS	U-0/0	3510E3320	-	I		
	131.800	OPC	U-0/0	3510E3320	-	N		
PAPHOS/PAPHOS	119.900	TWR	C-25/40	3444E3229	1	N	OP	
	120.800	APP/L	C-25/100	3444E3229	2	N	OP	
	131.575	A/G	U-0/0	3443E3230	-	N	NOP	CYPAVIO
	131.675	A/G	U-0/0	3443E3229	-	N		AUA
131.825	A/G	U-0/0	3443E3229	-	N		OPC ARINC EUROPE	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Czech Republic / République tchèque								
BECHYNE	128.500	TWR	C-25/40	4916E1430	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
BRNO/TURANY	118.025	ATIS	B-40/130	4909E1642		I	OP	AFTER 31/12/01
	119.600	PR	C-25/40	4909E1642	1	N	OP	
	119.900	TWR	C-25/40	4909E1642	1	N	OP	
	120.225	A/G	C-40/150	4909E1642	3	N		\$
	120.550	APP	C-40/100	4908E1642		N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4909E1642	-	N	OP	
	121.850	A/G	C-50/250	4909E1642	4	N	OP	FLT
	123.300	PR	C-25/40	4909E1642	1	N	OP	VFR AT ACC
	125.025	APP	C-25/100	4909E1642		N	OP	
A	125.425	TWR	C-25/40	4909E1642		N	OP	
	131.650	OPC	U-0/0	4909E1641		I	OP	
	131.725	OPC	U-0/0	4909E1641		I	OP	SITA
CASLAV	128.300	TWR	C-25/40	4956E1523	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
	133.000	TWR	C-25/40	4956E1523	1	N		
CERNOVICE	128.300	TWR	C-25/40	4910E1639	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
CESKE BUDEJOVICE	123.550	TWR	C-25/40	4859E1428	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
	130.200	TWR	C-25/40	4859E1428	1	N	OP	
	133.150	ATIS	B-60/200	4859E1428	A	N	OP	IMPL. DATE 01/09/03
HOLESOV	118.275	A/G	C-25/40	4919E1734	1	N	OP	
	119.575	A/G	C-25/40	4919E1734	1	N	OP	
	122.350	ATIS	B-60/200	4919E1734	A	N	OP	
	122.500	TWR	C-25/40	4919E1734	1	N	OP	
	123.700	APP/L	C-25/100	4919E1734	2	N	OP	
	130.275	PR	C-25/40	4919E1734	1	N	OP	AFTER 9/8/2001
	131.425	OPC	U-0/0	4917E1734	-	N		CMA
HOSKOVICE	131.575	OPC	U-0/0	5032E1500	-	N	OP	AIRTRANSA
HRADCANY	123.450	TWR	C-16/30	5037E1444	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
HRADEC KRALOVE	122.000	TWR	C-25/40	5015E1550	1	N		
	123.550	TWR	C-25/40	5015E1550	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
	128.775	A/G	C-40/150	5015E1550	3	N		
KARLOVY VARY	118.950	ATIS	B-40/130	5012E1255		I	OP	AFTER 31/12/2001
	119.600	PR	C-25/40	5012E1255	1	N	OP	
	119.950	APP/L	C-25/100	5012E1255	2	N	OP	
	121.225	APP/RI	C-40/150	5012E1255	3	N		\$
	122.900	APP/L	C-25/100	5012E1255	2	N	OP	ALSO TWR
	131.725	OPC	U-0/0	5012E1255		N	OP	SITA
KBELY	126.475	A/G (N)	A-100	5006E1415	2	N	OP	NAT. AERODR. REDUCT. - NORTH SECTOR
KLATOVY	127.325	APP/L	C-25/100	4925E1320	2	N	OP	ALSO TWR
KUNOVICE	119.650	PR	C-25/40	4902E1727	1	N		
	120.100	TWR	C-25/40	4902E1727	1	N	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	4902E1727	1	N	OP	
	126.975	APP/RH	C-50/250	4902E1727	4	N		
LIBEREC	123.200	TWR	C-25/40	5046E1503	1	N	OP	
	126.625	APP/RI	C-40/150	5046E1503	3	N		
LINE	123.550	TWR	C-25/40	4940E1316	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
	129.000	TWR	C-25/40	4940E1316	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
MARIANSKE LAZNE	120.900	TWR	C-25/40	4955E1243	1	N	OP	
MOSNOV	127.725	TWR	C-25/40	4942E1807	1	N		AFTER 1/6/2000
NAMEST	126.250	TWR	C-25/40	4910E1607	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
NATIONAL AERODROMES	118.250	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	118.750	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	119.250	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	119.650	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	NLA 5
	120.325	A/G (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	120.675	A/G (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	121.000	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	
	122.100	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	RGA - 4 AERODROMES
	122.150	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	122.200	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	NLA 1 1
	122.250	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	122.400	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	122.600	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	NLA 2
	122.750	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	122.800	A/G (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	GA AIR WORK
	123.300	PR (LAND)	U-0/0	5006E1415	-	N	OP	RPR
	123.475	AFIS (LAND)	A-30	5006E1415	B	N	OP	
	123.500	TWR (LAND)	U-0/0	5006E1415	-	N	OP	RLA
	123.600	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	NLA 3

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Czech Republic / République tchèque (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	123.750	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	
	123.900	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	
	124.250	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	
	125.325	A/G (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	125.750	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	
	125.825	A/G (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	126.750	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	ALL CZE
	127.025	A/G (LAND)	A-100	5006E1415	2	N	OP	
	127.650	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	FLT
	128.000	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	ALL CZE
	128.525	A/G (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	128.850	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	
	129.700	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	130.000	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	
	130.100	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	FLT
	130.550	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	NLA 4
	130.600	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	ALL CZE
	130.925	A/G (LAND)	A-100	5006E1415	2	N	OP	
	131.250	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	132.500	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	ALL CZE
	134.100	TWR (LAND)	A-40	5006E1415		N	OP	ALL CZE
	134.825	A/G (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	135.250	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	GA
NOVE MISTO	123.400	TWR	C-16/30	5021E1606	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
OLOMOUC	118.200	A/G	C-25/100	4942E1807	2	N	OP	
	118.825	APP/L	C-25/100	4935E1715	2	N	OP	
	123.450	TWR	C-16/30	4935E1715	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
OSTRAVA	118.000	A/G	U-0/0	4942E1807	-	N		
	118.050	ATIS	B-40/130	4942E1807		I	OP	AFTER 31/12/01
	118.700	PR	C-25/40	4941E1807	1	N	OP	
	120.800	TWR	C-25/40	4941E1807	1	N	OP	
	125.100	APP/L	C-25/100	4941E1807	2	N	OP	
	127.250	APP	C-40/100	4942E1807		N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	4942E1809	-	N		VTR
	131.725	OPC	U-0/0	4942E1807		N	OP	SITA
PARDUBICE	120.200	A/G	C-25/100	5003E1547	2	N		
	121.250	TWR	C-25/40	5001E1545	1	N		
	126.150	APP	C-25/100	5003E1547		N	OP	Implementation date: 01/11/06
	128.300	TWR	C-25/40	5003E1547	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
PLZEN	121.275	APP/I	C-40/150	4945E1325	3	N	OP	
	123.450	TWR	C-25/40	4945E1325	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
	127.825	ATIS	B-60/200	4945E1325	A	N	OP	
PRAHA	123.550	TWR	C-25/40	5006E1415	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
	131.475	OPC	U-0/0	5006E1415	-	N	OP	STX
	131.625	OPC	U-0/0	5006E1415	-	N		TPI
PRAHA ACC	118.375	ACC (LAND)	A-320	5006E1416		I	OP	AFTER 9/8/2001
	120.275	ACC (LAND)	A-285	5006E1416		I	OP	IMPL. 01/09/03
	124.450	ACC (LAND)	A-250	5006E1416		N	OP	
	124.775	ACC/L (LAND)	A-280	5006E1416		N	OP	IMPLEMENTATION DATE : FEB 2007
	125.375	ACC/U (LAND)	A-450	5006E1416	5	N		
	126.100	F (LAND)	A-250	5006E1416	4	I	OP	
	127.125	ACC (LAND)	A-285	5006E1416		I	OP	IMPL. AFTER 11/03
M	128.230	ACC (LAND)	A-450	5006E1416		I	OP	
	128.600	VOLMET (LAND)	B-261/450	5006E1416	5	I	OP	
	132.065	ACC (LAND)	A-430	5006E1416		I		AFTER 09/2003
	132.805	ACC/U (LAND)	A-450	5006E1416	5	I	OP	IMPLEMENTATION DATE 22/01/04
	132.890	ACC/L (LAND)	A-430	5006E1416		I	OP	IMPLEMENTATION AFTER 01/02/2006
	133.390	ACC (LAND)	A-430	5006E1416		I		AFTER 09/2003
	133.410	ACC (LAND)	A-430	5006E1416		N	OP	
	133.530	ACC/U (LAND)	A-450	5006E1416	5	I		IMPLEMENTATION DATE 22/01/04
	134.590	ACC/L (LAND)	A-430	5006E1416		I	OP	IMPLEMENTATION AFTER 01/02/2006
	135.135	ACC (LAND)	A-350	5006E1416		N	OP	IMPLEMENTATION DATE : FEB 20047
	136.175	ACC (LAND)	A-150	5006E1416		I	OP	IMPLEM. DATE 08/2005
PRAHA KBELY	120.875	TWR	C-25/40	5006E1415	1	N	OP	IMPL.DATE 01/06/04
	125.875	APP	C-25/100	5007E1433		N	OP	
	128.300	TWR	C-25/40	5006E1415	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
PRAHA/RUZYNE	118.100	TWR	C-25/40	5006E1416	1	I	OP	
	118.300	PR	C-25/40	5006E1416	1	I	OP	
	119.000	APP/RL	C-25/100	5006E1416	2	I	OP	
	119.700	APP/L	C-25/100	5006E1416	2	N	OP	RGA
	120.050	A/G	C-25/40	5006E1416	1	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Czech Republic / République tchèque (Continued)								
PRAHA/RUZYNE	120.525	APP	C-50/210	5006E1416			I NOP	AFTER 09/2003
	121.600	AS	U-0/0	5006E1416			- N OP	
	121.700	AS	U-0/0	5006E1416			- N OP	
	121.900	AS	U-0/0	5006E1416			- N OP	
	122.150	ATIS	B-60/200	5006E1416	A		I OP	
	124.675	APP/I	C-40/150	5006E1416	3		N OP	
	125.525	VOLMET	B-40/150	5006E1416	3		N OP	
	127.575	APP	C-50/210	5006E1416			N NOP	IMPL. 01/09/03
	129.750	APP/H	C-50/250	5006E1416	4		N OP	
	131.200	A/G	C-50/250	5006E1416	4		N OP	FLT
	131.400	OPC	U-0/0	5006E1415			- N OP	SWR PAA
	131.425	OPC	U-0/0	5006E1415			- N	CMA TRX
	131.450	OPC	U-0/0	5006E1415			- N OP	OIR
	131.475	OPC	U-0/0	5006E1415			- N OP	ABA AIR
	131.500	OPC	U-0/0	5006E1415			- N OP	BAW
	131.550	OPC	U-0/0	5006E1415			- N OP	DLH
	131.600	OPC	U-0/0	5006E1415			- N OP	CSA
	131.650	OPC	U-0/0	5006E1415			- N OP	CSA
	131.675	OPC	U-0/0	5006E1415			- N OP	FRF
	131.700	OPC	U-0/0	5006E1415			- N OP	KLM
	131.725	OPC	U-0/0	5006E1415			- N OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	5006E1415			- N OP	TVS
	131.775	OPC	U-0/0	5006E1415			- N OP	YDY
	131.825	OPC	U-0/0	5006E1417			- N	ARINC TEMP UNTIL END OF 2003
	131.925	OPC	U-0/0	5006E1415			- N OP	ELY
	131.950	OPC	U-0/0	5006E1415			- N OP	CSA
	136.075	APP	C-50/210	5006E1416			I NOP	AFTER 10/2003
	136.350	A/G	C-40/150	5006E1417	3		N	
PROSTEJOV	119.750	TWR	C-25/40	4928E1710	1		N	
STICHOVICE	123.400	TWR	C-16/30	4929E1703	1		N OP	NAT. AERODROME REDUCTION - ULA
SUMPERK	127.775	APP/I	C-40/150	4957E1658	3		N OP	AFTER 01/09/01
TABOR	129.250	A/G	C-25/40	4926E1440	1		N	
TACHOV	123.400	TWR	C-16/30	4948E1243	1		N OP	NAT. AERODROME REDUCTION
TOCNA	123.400	TWR	C-16/30	4959E1426	1		N OP	NAT. AERODROME REDUCTION
VODOCHODY	127.475	A/G	C-80/450	5013E1424	5		N	
	133.075	TWR	C-25/40	5013E1424	1		N OP	
ZATEC	118.575	TWR	C-25/40	5006E1342	1		N	
	123.675	A/G	C-40/150	5006E1342	3		N	
ZLIN	118.325	APP/I	C-40/150	4912E1731	3		N OP	ALSO TWR

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Denmark / Danemark								
AALBORG/AALBORG	118.300	TWR	C-25/40	5706E0951	1	I	OP	
	120.475	ATIS	B-60/200	5706E0951	A	I	OP	
	120.700	APP/I	C-40/150	5706E0951	3	I	OP	
	120.775	PR	C-25/40	5706E0951	1	I	OP	
	123.975	APP/H	C-50/250	5706E0950		I	OP	
	131.550	OPC	U-0/0	5706E0951	-	N	OP	AALBORG HANDLING
	131.700	OPC	U-0/0	5706E0950	-	N	OP	SAS
	131.750	OPC	U-0/0	5706E0951		N	OP	NFA
AARHUS	118.525	TWR	C-25/40	5618E1037	1	N	OP	
	119.275	APP/I	C-40/150	5518E1037	3	I	OP	ALSO TWR
	121.500	TWR	C-25/40	5618E1037		N	OP	EMERG
	131.550	OPC	U-0/0	5618E1037		N	OP	HANDLING
	131.700	OPC	U-0/0	5548E1037	-	N	OP	SAS
	131.875	OPC	U-0/0	5548E1037		N	OP	SUS
ANHOLT	131.500	OPC	U-0/0	5642E1133		N	OP	CAT
BILLUND	118.775	ATIS	B-60/200	5544E0909	A	I	OP	
	119.000	TWR	C-25/40	5544E0909	1	I	OP	
	119.250	APP/L	C-50/100	5544E0909	2	I	OP	
	121.500	TWR	C-25/40	5544E0909		N	OP	EMERG
	121.825	AS	U-0/0	5544E0910	-	N	OP	APRON
	127.575	APP/H	C-50/250	5544E0909		I	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	5544E0909		N	OP	BILLUND AIRPORT OFFICE
	131.550	OPC	U-0/0	5544E0909		N	OP	DE-ICING
	131.800	OPC	U-0/0	5544E0909		N	OP	HANDLING
	131.850	OPC	U-0/0	5544E0909		N	OP	CARGO-HANDLING
	131.875	OPC	U-0/0	5544E0909		N	OP	SUS
BORNHOLM/ROENNE	118.325	APP/L	C-40/100	5504E1445	2	I	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	5504E1446		N	OP	DTR
	131.550	OPC	U-0/0	5504E1446		I	OP	BORNHOLM HANDLING
ESBJERG	120.150	APP/L	C-40/100	5531E0833	2	I	OP	ALSO TWR
	121.500	TWR	C-25/40	5532E0833		N	OP	EMERG
	122.150	A/G	C-25/40	5531E0833	1	N	OP	HEL NORTH SEA
	131.425	OPC	U-0/0	5532E0833		N	OP	DTR
	131.550	OPC	U-0/0	5532E0833		N	OP	HANDLING
	131.850	OPC	U-0/0	5532E0833		N	OP	UNC
FAROE ISLANDS	119.600	ATIS	B-60/200	6200W0640	A	N	OP	TEMP. UNTIL END 2001
	120.200	A/G (FAROE ISLANDS S)	A-100	6126W0644		N	OP	
	122.000	OPC	U-0/0	6206W0645	-	N	OP	UP TO 5000 FT
	123.400	A/G (LAND)	U-0/0	6204W0716	-	N	OP	HEL ALL FAROE ISLANDS
	125.500	ACC/U (NORTH)	A-450	6206W0645	5	N		COVERING REYKJAVIK CONTROL
	125.650	ACC/U (NORTH)	A-450	6206W0645	5	I	NO P	REYKJAVIK CONTROL
	126.750	ACC/U (NORTH)	A-450	6200W0647	5	I	OP	REYKJAVIK CONTROL
	127.850	ACC/I (NORTH)	A-350	6221W0620	D	N		OP REYKJAVIK RADIO
	129.500	ACC/U (NORTH)	A-450	6206W0645	5	I	NO P	REYKJAVIK CONTROL
	131.550	OPC (NORTH)	U-0/0	6126W0643	-	N	OP	
132.200	ACC/U (NORTH)	A-450	6206W0645	5	N	OP	COVERING REYKJAVIK CONTROL	
FAROE ISLANDS/FRODBA	123.700	ATIS	B-60/100	6133W0646		N	OP	FRODBA METAR
	131.400	OPC	U-0/0	6133W0646		N	OP	ATLANTIC HELICOPTERS FRODBA
FAROE ISLANDS/HATTARVIK	131.400	OPC	U-0/0	6221W0620		N	OP	ATLANTIC HELICOPTERS HATTARVIK
FAROE ISLANDS/KLAKSVIK	123.800	ATIS	C-60/100	6113W0635		N	OP	KLAKSVIK METAR
	131.400	OPC	U-0/0	6213W0635		N	OP	ATLANTIC HELICOPTERS KLAKSVIK
FAROE ISLANDS/KOLTUR	131.400	OPC	U-0/0	6159W0659		N	OP	ATLANTIC HELICOPTERS KOLTUR
FAROE ISLANDS/STORA DIMI	131.400	OPC	U-0/0	6141W0646		N	OP	ATLANTIC HELICOPTERS STORA DIMUN
FAROE ISLANDS/TORSHAVN/	131.400	OPC	U-0/0	6202W0646		N	OP	ATLANTIC HELICOPTERS TORSHAVN BODANES
FAROE ISLANDS/VAGAR	124.850	AFIS (VAGAR)	A-350	6204W0716	B	N	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	6204W0717		N	OP	ATLANTIC HELICOPTERS VAGAR
HERNING	121.000	TWR	C-25/40	5611E0903	1	N	OP	
KARUP	119.575	TWR	C-25/40	5618E0907	1	N	OP	
	120.425	APP/H	C-50/250	5618E0907	4	N	OP	
	131.475	OPC	U-0/0	5618E0907		N	OP	CIMBER AIR CIM
	131.700	OPC	U-0/0	5618E0907	-	N	OP	SAS
KOBENHAVN ACC	123.875	ACC/L (LAND)	A-245	5537E1239		I	OP	
	125.985	ACC/U (S)	A-450	5540E0810		I		NUAC
	127.000	VOLMET	B-261/450	5537E1240	5	I	OP	
	128.875	ACC/I (I/3)	A-285	5537E1238		I	OP	
KOBENHAVN/AALBORG	126.055	ACC/U (U1)	A-450	5705E0953		I	OP	SECTOR 4
	135.455	ACC/U (V)	A-450	5705E0953		I	OP	SECTOR V
KOBENHAVN/BORSMOSE AC	134.675	ACC/U (U4)	A-450	5540E0809		I	OP	SECTOR N
	136.550	ACC/U (S)	A-460	5540E0809		I	OP	SECTOR SOUTH



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Denmark / Danemark (Continued)								
KOBENHAVN/BOVBJERG ACC	124.000	ACC/L (L4A)	A-250	5632E0810			I OP	SECTOR NORTH SEA EAST
KOBENHAVN/KASTRUP	118.100	TWR	C-25/40	5537E1240	1		I OP	
	118.450	APP/H	C-50/250	5537E1240	4		I OP	
	118.575	TWR	C-25/40	5537E1240	1		I OP	
	118.700	TWR	C-25/40	5537E1240			I OP	
	119.100	APP/I	C-40/150	5537E1240	3		I OP	
	119.350	APP/L	C-25/100	5537E1240	2		I OP	
	119.800	APP/H	C-50/250	5537E1240	4		I OP	
	119.900	TWR	C-25/40	5537E1240	1		I OP	
	120.250	APP/H	C-50/250	5537E1240	4		I OP	
	121.625	AS	U-0/0	5537E1239			N OP	KASTRUP GROUND ARR
	121.725	AS	U-0/0	5537E1240			N OP	
	121.800	AS	U-0/0	5537E1240			N OP	
	121.825	AS	U-0/0	5537E1240			N NOP	KASTRUP TWR, APRON E AND SOUTH
	121.900	AS	U-0/0	5537E1240			N OP	
	121.975	OPC	U-0/0	5537E1239			N OP	FMP
	122.750	ATIS	B-60/200	5537E1240	A		I OP	
	122.850	ATIS	B-60/200	5537E1240	A		N OP	DEPARTURE
	124.975	APP/H	C-50/250	5537E1240	4		I OP	
	130.275	A/G	U-0/0	5537E1240			N OP	OPC 74
	131.400	OPC	U-0/0	5537E1240			N OP	AIRPORT OFFICE
	131.425	OPC	U-0/0	5537E1240			N OP	DTR
	131.450	OPC	U-0/0	5537E1240			N OP	SAS
	131.475	OPC	U-0/0	5537E1239			N OP	JET TIME A/S
	131.525	OPC	U-0/0	5537E1240			N OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	5537E1240			N OP	ELY
	131.600	OPC	U-0/0	5537E1240			N OP	SAS
	131.650	OPC	U-0/0	5537E1240			N OP	SAS
	131.675	OPC	U-0/0	5537E1239			N OP	SKYWAYS EXPRESS AB - SKX
	131.700	OPC	U-0/0	5537E1240			N OP	SAS SWR KLM AZA KQA AVA PIA
	131.725	OPC	U-0/0	5537E1240			N OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	5537E1239			N OP	NFA
	131.775	OPC	U-0/0	5537E1240			N OP	VKG
	131.800	OPC	U-0/0	5537E1239			I OP	SERVISAIR GLOBEGROUND
	131.825	OPC	U-0/0	5537E1239			N OP	ARINC FROM 01/05/04
	131.900	OPC	U-0/0	5537E1240			N OP	SNB
	131.950	OPC	U-0/0	5537E1240			N OP	SAS
	131.975	OPC	U-0/0	5537E1239			N OP	SAS GROUND SERVICE A/S. DE-ICING TWY V
	136.925	A/G	U-0/350	5537E1239			N OP	VDL MODE 4 DATALINK FROM 01/10/04
KOBENHAVN/KOLDING ACC	129.475	F (F)	A-250	5528E0927			I OP	SECTOR FIR WEST
KOBENHAVN/KULSBJERGE A	119.550	ACC/U (U3)	A-450	5501E1201			I OP	SECTOR B
	128.155	ACC/U (U2A)	A-450	5501E1201			I OP	SECTOR C
KOBENHAVN/LERBJERG ACC	123.725	ACC/L (L2)	A-250	5534E1152			I OP	SECTOR E
	127.075	F (F)	A-250	5534E1152			I OP	SECTOR FIR EAST
	135.290	ACC (U3A)	A-450	5523E1120			I OP	IMPL. DATE 15/03/06
KOBENHAVN/ROSKILDE	118.900	TWR	C-25/40	5537E1208	1		I OP	IGA
	119.650	TWR	C-25/40	5537E1207	1		I OP	
	121.500	TWR	C-25/40	5535E1208			N OP	EMERG
	123.800	ATIS	B-60/200	5537E1208	A		I OP	
	125.525	APP/L	C-50/150	5537E1208			I OP	
	131.500	OPC	U-0/0	5535E1208			N OP	CAT
	131.550	OPC	U-0/0	5535E1208			N OP	HANDLING
	131.800	OPC	U-0/0	5535E1208			N OP	FLEX FLIGHT
	131.850	OPC	U-0/0	5535E1208			N OP	DANISH AVIATION COLLEGE
	131.925	OPC	U-0/0	5537E1208			N OP	CENTER AIR
KOBENHAVN/SKROBELEV AC	121.375	ACC/I (AD)	A-285	5456E1046			I OP	SECTOR I
KOBENHAVN/SLOTS BJERGB	133.150	ACC/U (U2B)	A-450	5523E1120			I OP	SECTOR D
KOBENHAVN/TINGHOJ ACC	124.550	ACC/L (L1)	A-285	5642E0953			I OP	SECTOR L
KOBENHAVN/TOMMERUP AC	119.430	ACC (U2A)	A-450	5536E1237			I OP	SECTOR 6
	136.485	ACC/U (AC)	A-450	5536E1237			I OP	SECTOR 5
KOBENHAVN/VAERLOSE	119.475	APP/L	C-40/100	5546E1219	2		N OP	
	121.200	TWR	C-25/40	5546E1219	1		N OP	
	122.100	PR	C-25/40	5546E1219	1		N OP	
KOLDING/VAMDRUP	120.500	AFIS	C-16/30	5526E0920	B		N OP	
	131.425	OPC	U-0/0	5526E0920			N OP	DTR
LOLLAND FALSTER/MARIBO	118.975	AFIS	C-25/40	5442E1126			N Auq06	
NATIONAL AERODROMES	121.075	A/G (BORNHOLM+LAND)	A-20	5537E1240			N OP	RGA
	121.700	AS (BORNHOLM+LAND)	U-0/0	5537E1240			I OP	
	122.075	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240			N OP	NLA3
	122.100	TWR (LAND)	U-0/0	5537E1240			N OP	RGA

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Denmark / Danemark (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	122.200	TWR (LAND)	A-40	5537E1240	1	N	OP	NLA 1
	122.225	A/G (LAND)	A-40	5537E1240	1	N	OP	NLA 2
	122.475	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	RGL
	122.500	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	RLA 1
	122.550	A/G (LAND)	A-100	5537E1240	2	N	OP	EQT
	122.650	A/G (BORNHOLM+LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	RGL/BALLOON
	123.175	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	NLA 4
	123.200	A/G (LAND)	A-250	5537E1240	4	N	OP	FLT
	123.300	PR (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	RPR
	123.375	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	GLD
	123.400	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	RLA
	123.425	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	HANGGLIDERS & ULTRA LIGHT ACT
	123.450	A/G (NORTHSEA)	A-100	5537E1240	2	N	OP	HEL
	123.500	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	RLA 2
	125.400	A/G (BORNHOLM+LAND)	A-20	5537E1240	-	N	OP	RGA
	129.800	A/A (LAND)	U-0/100	5537E1240	-	N	OP	FIR
	129.825	A/G (LAND)	A-70	5537E1240	4	N	OP	FLT TELEMETRY
	129.975	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	GLD
	130.025	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	NLA 5
	130.125	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	PARA
	130.225	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	NLA 6
	130.575	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	NLA 7
	130.650	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	NLA 8
	130.750	A/G (LAND)	A-40	5537E1240	4	N	OP	FLT TELEMETRY
	130.850	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	NLA 9
	131.500	OPC (NORTHSEA)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	
	131.775	OPC (L4B)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	RIG RADIO NORTH SE
	136.975	OPC	U-0/0	5537E1239	-	N	OP	VDL MODE 2 NIB
NORTH SEA	125.200	A/G (NL)	A-195	5629E0455	-	N	NOF	
NORTH SEA ACC	134.025	ACC/L (L4B)	A-250	5537E1240	-	I	OP	SECTOR NORTH SEA WEST OF 6
NORTH SEA/TYRA EAST A	118.425	A/G	C-40/60	5535E0446	3	N	OP	
ODENSE	119.525	APP/L	C-40/100	5528E1019	-	I	OP	
ODENSE/BELDRINGE	131.850	OPC	U-0/0	5650E0847	-	N	OP	UNC
SINDAL/SINDAL	118.750	AFIS	C-25/40	5730E1014	B	I	OP	IGA
SKIVE/SKIVE	120.000	AFIS	C-25/40	5633E0910	B	N	OP	IGA
SONDERBORG/SONDERBOR	126.400	APP/L	C-40/100	5457E0947	2	I	OP	
	131.475	OPC	U-0/0	5458E0948	-	N	OP	CIMBER AIR CIM
	131.600	OPC	U-0/0	5458E0948	-	N	OP	KARLOG AIR - KLG
STAUNING/STAUNING	121.400	AFIS	C-25/40	5559E0821	B	I	OP	
THISTED	118.125	AFIS	C-25/40	5704E0842	B	N	OP	
VANDEL	122.200	TWR	C-25/40	5542E0913	1	N	OP	
	123.675	PR	C-25/40	5542E0913	1	I	OP	
VOJENS/SKRYDSTRUP	119.900	PR	C-25/40	5514E0916	1	I	OP	
	127.475	APP/H	C-50/250	5514E0916	4	I	OP	
	128.325	TWR	C-25/40	5514E0916	1	I	OP	IMPL. FEBR. 1998

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Egypt / Egipte								
ABU SIMBEL	118.100	TWR	C-25/40	2220E3140	1	I	OP	
	119.100	APP/L	C-25/100	2220E3140	2	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	2220E3140	-	N		
ALEXANDRIA/INTERNAT	118.100	TWR	C-25/40	3111E2957	1	I		
	120.300	APP/I	C-40/150	3111E2957	3	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3111E2957	-	N	OP	
ASWAN/INTERNAT	118.300	TWR	C-25/40	2358E3247	1	I	OP	
	120.300	APP/I	C-40/150	2358E3247	3	I		
	121.900	AS	U-0/0	2358E3247	-	N		
ASYUT	118.100	TWR	C-25/40	2711E3106	1	N	OP	
	120.300	APP/I	C-40/150	2711E3106	3	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	2711E3106	-	N		
	126.200	VOLMET	B-261/450	2711E3106	5	I	OP	
CAIRO ACC	126.200	VOLMET	B-261/450	3008E3124	5	I	OP	
	126.600	ACC/U (U3)	A-450	3008E3124	5	I	OP	
	127.700	ACC/U (U2)	A-450	3008E3124	5	I	OP	
	129.400	ACC/U (U4)	A-450	3008E3124	5	I	OP	ER
	130.900	ACC/U (U1)	A-450	3008E3124	5	I	OP	ER
	132.000	ACC/U (U3)	A-450	3008E3124	5	I	OP	
	132.175	ACC/U (U4)	A-450	3008E3124	5	I	OP	\$
	134.500	ACC/U (U1)	A-450	3008E3124	5	I	OP	\$
CAIRO/INTERNATIONAL	118.100	TWR	C-25/40	3008E3124	1	I	OP	
	118.700	PR	C-25/40	3008E3124	1	N		
	119.050	APP/I	C-40/150	3008E3124	3	I	OP	
	119.500	APP/L	C-25/100	3008E3124	2	I	OP	
	119.550	APP/L	C-25/100	3008E3124	2	N	OP	Repl.119.500
	120.100	AS	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	
	120.700	APP/I	C-40/150	3008E3124	3	I	OP	FL 450
	121.900	AS	U-0/0	3008E3124	-	I	OP	
	122.600	ATIS	B-60/200	3008E3124	A	I	OP	
	124.700	APP/H	C-50/250	3008E3124	4	I	OP	
	125.300	APP/H	C-50/250	3008E3124	4	I	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	SVA
	131.450	OPC	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	IYE
	131.550	OPC	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	DLH AFR AUA
	131.600	OPC	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	TWA
	131.625	OPC	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	KAC
	131.700	OPC	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	SWR QFA KQA
	131.750	OPC	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	PIA
	131.850	OPC	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	MSR EAL AMC
	131.900	OPC	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	KLM
	131.925	OPC	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	TWA TAR
131.950	OPC	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	LAA	
EL ARISH	121.000	TWR	C-25/40	3104E3350	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3104E3350	-	N	OP	
EL GORA	118.200	TWR	C-25/40	3105E3408	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3105E3408	-	N	OP	
ELMENYA	118.100	TWR	C-25/40	2950E3050	1	N		
	121.900	AS	U-0/0	2950E3050	-	N		
ELTOR	121.300	TWR	C-25/40	2813E3338	1	N	OP	
EMBABA	118.500	TWR	C-25/40	3004E3111	1	N	OP	
	122.800	APP/L	C-25/100	3004E3111	2	N	OP	
HURGADA/INTERNATIONAL	119.600	TWR	C-25/40	2711E3348	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	2711E3348	-	N		
LUXOR/INTERNATIONAL	118.100	TWR	C-25/40	2541E3242	1	I		
	119.900	APP/L	C-25/100	2541E3242	2	I	OP	ALSO TWR
	121.900	AS	U-0/0	2541E3242	-	I	OP	
	124.300	APP/I	C-40/150	2541E3242	3	I	OP	
MERSA MATRUH	118.100	TWR	C-25/40	3120E2713	1	I	OP	
	121.100	APP/L	C-25/100	3120E2713	2	I		
	121.900	AS	U-0/0	3120E2713	-	N		
	126.200	VOLMET	B-261/450	3120E2713	5	I	OP	
NEW VALLEY	118.100	TWR	C-25/40	2529E3035	1	N	OP	
	121.100	APP/I	C-40/150	2529E3035	3	N		
	121.900	AS	U-0/0	2529E3035	-	N		
PORT SAID	118.100	TWR	C-25/40	3117E3214	1	N	OP	
	120.200	APP/I	C-40/150	3117E3214	3	N		
	121.900	AS	U-0/0	3117E3214	-	N		
RAS EL-NAKAB AIRPORT	120.800	TWR	C-25/40	2936E3447	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	2936E3447	-	N		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Egypt / Egypte		(Continued)						
SAN KATHERINA	121.900	AS	U-0/0	2841E3404	-	-	N	
	122.800	TWR	C-25/40	2841E3404	1	N	OP	
SHARM EL-SHEIKH INTERN	118.900	TWR	C-25/40	2758E3423	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	2758E3423	-	-	N	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Estonia / Estonie								
AMARI	120.900	TWR	C-25/40	5916E2413	1	N		
	130.300	APP/L	C-25/100	5916E2413	2	N		
KARDLA	119.075	APP	C-25/100	5859E2249	2	I	NOP	
KURESSARE	118.050	APP	C-25/100	5814E2230	2	I	OP	
NARVA	125.000	AFIS	C-16/30	5923E2807	B	N		
NATIONAL AERODROME	122.250	A/G (LAND)	U-0/0	5924E2453	-	I	NOP	BALLOON - IMPL. 04/10/01
	123.300	PR (LAND)	U-0/0	5924E2453	-	N	NOP	RPR, GCA PFP IMPL. 04/10/01
PARNU	132.000	AFIS	C-16/30	5824E2429	B	N		
RAPLA	125.000	AFIS	C-16/30	5859E2444	B	N		
RIDALI	125.000	AFIS	C-16/30	5756E2659	B	N		
TALLINN	120.500	A/G	C-40/150	5925E2440	3	N	OP	
	120.600	TWR	C-25/40	5925E2440	1	N		
	121.400	PR	C-25/40	5925E2440	1	N		PROPOSED ICAO
	121.800	AS	U-0/0	5925E2440	-	N		
	121.900	A/G	U-0/0	5925E2448	-	N		
	122.200	A/G	C-25/40	5925E2440	1	N	OP	
	123.700	APP/H	C-50/250	5925E2440	4	N	OP	
	124.000	A/G	U-0/0	5925E2448	-	N		
	124.875	ATIS	B-40/150	5925E2440	3	I		
	125.350	APP/H	C-50/250	5925E2440	4	N	OP	
	126.250	A/G	C-25/40	5926E2411		I	NOP	COPTERLINE - IMPL. DATE 02/03/01
	126.500	APP/H	C-50/250	5925E2440	4	N	OP	
	127.100	APP/L	C-25/100	5925E2440	2	N		
	127.900	APP/L	C-25/100	5925E2440	2	N	OP	
	128.700	A/G	C-40/150	5925E2440	3	N	OP	
	129.000	A/G	U-0/0	5925E2440	-	N	OP	
	129.625	A/G	U-0/0	5925E2448	-	N		
	131.425	OPC	U-0/0	5925E2440		N		ELL COMMUTER
	131.900	OPC	U-0/0	5925E2448	-	N		
	134.900	ATIS	B-60/200	5925E2440	A	N	OP	
	136.925	OPC	U-0/0	5924E2450	-	N	NOP	ARINC ACAS
TALLINN ACC	122.900	ACC/L (L)	A-150	5925E2440	4	N	OP	
	125.300	ACC/L (L1)	A-250	5925E2440	4	I	OP	
	126.700	ACC (F)	A-245	5925E2440		I	OP	SECTOR F FROM FL95 UP TO FL245
	127.175	ACC/U (U2)	A-450	5925E2440	5	I		
	130.950	ACC/U (U1)	A-450	5925E2440	5	I	OP	
	131.000	ACC/U (U)	A-450	5840E2350	5	N		
	132.500	ACC/U (U)	A-450	5925E2440	5	N	OP	
	132.575	ACC/L (L2)	A-150	5925E2440	4	N	OP	
	134.325	ACC/U (U)	A-450	5924E2448		N	OP	IMPLEMENTATION DATE 30/09/2005
TAPA	128.025	TWR	C-25/40	5915E2758	1	N		
	130.000	APP/L	C-25/100	5915E2758	2	N		
TARTU	130.000	APP/L	C-25/100	5819E2642	2	N		
	132.000	APP/L	C-25/100	5819E2642	2	N		TWR & APP/L

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Finland / Finlande								
ENONTEKIO	122.450	APP/I	C-40/150	6834E2327	B	N	OP	ALSO AFIS
	134.825	ATIS	B-60/200	6834E2327		I		
HALLI	118.425	A/G	C-25/40	6152E2448		-	OP	EQT
	124.550	APP/RH	C-50/250	6152E2448	4	N	OP	
	127.675	A/G	C-25/40	6152E2448		-	OP	EQT
	128.900	APP/I	C-40/150	6152E2448	1	N	OP	ALSO TWR
HELSINKI-VANTAA	135.150	A/G	C-25/40	6152E2448		-	OP	EQT
	121.750	AS	U-5/0	6017E2455		N	OP	
	121.950	AS	U-5/0	6017E2455		N	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	6019E2458		N	OP	GOLDEN AIR
HELSINKI/HEL. MALMI	131.475	OPC	U-0/0	6019E2458	-	N	OP	UPS
	131.625	OPC	U-0/0	6019E2458	-	I	OP	EUROPEAN AIR TRANSPORT (BCS)
	118.900	TWR	C-25/40	6015E2503	1	I	OP	
HELSINKI/HEL. VANTAA	121.600	AS	U-0/0	6015E2503	-	N	OP	
	122.700	ATIS	B-30/50	6015E2503	A	N	OP	IGA
	131.250	APP/I	C-40/150	6015E2503	-	N		ALSO TWR
HELSINKI/HEL. VANTAA	118.025	APP/H	C-50/250	6017E2455	4	I		
	118.125	APP/H	C-50/250	6017E2455	4	I		
	118.600	TWR	C-25/40	6017E2455	1	I	OP	
	118.850	APP/H	C-50/250	6017E2455	4	N	OP	
	119.100	APP/H	C-50/250	6017E2455	4	I	OP	
	119.900	APP/H	C-50/250	6017E2455	4	I	OP	
	121.675	APP/RH	C-50/250	6017E2455	4	I		\$ PENDING
	121.800	AS	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	
	122.550	A/G	C-25/100	6017E2455	2	N	OP	HEL
	124.325	APP/RI	C-40/150	6020E2457	3	N		*136.050 FCB/SP MTG REPORT
	125.100	A/G	C-40/150	6017E2455	3	N	OP	MET
	129.850	APP/RH	C-50/250	6017E2455	4	I	OP	\$
	131.400	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	?
	131.450	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	82
	131.500	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	FIN
	131.550	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	FIN BAW
	131.575	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	FIN
	131.600	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	OYC
	131.650	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	DLH
	131.700	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	SAS
	131.800	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	JNA
	131.825	OPC	U-0/0	6019E2458		N	OP	ARINC ACARS
	131.850	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	FAV
	131.900	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	FIN
	131.925	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	DLH
	131.950	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	72
	131.975	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	FIN
	135.075	ATIS	B-60/200	6017E2455	A	I	OP	
	136.825	AS	U-0/0	6020E2459		I	OP	VDL4
	136.925	OPC	U-0/0	6019E2458	-	N	OP	ARINC REVIEWED END OF 2003
	136.950	AS	U-0/0	6020E2459		I	OP	VDL4 UNTIL 31/12/2004
	IVALO	118.000	APP/L	C-25/100	6840E2734	2	I	OP
JOENSUU	120.900	APP/L	C-25/100	6240E2940	2	N	OP	ALSO TWR
JYVASKYLA	118.000	APP/I	C-40/150	6224E2540	-	N	OP	ALSO TWR
	118.050	APP/I	C-40/150	6224E2535	3	N		
	127.000	APP/H	C-50/250	6224E2535	4	N	OP	
	128.800	APP/RH	C-50/250	6224E2540	4	N	OP	
	130.200	PR	C-25/40	6224E2540	1	N	OP	
	134.150	ATIS	B-60/200	6224E2540	A	N	OP	
KAJAANI	118.100	APP/I	C-40/150	6417E2739	-	N	OP	ALSO AFIS
KAUHAJOKI	118.450	AFIS	C-16/30	6228E2224	B	N	OP	
KAUHAVA	122.800	TWR	C-25/40	6307E2303	1	N	OP	\$
	125.325	APP/H	C-50/250	6307E2303	4	N		\$
	126.600	APP/H	C-50/250	6307E2303	4	N	OP	
	128.150	APP/H	C-50/250	6307E2303	4	N	OP	\$
	130.100	APP/RH	C-50/250	6307E2303	4	N	OP	
	130.300	PR	C-25/40	6307E2303	1	N	OP	
KEMI-TORNIO	119.400	APP/L	C-25/100	6546E2433	2	N	OP	ALSO TWR
	131.500	OPC	U-0/0	6546E2433	-	N	OP	FIN
KEMIJRVI	131.400	OPC	U-0/0	6643E2709		N		ROBONIC LTD
	131.450	OPC	U-0/0	6643E2709		N		ROBONIC LTD
KITILA	118.950	APP/I	C-40/150	6742E2451	4	N	OP	ALSO AFIS/TEMP TWR
	133.850	ATIS	B-60/200	6742E2451		I		
KRUUNUPYY	120.100	APP/I	C-40/150	6342E2308	-	N	OP	ALSO TWR

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Finland / Finlande (Continued)								
KRUUNUPYY	125.025	ATIS	B-60/200	6342E2308			I	
KUOPIO	118.350	APP/I	C-40/150	6300E2748	3	N		
	119.700	A/G	U-0/0	6301E2748	-	N	OP	
	120.150	APP/I	C-40/150	6301E2748	1	N		ALSO TWR
	122.850	APP/H	C-50/250	6301E2748	4	N	OP	
	128.200	APP/H	C-50/250	6301E2748	4	N	OP	
	128.700	PR	C-25/40	6301E2748	1	N	OP	
	129.700	APP/H	C-50/250	6301E2748	4	N	OP	
	130.600	APP/RH	C-50/250	6301E2748	4	N	OP	
	131.825	OPC	U-0/0	6301E2748			I	ARINC ACARS
KUUSAMO	118.650	APP/I	C-40/150	6558E2911	B	N	OP	ALSO AFIS
LAPPEENRANTA	120.200	APP/I	C-40/150	6101E2801	-	N	OP	ALSO TWR
MARIEHAMN	119.600	APP/I	C-40/150	6008E1955	-	I	OP	ALSO TWR
	131.850	OPC	U-0/0	6008E1955			N	AIR PLAND
MIKKELI	118.250	APP/I	C-40/150	6141E2712	3	N		
	123.000	APP/I	C-40/150	6141E2713	B	N	OP	ALSO AFIS
NATIONAL AERODROMES	118.525	A/G (LAND)	A-100	6020E2500	2	N		\$
	119.025	A/G (LAND)	A-100	6020E2500	2	N		\$
	119.475	A/G (LAND)	A-100	6020E2500			N	OP \$
	119.650	TWR (LAND)	A-40	6020E2500	1	N		\$
	119.700	TWR (LAND)	U-0/0	6020E2500	-	N	OP	RGA
	119.850	TWR (LAND)	A-40	6020E2500	1	N		\$
	119.950	TWR (LAND)	A-40	6020E2500	1	N		\$
	120.050	APP/I (LAND)	A-150	6020E2500	3	N		\$
	121.625	APP/H (LAND)	A-250	6020E2500	4	N		\$ PENDING
	121.900	AS (LAND)	U-0/0	6020E2500	-	N	OP	
	122.025	A/G (LAND)	A-40	6044E2406			N	OP NLA
	122.100	A/G (LAND)	U-0/0	6020E2500	-	N	OP	RGA
	122.200	A/G (LAND)	A-40	6020E2500	1	N	OP	GA
	122.300	A/G (LAND)	A-40	6020E2500	1	N	OP	INST
	122.400	A/G (LAND)	A-250	6020E2500	4	N	OP	FLT
	122.500	A/G (LAND)	U-0/0	6020E2500	-	N	OP	RLA
	122.650	A/G (LAND)	U-0/0	6020E2500	-	N	OP	RGL
	122.750	A/G (LAND)	U-0/0	6020E2500	-	N	OP	RGL
	122.950	A/G (LAND)	U-0/0	6020E2500	-	N	OP	RGL
	123.150	A/G (LAND)	A-40	6020E2500	1	N	OP	NLA 1
	123.200	A/G (LAND)	A-40	6020E2500	1	N	OP	NLA 2
	123.350	A/G (LAND)	U-0/0	6020E2500	-	N	OP	RGL
	123.400	A/G (LAND)	A-40	6020E2500	1	N	OP	NLA 3
	123.450	A/G (LAND)	A-40	6020E2500	1	N	OP	NLA 4
	123.500	A/G (LAND)	U-0/0	6020E2500	-	N	OP	RLA
	123.550	A/G (LAND)	A-40	6020E2500	1	N	OP	NLA 5
	123.600	A/G (LAND)	A-40	6020E2500	1	N	OP	NLA 6
	123.650	A/G (LAND)	A-40	6020E2500	1	N	OP	NLA 7
	123.775	APP/H (LAND)	A-250	6020E2500	4	N		\$
	124.075	APP/H (LAND)	A-250	6020E2500	4	N		\$
	124.125	APP/H (LAND)	A-250	6020E2500	4	N		\$
	124.600	APP/H (LAND)	A-250	6020E2500	4	N	OP	
	124.900	ACC/U (LAND U)	A-450	6300E2500	5	N	OP	
	125.700	ACC/U (LAND U)	A-450	6300E2500	5	N	OP	
	126.225	A/G (LAND)	A-40	6020E2500	1	N	OP	FLT
	128.100	APP/H (LAND)	A-250	6020E2500	4	N	OP	
	128.600	ACC/L (LAND L)	A-250	6100E2400	4	N	OP	HELSINKI
	129.100	ACC/U (LAND U)	A-450	6100E2400	5	N	OP	HELSINKI
	129.200	ACC/L (LAND L)	A-250	6300E2500	4	N	OP	
	129.600	APP/L (LAND)	A-100	6020E2500	2	N	OP	
	130.700	ACC/L (LAND L)	A-250	6600E2800	4	N	OP	ROVANIEM
	130.900	ACC/U (LAND U)	A-450	6100E2400	5	N	OP	HELSINKI
	131.200	ACC/U (LAND U)	A-450	6300E2500	5	N	OP	
	131.300	ACC/U (LAND U)	A-450	6300E2500	5	N	OP	
	132.725	ACC/U (LAND U)	A-450	6020E2500	5	N		\$
	132.825	ACC/U (LAND U)	A-450	6020E2500			N	OP
	133.025	ACC/U (LAND U)	A-450	6020E2500	5	N		\$
	133.075	ACC/U (LAND U)	A-450	6020E2500			N	OP
	135.225	ACC/U (LAND U)	A-450	6020E2500	5	N		\$
	135.275	A/G (LAND)	C-0/40	6019E2457			N	OP FLT
	136.050	APP/I (LAND)	A-150	6020E2500			N	OP \$
OULU	118.150	APP/I	C-40/150	6456E2535	3	N		
	124.400	APP/I	C-40/150	6456E2522	1	N	OP	ALSO TWR
	131.825	OPC	U-0/0	6455E2521			N	OP ARINC ACARS
	135.450	ATIS	B-60/200	6456E2522	A	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Finland / Finlande (Continued)								
OULU	136.925	OPC	U-0/0	6455E2521	-	N	OP	ARINC REVIEWED END OF 2003
PORI	119.250	APP/I	C-40/150	6128E2148	1	N	OP	ALSO TWR
	129.900	APP/RH	C-50/250	6128E2148	4	N	OP	
ROVANIEMI	118.600	APP/I	C-40/150	6634E2550	3	N	OP	
	118.700	APP/I	C-40/150	6633E2550	1	N	OP	ALSO TWR
	120.050	PR	C-25/40	6633E2550	1	N	OP	
	125.100	A/G	C-40/150	6633E2550	3	N	OP	
	125.800	APP/H	C-50/250	6634E2550	4	N	OP	
	129.900	APP/RH	C-50/250	6633E2550	4	N	OP	
	131.825	OPC	U-0/0	6633E0255		N		ARINC ACARS
ROVANIEMI ACC	123.850	ACC/L (L)	A-250	6633E2550	4	N	OP	
	124.200	ACC/U (U1+2)	A-450	6633E2550	5	I	OP	
	126.100	ACC/U (U1)	A-450	6633E2550	5	I	OP	
	127.150	F (F)	A-250	6633E2458	4	I		\$
SAVONLINNA	118.800	AFIS	C-16/30	6154E2855	B	N	OP	
SEINAJOKI	123.600	AFIS	C-16/30	6240E2450	B	N	OP	
	124.800	ATIS	B-60/200	6240E2250		N		
SODANKYLA	123.400	AFIS	C-16/30	6730E2640	B	N	OP	
TAMPERE ACC	121.300	ACC/U (U3)	A-450	6019E2458	5	I	OP	
	126.350	F (F)	A-250	6019E2458	4	I	OP	\$
	127.100	ACC/U (U1)	A-450	6019E2458	5	I	OP	
	127.500	F (F)	A-250	6019E2458	4	I		
	128.400	VOLMET	B-261/450	6019E2458	5	N	OP	OP AT HELSINKI-VANTAA
	132.325	ACC/U (U3)	A-450	6019E2458	5	I		\$
	132.675	ACC/U (U1)	A-450	6019E2458	5	I	OP	\$
	135.525	ACC/U (5)	A-450	6019E2458	-	N	OP	\$
	136.650	ACC/RL (L)	A-250	6138E2310	4	I		FL 200
TAMPERE/T.PIRKKALA	118.175	APP/I	C-40/150	6128E2344	3	I		*
	118.700	TWR	C-25/40	6128E2344	1	I	OP	
	120.600	APP/I	C-40/150	6128E2344	3	I	OP	
	126.200	APP/H	C-50/250	6128E2344	4	N	OP	
	128.700	PR	C-25/40	6128E2344	1	N	OP	
	129.500	APP/H	C-50/450	6128E2344	4	N	OP	
	131.825	OPC	U-0/0	6125E2335		N		ARINC ACARS
	133.550	ATIS	B-60/200	6128E2344	A	N	OP	
	136.925	OPC	U-0/0	6125E2335	-	N	OP	ARINC REVIEWED END OF 2003
TURKU/TURKU	118.300	TWR	C-25/40	6031E2216	1	I	OP	
	121.100	APP/I	C-40/150	6031E2216	3	I	OP	TEMP. OP AS TWR
	130.050	ATIS	B-60/200	6031E2216	A	I	Dec91	
	131.575	OPC	U-0/0	6031E2216	-	N	OP	FIN
	131.825	OPC	U-0/0	6031E2216		N		ARINC ACARS
	136.925	OPC	U-0/0	6031E2216	-	N	OP	ARINC REVIEWED END OF 2003
UTTI	122.800	TWR	C-25/40	6054E2656	1	N	OP	
	125.500	APP/I	C-40/150	6054E2656	3	N		
	130.400	PR	C-25/40	6054E2656	1	N	OP	
	130.800	APP/RH	C-50/250	6054E2656	4	N	OP	
VAASA/VAASA	119.300	APP/I	C-40/150	6303E2146	3	I	OP	ALSO TWR
	131.825	OPC	U-0/0	6302E2146		N		ARINC ACARS
	136.925	OPC	U-0/0	6302E2146	-	N	OP	ARINC REVIEWED END OF 2003
A VANTAA	131.800	OPC	U-0/0	6019E2457		N	OP	FINAVIA
VARKAUS	120.400	AFIS	C-16/30	6219E2755	B	N	OP	
	128.325	ATIS	B-60/200	6219E2755		I		
YLIVIESKA	122.500	AFIS	C-16/30	6403E2444	B	N	OP	



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France								
AGEN	119.150	APP/L	C-25/100	4410E0036	2	N	OP	
	121.300	TWR/D	C-20/40	4410E0036	1	N	OP	
	129.600	ATIS	B-60/200	4411E0036	A	N	OP	
	130.675	A/G (ACMG)	A-200	4411E0036	3	N	OP	
	131.975	OPC	U-0/0	4411E0036	-	N	OP	NIVEAU 200
AIRE SUR ADOUR	118.975	AFIS	C-16/30	4343W0015	B	N	OP	
AIX EN PROVENCE	126.625	A/G (CEV05)	A-450	4332E0527	5	N	OP	RFT
	132.760	A/G (CEV14)	A-430	4332E0527		N	OP	
	134.225	A/G (U2)	A-350	4332E0527	5	N	OP	RFT
AIX LES MILLES	118.750	TWR	C-25/40	4330E0522	1	N	OP	
	129.950	A/G	U-0/0	4330E0522	-	N	OP	OPC 20
	136.225	ATIS	B-60/200	4330E0522		N	OP	
AJACCIO/ASPETTO	122.700	TWR	C-20/40	4155E0848	1	N	OP	
AJACCIO/CAMPO DELLO	118.075	TWR	C-25/40	4155E0848	1	I	OP	
	119.825	A/G (SIV)	A-160	4155E0848	3	N	OP	
	120.000	APP/L	C-25/100	4155E0848	2	I	OP	
	121.050	APP/RH	C-50/250	4155E0848	4	I	OP	ALSO SERVES BASTIA
	121.700	AS	U-0/0	4155E0848	-	N	OP	
	126.925	ATIS	B-120/300	4155E0848	A	N	OP	
	127.775	APP/H	C-90/250	4155E0848	4	N	OP	
	130.500	A/G	U-0/0	4155E0848	-	N	OP	OPC KYN
	131.400	OPC	U-0/0	4155E0848	-	N	OP	121
	131.425	OPC	U-0/0	4155E0848	-	N	OP	AFR
	131.450	OPC	U-0/0	4155E0848	-	N	OP	120
	131.475	OPC	U-0/0	4155E0848	-	N	OP	56
	131.525	OPC	U-0/0	4155E0848	-	N	OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	4155E0848	-	N	OP	SIT
ALBERT-BRAY	119.650	TWR	C-25/40	4958E0240		N	OP	
ALBI	118.950	AFIS	C-16/30	4355E0207	B	N	OP	
ALBI LE SEQUESTRE	136.875	OPC	U-0/0	4355E0207		N	OP	OPC TAT
ALENCON	118.325	AFIS	C-16/30	4827E0007		N	OP	
ALES	130.200	AFIS	C-16/30	4404E0409	B	N	OP	
ALPE D'HUEZ	120.600	AFIS	C-16/30	4505E0605	B	N	OP	
ALPES DU NORD	130.000	F (F)	A-250	4600E0540	4	N	OP	
AMBERIEU	129.750	TWR	C-25/40	4559E0520	1	N	OP	
AMBOISE/DIERRE	118.775	A/G	C-16/30	4720E0057	B	N	OP	*322232
AMIENS	123.400	AFIS	C-16/30	4952E0223	B	N	OP	
ANCENIS	118.200	AFIS	C-16/30	4724W0111		N	OP	
ANDERNOS	120.400	AFIS	C-16/30	4445W0103	B	N	OP	
ANGERS-MARCE	119.000	TWR	C-20/40	4730W0034	1	N	OP	
	124.700	TWR	C-25/40	4733W0019		N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	4730W0034	-	N	OP	SGAAM
M ANGOULEME	123.150	TWR	C-25/40	4540E0013		N	OP	
ANNECY	118.200	AFIS	C-16/30	4556E0606	B	N	OP	
	136.875	OPC	U-0/0	4556E0606	-	N	OP	OPC TAT
ANNEMASSE	125.875	AFIS	C-16/30	4611E0616		N	OP	
ARCACHON	119.075	AFIS	C-16/30	4436W0107		N	OP	
AUBENAS VALS	119.400	AFIS	C-16/30	4432E0422	B	N	OP	
AUCH	122.000	A/G	C-40/150	4341E0036	3	N	OP	RFT
	123.000	AFIS	C-16/30	4341E0036	B	N	OP	
	130.400	A/G	U-0/0	4341E0036	-	N	OP	OPC 57
AURILLAC	118.325	AFIS	C-16/30	4454E0225	B	N	OP	
AUXERRE	129.800	AFIS	C-16/30	4750E0329	B	N	OP	
AVIGNON/CAUMONT	120.825	ATIS	B-60/200	4354E0454	A	N	OP	
	120.875	APP/I	C-40/150	4354E0454	3	N	OP	
	122.600	TWR	C-20/40	4354E0454	1	N	OP	
	130.325	A/G	U-0/0	4354E0454	-	N	OP	OPC AIJ
	131.400	OPC	U-0/0	4354E0454	-	N	OP	EUL
	131.475	OPC	U-0/0	4354E0454	-	N	OP	OPC PWA
	131.750	OPC	U-0/0	4354E0454		N	OP	20
BAILLEAU	122.050	AFIS	C-16/30	4832E0139	B	N	OP	
BALE/MULHOUSE	118.300	TWR	C-25/40	4735E0732	1	I	OP	
	118.575	APP/I	C-40/150	4735E0732	3	N	OP	
	119.350	APP/H	C-50/195	4735E0732	4	I	OP	TMA
	120.500	TWR	C-25/40	4735E0732	1	I	OP	
	121.250	APP/L	C-25/100	4735E0732	2	I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
BALE/MULHOUSE	122.575	A/G	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	OPC CRX
	127.875	ATIS	B-60/250	4735E0732	A	I	OP	
	129.850	A/G	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	INSTR.
	131.425	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	OPC FDX
	131.500	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	ITF
	131.525	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	STE FARNER AIR TRANSPORT
	131.600	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	TEA
	131.625	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	73
	131.675	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	JET ALSACE
	131.700	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	EUR
	131.725	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	SWR
	131.800	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	BAW
	131.825	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	ARINC
	131.850	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	SWISSPORT
	131.950	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	EJE
	134.675	APP	C-40/100	4735E0732	-	I	OP	
	135.850	APP/H	C-60/200	4735E0732	4	I	OP	
	136.875	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	OPC TAT
136.925	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP		
BASTIA/PORETTA	118.000	TWR	C-25/40	4233E0929	1	I	OP	
	121.825	AS	U-5/0	4233E0929	-	N	OP	
	123.825	APP (APP)	A-150	4233E0929	3	I	OP	
	124.725	A/G (SIV)	A-160	4233E0929	3	N	OP	
	125.925	ATIS	B-60/200	4233E0929	A	I	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	4233E0929	-	N	OP	120
	131.525	OPC	U-0/0	4233E0929	-	N	OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	4233E0929	-	N	OP	SIT
136.800	OPC	U-0/0	4233E0929	-	N	OP	ITF	
BEAUVAIS/TILLE	118.375	ATIS	B-60/200	4927E0207	B	N	OP	*322233
	119.900	APP/L	C-25/100	4927E0207	2	I	OP	
	121.400	TWR	C-20/40	4927E0207	1	I	OP	
	130.400	A/G	U-0/0	4927E0207	-	N	OP	OPC 59
	131.400	OPC	U-0/0	4927E0207	-	N	OP	OPC 20
BELLE ILE	118.750	AFIS	C-16/30	4720W0312	B	N	OP	
BERGERAC	119.800	TWR	C-25/40	4450E0031	1	N	OP	
	127.475	ATIS	B-60/200	4450E0003	-	I	OP	
BERNAY/ST MARTIN	118.250	AFIS	C-16/30	4906E0034	B	N	OP	
	123.650	A/G	U-0/0	4906E0034	-	N	OP	OPC 22
BESANCON	122.200	TWR	C-20/40	4716E0605	1	N	OP	
BEYNES THIVERNAL	120.425	AFIS	C-16/30	4851E0154	B	N	OP	
BEZIERS	120.175	APP/I	C-40/150	4319E0321	3	N	OP	
	123.000	TWR	C-25/40	4319E0321	1	N	OP	
	127.525	ATIS	B-60/200	4319E0321	A	N	OP	
	131.550	OPC	U-0/0	4319E0321	-	N	OP	20
BIARRITZ/B. ANGLET	118.700	TWR	C-25/40	4328W0132	1	I	OP	
	121.950	AS	U-0/0	4328W0132	-	N	OP	
	124.425	APP/H	C-50/250	4328W0132	4	N	OP	
	125.600	APP/L	C-25/100	4328W0132	2	I	OP	
	128.225	ATIS	B-60/200	4328W0132	A	N	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	4328W0132	-	N	OP	30
	131.525	OPC	U-0/0	4328W0132	-	N	OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	4328W0132	-	N	OP	SIT
131.900	OPC	U-0/0	4328W0132	-	N	OP	SAB	
BISCAROSSE	118.675	A/G (CEL)	A-30	4426W0115	1	N	OP	
BISCAROSSE/HOURTIQUE	118.700	TWR	C-20/40	4410W0015	1	N	OP	
BISCAROSSE/PARENTIS	118.950	TWR	C-20/40	4422W0108	1	N	OP	
	122.950	A/G	C-25/100	4422W0108	2	N	OP	
	129.925	A/G	C-25/40	4422W0108	1	N	OP	
BLOIS	118.450	AFIS	C-16/30	4741E0113	B	N	OP	
BORDEAUX ACC	118.425	ACC (X1)	A-360	4450W0043	-	I	OP	
	119.375	ACC/L (L1-4)	A-250	4450W0043	4	I	Apr95	*322217
	120.935	ACC (N1)	A-310	4450W0043	-	I	OP	
	121.340	ACC (Z)	A-365	4450W0043	-	I	OP	
	122.415	ACC (X1+H+N+Z)	A-450	4450W0043	-	I	OP	
	122.535	ACC (PV)	A-450	4450W0043	-	I	OP	IMPLEMENTATION DATE: 23/11/2006
	122.630	ACC (C+R)	A-460	4450W0043	-	I	OP	
	124.075	ACC/U (U3)	A-450	4450W0043	5	N	OP	
	124.250	ACC/L (L1+4)	A-250	4450W0043	4	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
BORDEAUX ACC	124.825	ACC/U (N)	A-320	4450W0043	4	I	OP	
	125.050	F (F)	A-250	4450W0043	4	I	OP	IGA SOUTH
	125.100	ACC/L (L1-4)	A-250	4450W0043	4	I	OP	
	125.300	F (F)	A-250	4450W0043	4	I	OP	NORTH
	126.130	ACC (X2)	A-450	4450W0043		I	OP	
	126.400	VOLMET	B-261/450	4450W0043	5	I	OP	
	127.000	VOLMET	B-261/450	4450W0043	5	N	OP	
	127.150	ACC/L (L3+4)	A-250	4450W0043	4	I	OP	
	127.675	ACC/L (L1-4)	A-250	4450W0043	4	I	OP	
	128.025	ACC (TG)	A-210	4450W0043		I	OP	
	128.765	ACC (U1+4)	A-450	4450W0043		I	OP	
	129.100	ACC/L (L3+4)	A-250	4450W0043	4	I	OP	
	132.135	ACC (C+L+R)	A-450	4450W0043		I	OP	
	132.335	ACC (PV+T)	A-450	4450W0043		I	OP	
	132.425	ACC/I (U1-4)	A-350	4450W0043	D	I	OP	
	133.100	ACC/U (U2-4)	A-450	4450W0043	5	I	OP	
	133.230	ACC/U (U1-4)	A-450	4450W0043	5	I	OP	
	133.580	ACC (U1+2+4)	A-350	4450W0043		I	OP	
	133.675	ACC/U (U4)	A-450	4407E0010	5	I	OP	
	133.960	ACC (P)	A-370	4450W0043		I	OP	
	134.255	ACC/U (L2)	A-460	4450W0043	5	I	OP	
134.610	ACC (H)	A-460	4450W0043		I	OP		
134.725	ACC (X2+C+H+L+N+PV+R+T+Z)	A-450	4450W0043	5	I	OP		
134.765	ACC (N)	A-365	4450W0043		I	OP		
135.115	ACC/U (U3+4)	A-450	4450W0043		I	OP	IMPLEMENTATION DATE: 28 SEP 2006	
135.240	ACC (L)	A-365	4450W0043		I	OP		
136.050	ACC (X2+H+N+Z)	A-450	4450W0043	5	I	OP		
136.175	ACC (X2+C+L+N+R+Z)	A-450	4450W0043	5	I	OP		
BORDEAUX/LEO.SAUCATS	119.000	AFIS	C-16/30	4442W0035	B	N	OP	
BORDEAUX/MERIGNAC	118.100	PR	C-25/40	4450W0043	1	I	OP	
	118.300	TWR	C-25/40	4450W0043	1	I	OP	
	118.600	APP/H	C-50/195	4450W0043	4	I	OP	
	119.275	APP (APP)	A-250	4450W0043	4	I	OP	
	120.575	APP (APP)	A-120	4450W0043	4	I	OP	
	121.200	APP/L	C-25/100	4450W0043	2	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4450W0043	-	N	OP	
	121.725	AS	U-0/0	4450W0043	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4450W0043	-	N	OP	
	122.325	A/G (CEV06)	A-430	4500W0043		N	OP	
	122.900	A/G	C-75/250	4450W0043	4	N	OP	RFT
	124.325	A/G (CE)	A-350	4450W0043	D	N	OP	
	124.525	A/G	C-40/350	4450W0043	5	N	OP	RFT
	126.725	APP/I	C-40/150	4450W0043	3	N	OP	
	129.775	A/G	U-0/0	4450W0043	-	N	OP	OPC ARL
	130.300	A/G	C-25/100	4450W0043	2	N	OP	OPC 53 RFT
	131.150	ATIS	B-60/250	4450W0043	A	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4450W0043	-	N	OP	AIR ASSISTANCES
	131.525	OPC	U-0/0	4450W0043	-	N	OP	SIT
	131.650	OPC	U-0/0	4450W0043	-	N	OP	ITF
	131.725	OPC	U-0/0	4450W0043	-	N	OP	SIT
131.775	OPC	U-0/0	4450W0043	-	N	OP	DASSAULT AVIATION	
131.800	OPC	U-0/0	4450W0043		N	OP	SAT	
131.825	OPC	U-0/0	4450W0043		N	OP	ARINC ACARS	
131.875	OPC	U-0/0	4500W0043	-	N	OP	AFR	
131.975	OPC	U-0/0	4450W0043	-	N	OP	NIVEAU 200	
132.735	A/G (CEV16)	A-430	4500W0043		N	OP	RFT	
BORDEAUX/SOUGES	122.200	TWR	C-20/40	4451W0048	1	N	OP	
BORDEAUX/YVRAC	119.950	AFIS	C-16/30	4452W0028	B	N	OP	
BOULOGNE S/MER	130.500	A/G	U-0/0	5044E0134	-	N	OP	OPC 20
BOURG CEYZERIAT	118.450	AFIS	C-16/30	4612E0517	B	N	OP	
BOURGES	119.600	APP/L	C-25/100	4704E0225	2	N	OP	ALSO TWR
	130.550	A/G	C-75/250	4704E0225	4	N	OP	OPC 42 RFT
	131.425	OPC	U-0/0	4704E0225	-	N	OP	OPC 20
BREST ACC	118.025	ACC (IN)	A-300	4827W0425		I	OP	
	118.350	ACC/L (L1+2)	A-250	4827W0425	4	I	OP	
	118.865	ACC (J)	A-380	4827W0425		I	OP	
	118.885	ACC (X+Z)	A-380	4843E0223	5	I	OP	
	119.025	ACC (U2)	A-370	4827W0425	D	I	OP	
	122.800	F (F)	A-250	4827W0425	4	I	OP	
	124.675	ACC (U2)	A-370	4827W0425	5	I	OP	
124.775	ACC/U (NGA)	A-460	4827W0425	5	I	OP		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
BREST ACC	125.500	ACC (L1+2)	A-275	4827W0425			I OP	
	125.965	ACC (X+Z)	A-430	4827W0425			I OP	
	127.385	ACC (MU)	A-450	4827W0425			I OP	
	127.860	ACC (U1+2)	A-380	4827W0425			I OP	
	129.500	ACC/U (U1+2)	A-450	4827W0425	5		I OP	
	130.235	ACC (U1+2)	A-450	4827W0425			I OP	
	131.280	ACC/U (U2)	A-450	4827W0425	5		N OP	
	132.025	ACC/U (U2)	A-450	4827W0425	5		N OP	
	132.190	ACC (U1+2)	A-450	4827W0425			I OP	
	132.210	ACC (X+Z)	A-430	4827W0425			I OP	
	132.510	ACC/U (U1)	A-450	4827W0425	5		N OP	
	132.765	ACC/U (U1+2)	A-450	4827W0425	5		N OP	
	133.240	ACC/U (U1+UP6)	A-450	4827W0425	5		I OP	IMPL. DATE AFTER 18/5/2000
	133.480	ACC (U1+2)	A-380	4827W0425			I OP	
	133.615	ACC (U1+2)	A-450	4827W0425	5		I OP	
	133.635	ACC (X+Z)	A-430	4827E0425			I OP	
	134.200	F (F)	A-250	4827W0425	4		I OP	
	134.240	ACC (N)	A-430	4827W0425			I OP	
	134.335	ACC (X+Z)	A-430	4827W0425			I OP	
	135.260	ACC/U (U1+2)	A-450	4827W0425			I OP	
	135.965	ACC (M)	A-380	4827W0425			I OP	
	136.000	ACC/U (U1)	A-450	4827W0425	5		I OP	
BREST/GUIPAVAS	119.575	APP (APP)	A-115	4827W0425	-		N OP	
	120.100	TWR	C-25/40	4827W0425	1		N OP	
	129.350	ATIS	B-60/200	4827W0425	A		N OP	
	131.525	OPC	U-0/0	4827W0425	-		N OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4827W0425			N OP	OPC 20
	135.825	APP (APP)	A-115	4827W0425	-		N OP	
	136.925	OPC	U-0/0	4827W0425			N OP	ARINC UNTIL 2003
BREST/LOPERHET	122.900	A/G	C-50/250	4830W0430	4		N OP	RFT
	124.725	A/G (C2)	A-200	4830W0430	4		N OP	
	126.325	A/G	C-50/350	4830W0430			N OP	TEMPORARY UNTIL 01/12/2004
	130.550	A/G	C-50/250	4830W0430	4		N OP	RFT
	133.260	A/G (CEV15)	A-430	4830W0430			N OP	RFT
	136.300	A/G (C1)	A-450	4824W0419	5		N OP	RFT.
	136.485	ACC/I (C1)	A-450	4830W0430			N OP	RFT
	136.675	A/G (C1)	A-450	4824W0419	5		N OP	RFT.
BRETIGNY	122.075	AS	U-0/0	4836E0220	-		N OP	
	122.900	A/G	C-25/100	4836E0220	2		N OP	RFT
	124.175	A/G	C-50/250	4836E0220	4		N OP	MET
	125.575	APP/H	C-50/250	4836E0220	4		N OP	
	128.750	TWR	C-25/40	4836E0220	1		N OP	
	136.200	TWR	C-25/40	4836E0220	1		N OP	
	136.425	A/G	C-100/450	4836E0220	5		N OP	RFT
BRIARE CHATILLON	125.400	AFIS	C-16/30	4737E0247	B		N OP	
BRIENNE LE CHATEAU	123.425	A/G	C-10/100	4825E0429	2		N OP	
BRIVE	120.400	AFIS	C-16/30	4509E0128	B		N OP	
A BRIVE/SOUILLAC	121.225	TWR	C-25/40	4502E0129			N OP	
BUNO/BONNEVAUX	123.150	AFIS	C-16/30	4821E0226	B		N OP	*322217
CAEN/CARPIQUET	124.425	TWR	C-25/40	4911W0027	1		I OP	IGA
	131.400	OPC	U-0/0	4911W0027	-		N OP	OPC 20
	131.675	OPC	U-0/0	4911W0027	-		N OP	CHALAIR
CAHORS/LALBENQUE	119.225	AFIS	C-16/30	4420E0129	B		N OP	*322217
CALAIS/DUNKERQUE	118.100	TWR	C-25/40	5058E0157	1		I OP	IGA
	128.925	TWR	C-25/40	5058E0157			I OP	
	135.450	ATIS	B-60/200	5058E0157	A		N OP	
CALVI/STE-CATHERINE	121.700	AS	U-0/0	4231E0848	-		N OP	
	123.200	TWR	C-25/40	4231E0848	1		N OP	
	127.250	APP/I	C-40/150	4231E0848	3		I OP	
	131.175	ATIS	B-60/200	4231E0848	A		N OP	
	131.475	OPC	U-0/0	4231E0848	-		N OP	56
	131.525	OPC	U-0/0	4231E0848	-		N OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	4231E0848	-		N OP	SIT
CAMBRAI/EPINOY	118.525	A/G (S1)	A-200	5013E0309	4		N OP	
CAMBRAI/NIERGNIES	122.925	A/G	C-25/40	5008E0316	1		N OP	
CANNES/LE PORT	131.750	OPC	U-0/0	4332E0700			N OP	20
CANNES/MANDELIEU	118.625	TWR	C-25/40	4333E0657	1		N OP	IGA
	121.800	AS	U-0/0	4333E0657	-		N OP	
	122.575	A/G	U-0/0	4333E0657	-		N OP	OPC 40
	127.475	ATIS	B-60/200	4333E0657	A		N OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
CANNES/MANDELIEU	129.750	TWR	C-25/40	4333E0657	1	I	OP	
	130.325	A/G	U-0/0	4333E0657	-	N	OP	OPC HLT
	131.475	OPC	U-0/0	4333E0657	-	N	OP	MYR
	131.575	OPC	U-0/0	4333E0657	-	N	OP	20
CARCASSONNE	120.025	ATIS	B-60/200	4313E0219	A	N	OP	
	121.000	TWR	C-25/40	4313E0219	1	N	OP	
CARCASSONNE/SALVAZA	131.950	OPC	U-0/0	4313E0155	-	N	OP	
CARPENTRAS	118.175	AFIS	C-16/30	4401E0505	B	N	OP	
CASTELNAUDARY	118.900	AFIS	C-16/30	4318E0155	B	N	OP	
	122.300	A/G	C-25/40	4318E0155	1	N	OP	SFACT
CASTELSARRASIN	121.050	AFIS	C-16/30	4405E0107	B	N	OP	
CASTRES	118.500	AFIS	C-16/30	4333E0217	B	N	OP	
CAZAUX	118.400	TWR	C-25/40	4432W0108	1	N	OP	
	119.600	APP/L	C-25/100	4432W0108	2	N	OP	
	120.100	PR	C-25/40	4432W0108	1	N	OP	
	121.025	A/G	C-25/40	4432W0108		N	OP	
	132.115	ACC (CEV17)	A-430	4432W0108		N	OP	
	136.350	A/G	C-25/50	4432W0108		N	OP	
CHAILLEY	123.650	A/G	U-0/0	4805E0343	-	N	OP	OPC CIS
	128.925	TWR	C-25/40	4805E0343	1	N	OP	
CHALLES LES EAUX	118.400	AFIS	C-16/30	4534E0559	B	N	OP	
CHALON/CHAMPFORGEUIL	118.600	AFIS	C-16/30	4650E0449	B	N	OP	
	131.675	OPC	U-0/0	4650E0449	-	N	OP	GED
CHALONS/ECURY	118.975	AFIS	C-16/30	4854E0421	B	N	OP	
M CHALONS/VATRY	130.825	TWR	C-25/40	4846E0411		N	OP	
	131.985	OPC	U-0/0	4846E0411		N	OP	
CHAMBERY/AIX-LES-BAI	118.300	TWR	C-25/40	4539E0553	1	I	OP	IGA
	121.200	A/G	C-25/100	4539E0553	2	N	OP	HEL
	123.700	APP/L	C-25/100	4539E0553	2	I	OP	
	130.500	A/G	U-0/0	4539E0553	-	N	OP	OPC 20
	131.050	ATIS	B-60/200	4539E0553		I	OP	
136.875	OPC	U-0/0	4539E0553	-	N	OP	OPC TAT	
CHARLEVILLE/MEZIERES	119.000	AFIS	C-16/30	4947E0438	B	N	OP	
CHARTRES	119.200	AFIS	C-16/30	4827E0131	B	N	OP	
CHATEAU ARN ST AUBAN	122.300	TWR	C-25/40	4404E0559	1	N	OP	
	129.900	A/G	C-25/100	4404E0559	2	N	OP	
CHATEAU-THIERRY	120.375	AFIS	C-16/30	4904E0321		N	OP	
CHATEAUDUN	120.250	APP/L	C-25/100	4804E0123	2	N	OP	
	123.200	APP	C-25/100	4804E0123		N	OP	
	125.625	TWR	C-25/40	4804E0123	1	N	OP	
CHATEAUROUX/DEOLS	125.875	APP/L	C-25/100	4651E0143	2	N	OP	ALSO TWR
	131.475	OPC	U-0/0	4651E0143	-	N	OP	20
	133.800	APP/L	C-25/100	4651E0143	2	N	OP	
CHATELLERAULT	120.050	AFIS	C-16/30	4646E0033	B	N	OP	
CHAUMONT-SEMOUTIERS	118.775	AFIS	C-16/30	4805E0503	B	N	OP	
CHAVENAY/VILLEPREUX	121.750	AS	U-0/0	4851E0159	-	N	OP	
	126.950	TWR	C-20/40	4851E0159	1	N	OP	
	130.450	A/G	C-75/250	4851E0159	4	N	OP	OPC 37 RFT
	130.575	A/G	B-25/40	4851E0159	1	N	OP	
CHELLES	123.925	AFIS	C-16/30	4853E0236	B	N	OP	
CHENEVIERES	130.275	A/G (S1)	A-95	4832E0638		N	OP	
CHERBOURG/MAUPERTUS	119.625	TWR	C-25/40	4939W0129	1	I	OP	
	129.925	A/G (35F)	A-30	4939W0129	1	N	OP	
	131.550	OPC	U-0/0	4939W0129	-	N	OP	20
	131.625	OPC	U-0/0	4939W0129	-	N	OP	CLG
CHOLET	120.400	AFIS	C-16/30	4705W0053	B	N	OP	
CLERMONT-FERRAND/AUL	118.625	TWR	C-25/40	4547E0310	1	N	OP	
	120.325	APP	C-60/100	4547E0310		N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	4547E0310	-	N	OP	
	122.225	APP	C-60/150	4547E0310		N	OP	
	127.025	A/G	C-50/250	4547E0310	4	N	OP	RFT
	128.225	ATIS	B-60/200	4547E0310		N	OP	
	128.625	APP/I	C-60/150	4547E0310	3	N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	4747E0310	-	N	OP	REGIONAL AIRLINES
	131.450	OPC	U-0/0	4747E0310	-	N	OP	20
	131.525	OPC	U-0/0	4547E0310	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4547E0310	-	N	OP	MICHELIN
	131.725	OPC	U-0/0	4547E0310	-	N	OP	SIT

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
CLERMONT-FERRAND/AUL	131.900	OPC	U-0/0	4547E0310	-	N	OP	RAE
	136.400	ATIS	B-60/200	4547E0310		N	OP	
COETQUIDAN	120.375	TWR	C-25/40	4757W0215	1	N	OP	
COGNAC	120.075	TWR	C-25/40	4539W0019	1	N	OP	
	122.550	APP/I	C-40/150	4539W0019	3	N	OP	ALSO TWR
	131.550	OPC	U-0/0	4539W0019	-	N	OP	24
COLMAR	118.950	A/G (S1)	A-100	4755E0727	2	N	OP	
COLMAR/HOUSSEN	119.000	TWR	C-20/40	4807E0722	1	N	OP	
	121.875	AS	U-0/0	4807E0722		N	OP	ATIS DEPARTURE
	131.550	OPC	U-0/0	4807E0722	-	N	OP	ALSAIR
COMPIEGNE	122.300	TWR	C-25/35	4926E0248	1	N	OP	
	123.825	AFIS	C-16/30	4926E0248	B	N	OP	
COUHE	119.225	AFIS	C-16/30	4616E0011	B	N	OP	*322217
COULOMMIERS	122.200	AFIS	C-16/30	4851E0301	B	N	OP	
	122.750	A/G	U-0/0	4851E0301	-	N	OP	OPC 65
	130.400	A/G	U-0/0	4851E0301	-	N	OP	OPC 59
COURCHEVEL	120.075	APP/L	C-25/100	4525E0640	2	N	OP	
	136.875	OPC	U-0/0	4525E0640	-	N	OP	TAT
CREIL	131.400	OPC	U-0/0	4915E0231	-	N	OP	OPC 18
CUERS	118.275	TWR	C-16/30	4315E0608	1	N	OP	
	121.700	AS	U-5/0	4315E0608	-	N	OP	
	122.700	TWR	C-25/40	4315E0608	1	N	OP	
DAX	118.325	TWR	C-25/40	4341W0104	1	N	OP	
	121.775	AS	U-0/0	4341W0104	-	N	OP	
	122.050	APP/L	C-25/100	4341W0104	2	N	OP	
DEAUVILLE/ST-GATIEN	118.300	TWR	C-25/40	4921E0010	1	I	OP	
	119.825	APP (APP)	A-115	4921E0010		I	OP	
	120.350	APP (APP)	A-115	4921E0010		I	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	4921E0010	-	N	OP	20
	136.150	ATIS	B-25/40	4921E0010		I	OP	
DIEPPE/ST-AUBIN	119.000	AFIS	C-16/30	4953E0105	B	N	OP	
DIJON/DAROIS	119.550	AFIS	C-16/30	4723E0456		N	OP	
DIJON/LONGVIC	118.325	TWR	C-25/40	4716E0506	1	N	OP	
	129.025	APP/L	C-25/100	4716E0506	2	I	OP	
	130.325	A/G	U-0/0	4716E0506	-	N	OP	OPC 20
	131.400	OPC	U-0/0	4716E0506	-	N	OP	
DINAN	122.200	TWR	C-20/40	4827W0206	1	N	OP	
DINARD/PLEUR.ST-MALO	120.150	TWR	C-25/40	4835W0204	1	I	OP	
	124.575	ATIS	B-60/200	4835W0204	A	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	4835W0204	-	N	OP	020
	131.550	OPC	U-0/0	4835W0204	-	N	OP	AUR
	136.875	OPC	U-0/0	4835W0204	-	N	OP	OPC TAT
DOLE/TAVAU	130.775	TWR	C-25/40	4702E0525		N	OP	
DREUX/VERNOUILLET	118.200	AFIS	C-16/30	4842E0121	B	N	OP	
ENGHIEN	121.250	AFIS	C-16/30	4902E0221	B	N	OP	
EPINAL/MIRECOURT	120.200	AFIS	C-16/30	4819E0604	B	N	OP	
ETAMPES	119.050	TWR	C-25/40	4823E0205	1	N	OP	
	121.850	AS	U-0/0	4823E0205	-	N	OP	
	129.900	A/G	C-25/40	4823E0205	1	N	OP	
EVREUX/FAUVILLE	118.125	APP/RL	C-25/100	4901E0113	2	N	OP	
	125.375	A/G	C-25/40	4901E0113	1	N	OP	
FALAISE	123.175	AFIS	C-16/30	4856W0009	B	N	OP	
FAYENCE	119.050	AFIS	C-16/30	4336E0642	B	N	OP	
FIGARI	118.725	ATIS	B-60/200	4130E0906		N	OP	
	118.800	TWR	C-25/40	4130E0906	1	N	OP	
	120.300	APP/I	C-40/150	4130E0906	3	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4130E0906	-	N	OP	
	136.875	OPC	U-0/0	4130E0906	-	N	OP	OPC TAT
FLORAC	120.425	AFIS	C-16/30	4417E0328	B	N	OP	
FONTENAY	120.225	AFIS	C-16/30	4842E0254	B	N		
FREJUS/ST RAPHAEL	131.600	OPC	U-0/0	4325E0644		N	OP	Helipaca
GAILLAC	119.950	AFIS	C-16/30	4353E0153	B	N		
GAP	119.100	AFIS	C-16/30	4427E0602	B	N	OP	
	129.325	ATIS	B-25/40	4427E0602	A	N	OP	
GRANVILLE	118.100	TWR	C-25/40	4853W0134	1	N	OP	
GRAULHET	119.650	AFIS	C-16/30	4346E0200	B	N	OP	
GRENOBLE/LE VERSOUD	121.000	TWR	C-25/40	4513E0551	1	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
France / France (Continued)									
GRENOBLE/LE VERSOUD	121.650	AS	U-0/0	4513E0551	-	N	OP		
	125.225	ATIS	B-25/40	4513E0551	A	N	OP		
GRENOBLE/ST GEOIRS	119.300	TWR	C-25/40	4522E0520	1	I	OP		
	120.400	APP/L	C-25/100	4522E0520	2	I	OP		
	121.925	AS	U-0/0	4522E0520	-	N	OP		
	125.725	ATIS	B-60/200	4522E0520	A	N	OP		
	131.850	OPC	U-0/0	4522E0520	-	N	OP	ITF	
GROSTENQUIN	130.675	A/G (S1)	A-50	4901E0643	2	N	OP		
GUISCRUFF	122.375	A/G	U-0/0	4803W0340	-	N	OP	OPC CIS	
	129.800	AFIS	C-16/30	4803W0340	B	N	OP		
HAGUENEAU	120.625	AFIS	C-16/30	4848E0749	B	N	OP		
HYERES	118.825	A/G (S1)	A-150	4306E0609	3	N	OP		
	121.000	TWR	C-25/40	4306E0609	1	N	OP		
	121.800	AS	U-0/0	4306E0609	-	N	OP		
	122.375	A/G	U-0/0	4306E0609	-	N	OP	OPC HYE	
	125.200	A/G (S1)	A-100	4306E0609	2	N	OP		
	126.325	A/G (S1)	A-250	4306E0609	4	N	OP		
	129.650	ATIS	B-60/200	4306E0609	A	N	OP		
	131.525	OPC	U-0/0	4306E0609	-	N	OP	SIT	
	131.550	OPC	U-0/0	4306E0609	-	N	OP	20	
	131.910	OPC	U-0/0	4306E0609	-	N	OP	SIGNATURE	
	136.850	OPC	U-0/0	4306E0609	-	N	OP	ITF	
	ILE D'YEU	118.900	AFIS	C-16/30	4643W0223	B	N	OP	
	ILE-DU-LEVANT	125.200	TWR	C-20/40	4301E0628	1	N	OP	
	ISSOIRE	118.150	AFIS	C-16/30	4531E0316	B	N	OP	
ISTRES	119.325	A/G (CEV)	A-400	4332E0455	5	I	OP		
	119.475	A/G (CEV1)	A-250	4332E0455	4	N	OP		
	119.975	ACC (CEV3)	A-250	4332E0455	4	N	OP		
	120.275	A/G (CEV)	A-150	4332E0455	3	N	OP		
	121.850	AS	U-0/0	4332E0455	-	N	OP		
	122.900	A/G	C-75/250	4332E0455	4	N	OP	RFT	
	123.600	TWR	C-25/40	4332E0455	1	N	OP		
	125.850	A/G (CEV2)	A-400	4332E0455	5	N	OP		
	126.375	A/G (CEV)	A-250	4332E0455	4	N	OP		
	127.925	A/G (CEV1)	A-150	4332E0455	3	N	OP		
	136.500	A/G (CEV1)	A-400	4332E0455	5	N	OP	RFT	
	136.600	ATIS	B-60/200	4332E0455		N	OP		
	JONZAC	118.150	AFIS	C-16/30	4529W0025	B	N	OP	
	L'AIGLE ST MICHEL	126.850	AFIS	C-16/30	4846E0040		N	OP	AA
LA BAULE	121.400	AFIS	C-16/30	4717W0221	B	N	OP		
LA COURTINE	118.075	A/G (S1)	A-200	4545E0220	4	N	OP		
LA FERTE VIDAME	130.450	A/G	C-25/40	4840E0055	1	N	OP	OPC 58 HEL	
LA HAGUE	127.575	A/G	C-25/60	4938W0144		N	OP		
LA MOLE/ST TROPEZ	118.125	AFIS	C-16/30	4312E0629	B	N	OP		
LA MONTAGNE NOIRE	134.150	AFIS	C-16/30	4323E0159		N	OP		
LA ROCHE-SUR-YON	119.900	AFIS	C-16/30	4642W0123	B	N	OP		
LA ROCHELLE	118.000	TWR	C-25/40	4611W0111	1	I	OP		
	124.200	A/G (SIV)	A-100	4611W0111	2	I	OP		
	126.875	ATIS	B-60/200	4611W0111		N	OP		
	136.875	OPC	U-0/0	4611W0111	-	N	OP	OPC TAT	
LANDIVISIAU	118.800	PR	C-25/40	4832W0409	1	N	OP		
	119.200	TWR	C-25/40	4832W0409	1	N	OP		
	120.900	APP/L	C-25/100	4832W0409	2	N	OP		
	122.400	APP/L	C-25/100	4832W0409	2	N	OP		
LANNION	118.400	TWR	C-25/40	4845W0328	1	I	OP	IGA	
	119.100	APP/L	C-25/100	4845W0328	2	I	OP		
LANVEOC-POULMIC	119.300	PR	C-25/40	4817W0427	1	N	OP		
	120.600	APP/L	C-25/100	4817W0427	2	N	OP		
	121.300	A/G	C-40/100	4818W0429		I	OP		
	121.900	AS	U-0/0	4817W0427	-	N	OP		
	123.200	TWR	C-25/40	4817W0427	1	N	OP		
LAON	130.400	A/G	U-0/0	4936E0338	-	N	OP	OPC 59	
LAVAL	119.300	AFIS	C-16/30	4802W0045	B	N	OP		
LE BLANC	123.650	A/G	U-0/0	4637E0105	-	N	OP	OPC 10	
LE CASTELLET	119.000	AFIS	C-16/30	4315E0547	B	N	OP		
LE HAVRE/OCTEVILLE	121.775	AS	U-0/0	4932E0006	-	N	OP	ATIS DEPARTURE	
	126.175	ATIS	B-60/200	4932E0006		N	OP		
	135.200	TWR	C-25/40	4932E0006		N	OP		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
LE LUC	121.850	AS	U-0/0	4323E0623	-	N	OP	
	122.200	APP/L	C-25/100	4323E0623	2	N	OP	
	123.000	TWR	C-25/40	4323E0623	1	N	OP	
	128.650	ATIS	B-60/200	4323E0623	A	N	OP	
LE MANS	125.900	TWR	C-20/40	4757E0012	1	N	OP	
LE MAZET DE ROMANIN	118.450	AFIS	C-16/30	4346E0454	B	N	OP	
LE PLESSIS-BELLEVILL	120.400	AFIS	C-16/30	4907E0244	B	N	OP	
LE PUY	118.000	AFIS	C-16/30	4505E0346	B	N	OP	
	131.600	OPC	U-0/0	4505E0346	-	N	OP	HER NOTE N
LE TOUQUET/PARIS-PLA	118.450	TWR	C-25/40	5031E0137	1	I	OP	
	121.750	AS	U-0/0	5031E0137	-	N	OP	
	123.125	ATIS	B-60/200	5031E0137	-	N	OP	
	130.500	A/G	C-50/150	5031E0137	3	N	OP	OPC 28
LES MUREAUX	120.075	APP/L	C-25/100	4900E0157	2	N	OP	
	122.950	TWR	C-25/40	4900E0157	1	N	OP	
LESSAY	128.925	AFIS	C-16/30	4912W0130	B	N	OP	A/A
LEZIGNAN	121.200	AFIS	C-16/30	4310E0244	B	N	OP	
LIBOURNE	120.650	AFIS	C-16/30	4459W0008	B	N	OP	
LIGNY LE RIBAUT	123.650	A/G	C-25/40	4741E0147	1	N	OP	PRIVATE AERODROME
LILLE/LESQUIN	118.550	TWR	C-25/40	5034E0306	1	N	OP	
	119.325	ATIS	B-60/200	5034E0306	A	N	OP	
	120.275	APP (APP2)	A-115	5034E0306	2	I	OP	
	121.850	AS	U-5/0	5034E0306	-	N	OP	
	126.475	APP (APP1)	A-115	5034E0306	2	I	OP	
	131.975	OPC	U-0/0	5034E0306	-	N	OP	FRS
	134.825	F (APP1+APP2)	A-115	5034E0306	2	I	OP	
LILLE/MARCQ EN BAREU	122.000	AFIS	C-16/30	5041E0305	B	N	OP	
LIMOGES	118.175	TWR	C-25/40	4552E0111	-	N	OP	
	118.700	TWR	C-25/40	4552E0111	1	N	OP	
	119.200	APP/L	C-25/100	4552E0111	2	N	OP	
	124.050	APP/I (SIV)	A-150	4552E0111	3	I	OP	
	128.075	ATIS	B-60/200	4552E0111	A	N	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4552E0111	-	N	OP	OPC 20
LIZY SUR OURCQ	123.650	A/G	C-25/40	4900E0300	1	N	OP	PRIVATE AERODROME
LOGNES	118.600	TWR	C-25/40	4850E0238	1	N	OP	
	121.850	AS	U-0/0	4850E0238	-	N	OP	
	125.025	ATIS	B-25/40	4850E0238	A	N	OP	*322246
	131.475	OPC	U-0/0	4850E0238	-	N	OP	STE PROMO AIR TOURISME
LORIENT	119.800	PR	C-25/40	4746W0326	1	N	OP	
	122.300	APP/L	C-25/100	4746W0326	2	N	OP	
	122.700	TWR	C-25/40	4746W0326	1	N	OP	
	123.000	APP/L	C-25/100	4746W0326	2	N	OP	
	129.125	ATIS	B-60/200	4746W0326	A	N	OP	
	131.525	OPC	U-0/0	4746W0326	-	N	OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	4746W0326	-	N	OP	SIT
LURCY/LEVIS	131.775	OPC	U-0/0	4642E0250	-	N	OP	*322210 122
LUXEUIL	129.925	A/G (S1)	A-100	4747E0622	2	N	OP	
LYON MONT VERDUN	129.225	A/G (R68)	A-200	4546E0454	4	N	OP	
LYON/BRON	118.100	TWR	C-25/40	4544E0456	1	I	OP	IGA
	121.850	AS	U-0/0	4544E0456	-	N	OP	
	128.125	ATIS	B-60/200	4544E0456	A	N	OP	
	131.550	OPC	U-0/0	4544E0456	-	N	OP	TSA
	131.625	OPC	U-0/0	4544E0456	-	N	OP	86
	131.625	OPC	U-0/0	4544E0456	-	N	OP	THS
	131.750	OPC	U-0/0	4544E0456	-	N	OP	20
LYON/CORBAS	119.050	AFIS	C-16/30	4539E0454	B	N	OP	
LYON/ST EXUPERY	120.225	APP/L	C-25/100	4542E0505	2	I	OP	*322227
	120.450	TWR	C-25/40	4542E0505	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	
	121.825	AS	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	
	125.425	APP (TMA1)	A-200	4542E0505	-	I	OP	
	125.800	APP (TMA1)	A-200	4542E0505	3	I	OP	
	126.175	ATIS	B-60/250	4542E0505	-	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	AIR ASSISTANCE
	131.425	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	OPC RGI
	131.450	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	AFR
	131.475	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	OPC DHL



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
LYON/ST EXUPERY	131.500	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	NOP	OPC LYON JET
	131.525	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	LIT
	131.575	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	83
	131.650	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	ITF
	131.655	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	KZW
	131.700	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	SWR
	131.725	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	AEY
	131.775	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	BZH
	131.800	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	BAW
	131.925	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	LAGS
	133.150	APP (TMA2)	A-200	4542E0505		I	OP	
	135.200	APP (TMA3)	A-145	4542E0505		I	OP	
	135.525	APP (TMA3)	A-155	4542E0505		I	OP	
	136.075	APP (TMA3)	A-200	4542E0505		I	OP	
	136.875	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	OPC TAT
	136.925	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	ARINC UNTIL 2003
A	136.975	OPC	U-0/0	4542E0505		N	OP	ARINC
MACON	119.000	AFIS	C-16/30	4618E0448	B	N	OP	
MANTES/CHERENGE	134.150	AFIS	C-16/30	4905E0141		N	OP	
MARKOLSHEIM	128.000	A/G	C-16/30	4811E0736		I	OP	HEL SCHENGEN
MARMANDE	120.050	AFIS	C-16/30	4430E0010	B	N	OP	
MARSEILLE ACC	118.880	ACC/U (U1+4)	A-450	4326E0513	5	I	OP	
	119.750	F (F)	A-250	4326E0513	4	I	OP	SW
	120.550	F (F)	A-250	4326E0513	4	I	OP	SE
	120.675	ACC/L (L1-4)	A-250	4326E0513	4	I	OP	
	123.530	ACC/U (KE)	A-460	4326E0513		I	OP	
	123.625	ACC/I (U4)	A-350	4326E0513	D	I	Jul94	
	123.800	ACC/L (L4)	A-250	4326E0513	4	I	OP	
	123.900	ACC/L (L3)	A-250	4326E0513	4	I	OP	
	123.975	ACC/L (L2+3)	A-250	4326E0513	4	I	OP	SECTOR 3 BELOW 4430N
	124.015	ACC (W)	A-370	4326E0513		I	OP	
	124.300	ACC/I (U2)	A-350	4326E0513	D	I	OP	
	124.500	F (F)	A-250	4326E0513	4	I	OP	N & S
	124.550	ACC (WGYAB)	A-430	4326E0513		I	OP	
	124.650	ACC/U (U2+3)	A-430	4326E0513		I	OP	
	125.525	F (F)	A-250	4326E0513	4	I	OP	
	125.650	ACC/I (U1+2)	A-350	4326E0513	D	I	Oct94	
	126.150	ACC/L (L2+3)	A-250	4326E0513	4	I	OP	
	126.250	ACC/I (U2+3)	A-350	4326E0513	D	I	OP	
	126.465	ACC/U (U2)	A-430	4326E0513		I	OP	
	126.700	ACC/L (L1-3)	A-250	4326E0513	4	I	OP	
	127.180	ACC/U (U1+2)	A-450	4326E0513	5	I	OP	
	127.400	VOLMET	B-261/450	4327E0513	5	I	OP	
	127.825	ACC/U (KE)	A-330	4326E0513		I	OP	
	127.840	ACC/U (U3)	A-430	4326E0513		I	OP	
	127.900	ACC/L (L2)	A-250	4326E0513	4	I	OP	
	128.325	ACC/L (L1-4)	A-250	4326E0513	4	I	OP	
	128.600	VOLMET	B-261/450	4327E0513	5	I	OP	
	128.780	ACC/U (U1+4)	A-450	4326E0513	5	I	OP	
	128.850	ACC/L (L3)	A-250	4326E0513	4	I	OP	
	129.250	ACC/L (L2+3)	A-250	4326E0513	4	I	OP	
	130.165	ACC/U (U3)	A-450	4326E0513		I	OP	IMPLEMENTATION BEFORE 01/02/2006
	130.950	ACC/L (L2)	A-250	4326E0513	4	I	OP	
	131.000	ACC/I (U1)	A-350	4326E0513	D	I	OP	
	132.005	ACC (Y)	A-365	4326E0513		I	OP	
	132.010	ACC (U2+3)	A-450	4326E0513	5	I	OP	IMPL. DATE 24/01/02
	132.255	ACC/U (U1-4)	A-450	4326E0513	5	I	OP	
	132.360	ACC (U3)	A-430	4326E0513		I	OP	
	132.490	ACC (B)	A-365	4326E0513		I	OP	
	133.235	ACC (G)	A-365	4326E0513		I	OP	
	133.325	ACC/U (U2)	A-450	4326E0513	5	I	OP	
	133.425	ACC/I (U1-4)	A-350	4326E0513	D	I	OP	
	133.465	ACC/U (U1+4)	A-450	4326E0513	5	I	OP	
	133.760	ACC (U2)	A-370	4326E0513		I	OP	
	133.880	ACC/U (U2+3)	A-450	4326E0513	5	I	OP	
	134.100	ACC/I (U1-4)	A-350	4326E0513	D	I	OP	
	134.260	ACC (A)	A-365	4326E0513		I	OP	
	134.705	ACC/U (U2)	A-450	4326E0513	5	I	OP	
	135.290	ACC/U (U1-3)	A-450	4326E0513	5	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
MARSEILLE ACC	135.325	A/G	C-50/90	4326E0513		N	OP	RFT
	135.400	ACC/I (U1-4)	A-350	4326E0513	D	I	OP	
	135.925	ACC/I (U2)	A-350	4326E0513	D	I	OP	
MARSEILLE/PROVENCE	118.375	TWR	C-25/40	4326E0513	1	I	Mar95	*322234
	119.075	A/G	C-25/40	4326E0513	1	N	OP	
	120.200	APP/H	C-60/250	4326E0513	4	I	OP	
	121.725	AS	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	
	123.725	APP/RL	C-40/70	4326E0513	2	I	OP	
	124.350	APP	C-60/130	4326E0513		I	OP	
	125.350	ATIS	B-60/250	4326E0513	A	I	OP	
	127.725	APP	C-60/130	4326E0513	3	I	OP	
	129.475	APP/RH	C-50/250	4326E0513	4	N	OP	*322070
	130.500	A/G	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	OPC 64
	130.600	A/G	C-75/250	4326E0513	4	N	OP	OPC 42 RFT
	130.700	A/G	C-25/100	4326E0513	2	N	OP	OPC 43 RFT
	131.225	APP/H	C-50/250	4326E0513	4	N	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	AIR ASSISTANCES
	131.450	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	ICS.120
	131.460	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	MAP HANDLING
	131.475	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	GLOBEGROUND FRANCE
	131.500	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	AFR
	131.525	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	87
	131.575	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	AIR PROVENCE INT
	131.600	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	LIT
	131.625	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	DAH
	131.650	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	KZW
	131.700	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	DAKAIR
	131.725	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	EUROCOPTER
	131.775	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	20
	131.800	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	BAW
	131.825	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	ARINC ACARS
	131.850	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	ITF
	131.905	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	AVIA PARTNER
	131.915	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	AXY
	132.300	APP	C-60/250	4326E0513		I	OP	
	133.650	TWR	C-40/70	4326E0513		I	OP	
	136.875	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	OPC TAT
MARSEILLE/VALABRE	130.375	A/G (PACA)	A-40	4330E0530	-	N	OP	SECURITE CIVILE
MAUBEUGE	121.000	AFIS	C-16/30	5019E0402	B	N	OP	
MEAUX-ESBLY	120.150	TWR	C-25/40	4856E0250	1	N	OP	
	126.725	A/G	C-25/40	4856E0250	1	N	OP	
	131.575	OPC	U-0/0	4856E0250	-	N	OP	SUPPORT AIR
MEGEVE	118.500	AFIS	C-16/30	4549E0639	B	N	OP	
MELUN/VILLAROCHE	118.050	APP/L (SIV)	A-100	4837E0240	2	N	OP	
	121.100	TWR	C-25/40	4837E0240	1	N	OP	
	121.650	A/G (APP)	A-115	4837E0240	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	4837E0240	-	N	OP	
	128.175	ATIS	B-120/300	4837E0240	A	N	OP	
	130.250	A/G	C-25/40	4837E0240	1	N	OP	INST
	130.700	A/G	C-25/100	4837E0240	2	N	OP	OPC 43 RFT
	134.300	APP (SIV1)	A-75	4837E0240		N	OP	
MENDE	119.600	AFIS	C-16/30	4430E0331	B	N	OP	
MERIBEL	118.750	AFIS	C-16/30	4524E0635	B	N	OP	
	129.800	TWR	C-25/40	4524E0635		N	OP	
MERVILLE/CALONNE	119.075	TWR	C-25/40	5037E0239	1	N	OP	
	121.925	AS	U-0/0	5037E0239	-	N	OP	ATIS DEPARTURE
	122.050	A/G	C-25/40	5037E0239	1	N	OP	OPC 8
	127.900	ATIS	B-60/200	5037E0239		N	OP	IMPL. DATE AFTER 16/08/2004
METZ/FRESCATY	119.300	PR	C-25/40	4904E0608	1	I	OP	
	125.900	APP/L	C-25/100	4904E0608	2	I	OP	
	131.275	TWR	C-25/40	4904E0608	1	I	OP	IGA
	131.575	OPC	U-0/0	4904E0608	-	N	OP	20
METZ/NANCY-LORRAINE	118.200	TWR	C-25/40	4858E0614	1	N	OP	
	119.125	APP	C-50/195	4858E0614	2	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4858E0614	-	N	OP	
	131.575	OPC	U-0/0	4858E0614	-	N	OP	20
	136.575	ATIS	B-60/200	4858E0614		N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
METZ/NANCY-LORRAINE	136.875	OPC	U-0/0	4858E0614	-	N	OP	OPC TAT
MILLAU	120.800	AFIS	C-16/30	4359E0311	B	N	OP	
MIMIZAN	118.900	AFIS	C-16/30	4409W0110	B	N	OP	
MONT DE MARSAN	127.185	A/G (CEV01)	A-430	4355W0031		N	OP	RFT
MONTAUBAN	120.600	AFIS	C-16/30	4401E0122		N	OP	
MONTBELIARD/COURCELLES	132.025	AFIS	C-25/40	4729E0648	B	N	OP	
MONTLUCON/GUERET	118.400	AFIS	C-16/30	4614E0222	B	N	OP	
MONTPELLIER L'OR	120.600	AFIS	C-16/30	4337E0404	B	N	OP	
MONTPELLIER/MEDITERRAN	118.200	TWR	C-25/40	4335E0358	1	N	OP	
	118.775	TWR	C-25/40	4335E0358	1	I	OP	
	120.375	A/G (SIV)	A-200	4335E0358	4	I	OP	
	121.950	AS	U-0/0	4335E0358	-	N	OP	
	124.125	ATIS	B-60/200	4335E0358	A	I	OP	
	130.850	A/G (SIV)	A-200	4335E0358	4	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4335E0358	-	N	OP	AIR ASSISTANCE
	131.475	OPC	U-0/0	4335E0358	-	N	OP	AIR MIDI MEDITERRANEE
	131.525	OPC	U-0/0	4335E0358	-	N	OP	SIT
	131.575	OPC	U-0/0	4335E0358	-	N	OP	20
	131.675	OPC	U-0/0	4335E0358	-	N	OP	LIT
	131.725	OPC	U-0/0	4335E0358	-	N	OP	SIT
A	131.825	OPC	U-0/0	4335E0358		N	OP	ARINC
	131.875	OPC	U-0/0	4335E0358	-	N	OP	AIR INTER EUROPE
	133.775	A/G (SIV)	A-200	4335E0358	4	I	OP	
	136.625	A/G (SIV)	A-200	4335E0358	4	I	OP	
MORLAIX	118.500	TWR	C-20/40	4836W0349	1	N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	4836W0349	-	N	OP	BZH
MORZINE	127.100	TWR	C-20/40	4611E0645	1	N	OP	
MOULINS/MONTBEUGNY	125.200	AFIS	C-16/30	4632E0325	B	N	OP	
MOURMELON/SUIPPES	118.625	A/G (S1)	A-200	4908E0433	4	N	OP	
MOUSSOULENS	120.150	TWR	C-25/40	4313E0200	1	N	OP	
MULHOUSE/HABSHEIM	125.250	TWR	C-25/40	4745E0726	1	N	OP	
MURET L'HERM	119.200	TWR	C-25/40	4327E0115	1	N	OP	
	119.425	A/G	C-25/40	4327E0116	1	N	OP	
	120.225	A/G	C-25/40	4327E0115	1	N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	4327E0115	-	N	OP	
	123.200	TWR	C-25/40	4327E0115	1	N	OP	
	124.575	ATIS	B-60/200	4327E0115	A	N	OP	
	131.935	OPC	U-0/0	4324E0117		N	OP	BIE
	131.975	OPC	U-0/0	4327E0115	-	N	OP	NIVEAU 200
NANCY	127.250	APP (S1)	A-195	4535E0557		N	OP	
NANCY/ESSEY	119.600	APP/L	C-25/100	4842E0614	2	I	OP	
	131.550	OPC	U-0/0	4842E0614	-	N	OP	20
NANCY/MALZEVILLE	130.575	AFIS	C-16/30	4843E0612	B	N	OP	
NANGIS	127.975	AFIS	C-16/30	4835E0301		N	OP	IMPLEMENTATION DATE: 23/11/2006
NANTES/ATLANTIQUE	118.650	TWR	C-25/40	4710W0135	1	N	OP	
	121.875	AS	U-0/0	4710W0135	-	N	OP	
	126.925	ATIS	B-60/200	4710W0135	A	N	OP	
	129.175	APP (SIV)	A-120	4710W0135		I	OP	
	129.875	APP (SIV)	A-130	4710W0135		I	OP	
	130.275	APP (SIV)	A-130	4710W0135		I	OP	
	131.525	OPC	U-0/0	4710W0135	-	N	OP	SIT
	131.555	OPC	U-0/0	4710W0135	-	N	OP	OCW
	131.625	OPC	U-0/0	4710W0135		N	OP	Nantes Atlantique Assistance
	131.725	OPC	U-0/0	4710W0135	-	N	OP	SIT
	131.825	OPC	U-0/0	4710W0135		N	OP	ARINC ACARS
	131.850	OPC	U-0/0	4710W0135	-	N	OP	ITF
	131.950	OPC	U-0/0	4710W0135	-	N	OP	STE REGIONAL AIRLINES
	136.875	OPC	U-0/0	4710W0135	-	N	OP	OPC TAT
NATIONAL AERODROMES	119.700	TWR (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	RGA
	121.375	A/G (LAND)	A-40	4843E0223	1	N	OP	EQT-SAR
	122.025	A/G (LAND YXY)	A-150	4843E0223	3	N	OP	
	122.100	APP/L (LAND)	A-100	4843E0223	2	N	OP	RGA
	122.150	TWR (LAND)	A-40	4843E0223	1	N	OP	NLA
	122.250	A/G (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	RLA BALLOON
	122.450	A/G (LAND)	A-100	4843E0223	4	N	OP	RGL
	122.475	A/G (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	RGL
	122.500	A/G (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	RGL
	122.650	A/G (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	RGL
	122.750	A/G (LAND)	A-100	4843E0223	2	N	OP	EQT

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	122.850	A/G (LAND)	A-100	4843E0223	2	N	OP	HEL
	122.975	A/G (LAND)	A-100	4843E0223	2	N	OP	MED
	123.025	AFIS (LAND)	A-30	4843E0223	B	N	OP	
	123.050	A/G (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	RGL
	123.100	A/G (LAND)	A-40	4843E0223	1	N	OP	SAR
	123.250	TWR (LAND)	A-40	4843E0223	1	N	OP	NLA
	123.300	PR (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	RPR
	123.350	A/G (LAND)	A-100	4843E0223	2	N	OP	NLA PARA
	123.375	A/G (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	GLD
	123.450	A/G (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	
	123.500	TWR (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	RLA
	123.550	A/G (LAND)	A-100	4843E0223	2	N	OP	INST
	123.675	A/G (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	EQT
	127.350	TWR (LAND)	A-40	4843E0223	1	N	OP	NLA
	128.700	TWR (LAND SE&SW)	A-40	4843E0223	1	N	OP	NLA SE SW
	129.050	TWR (LAND SE&SW)	A-40	4843E0223	1	N	OP	NLA SE SW
	129.550	TWR (LAND SE&SW)	A-40	4843E0223	1	N	OP	NLA SE SW
	129.700	A/G (LAND W&SW)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC W & SW
	129.975	A/G (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	RGL
	130.050	TWR (LAND SW)	A-40	4843E0223	1	N	OP	NLA SW
	130.100	A/G (LAND)	A-400	4843E0223	4	N	OP	FLT
	130.125	A/G (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	RGL
	130.200	TWR (LAND)	A-40	4843E0223	1	N	OP	NLA
	134.550	TWR (LAND SW)	A-40	4843E0223	1	N	OP	NLA SW
	134.650	A/G (LAND)	A-50	4843E0223	1	N	OP	FLT
	135.750	A/G (LAND)	A-100	4843E0223	2	N	OP	EQT
	136.975	OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	VDL 2 DEVELOPMENT UNTIL 2003
NEVERS	120.600	AFIS	C-16/30	4700E0307	B	N	OP	
	121.925	AS	U-0/0	4700E0307		N	OP	TEMP 11/07 TO 16/07/2006
	135.525	ATIS	B-50/200	4700E0307		N	OP	TEMP 11/07 TO 16/07/2006
NICE/COTE D'AZUR	118.700	TWR	C-25/40	4340E0713	1	I	OP	
	120.850	A/G (TMA)	A-150	4340E0713	4	I	OP	
	121.275	A/G (TMA)	A-150	4340E0713	C	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	
	121.775	AS	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	
	122.925	APP/H	C-50/250	4340E0713	4	N	OP	
	123.150	TWR (TMA1)	A-60	4340E0713	1	N	OP	
	124.175	APP/H	C-50/250	4340E0713	4	N	OP	
	125.575	APP/H	C-50/250	4340E0713	4	N	OP	
	129.600	ATIS	B-60/200	4340E0713	A	I	OP	
	130.325	A/G	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	OPC HLT
	130.825	APP	C-50/250	4340E0713		I	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	LIT
	131.450	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	120
A	131.460	OPC	U-0/0	4340E0713		N	OP	MAP HANDLING
	131.525	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	48
	131.575	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	20
	131.625	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	AIR AZUR
	131.675	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	LA POSTE
	131.700	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	SAS
	131.725	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	AOM
	131.800	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	BAW
	131.850	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	ITF
	131.925	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	DLH
	131.950	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	AFR AZA
	131.975	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	HFR
	134.475	APP/H	C-50/250	4340E0713	3	I	OP	
	136.575	ATIS	B-60/200	4340E0713		N	OP	
	136.750	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	SITA
	136.875	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	OPC TAT
	136.925	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	ARINC UNTIL 2003
A	136.975	OPC	U-0/0	4340E0731		N	OP	ARINC
NIMES/COURBESSAC	118.250	AFIS	C-16/30	4351E0425	B	N	OP	
NIMES/GARONS	119.900	PR	C-25/40	4345E0425	1	I	OP	
	121.025	A/G	C-25/40	4345E0425		N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4345E0425	-	N	OP	
	123.200	TWR	C-25/40	4345E0425	1	I	OP	
	124.600	APP/RL	C-25/100	4345E0425	2	I	OP	
	124.900	APP/L	C-25/100	4345E0425	2	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
NIMES/GARONS	129.350	ATIS	B-60/200	4345E0425	A	N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	4345E0425	-	N	OP	STE AOM INDUSTRIES
	131.525	OPC	U-0/0	4345E0425	-	N	OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	4345E0425	-	N	OP	SIT
	131.775	OPC	U-0/0	4345E0425		N	OP	AIRWAYS FORMATION
	136.825	OPC	U-0/0	4345E0425		N	OP	Air Midi
NIORT	119.100	AFIS	C-16/30	4619W0024	B	N	OP	
NOGARO	119.500	AFIS	C-16/30	4346W0002		N	OP	
OLORON STE-MARIE	118.775	AFIS	C-16/30	4309W0033		N	OP	A/A
ORANGE/CARITAT	118.925	APP/H	C-50/250	4408E0452	4	N	OP	
ORLEANS/BRICY	122.700	TWR	C-25/40	4759E0146	1	N	OP	
	124.800	APP (APP)	A-115	4759E0146		N	OP	
ORLEANS/ST DENIS DE	122.400	AFIS	C-16/30	4754E0210	B	N	OP	
OUESSANT	118.100	AFIS	C-16/30	4828W0504	B	N	OP	
PAMIRS	118.175	AFIS	C-16/30	4305E0142	B	N	OP	
PARIS ACC	118.725	ACC/L (L5+6)	A-250	4843E0223	4	I	OP	
	120.950	ACC/L (L1+3-6)	A-250	4843E0223	4	I	OP	
	122.575	ACC/L (L5+6)	A-250	4843E0223	4	I	OP	
	124.000	ACC/L (L3-5)	A-250	4843E0223	4	I	OP	
	124.625	ACC/L (L3-5)	A-250	4843E0223	4	I	OP	
	124.850	ACC/L (L5+6)	A-250	4843E0223	4	I	OP	
	125.075	ACC/I (L3)	A-350	4843E0223	D	I	OP	
	125.450	ACC/L (L4-6)	A-250	4843E0223	4	I	OP	
	125.700	F (F)	A-250	4843E0223	4	I	OP	NORTH
	126.100	F (F)	A-250	4843E0223	4	I	OP	CENTRAL
	127.075	ACC (DG)	A-300	4843E0223		I	OP	
	127.300	ACC/I (L1+5+6)	A-350	4843E0223	D	I	OP	
	128.100	ACC/L (L1+2)	A-250	4843E0223	4	I	OP	
	128.140	ACC (US)	A-360	4843E0223		I	OP	
	128.275	ACC/I (L1)	A-350	4843E0223	D	N	OP	
	128.875	ACC/L (L5+6)	A-280	4843E0223		I	OP	
	129.000	ACC (L5+6)	A-350	4843E0223		I	OP	
	129.150	ACC (L1-4)	A-450	4843E0223		I	OP	
	129.625	F (F)	A-250	4843E0223	4	N	OP	SECTORS 5+6
	136.375	ACC/I (L1+2+4)	A-350	4843E0223	D	I	OP	01/05/94
PARIS/CH.DE GAULLE	118.100	A/G	U-0/0	4901E0233	-	N	Oct94	
	118.150	APP/RL	C-25/100	4901E0233	2	I	OP	
	118.650	TWR	C-25/40	4901E0233	1	I	OP	
	119.250	TWR	C-25/40	4901E0233	2	N	OP	
	119.550	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	
	119.625	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	FIRE
	119.675	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	DE-ICING FDX
	119.850	APP/RI	C-40/200	4901E0233	3	I	OP	
	120.075	TWR	C-25/100	4901E0233		I	OP	
	120.650	TWR	C-20/30	4901E0233	1	I	OP	
	120.900	TWR	C-25/40	4901E0233	1	N	OP	
	121.150	APP/H	C-50/250	4901E0233	4	I	OP	
	121.300	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	DE-ICING - NIB
	121.600	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	
	121.675	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	DE-ICING
	121.725	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	
	121.775	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	
	121.825	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	
	121.875	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	
	121.925	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	
	121.975	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	
	122.125	AS	U-0/0	4901E0233		N	OP	DE-ICING
	123.600	A/G	C-25/40	4901E0233	1	N	OP	
	124.350	APP/RL	C-25/100	4901E0233	2	I	OP	
	125.325	TWR	C-25/40	4901E0233	1	I	OP	
	125.825	APP/H	C-50/250	4901E0233	4	I	OP	
	126.425	APP/I	C-40/150	4901E0233	3	I	OP	
	126.575	APP/H	C-50/250	4901E0233	4	I	OP	
	126.650	TWR	C-20/30	4901E0233	1	I	OP	
	127.125	ATIS	B-60/200	4901E0233	A	N	OP	
	128.225	ATIS	B-60/200	4901E0233		I	OP	
	129.850	A/G	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	OPC AFR CCA
	130.150	A/G	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	OPC XJA
	130.325	A/G	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	OPC ICS
	130.450	A/G	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	OPC EUI
	130.700	A/G	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	OPC EUA

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
PARIS/CH.DE GAULLE	131.200	APP/H	C-40/200	4901E0233	4	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	AIRLINAIR
	131.425	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	AIR LITTORAL ASSISTANCE
	131.450	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	ANA
	131.475	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	OPC SEU
	131.500	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	AFR
	131.525	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4901E0223	-	N	OP	BCY
	131.575	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	EUROBELGIAN AIRLINES
	131.600	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	TNT INTERNATIONAL EXPRESS
	131.625	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	31
	131.650	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	FHP
	131.675	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	LIT AFR
	131.725	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	DEN ARG
	131.775	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	FDX
	131.800	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	AIR OPEN SKY
	131.825	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	UTA
	131.875	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	AFR
	131.900	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	XJA
	131.925	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	DLH
	131.950	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	UTA LIB
	131.965	OPC	U-0/0	4859E0228		N	OP	BLE
	131.985	OPC	U-0/0	4901E0233		N	OP	UPS
	133.375	APP/I	C-40/150	4901E0233	3	I	OP	
	135.900	APP	C-50/250	4901E0233		I	OP	
	136.275	APP/H	C-50/250	4901E0233	4	I	OP	
	136.400	ATIS	B-60/200	4901E0233		I	OP	
	136.725	OPC	U-0/0	4901E0233		N	OP	SITA
	136.750	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	SITA
	136.800	OPC	U-0/0	4901E0223	-	N	OP	OPC AFR
	136.850	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	EYT
	136.875	OPC	U-0/0	4201E0233	-	N	OP	OPC TAT
136.925	OPC	U-0/0	4901E0223	-	N	OP	ARINC UNTIL 2003	
136.975	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	VDL MODE2	
PARIS/ISSY-LES-MOULI	118.500	TWR	C-25/40	4850E0216	1	I	OP	IGA HEL
	121.350	A/G	C-25/40	4850E0216	1	N	OP	OPC HFR
	130.400	A/G	U-0/0	4850E0216	-	N	OP	OPC HLU
	131.625	OPC	U-0/0	4850E0216	-	N	OP	STE HELIUNION
PARIS/LE BOURGET	118.400	TWR	C-25/40	4857E0227	1	I	OP	
	118.925	APP/L	C-25/60	4857E0227	2	N	OP	
	120.000	ATIS	B-60/200	4857E0227	A	I	OP	IGA
	121.900	AS	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	
	122.350	A/G	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	OPC AEN
	122.375	A/G	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	OPC 15
	123.650	A/G	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	REGOURD AVIATION
	129.475	APP/L	C-25/100	4857E0227	2	N	OP	
	129.775	A/G	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	OPC VIA
	129.950	A/G	C-75/250	4857E0227	4	N	OP	OPC YAY
	130.150	A/G	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	OPC XJA
	130.325	A/G	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	OPC LEA
	130.450	A/G	C-50/150	4857E0227	4	N	OP	OPC ERL
	130.500	A/G	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	OPC 44
	130.800	A/G	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	OPC 25
	131.400	OPC	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	OJF
	131.425	OPC	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	AIR LUXOR
	131.450	OPC	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	STE UNI AIR
	131.550	OPC	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	TSA
	131.575	OPC	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	AIR PROVENCE
131.675	OPC	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	HELIPART	
131.700	OPC	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	CESSNA/C	
131.750	OPC	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	*322210	
131.800	OPC	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	EFS	
131.950	OPC	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	WALLISAIR	
135.700	TWR	C-25/40	4857E0227	1	N	OP		
136.925	OPC	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	ARINC UNTIL 2003	
PARIS/ORLY	118.700	TWR	C-25/40	4843E0223	1	I	OP	
	118.850	APP/RH	C-50/250	4843E0223	4	I	OP	
	120.500	TWR	C-25/40	4843E0223	1	I	OP	
	120.850	APP/RH	C-50/250	4843E0223	4	I	OP	
	121.050	APP/L	C-25/100	4843E0223	2	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
A	PARIS/ORLY	121.800 AS	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	
		122.375 A/G	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC 11
		123.875 APP/H	C-50/250	4843E0223	4	I	OP	
		124.450 APP/RI	C-40/150	4843E0223	3	I	OP	
		126.500 ATIS	B-60/200	4843E0223	A	I	OP	
		127.750 APP/RL	C-25/100	4843E0223	2	I	OP	
		128.375 APP/I	C-40/150	4843E0223	3	I	OP	
		129.950 A/G	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC YAY
		130.300 A/G	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC ITF
		130.325 A/G	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC ICS
		130.700 A/G	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC RAM
		130.750 A/G	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC LIB
		130.775 A/G	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC ITF
		130.800 A/G	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC LIT
		131.350 ATIS	B-60/200	4843E0223	A	I	OP	
		131.400 OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	AIRLINER
		131.425 OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC FBR
		131.440 OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	TRANSAVIA FRANCE
		131.450 OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	PIA
		131.475 OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC SEU
		131.500 OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	AFR
		131.525 OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	SIT
		131.550 OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	MEA COA AIJ
		131.575 OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	IRA
		131.625 OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	SERVICE ASSISTANCE PISTE
		131.650 OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	AAL
		131.725 OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	SIT
		131.750 OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	IBE
		131.850 OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	ITF
		131.900 OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	XJA
		131.950 OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	ELY VRG
		131.980 OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	CAJ
		135.000 APP/RL	C-25/100	4843E0223	2	I	OP	
	136.750 OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	SITA	
	136.850 OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	EYT	
	136.875 OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC TAT	
	136.925 OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	ARINC UNTIL 2003	
M	PARIS/REIMS ACC	118.225 ACC/U (U1+2+4+5)	A-450	4843E0223	5	I	OP	
		121.075 ACC/L (L1+2)	A-250	4843E0223	4	I	OP	
		122.615 ACC (U4+5)	A-450	4843E0223		I	OP	
		124.100 F (F)	A-250	4843E0223	4	I	OP	
		124.950 ACC/L (L2)	A-250	4843E0223	4	I	OP	
		125.150 VOLMET	B-261/450	4843E0223	5	I	OP	FRENCH/FRANCAIS
		126.000 VOLMET	B-261/450	4843E0223	5	I	OP	ENGLISH/ANGLAIS
		126.285 ACC (XR)	A-380	4843E0223		I	OP	
		127.550 ACC/U (U2-4)	A-450	4843E0223	5	I	OP	
		127.855 ACC/U (U1+2+4+5)	A-450	4843E0223	5	I	OP	
		128.300 ACC/L (L1)	A-250	4843E0223	4	I	OP	
		128.835 ACC (U6)	A-350	4843E0223		I	OP	IMPL. DATE 05/08/2004
		130.230 ACC (CEV10)	A-450	4843E0223		I	OP	
		131.175 ACC/L (TM)	A-320	4843E0223		I	OP	
		131.250 ACC/I (U6)	A-350	4843E0223	D	I	OP	
		132.100 ACC/U (U4+5)	A-450	4843E0223	5	I	OP	
		132.175 ACC (U4+5)	A-450	4843E0223		I	OP	
		132.275 ACC/U (U1-4)	A-450	4843E0223	5	I	OP	
		132.375 ACC/U (U5)	A-450	4843E0223	5	I	OP	
		132.390 ACC (XE)	A-430	4843E0223		I	OP	
		132.410 ACC (CEV11)	A-450	4843E0223		I	OP	
		132.505 ACC/U (U1-3)	A-450	4843E0223	5	I	OP	
		132.630 ACC/U (U1-5)	A-450	4843E0223	5	I	OP	
		132.675 ACC/U (U2-5)	A-450	4843E0223	5	I	OP	
		132.715 ACC (XH)	A-360	4843E0223		I	OP	
		132.740 ACC (PU)	A-430	4843E0223		I	OP	MOD.OLD U6 A-350
		132.785 ACC/U (XR)	A-350	4843E0223	D	I	OP	
		132.830 ACC/U (U1+2+6)	A-450	4843E0223	5	I	OP	
		132.885 ACC (U4+5)	A-450	4843E0223		I	OP	IMPL. DATE AFTER 12/02/2005
		133.000 ACC (U1+2+4)	A-300	4843E0223		I	OP	
		133.255 ACC (R)	A-380	4843E0223		I	OP	
		133.500 ACC/I (U5)	A-350	4843E0223	D	I	OP	
		133.830 ACC/U (U2-4)	A-450	4843E0223	5	I	OP	
	133.925 ACC/U (U1-6)	A-450	4843E0223	5	I	OP		
	134.400 ACC/U (U1-3)	A-450	4843E0223	5	I	OP		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
PARIS/REIMS ACC	134.575	ACC/L (L1+2)	A-250	4843E0223	4	N	OP	
	134.875	ACC (OY)	A-280	4843E0223		I	OP	
	135.100	ACC/U (U1-6)	A-450	4843E0223	5	I	OP	
	135.305	ACC/U (U2+4+5)	A-450	4843E0223	5	I	OP	
	135.505	ACC/I (U1+2)	A-350	4843E0223	D	I	OP	
	136.325	ACC/U (U1-4)	A-450	4843E0223	5	I	OP	
PARIS/TOUSSUS-LE-NOB	119.300	TWR	C-25/30	4845E0206	1	I	OP	IGA
	120.750	TWR/L	C-25/40	4845E0206	1	I	OP	
	121.850	AS	U-0/0	4845E0206	-	I	OP	
	123.650	A/G	C-25/100	4845E0206	2	N	OP	OPC 19
	127.475	ATIS	B-60/200	4845E0206	A	I	OP	
	130.400	A/G	U-0/0	4845E0206	-	N	OP	OPC PSL
PAU/PONT-LONG-UZEIN	131.475	OPC	U-0/0	4323W0025	-	N	OP	OPC TPR
PAU/PYRENEES	120.600	APP/L	C-25/100	4323W0025	2	I	OP	
	121.175	APP (APP)	A-150	4323W0025	3	N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	4323W0025	-	N	OP	
	124.150	APP (APP1)	A-200	4323W0025		I	OP	ALSO TWR
	126.525	F (SIV)	A-115	4323W0025		I	OP	
	128.475	ATIS	B-60/200	4323W0025	A	N	OP	
	128.800	APP (APP)	A-150	4323W0025	3	I	OP	
	129.900	A/G	C-25/50	4323W0025	1	N	OP	
	130.150	A/G	U-0/0	4323W0025	-	N	OP	OPC 20
	130.350	A/G	C-75/250	4323W0025	4	N	OP	OPC 47 RFT
	131.525	OPC	U-0/0	4323W0025	-	N	OP	SIT
	131.575	OPC	U-0/0	4323W0025	-	N	OP	OPC LOCATIONS
	131.725	OPC	U-0/0	4323W0025	-	N	OP	SIT
	PERIGUEUX	118.775	AFIS	C-16/30	4512E0049	B	N	OP
PERONNE	129.800	AFIS	C-16/30	4952E0302	B	N	OP	
PERPIGNAN/RIVESALTES	118.300	TWR	C-25/40	4244E0252	1	I	OP	
	120.750	APP/RI	C-40/150	4244E0252	3	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4244E0252	-	N	OP	
	127.875	ATIS	B-60/200	4244E0252	A	N	OP	
	131.525	OPC	U-0/0	4244E0252	-	N	OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	4244E0252	-	N	OP	SIT
PERSAN-BEAUMONT	119.500	AFIS	C-16/30	4910E0218	B	N	OP	
PEYRESOURDE	118.750	AFIS	C-16/30	4248E0026	B	N	OP	
PHALSBOURG	118.450	APP/L	C-25/100	4845E0712		N	OP	
	120.125	APP/I	C-40/150	4845E0712	3	N	OP	
	129.800	TWR	C-25/40	4845E0712	1	N	OP	
PIERRELATTE	118.975	A/G	C-16/130	4424E0443		N	OP	
PLATES-FORMES EN MER	120.125	A/G (1)	A-40	4327E0530	1	N	OP	
	122.950	A/G (2)	A-40	5000W0015	1	N	OP	
POITIERS/BIARD	118.500	TWR	C-25/40	4635E0018	1	I	OP	
	120.775	APP (SIV)	A-120	4635E0018	3	I	OP	
	121.775	AS	U-0/0	4635E0018	-	N	OP	
	130.900	APP/I (SIV)	A-120	4635E0018	3	I	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	4635E0018	-	N	OP	CCI
	136.875	OPC	U-0/0	4635E0018	-	N	OP	OPC TAT
PONT SUR YONNE	118.175	AFIS	C-16/30	4817E0315	B	N	OP	A/A
PONTARLIER	135.700	AFIS	C-16/30	4655E0620	B	N	OP	A/A
PONTIVY	129.750	A/G	C-16/50	4803W0255	1	N	OP	A/A
PONTOISE	118.800	APP/L	C-25/100	4906E0202	2	N	OP	
	121.200	TWR	C-25/40	4906E0202	1	N	OP	
	124.125	ATIS	B-60/200	4906E0202	A	N	OP	
	131.475	OPC	U-0/0	4906E0202	-	N	OP	
	136.875	A/G	U-0/0	4906E0202	-	N	OP	OPC AAF
	PROPRIANO	118.500	AFIS	C-16/30	4139E0853	B	N	OP
QUIBERON	119.600	AFIS	C-16/30	4729W0306	B	N	OP	
QUIMPER/PLUGUFFAN	118.300	TWR	C-20/40	4758W0410	1	I	OP	DELETION PROPOSED
	118.625	TWR	C-25/40	4758W0410	1	N	OP	
	131.575	OPC	U-0/0	4758W0410	-	N	OP	20
REIMS/CHAMPAGNE	118.275	TWR	C-25/40	4919E0403	1	N	OP	
	119.800	APP/I	C-40/150	4919E0403	3	I	OP	
	130.750	A/G	C-50/150	4919E0403	3	N	OP	OPC 49 RFT
	131.425	OPC	U-0/0	4919E0403	-	N	OP	OPC 20
REIMS/PRUNAY	134.925	AFIS	C-16/30	4912E0409	B	N	OP	
RENNES/ST-JACQUES	120.500	TWR	C-25/40	4804W0144	1	I	OP	
	121.725	AS	U-0/0	4804W0144	-	N	OP	
	124.900	APP (APP)	A-130	4804W0144		I	OP	



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
RENNES/ST-JACQUES	131.475	OPC	U-0/0	4804W0144	-	N	OP	ABH
	134.000	A/G (SIV)	A-160	4804W0144		I	OP	
	136.400	ATIS	B-60/200	4804W0144		N	OP	
REVEL	119.575	AFIS	C-16/30	4329E0159	B	N	OP	
ROANNE	120.900	AFIS	C-16/30	4603E0400	B	N	OP	
ROCHEFORT/SOUBISE	118.250	APP/L	C-25/100	4556W0059	2	N	OP	REDUCED SERVICE
	130.475	A/G	C-25/40	4556W0059	1	N	OP	OPC HLU
ROCHEFORT/ST-AGNANT	119.300	AFIS	C-16/30	4554W0059	B	N	OP	
RODEZ	118.125	TWR	C-25/40	4424E0229	1	N	OP	
	125.375	APP (SIV)	A-90	4424E0229	3	N	OP	
	136.875	OPC	U-0/0	4424E0229	-	N	OP	OPC TAT
ROMANS/ST PAUL	118.800	AFIS	C-16/30	4504E0506		N	OP	A/A
ROMORANTIN	119.075	TWR	C-25/40	4719E0141	1	N	OP	
ROUEN	118.575	APP/L	C-25/100	4923E0111	2	N	OP	
	120.200	TWR	C-20/40	4923E0111	1	N	OP	
	120.725	ATIS	B-60/200	4923E0111	A	N	OP	
	131.550	OPC	U-0/0	4923E0111	-	N	OP	AVD
	131.750	OPC	U-20/0	4923E0111	-	N	OP	20
	131.950	OPC	U-0/0	4923E0111	-	N	OP	STE REGIONAL AIRLINES
ROYAN	118.800	AFIS	C-16/30	4538W0058	B	N	OP	
SAINTE-LEOCADIE	118.625	AFIS	C-16/30	4227E0201		N	OP	A/A
SAINTES	122.400	AFIS	C-16/30	4542W0038	B	N	OP	
	123.175	TWR	C-25/40	4542W0038	1	N	OP	
SALON	125.000	TWR	C-25/40	4336E0507		N	OP	
	130.300	A/G	C-25/40	4336E0507	1	N	OP	OPC YXY INST
	135.150	A/G (S1)	A-200	4336E0507	3	N	OP	
SALON/EYGUIERES	119.575	AFIS	C-16/30	4339E0500	B	N	OP	
SARLAT	118.150	AFIS	C-16/30	4447E0114	B	N	OP	
SAUMUR	120.600	AFIS	C-16/30	4715W0007	B	N	OP	
SISTERON	120.050	AFIS	C-16/30	4418E0556	B	N	OP	
SOISSONS	120.375	AFIS	C-16/30	4924E0319	B	N	OP	
SOLENZARA	118.350	TWR	C-25/40	4156E0924	1	N	OP	
	119.900	APP/H	C-50/250	4156E0924	4	N	OP	
SOULAC	118.450	AFIS	C-16/30	4530W0105	B	N	OP	
ST-ANDRE DE L'EURE	118.975	AFIS	C-16/30	4854E0115	B	N	OP	
ST-BENOIST-DU-SAULT	130.450	A/G	C-50/150	4626E0122	4	N	OP	RFT OPC 32
ST-BRIEUC/ARMOR	119.400	APP/L	C-25/100	4832W0251	2	I	OP	ALSO TWR
ST-CYR	118.000	TWR	C-25/40	4848E0204	1	N	OP	
	120.900	TWR	C-25/40	4848E0204	1	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	4848E0204	-	N	OP	
	131.025	A/G	C-25/40	4848E0204	1	N	OP	
ST-DIZIER	134.775	ATIS	B-40/100	4838E0454	A	N	OP	
ST-ETIENNE/BOUTHEON	118.650	APP/L	C-25/100	4532E0418	2	I	OP	
	119.250	TWR	C-25/40	4532E0418		I	OP	IGA
	131.550	OPC	U-0/0	4532E0418	-	N	OP	LYA
	131.600	OPC	U-0/0	4532E0418	-	N	OP	OPC 20
	132.800	ATIS	B-60/200	4532E0418	A	N	OP	
ST-FLOUR/COLTINES	120.050	AFIS	C-16/30	4504E0259	B	N	OP	
ST-GIRONS	118.250	AFIS	C-16/30	4300E0106	B	N	OP	
	130.400	A/G	U-0/0	4300E0106	-	N	OP	OPC 38
ST-JEAN D'ARVES	131.550	OPC	U-0/0	4531E0541	-	N	OP	81
ST-NAZAIRE/MONTOIR	118.950	TWR	C-25/40	4718W0209	1	I	OP	IGA
ST-PIERRE D'OLERON	120.200	AFIS	C-16/30	4557W0119	B	N	OP	
ST-RAMBERT D'ALBON	126.900	TWR	C-25/40	4515E0449	1	N	OP	
ST-YAN	119.100	TWR	C-25/40	4624E0401	1	N	OP	
	119.500	APP/L	C-25/100	4624E0401	2	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4624E0401	-	N	OP	
	122.300	TWR	C-25/40	4624E0401	1	N	OP	
	123.400	APP/H	C-50/195	4624E0401	4	N	OP	
	129.950	A/G	C-75/250	4624E0401	4	N	OP	OPC
	132.475	ATIS	B-60/200	4624E0401	A	N	OP	
STRASBOURG/ENTZHEIM	119.450	APP/I	C-60/150	4832E0738	3	I	OP	
	119.575	APP/I	C-40/150	4832E0738	3	N	OP	
	120.700	APP/I	C-40/150	4832E0738	3	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4832E0738	-	N	OP	
	126.875	TWR	C-25/40	4832E0738	1	I	OP	
	126.925	ATIS	B-60/200	4832E0738	A	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
STRASBOURG/ENTZHEIM	131.475	OPC	U-0/0	4832E0738	-	N	OP	20
	131.525	OPC	U-0/0	4832E0738	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4832E0738	-	N	OP	ALSAIR
	131.725	OPC	U-0/0	4832E0738	-	N	OP	SIT
	131.825	OPC	U-0/0	4832E0738	-	N	OP	ARINC
	136.850	OPC	U-0/0	4832E0738	-	N	OP	OPC ITF
STRASBOURG/NEUHOF	119.250	TWR	C-25/40	4833E0746	1	N	OP	
TARBES/LALOUBERE	122.600	AFIS	C-16/30	4313E0004	B	N	OP	
TARBES/OSSUN-LOURDES	119.050	APP/L	C-25/100	4311W0000	2	I	OP	ALSO TWR
	120.300	APP/I	C-40/150	4311W0000	3	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4311W0000	-	N	OP	
	125.950	ATIS	B-60/200	4311W0000	A	N	OP	
	130.325	A/G	U-0/0	4311W0000	-	N	OP	OPC 20
	130.650	A/G	C-50/150	4311W0000	3	N	OP	OPC 50 RFT
	131.525	OPC	U-0/0	4311W0000	-	N	OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	4311W0000	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	4311W0000	-	N	OP	8
	131.925	OPC	U-0/0	4311W0000	-	N	OP	OPC AIR MEDITERRANEE
	TOULON CC MAR	127.975	A/G (R64)	A-400	4304E0556	5	N	OP
TOULON/ST-MANDRIER	118.500	TWR	C-25/40	4305E0556	1	N	OP	
	131.525	OPC	U-0/0	4305E0556	-	N	OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	4305E0556	-	N	OP	SIT
TOULOUSE	118.550	A/G (GPS)	A-40	4337E0123	1	N	OP	
	123.850	A/G (AK)	A-100	4337E0123	2	N	OP	CARCASSONNE APP
	125.175	A/G (E)	A-150	4337E0123	3	N	OP	
TOULOUSE/B.ST-BERNAR	118.850	AFIS	C-16/30	4337E0144	B	N	OP	
TOULOUSE/BLAGNAC	118.100	TWR	C-25/40	4337E0123	1	I	OP	
	119.875	A/G (CEV)	A-250	4337E0123	4	N	OP	
	121.100	APP/RL	C-25/100	4337E0123	2	I	OP	
	121.250	A/G (SIV)	A-150	4337E0123	2	N	OP	
	121.625	AS	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	
	121.825	AS	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	
	122.350	A/G	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	OPC 42 RFT
	122.375	A/G	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	OPC HLC
	122.900	A/G	C-75/250	4337E0123	4	N	OP	RFT
	123.125	ATIS	B-150/310	4337E0123	-	N	OP	
	123.775	A/G	C-30/50	4337E0123	1	N	OP	
	123.925	APP/RI	C-40/150	4337E0123	3	N	OP	
	124.975	APP/H	C-100/250	4337E0123	4	N	OP	
	126.025	A/G (CEV)	A-250	4337E0123	4	N	OP	
	129.300	APP/RH	C-100/250	4337E0123	4	I	OP	100 NM
	130.275	A/G	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	OPC 88
	130.600	A/G	C-150/500	4337E0123	5	N	OP	RFT
	131.400	OPC	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	AIR ASSISTANCE
	131.425	OPC	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	AIS
	131.450	OPC	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	ICS
	131.475	OPC	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	AIB
	131.525	OPC	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	20
	131.725	OPC	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	SIT
	131.850	OPC	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	ITF
	131.900	OPC	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	OPC LIT
	133.265	A/G (CEV9)	A-300	4337E0123	-	N	OP	
	134.500	A/G	C-150/500	4337E0123	5	N	OP	RFT
135.650	A/G (CEV)	A-250	4335E0130	4	N	OP		
136.550	A/G (AEROSPATIA)	B-0/300	4337E0123	A	N	OP	FLT (TYPE BROADCAST)	
136.750	OPC	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	SITA	
136.975	OPC	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	ARINC	
TOULOUSE/ENAC	129.750	A/G	C-40/150	4330E0125	3	N	OP	OPC YAY
TOULOUSE/FRANCAZAL	118.400	TWR	C-25/40	4333E0122	1	N	OP	
	118.800	APP/L	C-25/100	4333E0122	2	N	OP	
	124.275	A/G	C-50/250	4333E0122	-	N	OP	MET
TOULOUSE/LASBORDES	122.700	TWR/D	C-25/40	4335E0130	1	N	OP	
	128.100	ATIS	B-25/40	4335E0130	A	N	OP	
TOULOUSE/MONTAUDRAN	131.500	OPC	U-0/0	4330E0110	-	N	OP	AFR
TOULOUSE/STNA	119.775	A/G	C-25/100	4335E0123	-	I	OP	RFT
	130.750	A/G	C-25/100	4335E0123	-	I	OP	RFT
TOURS/ST-SYMPHORIEN	118.300	TWR	C-25/40	4726E0043	1	I	OP	IGA

A

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
TOURS/ST-SYMPHORIEN	119.950	PR	C-25/40	4726E0043	1	N	OP	
	121.000	APP/I	C-40/150	4726E0043	3	I	OP	
	126.175	A/G (CEV)	A-300	4726E0043	4	N	OP	RFT
	136.875	OPC	U-0/0	4726E0043	-	N	OP	OPC TAT
TROYES	123.725	TWR	C-25/40	4819E0401		N	OP	
	129.400	A/G	C-30/40	4819E0401		N	OP	TEMP 15-31/07/06
	130.400	A/G	U-0/0	4819E0401	-	N	OP	OPC 38
USSEL	118.750	AFIS	C-16/30	4532E0225	B	N	OP	
VALENCE	120.100	TWR	C-25/40	4455E0458	1	N	OP	
VALENCIENNES	122.600	AFIS	C-16/30	5019E0328	B	N	OP	
VANNES	122.600	TWR	C-25/40	4743W0243	1	N	OP	
VERDUN-LE-ROZELIER	125.250	TWR	C-25/40	4907E0528	1	N	OP	
VESOUL/FROTEY	118.150	A/G	C-16/30	4738E0612	B	N	Mar95	*322236
VICHY/CHARMEIL	121.400	AFIS	C-16/60	4610E0324	B	N	OP	
VIERZON	125.250	AFIS	C-16/30	4712E0204	B	N	OP	
VILLACOUBLAY	119.425	APP/I	C-40/60	4846E0212	3	N	OP	
	120.300	PR	C-25/40	4846E0212	1	N	OP	
	120.800	APP/I	C-40/60	4846E0212	3	N	OP	
	121.875	AS	U-0/0	4846E0212	-	N	OP	
	128.950	TWR	C-25/40	4846E0212	1	N	OP	*322212
	130.025	A/G	C-50/250	4846E0212	4	N	OP	OPC YXY COTAM
VILLEFRANCHE-TARARE	118.250	AFIS	C-16/30	4555E0438	B	N	OP	
VILLENEUVE-SUR-LOT	123.600	AFIS	C-16/30	4424E0045	B	N	OP	
VINON	118.150	AFIS	C-16/30	4344E0547	B	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Georgia / Géorgie								
A BATUMI	118.600	TWR	C-25/40	4136E4136			N OP	
KUTAISI/KOPITNARI	119.450	PR	C-25/40	4216E4242	1	N		PROPOSED ICAO
	119.750	TWR	C-25/40	4216E4242	1	N		PROPOSED ICAO
	119.850	TWR	C-25/40	4216E4242	1	N		PROPOSED ICAO
	120.075	A/G	C-40/150	4212E4229	3	N		
	120.100	A/G	C-40/150	4216E4242	3	N	OP	
	121.100	APP/L	C-25/100	4212E4229	2	N		
	124.425	APP/I	C-40/150	4216E4242	3	N		PROPOSED ICAO
	125.500	APP/H	C-50/250	4216E4242	4	N	OP	
	127.100	APP/H	C-50/250	4216E4242	4	N	OP	
	128.425	ATIS	B-60/200	4216E4242	A	N		PROPOSED ICAO
	136.250	ATIS	B-80/450	4212E4229	5	N		PROPOSED ICAO
	136.350	A/G	C-80/450	4212E4229	5	N	OP	
SUKHUMI	118.200	A/G	C-25/40	4300E4100	1	N	OP	
	118.350	TWR	C-25/40	4300E4100	1	N	OP	
	118.500	A/G	C-25/40	4300E4100	1	N	OP	
	119.200	PR	C-25/40	4300E4100	1	N	OP	
	119.450	TWR	C-25/40	4300E4100	1	N	OP	
	120.450	PR	C-25/40	4300E4100	1	N	OP	
	120.700	A/G	C-25/40	4300E4100	1	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4300E4100	-	N	OP	
	126.900	APP/H	C-50/250	4300E4100	4	N	OP	
	127.800	A/G	C-40/150	4300E4100	3	N	OP	
	128.300	APP/I	C-40/150	4300E4100	3	N	OP	ALSO ATIS
	128.450	APP/H	C-50/250	4300E4100	4	N		
	129.300	ATIS	B-60/200	4300E4100	A	N	OP	
SUKHUMI ACC	120.800	ACC/L (L)	A-250	4300E4100	4	I	OP	
	126.000	ACC/U (U2)	A-450	4300E4100	5	I	OP	
	126.800	ACC/L (L1)	A-450	4300E4100	5	I	OP	
	128.850	ACC/U (U1)	A-450	4300E4100	5	I		
	132.000	ACC/U (U2)	A-450	4300E4100	5	I	OP	
	132.200	ACC/U (U)	A-450	4300E4100	5	N	OP	
	133.200	ACC/L (L2)	A-250	4300E4100	4	I	OP	
	134.875	ACC/U (U)	A-450	4300E4100	5	I		
TBILISI ACC	127.100	ACC/L (L2)	A-150	4140E4500	4	N	OP	
	127.200	ACC/L (L1)	A-250	4140E4500	4	I	OP	
	127.650	VOLMET	B-261/450	4140E4500	5	I		
	133.400	ACC/U (U1)	A-450	4140E4500	5	I	OP	
	133.500	ACC/U (U)	A-450	4140E4500	5	N	OP	
	134.375	ACC/U (U)	A-450	4140E4500	5	N		
	134.600	ACC/U (U2)	A-450	4140E4500	5	N	OP	
	134.875	ACC/U (U1)	A-450	4140E4500	5	I		
	135.125	ACC/U (U1)	A-450	4140E4500	5	I		
	135.625	ACC/U (U2)	A-450	4140E4500	5	I		
TBILISI/TBILISI	118.300	PR	C-25/40	4140E4500	1	N		
	118.600	A/G	C-25/40	4140E4500	1	N		
	119.000	AS	U-0/0	4140E4500	-	N	OP	
	121.350	TWR	C-25/40	4140E4500	1	I	OP	
	122.000	TWR	C-25/40	4140E4500	1	N	OP	
	123.950	APP/I	C-40/150	4140E4500	3	N		
	124.000	A/G	C-50/250	4140E4500	4	N	OP	
	124.150	APP/I	C-40/150	4140E4500	3	N		
	124.750	APP/I	C-40/150	4140E4500	3	N	OP	
	124.800	A/G	C-25/100	4140E4500	2	N	OP	
	125.125	APP/H	C-40/150	4140E4500	3	N		
	127.000	APP/H	C-50/250	4140E4500	4	I	OP	
	128.000	PR	C-25/40	4140E4500	1	I	OP	
	132.800	ATIS	B-60/200	4140E4500	A	N	OP	
	135.875	ATIS	B-60/200	4140E4500	A	I		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne								
AACHEN/MERZBRUECK	122.875	TWR	C-25/40	5049E0611	1	N	OP	
AALEN-HEIDENHEIM/ELCHIN	121.400	TWR	C-25/40	4847E1016		N	OP	
ACHMER	123.050	AFIS	C-16/30	5223E0755	B	N	OP	
AILERTCHEN	123.050	AFIS	C-16/30	5031E0757	B	N	OP	
ALBSTADT-DEGERFELD	125.100	AFIS	C-16/30	4815E0904	B	N	OP	
ALLENDORF	118.825	ATIS	B-25/100	5102E0841		N	OP	
ALLENDORF/EDER	118.175	AFIS	C-16/30	5102E0841	B	N	OP	
ALLGAU	118.850	ATIS	B-25/100	4759E1014		N	OP	
	121.675	AS	U-0/0	4800E1014		N	OP	
	126.850	TWR	C-25/40	4759E1014		N	OP	
ALPS	121.950	A/G (ALPS)	A-0	4735E1012	-	N	OP	SAR HEL
ALTDORF	127.150	AFIS	C-16/30	4816E0751	B	N	OP	
ALTENA/HEGENSCHEID	122.200	AFIS	C-16/30	5119E0743	B	N	OP	
ALTENBURG	123.575	TWR	C-25/40	5059E1231	1	N	OP	
AMPFING	123.600	AFIS	C-16/30	4816E1225	B	N	OP	
ANKLAM	118.275	A/G	C-25/40	5350E1341	1	N	OP	IMPL. 19/04/01
	122.650	TWR	C-25/40	5350E1341	1	N	OP	
	126.900	A/G	C-25/100	5350E1341	2	N	OP	
	128.200	A/G	C-25/100	5350E1341	2	N	OP	
	136.425	A/G	C-25/100	5350E1341	2	N	OP	
ANSPACH	121.025	AFIS	C-16/30	5018E0832	B	N	OP	
ARNSBERG	123.025	AFIS	C-16/30	5129E0754	B	N	OP	
ARNSBRUCK	118.550	AFIS	C-16/30	4908E1259	B	N	OP	
ASCHAFFENBURG	132.425	AFIS	C-16/30	4956E0904		N	OP	IMPL. DATE NOV 2006
ATTENDORN/FINNENTROP	121.400	AFIS	C-16/30	5109E0756	B	N	OP	
AUERBACH	122.700	AFIS	C-16/30	5030E1223		N	OP	
AUGSBURG	124.575	ATIS	B-60/200	4826E1056		I	OP	
	124.975	TWR	C-25/40	4826E1056		I	OP	IGA
	131.400	OPC	U-0/0	4825E1056		N	OP	
	131.625	OPC	U-0/0	4825E1056		N	OP	AIRPORT
AVENTOFT	122.400	AFIS	C-16/30	5454E0849	B	N	OP	
BABENHAUSEN	123.200	TWR	C-25/40	4957E0858		N	OP	
BACKNANG	126.500	AFIS	C-16/30	4855E0927		N	OP	
BAD DITZENBACH	122.350	AFIS	C-16/30	4834E0944	B	N	OP	
BAD DUERKHEIM	122.400	AFIS	C-16/30	4928E0812	B	N	OP	
BAD NEUENAHN	122.350	AFIS	C-16/30	5034E0708	B	N	OP	
BAD WINDSHEIM	118.275	AFIS	C-16/30	4931E1022	B	N	OP	
BAD WOERISHOFEN	122.600	AFIS	C-16/30	4801E1037	B	N	OP	
BADEN-BADEN/OOS	121.000	AFIS	C-16/30	4848E0811	B	I	OP	IGA
BALLENSTEDT	122.700	AFIS	C-16/30	5145E1114		N	OP	
BALTRUM	123.050	AFIS	C-16/30	5345E0722	B	N	OP	
BAMBERG	120.175	AFIS	C-16/30	4955E1055	B	N	OP	
BANN	120.250	APP	C-25/100	4923E0736		I	OP	
BARTH	118.075	TWR	C-25/40	5420E1243	1	I	OP	
	118.750	TWR	C-25/40	5420E1243	1	N	OP	
BAUTZEN	120.600	TWR	C-25/40	5111E1431		N	OP	
BAYREUTH/BAYREUTH	127.525	TWR	C-25/40	4959E1138	1	I	OP	IGA
BEILNGRIES	118.350	AFIS	C-16/30	4901E1129	B	N	OP	
BERLIN ACC	119.375	ACC/L (LY1-6)	A-285	5228E1324	4	I	OP	*311006
	120.400	ACC (LY7)	A-250	5228E1324		I	OP	
	120.850	ACC (LY7)	A-250	5228E1324		I	OP	
	123.225	ACC/L (ELY6)	A-295	5228E1324	4	I	OP	
	124.125	ACC (LY3+4+6)	A-315	5228E1324	4	I	OP	
	125.300	ACC (LY8)	A-285	5228E1324		I	OP	
	125.800	F (LY3-6)	A-100	5228E1324	4	I	OP	*311020
	126.075	ACC (LY1-3)	A-285	5228E1324		I	OP	
	126.175	ACC/L (LY1)	A-285	5228E1324		I	OP	
	126.350	ACC (LY1-3+6)	A-100	5228E1324	4	I	OP	
	126.700	F (LY1-6)	A-100	5233E1318	4	I	OP	
	126.825	ACC/L (LY1+2)	A-100	5228E1324	4	I	OP	*311030
	128.400	VOLMET	B-261/450	5221E1332	5	I	OP	
	131.050	ACC (LY3+4)	A-295	5228E1324		I	OP	
	132.650	ACC (LY7)	A-200	5228E1324		I	OP	
	132.925	ACC/U (UIR)	A-390	5228E1324	5	N	OP	
	133.235	ACC (UY1)	A-450	5228E1324		I	OP	IMPLEMENTATION 22/12/05
	133.575	ACC (LY4+5)	A-250	5228E1324	4	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Germany / Allemagne (Continued)									
BERLIN ACC	133.860	ACC/U (EU3)	A-460	5228E1324	5	I	OP		
	134.650	ACC/L (LY1)	A-250	5228E1324	4	I	OP	*311043	
	135.750	ACC (U1)	A-250	5228E1324		I	OP		
	136.050	ACC/L (LY2)	A-285	5228E1324	4	I	OP	*311046	
	136.450	ACC/L (ELY3)	A-295	5228E1324	4	I	OP		
BERLIN/BERLIN	118.850	APP/H	C-60/250	5228E1324	4	I	OP	*311050	
	119.500	APP/H	C-50/250	5228E1324	4	I	OP	*311057	
	119.625	APP/H	C-60/200	5228E1324	4	I	OP		
	120.625	APP/H	C-60/200	5228E1324	4	I	OP		
	121.050	APP/L	C-25/100	5228E1324	2	I	OP		
	121.125	APP/L	C-40/100	5228E1324	2	I	OP		
	123.025	APP/L	C-25/100	5228E1324	2	I	OP		
	126.425	APP	C-80/200	5228E1324		I	OP		
	136.100	APP/L	C-40/100	5228E1324	2	I	OP		
BERLIN/GATOW	118.800	TWR	C-25/40	5228E1309	1	N	OP		
	121.200	APP/L	C-25/100	5228E1309		N	OP		
BERLIN/SCHONEFELD	118.300	TWR	C-25/40	5221E1332	1	I	OP		
	119.700	A/G	U-0/0	5221E1332	-	N	OP	RGA ACC	
	119.900	PR	C-25/40	5221E1332	1	I	OP		
	120.025	TWR	C-25/40	5221E1332	1	I	OP		
	121.300	APP/I	C-40/150	5221E1332	3	I	OP	ALSO PR	
	121.600	AS	U-0/0	5221E1332	-	N	OP		
	121.800	AS	U-0/0	5221E1332	-	N	OP		
	124.950	ATIS	B-60/200	5221E1332	A	I	OP		
	127.875	TWR	C-25/40	5221E1332	1	I	OP		
	129.750	A/G	U-0/0	5221E1332	-	N	OP	OPC NON-IATA GA	
	130.075	A/G	U-0/0	5221E1332	-	N	OP	OPC NON-IATA GA	
	130.650	A/G	U-0/0	5221E1332	-	N	OP	OPC NON-IATA GA	
	131.400	OPC	U-0/0	5221E1332		N	OP	FERAS	
	131.435	OPC	U-0/0	5221E1332		N	OP	EXEJUJET	
	131.725	OPC	U-0/0	5221E1332	-	N	OP	SIT	
	131.825	OPC	U-0/0	5221E1332	-	N	OP	ARINC	
	131.850	OPC	U-0/0	5221E1332	-	N	OP	DHL	
	BERLIN/TEGEL	118.350	TWR	C-25/40	5233E1318	1	I	OP	I
		118.700	TWR	C-25/40	5233E1318	1	I	OP	
119.700		TWR	U-0/0	5233E1318	-	N	OP	RGA	
121.750		AS	U-0/0	5233E1318	-	N	OP		
121.925		AS	U-0/0	5233E1318	-	I	OP		
124.525		TWR	C-25/40	5233E1318	1	I	OP		
125.900		ATIS	B-60/200	5233E1318	A	I	OP		
130.025		A/G	U-0/0	5233E1318	-	N	OP	OPC NON-IATA GA	
130.425		A/G	U-0/0	5233E1318	-	N	OP	OPC NON-IATA GA	
131.525		OPC	U-0/0	5233E1318	-	N	OP	SIT	
131.725		OPC	U-0/0	5233E1318	-	N	OP	SIT	
131.775		OPC	U-0/0	5233E1318	-	N	OP	MAS	
131.825		OPC	U-0/0	5233E1318	-	N	OP	ARINC	
131.980		OPC	U-0/0	5133E1318		N	OP	GLOBE GROUND	
136.000		A/G	C-50/250	5233E1318	4	N	OP		
136.750		OPC	U-0/0	5233E1318	-	N	OP	SITA	
136.975		OPC	U-0/0	5233E1318	-	N	OP	VDL 2	
BERLIN/TEMPELHOF		118.100	TWR	C-25/40	5228E1324	1	I	OP	
		118.900	APP/L	C-25/100	5228E1324	2	I	OP	ALSO PR
	119.200	PR	C-25/40	5228E1324	1	I	OP		
	119.575	TWR	C-25/40	5228E1324	1	I	OP		
	119.850	APP/L	C-25/100	5228E1324	2	I	OP	ALSO PR	
	120.700	APP/L	C-25/100	5228E1324	2	I	OP	ALSO PR	
	121.900	AS	U-0/0	5228E1324	-	N	OP		
	121.950	AS	U-0/0	5228E1324	-	N	OP		
	122.100	TWR	U-0/0	5228E1324	-	N	OP	RGA	
	126.025	ATIS	B-60/200	5228E1324	A	I	OP		
	131.725	OPC	U-0/0	5228E1324	-	N	OP	SIT	
	131.800	OPC	U-0/0	5228E1324	-	N	OP	BAW	
	131.825	OPC	U-0/0	5228E1324	-	N	OP	ARINC	
	BETZDORF-KIRCHEN	122.750	AFIS	C-16/30	5049E0750	B	N	OP	
BETZINGEN	130.075	AFIS	C-16/30	4830E0909	B	N	OP	ALSO OPC	
BIBERACH A/RISS	122.750	AFIS	C-16/30	4807E0946	B	N	OP		
BIELEFELD/WINDELSBLE	118.350	AFIS	C-16/30	5158E0833	B	I	OP	IGA	
	130.550	A/G	U-0/0	5158E0833	-	N	OP	OPC NON-IATA GA	
	130.750	A/G	U-0/0	5158E0833	-	N	OP	OPC NON-IATA GA	
BINNINGEN	130.600	AFIS	C-16/30	4748E0843	B	N	OP		
BITBURG									

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
BITBURG	118.700	TWR	C-25/40	4956E0635	1	N	OP	
BLAUBEUREN	130.600	AFIS	C-16/30	4825E0948	B	N	OP	
BLUMBERG	123.050	AFIS	C-16/30	4751E0834	B	N	OP	
BOBERG	133.500	TWR	C-25/40	5331E1009		N	OP	
BOHLHOF	129.975	AFIS	C-16/30	4739E0823	B	N	OP	
BONN/HANGELAR	135.150	TWR	C-25/50	5046E0710	1	I	OP	
BORKEN-HOXFELD	122.925	AFIS	C-16/30	5151E0649	B	N	OP	
BORKENBERGE	125.875	AFIS	C-16/30	5147E0717	B	N	OP	
BORKHAUSEN	118.925	AFIS	C-16/30	5155E0907	B	N	OP	
BOTTENHORN	123.800	AFIS	C-16/30	5048E0828	B	N	OP	
BRANDENBURG	118.625	AFIS	C-16/30	5226E1236	B	N	OP	
BRANDIS	129.250	AFIS	C-16/30	5120E1240	B	N	OP	
BRAUNSCHWEIG/BRAUNSC	119.350	TWR	C-25/40	5219E1033	1	I	OP	
	123.450	A/G	C-50/250	5219E1033	4	N	OP	RFT
	136.925	OPC	U-0/0	5219E1033		N	OP	VDL 4
	136.975	OPC	U-0/0	5219E1033		N	OP	VDL 2
BREITSCHEID	122.600	AFIS	C-16/30	5041E0810	B	N	OP	
BREMEN ACC	118.550	ACC/LL (L2+3)	A-150	5228E0942	C	I	OP	
	119.825	F (FR2)	A-100	5228E0942		I	OP	
	120.350	ACC/LL (L5-7)	A-150	5228E0942	C	I	OP	
	120.750	ACC/L (L1)	A-250	5228E0942	4	I	OP	
	121.350	ACC/L (L7)	A-250	5228E0942	4	I	OP	
M	123.925	ACC (L15)	A-250	5228E0942		N	OP	
	124.075	ACC/L (L1-3+9)	A-250	5228E0942	4	I	OP	
	124.225	ACC/L (LX4A)	A-110	5228E0952	4	I	OP	
	124.650	ACC/L (L1+9+11)	A-250	5228E0942	4	I	OP	L11 ONLY FL 110 MAX
	124.800	ACC/L (DHEEH+L14)	A-295	5303E0847		N	OP	L14 ONLY FL250
	125.025	ACC (SR1)	A-250	5228E0942	-	N	OP	
	125.100	F (FR1)	A-100	5228E0942		I	OP	
	125.500	ACC/L (L5)	A-250	5228E0942	4	I	OP	
	125.850	ACC/L (L3+LX4)	A-250	5228E0942	4	I	OP	
	126.650	ACC/L (L6)	A-250	5228E0942	4	I	OP	
	127.400	VOLMET	B-261/450	5303E0847	5	I	OP	
	127.675	ACC/L (L)	A-250	5228E0942	4	N	OP	
	128.750	ACC (L7)	A-250	5228E0942		I	OP	
	128.775	ACC/L (L2+3)	A-250	5228E0942	4	I	OP	
M	132.025	F (L1+2+9)	A-100	5303E0847		I	OP	HEL
	133.725	ACC/U (U)	A-450	5228E0942	5	N	OP	
	134.250	ACC/L (LX10A)	A-200	5338E0959	4	I	OP	
M	135.700	F (FR3)	A-150	5303E0847		I	OP	
	136.225	ACC/L (L12)	A-245	5300E0900		I	OP	
BREMEN/BREMEN	118.500	TWR	C-25/40	5303E0847	1	I	OP	
	121.750	AS	U-0/0	5303E0847	-	N	OP	
	123.200	APP/L	C-25/100	5303E0847	2	N	OP	ADIZ
M	125.650	APP	C-40/200	5303E0847		I	OP	
	130.450	A/G	C-50/250	5303E0847	4	N	OP	RFT
	130.550	A/G	U-0/0	5303E0847	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.750	A/G	U-0/0	5303E0847	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
A	131.450	OPC	U-0/0	5303E0847		I	OP	OLT
	131.725	OPC	U-0/0	5303E0847	-	N	OP	SIT
	131.800	OPC	U-0/0	5303E0847	-	N	OP	BAW
	131.825	OPC	U-0/0	5303E0847	-	N	OP	ARINC
	131.875	OPC	U-0/0	5303E0847	-	N	OP	LH
	131.925	OPC	U-0/0	5303E0847	-	N	OP	DLH
	132.375	ATIS	B-60/200	5303E0847		I	OP	
	134.825	TWR/D	C-25/40	5303E0847	1	I	OP	
	136.275	APP/L	C-25/100	5303E0847	2	I	OP	
BREMERHAVEN-LUNEORT	129.050	TWR	C-25/40	5330E0835		I	OP	
BRILON	129.375	AFIS	C-16/30	5124E0839	B	N	OP	
BRONKOW	130.325	AFIS	C-16/30	5140E1357	B	N	OP	
BRUCHSAL	128.375	AFIS	C-16/30	4908E0834	B	N	OP	
BRUEGGEN	130.800	PR	C-25/40	5112E0608	1	N	OP	
BUCHHEL	130.150	TWR	C-25/50	5011E0704	1	N	OP	ALSO GCA
BUCKEBURG	124.500	TWR	C-25/50	5217E0905	1	N	OP	ALSO GCA
BURG FEUERSTEIN	130.775	AFIS	C-16/30	4948E1108	B	N	OP	
CELLE	118.250	TWR	C-25/40	5237E1002	1	N	OP	
	130.500	PR	C-25/50	5237E1002		N	OP	
COBURG-BRANDENSTEINS	120.100	ATIS	B-25/100	5016E1100		N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
COBURG-BRANDENSTEINS	128.675	TWR	C-25/40	5016E1100			I OP	
COBURG-STEINRUCKEN	129.800	AFIS	C-16/30	5014E1100	B	N	OP	
COCHSTEDT	121.825	AS	U-0/0	5151E1125	-	N	OP	
	131.125	TWR	C-25/40	5151E1125	1	N	OP	
CONNEFORDE	126.500	AFIS	C-16/30	5319E0804			N OP	
COTTBUS	119.700	A/G	U-0/0	5146E1420	-	N	OP	RGA ACC
	122.825	A/G	C-50/250	5146E1420	4	N	OP	
DACHAU	118.425	AFIS	C-16/30	4814E1125	B	N	OP	
DAHLEMER BINZ	122.375	AFIS	C-16/30	5024E0632	B	N	OP	
DAMME	133.300	AFIS	C-16/30	5229E0811	B	N	OP	
DARMSTADT	122.200	AFIS	C-16/30	4951E0835	B	N	OP	
DECKENPFRONN	130.125	AFIS	C-16/30	4838E0849	B	N	OP	
DEGGENDORF	122.025	AFIS	C-16/30	4850E1253	B	N	OP	
DESSAU	118.175	AFIS	C-16/30	5150E1211	B	N	OP	
DETMOLD	122.750	TWR	C-25/40	5157E0854	1	N	OP	
DIERDORF	128.925	AFIS	C-16/30	5034E0739	B	N	OP	
DINGOLFING	123.600	AFIS	C-16/30	4840E1230	B	N	OP	
DINKELSBUEHL	118.425	AFIS	C-16/30	4904E1024	B	N	OP	
DINSLAKEN	122.700	AFIS	C-16/30	5137E0652	B	N	OP	
DONAUESCHINGEN/VILLI	124.250	TWR	C-25/40	4758E0831	B	N	OP	
DONAUWOERTH	122.050	AFIS	C-16/30	4842E1051	B	N	OP	
	124.325	ATIS	B-25/100	4842E1046			I OP	
DONAUWOERTH-GENDERKIN	129.250	AFIS	C-16/30	4842E1051	B	N	OP	
DONZDORF-MESSELBERG	122.600	AFIS	C-16/30	4841E0951	B	N	OP	
DORTMUND/WICKEDE	120.050	A/G	C-25/100	5131E0737			N OP	TEMP 20/05/06 UNTIL 30/07/06
	121.750	AS	U-0/0	5131E0737	-	N	OP	DE-ICING
	121.825	AS	U-0/0	5131E0737	-	N	OP	APRON
	122.500	AFIS	C-16/30	5131E0737	B	N	OP	
	125.125	ATIS	B-60/200	5131E0737	A	N	OP	
	131.625	OPC	U-0/0	5131E0737	-	I	OP	LUFTTAXI
	131.675	OPC	U-0/0	5131E0737			N OP	DAUAIR
	131.725	OPC	U-0/0	5131E0737			N OP	SITA
	131.775	OPC	U-0/0	5131E0737	-	N	OP	EUROWINGS
	134.175	TWR	C-25/40	5131E0737	1	I	OP	IGA
DRESDEN	118.400	APP/L	C-25/100	5109E1347	2	I	OP	
	118.875	ATIS	B-60/200	5108E1346	A	I	OP	
	119.700	TWR	U-0/0	5108E1346	-	N	OP	RGA
	120.000	A/G	C-25/40	5108E1346	1	N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	5108E1346	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5108E1346			N OP	
	121.975	AS	U-0/0	5108E1346			N OP	
	122.925	TWR	C-25/40	5108E1346	1	I	OP	
	125.625	APP/H	C-50/200	5108E1346	4	I	OP	
	127.700	APP/L	C-40/80	5109E1347	2	I	OP	
	127.900	A/G	C-40/150	5108E1346	3	N	OP	
	131.525	OPC	U-0/0	5108E1346	-	N	OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	5108E1346	-	N	OP	SIT
	131.825	OPC	U-0/0	5108E1346	-	N	OP	ARINC
	133.175	A/G	C-40/150	5108E1346	3	N	OP	
DREWITZ	118.125	TWR	C-25/40	5153E1432			N OP	
DUSSELDORF ACC	118.650	ACC (LPT)	A-120	5117E0645			I OP	
	120.050	ACC/L (LX5)	A-245	5117E0645	4	I	OP	
	126.150	ACC (LX)	A-100	5117E0645	2	I	OP	
	126.325	ACC (ARR WEST)	A-155	5117E0645			I OP	
	127.625	ACC (LX)	A-295	5117E0645			I OP	
	128.500	ACC (GIX)	A-245	5117E0645	C	I	OP	
	128.550	ACC/L (LX2)	A-285	5117E0645	4	I	OP	
	129.175	ACC/L (LX1)	A-285	5117E0645	4	I	OP	
	129.300	ACC (LX1)	A-245	5117E0645	4	I	OP	IMPL. DATE 17/04/03
	129.875	F (LX1+X2+X3+X4)	A-250	5120E0800	4	I	OP	
	133.775	ACC/L (LX)	A-285	5117E0645	4	N	OP	
	135.350	ACC (LX1+X2+X3+X4)	A-295	5117E0645			I OP	
	135.650	ACC (EBOT)	A-295	5117E0645			I OP	
	136.625	ACC/L (LX)	A-285	5117E0645	4	I	OP	
DUSSELDORF/DUSSELDORF	118.300	TWR	C-25/40	5117E0645	1	I	OP	
	118.750	APP/I	C-40/150	5117E0645	3	I	OP	
	118.975	APP/L	C-25/100	5117E0645	2	I	OP	
	119.300	TWR	C-25/40	5117E0645	1	I	OP	



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
DUSSELDORF/DUSSELDORF	119.400	APP/L	C-25/100	5117E0645	2	I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	DE-ICING
	121.650	AS	U-0/0	5117E0645		N	OP	APRON
	121.675	AS	U-0/0	5117E0645		N	OP	GROUND
	121.775	AS	U-0/0	5117E0645	-	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	
	123.775	ATIS	B-60/200	5117E0645	A	I	OP	
	124.350	APP/L	C-25/100	5117E0645	2	I	OP	
	124.675	APP/I	C-40/150	5117E0645	3	I	OP	
	125.225	APP/I	C-60/150	5117E0645	3	N	OP	
	128.650	APP	C-50/200	5117E0645		I	OP	
	128.850	APP/I	C-40/150	5117E0645	3	N	OP	
	130.075	A/G	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.175	A/G	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.450	A/G	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.550	A/G	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.650	A/G	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.800	APP/L	C-25/100	5117E0645	2	N	OP	MIL
	130.850	A/G	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.525	OPC	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	AFR
	131.700	OPC	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	SAS KLM SWR
	131.725	OPC	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	SIT
	131.800	OPC	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	BAW
	131.825	OPC	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	ARINC
	131.890	OPC	U-0/0	5117E0645		N	OP	TRIBLE ALPHA
	131.925	OPC	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	DLH
	131.950	OPC	U-0/0	5117E0645		N	OP	DLH
	136.750	OPC	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	SITA
	136.975	OPC	U-0/0	5117E0646		N	OP	VDL 2
EGELSBACH	121.725	AS	U-0/0	4958E0839	-	N	OP	
	130.900	AFIS	C-25/40	4958E0839	1	N	OP	
EGGEBECK	128.375	APP/H	C-50/250	5438E0921	4	N	OP	
	130.150	TWR	C-25/50	5438E0921	1	N	OP	ALSO GCA
EGGENFELDEN	120.300	TWR	C-25/50	4824E1244	1	N	OP	
	125.075	ATIS	B-30/100	4824E1244	A	N	OP	
EISENACH	119.750	AFIS	C-16/30	5100E1029	B	N	OP	
ELZ	123.600	AFIS	C-16/30	5026E0801	B	N	OP	
EMDEN/EMDEN	118.600	TWR	C-25/40	5324E0714		N	OP	
	121.850	A/G	U-0/0	5324E0714	-	N	OP	SAR HEL SNM 1000 FT
A	131.450	OPC	U-0/0	5324E0714		I	OP	OLT
ERBACH	118.275	AFIS	C-16/30	4821E0955	B	N	OP	
ERDING	120.200	TWR	C-25/50	4819E1156		I	OP	ALSO GCA
ERFURT	119.700	TWR	U-0/0	5059E1058	-	N	OP	RGA
	120.500	A/G	C-25/40	5059E1058	1	N	OP	GA
	121.150	TWR	C-25/50	5059E1058	1	I	OP	
	121.750	AS	U-0/0	5059E1058	-	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5059E1058	-	N	OP	APRON
	121.950	AS	C-25/0	5059E1058	-	N	OP	DEPARTURE ATIS
	125.450	APP/L	C-25/80	5059E1058	2	I	OP	
	130.650	A/G	U-0/0	5059E1058	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.825	OPC	U-0/0	5059E1058	-	N	OP	ARINC
	133.450	ATIS	B-45/200	5059E1058		N	NOP	IMPLEMENTATION JULY 2005
ERNZEN	129.975	AFIS	C-16/30	4950E0626	B	N	OP	GLD
ESSEN/MUHLHEIM	119.750	AFIS	C-16/30	5124E0656	B	I	OP	IGA
	130.450	A/G	U-0/0	5124E0656	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
EUDENBACH	118.425	AFIS	C-16/30	5040E0722	B	N	OP	
EUTINGEN	129.975	AFIS	C-16/30	4830E0847	B	N	OP	
FASSBERG	122.425	TWR	C-25/40	5255E1011		N	OP	
	130.500	PR	C-25/50	5255E1011		N	OP	
FINOW	119.050	TWR	C-25/40	5250E1344	1	N	OP	
FLENSBURG/SHAFFERHAUS	119.300	AFIS	C-16/30	5447E0923	B	I	OP	IGA
	122.850	AFIS	C-16/30	5447E0923	B	N	OP	
FRANKFURT ACC	119.075	ACC/L (L2A)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	119.675	ACC/L (SR1)	A-295	5030E0835		I	OP	
	120.450	ACC/L (L4)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	123.275	F (L1-8+8A)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	123.325	F (L7+8+7B+8A)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	123.525	F (L1+2)	A-100	5002E0835	4	I	OP	
	124.375	ACC/L (L8+7B)	A-250	5002E0834	4	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
FRANKFURT ACC	124.425	ACC/L (L2)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	124.475	ACC/L (L8)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	124.725	ACC/L (L1)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	124.900	ACC/L (LX1)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	125.200	ACC/L (L5)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	125.600	ACC/L (L8+8A)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	125.675	ACC/L (L5)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	127.500	ACC/L (L7A+EL7)	A-295	5002E0835			I OP	
	127.600	VOLMET	B-261/450	5002E0834	5	I	OP	
	127.625	ACC (LX2)	A-295	5002E0835			I OP	
	127.725	ACC (L2+NR3)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	127.925	ACC/L (L1-8)	A-250	5002E0835			I OP	
	127.975	F (L3+3A)	A-100	5002E0835	4	I	OP	
	128.950	F (L6+7+7A)	A-100	5002E0835	4	I	OP	
	129.350	ACC (NR5)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	129.675	ACC/L (L7+7B)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	130.975	ACC/L (L)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	131.300	ACC/L (L6)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	134.200	ACC/L (L3)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	135.175	ACC (TR3)	A-175	5002E0835			I OP	
	135.775	VOLMET	B-261/450	5002E0834	5	I	OP	
FRANKFURT/FRANKFURT	118.025	ATIS	B-60/250	5002E0834			I OP	
	118.500	APP/L	C-25/100	5002E0834	2	I	OP	
	118.725	AS	C-25/0	5002E0834	-	N	OP	DEPARTURE ATIS
	118.775	TWR	C-25/50	5002E0834			I OP	
	119.025	APP/I	C-60/200	5002E0834			I OP	
	119.150	APP/I	C-60/200	5002E0834			I OP	
	119.900	TWR	C-25/50	5002E0834			I OP	
	120.000	APP/L	C-25/100	5002E0834	2	N	OP	VFR
	120.150	APP/I	C-40/150	5002E0834	3	I	OP	
	120.800	APP/I	C-40/150	5002E0834	3	I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	DE-ICING
	121.650	AS	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	DE-ICING
	121.700	AS	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	APRON
	121.750	AS	U-0/0	5002E0834	-	I	OP	DE-ICING
	121.800	AS	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	
	121.850	AS	U-0/0	5002E0834	-	I	OP	APRON
	121.875	AS	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	DE-ICING
	121.900	AS	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	5002E0835	-	N	OP	APRON
	124.850	TWR	C-25/40	5002E0834	1	I	OP	
	125.350	APP	C-60/200	5002E0834			I OP	
	126.550	APP	C-45/150	5002E0834			I OP	
	127.275	APP/I	C-40/150	5002E0834	3	I	OP	
	127.325	TWR	C-25/50	5002E0834			I OP	
	130.100	A/G	C-40/150	5002E0834	3	N	OP	OPC TMA
	130.550	A/G	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.850	A/G	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.450	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	PIA ACA THY AZA QFA KLM FIN
	131.500	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	AFR SVA
	131.525	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	DLH
	131.575	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	IRA
	131.625	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	JAL
	131.650	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	DLH
	131.675	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	DLH
	131.700	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	SAS KLM SWR GIA
	131.725	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	DLH TAP FIN KAC KQA
	131.775	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	AIR LINGUS
	131.825	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	ARINC
	131.850	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	DELTA
	131.865	OPC	U-0/0	5002E0834			N OP	LH
	131.875	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	TAP
	131.900	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	BAW ARG SAA
	131.925	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	DLH
	131.950	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	DLH
	131.975	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	USAF
	136.125	APP	C-60/200	5002E0834			I OP	
	136.500	TWR	C-25/50	5002E0834			I OP	
	136.750	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	SITA
	136.975	OPC	U-0/0	5002E0834			N OP	VDL 2

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
FRECHEN	130.125	AFIS	C-16/30	5055E0646	B	N	OP	
FREIBURG/IM BREISGAU	118.250	AFIS	C-16/30	4801E0750	B	I	OP	IGA
FRIEDLAND	129.200	A/G	C-25/100	5353E1316	2	N	OP	
FRIEDRICHSHAFEN	120.075	TWR	C-25/40	4740E0931		N	OP	
	129.600	ATIS	B-60/200	4740E0931	A	N	OP	
	131.475	OPC	U-0/0	4740E0931	-	N	OP	AIR PLUS
	134.300	APP	C-25/100	4740E0931		I	OP	
FULDA-JOSSA	122.400	AFIS	C-16/30	5029E0927	B	N	OP	
FURSTENFELDBRUCK	123.700	TWR	C-25/50	4813E1116	1	I	OP	ALSO GCA
GANDERKESEE	118.625	AFIS	C-16/30	5302E0830	B	N	OP	
GEILENKIRCHEN	120.050	TWR	C-25/100	5058E0603		N	OP	ALSO GCA
	123.725	TWR	C-25/50	5058E0603	1	N	OP	ALSO GCA
GELNHAUSEN	123.050	AFIS	C-16/30	5012E0910	B	N	OP	
GERA	122.425	AFIS	C-16/30	5053E1208	B	N	OP	
GERLINGEN	130.075	AFIS	C-16/30	4847E0904	B	N	OP	
GIENGEN/BREZN	122.350	AFIS	C-16/30	4838E1013	B	N	OP	
GRABENSTATTEN	130.125	AFIS	C-16/30	4832E0926	B	N	OP	
GREFRATH	123.625	AFIS	C-16/30	5120E0622	B	N	OP	
GRIESAU	122.600	AFIS	C-16/30	4857E1225	B	N	OP	
GROSSENHAIN	122.700	AFIS	C-16/30	5118E1333		N	OP	
GRUBE	122.600	AFIS	C-16/30	5415E1102	B	N	OP	
GUENZBURG	118.125	AFIS	C-16/30	4829E1017	B	N	OP	
GUNZENHAUSEN	118.550	AFIS	C-16/30	4907E1047	B	N	OP	
GUTERSLOH	124.250	TWR	C-25/40	5155E0818		N	OP	ALSO GCA
	129.025	PR	C-25/50	5155E0818	1	I	OP	ALSO TWR
HAGEN/HOFWAHL	122.725	AFIS	C-16/30	5119E0725	B	N	OP	
HAHN	119.650	TWR	C-25/40	4957E0716	1	I	OP	
	120.900	APP	C-25/100	4957E0716		I	OP	
	121.975	AS	U-0/0	4957E0716	-	N	OP	
	131.640	OPC	U-0/0	4957E0716		N	OP	RYANAIR
	136.350	ATIS	B-25/100	4957E0716		N	OP	
HAHNWEIDE	123.250	AFIS	C-16/30	4838E0926	B	N	OP	
HALLE	129.925	A/G	C-25/100	5153E1203	2	N	OP	
HALLE/OPPIN	135.150	TWR	C-25/40	5133E1203	1	N	OP	
HAMBURG/FINKENWERDER	121.650	AS	U-0/0	5332E0950		N	OP	APRON
	123.250	TWR	C-25/40	5332E0950	1	I	OP	
HAMBURG/HAMBURG	118.200	APP/L	C-25/100	5338E0959	2	I	OP	
	121.275	TWR	C-25/40	5338E0959	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5338E0959	-	N	OP	APRON
	121.750	AS	U-0/0	5338E0959	-	N	OP	APRON
	121.800	AS	U-0/0	5338E0959	-	N	OP	
	123.125	ATIS	B-60/200	5338E0959	A	I	OP	
	124.625	APP/I	C-40/150	5338E0959	3	I	OP	VFR
	126.850	TWR	C-25/40	5338E0959	1	I	OP	
	130.025	A/G	U-0/0	5338E0959	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.175	A/G	C-25/100	5338E0959	2	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.200	A/G	C-25/100	5338E0959	2	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.450	A/G	C-40/150	5338E0959	3	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.550	A/G	C-40/150	5338E0959	3	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.650	A/G	U-0/0	5338E0959	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.400	OPC	U-0/0	5337E0959	-	N	OP	PAA
	131.425	OPC	U-0/0	5337E0959	-	N	OP	B JET SERVICE
	131.450	OPC	U-0/0	5338E0959	-	N	OP	JET AVIATION
	131.525	OPC	U-0/0	5328E0959	-	N	OP	SIT
	131.650	OPC	U-0/0	5337E0959	-	N	OP	JAL
	131.725	OPC	U-0/0	5328E0959	-	N	OP	SIT
	131.800	OPC	U-0/0	5337E0959	-	N	OP	BAW
	131.825	OPC	U-0/0	5338E0959	-	N	OP	ARINC
	131.875	OPC	U-0/0	5338E0959	-	N	OP	AVIA
	131.925	OPC	U-0/0	5337E0959	-	N	OP	DLH AZA
	136.750	OPC	U-0/0	5338E0959	-	N	OP	SITA
	136.975	OPC	U-0/0	5338E0959	-	N	OP	VDL 2
HAMBURG/KALTENKIRCHE	120.775	TWR	C-25/40	5400E0948	1	N	OP	
HAMM	134.050	AFIS	C-16/30	5141E0749		N	OP	IMPLEMENTATION DATE 04AUG05
HAMMELBURG	118.425	AFIS	C-16/30	5006E0953	B	N	OP	
HANNOVER ACC	127.840	ACC/U (U2)	A-450	5228E0942	5	I	OP	MAASTRICHT - IMPL.19/04/01
	131.075	ACC/U (U1-4)	A-450	5228E0942	5	N	OP	MAASTRICHT
	131.380	ACC/U (U1-4)	A-450	5228E0942	5	N	OP	MAASTRICHT

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
HANNOVER ACC	132.615	ACC/U (RUHR HIGH)	A-450	5228E0942	5	I	OP	IMPL. DATE 20/04/00
	132.865	ACC/U (EAST HIGH)	A-450	5228E0942	5	I	OP	IMPL. DATE 20/04/00
	133.215	ACC (U1-4)	A-450	5228E0942		I	OP	MAASTRICHT
	133.855	ACC/U (MUNSTER)	A-450	5228E0941	5	I	OP	MAASTRICHT
	133.955	ACC/U (U1-4)	A-450	5228E0942	5	I	OP	MAASTRICHT
	134.080	ACC/U (FOXTO)	A-450	5228E0942	5	I	OP	MAASTRICHT
	134.705	ACC/U (COSTAL HIGH)	A-450	5228E0942	5	I	OP	MAASTRICHT
	134.710	ACC/U (U3)	A-450	5228E0942	5	I	OP	IMP. DATE 18/5/2000
	135.310	ACC/U (U1+4)	A-450	5228E0942	5	I	OP	MAASTRICHT - IMPL. DATE 25/01/01
	135.490	ACC (MUNSTER)	A-450	5228E0942		I	OP	MAASTRICHT
	136.465	ACC/U (U1)	A-450	5228E0942	5	I	OP	IMPL. DATE 15/06/2000
HANNOVER/HANNOVER	118.050	APP/I	C-40/150	5228E0941	3	I	OP	
	118.150	APP/I	C-40/150	5228E0941	3	I	OP	
	119.600	APP/RL	C-25/100	5228E0941	2	I	OP	
	120.175	TWR	C-25/40	5228E0941	1	I	OP	
	120.225	TWR	C-25/40	5228E0941	2	I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	5228E0941	-	N	OP	
	121.850	AS	U-0/0	5228E0941	-	I	OP	APRON
	121.950	AS	U-0/0	5228E0941	-	N	OP	
	123.550	TWR	C-25/40	5228E0941	1	N	OP	
	129.750	A/G	C-25/40	5228E0941	1	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.200	A/G	C-25/40	5228E0941	1	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.450	A/G	C-25/40	5228E0941	1	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.550	A/G	U-0/0	5228E0941	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.325	APP/I	C-50/150	5228E0941	3	I	OP	
	131.430	OPC	U-0/0	5228E0941		N	OP	GERMAN
	131.550	OPC	U-0/0	5228E0941	-	N	OP	DLH THY
	131.725	OPC	U-0/0	5228E0941	-	N	OP	SIT
	131.825	OPC	U-0/0	5228E0941	-	N	OP	ARINC
	131.875	OPC	U-0/0	5228E0941	-	N	OP	AVIA
	131.950	OPC	U-0/0	5228E0941		N	OP	DLH
132.125	ATIS	B-60/200	5228E0941	A	I	OP		
136.975	OPC	U-0/0	5228E0941	-	N	OP	VDL 2	
HARLE	122.400	AFIS	C-16/30	5343E0749	B	N	OP	
HARTENHOLM	118.125	AFIS	C-16/30	5355E1003	B	N	OP	
HASSFURTH	119.800	AFIS	C-16/30	5001E1032	B	N	OP	
HEIDE-BUESUM	122.600	AFIS	C-16/30	5409E0854	B	N	OP	
HELGOLAND	122.450	AFIS	C-16/30	5411E0755	B	N	OP	
HERINGSDDORF	119.700	TWR	U-0/0	5353E1409	-	N	OP	RGA
	120.100	APP/I	C-40/150	5353E1409	3	I	OP	
	123.775	ATIS	B-60/200	5353E1409	A	I	OP	
	132.825	TWR	C-25/40	5353E1409	1	I	OP	
HERRENTEICH	132.050	AFIS	C-16/30	4921E0829	B	N	OP	
HERTEN-RHEINFELD	123.250	AFIS	C-16/30	4734E0745	B	N	OP	
HERZOGENAURACH	122.850	AFIS	C-16/30	4935E1053	B	N	OP	
HETTSTADT	122.425	AFIS	C-16/30	4948E0950	B	N	OP	
HETZLESER BERG	123.600	AFIS	C-16/30	4939E1110	B	N	OP	
HEUBACH	123.025	AFIS	C-16/30	4848E0956	B	N	OP	
HILDESHEIM	118.300	AFIS	C-16/30	5211E0957	B	N	OP	
	121.600	AS	U-0/0	5211E0957	-	N	OP	
HIRZENHAIN	118.325	AFIS	C-16/30	5047E0824	B	N	OP	
HOCKENHEIM	123.650	AFIS	C-16/30	4920E0832	B	N	OP	
HODENHAGEN	119.000	AFIS	C-16/30	5246E0937	B	N	OP	
HOEXTER	123.625	AFIS	C-16/30	5148E0923	B	N	OP	
HOF-PIRK	124.350	TWR	C-25/40	5017E1151	1	I	OP	IGA
HOLZDORF	118.675	TWR	C-25/50	5146E1310	1	N	OP	ALSO PR
	125.250	A/G	C-25/50	5146E1310	1	N	OP	FLT
HOPPSTADTEN	120.600	AFIS	C-16/30	4937E0711	B	N	OP	
HOPSTEN	125.250	TWR	C-25/50	5220E0733	1	N	OP	ALSO GCA
HORNBERG	122.025	AFIS	C-16/30	4845E0952	B	N	OP	
HUSUM	118.100	TWR	C-25/40	5431E0909	1	N	OP	
HUTTEN-HOTZENWALD	130.125	AFIS	C-16/30	4738E0757	B	N	OP	
IDAR-OBERSTEIN	122.850	AFIS	C-16/30	4944E0720	B	N	OP	
ILLERTISSEN	118.525	AFIS	C-16/30	4814E1008		N	OP	
INGELFINGEN	130.600	AFIS	C-16/30	4919E0939	B	N	OP	
INGOLSTADT	120.600	TWR	C-25/40	4843E1132	1	N	OP	
	125.250	A/G	C-25/40	4843E1132	1	N	OP	FLT
IPHOFEN	122.600	AFIS	C-16/30	4942E1017	B	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
ISERLOHN-SUMMERN	122.425	AFIS	C-16/30	5126E0742	B	N	OP	
JESENWANG	122.425	AFIS	C-16/30	4811E1108	B	N	OP	
JEVER	118.725	TWR	C-25/50	5332E0753	1	N	OP	
JUIST	120.500	AFIS	C-16/30	5341E0704	B	N	OP	
KARLSHOFEN	118.925	AFIS	C-16/30	5320E0902	B	N	OP	
KARLSRUHE/BADEN	121.275	ATIS	B-25/100	4845E0803		N	OP	MIL
	121.825	AS	U-0/0	4845E0803	-	N	OP	APRON
	125.875	TWR	C-25/40	4845E0803	1	I	OP	
	131.800	OPC	U-0/0	4845E0803	-	N	OP	
KASSEL/CALDEN	118.100	TWR	C-25/40	5124E0923	1	I	OP	IGA
	133.125	APP/L	C-25/100	5124E0923	2	I	OP	
KEHL-SUNDHEIM	122.750	AFIS	C-16/30	4834E0751	B	N	OP	
KIEL/KIEL-HOLTENAU	119.975	TWR	C-25/40	5423E1009	1	I	OP	
	120.450	PR	C-25/40	5423E1009	1	N	OP	MIL
	121.900	AS	U-0/0	5423E1009	-	N	OP	
	125.600	TWR	C-25/40	5423E1009	1	N	OP	MIL
	130.175	A/G	U-0/0	5423E1009	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.575	OPC	U-0/0	5423E1009	-	N	OP	FLM AVIATION
KIRCHDORF	131.975	OPC	U-0/0	5423E1009	-	N	OP	E.I.S
	118.625	AFIS	C-16/30	4814E1258	B	N	OP	
KLAUSHEIDE	122.650	AFIS	C-16/30	5228E0711	B	N	OP	
KLIETZ/SCHARLIBBE	122.375	AFIS	C-16/30	5243E1205	B	N	OP	
KLIPPENECK	122.175	AFIS	C-16/30	4807E0846	B	N	OP	
KOBLENZ/WINNINGEN	122.650	AFIS	C-16/30	5020E0732	B	N	OP	
KOENIGSDORF	118.275	AFIS	C-16/30	4750E1128	B	N	OP	
KOLN/BUTZWEILERHOF	122.500	TWR	C-25/40	5059E0653	1	N	OP	
KOLN/KOLN-BONN	120.500	TWR	C-25/40	5052E0709	1	I	OP	
	121.050	APP/L	C-25/100	5052E0709	2	I	OP	
	121.725	AS	U-0/0	5052E0709	-	I	OP	
	121.850	AS	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	5052E0709	-	I	OP	APRON
	124.200	ATIS	B-60/200	5052E0709		N	OP	
	124.975	TWR	C-25/40	5052E0709	1	I	OP	
	130.025	A/G	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.075	A/G	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.175	A/G	C-25/100	5052E0709	2	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.450	A/G	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.550	A/G	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.400	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	SWISSPORT
	131.460	OPC	U-0/0	5052E0709		N	OP	NAYAK
	131.475	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	EUROWINGS
	131.500	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	CITYLINE
	131.525	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	SIT
	131.600	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	FAG
	131.625	OPC	U-0/0	5052E0709		N	OP	UPS
	131.725	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	SIT
131.775	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	GERMAN WINGS	
131.800	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	BAW	
131.825	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	ARINC	
131.875	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	LH	
131.910	OPC	U-0/0	5052E0709		N	OP	JOHNSON	
131.975	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	ELY	
131.985	OPC	U-0/0	5052E0709		N	OP	UPS	
KONSTANZ/KONSTANZ	136.250	A/G	C-40/200	5052E0709	3	I	OP	
	136.750	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	SITA
	136.975	OPC	U-0/0	5052E0709		N	OP	VDL 2
KONSTANZ/KONSTANZ	124.350	TWR	C-25/40	4741E0908		I	OP	
KORBACH	119.975	AFIS	C-16/30	5115E0853	B	N	OP	
KREFELD-EGELSBERG	122.850	AFIS	C-16/30	5123E0635	B	N	OP	
KUERSTADT/BEDERKKEA	135.000	AFIS	C-16/30	5334E0848		N	OP	IMPLEMENTATION DATE 23JUN05
KULMBACH	118.525	AFIS	C-16/30	5008E1128	B	N	OP	
KYRITZ	120.075	A/G	C-50/250	5255E1225	4	N	OP	
	122.725	AFIS	C-16/30	5255E1225	B	N	OP	
	134.425	A/G	C-40/150	5255E1225	3	N	OP	
LAAGE	118.425	TWR	C-25/40	5355E1217	1	N	OP	
	133.625	APP/L	C-40/100	5355E1217	2	N	OP	ALSO GCA
LACHEN-SPEYERDORF	118.175	AFIS	C-16/30	4920E0812	B	N	OP	
LAHR	125.175	TWR	C-25/40	4822E0750	1	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
LAHR	126.075	ATIS	B-40/100	4822E0750	2	N	OP	
LAICHINGEN	127.700	AFIS	C-16/30	4830E0938	B	N	OP	
LANDSHUT/LANDSHUT	129.800	AFIS	C-16/30	4831E1202	B	I	OP	
M LANGEN ACC	120.575	ACC (KITZINGEN)	A-285	5002E0835		I	OP	
	125.400	ACC (SPESART)	A-250	5002E0835		I	OP	
M	127.050	ACC (BADEN)	A-285	5002E0835		I	OP	
	135.725	ACC (TAUBER)	A-285	5202E0835		I	OP	
LANGEN/LANGEN	136.925	OPC	U-0/0	5000E0839		N	OP	VDL 4
LANGENLONSHEIM	122.875	AFIS	C-16/30	4955E0754	B	N	OP	
LANGEOOG	122.025	AFIS	C-16/30	5345E0730	B	N	OP	
LAUTERBACH	122.175	AFIS	C-16/30	5041E0925	B	N	OP	
LECHFELD	129.025	TWR	C-25/50	4812E1051		N	OP	ALSO GCA
	135.150	TWR	C-25/50	4812E1051	1	N	OP	ALSO GCA
LECK	118.300	TWR	C-25/40	5448E0857	1	N	OP	
	118.350	TWR	C-25/40	5448E0857	1	N	OP	
	122.600	AFIS	C-16/30	5448E0857	B	N	OP	
LEER-NUTTERMOOR	130.775	AFIS	C-16/30	5316E0727	B	N	OP	
LEIPZIG/LEIPZIG	119.700	TWR	U-0/0	5124E1213	-	N	OP	RGA ACC
	121.100	APP/I	C-40/150	5124E1213	3	I	OP	ALSO TWR
	121.600	AS	U-0/0	5124E1213	-	N	OP	DE-ICING
	121.675	AS	U-0/0	5125E1214		N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5124E1213	-	N	OP	
	123.950	ATIS	B-60/200	5124E1213	A	I	OP	
	124.175	APP/H	C-50/200	5124E1213	4	I	OP	
	125.950	TWR	C-25/50	5125E1214		I	OP	
	127.350	A/G	C-50/250	5124E1213	4	N	OP	RFT
M	128.475	APP	C-40/150	5126E1214		N	OP	
	130.550	A/G	U-0/0	5124E1213	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.410	OPC	U-0/0	5124E1213		N	OP	EXECUTIVE AVIATION
A	131.565	OPC	U-0/0	5124E1213		N	OP	EUROTRANS
A	131.590	OPC	U-0/0	5124E1213		N	OP	EUROTRANS
	131.625	OPC	U-0/0	5125E1214		N	OP	DLH
	131.725	OPC	U-0/0	5124E1213	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	5124E1213	-	N	OP	FAG
	131.825	OPC	U-0/0	5124E1213	-	N	OP	ARINC
	135.400	APP/L	C-40/80	5124E1213	2	I	OP	
	136.675	A/G	C-25/100	5124E1213	2	N	OP	
LEIPZIG/MOCKAU	122.575	A/G	C-25/100	5153E1224	2	N	OP	
LEMWERDER	122.350	TWR	C-25/40	5309E0837	1	N	OP	
LEUTKIRCH-UNTERZEIL	122.875	AFIS	C-16/30	4752E1001	B	N	OP	
LEVERKUSEN	122.425	AFIS	C-16/30	5101E0700	B	N	OP	
LINKENHEIM	122.600	AFIS	C-16/30	4909E0824	B	N	OP	
LUBECK/BLANKENSEE	119.925	ATIS	B-30/100	5348E1043	A	N	OP	
	121.775	AS	U-0/0	5348E1043	-	N	OP	
	128.700	TWR	C-25/40	5348E1043	1	I	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	5348E1043	-	N	OP	FAG
	131.675	OPC	U-0/0	5348E1043		N	OP	DAUAIR
LUENEBURG	122.175	AFIS	C-16/30	5315E1028	B	N	OP	
MAGDEBURG	119.300	TWR	C-25/40	5205E1138	1	N	OP	
MAINBULLAU	122.375	AFIS	C-16/30	4942E0911	B	N	OP	
MAINZ	122.925	AFIS	C-16/30	4958E0809	B	N	OP	
	123.250	A/G	U-0/0	4958E0809	-	N	OP	GLD
MANCHING	125.575	A/G	C-50/250	4843E1132	4	I	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	4843E1132		N	OP	IMA
MANNHEIM/NEUOSTHEIM	118.400	TWR	C-25/40	4928E0831	1	I	OP	
	122.150	AS	U-0/0	4928E0831	-	I	OP	APRON
	131.675	OPC	U-0/0	4928E0831	-	N	OP	LGM
	136.550	ATIS	B-50/100	4928E0831	A	N	OP	
MARKTHEIDENFELD-ALTF	129.975	AFIS	C-16/30	4950E0932	B	N	OP	
MEIERSBERG	130.125	AFIS	C-16/30	5118E0658	B	N	OP	
MEINERZHAGEN	130.600	AFIS	C-16/30	5106E0736	B	N	OP	
MELLE	123.650	AFIS	C-16/30	5212E0823	B	N	OP	
MELLINGHAUSEN	118.350	AFIS	C-16/30	5247E0854	B	N	OP	
MENGEN	122.375	AFIS	C-16/30	4803E0922	B	N	OP	
MENGERINGHAUSEN	121.025	AFIS	C-16/30	5123E0859	B	N	OP	
MICHELSTADT	123.650	AFIS	C-16/30	4941E0859	B	N	OP	
MINDELHEIM	122.975	AFIS	C-16/30	4807E1032	B	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
MONCHENGLADBACH	118.125	TWR	C-25/40	5114E0630	1	I	OP	
	121.925	AS	U-0/0	5114E0630	-	I	OP	
	131.850	OPC	U-0/0	5114E0630	-	N		RAS
	132.425	AFIS	C-16/30	5114E0630	B	I	OP	IGA
MOOSBURG	123.650	AFIS	C-16/30	4828E1157	B	N	OP	
MUEHL DORF	119.775	AFIS	C-16/30	4817E1230	B	N	OP	
MUNCHEN ACC	120.650	F (L)	A-100	4808E1142	4	N	OP	
	122.675	ACC (FRKHL)	A-285	4908E1142		I	OP	
	124.050	ACC/L (L4)	A-250	4808E1142	4	I	OP	
	124.825	ACC/L (L1)	A-280	4808E1142	4	I	OP	
	126.450	ACC/L (L)	A-280	4808E1142	4	I	OP	
	126.850	ACC (SR1KO)	A-275	4808E1142		I	OP	
	126.950	F (L)	A-250	4808E1142	4	I	OP	
	128.250	ACC/L (L6)	A-250	4808E1142	4	I	OP	
	128.815	ACC (SR5)	A-430	4821E0835		I	OP	
	129.100	ACC (L2)	A-280	4808E1142		I	OP	
	129.450	ACC (L6A+ZBEDNY)	A-280	4808E1142	4	I	OP	
	129.525	ACC (FRKHL)	A-285	4908E1142		I	OP	
	133.360	ACC (HR1+SR5)	A-450	4808E1142		I	OP	
	133.550	ACC (BODEN3+SR1KO)	A-280	4808E1142	4	I	OP	
	134.150	ACC/L (L5)	A-280	4808E1142	4	I	OP	
136.525	ACC/U (NR3)	A-450	4808E1142	5	I	OP	IMPL. DATE 15/06/2000	
MUNCHEN/MUNCHEN	118.700	TWR	C-25/40	4821E1147	1	I	OP	
	118.825	APP/L	C-25/100	4821E1147	2	I	OP	
	119.400	TWR	C-25/40	4821E1147	1	I	OP	
	120.500	TWR	C-25/40	4821E1147	1	I	OP	
	120.775	APP/H	C-50/250	4821E1147	4	I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	DE-ICING
	121.625	AS	U-0/0	4821E1147		N	OP	APRON
	121.650	AS	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	APRON
	121.700	AS	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	APRON
	121.725	AS	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	DE-ICING
	121.775	AS	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	APRON
	121.825	AS	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	
	121.875	AS	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	DE-ICING
	121.900	AS	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	
	121.925	AS	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	APRON
	121.975	AS	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	
	123.125	ATIS	B-60/200	4821E1147	A	I	OP	
	123.900	APP/I	C-40/150	4821E1147	3	I	OP	
	127.950	APP/I	C-40/150	4821E1147	3	N	OP	
	128.025	APP/H	C-50/250	4821E1147	4	I	OP	
	129.750	A/G	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	OPC NON IATA GA
	130.075	A/G	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.200	A/G	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.450	A/G	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.550	A/G	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.650	A/G	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.850	A/G	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.225	APP/L	C-25/100	4821E1147	2	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	PAA
	131.430	OPC	U-0/0	4821E1147		N	OP	AIRWAYS
	131.450	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	FMG
	131.500	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	AIR INDEP
	131.525	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	DLH AZA KLM
	131.575	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	DLH CONDOR
	131.600	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	FEDERAL EXPRESS
	131.650	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	DLH
	131.700	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	SAS THY
	131.725	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	SIT
	131.800	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	BAW
	131.825	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	ARINC
	131.850	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	DELTA
	131.875	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	AVIA
	131.900	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	MES BON-AIR
131.925	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	DLH KLM	
131.950	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	DLH	
131.975	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	EL AL	
132.300	APP	C-40/150	4821E1147		N	OP		
136.750	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	SITA	

A

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
MUNCHEN/MUNCHEN	136.975	OPC	U-0/0	4821E1147		N	OP	VDL 2
MUNCHEN/NEUBIBERG	118.500	TWR	C-25/40	4804E1138	1	I	OP	IGA
MUNSTER/OSNABRUCK	121.875	AS	U-0/0	5208E0741	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	5208E0741	-	N	OP	
	127.175	ATIS	B-60/200	5208E0741	A	I	OP	
	129.800	TWR	C-25/40	5208E0741	1	I	OP	IGA
	130.175	A/G	U-0/0	5208E0741	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.725	OPC	U-0/0	5208E0741	-	N	OP	SIT
	131.825	OPC	U-0/0	5208E0741	-	N	OP	ARINC
MUNSTER/TELGTE	122.850	AFIS	C-16/30	5157E0746	B	N	OP	SEE 121.750 MHZ
NABERN	118.325	AFIS	C-16/30	4837E0929	B	N	OP	
NANNHAUSEN/SIMMERN	130.600	AFIS	C-16/30	4958E0729	B	N	OP	
NASTATTEN	126.500	AFIS	C-16/30	5012E0753		N	OP	
NATIONAL AERODROMES	120.975	A/G (LAND)	A-100	5052E0709	2	N	OP	SP.EVENTS EXCL. ADIZ
	122.000	TWR (LAND)	A-40	5052E0709	1	N	OP	NLA
	122.050	A/G (LAND)	A-40	5222E1332	1	N	OP	NLA
	122.100	TWR (LAND)	A-0	5052E0709	-	N	OP	RGA
	122.200	A/G (LAND)	A-0	5222E1332	-	N	OP	RGL
	122.250	TWR (LAND)	A-40	5052E0709	1	N	OP	NLA
	122.300	TWR (LAND)	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	RLA
	122.400	A/G (LAND)	A-40	5222E1332	1	N	OP	NLA
	122.475	AFIS (LAND)	A-30	5052E0709	B	N	OP	RGL
	122.500	TWR (LAND)	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	RLA
	122.550	A/A (LAND)	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	RGL
	122.600	TWR (LAND)	A-40	5052E0709	1	N	OP	NLA
	122.775	A/G (LAND)	A-70	5052E0709	1	N	OP	GLD SPECIAL EVENTS (NORTH OF 4900N): NIB
	122.800	A/A (LAND)	A-40	5052E0709	1	N	OP	NLA
	122.850	TWR (LAND)	A-40	5052E0709	1	N	OP	NLA
	122.900	A/G (LAND)	A-100	5052E0709	2	N	OP	EQT
	122.950	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	FLT
	123.000	TWR (LAND)	A-40	5052E0709	1	N	OP	NLA
	123.050	TWR (LAND)	A-40	5052E0709	1	N	OP	NLA
	123.150	A/G (LAND)	A-20	5222E1332		N	OP	RGL
	123.300	PR (LAND)	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	RPR
	123.350	A/G (LAND)	A-20	5222E1332		N	OP	RGL
	123.375	AFIS (LAND)	A-30	5052E0709	B	N	OP	RGL
	123.400	TWR (LAND)	A-0	5052E0709	-	N	OP	RGL
	123.425	A/G (LAND)	A-0	5052E0709	-	N	OP	ULTRA LIGHT
	123.475	AFIS (LAND)	A-30	5052E0709	B	N	OP	RGL
	123.500	A/G (LAND)	A-0	5222E1332	-	N	OP	RLA
	123.650	TWR (LAND)	A-40	5052E0709	1	N	OP	NLA
	124.000	A/G (LAND)	A-150	5222E1332	3	N	OP	RGA
	126.500	A/G (LAND)	A-40	5222E1332	1	N	OP	EQT
	126.725	A/G (LAND)	A-150	5052E0709	3	N	OP	SP.EVENTS & PARA
	128.000	A/G (LAND)	A-100	5222E1332	2	N	OP	HEL
	129.400	A/G (LAND)	A-40	5222E1332	1	N	OP	EQT
	129.700	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	FLT
	129.850	A/G (LAND)	A-450	5052E0709	5	N	OP	RGA MIL ATC ALSO TWR
	129.900	A/G (LAND)	A-40	5052E0709	1	N	OP	MED FLT
	129.950	A/G (LAND)	A-100	5052E0709	2	N	OP	HEL
	129.975	AFIS (LAND)	A-30	5052E0709	B	N	OP	GLD
	130.000	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.050	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	EQT
	130.125	AFIS (LAND)	A-30	5052E0709	B	N	OP	GLD
	130.200	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	FLT
	130.250	A/G (LAND)	A-100	5052E0709	2	N	OP	EQT
	130.300	A/G (LAND)	A-450	5222E1332	5	N	OP	RFT
	130.350	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	RFT
	130.400	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	FLT
	130.425	A/G (LAND)	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	NLA
	130.450	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	RFT
	130.500	TWR (LAND)	A-40	5052E0709	1	N	OP	MIL ALSO PR
	130.600	A/G (LAND)	A-40	5222E1332		N	OP	HEL
	130.700	A/G (LAND)	A-100	5222E1332	2	N	OP	HEL
	130.750	A/G (LAND)	A-250	5222E1332	4	N	OP	FLT
	130.800	A/G (LAND)	A-100	5052E0709	2	N	OP	HEL
	130.850	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.900	A/G (LAND)	A-40	5222E1332	1	N	OP	NLA
	131.425	OPC (LAND)	U-0/0	5222E1332	-	N	OP	
	132.225	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	FLT



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	132.235	A/G (LAND)	A-250	5222E1332			N OP	
	132.250	A/G (LAND)	A-40	5222E1332	1		N OP	
	132.925	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4		N OP	FLT
	133.500	A/G (LAND)	A-40	5222E1332	1		N OP	RGA
	134.000	A/G (LAND)	A-40	5222E1332	1		N OP	BHL
	135.225	A/G (LAND)	A-100	5052E0709	3		N OP	SP.EV. N.OF4900N EX.ADIZ
	135.600	APP/L (LAND)	A-100	5052E0709	2		N OP	MIL ATC
	135.825	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4		N OP	RFT
	135.875	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4		N OP	RFT
NAUEN	119.750	AFIS	C-16/30	5247E1253	B		N OP	
NEU-ULM/SCHWAIGHOFEN	118.925	AFIS	C-16/30	4823E1002	B		N OP	
NEUBRANDENBURG	119.175	TWR	C-25/50	5336E1318	1		N OP	ALSO PR
	134.425	A/G	C-40/150	5336E1318			I OP	
NEUBURG	130.150	TWR	C-25/50	4842E1117	1		N OP	ALSO GCA
NEUHARDENBERG	119.125	TWR	C-25/40	5237E1415			N OP	
NEUHAUSEN	122.725	AFIS	C-16/30	5141E1425	B		N OP	
	134.025	A/G	C-25/40	5141E1425	1		N OP	
NEUMAGEN/DHRON	118.175	AFIS	C-16/30	4951E0655	B		N OP	
NEUMARKT	119.975	AFIS	C-16/30	4917E1127	B		N OP	
NEUNKIRCHEN/SAAR	122.025	AFIS	C-16/30	4920E0716	B		N OP	
NEUSTADT/AISCH	118.925	AFIS	C-16/30	4935E1035	B		N OP	
NEUSTADT/GRASBERG	123.650	AFIS	C-16/30	5018E1014	B		N OP	
NIEDERRHEIN	121.650	AS	U-0/0	5136E0610	-		N OP	
	124.450	ATIS	B-25/100	5136E0610			N OP	
	129.400	TWR	C-25/40	5136E0608			I OP	
	131.400	OPC	U-0/0	5136E0608			N OP	SOLID
	131.850	OPC	U-0/0	5136E0608	-		N OP	RAS
NIEDERSTETTEN	119.775	AFIS	C-16/30	4924E0958	B		N OP	
NITTENAU-BRUCK	118.925	AFIS	C-16/30	4913E1218	B		N OP	
NORDDEICH	121.400	AFIS	C-16/30	5338E0711	B		N OP	
NORDERNEY	122.600	AFIS	C-16/30	5343E0714	B		N OP	
NORDHAUSEN	118.625	AFIS	C-16/30	5130E1050	B		N OP	
NORDHOLZ	131.250	TWR	C-25/50	5346E0840	1		N OP	ALSO GCA
NORDHOLZ-SPIEKA	121.025	AFIS	C-16/30	5346E0839	B		N OP	
NORDHORN/KLAUSHEIDE	122.650	AFIS	C-16/30	5228E0711	B		N OP	
NORDLINGEN	133.075	AFIS	C-16/30	4852E1030	B		N OP	
NORTH SEA AREA	123.450	A/G	C-25/100	5228E0942	2		N OP	HEL
	129.900	A/G	C-25/100	5228E0942	2		N OP	HEL
	129.950	A/G	C-25/100	5228E0942	2		N OP	HEL
NORTHEIM	118.700	AFIS	C-16/30	5142E1002	B		N OP	
NORVENICH	136.200	TWR	C-25/50	5050E0639	1		N OP	ALSO GCA
NURNBERG/NURNBERG	118.100	TWR	C-25/40	4930E1105	1		I OP	
	118.300	TWR	C-25/40	4930E1105	1		I OP	
	118.975	APP/L	C-25/135	4930E1105	2		I OP	
	119.100	APP/I	C-50/150	4930E1105	3		I OP	
	119.475	APP/RL	C-60/100	4930E1105	2		I OP	
	119.525	APP/I	C-40/135	4930E1105	3		I OP	
	121.800	AS	U-0/0	4930E1105	-		N OP	APRON
	121.900	AS	U-0/0	4930E1105	-		N OP	
	123.075	ATIS	B-60/200	4930E1105	A		I OP	
	130.650	A/G	U-0/0	4930E1105	-		N OP	OPC NON-IATA GA
	131.525	OPC	U-0/0	4930E1105	-		N OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	4930E1105	-		N OP	SIT
	131.825	OPC	U-0/0	4930E1105	-		N OP	ARINC
	131.925	OPC	U-0/0	4930E1105	-		N OP	DLH
	136.750	OPC	U-0/0	4830E1105	-		N OP	SITA
	136.975	OPC	U-0/0	4930E1105			N OP	VDL 2
OBERMEHLER/SCHLOTHEIM	120.200	TWR	C-25/40	5116E1038	1		I OP	
OBERMORLEN	122.850	AFIS	C-16/30	5022E0843	B		N OP	
OBERPFAFFENHOFEN	118.075	A/G	C-25/40	4805E1117	1		N OP	EQT
	119.550	TWR	C-25/40	4805E1117	1		I OP	IGA
OBERSCHLEISHEIM	129.400	AFIS	C-25/40	4814E1134			N OP	
OERLINGHAUSEN	122.175	AFIS	C-16/30	5156E0840	B		N OP	
	130.575	A/G	U-0/0	5156E0840	-		N OP	GLD INST
OFFENBURG	119.750	AFIS	C-16/30	4827E0755			N OP	
OLDENBURG-HATTEN	118.175	AFIS	C-16/30	5304E0813	B		N OP	
OSCHERSLEBEN	129.400	AFIS	C-25/40	5203E1112			I OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
OSNABRUCK/ATTERHEIDE	118.675	AFIS	C-16/30	5217E0758	B	N		
PADERBORN/HAXTERBERG	125.275	AFIS	C-16/30	5141E0847		N	OP	
PADERBORN/LIPPSTADT	121.925	AS	U-0/0	5137E0837	-	I	OP	
	125.225	APP/I	C-40/150	5137E0837	3	N	OP	
	125.725	ATIS	B-50/200	5137E0837	A	I	OP	
	131.725	OPC	U-0/0	5137E0837	-	N	OP	SITA
	133.375	TWR	C-25/50	5137E0837		I	OP	
PARCHIM	120.000	TWR	C-25/40	5325E1147	1	I	OP	
	126.125	ATIS	B-60/200	5325E1147	A	I	OP	
	128.900	APP/I	C-40/150	5325E1147	3	I	OP	
PEGNITZ	132.025	AFIS	C-16/30	4946E1135	B	N	OP	
PEINE-EDDESSE	122.600	AFIS	C-16/30	5224E1014	B	N	OP	
PFARRKIRCHEN	119.975	AFIS	C-16/30	4825E1252	B	N	OP	
PFULLENDORF	123.250	AFIS	C-16/30	4755E0915	B	N	OP	
PIRMASENS	122.350	AFIS	C-16/30	4916E0730	B	N	OP	
PIRNA	118.625	AFIS	C-16/30	5059E1355	B	N	OP	
PLETTENBERG	122.925	AFIS	C-16/30	5112E0748	B	N	OP	
POLTRINGEN	123.050	AFIS	C-16/30	4833E0857	B	N	OP	
PORTA WESTFALICA	122.375	AFIS	C-16/30	5213E0852	B	N	OP	
PYRMONT	121.175	AFIS	C-16/30	5158E0918	B	N	OP	
RAMSTEIN	121.775	AS	U-0/0	4926E0736	-	N	OP	
	124.275	APP	C-50/50	4926E0736		N	OP	
	131.975	OPC	U-0/0	4926E0736	-	N	OP	
	133.200	TWR	C-25/50	4926E0736		N	OP	
REGENSBURG	118.625	AFIS	C-16/30	4909E1205	B	N	OP	
REICHELSCHEIM	120.425	AFIS	C-16/30	5020E0853		N	OP	
RENDSBURG	123.650	AFIS	C-16/30	4909E1205	B	N	OP	
	130.850	A/G	C-25/20	4909E1205	1	N	OP	INST
RHEIN UAC	120.930	ACC (U9-11)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	122.635	ACC (U17)	A-450	5002E0835		I	OP	IMPLEMENTATION 06/07/06
	124.035	ACC (U9+13(SE))	A-450	5002E0835		I	OP	
	124.125	ACC (U17)	A-450	5002E0835		N	OP	TEMP ONLY CONTINGENCY CASES AND TESTS
	126.265	ACC (U22)	A-450	5002E0835		I	OP	
	128.075	ACC (U3+U21+U23)	A-450	5002E0835		I	OP	
	128.830	ACC/U (U1+8)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	128.975	ACC/U (U4-7)	A-450	5002E0835	5	N	OP	
	129.550	ACC (U19)	A-320	5002E0835		I	OP	
	131.365	ACC (U3+9)	A-450	5002E0835		I	OP	
	132.080	ACC/U (U11)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	132.140	ACC/U (U5+6)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	132.155	ACC/U (U3)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	132.330	ACC/U (U1-3+8)	A-450	5002E0835		I	OP	
	132.405	ACC (U9)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	132.550	ACC/U (U3+4)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	132.730	ACC/U (U4+7)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	132.780	ACC/U (U11)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	132.880	ACC/U (U6)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	133.265	ACC/U (U21)	A-450	5002E0835		I	OP	
	133.280	ACC (U9+10)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	133.285	ACC (U20)	A-450	5002E0835		I	OP	
	133.340	ACC/U (U1+8+14)	A-450	5002E0835		I	OP	
	133.650	ACC/U (U2+3+18)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	133.675	ACC/U (U3-5)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	133.755	ACC/U (U7)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	133.760	ACC (TOP EAST)	A-450	5002E0835		N	OP	
	133.815	ACC/U (U1+12)	A-450	5002E0835		I	OP	
	133.835	ACC/U (U8)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	133.840	ACC (U20)	A-450	5002E0835		I	OP	
	134.065	ACC/U (U8+15)	A-450	5002E0835		I	OP	
	134.085	ACC/U (U8)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	134.690	ACC/U (U2+3+18)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	134.800	ACC/U (U8)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	134.950	ACC (U9-11+13(SE))	A-450	5002E0835		I	OP	
	135.025	ACC (U1+2+8-11)	A-450	5002E0835		I	OP	
	135.950	ACC (U1-3+8-10)	A-450	5002E0835		I	OP	
	136.025	ACC (U1-10)	A-450	5002E0835		I	OP	
	136.400	ACC/U (U2+3)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	136.480	ACC (U9-11)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
RHEINE/ESCHENDORF								

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
RHEINE/ESCHENDORF	122.050	AFIS	C-16/30	5217E0730	B	N	OP	
RIESA	124.600	A/G	C-25/100	5118E1321		N	OP	
	135.075	A/G	C-25/40	5118E1321	1	N		
RINTELN	122.925	AFIS	C-16/30	5211E0904	B	N	OP	
ROSENTHAL	127.450	AFIS	C-16/30	4952E1147	B	N	OP	
ROSTOCK	122.325	A/G	C-25/100	5402E1201	2	N	OP	
	130.650	A/G	U-0/0	5402E1201	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
ROTHENBURG/OL	123.250	TWR	C-25/40	5122E1457	1	I	OP	
ROTHENBURG/TAUBER	118.175	AFIS	C-16/30	4924E1013	B	N	OP	
ROTTWEIL	129.500	AFIS	C-16/30	4811E0843		N	OP	
RUHPOLDING	118.300	AFIS	C-16/30	4747E1238	B	N	OP	
SAARBRUCKEN/ENSHEIM	118.350	TWR	C-25/40	4913E0707	1	I	OP	
	118.550	TWR	C-25/40	4913E0707	1	I	OP	
	121.725	AS	U-0/0	4913E0707	-	N	OP	
	125.300	ATIS	B-30/150	4913E0707	A	I	OP	
	130.175	A/G	U-0/0	4913E0707	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.450	A/G	C-25/40	4913E0707	1	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.450	OPC	U-0/0	4913E0707		N	OP	RUS
	131.725	OPC	U-0/0	4913E0707	-	N	OP	SITA
SAARLOUIS-DUEREN	122.600	AFIS	C-16/30	4919E0641	B	N	OP	
SAFFIG	130.600	AFIS	C-16/30	5022E0726	B	N	OP	
SALZGITTER-DRUETTE	122.850	AFIS	C-16/30	5209E1026	B	N	OP	
SCHAMEDER	122.025	AFIS	C-16/30	5100E0818	B	N	OP	
SCHLESWIG-KROPP	118.675	AFIS	C-16/30	5426E0933		N	OP	
	135.150	TWR	C-25/50	5424E0930	1	N	OP	ALSO GCA
SCHMALLEMBERG	122.425	AFIS	C-16/30	5110E0816	B	N	OP	
SCHOENBERG	118.550	AFIS	C-16/30	4803E1230	B	N	OP	
SCHONHAGEN	120.125	A/G	C-40/150	5213E1310	3	N	OP	IMPL. DATE 25/01/01
	122.700	AFIS	C-16/30	5213E1310		N	OP	
	126.875	A/G	C-40/150	5213E1310	3	N	OP	
	131.150	TWR	C-25/40	5213E1310	1	N	OP	
	135.575	A/G	C-50/250	5213E1310	4	N	OP	
SCHWABACH/HEIDENBERG	135.425	AFIS	C-16/30	4916E1101	B	N	OP	
SCHWABISCH/HALL	129.225	TWR	C-25/40	4908E0947	1	I	OP	
	133.875	ATIS	B-40/150	4908E0947		N	OP	
SCHWANDORF	121.200	AFIS	C-16/30	4921E1211		N	OP	
SCHWEINFURTH	119.975	AFIS	C-16/30	5000E1015	B	N	OP	
SCHWENNINGEN	122.850	AFIS	C-16/30	4804E0834	B	N	OP	
SCHWERIN	122.900	A/G	U-0/0	5213E1134	-	N	OP	NLA
SCHWIEBERDINGEN	130.075	AFIS	C-16/30	4853E0905	B	N	OP	
SEEDORF	119.650	AFIS	C-16/30	5320E0916	B	N	OP	
SENNELAGER	118.425	TWR	C-25/40	5145E0843	1	N	OP	
	128.325	A/G	C-15/100	5145E0843	2	N	OP	
SIEGEN/SIEGERLAND	120.375	TWR	C-25/40	5043E0805	1	N	OP	
	128.625	ATIS	B-25/100	5043E0805	2	N	OP	
SOBERNHEIM	118.925	AFIS	C-16/30	4947E0740	B	N	OP	
SOEMMERN/ISERLOHN	122.425	AFIS	C-16/30	5126E0742	B	N	OP	
SPANGDAHLEM	122.200	TWR	C-25/40	4959E0642	1	N	OP	MIL
	129.050	APP	C-50/30	4959E0642		I	OP	
	129.475	TWR	C-25/50	4959E0642		I	OP	ALSO GCA
SPEYER	118.075	AFIS	C-16/30	4918E0827	B	N	OP	
ST. MICHAELISDONN	122.500	AFIS	C-16/30	5359E0909	B	N	OP	
ST. PETER ORDING	129.775	AFIS	C-16/30	5419E0841		N	OP	
STADTLOHN/WENNINGFEL	119.200	AFIS	C-16/30	5200E0651	B	I	OP	
STRALSUND	118.625	AFIS	C-16/30	5420E1303	B	N	OP	
STRAUBING/WALLMUHLE	127.150	TWR	C-25/40	4854E1231	1	I	OP	IGA
	135.525	ATIS	B-25/100	4854E1231		I	OP	
STUTT GART	118.600	APP/L	C-25/100	4841E0913	3	I	OP	VFR
	118.800	TWR	C-25/40	4841E0913	1	I	OP	
	119.050	TWR	C-25/40	4841E0913	1	I	OP	
	119.200	APP/I	C-40/150	4841E0913	3	I	OP	
	119.325	ATIS	B-40/100	4841E0913		N	OP	
	119.850	APP/L	C-25/100	4841E0913	2	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4841E0913	-	I	OP	APRON
	121.775	AS	U-0/0	4841E0913	-	I	OP	APRON
	121.850	AS	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	DE-ICING
	121.900	AS	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
STUTTGART	121.950	AS	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	DE-ICING
	125.050	APP/I	C-50/150	4841E0913	3	I	OP	
	126.125	ATIS	B-60/200	4841E0913	A	I	OP	
	129.750	A/G	C-40/150	4841E0913	3	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.075	A/G	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.450	A/G	C-40/150	4841E0913	3	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.400	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	PAA
	131.525	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	SIT
	131.575	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	DLH CONDOR
	131.650	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	PROAIR
	131.725	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	SIT
	131.775	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	GROUND SERVICE
	131.800	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	BAW
	131.825	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	ARINC
	131.850	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	DELTA
	131.900	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	SERVICE AIR
	131.925	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	DLH AZA
	131.950	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	DLH
	131.975	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	ELY
	136.750	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	SITA
	136.975	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	VDL 2
SUHL	121.000	A/G	C-25/40	5038E1044	1	N	OP	GA
	122.725	AFIS	C-16/30	5038E1044	B	N	OP	
TANNHEIM	122.825	AFIS	C-16/30	4801E1006	B	N	OP	
TECK	122.175	AFIS	C-16/30	4837E0929	B	N	OP	
THANNHAUSEN	118.175	AFIS	C-16/30	4817E1027	B	N	OP	
TOENISBERG	130.600	AFIS	C-16/30	5221E0943	B	N	OP	
TREUCHTLINGEN	122.600	AFIS	C-16/30	4900E1053	B	N	OP	
TRIER-FOEHREN	122.050	AFIS	C-16/30	4952E0647	B	I	OP	IGA
UELZEN	122.850	AFIS	C-16/30	5259E1028		N	OP	
	130.900	AFIS	C-25/40	5259E1028		N	OP	
UETERSEN	122.700	AFIS	C-16/30	5339E0942	B	N	OP	
UNTERSCHUEPF	122.600	AFIS	C-16/30	4931E0940	B	N	OP	
VAIHINGEN/ENZ	129.400	AFIS	C-16/30	4856E0858		N	OP	
VERDEN	122.400	AFIS	C-16/30	5258E0917	B	N	OP	
VILSHOFEN	119.175	AFIS	C-16/30	4838E1312	B	N	OP	
VOGTAREUTH	121.025	AFIS	C-16/30	4757E1212	B	N	OP	
WAHLSTEDT	121.025	AFIS	C-16/30	5358E1013	B	N	OP	
WALLDORF	118.275	AFIS	C-16/30	4918E0840	B	N	OP	
WALLDUERN	122.750	AFIS	C-16/30	4935E0924	B	N	OP	
WANGEROOGE	122.400	AFIS	C-16/30	5347E0755	B	N	OP	
WAREN/VIELIST	130.325	AFIS/R	C-16/30	5334E1239	B	N	OP	
WARNGAU	123.050	AFIS	C-16/30	4750E1142	B	N	OP	
WASSERKUPPE	129.775	A/G	C-25/40	5015E0940	1	N	OP	
	133.425	AFIS	C-16/30	5030E0958	B	N	OP	
WEIDEN	118.200	AFIS	C-16/30	4941E1207	B	N	OP	
WEINHEIM	123.600	AFIS	C-16/30	4934E0837	B	N	OP	
WEISENHORN	119.425	AFIS	C-16/30	4817E1008	B	N	OP	
WELZOW	134.850	TWR	C-25/40	5135E1409	1	N	OP	
WERDOHL/KUENTROP	118.000	AFIS	C-16/30	5118E0749	B	N	OP	IMPL. DATE 24/01/02
WESEL	122.025	AFIS	C-16/30	5140E0636	B	N	OP	
WESER-WUEMME	122.600	AFIS	C-16/30	5303E0913	B	N	OP	
WESTERLAND/SYLT	119.750	TWR	C-25/40	5455E0821	1	I	OP	IGA
	121.825	AS	U-0/0	5455E0821	-	N	OP	
WILDBERG	118.550	AFIS	C-16/30	4736E0944	B	N		
WILDENRATH	130.800	TWR	C-25/40	5107E0613	1	N	OP	
WILHELMSHAVEN-MARIEN	124.325	ATIS	B-25/100	5330E0803		N	OP	
	129.250	TWR	C-25/40	5330E0803	1	I	OP	
WINDENREUTE	130.600	AFIS	C-16/30	4807E0753	B	N	OP	
WINZELN-SCHRAMBERG	123.650	AFIS	C-16/30	4817E0826	B	N	OP	
WIPPERFUERTH	122.400	AFIS	C-16/30	5108E0723	B	N	OP	
WITTMUNDHAFEN	123.600	TWR	C-25/50	5333E0741	-	N	OP	ALSO GCA
WOLFHAGEN	127.450	AFIS	C-16/30	5119E0911	B	N	OP	
WORMS/WORMS	124.600	AFIS	C-16/30	4936E0822	B	I	OP	IGA
WUERZBURG	122.175	AFIS	C-16/30	4949E0954	B	N	OP	
WYK	118.250	AFIS	C-16/30	5441E0832	B	N	OP	

LOCATION	FREQ	SERVICE	PROT	COORDINATES	PG	CAT	OP	REMARKS
EMPLACEMENT	MHZ	SERVICE	PROT	COORDONNEES	PG	CAT		REMARQUES
LUGAR	FREC	SERVICIO	PROT	COORDINADAS	PG	CAT		OBSERVACIONES

Germany / Allemagne (Continued)

ZWEIBRUCKEN	123.825	TWR	C-25/40	4913E0724	1	I	OP	
ZWICKAU	122.900	A/G	U-0/0	5042E1228	-	N	OP	NLA

LOCATION	FREQ	SERVICE	PROT	COORDINATES	PG	CAT	OP	REMARKS
EMPLACEMENT	MHZ	SERVICE	PROT	COORDONNEES	PG	CAT		REMARQUES
LUGAR	FREC	SERVICIO	PROT	COORDINADAS	PG	CAT		OBSERVACIONES

Gibraltar / Gibraltar

GIBRALTAR/NORTH FRON	122.800	APP/H	U-0/0	3610W0528	-	I	OP	RGA
	123.300	PR	U-0/0	3610W0528	-	N	OP	RPR
	130.400	TWR	C-25/40	3610W0528	1	I	OP	
	131.200	TWR	C-25/40	3610W0528		N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Greece / Grèce									
AGRINION	123.300	PR		C-25/40	3836E2121	1	N		
	123.650	APP/I		C-40/150	3836E2121	3	N	OP ALSO TWR	
	129.850	APP/I		C-40/150	3836E2121	3	N		
ALEXANDROUPOLIS	123.800	APP/I		C-40/150	4051E2557	3	I	OP ALSO TWR IGA	
	130.375	A/G		U-0/0	4051E2557	-	N	OP OAL	
	131.600	OPC		U-0/0	4051E2557		N	OP OAL	
ALONISSOS	124.850	AFIS		C-16/30	3915E2355	B	N		
ANDRAVIDA	120.650	APP/H		C-50/250	3756E2117	4	I	OP ALSO TWR	
	122.550	APP/RH		C-50/250	3756E2117	4	N	OP	
	123.000	APP/H		C-50/250	3756E2117	4	I		
	123.300	PR		C-25/40	3756E2117	1	I	OP	
	129.800	APP/RH		C-50/250	3756E2117	4	N	OP	
ARAXOS	122.000	A/G		C-25/40	3809E2125	1	N	OP GCA	
	122.550	APP/RH		C-50/250	3809E2125	4	N	OP	
	123.300	PR		C-25/40	3809E2125	1	N	OP	
	125.250	TWR		C-25/40	3809E2125	1	N	OP	
	129.800	APP/H		C-50/250	3809E2125	4	N	OP	
	131.400	OPC		U-0/0	3809E2125		N	OP OAL	
ASTIPALEA	124.850	AFIS		C-16/30	3635E2623	B	N		
ATHINAI	121.400	APP/RH		C-90/280	3756E2357	-	I	OP DIRECTOR	
	124.025	APP/I		C-80/200	3756E2357		I	OP VFR FLIGHTS	
	125.525	APP/RH		C-90/280	3756E2357		I	OP DEPARTURE	
	126.575	APP/H		C-90/280	3756E2357	-	I	OP	
	128.950	APP/H		C-90/280	3756E2357		I	OP	
	130.025	APP/RH		C-90/280	3756E2357		I	OP ARRIVAL	
	131.175	APP/I		C-80/200	3756E2357		I	OP VFR FLIGHTS	
	132.975	APP/H		C-90/280	3756E2357		I	OP	
ATHINAI ACC	119.750	F (F)		A-250	3754E2344	4	I	OP SOUTH-SE	
	122.850	A/G (F)		A-450	3754E2344	5	I	OP GP	
M M A M M M M M M A M M M M M	123.725	ACC/U (KAV+MILL+MILU+RDSL+RDSU+SIT )		A-460	3757E2349		I	OP KAV PRIMARY FREQUENCY	
	123.825	ACC/U (KAV+MILL+MILU+RDSL+RDSU+SIT )		A-460	3757E2349		I	OP MILU PRIMARY FREQUENCY	
	124.475	ACC/L (RDSL)		A-315	3757E2349		I	OP RDSL PRIMARY FREQUENCY	
	124.625	ACC/U (KFNL+KFNU+KRKL+KRKU+PLH)		A-460	3757E2349		I	OP PLH PRIMARY FREQUENCY	
	125.200	ACC/U (KAV+MILL+MILU+RDSL+RDSU+SIT )		A-460	3757E2349		I	OP MILL PRIMARY FREQUENCY	
	125.675	ACC/U (KRKU)		A-460	3757E2349		I	OP	
	126.125	ACC/U (KAV+MILL+MILU+RDSL+RDSU+SIT )		A-460	3757E2349		I	OP RDSU PRIMARY FREQUENCY	
	126.200	VOLMET		B-261/450	3754E2344	5	N		
	127.725	ACC/U (U)		A-460	3757E2349		I	OP BACKUP FREQUENCY	
	127.800	VOLMET		B-261/450	3757E2349	5	I	OP	
M M M M M M M M M M M M M	127.900	F (F)		A-250	3754E2344	4	I		
	127.975	ACC/U (KAV+MILL+MILU+SIT)		A-460	3757E2349		I	OP SIT PRIMARY FREQUENCY	
	130.700	F (F)		A-450	3754E2344	5	N		
	130.925	F (F)		A-450	3754E2344	5	I	OP WEST-ALS NORTH	
	131.325	ACC/U (KRKL+KRKU)		A-460	3757E2349		I	OP KRKU PRIMARY REQUENCY	
	133.725	ACC/U (KFNL+KFNU+KRKL+KRKU+PLH)		A-460	3757E2349		I	OP KFNL PRIMARY FREQUENCY	
	134.075	ACC/U (KFNL+KFNU+KRKL+KRKU)		A-460	3757E2349		I	OP KFNU PRIMARY FREQUENCY	
	134.325	ACC/U (KFNL+KFNU+KRKL+KRKU+PLH)		A-460	3757E2349		I	OP KRKL PRIMARY FREQUENCY	
	135.825	ACC/U (U)		A-460	3757E2349		I	OP BACKUP FREQUENCY	
	135.875	ACC/U (U)		A-460	3757E2349		I	OP BACKUP FREQUENCY	
	ATHINAI/ATHINAI	119.575	A/G (LAND)		U-0/0	3754E2344	-	N	ALL GREECE OPC
		122.800	A/G		C-50/250	3754E2344	4	N	OP FLT
		122.950	A/G		C-50/250	3754E2344	4	N	OP FLT
123.050		A/G		C-50/250	3754E2344	4	N	OP FLT	
129.800		APP/RI		C-40/150	3754E2343	3	N	OP ALL GREECE	
ATHINAI/EL.VENIZELOS	130.350	A/G		U-0/0	3754E2344	-	N	OP OPC OAL	
	131.410	OPC		U-0/0	3756E2355	-	N	OP EURO AVIATION	
	131.425	OPC		U-0/0	3756E2355	-	N	OP INTERSERVICE	
	131.450	OPC		U-0/0	3756E2355		N	OP OAL	
	131.600	OPC		U-0/0	3756E2355		N	OP ATHENS AVIATON SERVICE	
	131.625	OPC		U-0/0	3756E2355	-	N	OP OAL	
	131.650	OPC		U-0/0	3756E2355	-	N	OP OLY	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Greece / Grèce (Continued)								
ATHINAI/EL.VENIZELOS	131.675	OPC	U-0/0	3756E2355	-	N	OP	PANDAIR
	131.700	OPC	U-0/0	3756E2355	-	N	OP	SWISSPORT HELLAS
	131.725	OPC	U-0/0	3756E2355	-	N	OP	SIT
	131.800	OPC	U-0/0	3756E2355	-	N	OP	BAW
	131.825	OPC	U-0/0	3756E2355	-	N	OP	ARINC
	131.850	OPC	U-0/0	3756E2355	-	N	OP	CYP
	131.875	OPC	U-0/0	3756E2355	-	N	OP	AEE
	131.900	OPC	U-0/0	3756E2355				OAL
	131.925	OPC	U-0/0	3756E2355				GOLDAIR HANDLING
	131.950	OPC	U-0/0	3756E2355	-	N	OP	OAL
ATHINAI/ELEFSIS	120.150	TWR	C-25/40	3804E2333	1	I	OP	
	123.300	PR	C-25/40	3804E2333	1	I	OP	
	133.825	TWR	C-50/250	3804E2333				
	135.300	A/G	C-200/250	3804E2333				
ATHINAI/NEW	118.625	TWR	C-25/40	3756E2355	1	I		\$
	118.675	TWR	C-25/40	3756E2355	1	N		\$ CLEARANCE DELIVERY
	121.675	AS	U-0/0	3754E2355	-	N	NOP	JAN 2001 APRON
	121.750	AS	U-0/0	3756E2355	-	N		
	121.800	AS	U-0/0	3756E2355	-	N	Jan01	
	121.900	AS	U-0/0	3756E2355	-	N	Jan01	
	121.950	AS	U-0/0	3756E2355	-	N	Jan01	
	136.025	APP/H	C-50/250	3756E2355	4	N		
	136.125	ATIS	B-60/200	3756E2355	A	N		
	136.275	TWR	C-25/40	3756E2355	1	N		
CHANIA/SOUDA	118.125	APP/H	C-50/250	3531E2409	4	I		Also TWR
	119.700	APP/H	C-50/250	3531E2409	4	I		
	121.100	APP/H	C-50/250	3531E2409	4	I	OP	ALSO TWR
	121.700	AS	U-0/0	3531E2409	-	N		
	122.550	A/G	C-25/40	3531E2409	1	N	OP	GCA
	123.300	PR	C-25/40	3531E2409	1	N	OP	
	129.800	APP/RH	C-50/250	3531E2409	4	N	OP	
	130.175	ATIS	B-60/200	3531E2409				
	130.225	A/G	U-0/0	3531E2409	-	N	OP	OPC OAL
	131.400	OPC	U-0/0	3531E2409	-	N	OP	OAL
131.725	OPC	U-0/0	3531E2409				SITA	
131.825	OPC	U-0/0	3531E2409	-	N	OP	ARINC	
CHIOS	122.700	TWR	C-25/40	3821E2609	1	N	OP	
	124.000	APP/I	C-40/150	3821E2609	3	N	OP	
	130.375	A/G	U-0/0	3821E2609	1	N	OP	OPC OAL
	131.925	OPC	U-0/0	3821E2609				OAL
EPITALIO	122.600	TWR	C-25/40	3737E2130	1	N	NOP	
IKARIA	122.300	TWR	C-25/40	3741E2620	1	N		
IRAKLION/KAZANTZAKIS	118.025	APP/RH	C-50/250	3520E2510	4	N		
	120.850	TWR	C-25/40	3520E2510	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3520E2510	-	N		GROUND CONTROL
	121.850	AS	U-0/0	3520E2510	-	N		APRON
	123.300	PR	C-25/40	3520E2510	1	N	OP	
	123.975	APP/H	C-90/200	3520E2510				
	127.550	ATIS	B-60/200	3520E2510	A	I	OP	
	129.175	TWR	C-25/40	3520E2511				CLEARANCE DELIVERY
	130.250	A/G	U-0/0	3520E2510	-	N	OP	OPC OAL
	131.425	OPC	U-0/0	3520E2510				INTERSERVICE
	131.550	OPC	U-0/0	3520E2510	-	N	OP	AVIAREPS
	131.700	OPC	U-0/0	3520E2510				SWISSPORT HELLAS SUD
	131.725	OPC	U-0/0	3520E2510	-	N		SITA
	131.750	OPC	U-0/0	3520E2510				GOLDAIR HANDLING
	131.775	OPC	U-0/0	3520E2510				OAL
	131.825	OPC	U-0/0	3520E2510	-	N	OP	ARINC
	131.875	OPC	U-0/0	3520E2510				AEE
131.900	OPC	U-0/0	3520E2510	-	N	OP	TRA	
133.475	APP/RH	C-90/200	3520E2510					
KALAMATA	120.750	APP/H	C-50/250	3704E2201	4	I	OP	ALSO TWR
	122.000	A/G	C-25/40	3704E2201	1	N	OP	GCA
	122.550	A/G	C-25/40	3704E2201	1	N	OP	GCA
	123.300	PR	C-25/40	3704E2201	1	N	OP	
	129.800	APP/H	C-50/250	3704E2201	4	N	OP	
	130.375	A/G	U-0/0	3704E2201	-	N	OP	OPC OAL
131.925	OPC	U-0/0	3704E2201				OAL	
KALIMNOS	118.875	TWR	C-25/40	3658E2656				
KARPATHOS	120.000	APP/I	C-40/150	3525E2707	3	N		
	123.200	AFIS	C-16/30	3525E2707	B	N	OP	



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Greece / Grèce (Continued)								
KARPATOS	123.300	PR		C-25/40	3525E2707	1	N	OP
	131.600	OPC		U-0/0	3525E2707		N	OP OAL
KASSOS	123.200	AFIS		C-16/30	3525E2655	B	N	OP
	123.300	PR		C-25/40	3525E2655	1	N	OP
KASTELORIZO	122.900	AFIS		C-16/30	3608E2934	B	N	OP
KASTORIA/ARISTOTELIS	118.400	AFIS		C-16/30	4027E2117	B	N	OP
	125.850	APP/I		C-40/150	4027E2117	3	N	
KAVALA/M.ALEXANDROS	118.400	TWR		C-16/80	4055E2437		I	OP
	124.650	APP/H		C-50/250	4055E2437		I	OP
	128.150	ATIS		B-60/200	4055E2437		I	OP
	130.250	A/G		U-0/0	4055E2437	-	N	OP OPC OAL
	131.775	OPC		U-0/0	4055E2437		N	OP OAL
KEFALLINIA	122.250	TWR		C-25/40	3807E2030	1	I	OP
	126.450	ATIS		B-60/200	3807E2030		I	OP
	130.375	A/G		U-0/0	3807E2030	-	N	OP OPC OAL
	131.925	OPC		U-0/0	3807E2030		N	OP OAL
KERKIRA/KAPODISTRIAS	118.075	APP/RH		C-50/250	3937E1955	4	N	
	120.850	TWR		C-25/40	3937E1955	1	I	OP
	121.700	AS		U-0/0	3937E1955	-	N	GROUND CONTROL
	121.900	AS		U-0/0	3937E1955	-	N	OP APRON
	122.350	APP/I		C-40/150	3937E1955	3	I	OP
	126.350	ATIS		B-60/200	3937E1955	A	I	OP
	130.225	A/G		U-0/0	3937E1955	-	N	OP OPC OAL
	131.400	OPC		U-0/0	3937E1955	-	N	OP OAL
	131.700	OPC		U-0/0	3937E1955		N	OP SWISSPORT HELLAS SUD
	131.725	OPC		U-0/0	3937E1955	-	N	OP SITA
	131.825	OPC		U-0/0	3937E1955	-	N	OP ARINC
	KITHIRA	120.200	APP/I		C-40/150	3618E2302	3	N
123.250		AFIS		C-16/30	3618E2302	B	N	OP
KOS/KOS	119.950	APP/L		C-25/100	3648E2706	2	I	OP
	121.050	TWR		C-25/40	3648E2706	1	I	OP
	121.775	AS		U-0/0	3648E2706		N	OP
	126.950	ATIS		B-60/200	3648E2706	A	I	OP
	130.250	A/G		U-0/0	3648E2706	-	N	OP OPC OAL
	131.725	OPC		U-0/0	3648E2706		N	OP SITA
KOZANI/FILIPPOS	118.200	AFIS		C-16/30	4017E2150	B	N	OP
	119.350	APP/I		C-40/150	4017E2150	3	N	
	120.550	APP/H		C-50/250	3939E2227	4	N	OP ALSO TWR
LARISSA	122.550	A/G		C-25/40	3939E2227	1	N	OP GCA
	123.300	PR		C-25/40	3939E2230	1	N	OP
	124.550	APP/H		C-50/250	3939E2227	4	N	
	129.800	APP/H		C-50/250	3939E2227	4	N	
	124.950	AFIS		C-16/30	3711E2648	B	N	OP
LESVOS/MITILINI	118.400	TWR		C-25/40	3903E2636	1	I	
	121.750	AS		U-0/0	3903E2636	-	N	
	123.850	APP/I		C-40/150	3903E2636	3	I	OP ALSO TWR
	130.225	A/G		U-0/0	3903E2636	-	N	OP OPC OAL
LIMNOS/LIMNOS	131.400	OPC		U-0/0	3903E2636		N	OP OAL
	118.200	TWR		C-25/40	3955E2515	1	I	OP
	128.500	APP/I		C-40/150	3955E2515	3	I	OP ALSO TWR
	130.250	A/G		U-0/0	3955E2515	-	N	OP OPC OAL
M MAKEDONIA ACC	131.775	OPC		U-0/0	3955E2515		N	OP OAL
	125.350	ACC/U (SKPU+TSLU+WL)		A-460	3757E2349		I	OP TSLU PRIMARY FREQUENCY
	127.475	ACC/U (KVLL+KVLU+LMOL+LMOU)		A-460	3757E2349		I	OP LMOU PRIMARY FREQUENCY
	129.675	ACC/U (U)		A-460	3757E2349		I	OP BACKUP FREQUENCY
	132.375	ACC/U (KVLL+KVLU+LMOL+LMOU+SKPU+TSLU+WL)		A-460	3757E2349		I	OP WL PRIMARY FREQUENCY
	133.425	ACC/U (KVLL+KVLU+LMOL)		A-460	3757E2349		I	OP KVLL PRIMARY FREQUENCY
	133.575	ACC/U (KVLL+KVLU+LMOL+LMOU+SKPU+TSLU+WL)		A-460	3757E2349		I	OP LMOL PRIMARY FREQUENCY
	133.650	ACC/U (KVLL+KVLU+LMOL+LMOU+SKPU+TSLU+WL)		A-460	3757E2349		I	OP SKPU PRIMARY FREQUENCY
	133.875	ACC/U (KVLL+KVLU+LMOL+LMOU)		A-460	3757E2349		I	OP KVLU PRIMARY FREQUENCY
	135.950	ACC/U (U)		A-460	3757E2349		I	OP BACKUP FREQUENCY
MARATHON/KOTRONI	120.900	APP/L		C-25/100	3809E2357	2	N	OP ALSO TWR
	123.300	PR		C-25/40	3809E2357	1	N	OP

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Greece / Grèce (Continued)								
MARATHON/KOTRONI	128.700	TWR	C-25/40	3808E2357			N OP	
MIKONOS	118.750	APP/I	C-40/150	3726E2521	3		N OP	ALSO TWR
	119.875	TWR	C-25/40	3726E2521			N OP	
	128.850	ATIS	B-60/200	3726E2521			N OP	
	130.250	A/G	U-0/0	3726E2521	-		N OP	OPC OAL
	131.775	OPC	U-0/0	3726E2521			N OP	OAL
MILOS	120.400	APP/I	C-40/150	3642E2429	3		N	
	122.250	AFIS	C-16/30	3642E2429	B		N OP	
MONASTIRI	123.625	ACC/U (MALTA ACC)	A-450	3713E2149	-		I OP	REMOTE CONTROLLED BY MALTA
MOUSTAKO	122.775	ACC/U (MALTA ACC)	A-450	3518E2336			I OP	REMOTE CONTROLLED BY MALTA
NATIONAL AERODROMES	119.700	A/G (LAND)	U-0/0	3754E2344	-		N OP	RGA AERoclUB
	121.625	A/G (LAND)	C-5/40	3754E2344			N OP	HELIPORTS
	122.000	A/G (LAND)	A-40	3754E2344	1		N OP	GCA
	122.050	A/G (LAND)	A-100	3754E2344			N OP	POLICE
	122.100	APP/I (LAND)	U-0/0	3754E2344	-		N OP	RGA ALSO TWR
	122.200	TWR (LAND)	C-25/40	3753E2344	1		N OP	NLA 3
	122.300	TWR (LAND)	C-25/40	3753E2344	1		N OP	NLA 9
	122.550	A/G (LAND)	A-40	3754E2344	1		N OP	GCA
	122.600	TWR (LAND)	A-40	3754E2344	1		N OP	NLA 10
	122.700	TWR (LAND)	A-40	3754E2344	1		N OP	NLA 1
	122.900	TWR (LAND)	A-40	3754E2344	1		N OP	NLA 4
	123.200	TWR (LAND)	A-40	3754E2344	1		N OP	NLA 8
	123.500	TWR (LAND)	C-25/40	3753E2344	1		N OP	NLA 5
	124.275	A/G (LAND)	C-5/40	3754E2344			N OP	HELIPORTS
	124.375	A/G (LAND)	A-100	3754E2344			N OP	MEDICAL
	124.850	AFIS (LAND)	A-30	3754E2344	B		N	
	124.950	AFIS (LAND)	A-30	3754E2344	B		N	
	125.050	AFIS (LAND)	A-30	3754E2344	B		N	
	125.250	AFIS (LAND)	A-30	3754E2344	B		N OP	NLA 3
	128.200	A/G (LAND)	C-5/40	3754E2344			N	HELIPORTS
	129.975	A/G (LAND)	U-0/0	3754E2344	-		N OP	GLD - ALL GREECE
	133.925	A/G (LAND)	C-5/40	3754E2344			N OP	HELIPORTS
	134.575	A/G (LAND)	C-5/40	3754E2344			N OP	HELIPORTS
	134.825	A/G (LAND)	C-5/40	3754E2344			N OP	HELIPORTS
	135.075	A/G (LAND)	A-40	3753E2344	1		N OP	
	135.175	A/G (LAND)	C-5/40	3754E2344			N OP	HELIPORTS
	135.500	A/G (LAND)	C-25/100	3754E2344			N OP	AERoclUB TRAINING
	135.600	A/G (LAND)	C-25/40	3753E2344	1		N OP	
	136.200	A/G (LAND)	A-100	3754E2344			N OP	POLICE
NAXOS	124.750	AFIS	C-16/30	3702E2530	B		N OP	
NEA ANCHIALOS	120.350	APP/H	C-50/250	3913E2248	4		N OP	ALSO TWR
	122.000	A/G	C-25/40	3913E2248	1		N OP	GCA
	122.550	A/G	C-25/40	3913E2248	1		N OP	GCA
	123.300	PR	C-25/40	3913E2248	1		N OP	
	129.800	APP/RH	C-50/250	3913E2248	4		N OP	
	131.250	APP/H	C-50/250	3913E2248	4		N	
	131.600	OPC	U-0/0	3913E2248			N OP	OAL
PAROS	125.050	AFIS	C-16/30	3701E2508	B		N OP	
PAXI	122.200	TWR	C-25/40	3911E2012	1		N	
M PIREEFS/AMFIALI	128.700	TWR	C-25/40	3800E2334			N OP	
PREVEZA/AKTION	120.450	APP/I	C-40/150	3856E2046	3		N OP	ALSO TWR
	123.300	PR	C-25/40	3856E2046	1		N OP	
	123.550	APP/I	C-40/150	3856E2046	3		N	
	129.800	APP/RH	C-50/250	3856E2046	4		N OP	
	131.600	OPC	U-0/0	3856E2046			N OP	OAL
RETHIMNON	118.700	TWR	C-25/40	3522E2432	1		N	\$
RODOS/DIAGORAS	118.200	TWR	C-25/40	3624E2805	1		I OP	
	118.250	APP/RH	C-50/250	3624E2805	4		N	
	121.700	AS	U-0/0	3624E2805	-		N OP	GROUND CONTROL
	121.850	AS	U-0/0	3624E2805	-		N	APRON
	126.350	ATIS	B-60/200	3624E2805	A		I OP	
M	127.250	APP/H	C-50/250	3624E2805			I OP	
	130.225	A/G	U-0/0	3624E2805	-		N OP	OPC OAL
	131.400	OPC	U-0/0	3624E2805	-		N OP	OAL
	131.700	OPC	U-0/0	3624E2805			N OP	SWISSPORT HELLAS SUD
	131.725	OPC	U-0/0	3624E2805	-		N OP	SITA
RODOS/MARITSA	118.100	TWR	C-25/40	3623E2807	1		N OP	
SAMOS/SAMOS	121.725	AS	U-0/0	3742E2654	-		N OP	
	124.100	APP/L	C-25/100	3742E2654	2		I OP	ALSO TWR
	127.050	ATIS	B-60/200	3742E2654			I OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Greece / Grèce (Continued)								
SAMOS/SAMOS	129.850	TWR		C-25/40			I	OP
	130.375	A/G		U-0/0			-	N OP OPC OAL
	131.925	OPC		U-0/0				N OP OAL
SANTORINI	118.050	APP/I		C-40/150			3	I OP ALSO TWR
	119.825	TWR		C-25/40				N OP
	126.450	ATIS		B-60/200			-	N OP
	130.375	A/G		U-0/0			-	N OP OPC AOL
	131.925	OPC		U-0/0				N OP OAL
SIROS	118.850	TWR		C-25/40			1	N OP
SITIA	122.600	AFIS		C-16/30			B	N OP
SKIATHOS	123.250	TWR		C-25/50				N OP
	126.050	APP/I		C-40/150			3	N
	131.925	OPC		U-0/0				N OP OAL
SKYROS	123.200	AFIS		C-16/30			B	N OP
SPARTI	124.950	AFIS		C-16/30			B	N NOP
TANAGRA	120.250	APP/H		C-50/250			4	N OP ALSO TWR
	121.700	AS		U-0/0			-	N OP
	122.550	A/G		C-25/40			1	N OP GCA
	123.300	PR		C-25/40			1	N OP
	129.800	APP/RH		C-50/250			4	N OP
TATOI/DEKELIA	118.500	A/G		C-40/60			2	N OP TRAINING
	122.650	TWR		C-25/40			1	N OP
THESSALONIKI/MAKEDONIA	118.050	TWR		C-25/40			1	N CLEARANCE DELIVERY
	118.100	TWR		C-25/40			1	I OP
	118.275	APP/RH		C-50/250			4	N
	120.800	APP/I		C-40/150			3	I OP
	121.700	AS		U-0/0			-	N OP GROUND CONTROL
	121.850	AS		U-0/0			-	N APRON
	122.550	A/G		C-25/40			1	N OP GCA
	123.300	PR		C-25/40			1	N OP
	127.550	ATIS		B-60/200			A	I OP
	129.800	APP/RI		C-40/150			3	N OP
	130.225	A/G		U-0/0			-	N OP OPC OAL
	131.400	OPC		U-0/0			-	N OP OAL
	131.675	OPC		U-0/0			-	N OP PANDAIR
131.725	OPC		U-0/0			-	N OP SITA	
131.800	OPC		C-0/0				N OP BAW	
131.825	OPC		U-0/0			-	N OP ARINC	
131.875	OPC		U-0/0			-	N OP AEE	
YIANNENA	118.600	APP/I		C-40/150			3	N
	130.250	A/G		U-0/0			-	N OP OPC OAL
	131.775	OPC		U-0/0				N OP OAL
	132.200	TWR		C-25/40			1	N OP
ZAKINTHOS	125.425	TWR		C-25/40			1	I OP
	127.050	ATIS		B-60/200				I OP
	130.250	A/G		U-0/0			-	N OP OPC OAL
	131.400	OPC		U-0/0			-	N OP ZANTE AVIATION SERVICES
	131.775	OPC		U-0/0				N OP OAL

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Hungary / Hongrie								
BEKESCSABA	123.250	AFIS	C-16/30	4641E2110	B	N	OP	
BUDAORS	122.050	A/G	C-25/40	4727E1859	1	N		NLA GLD
	124.500	AFIS	C-16/30	4727E1859	B	N	OP	
	131.800	OPC	U-0/0	4727E1859	-	N	OP	RSZ
BUDAPEST ACC	120.375	ACC (A+B+C+D)	A-450	4727E1913	5	I	OP	FOR STBY
	122.975	ACC (TMA)	A-195	4727E1913		I	OP	BUDAPEST/FERIHEGY APP
	125.500	F (F2)	A-95	4727E1913	4	I	OP	WEST(FROM RIVER DANUBE)
	126.500	ACC (D)	A-250	4727E1913	4	I	NOP	FOR STBY
	127.400	VOLMET	B-261/450	4727E1913	5	I	OP	
	128.100	ACC (A)	A-450	4727E1913	5	I	OP	
	128.350	ACC (A)	A-250	4727E1913	4	I	NOP	FOR STBY
	128.950	F (TMA)	A-95	4727E1913		I	OP	FIS NORTH
	129.700	ACC (TMA)	A-195	4727E1913		I	OP	BUDAPEST/FERIHEGY APP
	130.575	ACC (C+D)	A-450	4727E1913	5	I	OP	
	132.055	ACC (A+B)	A-430	4727E1913		I	OP	
	133.000	F (F1)	A-95	4727E1913	4	I	OP	EAST(FROM RIVER DANUBE)
	133.200	ACC (A+B+C+D)	A-450	4727E1913	5	I	OP	
	135.205	ACC/U (A+B+C+D)	A-450	4727E1913	5	I	OP	
	135.555	ACC/U (C+D)	A-450	4727E1913	5	I	OP	
	136.375	ACC (C+D)	A-450	4727E1913	5	I	OP	
BUDAPEST TMA	128.950	ACC (C)	A-350	4727E1913		I	NOP	location to be updated to BUDAPEST ACC
BUDAPEST/FERIHEGY	118.100	TWR	C-25/40	4726E1916	1	I	OP	
	119.500	APP/L	C-25/100	4726E1916	2	I	OP	
	119.975	TWR	C-25/40	4726E1915		N	OP	
	121.100	AS	U-0/0	4726E1916	-	N		
	121.900	AS	U-0/0	4726E1916	-	N	OP	
	122.450	APP/I	C-40/150	4726E1916	3	I		
	123.850	APP/H	C-50/250	4726E1916	4	I		
	130.900	A/G	C-25/40	4726E1916	1	N	OP	GA
	131.400	OPC	U-0/0	4726E1916		N	OP	BUD
	131.450	OPC	U-0/0	4726E1916		N	OP	BUD
	131.525	OPC	U-0/0	4726E1916	-	N		SIT MAH
	131.550	OPC	U-0/0	4726E1916		N		BUD
	131.600	OPC	U-0/0	4726E1916		N	OP	BUD
	131.625	OPC	U-0/0	4726E1916		N	OP	MAH
	131.675	OPC	U-0/0	4726E1916		N	NOP	BUD
	131.725	OPC	U-0/0	4726E1916	-	N	OP	SIT
	131.800	OPC	U-0/0	4726E1916	-	N	OP	FAH
	131.825	OPC	U-0/0	4726E1916		N	OP	ARINC
	131.850	OPC	U-0/0	4726E1916		N	OP	HSK
	131.900	OPC	U-0/0	4726E1916	-	N	OP	MAH DAL SWR
	131.925	OPC	U-0/0	4725E1915	-	N	OP	WZZ
	132.375	ATIS	B-60/200	4726E1916		I	OP	
	134.550	TWR	C-25/40	4726E1913		N	OP	
	136.925	OPC	U-0/0	4726E1916	-	N		ARINC TEMP. UNTIL END 2003
CSAKVAR	120.850	AFIS	C-16/30	4721E1826	B	N		
DEBRECEN	118.750	TWR/L	C-16/30	4730E2137	B	N		*322501
	125.900	AFIS	C-16/30	4730E2137	B	N	OP	
	132.400	A/G	C-40/150	4730E2137	3	N		
DUNAKESZI	122.525	A/G	C-25/100	4737E1909	2	N	OP	
	126.700	A/G	C-25/100	4737E1909	2	N	OP	
	129.800	AFIS	C-16/30	4737E1909	B	N	OP	
DUNAUJVAROS	130.800	AFIS	C-16/30	4654E1855	B	N	OP	
ERSEKCSANAD	119.350	A/G	C-25/100	4615E1855	2	N	OP	
ESZTERGOM	127.600	AFIS	C-16/30	4746E1844	B	N	OP	
FARKASHEGY	122.675	A/G	U-0/0	4729E1855	-	N	OP	NLA GLD
	122.725	A/G	U-0/0	4729E1855	-	N	OP	NLA GLD
	125.600	AFIS	C-16/30	4729E1855	B	N	OP	
	131.800	OPC	U-0/0	4729E1855	-	N	OP	JSH
FERTOSZENTMIKLOS	118.925	AFIS	C-16/30	4735E1650		I	OP	
GODOLLO	118.650	A/G	C-25/100	4734E1920	2	N	OP	
GYONGYOS/PIPISHEGY	124.900	A/G	C-50/250	4749E1959	4	N	OP	ALSO AFIS
HAJDUSZOBOSZLO	124.200	A/G	C-25/100	4727E2123	2	N	OP	
HARMASHATARHEGY	120.300	A/G	C-25/75	4733E1858	2	N	OP	
JAKABSZALLAS	125.200	AFIS	C-16/30	4645E1936	B	N	OP	
KALOCSA	123.950	A/G	C-25/40	4633E1857	1	N		
KAPOSUJLAK	122.825	A/G	C-25/100	4624E1744	2	N	NOP	
	124.500	A/G	C-25/40	4624E1744	1	N	OP	
	130.025	A/G	C-40/150	4624E1744	3	N	NOP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Hungary / Hongrie (Continued)								
KAPOSUJLAK	130.225	A/G	C-40/150	4624E1744	3	N	NO	
	130.675	A/G	C-40/150	4624E1744	3	N	OP	
	135.500	A/G	C-25/100	4624E1744	2	N	OP	
KECSKED	120.600	AFIS	C-16/30	4731E1820	B	N	OP	
KECSKEMET	120.125	APP/I	C-40/150	4655E1945		N	OP	
	120.250	APP/L	C-25/100	4655E1945	2	N	OP	
	121.750	A/G	U-0/0	4655E1945	-	N	OP	
	134.250	A/G	C-40/150	4655E1945	3	N	OP	
	135.750	TWR	C-25/75	4655E1945	2	N	OP	
KISKUNFELEGYHAZA	118.850	AFIS	C-16/30	4644E1953	B	N	OP	
KISKUNLACHAZA	120.125	AFIS	C-16/30	4711E1904	B	N		
	124.025	AFIS	C-25/40	4711E1904		I	OP	
KUNMADARAS	124.575	A/G	C-25/40	4724E2047	1	N		
MISKOLC	132.200	AFIS	C-16/30	4808E2048	B	N	OP	
NATIONAL AERODROMES	119.000	A/G (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP	POLICE
	119.250	A/G (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP	
	120.675	A/G (LAND)	A-100	4700E1900	2	N	OP	
	120.825	A/G (LAND)	A-100	4700E1900	2	N	OP	
	122.000	A/G (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP	
	122.100	TWR (LAND)	A-40	4700E1900		N	OP	FOR NATO OPERATION
	122.325	TWR (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP	
	122.700	A/G (LAND)	U-0/0	4700E1900	-	N	OP	NLA GLD
	123.200	A/G (NLA4)	A-75		2	N	OP	NLA SECTOR 4
	123.300	PR	U-0/0	4700E1900	-	N	OP	FOR NATO OPERATION
	123.400	A/G (LAND)	U-0/0	4700E1900	-	N	OP	NLA GLD
	124.250	A/G (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP	
	125.400	A/G (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP	
	126.250	A/G (LAND)	A-150	4700E1900	3	N	OP	
	126.750	A/G (LAND)	A-150	4700E1900	3	N	OP	
	127.325	A/G (LAND)	A-150	4700E1900	3	N	OP	
	127.850	A/G (LAND)	A-30	4700E1900	B	N	OP	
	128.000	A/G (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP	(NIB)
	128.425	A/G (LAND)	A-150	4700E1900	3	N	OP	
	128.500	A/G (LAND)	A-150	4700E1900	3	N	OP	
	129.000	A/G (LAND)	A-100	4700E1900	2	N	OP	
	129.825	A/G (LAND)	A-100	4700E1900	2	N	OP	
	130.300	A/G (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP	FLT (NIB)
	130.425	A/G (LAND)	A-150	4700E1900	3	N	OP	
	130.450	A/G (LAND)	A-100	4700E1900	2	N	OP	
	131.175	A/G (LAND)	A-250	4700E1900	4	N	OP	
	131.250	A/G (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP	
	132.425	A/G (LAND)	A-150	4700E1900	3	N	OP	
	132.675	A/G (LAND)	A-150	4700E1900	3	N	OP	
	133.250	A/G (LAND)	A-100	4700E1900	2	N	OP	
133.425	A/G (NLA1)	A-75	4700E1900	2	N	OP		
134.150	A/G (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP		
134.500	A/G (LAND)	A-100	4700E1900	2	N	OP		
134.800	A/G (NLA3)	A-75		2	N	OP	NLA SECTOR 3 (NIB)	
135.300	A/G (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP		
135.400	A/G (LAND)	A-30	4700E1900	B	N		AEROCARITAS	
135.700	A/G (NLA2)	A-75		2	N	OP	NLA SECTOR 2	
135.850	A/G (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP	FLT	
NYIREGYHAZA	124.500	TWR	C-25/40	4759E2141	1	N		
	127.600	AFIS	C-16/30	4759E2141	B	N	OP	
	129.675	A/G	C-25/40	4759E2141	1	N		
OCSENY	127.900	A/G	C-25/100	4619E1846	2	N	OP	
PAPA	129.500	TWR	C-25/75	4722E1730	2	N	OP	
PECS/POGANY	126.900	AFIS	C-16/30	4600E1814	B	N	OP	
PER	129.900	AFIS	C-16/30	4737E1748	B	N	OP	
SARMELLEK	134.575	TWR	C-40/150	4641E1710		I	OP	
SIOFOK/KILITI/SAGVAR	125.800	AFIS	C-16/30	4652E1805	B	N	OP	
SZEGED	122.800	AFIS	C-16/30	4615E2006	B	N	OP	
	128.800	A/G	C-25/100	4615E2006	2	N	OP	
SZEKESFEHERVAR	124.750	A/G	C-40/150	4709E1825	3	N	OP	
	125.325	A/G	C-40/150	4709E1825	3	N	OP	
	134.750	A/G	C-25/40	4709E1825	1	N	OP	
SZENTES	123.950	A/G	C-25/40	4637E2017	1	N	OP	
SZENTKIRALYSZABADJA	121.250	APP/I	C-40/150	4705E1758	3	N	OP	
	127.000	TWR	C-25/75	4705E1758	1	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Hungary / Hongrie (Continued)								
SZENTKIRALYSZABADJA	128.250	A/G	C-10/10	4705E1758	1	N	OP	
	135.425	A/G	C-25/100	4705E1758	2	N	OP	
SZOLNOK	122.750	A/G	C-25/40	4707E2014	1	N	OP	
	123.325	A/G	C-50/250	4707E2014	4	N	OP	
	127.750	APP/L	C-25/100	4707E2014	2	N	OP	
	129.975	A/G	C-25/40	4707E2014		N	OP	
	130.250	TWR	C-25/75	4707E2014	-	N	OP	
	132.500	A/G	C-50/250	4707E2014	4	N	OP	
	134.300	A/G	C-25/100	4709E2012	2	N	OP	
SZOMBATHELY	119.700	AFIS	C-16/30	4717E1637	B	N	OP	
TASZAR	122.775	A/G	C-25/100	4624E1755	2	N	OP	
	123.000	TWR	C-25/75	4624E1755	1	N	OP	
	123.625	A/G	C-25/40	4624E1755	1	N	OP	
	123.750	APP/I	C-40/150	4624E1755	3	N	OP	
	128.750	A/G	C-40/150	4624E1755	3	N	OP	
	130.075	A/G	C-40/150	4624E1755	3	N	OP	
	130.500	A/G	C-50/250	4624E1755	4	N	OP	
	130.625	A/G	C-40/150	4624E1755	3	N	OP	
	130.825	A/G	C-40/150	4624E1755	3	N	OP	
	TOKOL	119.750	TWR	C-25/75	4721E1858	1	N	OP
127.550		A/G	C-25/100	4721E1858		N	OP	
132.000		APP/I	C-40/150	4721E1858	3	N	OP	
VESZPREM	133.925	A/G	C-25/100	4721E1858	2	N	OP	
	129.250	A/G	C-50/250	4707E1755	4	N	OP	
	135.250	A/G	C-40/150	4707E1755	3	N	OP	

LOCATION	FREQ	SERVICE	PROT	COORDINATES	PG	CAT	OP	REMARKS
EMPLACEMENT	MHZ	SERVICE	PROT	COORDONNEES	PG	CAT		REMARQUES
LUGAR	FREC	SERVICIO	PROT	COORDINADAS	PG	CAT		OBSERVACIONES

Iceland / Islande

REYKJAVIK ACC	126.350	ACC/U (U)	A-450	6100E0001	5	N		
	127.300	ACC/U (U)	A-450	6100E0001	5	I		TO 10 NM OF SCOTTISH FIR BD

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Iraq / Iraq								
BAGHDAD ACC	125.900	ACC/U (U)	A-450	3315E4414	5	I	OP	ER SOUTH
	127.100	ACC/U (U)	A-450	3315E4414	5	I	OP	ER NORTH
BAGHDAD/SADDAM INTL	118.700	TWR	C-25/40	3320E4412	1	I	OP	
	119.400	APP/I (L)	A-100	3320E4412	2	N	OP	
	121.500	E (LAND)	A-100	3320E4412		I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3320E4412	-	I	OP	
BASRAH INTL	118.700	TWR	C-25/40	3315E4414	1	I	OP	
	119.400	APP/I	C-40/150	3315E4414	3	I	OP	
	124.525	ACC/U (LAND)	A-450	3315E4414	5	I	OP	
	128.700	ACC/L (L)	A-250	3315E4414	4	I	OP	



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Ireland / Irlanda								
ABBEYFEALE/DUAGH	118.100	A/G	C-10/30	5223W0920		N	OP	ABBEYFEALE/DUAGH AIRFIELD
ABBEYSHRULE/LONGFORD	122.600	TWR	C-25/40	5335W0740	1	N	OP	
ATHLONE	123.700	AFIS	C-25/40	5324W0752		N	OP	AERO FLYING CLUB
BALLYCONNELL	123.075	A/G	C-16/30	5406W0733		N	OP	HELIPAD LIGHTING CONTROL
BANTRY	122.400	TWR	C-25/40	5140W0929	1	N	OP	
BELMULLET	123.600	A/G	C-25/40	5413W1001	1	N	OP	
BIRR	122.950	TWR	C-25/40	5304W0754	1	N	OP	
BRANGANSTOWN	123.075	A/G	C-16/30	5354W0627		N	OP	HELIPAD LIGHTING CONTROL
BRITTAS BAY	118.250	TWR	C-25/40	5251W0603	1	N		
CARLOW	131.600	OPC	U-0/0	5249W0656		N	OP	CIT
CARNMORE/GALWAY	121.825	AS	U-0/0	5318W0857		N	OP	
	122.500	TWR	C-25/40	5318W0857	1	N	OP	
CARRICKFINN	129.800	TWR	C-25/40	5502W0820	1	N	OP	
	129.925	ATIS	B-40/100	5503W0820	A	N	OP	
CASEMENT	122.000	APP/L	C-25/40	5318W0628	1	N	OP	
	122.300	APP/L	C-25/100	5318W0628	2	N	OP	
	122.700	TWR	C-25/40	5318W0628	1	N	OP	
	123.400	TWR	C-25/40	5318W0628	1	N	OP	
	123.500	PR	C-25/40	5318W0628	1	N	OP	
	125.025	A/G (MAR/PATROL)	A-450	5318W0628	5	N	OP	
	129.700	TWR	C-25/40	5318W0628	1	N	OP	
	129.750	TWR	C-25/40	5318W0628	1	N	OP	
CASTLEBAR	122.600	TWR	C-25/40	5351W0917	1	N	OP	
CELTIC SEA	123.450	A/G	C-25/40	5150W0829	1	N	OP	OFFSHORE INSTALLATIONS
CLONBULLOGUE	128.550	A/G	U-0/0	5315W0707	-	N	OP	PARA
CONNAUGHT	118.525	ATIS	B-60/200	5354W0849		N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5354W0849	-	N	OP	
	130.700	TWR	C-25/40	5354W0849	1	I	OP	
CONNEMARA	123.000	TWR	C-15/50	5314W0928	1	N	OP	
COONAGH	129.900	A/G	U-0/0	5239W0840	-	N	OP	OPC 105
CORK/CORK	118.800	APP/I	C-40/150	5150W0829	3	I	OP	
	119.300	TWR	C-25/40	5150W0829	1	I	OP	
	119.900	APP/I	C-40/150	5150W0829	3	I	OP	
	120.925	ATIS	B-60/200	5150W0829	A	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5150W0829	-	N	OP	
	121.850	AS	U-0/0	5150W0829	-	N	OP	
	122.350	A/G	U-0/0	5150W0829	-	N	OP	OPC
	123.450	A/G	C-25/40	5150W0829	1	N	OP	HEL
	131.500	OPC	U-0/0	5150W0829	-	N	OP	EIN
	131.550	OPC	U-0/0	5150W0829	-	N	OP	RYR
	131.575	OPC	U-0/0	5151W0831	-	N	OP	JETMAGIC
	131.750	OPC	U-0/0	5150W0829	-	N	OP	EMC AVIATION
	131.825	OPC	U-0/0	5150W0829		N	OP	ARINC ACARS
	131.850	OPC	U-0/0	5150W0829	-	N	OP	BAW
	131.875	OPC	U-0/0	5150W0829	-	N	OP	CHC
	131.975	OPC	U-0/0	5150W0829	-	N	OP	ELY
	131.980	OPC	U-0/0	5150W0829		N	OP	SKY HANDLING PARTNER
	136.125	APP/L	C-25/100	5150W0829	2	I		
	136.975	OPC	U-0/0	5150W0829	-	N	OP	SIT TEMP UNTIL END 2003
DOONCARTON	136.975	OPC	U-0/0	5416W0950		N	OP	ARINC VDL
DUBLIN	131.775	OPC	U-0/0	5321W0613	-	N	OP	PREMIER HELICOPTERS
DUBLIN ACC	121.600	AS	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	AIRFIELD EMERGENCY
	124.650	ACC/L (L3)	A-250	5326W0615	4	I	OP	SOUTH SECTOR
	129.175	ACC/L (L2)	A-250	5326W0615	4	I	OP	NORTH SECTOR
	131.800	OPC	U-0/0	5325W0615		N	OP	
	131.825	OPC	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	ARINC ACARS
	136.975	OPC	U-0/0	5326W0615		N	OP	ARINC VDL
DUBLIN/DUBLIN	118.050	A/G	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	*322246 presently on 129.425
	118.500	AFIS/R	C-25/100	5326W0615	B	N	OP	LIGHT AVIATION
	118.600	TWR	C-25/40	5326W0615	1	I	OP	
	118.750	TWR	C-25/40	5320W0615	1	I	OP	
	119.550	APP/I	C-40/150	5326W0615	3	I	OP	
	119.925	APP/RL	C-40/150	5326W0615	2	I	OP	
	121.100	APP/I	C-40/150	5326W0615	3	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	
	121.875	AS	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	
	122.500	A/G	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	OPC IND
	123.050	A/G	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	OPC HEL

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Ireland / Irlanda (Continued)								
DUBLIN/DUBLIN	123.300	A/G	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	OPC
	124.525	ATIS	B-60/200	5326W0615	A	I	OP	
	127.000	VOLMET	B-261/650	5326W0615	5	I	OP	
	129.900	A/G	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	OPC 105
	129.950	A/G	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	IRISH LIGHTS HEL
	130.000	A/G	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	OPC ISLAND HELICOPTERS
	131.400	OPC	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	CPG
	131.425	OPC	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	BMA
	131.475	OPC	U-0/0	5325W0615	-	N	OP	EIN
	131.500	OPC	U-0/0	5325W0615	-	N	OP	EIN KLM TWA BAW
	131.550	OPC	U-0/0	5325W0615	-	N	OP	RYR
	131.575	OPC	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	IRISH HELS
	131.600	OPC	U-0/0	5325W0615	-	N	OP	CELTIC HELICOPTERS
	131.625	OPC	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	
	131.650	OPC	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	AIR EXPORTS
	131.675	OPC	U-0/0	5324W0615	-	N	OP	FBO
	131.700	OPC	U-0/0	5325W0615	-	N	OP	SAS
	131.725	OPC	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	IRISH AIRTOURS
	131.925	OPC	U-0/0	5325W0615	-	N	OP	DLH
	131.950	OPC	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	ATT
	131.980	OPC	U-0/0	5326W0615		N	OP	CITY JET
	135.025	ACC/L (L3)	A-250	5326W0615		I	OP	NORTH SECTOR
	136.150	ACC/L (L2)	A-250	5326W0615	4	I		SOUTH SECTOR
	136.800	OPC	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	UPS
FINNER	120.100	TWR	C-25/40	5428W0818	1	N	OP	
	123.850	AFIS	C-25/40	5428W0818	1	N	OP	
FURLONG FIELD	118.150	AFIS	C-15/30	5302W0709		N	OP	GAI
GORMANSTON	122.200	APP/L	C-25/100	5330W0620	2	N	OP	
	122.800	TWR	C-25/40	5339W0613	1	N	OP	
INISHEER	123.000	TWR	C-25/40	5302W0926	1	N	OP	
INISHMAAN	123.000	TWR	C-25/40	5305W0932	1	N	OP	
INISHMORE	123.000	TWR	C-25/40	5306W0939	1	N	OP	
KERRY/FARRANFORE	118.025	ATIS	B-60/200	5211W0932		N	OP	KERRY ATIS
	121.600	AS	U-0/0	5211W0932	-	N	OP	
	123.325	APP/I	C-40/150	5211W0932	3	N	OP	
	131.435	OPC	U-0/0	5211W0932		N	OP	KERRY AIRPORT HANDLING
KILDARE/KILRUSH	123.425	TWR	C-25/40	5303W0651	1	N	OP	
KILKENNY	122.900	TWR	C-25/40	5239W0719	1	N	OP	
LIGHTHOUSES	129.950	A/G	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	HEL IRISHLIGHTS
MIDLAND/HELIPORT	131.900	OPC	U-0/0	5254W0716		N	OP	MIDLAND HELIPORT
MILLTOWNPASS	118.075	A/G	C-10/30	5327W0714		N	OP	
MOYNE	123.750	A/G	C-25/40	5242W0742		N	OP	MOYNE FC
MT. GABRIEL	131.825	OPC	U-0/0	5133W0932	-	N	OP	ARINC ACARS
	136.975	OPC	U-0/0	5133W0932		N	OP	ARINC VDL
NATIONAL AERODROMES	122.375	A/G (LAND)	U-0/0	5242W0855	-	I	OP	OFFSHORE OIL
	122.475	A/G (LAND)	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	RGL
	130.400	A/G (LAND)	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	GLD
	135.350	A/G (LAND)	A-50	5242W0855	1	N	OP	FLT
NAVAN	118.125	A/G	C-25/40	5342W0639		N	OP	
RATHKENNY	123.600	TWR	C-25/40	5345W0640	1	N	OP	
RINEANNA/SHANNON	123.650	A/G	C-25/40	5242W0855	1	N	OP	OPC 35
ROSSLARE	131.825	OPC	U-0/0	5215W0620	-	N	OP	ARINC ACARS
SHANNON ACC	118.975	ACC/L (L1)	A-250	5242W0855	4	I	OP	
	119.075	ACC/L (L1+4)	A-250	5242W0855	4	I	OP	
M	120.005	ACC/U (U1-3+UEXT)	A-600	5242W0855		I	OP	
	122.975	ACC/U (U4)	A-450	5242W0620		I	OP	
M	124.175	A/G (U)	A-450	5242W0855		I	OP	GP ER-3 LEG CLIMAX OPERATION
	124.700	ACC/L (L4)	A-250	5242W0855	4	I	OP	
	125.875	ACC/U (U4)	A-450	5242W0620		I	OP	
M	127.130	ACC/U (U1-3+UEXT)	A-600	5242W0855		I	OP	
	127.500	ACC/L (L1)	A-250	5242W0855	4	I	OP	
M	127.900	A/G	C-80/450	5242W0855		I	OP	GP ER-3 LEG CLIMAX OPERATION
	129.300	ACC/L (L4)	A-250	5242W0855	4	I	OP	
	131.150	ACC/U (U3)	A-650	5242W0855	5	I	OP	
	131.675	OPC	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	FBO
	131.825	OPC	U-0/0	5243W0854	-	N	OP	ARINC ACARS
	132.150	ACC/U (U1-3)	A-650	5242W0855	5	I	OP	
M	134.280	ACC/U (U1-3)	A-650	5242W0855		I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Ireland / Irlande (Continued)								
M SHANNON ACC	134.625	ACC/U (U1-3+UEXT)	A-450	5242W0855	5	I	OP	
	135.230	ACC/U (U1-3+UEXT)	A-450	5242W0855		I	OP	
	135.600	ACC/U (U1-3+UEXT)	A-650	5242W0855	5	I	OP	
	135.725	ACC/U (U1-3+UEXT)	A-450	5242W0855	5	I	OP	
	136.250	ACC/U (U1-3+UEXT)	A-450	5242W0855	5	I	OP	
	136.975	OPC	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	SIT TEMP UNTIL END 2003
SHANNON/SHANNON	118.700	TWR	C-25/40	5242W0855	1	I	OP	
	119.500	PR	C-25/40	5242W0855	1	I	OP	
	120.200	APP/H	C-50/250	5242W0855	4	I	OP	
	121.400	APP/H	C-50/250	5242W0855	4	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	
	130.000	A/G	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	OPC SHANNON AEROSPACE
	130.650	A/G	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	OPC SXA
	130.950	ATIS	B-60/200	5242W0855	A	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	5242W0752	-	N	OP	VIRGIN EURO AIRLINES
	131.425	OPC	U-0/0	5242W0855		N	OP	SERVISAIR
	131.475	OPC	U-0/0	5242W0752	-	N	OP	EIN
	131.500	OPC	U-0/0	5242W0752	-	N	OP	EIN 5 KLM AFR BAW
	131.525	OPC	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	SIT
	131.590	OPC	U-0/0	5242W0752	-	N	OP	OCEAN BRIDGE HANDLING LIMITED
	131.625	OPC	U-0/0	5242W0752	-	N	OP	AFL
	131.650	OPC	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	SKYNET AIRLINES LIMITED
	131.725	OPC	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	SIT
	131.800	OPC	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	SRS
	131.850	OPC	U-0/0	5242W0752	-	N	OP	BAW
	131.875	OPC	U-0/0	5242W0855		N	OP	CHC HELICOPTERS
	131.975	OPC	U-0/0	5242E0855	-	N	OP	UNITED AIRLINES
	131.980	OPC	U-0/0	5242W0855		N	OP	SKY HANDLING PARTNER
136.800	OPC	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	UPS	
SLIGO	122.100	TWR	C-25/40	5415W0827	1	N	OP	
	131.875	OPC	U-0/0	5417W0856		N	OP	CHC HELICOPTERS
SPANISH POINT	123.300	A/G	C-25/40	5250W0924	1	N	OP	
TREVET	118.275	AFIS	C-25/40	5333W0632		N	OP	TREVET
TRIM	123.300	TWR	C-25/40	5334W0644	1	N	OP	
TRUSKMORE	131.825	OPC	U-0/0	5422W0822	-	N	OP	ARINC ACARS
WATERFORD	121.150	ATIS	B-60/200	5211W0705		N	OP	WATERFORD ATIS
	121.600	AS	U-0/0	5211W0705	-	N	OP	
	129.850	TWR	C-25/40	5211W0705	1	N	OP	
	131.900	OPC	U-0/0	5211W0705		N	OP	PILOT TRAINING COLLEGE
WESTON	122.400	TWR	C-25/40	5321W0629	1	N	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	5321W0629		N	OP	PREMIER AVIATION SERVICES
WEXFORD	123.750	A/G	C-25/40	5218W0614		N	OP	SAAC FLYING CLUB
WOODCOCK HILL	131.825	OPC	U-0/0	5243W0842	-	N	OP	ARINC ACARS

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Israel / Israël								
ELAT	118.600	TWR	C-25/40	2933E3457	1	I	OP	
	119.000	APP/L	C-25/100	2933E3457	2	I	OP	
HAIFA	123.500	TWR (LAND)	C-25/40	3502E3249	1	N		
HERZLIA	124.500	TWR (LAND)	C-25/40	3450E3211	1	N		
JERUSALEM	118.800	APP/RL	C-25/100	2934E3458	2	I		
NATIONAL AERODROMES	118.400	TWR (LAND)	C-25/40	3534E3259	1	N	OP	
	118.600	TWR (LAND)	C-25/40	3511E3248	1	N	OP	
	119.750	APP/RL	C-25/100	3115E3448	2	I		
	119.950	TWR	C-25/40	3115E3448	1	I		
	123.000	A/G (LAND)	U-0/0	3159E3453	-	N	OP	FLIGHT TEST
OVDA	129.900	TWR	C-25/40	2957E3456	1	I	OP	
SHEBA	119.150	APP/H	C-50/250	3115E3448	4	I		NOT ALLOCATED
TEL AVIV ACC	120.900	ACC/L (L3)	A-250	3159E3453	4	I	OP	SOUTH
	121.400	ACC/U (U1-3)	A-450	3159E3453	5	I	OP	
	123.800	ACC/L (L2)	A-250	3159E3453	4	I	OP	OP 125.800 MHZ NOT ALLOCATED
	124.000	ACC/L (L)	A-250	3159E3453	4	I		NOT ALLOCATED
	124.300	ACC/L (L1)	A-250	3159E3453	4	I	OP	SOUTH
	125.000	ACC/L (L)	A-250	3159E3453	4	I		NOT ALLOCATED
	125.800	ACC/L (L2)	A-250	3159E3453	4	N		SEE 123.800 MHZ NOT ALLOCATED
	126.800	VOLMET	B-261/450	3159E3453	5	I	OP	
	132.050	ACC/U (U)	A-450	3159E3453	5	I		EAST
	TEL AVIV/BEN GURION	118.300	TWR	C-25/40	3159E3453	1	I	OP
119.350		APP/H	C-50/250	2934E3458	4	I		
119.500		APP/I	C-40/150	3159E3453	3	I	OP	
120.500		APP/L	C-25/100	3159E3453	2	I	OP	
121.800		AS	U-0/0	3159E3453	-	I	OP	
131.400		OPC	U-0/0	3134E3453	-	N	OP	AFR; NOT ALLOCATED
131.500		OPC	U-0/0	3134E3453	-	N	OP	BAW AIZ; NOT ALLOCATED
131.600		OPC	U-0/0	3134E3453	-	N	OP	TWA; NOT ALLOCATED
131.650		OPC	U-0/0	3134E3453	-	N	OP	KLM SWR; NOT ALLOCATED
131.700		OPC	U-0/0	3134E3453	-	N	OP	OAL TRA; NOT ALLOCATED
131.900		OPC	U-0/0	3134E3453	-	N	OP	ELY; NOT ALLOCATED
131.925		OPC	U-0/0	3134E3453	-	N	OP	DLH; NOT ALLOCATED
132.500		ATIS	B-60/200	3159E3453	A	N		
TEL AVIV/SDE DOV	118.050	TWR	C-25/40	2933E3457	1	I		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Italy / Italie								
ALBENGA/VILLANOVA	123.850	AFIS	C-15/40	4402E0807	B	I	OP	
ALESSANDRIA	126.900	A/G	C-15/40	4455E0837	B	N	OP	NLA 3
ALGHERO/FERTILIA	118.850	TWR	C-15/40	4038E0817	1	I	OP	
	125.025	ATIS	B-60/200	4038E0817		I	OP	
	128.550	APP/I	C-40/150	4038E0817	3	I	OP	
	131.875	OPC	U-0/0	4038E0817	-	N	OP	AZA
ALZATE BRIANZA	123.500	A/G	U-0/0	4546E0909	-	N	OP	RLA 2
AMENDOLA	118.200	TWR	C-25/40	4132E1543	1	N	OP	
	118.850	APP/L	C-25/100	4132E1543	2	N	OP	
	123.300	PR	C-25/40	4132E1543	1	N	OP	
ANCONA ELIPORTO	122.500	A/G	U-0/0	4421E1330	-	N	OP	RLA 1
ANCONA/FALCONARA	118.000	TWR	C-25/40	4337E1322	1	I	NOPT	
	118.150	APP/L	C-25/100	4337E1322	2	N	OP	OP AT RIMINI
	119.800	TWR	C-25/40	4337E1322	1	I	OP	
M	125.325	APP	C-25/100	4337E1322		I	OP	
	131.825	OPC	U-0/0	4337E1322		N	OP	ARINC
ANGUILLARA	119.775	A/G	C-25/100	4201E1212		N	OP	AEROTOP 2000
AOSTA	119.075	A/G	C-25/40	4544E0722	1	N	OP	CIVIL DEFENCE
	119.950	A/G	C-15/40	4544E0722	B	I	OP	IGA
AQUILA/PRETURO	122.500	A/G	U-0/0	4223E1318	-	N	OP	RLA 1
AQUINO	126.900	A/G	C-25/40	4129E1343	1	N	OP	NLA 3
AREZZO	126.900	A/G	C-25/40	4327E1151	1	N	OP	NLA 3
ASIAGO	122.600	A/G	C-25/40	4553E1130	1	N	OP	NLA 1
AVIANO	120.125	APP/L	C-25/100	4602E1236	2	N	OP	*322032
	129.300	ATIS	B-60/200	4602E1236	A	N	OP	*322033
BADDE URBARA	118.475	A/G	C-30/50	4009E0837		I	OP	FIRE FIGHTING
BARI/PALESE	124.050	ATIS	B-60/200	4108E1645		N	OP	
BARI/PALESE MACCHIE	118.300	TWR	C-25/40	4108E1645	1	I	OP	
	119.500	APP/L	C-25/100	4108E1645	2	I	OP	
	131.825	OPC	U-0/0	4108E1645		N	OP	ARINC
BELLUNO	119.650	A/G	C-25/40	4610E1215	1	N	OP	NLA 2
BERGAMO/OR. AL SERIO	120.500	TWR	C-15/40	4540E0942	1	I	OP	ATC DIS.
	126.500	TWR	C-15/40	4540E0942	1	N	OP	
	131.825	OPC	U-0/0	4540E0942		N	OP	ARINC
BIELLA	123.050	AFIS	C-16/30	4530E0806	B	N	OP	
BOLOGNA/BOR.PANIGALE	120.100	APP/L	C-25/100	4432E1118	2	I	OP	
	120.800	TWR	C-25/40	4432E1118	1	I	OP	
	121.925	AS	U-0/0	4432E1118	-	N	OP	
	129.900	APP/L	C-25/40	4432E1118	1	N	OP	ATC DIS.
	131.825	OPC	U-0/0	4432E1118		N	OP	ARINC
	134.875	ATIS	B-60/200	4432E1118		I	OP	
BOLZANO	120.600	AFIS	C-15/40	4628E1120	B	I	OP	IGA
BRESCIA/MONTICHIARI	119.400	A/G	C-16/30	4524E1019	B	N	OP	
BRINDISI ACC	119.475	ACC (L4)	A-285	4039E1757		I	OP	
	123.950	ACC/L (L2)	A-250	4039E1757	4	I	OP	
	124.750	ACC/L (L1+2)	A-250	4039E1757	4	I	OP	
	125.100	F (F1+2)	A-250	4039E1757	4	I	OP	NORTH + SOUTH
	126.875	ACC/U (U3+4)	A-450	4039E1757	5	N	OP	
	127.600	VOLMET	B-261/450	4039E1757	5	I	OP	
	128.300	ACC/L (L3)	A-250	4039E1757	4	I	OP	
A	129.575	ACC (F-SOUTH)	A-245	4039E1757		I	OP	
	129.775	ACC/U (U)	A-450	4039E1757	5	N	OP	MIL.
	130.775	ACC/U (U3+4)	A-450	4039E1757	-	I	OP	MERGING LOW/UPPER SECTORS
	131.125	ACC/U (U4)	A-450	4039E1757	-	I	OP	MERGING LOW/UPPER SECTORS
	131.200	F (F1+2)	A-250	4039E1757	4	I	OP	SOUTH
	132.455	ACC/U (U3+4)	A-450	4039E1757	5	I	OP	OP AT 01/01/2003
	133.025	ACC/U (U3+4)	A-450	4039E1757	5	I	NOPT	
	134.380	ACC/U (U3+4)	A-450	4039E1757	5	I	OP	OP AT 01/01/2003
	134.515	ACC (U3+4)	A-450	4039E1757		N	OP	
	136.100	ACC/U (U3+4)	A-450	4039E1757	5	I	NOPT	
	136.650	ACC/U (U3)	A-365	4039E1757	1	I	OP	
BRINDISI/CASALE	118.100	TWR	C-25/40	4039E1757	1	I	OP	
	118.400	APP/RI	C-40/150	4039E1757	3	N	OP	
	119.900	PR	C-25/40	4039E1757	1	N	OP	
	121.000	APP/L	C-25/100	4039E1757	2	I	OP	
	123.300	PR	C-25/40	4039E1757	1	N	OP	
CAGLIARI/ELMAS	118.400	APP/H	C-50/250	3915E0903	4	I	OP	
	118.750	APP/RI	C-40/150	3915E0903	3	I	OP	OP AT DECIMOMANNU

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Italy / Italie (Continued)								
CAGLIARI/ELMAS	120.600	TWR	C-25/40	3915E0903	1	I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	3915E0903	-	N	OP	
	123.300	PR	C-25/40	3915E0903	1	N	OP	OP AT DECIMOMANNU
	131.825	OPC	U-0/0	3915E0903		N	OP	ARINC
CAIPOLI	118.900	A/G	C-10/50	4154E1247		N	OP	
CAMERI	118.175	A/G	C-15/50	4532E0840		N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4539E0838	-	N	OP	
	130.075	A/G	C-20/100	4532E0840		N	OP	
CAMPIGLIA/MARITTIMA	119.650	A/G	C-25/40	4303E1034	1	N	OP	NLA 2
CANEGRA	123.500	A/G	U-0/0	4505E1209	-	N	OP	RLA 2
CAPENA	122.650	A/G	C-25/50	4207E1236	1	N	OP	OPC
CAPOSILE	118.850	A/G	C-25/50	4533E1236		I	OP	CLUB DI VOLO ULM
CAPRI/ELIPORTO	123.500	A/G	U-0/0	4033E1415	-	N	OP	RLA 2
CAPUA	122.500	A/G	U-0/0	4107E1411	-	N	OP	RLA 1
CARPI/BUDRIONE	119.650	A/G	C-25/40	4450E1052	1	N	OP	NLA 2
CASALE/MONFERRATO	123.500	A/G	U-0/0	4507E0827	-	N	OP	RLA 2
CASCINA COSTA	121.400	A/G	C-25/100	4538E0844	2	N	OP	EQT RFT (AFTER 11/09/97 PRESENTLY ON 136.400)
	123.750	A/G	C-25/80	4538E0845	2	N	OP	EQT
CASTIGLIONE L.	123.500	A/G	U-0/0	4307E1203	-	N	OP	RLA 2
CATANIA/FONTANAROSSA	118.700	TWR	C-25/40	3727E1504	1	I	OP	
	119.250	APP/RH	C-50/250	3727E1504	4	I	OP	OP AT CATANIA/SIGONELLA
	120.800	APP/RL	C-25/100	3727E1504	2	I	OP	OP AT CATANIA/SIGONELLA
	127.675	ATIS	B-60/200	3727E1504		I	OP	
	129.725	AS	U-0/0	3727E1504	-	N	OP	
CATANIA/SIGONELLA	131.825	OPC	U-0/0	3727E1504		N	OP	ARINC
	118.050	TWR	C-25/40	3724E1455	1	N	OP	
	118.100	PR	C-25/40	3724E1455	1	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	3724E1455	-	N	OP	
	123.300	PR	C-25/40	3724E1455	1	N	OP	
CENTOCELLE	125.550	ATIS	B-60/200	3724E1455		N	OP	AMI
	118.175	PR	C-25/40	4151E1233	1	N	OP	*322034
CIAMPINO	118.375	ATIS	B-60/200	4148E1236	A	N	OP	*322035
A CIRCEO	120.450	A/G	C-100/50	4114E1304		N	OP	
	120.750	A/G	C-100/50	4114E1304		N	OP	
CLUSONE	123.500	A/G	C-16/30	4553E0958	B	N	OP	
COMO IDROSCALO	121.000	A/G	C-16/30	4549E0904	B	N	OP	NLA 3
CREMONA	119.650	A/G	C-25/40	4510E1000	1	N	OP	NLA 2
CROTONE	119.100	AFIS	C-15/40	3900E1705	B	I	OP	
CUNEO LEVALDIGI	119.550	AFIS	C-15/40	4433E0737	B	N	OP	AFIS
M DOVERA	119.300	A/G	C-15/50	4523E0932		N	OP	
ELBA/MARINA DI CAMPO	123.700	AFIS	C-16/30	4246E1014	B	I	OP	IGA
FANO	119.650	A/G	C-25/40	4350E1302	1	N	OP	NLA 2
FERRARA/LIDO NAZIONI	122.500	A/G	U-0/0	4449E1137	-	N	OP	RLA 1
	126.900	A/G	C-25/40	4450E1138	1	N	OP	NLA 3
FIRENZE/PERETOLA	118.300	TWR	C-25/40	4348E1112	1	I	OP	
	121.875	AS	U-0/0	4348E1112	-	N	OP	
	124.100	TWR	C-25/40	4348E1112	1	I	NOP	IGA
	125.825	APP/I	C-40/150	4348E1112		I	OP	
	129.350	ATIS	B-60/200	4348E1112		I	OP	
FOGGIA/GINO LISA	131.825	OPC	U-0/0	4348E1112		N	OP	ARINC
	120.100	AFIS	C-15/40	4126E1532	1	I	OP	
	119.550	A/G	C-15/40	4256E1243	B	N	OP	
FORLI	118.950	TWR	C-15/40	4412E1204	1	I	OP	
	119.750	TWR	C-25/40	4412E1204	1	N	OP	ATC DIS.
FROSINONE	119.350	APP/L	C-25/100	4139E1317	2	N	OP	
	121.975	AS	U-0/0	4139E1317	-	N	OP	
	122.600	TWR	C-25/40	4139E1317	1	N	OP	
GENOVA/SESTRI	118.600	TWR	C-25/40	4424E0850	1	I	OP	
	119.600	APP/L	C-25/100	4424E0850	2	I	OP	
	119.850	APP/L	C-25/100	4424E0850	2	I	OP	ATC DIS.
	121.600	AS	U-0/0	4424E0850	-	N	OP	
	122.825	ATIS	B-60/200	4424E0850	A	I	NOP	
	130.050	A/G	C-50/250	4424E0850	4	N	OP	EQT RFT
	131.450	OPC	U-0/0	4424E0850	-	N	OP	AZA
	131.825	OPC	U-0/0	4424E0850		N	OP	ARINC
131.925	OPC	U-0/0	4424E0850	-	N	OP	DLH	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Italy / Italie (Continued)								
GENOVA/SESTRI	136.200	A/G	C-80/450	4425E0851	5	N	OP	EQT RFT
GIOIA DEL COLLE	122.450	TWR	C-25/40	4046E1656	1	N	OP	
	130.650	APP/H	C-50/250	4046E1656	4	N	OP	
GORIZIA	119.850	A/G	C-15/40	4554E1336	B	N	OP	
GRAZZANISE	118.025	APP/L	C-25/100	4104E1405	2	I	OP	
GROSSETO	123.300	PR	C-25/40	4246E1104	1	N	OP	
	124.525	APP/H	C-50/250	4246E1104	4	N	OP	
	128.100	TWR	C-25/40	4246E1104	1	N	OP	
ISCHIA/ELIPORTO	126.900	A/G	C-25/40	4043E1357	1	N	OP	NLA 3
ITALIA UAC	124.200	ACC/U (U11)	A-450	4148E1236	5	I	OP	
	124.800	ACC/U (U8+11)	A-450	4148E1236	5	I	OP	
	127.350	ACC/U (U13+14)	A-450	4148E1236	5	I	OP	
	128.800	ACC/U (U6)	A-450	4157E1230	5	I	OP	
	129.000	ACC/U (U15)	A-450	4148E1236	5	I	OP	
	132.075	ACC/U (U5)	A-450	4148E1236	5	I	OP	
	132.475	ACC/U (U6)	A-450	4148E1236	5	I	NOP	
	132.525	ACC/U (U7)	A-450	4148E1236	5	I	OP	
	133.250	ACC/U (U5+6)	A-450	4148E1236	5	I	OP	
	134.200	ACC/U (U7+15)	A-450	4148E1236	5	I	OP	
	134.900	ACC/U (U12+13)	A-450	4148E1236	5	I	OP	
	135.225	ACC/U (U13+14)	A-450	4148E1236	5	I	OP	
	135.700	ACC/U (U6+7)	A-450	4148E1236	5	I	OP	
LAMEZIA TERME	118.150	TWR	C-25/40	3854E1615	1	I	NOP	
A	118.475	ATIS	B-60/200	3854E1615			N OP	
	118.800	APP/L	C-25/100	3854E1615	2	I	OP	
	125.900	TWR	C-25/40	3854E1615			N OP	
LAMPEDUSA	119.550	APP/L	C-25/100	3530E1237	2	N	NOP	
A	121.650	AS	U-0/0	3530E1237			N OP	
	123.500	TWR	C-25/40	3530E1237	1	N	OP	
LATINA	119.150	AFIS	C-15/40	4132E1255	B	N	OP	
	126.550	APP/L	C-25/100	4132E1255	2	N	OP	
LECCE	118.950	APP/L	C-25/100	4014E1808	2	N	OP	
	119.550	TWR	C-25/40	4014E1808	1	N	OP	
LECCE/S.CATALDO	119.650	A/G	C-25/40	4021E1818	1	N	OP	NLA 2
LEGNAGO	119.725	A/G	C-25/40	4508E1118	1	N	OP	NLA 1
LUCCA/TASSIGNANO	122.500	AFIS	C-16/30	4350E1035	B	N	OP	
LUGO DI ROMAGNA	119.650	A/G	C-25/40	4424E1151	1	N	OP	NLA 2
MANDURIA	122.500	A/G	U-0/0	4024E1738	-	N	OP	RLA 1
MANTOVA	122.250	A/G	C-25/40	4508E1048	1	N	NOP	RFT
	126.900	A/G	C-25/40	4508E1048	1	N	OP	NLA 3
MASERA	118.200	A/G	C-16/30	4608E0816	B	N	OP	
MASSA CINQUALE	120.350	A/G	C-16/30	4359E1009	B	N	OP	
MATERA	122.500	A/G	U-0/0	4040E1637	-	N	OP	RLA 1
MILANO ACC	118.675	ACC (L3+4)	A-305	4527E0918			I OP	
	121.125	ACC/L (LAR)	A-95	4527E0918			I OP	SECTOR LINATE ARRIVALS
	124.925	F (F3-5)	A-250	4527E0918	4	I	NOP	SOUTH EAST
	125.275	ACC/U (U9)	A-320	4527E0918			I OP	
	126.300	ACC/L (L5)	A-250	4527E0918	4	I	OP	
	126.600	VOLMET	B-261/450	4527E0918	5	I	OP	
	127.450	ACC/L (L3)	A-250	4527E0918	4	I	OP	
	128.925	ACC (LS3)	A-265	4527E0918			I OP	
	129.075	ACC/L (LS4)	A-195	4527E0918			I OP	
	129.175	ACC/L (L5)	A-100	4527E0918			I OP	OP AT 01/01/2003
	129.825	ACC/U (U9+10)	A-450	4527E0918	5	N	OP	
	130.180	ACC/U (U9+10)	A-450	4527E0918	5	I	OP	
	130.725	ACC/L (L3)	A-270	4527E0918			I OP	
	132.700	ACC/LL (L4)	A-150	4527E0918	C	I	OP	
	132.905	ACC/U (U9+10)	A-450	4527E0918	5	I	OP	
	133.175	ACC (LS5)	A-190	4527E0918			I OP	
	133.485	ACC/U (U9+10)	A-360	4527E0918	-	I	OP	OP AT 30/04/2003
	133.740	ACC/U (U9)	A-320	4527E0918			I OP	IMPL. DATE 30/04/2003
	134.050	ACC/U (U10)	A-320	4527E0918	5	I	OP	
	134.175	ACC/L (L3+5)	A-250	4527E0918	4	I	NOP	
	134.425	ACC (L4)	A-305	4527E0918			I OP	
	134.530	ACC/U (U10)	A-360	4527E0918			I OP	
	135.075	ACC/L (L3+4)	A-100	4527E0918	2	I	OP	
	135.130	ACC/U (U9+10)	A-320	4527E0918			I OP	
	135.450	ACC/L (L4)	A-250	4527E0918	4	I	OP	
MILANO/BRESSO	122.000	A/G	C-15/40	4532E0912	1	I	OP	IGA

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Italy / Italie (Continued)									
MILANO/LINATE	118.100	TWR	C-25/40	4527E0917	1	I	OP		
	118.400	APP/L	C-25/100	4527E0917	2	I	OP		
	118.800	APP/L	C-25/100	4527E0917	2	I	OP		
	119.250	TWR	C-15/40	4527E0917	1	I	OP	ATC DIS.	
	121.800	AS	U-0/0	4527E0917	-	N	OP		
	125.625	APP/I	C-40/150	4527E0917	3	I	NOP		
	126.750	APP/L	C-25/100	4527E0917	2	N	OP		
	131.400	OPC	U-0/0	4527E0917	-	N	OP	PAA	
	131.450	OPC	U-0/0	4527E0917	-	N	OP	AZA CDN	
	131.500	OPC	U-0/0	4527E0917	-	N	OP	AFR	
	131.650	OPC	U-0/0	4527E0917	-	N	OP	KLM BAW	
	131.700	OPC	U-0/0	4527E0917	-	N	OP	SAS SWR	
	131.825	OPC	U-0/0	4527E0917	-	N	OP	ARINC	
	131.850	OPC	U-0/0	4527E0917	-	N	OP	AZA	
	131.925	OPC	U-0/0	4527E0917	-	N	OP	DLH	
	135.550	ATIS	B-60/200	4527E0917		I	OP		
	MILANO/MALPENSA	119.000	TWR	C-15/40	4538E0844	1	I	OP	
		120.025	ATIS	B-60/200	4538E0844		I	OP	
120.900		APP/L	C-25/100	4538E0844	2	I	NOP		
121.625		AS	U-0/0	4538E0844	-	N	OP	ATIS DEP	
121.750		AS	U-0/0	4538E0844	-	N	OP		
121.825		AS	U-0/0	4538E0844	-	N	OP		
121.900		AS	U-0/0	4538E0844	-	N	OP		
128.350		TWR	C-15/40	4538E0844	1	I	OP	ATC DIS.	
131.450		OPC	U-0/0	4538E0844	-	N	OP	AZA	
131.600		OPC	U-0/0	4538E0844	-	N	OP	TWA CDN	
131.825	OPC	U-0/0	4538E0844		N	OP	ARINC		
MODENA	119.550	A/G	C-16/30	4438E1049	B	N	OP		
MONTE ORTOBENE	119.225	A/G	C-30/50	4019E0922		I	OP	FIRE FIGHTING	
MUGELLO	118.750	A/G	C-16/40	4359E1117		N	OP	FERRARI	
NAPOLI/CAPODICHINO	118.275	A/G	C-50/250	4053E1417	4	N	OP	US NAVY	
	118.500	TWR	C-15/40	4053E1417	1	I	OP		
	120.950	APP/L	C-25/100	4053E1417	2	I	OP		
	121.900	AS	U-0/0	4053E1417	-	N	OP		
	124.350	APP/I	C-30/150	4053E1417	3	I	OP		
	130.050	A/G	C-50/250	4053E1417	4	N	OP	EQT RFT	
	131.750	OPC	U-0/0	4053E1440	-	N	OP	ATI	
	131.825	OPC	U-0/0	4053E1417		N	OP	ARINC	
	131.925	OPC	U-0/0	4053E1440	-	N	OP	DLH	
	135.975	ATIS	B-60/200	4053E1700	A	I	OP	PLANNED ON NPL VOR CHANNEL	
	136.175	A/G	C-50/250	4053E1417	4	N	OP	EQT RFT	
	NAPOLI/STAZIONE MARI	119.650	A/G	C-25/40	4050E1415	1	N	OP	NLA 2
	NATIONAL AERODROMES	118.525	A/G (CENTRALWEST+SOUTHEAST1+S OUTHEAST2)	A-50	4157E1230		N	OP	FIRE FIGHTING PLANE SARDEGNA CALABRIA PUGLIA BASILICATA
118.625		A/G (CENTRAL2+CENTRALSOUTH)	A-50	4157E1230		N	OP	FIRE FIGHTING PLANE	
118.775		A/G (CENTRALNORTH1+CENTRALNOR TH2)	A-50	4157E1230		N	OP	FIRE FIGHTING PLANE TOSCANA UMBRIA	
118.925		A/G (CENTRALEAST)	A-50	4157E1230		N	OP	FIRE FIGHTING PLANE ABRUZZO MOLISE MARCHE	
119.025		A/G (CENTRAL1+CENTRAL2)	A-50	4157E1230		N	OP	FIRE FIGHTING PLANE LAZIO	
119.700		TWR (LAND)	U-0/0	4157E1230	-	N	OP	RGA	
121.350		A/G (LAND)	U-0/0	4157E1230	-	N	OP	OPC	
122.100		APP/L (LAND)	A-40	4157E1230	1	N	OP		
122.125		A/G (LAND)	A-100	4157E1230	2	N	OP	SPECIAL EVENTS	
122.150		A/G (LAND)	A-100	4157E1230	2	N	OP	FIRE FIGHTING PLANE	
122.350		A/G (LAND)	A-40	4157E1230	1	N	OP	FIRE FIGHTING PLANE	
122.400		A/G (LAND)	A-250	4157E1230	4	N	OP		
122.650		A/G (LAND)	U-0/0	4157E1230	-	N	OP		
122.725		A/G (LAND)	A-100	4157E1230	2	N	OP	SPECIAL EVENTS	
122.900		A/G (LAND)	A-100	4157E1230	2	N	OP	RFT	
123.000		A/G (LAND)	A-40	4157E1230	1	N	OP		
123.300		PR (LAND)	U-0/0	4157E1230	-	N	OP	RPR	
123.375		A/A (LAND)	A-100	4157E1230	2	N	OP	GLIDERS	
123.575		A/G (LAND)	A-100	4157E1230	2	N	OP		
123.650	A/G (LAND)	A-40	4157E1230	1	N	OP	FLT		
126.425	A/G (LAND)	A-40	4157E1230	1	N	OP	CIVIL DEFENCE		
126.500	A/G (LAND)	A-40	4157E1230	1	N	OP	RFT		
127.275	A/G (LAND1)	A-40	4157E1230	1	N	OP			
128.000	A/G (LAND)	A-100	4157E1230	2	N	OP	EQT		
128.450	A/G (LAND)	A-40	4157E1230	1	N	OP	FLT RFT		



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Italy / Italie	(Continued)							
NATIONAL AERODROMES	128.500	A/G (NORTHWEST+SOUTH)	A-50	4157E1230			N OP	FIRE FIGHTING PLANE VDA PIEMONTE LIGURIA SICILIA
	129.875	A/G (LAND)	A-40	4157E1230	1		N OP	FLT
	130.000	A/G (LAND)	A-250	4157E1230	4		N OP	FLT EQT
	130.050	A/G (LAND)	A-250	4157E1230	4		N OP	NW EQT
	130.300	A/G (LAND)	A-250	4157E1230	4		N OP	EQT FLT
	130.425	A/G (LAND)	A-100	4157E1230	2		N OP	PARA
	130.450	A/G (LAND)	U-0/0	4157E1230	-		N OP	OPC
	130.525	A/G (LAND)	A-250	4157E1230	4		N OP	FLT RFT
	130.600	A/G (LAND)	A-40	4157E1230	1		N OP	FLT
	134.550	A/G (NORTH1+NORTH2)	A-50	4157E1230			N OP	FIRE FIGHTING PLANE - LOMBARDIA EMILIAROMAGNA
NOVI LIGURE	122.500	A/G	U-0/0	4446E0847	-		N OP	RLA 1
OLBIA/COSTA SMERALDA	118.975	APP/L	C-25/100	4054E0931	2		I OP	
	121.950	AS	U-0/0	4054E0931	-		N NOP	
	125.950	TWR	C-25/40	4054E0931	1		I OP	
ORISTANO/FENOSU	122.600	A/G	C-16/30	3954E0839	B		N OP	
PADOVA	123.250	AFIS	C-16/30	4524E1151	B		N OP	
PADOVA ACC	120.725	ACC/U (U1+U2)	A-450	4527E0918	5		I OP	
	123.175	ACC/U (U1+2)	A-450	4527E0918	5		I OP	MIL SCCAM
	124.150	F (F1+F2)	A-250	4527E0918	4		I OP	
	124.850	ACC/L (SLW)	A-240	4527E0918			I OP	IMPLEMENTATION DATE: NOV 2006
	125.475	ACC/L (L1)	A-250	4527E0918	4		I NOP	
	125.900	ACC/L (L1)	A-250	4527E0918	4		I OP	
	126.775	F (F2)	A-245	4527E0918			I OP	FIS SOUTH
	127.380	ACC/U (U1+U2)	A-450	4527E0918			I OP	
	128.575	ACC (L2)	A-205	4527E0918			I OP	
	129.375	ACC/L (L1)	A-250	4527E0918	4		N OP	MIL SCCAM
	132.860	ACC/U (U2)	A-450	4527E0918			I OP	BACK UP FREQUENCY
	133.305	ACC/U (U2)	A-450	4527E0918	5		I OP	
	133.515	ACC (CUS/CTS)	A-355	4527E0918			I OP	
	133.705	ACC/U (U1)	A-450	4527E0918	5		I OP	
	133.940	ACC/U (U2)	A-320	4527E0918			I OP	
	134.750	ACC/L (L2)	A-250	4527E0918	4		I OP	
	135.000	ACC/U (U2)	A-450	4148E1236	5		I OP	
	136.465	ACC/U (U2)	A-360	4527E0918			I OP	
PALERMO/BOCCADIFALCO	118.600	AFIS	C-15/40	3807E1318	B		I NOP	IGA
	122.600	TWR	C-25/40	3807E1318	1		N OP	NLA 1
PALERMO/PUNTA RAISI	118.650	TWR	C-25/40	3811E1306	1		I OP	ATC DIS.
	119.050	APP/L	C-25/100	3811E1306	2		I OP	IGA
	120.200	APP/I	C-40/150	3811E1306	3		I OP	IGA
	121.625	AS	U-0/0	3811E1306	-		N OP	
	123.875	ATIS	B-60/200	3811E1306			N OP	
	131.825	OPC	U-0/0	3811E1306			N OP	ARINC
	131.900	OPC	U-0/0	3811E1306	-		N OP	AZA
PANTELLERIA	118.450	APP/H	C-50/250	3648E1158	4		N OP	
	119.350	TWR	C-25/40	3648E1158	1		I NOP	IGA
PARMA	118.450	AFIS	C-16/30	4449E1018	B		N OP	
	126.550	APP	C-25/100	4449E1018			I OP	
	131.825	OPC	U-0/0	4449E1018			N OP	ARINC
PAVULLO	122.600	A/G	C-25/40	4419E1050	1		N OP	NLA 1
PERUGIA	118.100	AFIS	C-15/40	4306E1231	1		I OP	IGA
	125.600	APP	C-50/150	4306E1231			N OP	
	131.825	OPC	U-0/0	4306E1231			N OP	ARINC
PESCARA	118.450	TWR	C-25/40	4226E1411	1		I OP	
	120.050	APP/I	C-40/150	4226E1411	3		I OP	
PIACENZA	123.925	APP/H	C-50/250	4455E0943	4		N OP	\$
	129.025	TWR	C-25/40	4455E0943	1		N OP	
PIACENZA/CATREBBIA	119.050	A/G	C-16/30	4455E0943	B		N OP	
PIANOSA	122.500	TWR	U-0/0	4235E1005	-		N OP	RLA 1
PISA	128.400	VOLMET	B-261/450	4435E1018	5		I OP	
PISA/SAN GIUSTO	119.100	TWR	C-15/40	4341E1024	1		I OP	
	119.500	APP/L	C-25/40	4341E1024	1		I OP	
	121.600	AS	U-0/0	4341E1024	-		N OP	
	123.300	PR	C-25/40	4341E1024	1		N OP	
	124.275	APP/H	C-50/250	4341E1024	4		I OP	
	126.075	APP/RI	C-40/150	4341E1024	3		I OP	
	131.775	OPC	U-0/0	4341E1024	-		N OP	AZA
	131.825	OPC	U-0/0	4341E1024			N OP	ARINC
POGGIO RENATICO	120.150	A/G	C-25/400	4448E1130			N OP	AMI HELICOPTERS

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Italy / Italie	(Continued)							
PRATI VECCHI DI AGUS	122.600	A/G	C-25/40	4447E1140	1	N	OP	NLA 1
PRATICA DI MARE	121.600	AS	U-0/0	4139E1226	-	N	OP	
	128.075	A/G	C-25/100	4139E1226	2	N	OP	RFT
PUNTA SERPEDDI	120.775	A/G	C-30/50	3922E0918		I	OP	FIRE FIGHTING
RAVENNA	123.500	A/G	U-0/0	4422E1213	-	N	OP	RLA 2
REGGIO CALABRIA	118.250	TWR	C-15/40	3804E1539	1	I	OP	
	120.275	APP	C-50/250	3804E1539		I	OP	
	131.825	OPC	U-0/0	3804E1539		N	OP	ARINC
REGGIO EMILIA	127.150	AFIS	C-16/30	4442E1040	B	N	OP	RLA 1
RIETI	118.225	A/G	C-10/30	4226E1251	1	N	OP	TEMP.15/07/94-15/08/94 R 322039
	118.325	A/G	C-10/30	4226E1251	1	N	OP	TEMP.15/07/94-15/08/94 R 322037
	123.050	AFIS	C-16/30	4226E1251	B	N	OP	
RIMINI	118.150	APP/RH	C-50/250	4401E1237	4	I	OP	
	118.575	APP/RI	C-40/150	4401E1237	3	I	OP	ATC DIS.
	119.100	TWR	C-15/40	4402E1237	1	I	OP	
	119.250	PR	C-25/40	4401E1237	1	I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	4402E1237	-	N	OP	
	123.300	PR	C-25/40	4401E1237	1	N	OP	
	131.825	OPC	U-0/0	4401E1237		N	OP	ARINC
ROMA ACC	119.425	ACC/U (U7)	A-250	4157E1230		I	OP	
	120.335	ACC/U (U13)	A-450	4157E1230		I	OP	SECTOR US2
	121.315	ACC/U (U8+11+12)	A-450	4157E1230		I	OP	BACK UP UPPER CENTRAL-NORTH SECTORS
	122.530	ACC/U (U15)	A-450	4157E1230		I	OP	SECTOR OV2
	123.225	ACC/U (U)	A-450	4157E1230	5	N	OP	
	125.000	ACC/L (L11)	A-250	4157E1230	4	I	NOP	
	125.450	ACC/L (L3)	A-250	4157E1230	4	I	OP	
	125.500	F (F)	A-250	4157E1230	4	I	OP	SOUTH
	125.750	F (F)	A-250	4157E1230	4	I	OP	NORTH
	126.000	VOLMET	B-261/450	4148E1236	5	I	OP	
	126.480	ACC/U (U11+12)	A-450	4157E1230		I	OP	SECTOR UNR
	127.125	F (F7+F9)	A-250	4157E1230		I	OP	FIS WEST
	127.950	ACC/L (L12)	A-250	4157E1230	4	I	OP	
	130.900	ACC/L (L5)	A-250	4157E1230	4	I	OP	
	131.100	ACC/L (L2+10)	A-250	4157E1230	4	N	OP	
	131.250	F (F)	A-250	4157E1230	4	I	OP	SW
	132.030	ACC/U (U13+14)	A-450	4157E1230	5	I	OP	SECTOR TS2
	132.855	ACC/U (U6)	A-450	4157E1230	5	I	OP	SECTOR SU2
	133.130	ACC/U (U8+11+12)	A-450	4157E1230	5	I	OP	SECTOR NE2
	133.375	ACC/U (U)	A-450	4157E1230	5	I	OP	ATC DIS.
A	133.980	ACC/U (U7)	A-450	4157E1230		I	OP	
	134.125	F (F4+F5+F6)	A-250	4157E1230		I	OP	FIS SOUTH
	134.780	ACC/U (U)	A-450	4157E1230	5	I	OP	SECTOR EW2+ BACK UP ALL UPPER SECTORS
	135.615	ACC/U (NW2)	A-450	4157E1230		I	OP	SECTOR NORTH WEST UPPER
ROMA/CIAMPINO	119.200	APP/L	C-25/100	4148E1236	2	I	OP	OP AT ROMA ACC
	119.400	APP/L	C-25/100	4148E1236	2	I	NOP	
	120.500	TWR	C-15/40	4148E1236	1	I	OP	
	121.100	PR	C-25/40	4148E1236	1	I	NOP	
	121.750	AS	U-0/0	4148E1236	-	N	OP	
	122.425	ATIS	B-60/200	4148E1236	A	N	NOP	
	126.775	A/G (L2+3+10-12+L4+L8)	A-250	4148E1236	4	I	OP	
	130.675	A/G	C-200/250	4148E1236	4	N	OP	
	131.550	OPC	U-0/0	4148E1236	-	N	OP	ARE
ROMA/FIUMICINO	118.700	TWR	C-15/40	4149E1215	1	I	OP	
	119.300	TWR	C-15/40	4149E1215	1	I	OP	RWY 16L/34R
	120.175	ATIS	B-60/250	4149E1215		N	OP	
	121.700	ATIS	U-0/0	4149E1215	-	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	
	121.850	AS	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	
	127.625	APP/L	C-25/100	4149E1215	2	N	NOP	
	131.400	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	PAA
	131.450	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	PIA
	131.500	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	AFR
	131.550	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	ARE
	131.575	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	AZA
	131.600	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	TWA SVA ETH
	131.650	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	VRG ARG
	131.700	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	KLM CDN SWR JAL GIA
	131.750	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	LAA
	131.800	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	BAW AIC SAA NGA ERL KQA

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Italy / Italie (Continued)								
ROMA/FIUMICINO	131.825	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	ARINC
	131.850	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	AZA
	131.900	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	AZA
	131.925	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	DLH
	131.950	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	ELY
ROMA/GUIDONIA	122.200	TWR	C-15/40	4159E1244	1	N	OP	
ROMA/URBE	118.550	A/G	C-25/100	4157E1230		N	OP	GHICI SAS
	121.650	AS	U-0/0	4157E1230	-	N	OP	
	122.700	TWR	C-25/40	4157E1230	1	N	OP	
	123.800	TWR	C-15/40	4157E1230	1	I	OP	IGA
SALERNO/PONTECAGNANO	119.175	AFIS	C-16/30	4037E1455	B	N	OP	
SARZANA	119.650	TWR	C-25/40	4405E0959	1	N	OP	NLA 2
SIENA/AMPUGNANO	122.600	AFIS	C-16/30	4315E1115	B	N	OP	
SONDRIO/CAIOLO	129.500	A/G	C-16/30	4609E0948	B	N	OP	
SULMONA/PELIGNA	122.050	A/G	C-16/30	4207E1351	B	N	OP	
TARANTO/GROTTAGLIE	118.050	TWR	C-25/40	4031E1724	1	N	OP	
	118.700	APP/L	C-25/100	4031E1724	2	N	OP	
TORINO/AERITALIA	119.800	AFIS	C-15/40	4505E0736		N	OP	
TORINO/CASELLE	118.500	TWR	C-15/40	4512E0739	1	I	OP	
	120.475	ATIS	B-60/200	4512E0739	A	I	OP	
	121.100	APP/I	C-40/150	4512E0739	3	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4512E0739	-	N	OP	
	123.450	TWR	C-15/40	4512E0739	1	I	OP	
	129.275	APP/L	C-25/100	4512E0739	2	N	OP	
	130.875	A/G	C-100/400	4512E0739	5	N	OP	RFT
	131.825	OPC	U-0/0	4512E0739	-	N	OP	ARINC
	131.900	OPC	U-0/0	4512E0739	-	N	OP	BAW
	131.925	OPC	U-0/0	4512E0739	-	N	OP	DLH
	TORINO/ORBASSANO	119.650	A/G	C-25/40	4500E0730	1	N	OP
TORTOLI	119.650	AFIS	C-16/30	3955E0941	B	N	OP	NLA 2
TRAPANI/BIRGI	119.700	TWR	C-25/40	3755E1230	1	I	OP	RGA
	119.950	APP/L	C-25/100	3755E1229	2	I	OP	
	121.725	AS	U-0/0	3755E1230		I	OP	IAF
	122.800	PR	C-15/40	3755E1230	1	N	OP	GCA
	123.300	PR	C-25/40	3755E1230	1	N	OP	
TRENTO/GARDOLO	122.500	A/G	U-0/0	4606E1106	-	N	OP	RLA 1
TRENTO/MATTARELLO	119.650	A/G	C-25/40	4601E1108	1	N	OP	NLA 2
TREVISO/ISTRANA	121.725	AS	U-0/0	4541E1205	-	N	OP	
	122.100	TWR	U-0/0	4541E1205	-	N	OP	
TREVISO/SAN ANGELO	118.350	PR	C-15/40	4539E1212	1	N	OP	OP AT TREVISO/ISTRANA
	118.700	TWR	C-25/40	4539E1212	1	I	OP	
	120.400	APP/H	C-50/250	4539E1212	4	I	OP	OP AT TREVISO/ISTRANA
	121.150	APP/I	C-40/150	4539E1212	3	I	OP	OP AT TREVISO/ISTRANA
	122.300	APP/L	C-25/100	4539E1212	2	N	OP	OP AT TREVISO GCA
	122.750	PR	C-25/40	4539E1212	1	N	OP	
TRIESTE/R.D.LEGIONAR	119.175	APP/L	C-25/100	4549E1329		N	OP	
	120.075	TWR	C-15/40	4550E1328	1	I	OP	
	130.200	TWR	C-25/40	4550E1328	1	N	OP	
UDINE/CAMPOFORMIDO	119.050	AFIS	C-15/40	4602E1311	B	N	OP	
VALBREMBO	122.600	TWR	C-25/40	4543E0936	1	N	OP	NLA 1
VARESE/CAL.DEL PESCE	123.500	A/G	U-0/0	4549E0846	-	N	OP	RLA 2
VARESE/VENEGONO	128.550	TWR	C-25/40	4544E0853	1	N		*322068 AFTER 01/01/95
VENEZIA/SAN NICOLO	118.525	AFIS	C-15/40	4525E1223	B	N	OP	
VENEZIA/TESSERA	118.250	TWR	C-40/85	4530E1231		I	OP	VFR
	118.900	APP/L	C-25/100	4530E1221	2	I	OP	
	120.200	TWR	C-15/40	4530E1221	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4530E1221	-	N	OP	
	128.650	ATIS	B-60/200	4530E1221	A	I	NOP	
	131.825	OPC	U-0/0	4530E1221	-	N	OP	ARINC
VERCELLI	122.600	A/G	C-25/40	4519E0825	1	N	OP	NLA 1
VERGIATE	118.325	A/G	C-25/100	4543E0842	2	N	OP	EQT RFT
	119.650	AFIS	C-16/30	4543E0842	B	N	OP	
	119.775	A/G	C-25/100	4543E0842	2	N	OP	NLA 2 EQT RFT
VERONA/BOSCOMANTICO	125.250	AFIS	C-16/30	4528E1056		I	OP	
	128.750	A/G	C-25/50	4528E1056		I	OP	AERoclUB VERONA
VERONA/VILLAFRANCA	118.550	PR	C-25/40	4524E1053	1	I	OP	
	118.650	TWR	C-15/40	4524E1053	1	I	OP	
	121.750	AS	U-0/0	4524E1053	-	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Italy / Italie	(Continued)							
VERONA/VILLAFRANCA	123.300	PR	C-25/40	4524E1053	1	N	OP	RPR
	124.250	APP/L	C-25/100	4524E1053	2	I	OP	
	131.825	OPC	U-0/0	4524E1053		N	OP	ARINC
	135.900	APP/I	C-40/150	4524E1053		I	OP	
VIBO VALENTIA	119.650	A/G	C-25/40	3840E1606	1	N	OP	NLA 2
VICENZA	119.650	TWR	C-25/40	4534E1132	1	N	OP	NLA 2
	130.400	TWR	C-25/40	4534E1132	1	N	OP	ALSO A/G
VICENZA/THIENE	126.900	A/G	C-25/40	4540E1130	1	N	OP	NLA 3
VITERBO	118.125	A/G	C-25/40	4226E1203	1	N	OP	*322040
	127.150	TWR	C-25/40	4226E1204	1	N	OP	NLA 3
VIZZOLA/TICINO	122.500	A/G	U-0/0	4538E0842	-	N	OP	RLA 1

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Jordan / Jordanie								
AMMAN ACC	128.300	ACC/U (U)	A-450	3143E3559	5	N	OP	WEST SECTOR
	128.500	ACC/U (U)	A-450	3143E3559	5	I	OP	EAST SECTOR
	129.075	ACC/U (U)	A-450	3143E3559	5	N		WEST SECTOR
	129.125	ACC/U (U)	A-450	3143E3559	5	I		EAST SECTOR
AMMAN MARKA	118.100	TWR	C-25/40	3158E3559	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3158E3559	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3158E3559	-	N	OP	
AMMAN/QUEEN ALIA INT	119.600	TWR	C-25/40	3143E3559	1	N		
	119.800	TWR	C-25/40	3143E3559	1	N	OP	
	121.600	AS	U-0/0	3143E3559	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3143E3559	-	N	OP	
	127.600	ATIS	B-60/200	3143E3559	A	N	OP	
	128.900	APP/RH	C-50/250	3143E3559	4	N	OP	
	128.950	APP/RH	C-50/250	3143E3559	4	N		
	131.900	OPC	U-0/0	3145E3559	-	N	OP	RJA
AQABA	118.100	TWR	C-25/40	2936E3501	1	N	OP	PROP. ICAO
	119.200	APP/I	C-40/150	2936E3501	3	N	OP	PROP. ICAO
	121.700	AS	U-0/0	2936E3501	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	2936E3501	-	N	OP	PROP. ICAO
	122.000	APP/I	C-40/150	2936E3501	3	N		
JERUSALEM	118.700	TWR	C-25/40	3145E3530	1	I		
	121.100	APP/I	C-40/150	3145E3530	3	I		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Latvia / Lettonie								
LIEPAJA	129.400	APP/L (L)	A-100	5700E2400	2	N	OP	SECTOR 2
NATIONAL AERODROMES	123.950	A/A (LAND)	A-35	5700E2400	1	N	OP	NLA
	124.000	A/G (LAND)	A-100	5700E2400	2	N	OP	
	128.500	A/G (LAND)	A-100	5700E2400	2	N	OP	MILITARY
RIGA	118.100	TWR	C-25/40	5659E2400	1	N	OP	
	118.500	PR	C-25/40	5659E2400	1	N	OP	
	118.800	TWR	C-25/40	5659E2400	1	I	OP	
	118.900	TWR	C-25/40	5659E2400		I	OP	
	119.750	A/G	C-40/150	5659E2400	3	N	OP	
	120.100	APP/H	C-50/250	5658E2359	4	N	OP	
	124.500	TWR	C-25/40	5659E2400	1	N	OP	
	124.800	ATIS	B-60/200	5659E2400	A	N	OP	
	128.000	PR	C-25/40	5659E2400	1	I	OP	
	131.525	OPC	U-0/0	5659E2400		N	OP	AIRBALTIC
	131.600	OPC	U-0/0	5659E2400		I	OP	
	131.625	OPC	U-0/0	5659E2400		N	OP	EUR AIR TRANSPORT (BCS)
	131.725	OPC	U-0/0	5655E2308	-	N	OP	SITA
	131.775	OPC	U-0/0	5659E2400		N	OP	AIRBALTIC
	131.800	OPC	U-0/0	5657E2359	-	N	OP	AIR SERVICE
	131.825	OPC	U-0/0	5655E2358		N	OP	IMPL 01/04/04 ACCORDING TO EUR VDL FREQ PLAN
	134.850	A/G	C-80/450	5659E2400	5	N		
	136.925	A/G	U-0/0	5655E2358	-	I	OP	IMPL ACCORDING TO EUR VDL FREQ PLAN
RIGA ACC	120.800	ACC/U (U1)	A-450	5659E2400	5	I	OP	
	124.850	ACC/L (L2)	A-250	5659E2400	4	I	OP	
	126.100	ACC/L (L)	A-250	5659E2400	4	N	OP	
	127.300	ACC/L (L1)	A-150	5659E2400	4	I	OP	
	127.650	VOLMET	B-261/450	5659E2400	5	I	OP	PROPOSED ICAO
	128.275	ACC/U (U)	A-450	5659E2400	5	I	OP	
	132.175	ACC (U3)	A-450	5659E2400	5	I	OP	
	133.200	ACC/U (U1)	A-450	5659E2400	5	I	OP	
	134.000	ACC/L (L3)	A-150	5659E2400	4	I	OP	
	134.125	ACC/U (U)	A-450	5659E2400		I	OP	IMPLEMENTATION AFTER 01/08/05
	134.750	ACC/U (U1)	A-450	5658E2359	5	I	OP	
	135.100	ACC/U (U)	A-450	5659E2400	5	I		
RIGA/SKULTE	118.700	TWR	C-25/40	5659E2400	1	N	OP	
	121.000	PR	C-25/40	5659E2400	1	N	OP	
	121.200	PR	C-25/40	5659E2400	1	I	OP	
	124.250	APP/I	C-40/150	5659E2400	3	N	OP	
	126.000	APP/L	C-25/100	5659E2400	2	N	OP	
	129.925	APP/H	C-50/250	5659E2400	4	N		
	132.025	A/G	C-80/450	5659E2400	5	N		
RIGA/SPILVE	124.375	A/G	A-40	5700E2400	1	N		EQT
VENTSPILS	123.900	AFIS	C-25/50	5721E2132	B	N	OP	
	126.800	ATIS	B-25/50	5721E2132	A	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
----------------------------------	---------------------	--------------------------------	----------------------	---	----------------	-------------------	----------------	---------------------------------------

Lebanon / Liban

BEIRUT ACC	119.300	ACC/U (U)	A-450	3349E3529	5	I	OP	
	123.700	ACC/L (L)	A-250	3349E3529	4	I	OP	
	126.000	VOLMET	B-261/450	3349E3529	5	I	OP	
BEIRUT/INTL	118.900	TWR	C-25/40	3349E3529	1	I	OP	
	120.300	APP/RI	C-40/150	3349E3529	3	I	OP	EAST
	120.400	APP/RI	C-40/150	3349E3529	3	I	OP	WEST
	120.600	APP/L	C-25/100	3349E3529	2	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3349E3529	-	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	3349E3529	-	N	OP	DLH MEA BAW AZA
	131.450	OPC	U-0/0	3349E3529	-	N	OP	PIA
	131.500	OPC	U-0/0	3349E3529	-	N	OP	AFR
	131.600	OPC	U-0/0	3349E3529	-	N	OP	LOT TMA
	131.650	OPC	U-0/0	3349E3529	-	N	OP	KLM
	131.700	OPC	U-0/0	3349E3529	-	N	OP	SWR SVA SAS AUA
131.925	OPC	U-0/0	3349E3529	-	N	OP	DLH	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Libyan Arab Jamahiriya / Jamahiriya arabe libyenne								
BENGHAZI ACC	125.800	F (LAND)	A-250	3206E2016	4	I		LOWER AIRSPACE
	126.400	VOLMET	B-261/450	3206E2016	5	I		
	126.500	ACC/L (L)	A-250	3206E2016	4	I	OP	
	129.200	ACC/U (U)	A-450	3206E2016	5	I	OP	
	136.350	ACC/L (L)	A-250	3205E2017	4	N		
BENGHAZI/BENINA	118.100	TWR	C-25/40	3206E2016	1	I	OP	LAA AZA
	121.300	APP/L	C-25/100	3206E2016	2	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3206E2016	-	I	OP	
	125.700	APP/I	C-40/450	3206E2016	3	I		
	131.400	OPC	U-0/0	3205E2016	-	N	OP	
136.300	TWR	C-25/40	3205E2017	1	N			
EL BEIDA/LABRAQ	118.100	TWR	C-25/40	3230E2200	1	N	OP	
GHADAMES	118.100	TWR	C-25/40	3005E0930	1	N	OP	
GHAT	118.100	APP/L	C-25/100	2511E1008	2	N	OP	ALSO TWR
HON	118.700	TWR	C-25/40	2908E0115	1	N	OP	
KUFRA	121.900	TWR	C-25/40	2412E2320	1	N	OP	
	136.350	TWR	C-25/40	2412E2320	1	N		
SARRIER	136.150	TWR	C-25/40	2658E1428	1	N		
SEBHA ACC	125.600	ACC/U (U)	A-450	2701E1428	5	N		
SEBHA/SEBHA	118.100	TWR	C-25/40	2700E1427	1	I		FL 450 OP 119.700 MHZ ALSO TWR & APP/L
	119.100	APP/I	C-40/450	2700E1427	3	I	OP	
	119.700	APP/H	C-50/250	2700E1427	4	N	OP	
	121.300	APP/I	C-40/150	2700E1427	3	N		
	121.900	AS	U-0/0	2700E1427	-	I	OP	
	125.700	APP/H	C-50/250	2700E1427	4	N		
	136.100	TWR	C-25/40	2701E1427	1	N		
	136.700	OPC	U-0/0	2701E1427	-	N		
SIRTE	136.500	TWR	C-25/40	3112E1640	1	N		
TRIPOLI ACC	120.900	F	A-250	3254E1317	4	I	OP	LOWER AIRSPACE GP
	126.300	ACC/U (U)	A-450	3254E1317	5	I		
	127.000	VOLMET	B-261/450	3240E1309	5	I		
	128.400	ACC/L (L)	A-250	3254E1317	4	I	OP	
	133.600	ACC/U (LAND)	A-450	3254E1317	5	N		
	136.250	ACC/L (L)	A-250	3229E1309	4	N		
TRIPOLI/INTL	118.100	TWR	C-25/40	3240E1309	1	I	OP	FL 450 LAA BAW EAL UTA DLH AMC SVA BCA
	120.100	APP/L	C-25/100	3240E1309	2	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3240E1309	-	I	OP	
	124.000	APP/I	C-40/450	3240E1309	3	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	3237E1309	-	N	OP	
	131.900	OPC	U-0/0	3237E1309	-	N	OP	
	136.200	TWR	C-25/40	3229E1309	1	N		



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Lithuania / Lituania								
JUODKRANTE	118.650	A/G	C-40/150	5533E2107			N OP	
KARMELAVA	122.425	A/G	C-40/150	5440E2531	3		N OP	MIL
	129.825	A/G	C-40/150	5457E2405	3		N OP	MIL
	130.800	A/G	C-40/150	5457E2405	3		N OP	MIL
KAUNAS	118.500	TWR	C-25/40	5457E2405	1		I OP	
	120.750	ATIS	B-60/200	5457E2405	A		N NOP	
	121.600	AS	U-0/0	5457E2405	-		I OP	
	122.725	A/G	C-40/150	5452E2354	3		N OP	MIL
	124.200	APP/L	C-25/100	5457E2405	2		I OP	
	129.050	ATIS	B-60/200	5457E2405	A		I OP	
KAZLU RUDA	123.175	A/G	C-40/150	5448E2332	3		N OP	MIL
	130.050	A/G	C-40/150	5446E2329	3		N OP	MIL
KYVISKES	122.850	A/G	C-40/150	5440E2531	3		N OP	MIL
NATIONAL AERODROMES	122.000	A/G (LAND)	A-40	5458E2405	1		N OP	NLA
	122.050	A/G (LAND)	A-40	5458E2405	1		N OP	NLA
	122.250	A/G (LAND)	U-0/0	5458E2405	-		N OP	BALLOON
	122.350	A/G (LAND)	A-40	5458E2405	1		N OP	NLA
	122.500	A/G (LAND)	A-40	5458E2405	-		N OP	NLA
	123.250	A/G (LAND)	A-40	5458E2405	1		N OP	NLA
	123.600	A/G (LAND)	U-0/0	5458E2405	-		N OP	OPC
	125.000	A/G (LAND)	U-0/0	5458E2405	-		N OP	GLD
A	128.200	A/G (LAND)	A-40	5458E2405			N OP	NLA
	129.875	A/G (LAND)	A-100	5458E2405	2		N OP	EQT
	130.100	A/G (LAND)	A-40	5542E2424	1		N OP	MIL
	130.525	A/G (LAND)	A-250	5458E2405	4		N OP	FLT
	130.725	A/G (LAND)	A-40	5458E2405	1		N OP	HEL
	134.575	A/G (LAND)	A-450	5458E2405			N OP	MIL
	134.625	A/G (LAND)	A-450	5458E2405			N OP	MIL
	135.500	A/G (LAND)	A-40	5458E2405	1		N OP	NLA
NEMIRSETA	130.550	A/G	C-40/150	5552E2105	3		N OP	
PAJUOSTIS	129.900	A/G	C-40/150	5543E2427	3		N OP	MIL
PALANGA	118.300	TWR	C-25/40	5558E2105	1		I OP	
	121.900	AS	U-0/0	5558E2105	-		I OP	
	124.300	APP/H	C-50/250	5558E2105	4		I OP	
	127.800	ATIS	B-60/200	5558E2105	A		I OP	
	131.500	OPC	U-0/0	5558E2105			N OP	LIL
PANEVEZYS	122.550	A/G	C-40/150	5544E2426	3		N OP	MIL
SIAULIAI	120.400	TWR	C-25/40	5554E2324	1		I NOP	OP 07.97
	120.750	ATIS	B-60/200	5554E2324	A		I NOP	OP 07.97
	121.650	AS	U-0/0	5554E2324			N OP	
	123.700	APP/H	C-50/200	5554E2324	4		N NOP	
	129.500	TWR	C-25/40	5554E2324	1		I OP	SUPPLEMENTARY NOP 07.97
	129.775	A/G	C-40/150	5558E2321	3		N OP	MIL
	130.750	TWR	C-25/40	5604E2333	1		N OP	MIL
	133.600	TWR	C-25/40	5554E2324	1		I OP	NOP 07.97
SILUTE	123.025	A/G	C-40/150	5520E2131	3		N OP	MIL
	130.775	A/G	C-40/150	5520E2131	3		N OP	MIL
VILNIUS	118.200	TWR	C-25/40	5438E2518	1		I OP	
	119.000	AS	U-0/0	5438E2518	-		I OP	
	120.700	APP/I	C-40/150	5438E2518	3		I OP	
	121.800	AS	U-0/0	5438E2518	-		I OP	
	125.800	ATIS	B-60/200	5438E2518	A		I OP	
	127.400	VOLMET	B-261/450	5438E2518	1		N NOP	
	131.400	OPC	U-0/0	5438E2518			N OP	AIR BALTIC
	131.450	OPC	U-0/0	5438E2518			N OP	LIL
	131.725	OPC	U-0/0	5458E2516	-		N OP	SITA
	131.750	OPC	U-0/0	5438E2518			N OP	LITCARGUS
	131.825	OPC	U-0/0	5438E2518	-		N OP	ARINC
	131.850	OPC	U-0/0	5438E2518			N OP	BRITISH AIRWAYS
	132.800	ATIS	B-60/200	5438E2518	A		I OP	
VILNIUS ACC	118.350	F (PALANGA FIS)	A-100	5438E2518			I OP	
	123.850	F (VILNIUS FIS)	A-100	5438E2518			I OP	
	124.450	F (SIAULIAI FIS)	A-100	5438E2518			I OP	IMPL. DATE 31/08/06
	124.600	F (KAUNAS FIS)	A-100	5438E2518			I OP	
	132.275	ACC/U (W)	A-450	5438E2518	5		I OP	
	133.300	ACC/U (E)	A-450	5438E2518	5		I OP	
	133.425	ACC/U (E+W)	A-450	5438E2518	5		I OP	SUP SECTOR E+W
	135.375	ACC/U (NW)	A-450	5558E2105	5		I OP	
ZOKNIAI	122.775	A/G	C-40/150	5550E2320	3		N OP	MIL

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
----------------------------------	---------------------	--------------------------------	----------------------	---	----------------	-------------------	----------------	---------------------------------------

Luxembourg / Grand-Duché de Luxembourg

LUXEMBOURG/LUXEMBOURC	118.100	TWR	C-25/40	4938E0612	1	I	OP	
	118.900	APP/RI	C-40/150	4938E0612	3	I	OP	
	119.950	APP/RL	C-25/100	4938E0612	2	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4938E0612	-	N	OP	CLEARANCE
	121.750	A/G	U-0/0	4938E0612	-	N		AFIS
	121.850	AS	U-0/0	4938E0612	-	N	OP	EQT MAIN
	121.900	AS	U-0/0	4938E0612	-	N	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4938E0612	-	N	OP	LGL
	131.425	OPC	U-0/0	4938E0612	-	N	OP	COMPANY LUXAVIATION
	131.500	OPC	U-0/0	4938E0612	-	N	OP	CSLUX
	131.625	OPC	U-0/0	4938E0612	-	N	OP	LGL
	131.725	OPC	U-0/0	4938E0612	-	N	OP	SITA
	131.775	OPC	U-0/0	4938E0612	-	N	OP	CLX
	131.800	OPC	U-0/0	4938E0612	-	N	OP	LGL
	131.850	OPC	U-0/0	4938E0612	-	N	OP	COMPANY BRITISH AIRWAYS
	135.550	ATIS	B-40/150	4938E0612		I	OP	
USELDANGE	129.975	A/G	U-0/0	4946E0558	-	N	OP	GLD
WILTZ/NOERTRANGE	126.950	AFIS	C-16/30	4959E0555	B	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Malta / Malte								
M MALTA	119.800	FIS (FIC)	A-195	3551E1428			N OP	
	121.700	OPC	U-0/0	3551E1428	-		N OP	
	131.400	OPC	U-0/0	3551E1426	-		N OP	MEDIAVA CO LTD
	131.435	OPC	U-0/0	3551E1428			N OP	
	131.675	OPC	U-0/0	3551E1428			N OP	
	131.800	OPC	U-0/0	3551E1428			N OP	
	131.825	OPC	U-0/0	3551E1428			N OP	
	131.850	OPC	U-0/0	3551E1428			N OP	
	131.965	OPC	U-0/0	3551E1428			N OP	
MALTA ACC	122.775	ACC (EST+WST)	A-530	3551E1423			N OP	SECONDARY
	123.625	ACC (EST+WST)	A-530	3551E1423			N OP	
	127.525	ACC (WST)	A-530	3551E1423			N OP	
	130.975	ACC (WST)	A-530	3551E1423			N OP	
MALTA/LUQA	118.350	APP (TMA)	A-200	3551E1423			N OP	SECONDARY
	121.825	AS	U-0/0	3551E1423	-		N OP	APRON
	126.800	VOLMET	B-261/450	3551E1423			N OP	ALREADY USED SINCE 01/1999
	127.400	ATIS	B-60/200	3551E1423			N OP	ALREADY USED SINCE 01/1999
	128.150	APP (TMA)	A-200	3551E1423			N OP	
	131.400	OPC	U-0/0	3551E1428			N OP	
	131.450	OPC	U-0/0	3551E1428			N OP	
	131.475	OPC	U-0/0	3551E1428	-		N OP	AMC
	131.550	OPC	U-0/0	3551E1428			N OP	
	131.775	OPC	U-0/0	3551E1428			N OP	
	131.925	OPC	U-0/0	3551E1428			N OP	
	133.900	TWR	C-40/50	3551E1423			N OP	SECONDARY
	135.100	TWR	C-40/50	3551E1423			N OP	

LOCATION	FREQ	SERVICE	PROT	COORDINATES	PG	CAT	OP	REMARKS
EMPLACEMENT	MHZ	SERVICE	PROT	COORDONNEES	PG	CAT		REMARQUES
LUGAR	FREC	SERVICIO	PROT	COORDINADAS	PG	CAT		OBSERVACIONES

Monaco / Monaco

MONACO	118.200	TWR	C-25/40	4344E0725	1	N	OP	HEL
	119.200	TWR	C-25/40	4344E0725		N	OP	HEL
	122.800	A/G	U-0/0	4344E0725	-	N	OP	HEL FORCE PUBLIQUE
	131.650	OPC	U-0/0	4344E0725	-	N	OP	OPC MONACAIR
	131.900	OPC	U-0/0	4344E0725	-	N	OP	OPC HAM
	131.975	OPC	U-0/0	4344E0725	-	N	OP	HFR
	136.125	A/G	C-25/40	4344E0725	1	I		ATC
	136.275	A/G	C-25/40	4344E0609	1	N	OP	ATC

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Morocco / Maroc								
AGADIR/AL MASSIRA	118.000	APP/L	C-25/100	3019W0924	2	I	NOP	
	118.200	TWR	C-25/40	3019W0924	1	I	NOP	
	119.500	TWR	C-25/40	3019W0924	1	I	OP	
	120.900	APP/L	C-25/100	3019W0924	2	N	OP	
	121.500	E	U-0/0	3019W0924		N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	3019W0924	-	N	OP	RAM, LTU
	136.500	APP/L	C-25/100	3019W0924	2	N	NOP	
AL HOCEIMA/C. EL IDRIS	118.700	TWR	C-25/40	3511W0350	1	I	OP	
AL HOCEIMA/COTE RIF	121.500	E	U-0/0	3511W0350	-	N	OP	
	123.900	APP/L	C-25/100	3511W0350	2	I	OP	
BOUARFA	136.150	APP/L	C-25/100	3511W0350	2	N	NOP	
	118.000	TWR	C-25/40	3230W0158		N		
	119.100	APP	C-25/100	3230W0158		N		
CASABLANCA ACC	127.800	ATIS	C-25/40	3230W0158		N		
	118.400	APP/L	A-450	3321W0735	5	I		
	121.500	E	U-0/0	3321W0735		N	OP	
	123.100	SAR (U)	A-450	3321W0735	5	I	OP	
	124.500	ACC/U (U)	A-450	3321W0735	5	I	OP	OCEANIC SECTOR
	125.100	ACC/U (U)	A-450	3312W0735	5	I	OP	EAST SECTOR
	125.500	ACC/U (U)	A-450	3321W0735	5	I	OP	NORTH SECTOR
	125.900	ACC/U (U)	A-650	3321W0735	5	I		
	126.700	ACC/U (U)	A-450	3321W0735	5	I	OP	SOUTH SECTOR
	127.600	VOLMET	B-261/450	3321W0735	5	I	OP	
	128.800	ACC/U (U)	A-450	3321W0735	5	N	OP	WEST SECTOR
	132.100	ACC/RU (U)	A-450	3321W0735	5	I		
	132.275	ACC/RU (U)	A-450	3321W0735	5	I		
	132.325	ACC/RU (U)	A-450	3321W0735	5	I		
	132.375	ACC/RU (U)	A-450	3321W0735	5	I		
	132.500	ACC/RU (U)	A-450	3321W0735	5	I		
	136.000	ACC/U (U2)	A-450	3321W0735	5	I		
	136.075	ACC/U (U1)	A-450	3321W0735	5	I		
	CASABLANCA/ANFA	118.100	TWR	C-25/100	3333W0739	2	N	OP
119.700		TWR	C-25/100	3333W0739	2	N	OP	
CASABLANCA/MOHAMED V	118.500	TWR	C-25/40	3322W0734	1	I	OP	
	119.900	APP/I	C-40/150	3322W0734	3	I	OP	
	121.300	APP/L	C-25/100	3322W0734	2	I	OP	
	121.500	E	U-0/0	3322W0734		N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	3322W0734	-	N	OP	SVA
	131.500	OPC	U-0/0	3322W0734	-	N	OP	AFR
	131.600	OPC	U-0/0	3322W0734	-	N	OP	PRIVAIR
	131.650	OPC	U-0/0	3322W0734	-	N	OP	RGL
	131.700	OPC	U-0/0	3322W0734	-	N	OP	RAM, BAW, GFA, LTU
	131.925	OPC	U-0/0	3322W0734	-	N	OP	DLH
	136.175	ATIS	C-40/150	3322W0734	3	N		
	136.225	TWR	C-25/40	3322W0734	1	N		
	136.925	OPC	U-0/0	3322W0734	-	I	OP	ARINC UNTIL 31/12/03
CASABLANCA/TIT-MELIL	118.700	TWR	C-25/40	3335W0728	1	N	OP	
DAKHLA	118.100	TWR	C-25/40	2343W1556	1	N	OP	
	127.500	TWR	C-25/40	2343W1556		I		
ERRACHIDIA/M. ALI CHER	121.500	E	U-0/0	3157W0424		N	OP	
	122.700	TWR	C-25/40	3157W0424	1	N	OP	
ESSAOUIRA/MOGADOR	121.200	TWR	C-25/40	3124W0941	1	N	OP	
FES/SAISS	118.600	TWR	C-25/40	3356W0458	1	I	OP	
	121.500	E	U-0/0	3356W0458		N	OP	
	121.925	APP/L	C-25/100	3356W0458	2	N	OP	
	121.975	TWR	C-25/40	3356W0458	1	I	OP	
	136.200	APP/L	C-25/100	3356W0458	2	N	OP	
IFRANE	131.000	TWR	C-25/40	3330W0509	1	N	OP	
	136.250	TWR	C-25/40	3330W0509	1	N		
LAAYOUNE/HASSAN 1ER	121.500	E	U-0/0	2709W1312	-	N	OP	
	127.500	TWR	C-25/40	2709W1312	1	N	OP	
	131.100	APP/L	C-25/100	2709W1312	2	N	OP	
	136.000	APP/L	C-25/100	2709W1312	2	N		
MARRAKECH/MENARA	118.700	TWR	C-25/40	3136W0801	1	I	OP	
	119.700	APP/L	C-25/100	3136W0801	2	I	OP	
	121.500	E	U-0/0	3136W0801		N	OP	
	121.950	ATIS	C-25/100	3136W0801	2	N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	3136W0801	-	N	OP	RAM
NADOR/AROUI	136.925	OPC	U-0/0	3136W0802	-	I	OP	ARINC UNTIL 31/12/03
	118.650	TWR	C-25/40	3459W0302	1	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Morocco / Maroc (Continued)								
NADOR/AROUJ	119.300	APP/L	C-25/100	3459W0302	2	I	NOP	
NADOR/TAOUIMA	118.300	TWR	C-25/40	3509W0255	1	I	NOP	
NATIONAL AERODROMES	118.100	TWR (LAND)	A-40	3340W0740	1	N	NOP	
	118.700	TWR (LAND)	A-40	3340W0740	1	N	NOP	
	119.700	TWR	U-0/0	3340W0740	-	N	NOP	
OUARZARZATE	118.100	TWR	C-25/40	3055W0654	1	I	OP	
	119.300	TWR	C-25/40	3055W0654	1	N	OP	
	121.500	E	U-0/0	3055W0654		N	OP	
	136.200	TWR	C-25/40	3055W0654	1	N	OP	
OUJDA/ANGADS	118.200	TWR	C-25/40	3447W0156	1	N	OP	
	121.500	E	U-0/0	3447W0156		N	OP	
	121.600	ATIS	C-25/40	3447W0156		N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	3447W0156	-	N	OP	RAM
	136.600	APP/L	C-25/100	3447W0156	2	N	OP	
RABAT/HOP.	118.800	TWR	C-25/40	3349W0626	1	N	OP	HELIPORT HOPITAL MEDV
RABAT/SALE	118.300	TWR	C-25/40	3402W0645	1	N	OP	
	118.900	APP/L	C-25/100	3402W0645	2	I	OP	
	119.700	TWR	C-25/40	3402W0645	1	N	OP	
	121.500	E	U-0/0	3402W0645		N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	3402W0645	-	N	OP	RAM
	136.300	APP/L	C-25/100	3402W0645	2	N		
	136.350	TWR	C-25/40	3402W0645	1	N		
TANGER/IBN-BATOUTA	119.500	TWR	C-25/40	3543W0555	1	I	OP	
	121.200	APP/L	C-25/100	3543W0555	2	I	OP	
	121.500	E	U-0/0	3543W0555		N	OP	
	131.550	OPC	U-0/0	3543W0555	-	N	OP	HELI SERVICE
	131.700	OPC	U-0/0	3543W0555	-	N	OP	RAM
	136.275	ATIS	C-25/100	3543W0555	2	N	OP	
	136.925	OPC	U-0/0	3543W0554	-	I	OP	ARINC UNTIL 31/12/03
TANTAN/PLAGE BLANCHE	118.100	TWR	C-25/40	2826W1109	1	N	NOP	
	129.700	TWR	C-25/40	2826W1109		N	OP	
TETOUAN/SANIAT R'MEL	119.000	TWR	C-25/40	3535W0519	1	N	OP	
	121.500	E	U-0/0	3535W0519		N	NOP	
TIZNIT AKKA	131.400	OPC	U-0/0	3304W0849	-	N	OP	AKKA GOLD MINING

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Netherlands / Pays-Bas								
AMELAND	118.350	AFIS	C-16/30	5327E0541	B	N	OP	
AMSTERDAM ACC	118.800	ACC/L (L4+5)	A-250	5219E0447	4	I	OP	
	120.550	ACC/L (L1+2)	A-250	5219E0447	4	I	OP	
	120.875	ACC (L+NORTHSEA SECV)	A-250	5219E0447	4	I	OP	DISCRETE EMERGENCY
	123.700	ACC (LX5+NORTHSEA SECV)	A-300	5219E0447		I	OP	
	123.850	ACC/I (L3+4)	A-350	5219E0447	D	I	OP	
	124.300	ACC/U (U)	A-450	5219E0447	5	I	OP	
	124.875	ACC/I (LX2)	A-350	5219E0447	D	I	OP	
	125.750	ACC (L3-5+NORTHSEA SECV)	A-300	5219E0447		I	OP	
	126.200	VOLMET	B-261/450	5219E0447	5	I	OP	
	126.675	ACC/L (L3-5)	A-250	5219E0447	4	I	OP	
	127.775	ACC/L (L)	A-250	5219E0447	4	I		
	128.575	ACC/L (L)	A-250	5219E0447	4	I		
	130.950	ACC/L (L3+4)	A-250	5219E0447	4	I	OP	
	132.575	ACC (EHSECT2I)	A-245	5219E0447		N		
	132.975	ACC/U (U)	A-450	5219E0447	5	I	OP	ATIS AT SCHIPHOL
	134.375	ACC (L1+2)	A-300	5219E0447	4	I	OP	
AMSTERDAM/SCHIPHOL	118.075	APP/L	C-25/100	5219E0447	2	I	OP	
	118.100	TWR	C-25/40	5219E0447	1	I	OP	
	118.275	TWR	C-25/40	5219E0447	1	I	OP	
	118.400	APP/L	C-25/100	5219E0447	2	I	OP	
	118.950	TWR	C-25/40	5219E0447	1	I	OP	
	119.050	APP/I	C-40/150	5219E0447	3	I	OP	
	119.225	TWR	C-25/40	5219E0447	1	I	OP	
	119.650	AS	U-0/0	5219E0447		I	OP	
	119.900	TWR	C-25/40	5219E0447	1	I	OP	
	121.200	APP/I	C-40/150	5219E0447	3	I	OP	
	121.300	AS	U-0/0	5219E0447	-	I		DE-ICING
	121.600	AS	U-0/0	5219E0447	-	I	OP	DE-ICING
	121.650	AS	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	
	121.775	AS	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	
	121.875	AS	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	
	121.975	AS	U-0/0	5219E0447	-	N		
	122.200	ATIS	B-60/200	5219E0447	A	I	OP	
	122.425	AS	U-5/0	5219E0447	-	I	OP	
	130.025	AS	U-0/0	5219E0447	-	I		DE-ICING
	130.475	TWR	C-25/40	5219E0447	1	I	OP	
	130.650	AS	U-0/0	5219E0447	-	I		DE-ICING
	131.150	APP/I	C-40/150	5219E0447	3	I	OP	
	131.275	APP/L	C-25/100	5219E0447	2	I		
	131.350	ATIS	B-60/200	5219E0447		I		
	131.400	OPC	U-0/0	5219E0447		N	OP	GLOBE GROUND
	131.415	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	KLM
	131.430	OPC	U-0/0	5219E0447		N	OP	KLC
	131.435	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N		KLM
	131.450	OPC	U-0/0	5219E0447		N	OP	KLC
	131.465	OPC	U-0/0	5219E0447		I		MPH
	131.475	OPC	U-0/0	5219E0447		N	OP	AAS
	131.480	OPC	U-0/0	5219E0447		I		MPH
	131.485	OPC	U-0/0	5219E0447		I		MPH
	131.500	OPC	U-0/0	5224E0448		N		ROTORJET-HELIPORT
	131.500	OPC	U-0/0	5219E0447		N	OP	ELY
	131.525	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	BA
	131.575	OPC	U-0/0	5219E0447		N	OP	AVIA PARTNER
	131.600	OPC	U-0/0	5219E0447		N	OP	JAL, AVIA TRADING
	131.625	OPC	U-0/0	5219E0447		N	OP	KLM JETCENTER
	131.640	OPC	U-0/0	5219E0447		N	OP	KLM
	131.655	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	KLM
	131.660	OPC	U-0/0	5219E0447		N	OP	KLM
	131.665	OPC	U-0/0	5224E0448		N		SWISSPORT CARGO
	131.675	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	AHD
	131.685	OPC	U-0/0	5219E0446		N	OP	TUI
	131.700	OPC	U-0/0	5224E0448		N		KLM DE-ICING
	131.725	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	NAYAK AIRCRAFT SERVICES
	131.775	OPC	U-0/0	5224E0448		N		KLM DE-ICING
	131.800	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	OGDEN
	131.825	OPC	U-0/0	5219E0447		N	OP	ARINC

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Netherlands / Pays-Bas (Continued)									
AMSTERDAM/SCHIPHOL	131.850	OPC	U-0/0	5219E0447		N	OP	AEROGROUND	
	131.875	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	118, CATHAY PACIFIC	
	131.900	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	TRA	
	131.930	OPC	U-0/0	5219E0447		N	OP	MPH	
	131.940	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	KLM	
	131.960	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	KLM	
	131.975	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	KLM UK	
	134.875	TWR	C-25/40	5219E0447		I	OP		
	136.750	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N		SITA ACARS	
	136.925	OPC	U-0/0	5219E0447		I	OP	VDL M4 TESTS BY NLR	
	136.975	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	COMMON SIGNALLING CHANNEL	
	DEELEN	124.400	TWR	C-25/40	5204E0552	1	N	OP	
	DEN HELDER/DE KOOY	119.100	APP/L	C-25/100	5254E0445	2	N	OP	ABOVE NORTH SEA
120.125		TWR	C-25/40	5254E0445	1	N	OP		
121.725		AS	U-0/0	5254E0445	-	N	OP		
A	131.500	OPC	U-0/0	5254E0445		N		BRISTOW, CHC	
	131.750	OPC	U-0/0	5254E0445	-	N	OP	SKYLINE AVIATION	
DEVENTER/TEUGE	121.000	AFIS	C-15/30	5215E0603	B	I	OP	IGA	
	131.700	OPC	U-0/0	5214E0603		N	OP	STELLA AVIATION	
A	DRACHTEN/DRACHTEN	120.600	AFIS	C-16/30			N		
EDE	131.775	OPC	U-0/0	5201E0537	-	N		LUKKIEN	
EINDHOVEN	121.725	AS	U-0/0	5127E0523	-	N	OP		
	121.925	AS	U-0/0	5127E0523	-	N	OP		
	123.175	APP/L	C-25/100	5127E0523	2	I	OP		
	124.525	APP/I	C-40/150	5127E0523	3	N	OP		
	126.025	ATIS	B-60/200	5127E0523	A	N	OP		
	131.000	TWR	C-25/40	5127E0523	1	I	OP	IGA	
	131.400	OPC	U-0/0	5127E0523	-	N	OP	EINDHOVEN HANDLING	
	131.450	OPC	U-0/0	5127E0523	-	N	OP	PHI	
	131.475	OPC	U-0/0	5127E0523	-	N	OP	104	
	131.750	OPC	U-0/0	5127E0523	-	N	OP	DYNAMIC AIRLINES	
	131.915	OPC	U-0/0	5127E0522		N		PCC EINDHOVEN	
131.935	OPC	U-0/0	5127E0522		N		SOLID AIR		
ENSCHDE/TWENTE	118.575	APP/I	C-40/150	5216E0653	3	N	NOP		
	119.950	TWR	C-25/40	5216E0653	1	N	OP		
	122.450	PR	C-15/20	5216E0653	1	N	OP		
GILZE-RIJEN	123.575	APP/I	C-40/150	5134E0456	3	N	OP		
	125.325	TWR	C-25/40	5134E0456	1	N	OP		
GRONINGEN/EELDE	118.700	TWR	C-25/40	5307E0636	1	I	OP		
	119.850	A/G	C-25/25	5307E0636	1	N	OP		
	120.300	APP/I	C-40/150	5307E0636	3	I	OP		
	121.700	AS	U-0/0	5308E0636	-	N	OP		
	121.775	AS	U-0/0	5308E0636	-	N	OP		
	121.900	AS	U-0/0	5308E0636	-	N	OP		
	131.400	OPC	U-0/0	5307E0636	-	I	OP		
	131.450	OPC	U-0/0	5307E0636	-	N	OP	DUTCH FLIGHT ACADEMY	
	131.575	OPC	U-0/0	5307E0636	-	N	OP	119 27	
	131.750	OPC	U-0/0	5307E0636	-	N	OP	51	
133.550	ATIS	B-50/100	5308E0636		N				
GRONINGEN/OOSTWOLD	118.325	AFIS	C-16/30	5313E0702		I			
HILVERSUM	131.025	A/G	C-25/100	5212E0510	2	N	OP		
	131.750	OPC	U-0/0	5212E0510	-	N	OP	ASS	
HOEVEN/SEPPE	120.650	AFIS	C-15/30	5133E0433	B	N	OP	IGA	
	131.975	OPC	U-0/0	5133E0433	-	N	OP	TTC	
HOOGEVEEN	127.350	AFIS	C-15/30	5244E0631	B	I	OP	IGA	
LEEWARDEN	120.700	TWR	C-25/40	5313E0546	1	N	OP		
	136.150	FIS	B-55/100	5313E0546		N			
A	LELYSTAD/LELYSTAD	120.725	ATIS	B-60/200		A	I	NOP	
M	123.675	TWR	C-25/40	5228E0532		I	OP	OPERATIONAL AS TWR FROM 01/01/09	
	123.825	APP	C-25/100	5228E0532		I	OP		
	130.575	TWR	C-25/40	5228E0532		N			
	131.475	OPC	U-0/0	5228E0532	-	N	OP	INTERN. LUCHTVAART SCHOOL	
	131.575	OPC	U-0/0	5228E0532	-	N	OP	WINGS OVER HOLLAND	
	131.750	OPC	U-0/0	5228E0532	-	N	OP	EUR AVIATION SERVICES	
	131.775	OPC	U-0/0	5228E0532	-	N	OP	HELICON	
	131.800	OPC	U-0/0	5228E0532	-	N	OP	LELYSTAD FLIGHT CENTRE	
	MAASTRICHT UAC	132.085	ACC/U (DELTA HIGH)	A-450	5055E0546		I	NOP	
		132.635	ACC/U (DELTA)	A-450	5055E0546	5	I	OP	EUROCONTROL
133.215		ACC (COASTAL+DELTA)	A-450	5055E0546		N		UNTIL END 2008 - SPARE FOR DECO COUPLED WITH HANNOVER SECTOR	



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Netherlands / Pays-Bas (Continued)								
MAASTRICHT UAC	135.510	ACC/U (COASTAL+DELTA)	A-450	5055E0546			I	
	135.980	ACC (COASTAL+DELTA)	A-450	5219E0447			I OP	EUROCONTROL
MAASTRICHT/MAASTRICHT	119.475	TWR	C-25/40	5055E0546	1		I	
	120.200	APP/L	C-25/100	5055E0546	2		I OP	
	121.775	AS	U-0/0	5055E0546	-		N OP	
	121.825	AS	U-0/0	5055E0546	-		N	
	121.900	AS	U-0/0	5055E0546	-		N OP	
	123.975	APP/I	C-40/150	5055E0546	3		I OP	
	124.575	ATIS	B-60/200	5055E0546	A		I OP	
	131.475	OPC	U-0/0	5055E0546	-		N OP	NAT. LUCHTVAART SCHOOL
	131.500	OPC	U-0/0	5055E0546	-		N	MAA
	131.600	OPC	U-0/0	5055E0546	-		N OP	99
	131.750	OPC	U-0/0	5055E0546	-		N OP	100
	131.800	OPC	U-0/0	5055E0546	-		N OP	KLM EXEL
	131.825	OPC	U-0/0	5055E0546	-		N	ARINC ACARS
A	136.300	FIS	B-20/100	5055E0546			N	
	136.975	OPC	U-0/0	5055E0546	-		N	VDL M2 CSC
MIDDELBURG/M.ZEELAND	119.250	AFIS	C-15/30	5131E0344	B		I OP	IGA
	131.750	OPC	U-0/0	5131E0344	-		N OP	PRINCE
NATIONAL AERODROMES	119.700	TWR (LAND)	U-0/0	5219E0447	-		N OP	RGA
	122.100	APP/L (LAND)	A-100	5219E0447	-		N OP	RGA
	122.250	A/G (LAND)	U-0/0	5219E0447	-		N OP	BALLOON
	122.350	A/G (LANDSOUTH)	U-0/0	5219E0447	-		N OP	SOUTH OF 5230N
	122.475	A/G (LAND)	U-0/0	5219E0447	-		N OP	GLD
	122.500	A/G (LAND)	U-0/0	5219E0447	-		N OP	GLD
	122.750	A/G (LAND)	A-40	5219E0447	4		N OP	
	122.800	A/G (LAND)	U-0/0	5219E0447	-		N OP	PARA
	123.300	PR (LAND)	A-40	5219E0447	-		N OP	RPR MIL
	123.350	A/G (LAND)	U-0/0	5219E0447	-		N OP	GLD
	123.375	A/G (LAND)	U-0/0	5219E0447	-		N OP	GLD
	123.425	A/G (LAND)	U-0/0	5219E0447	-		N OP	ULV
	123.500	A/G (LAND)	U-0/0	5219E0447	-		N OP	GLD
	125.425	AFIS (LAND)	A-30	5219E0447	B		N OP	HEL HOSPITALS
	126.800	A/G (LANDNORTH)	U-0/0	5219E0447	-		N	NORTH OF 5230N
	128.000	A/G (LAND)	A-100	5219E0447	2		N	HEL
	129.975	A/G (LAND)	U-0/0	5219E0447	-		N OP	GLD
	130.100	A/G (LAND)	A-250	5219E0447	4		N OP	RFT
	130.125	A/G (LAND)	U-0/0	5219E0447	-		N OP	GLD
	132.575	A/G (LAND)	A-100	5219E0447	2		N OP	
	133.025	A/G (LAND)	A-450	5219E0447	5		N OP	RFT
	134.525	A/G (LAND)	A-40	5219E0447	1		N OP	
NIEUW MILLIGEN ACC	120.825	ACC/U (U)	A-450	5219E0447	5		N OP	
	125.925	ACC/U (U)	A-450	5219E0447	5		N OP	
	128.350	ACC/U (U)	A-450	5219E0447	5		I OP	
	132.350	F (F)	A-120	5219E0447	4		I OP	
	132.525	ACC/U (U)	A-450	5219E0447	5		I OP	
A	136.300	FIS	B-50/100	5220E0054			N	
NORTH SEA	119.175	FIS (CENTER)	A-100	5349E0421			N OP	3-LEG CLIMAX
	119.575	A/G (NORTHSEA)	A-40	5307E0450	1		N	PLANNED HEL OIL RIGS
	122.950	A/G	C-25/100	5219E0447	2		N OP	HEL OIL RIGS
	123.450	A/G	C-25/100	5219E0447	2		N OP	HEL OIL RIGS
	125.175	A/G (NORTHSEA)	A-100	5307E0450	2		N	
	133.100	FIS (NOORD)	A-100	5451E0442			N OP	
	136.650	FIS (ZUID)	A-250	5217E0349			N	3-LEG CLIMAX
ROTTERDAM/ROTTERDAM	118.200	TWR	C-25/40	5157E0426	1		I OP	
	121.750	AS	U-0/0	5157E0426	-		N OP	
	121.775	AS	U-0/0	5157E0426	-		N OP	
	121.850	AS	U-0/0	5157E0426	-		N OP	
	121.950	AS	U-0/0	5157E0426	-		N OP	
	122.175	AS	U-0/0	5157E0426	-		N OP	
	127.025	APP/I	C-40/150	5157E0426	3		N OP	
	131.450	OPC	U-0/0	5157E0426	-		N OP	SEV
	131.500	OPC	U-0/0	5157E0426	-		N OP	SCH
	131.550	OPC	U-0/0	5157E0426	-		N OP	VLM
	131.565	OPC	U-0/0	5157E0426	-		N OP	AVIAPARTNER
	131.575	OPC	U-0/0	5157E0426	-		N OP	RAZ
	131.750	OPC	U-0/0	5157E0426	-		N OP	SAND AIR
	131.850	OPC	U-0/0	5157E0426	-		N OP	SHELL AIRCRAFT
	131.975	OPC	U-0/0	5157E0426	-		I OP	ROTTERDAM JET CENTER
SOESTERBERG	129.925	TWR	C-25/40	5208E0516	1		N	
TEXEL	119.300	AFIS	C-15/30	5307E0450	B		I OP	IGA

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
----------------------------------	---------------------	--------------------------------	----------------------	---	----------------	-------------------	----------------	---------------------------------------

Netherlands / Pays-Bas (Continued)

VALKENBURG	134.150	TWR	C-25/40	5210E0425	1	N	OP	
VOLKEL	123.175	APP/L	C-25/100	5140E0542	2	I	OP	ALSO AT EINDHOVEN
	124.525	APP/I	C-40/150	5140E0542	3	N	OP	ALSO AT EINDHOVEN
WEERT/BUDEL	133.425	TWR	C-25/40	5140E0542	1	N	OP	
	122.150	AFIS	C-15/30	5115E0536	B	I	OP	IGA
WOENSDRECHT	118.500	TWR	C-25/40	5126E0421	1	N	OP	
	120.425	TWR	C-25/40	5127E0420		N		
	121.775	AS	U-0/0	5126E0421	-	N	OP	
A	136.300	FIS	B-40/100	5126E0421		N		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Norway / Norvège									
AALESUND/VIGRA	118.100	TWR	C-25/40	6234E0607	1	N	OP		
	119.850	APP/H	C-50/250	6234E0607	4	N	OP		
	121.775	AS	U-0/0	6234E0607	-	N		DE-ICING	
	121.900	AS	U-0/0	6234E0607	-	N	OP		
	128.650	ATIS	B-60/200	6234E0607	A	N	OP		
	131.500	OPC	U-0/0	6234E0607	-	N	OP	BRA	
	131.975	OPC	U-0/0	6234E0607	-	N	OP	OPC MOR	
ALTA	118.100	TWR	C-25/40	6959E2322	1	N	OP		
	118.175	ATIS	B-60/200	6959E2322	A	N	OP		
	120.400	APP/H	C-50/200	6959E2322	4	N	OP		
	121.775	AS	U-0/0	6959E2322	-	N	OP	DE-ICING	
	121.900	AS	U-0/0	6959E2322	-	N	OP		
131.700	OPC	U-0/0	6959E2322	-	N	OP	SAS		
ALTA APP	118.750	APP (HF1+HF2)	A-85	7040E2340		N	OP	HAMMERFEST TMA	
ANDOYA	118.200	APP/L	C-25/100	6918E1609	2	N	OP		
	118.700	TWR	C-25/40	6918E1609	1	N	OP		
	119.100	APP/H	C-50/250	6918E1609	4	N	OP		
	121.100	PR	C-25/40	6918E1609	1	N	OP		
	121.900	AS	U-0/0	6918E1609	-	N	OP		
	123.300	TWR	C-25/40	6918E1609	1	N	OP		
	131.700	OPC	U-0/0	6918E1609	-	N	OP	SAS	
136.125	ATIS	B-60/200	6917E1608		N	OP			
BAATSFJORD	123.400	AFIS	C-16/30	7050E2930	B	N	OP		
BANAK	118.050	TWR	C-25/40	7004E2459	1	N	OP		
	118.900	APP/H	C-50/250	7004E2459	4	N	OP		
	121.775	AS	U-0/0	7004E2459	-	N	OP	DE-ICING	
	121.900	AS	U-0/0	7004E2459	-	N	OP		
	122.100	APP/L	C-25/100	7004E2459	2	N	OP		
	131.700	OPC	U-0/0	7004E2459	-	N	OP	SAS	
	136.325	ATIS	B-60/200	7004E2458		N	OP		
BARDUFLOSS	118.100	TWR	C-25/40	6904E1832	1	N	OP		
	118.800	APP/H	C-50/250	6904E1832	4	N	OP		
	120.700	APP/L	C-25/100	6904E1832	2	N	OP		
	121.775	AS	U-0/0	6904E1832	-	N	OP	DE-ICING	
	121.950	AS	U-0/0	6904E1832	-	N	OP		
	122.100	APP/L	C-25/100	6904E1832	2	N	OP		
	123.300	TWR	C-25/40	6904E1832	1	N	OP		
	123.800	PR	C-25/40	6904E1832	1	N	OP		
	125.850	APP/RH	C-50/250	6904E1832	4	N	OP		
	126.500	APP/RL	C-25/100	6904E1832	2	N	OP		
	129.725	ATIS	B-60/200	6904E1832	A	N	OP		
	131.700	OPC	U-0/0	6904E1832	-	N	OP	SAS	
	BERGEN/FLESLAND	118.250	A/G	U-0/0	6017E0514	-	N	OP	OPC SOR AIR STORD A/S
118.850		APP/RI	C-40/80	6017E0514	3	N	OP		
119.100		TWR	C-25/40	6017E0514	1	I	OP		
121.000		APP/H	C-50/250	6017E0514	4	I	OP		
121.700		AS	U-0/0	6017E0514	-	N	OP		
121.850		AS	U-0/0	6017E0513	-	N	OP	DE-ICING	
121.900		AS	U-0/0	6017E0514	-	N	OP		
122.900		A/G	U-0/0	6017E0514	-	N	OP	OPC HKS	
125.000		APP/H	C-50/250	6017E0514	4	I	OP		
125.250		ATIS	B-60/200	6017E0514	A	I	OP		
131.500		OPC	U-0/0	6017E0513	-	N	OP	BRA	
131.600		OPC	U-0/0	6017E0514	-	N	OP	SAS	
131.700		OPC	U-0/0	6017E0513	-	N	OP	SAS	
131.975		OPC	U-0/0	6017E0514	-	N	OP	MOR	
BERLEVAAG		120.100	APP/L	C-25/100	7052E2904	2	N	OP	ALSO TWR
BJORNOYA		118.100	A/G	C-25/40	7425E1900	1	N	OP	
BODO ACC		118.550	ACC/U (U2+U4)	A-450	6539E1149		I	OP	BODO ACC SECTOR CENTRAL
	124.250	VOLMET	B-100/450	6715E1422	5	I	OP		
	126.300	ACC/U (U1+2)	A-450	6716E1422	5	I	OP		
	126.450	ACC/U (U1)	A-450	6716E1422	5	I	OP		
	126.700	ACC/U (U1)	A-450	6716E1422	5	I	OP		
	127.900	ACC/L (L2)	A-150	6716E1422	4	N	OP		
	128.950	ACC/L (L1)	A-150	6716E1422	4	N	OP		
BODO/BODO	118.050	APP/L	C-25/100	6716E1422	2	N	OP		
	118.100	TWR	C-25/40	6716E1422	1	I	OP		
	118.300	PR	C-25/40	6716E1422	1	N	OP		
	120.900	APP/H	C-150/250	6716E1422	4	I	OP		
	121.750	AS	U-0/0	6716E1422	-	N	OP		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Norway / Norvège (Continued)								
BODO/BODO	121.800	AS	U-0/0	6716E1422	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	6716E1422	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	6716E1422	-	N	OP	DE-ICING
	123.300	TWR	C-25/40	6716E1422	1	N	OP	
	123.900	ATIS	B-60/200	6716E1422	A	I	OP	
	124.000	APP/H	C-50/250	6716E1422	4	I	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	6716E1422	-	N	OP	WIF
	131.500	OPC	U-0/0	6716E1422	-	N	OP	BRA
	131.600	OPC	U-0/0	6716E1422	-	N	OP	SAS
	131.675	OPC	U-0/0	6716E1422	-	N		SAS COMMUTER
	131.700	OPC	U-0/0	6716E1422	-	N	OP	SAS
	132.650	A/G	U-0/0	6716E1422	-	N	OP	
	132.850	A/G	U-0/0	6716E1422	-	N	OP	
	135.950	A/G	C-25/40	6716E1422	1	N	OP	MAINT
BODO/OAC	127.725	ACC/U (U)	A-450	6716E1422	5	N	OP	
BROENNOEYSUND	119.600	APP/L	C-25/100	6528E1214	2	N	OP	ALSO TWR
	121.700	AS	U-0/0	6528E1214	-	N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	6528E1214	-	N	OP	WIF
	135.900	ATIS	B-60/200	6527E1213		N	OP	
DAGALI	121.300	AFIS	C-16/30	6025E0828	B	N	OP	
EVENES	118.000	TWR	C-25/40	6827E1641	1	N	OP	
	120.100	APP/L	C-25/100	6827E1641	2	N	OP	
	121.775	AS	U-0/0	6827E1641	-	N	OP	DE-ICING
	121.800	AS	U-0/0	6827E1641	-	N	OP	
	123.175	A/G	U-0/0	6827E1641	-	N	OP	OPC HELI TEAM
	126.025	ATIS	B-60/200	6827E1641	A	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	6827E1641	-	N	OP	BRA
	131.700	OPC	U-0/0	6827E1641	-	N	OP	SAS
FAGERNES/LEIRIN	119.925	APP/L	C-25/100	6100E0918	2	N	OP	ALSO TWR
FLORO	119.200	APP/L	C-25/100	6136E0502	2	N	OP	ALSO TWR
	121.850	AS	U-0/0	6136E0502	-	N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	6136E0502	-	N	OP	WIF
FORDE/BRINGELAND	118.450	TWR	C-25/40	6128E0550	1	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	6128E0550		N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	6128E0550	-	N	OP	WIF
FYRESDAL	122.150	TWR	C-25/40	5912E0805	1	N	OP	
HAMAR	130.275	TWR	C-25/40	6049E1104	1	N	OP	
HAMMERFEST	121.000	APP/L	C-25/100	7041E2341	2	N	OP	ALSO TWR
	121.900	AS	U-0/0	7041E2341	-	N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	7041E2341	-	N	OP	WIF
	136.100	ATIS	B-60/200	7040E2340		N	OP	
HASVIK	119.900	APP/L	C-25/100	7029E2208	2	N	OP	ALSO TWR
HAUGESUND/KARMOY	118.175	ATIS	B-60/200	5921E0531	A	N	OP	
	120.500	APP/L	C-25/100	5921E0531	2	N	OP	
	121.100	TWR	C-25/40	5921E0531	1	I	OP	
	121.775	AS	U-0/0	5921E0531	-	N	OP	DE-ICING
	131.475	OPC	U-0/0	5921E0531	-	N	OP	CST
	131.500	OPC	U-0/0	5921E0531	-	N	OP	BRA
	131.700	OPC	U-0/0	5921E0528	-	N	OP	SAS
HOKKSUND/AIRFIELD	122.175	A/G	U-0/70	5946E0955	-	N	OP	AREA 1,2,3,4,5 RGL
HONNINGSVAG	119.800	APP/L	C-25/100	7058E2559	2	N	OP	
HOPEN	118.100	A/G	C-25/40	6718E1444	1	N	OP	
KAUTOKEINO	131.025	A/G	C-25/100	6902E2302	2	N	OP	
KIRKENES/HOYBUKTMOEN	118.025	ATIS	B-60/200	6944E2954	A	N	OP	
	118.100	TWR	C-25/40	6944E2954	1	I	OP	
	120.350	APP/H	C-150/250	6944E2954	4	I	OP	150 NM
	121.775	AS	U-0/0	6944E2954	-	N	OP	DE-ICING
	121.900	AS	U-0/0	6944E2954	-	N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	6944E2954	-	N	OP	SAS
KJELLER	119.100	TWR	C-25/40	5959E1102	1	N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	5959E1102	-	N	OP	
KRISTIANSAND/KJEVIK	118.100	TWR	C-25/40	5812E0805	1	I	OP	
	119.950	APP/I	C-40/150	5812E0805	3	I	OP	
	121.775	AS	U-0/0	5812E0805	-	N	OP	DE-ICING
	121.900	AS	U-0/0	5812E0805	-	N	OP	
	124.475	ATIS	B-60/200	5812E0805	A	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	5812E0805	-	N	OP	BRA
KRISTIANSUND/KVERNB	118.300	TWR	C-25/40	6306E0743	1	N	OP	
	121.200	APP/L	C-25/100	6306E0743	2	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Norway / Norvège (Continued)									
KRISTIANSUND/KVERNB	121.900	AS	U-0/0	6306E0743	-	N	OP		
	122.900	A/G	U-0/0	6306E0743	-	N	OP	OPC HKS	
	131.500	OPC	U-0/0	6306E0743	-	N	OP	BRA	
	136.075	ATIS	B-60/200	6306E0749		N	OP		
LEKNES	120.500	APP/L	C-25/100	6809E1336	2	N	OP	ALSO TWR	
LISTA	118.700	TWR	C-25/40	5806E0638	1	N	OP		
	121.900	AS	U-0/0	5806E0638	-	N	OP		
	126.450	APP/L	C-25/100	5806E0638	2	N	OP		
MEHAMN	121.200	APP/L	C-25/100	7101E2750	2	N	OP	ALSO TWR	
MO I RANA	119.950	AFIS	C-16/30	6622E1418	B	N	OP		
	131.425	OPC	U-0/0	6622E1418	-	N	OP	WIF	
MOLDE/ARO	119.950	AFIS	C-16/30	6245E0710	B	N	OP		
	121.775	AS	U-0/0	6245E0710	-	N	OP	DE-ICING	
	121.800	AS	U-0/0	6245E0710	-	N	OP		
	130.075	ATIS	B-60/200	6244E0715		N	OP		
	131.500	OPC	U-0/0	6245E0710	-	N	OP	BRA	
MOSJOEN/KJAERSTAD	118.750	ATIS	B-60/200	6547E1312		N	OP		
	123.400	AFIS	C-16/30	6548E1312	B	N	OP		
	131.425	OPC	U-0/0	6548E1312	-	N	OP	WIF	
NAMSOS	119.900	APP/L	C-25/100	6428E1134	2	N	OP	ALSO TWR	
NARVIK/FRAMNES	121.200	APP/L	C-25/100	6825E1718	2	N	OP	ALSO TWR	
	131.425	OPC	U-0/0	6825E1718	-	N	OP	WIF	
NATIONAL AERODROMES	119.700	TWR/D (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	RGA	
	121.350	A/G (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	RGL	
	121.600	AS (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP		
	122.000	TWR (LAND)	A-40	6012E1106	1	N	OP	NLA 1	
	122.100	APP/L (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	RGA	
	122.300	TWR (LAND)	A-40	6012E1106	1	N	OP	NLA 2	
	122.500	TWR (LAND)	A-40	6012E1106	1	N	OP	RLA	
	122.550	A/G (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	EQT	
	122.700	TWR (LAND)	A-40	6012E1106	1	N	OP	NLA 3	
	122.800	A/G (LAND)	A-40	6012E1106	1	N	OP		
	122.850	A/G (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	RGL	
	122.950	A/G (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	RGL	
	123.150	TWR (LAND)	A-40	6012E1106	1	N	OP		
	123.225	A/G (LAND)	A-40	6012E1106	1	N	OP		
	123.250	A/G (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	OPC	
	123.350	A/G (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	RGL	
	123.450	A/G (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	OPC	
	123.500	TWR (LAND)	A-40	6012E1106	1	N	OP	RLA	
	123.650	A/G (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	OPC	
	129.350	A/G (LAND)	A-250	6012E1106	4	N	OP	FLT	
	129.600	A/G (LAND)	A-250	6012E1106	4	N	OP	FLT	
	130.000	A/G (LAND)	A-40	6012E1106	1	N	OP	FLT	
130.450	A/G (LAND)	A-40	6012E1106	1	N	OP	FLT		
130.750	A/G (LAND)	A-100	6012E1106	2	N	OP	HEL		
131.150	AS (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP			
NORTH SEA	118.050	A/G (X2)	A-60	6012E1106	2	N	OP	*316409	
	118.125	A/G	C-25/100	6030E0250	2	N	OP	HEL OSEBERG A/TROLL B	
	118.925	A/G (X1)	A-60	6012E1106	2	N	OP		
	118.975	VOLMET	B-50/60	5633E0313	5	N	OP	HEL PLATFORM EKOFISK	
	120.575	VOLMET	B-50/100	6519E0718		N	OP	HEIDRUN .TLP/HALTENBANKEN	
	123.700	ATIS	B-25/100	6113E0216	2	N	OP	HEL GULLFAKS	
	127.200	ATIS	B-25/100	5632E0313	2	N	OP		
	129.525	A/G	C-25/60	6127E0209	2	N	OP	PLATFORM SNORRE	
	129.675	A/G	C-35/50	6113E0216	2	N	OP	*316417 HEL GULLFAKS C PLATF	
	129.900	A/G	U-0/0	6012E1106	-	N	OP		
	130.225	A/G	C-50/40	5822E0154	-	N	OP	HEL	
	130.325	A/G	C-25/100	6029E0250	2	N	OP	HEL	
	130.550	A/G	C-25/100	5633E0313	2	N	OP	*316423 HEL EKOFISK	
	130.600	A/G	C-25/100	6112E0201	2	N	OP	HEL	
	130.650	A/G	C-25/100	6012E1106	2	N	OP	HEL	
	130.775	A/G	C-50/40	5706E0250	2	N	OP	*316427 HEL	
	130.925	VOLMET	B-25/100	5915E0226		N	OP	RINGHORNE OIL RIG, POWER 5W	
	131.025	A/G	C-25/100	5822E0154	2	N	OP	SLEIPNER A - OIL PRODUCT. PLAT	
	NORWEGIAN SEA	129.650	A/G	C-60/100	6012E1106	2	N	OP	
	NOTODDEN	118.800	AFIS	C-16/30	5935E0909		N	OP	
122.000		TWR	C-25/40	5935E0909	1	N	OP		
NY AALESUND	118.100	A/G	C-25/40	7900E1200	1	N	OP		
ORLAND	118.250	APP/L	C-25/100	6341E0936	2	N	OP		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Norway / Norvège (Continued)								
ORLAND	118.700	TWR	C-25/40	6341E0936	1	N	OP	
	119.100	APP/RH	C-50/250	6341E0936	4	N	OP	
	119.325	ATIS	B-60/200	6341E0936		N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	6341E0936	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	6341E0936	-	N	OP	
	121.975	AS	U-0/0	6341E0936	-	N	OP	
	126.200	PR	C-25/40	6341E0936	1	N	OP	
ORSTA/VOLDA	118.900	APP/L	C-25/100	6215E0603	2	N	OP	ALSO TWR
OSLO ACC	118.825	ACC/U (U1)	A-450	5944E1022	5	I	OP	SECTOR NORTH
	118.875	ACC/U (U3)	A-450	5944E1022	5	I	OP	SECTOR SOUTH
	120.375	ACC/U (U5)	A-450	5944E1022	5	I	OP	SECTOR WEST
	120.725	ACC/U (U2)	A-450	5944E1022	5	I	OP	EAST DIRECTOR
A	124.350	ACC/L (L1)	A-95	5923E1048		N	OP	SECTOR FARRIS
	124.775	ACC/U (U1)	A-450	5944E1022	5	I	OP	NORTH DIRECTOR
	125.050	ACC/U (U2)	A-450	5944E1022	5	I	OP	SECTOR EAST
	127.250	ACC/U (U5)	A-450	5944E1022	5	I	OP	WEST DIRECTOR
	128.600	VOLMET	B-261/450	5954E1038	5	I	OP	
M	134.050	ACC/L (L1)	A-95	5944E1022		I	OP	SECTOR FARRIS
	134.350	ACC/U (U4)	A-450	5944E1022	5	I	OP	SECTOR SKAGERAK
	134.725	ACC (U4+U6)	A-450	5911E1015		-	OP	
OSLO/FORNEBU	118.100	TWR	C-25/40	5954E1038	1	I	OP	
	119.775	TWR	C-25/40	5954E1038	1	N	OP	
	120.450	APP/H	C-50/250	5954E1038	4	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5954E1038	-	N	OP	
	122.650	A/G	U-0/0	5954E1038	-	N	OP	OPC
	122.900	A/G	U-0/0	5954E1038	-	N	OP	OPC HKS
	123.225	TWR	C-25/40	5954E1038	1	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	5953E1037	-	N	OP	BRA AFR KLM
	131.600	OPC	U-0/0	5953E1037	-	N	OP	SAS
	131.650	OPC	U-0/0	5953E1037	-	N	OP	BRA EXG
	131.675	OPC	U-0/0	5954E1038	-	N	OP	AFL
	131.700	OPC	U-0/0	5953E1037	-	N	OP	SAS BAW AFR AUA
	131.750	OPC	U-0/0	5953E1037	-	N	OP	AXP
	131.775	OPC	U-0/0	5954E1038	-	N	OP	FOF
	131.900	OPC	U-0/0	5953E1037	-	N	OP	SAW
	131.925	OPC	U-0/0	5953E1037	-	N	OP	DLH
OSLO/GARDERMOEN	118.025	APP/H	C-50/250	6012E1106	4	I	OP	
	118.150	A/G	C-25/40	6012E1106	1	N	OP	NLA
	118.300	TWR	C-25/40	6012E1106	1	I	OP	
	118.475	APP/H	C-50/250	6012E1106	4	I	OP	
	118.625	APP/I	C-40/150	6012E1106	3	I	OP	
	118.700	TWR	C-25/40	6012E1106	1	I	OP	
	119.975	APP/H	C-50/250	6012E1106	4	I	OP	
	120.100	APP/H	C-50/200	6012E1106	4	I	OP	
	120.450	APP/H	C-50/250	6012E1106	4	I	OP	
	121.775	AS	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	DE-ICING
	121.850	AS	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	6012E1106		N	OP	DE-ICING
	126.125	ATIS	B-60/200	6012E1106	A	I	OP	
	127.150	ATIS	B-60/200	6012E1106	A	N	OP	
	131.475	OPC	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	BRA
	131.700	OPC	U-0/0	6011E1104	-	N	OP	SAS
RAKKE	118.425	A/G	C-20/350	5859E1002	2	N	OP	
	118.575	A/G	C-20/350	5859E1002	2	N	OP	
ROROS	120.400	APP/L	C-25/100	6235E1121	2	N	OP	ALSO TWR
	121.775	AS	U-0/0	6235E1121	-	N	OP	DE-ICING
	121.900	AS	U-0/0	6235E1121	-	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	6235E1121	-	N	OP	BRA
	136.350	ATIS	B-60/200	6234E1120		N	OP	
RORVIK	119.800	TWR	C-25/40	6450E1109	1	N	OP	
ROST	119.250	AFIS	C-16/30	6731E1206		N	OP	
RYGGE	119.500	TWR	C-25/40	5923E1048	1	N	OP	
	120.300	APP/L	C-25/100	5923E1048	2	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5923E1048	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5923E1048	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	5923E1047		N	OP	DE-ICING
	123.800	PR	C-25/40	5923E1048	1	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	5922E1047		N	OP	
	136.175	ATIS	B-60/200	5923E1047	-	OP		
SANDANE/ANDA	119.800	APP/L	C-25/100	6150E0607	2	N	OP	ALSO TWR
	131.425	OPC	U-0/0	6150E0607	-	N	OP	WIF

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Norway / Norvège (Continued)								
SANDNESSJOEN	120.300	APP/L	C-25/100	6558E1229	2	N	OP	ALSO TWR
	121.900	AS	U-0/0	6558E1229	-	N	OP	
	136.450	ATIS	B-60/200	6557E1228		N	OP	
SKAGEN	120.450	APP/L	C-25/100	6835E1503	2	N	OP	ALSO TWR
	131.425	OPC	U-0/0	6835E1503	-	N	OP	WIF
SKIEN/GEITERYGGEN	118.725	A/G	C-25/80	5911E0934	1	N	OP	NLA
	119.200	APP/L	C-25/100	5911E0934	2	N	OP	ALSO TWR
	121.700	AS	U-0/0	5911E0934	-	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5911E0934	-	N	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	5911E0934	-	N	OP	TED
SOGNDAL	119.300	APP/L	C-25/100	6110E0709	2	N	OP	ALSO TWR
	121.800	AS	U-0/0	6110E0709	-	N	OP	
SORKJOSEN	119.600	APP/L	C-25/100	6950E2045	2	N	OP	ALSO TWR
STAVANGER ACC	120.650	ACC/U (U)	A-450	5853E0538	5	I	OP	
	124.700	ACC/U (U)	A-450	5853E0538	5	I	OP	
	125.550	F (AFIS)	A-100	5853E0538	4	I	OP	NORTH SEA
	135.675	ACC (U)	A-450	5853E0538		I	OP	
STAVANGER/SOLA	118.350	TWR	C-25/40	5853E0538	1	I	OP	
	118.500	APP/H	C-50/250	5853E0538		N	OP	
	119.400	APP/H	C-50/200	5853E0538	4	I	OP	
	119.600	APP/H	C-50/250	5853E0538	4	N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	5853E0538	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5853E0538	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	5853E0538		N	OP	DE-ICING
	122.900	A/G	U-0/0	5853E0538	-	N	OP	OPC TED HKS
	126.000	ATIS	B-60/200	5853E0538	A	I	OP	
	130.475	A/G	U-0/0	5853E0538	-	N	OP	OPC BRH
	131.400	OPC	U-0/0	5853E0538	-	N	OP	TED
	131.500	OPC	U-0/0	5853E0538	-	N	OP	BRA
	131.600	OPC	U-0/0	5853E0538	-	N	OP	SAS
	131.700	OPC	U-0/0	5853E0538	-	N	OP	SAS BAW KLM
	STORD	118.675	A/G	U-0/0	5948E0520	-	N	OP
120.200		TWR	C-25/40	5948E0520	1	N	OP	
121.700		AS	U-0/0	5948E0520	-	N	OP	
SVALBARD/LONGYEARBYE	118.100	APP/H	C-150/250	7815E1530	4	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	7815E1530	-	N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	7815E1530	-	N	OP	SAS
	135.000	A/G	U-0/0	7815E1530	-	N	OP	OPC
SVALBARD/SKOLTEN	119.850	A/G	C-25/40	7815E1530	1	N	OP	
SVARTNES	122.150	A/G	U-0/0	7025E3100	-	N	OP	
SVEA	118.100	A/G	C-25/40	7753E1641	1	N	OP	
SVOLVAER/HELLE	120.200	APP/L	C-25/100	6815E1440	2	N	OP	ALSO TWR
TORP	118.650	TWR	C-25/40	5911E1016	1	I	OP	
	119.075	ATIS	B-60/200	5911E1016	A	N	OP	
	119.125	APP/L	C-25/100	5911E1016	2	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5911E1016	-	N	OP	
	123.200	A/G	U-0/0	5911E1016	-	N	OP	OPC
TROMSO/LANGNES	118.300	TWR	C-25/40	6941E1856	1	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	6941E1856	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	6941E1856	-	N	OP	DE-ICING
	122.900	A/G	U-0/0	6941E1856	-	N	OP	OPC HKS
	123.750	APP/H	C-50/250	6941E1856	4	I	OP	
	126.125	ATIS	B-60/200	6941E1856	A	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	6941E1856	-	N	OP	BRA
	131.675	OPC	U-0/0	6941E1856		N	OP	SAS COMMUTER
	131.700	OPC	U-0/0	6941E1856	-	N	OP	SAS
	131.975	OPC	U-0/0	6941E1856	-	N	OP	MOR
TRONDHEIM ACC	124.300	ACC/U (U)	A-450	6327E1056	5	I	OP	
	125.700	ACC/U (U)	A-450	6327E1056	5	I	OP	
TRONDHEIM/VAERNES	118.600	APP/H	C-50/250	6327E1056	4	I	OP	
	119.150	APP/H	C-50/250	6327E1056	4	I	OP	
	119.400	TWR	C-25/40	6327E1056	1	I	OP	
	121.775	AS	U-0/0	6327E1055	-	N	OP	DE-ICING
	121.900	AS	U-0/0	6327E1056	-	N	OP	
	122.050	TWR	C-25/40	6327E1056	1	I	OP	
	127.550	ATIS	B-60/200	6327E1054	A	N		
	131.500	OPC	U-0/0	6327E1055	-	N	OP	BRA
	131.675	OPC	U-0/0	6327E1055	-	N	OP	SAS COMMUTER
	131.700	OPC	U-0/0	6327E1055	-	N	OP	SAS
	133.750	APP/L	C-25/100	6327E1057	2	N	OP	

LOCATION	FREQ	SERVICE	PROT	COORDINATES	PG	CAT	OP	REMARKS
EMPLACEMENT	MHZ	SERVICE	PROT	COORDONNEES	PG	CAT		REMARQUES
LUGAR	FREC	SERVICIO	PROT	COORDINADAS	PG	CAT		OBSERVACIONES

Norway / Norvège (Continued)

VADSO	118.400	FIS	C-16/30	7004E2952			N	OP
	121.800	AS	U-0/0	7004E2952			-	N OP
VAEROY	118.025	A/G	C-25/40	6742E1244	1		N	OP



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Poland / Pologne								
BIALA PODLASKA	118.275	AFIS	C-16/30	5204E2308	B	N	OP	
	120.425	A/G	C-25/100	5200E2309	2	N	OP	
	128.825	APP/I	C-40/150	5200E2309	3	I	OP	ALSO TWR
BYDGOSZCZ/SZWEDEROWO	118.475	F (FIS 10)	A-100	5305E1758	2	N	OP	EFFECTIVE 10/98 - MAX USABLE FL 100
	119.250	PR	C-25/40	5316E1753	1	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5316E1753	-	N	OP	
	123.750	APP/L	C-25/100	5316E1753	2	N	OP	
	125.000	APP/I	C-40/150	5316E1753	3	N	OP	
	129.250	TWR	C-16/30	5316E1753	B	N	OP	
CZESTOCHOWA	128.675	APP/I	C-40/150	5053E1913	3	I	OP	APPROVED BY BLOCK PLANNING MTG
DEBLIN	118.825	APP/L	C-25/100	5135E2154	2	I	OP	
	122.750	TWR	C-25/40	5135E2154	1	I	OP	
GDANSK/REBIECHOWO	118.100	TWR	C-25/40	5424E1838	1	I	OP	
	118.525	F (FIS 3)	A-70	5422E1827	1	N	OP	
	119.650	PR	C-25/40	5424E1838	1	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5424E1838	-	N	OP	
	124.575	A/G	C-40/150	5424E1838	3	N	OP	MOD. PG 2
	127.275	APP/H	C-50/250	5424E1838	4	I	OP	
	129.625	ATIS	B-60/200	5424E1838	A	I	OP	NEW ATIS INSTALLMENT
	131.325	A/G	U-0/0	5424E1838	-	N	OP	
	131.550	OPC	U-0/0	5424E1838	-	N	OP	LGA
	131.700	OPC	U-0/0	5424E1838	-	N	OP	SAS
	131.850	OPC	U-0/0	5424E1838	-	N	OP	LOT
	136.925	OPC	U-0/0	5424E1838	-	N	OP	TEMP. UNTIL 2003
	GDYNIA	119.925	A/G	C-40/150	5433E1830	3	N	OP
GOLENIOW	131.175	A/G	C-25/100	5335E1454	2	N	OP	
INOWROCLAW	119.525	A/G	C-40/150	5249E1819	3	N	OP	
	136.650	TWR	C-25/40	5249E1819			OP	
KAMIEN SLASKI	120.300	APP/L	C-25/100	5032E1806			OP	
KATOWICE	120.825	A/G	C-40/150	5028E1904	3	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5014E1904	-	N	OP	
	128.450	APP/I	C-40/150	5014E1904	3	N	OP	
	129.250	TWR	C-25/40	5014E1904	1	N	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	5014E1904	-	N	OP	RTB
	133.925	A/G	C-50/250	5014E1904	4	N	OP	
	134.675	A/G	C-25/100	5012E1900		N	OP	IMPLEMENTATION JULY 2005
KOSZALIN	118.075	A/G	C-25/40	5410E1610	1	N	OP	IMPL. BEFORE 09/03
	118.725	AFIS	C-16/30	5410E1610	B	N	OP	
	119.400	APP/I	C-40/150	5410E1610	3	I	OP	APPROVED BY BLOCK PLANNING MTG
	121.800	AS	U-0/0	5410E1610	-	N	OP	
	124.750	TWR	C-25/40	5410E1610	1	N	OP	
	127.750	A/G	U-0/0	5410E1614	-	N	OP	
KRAKOW/BALICE	128.100	A/G	C-25/40	5410E1610	1	N	OP	
	118.100	TWR	C-25/40	5004E1948	1	I	OP	
	119.275	F (FIS 6)	A-80	5004E1947	1	N	OP	EFFECT. 10/98 - MAX USABLE FL 80
	120.600	PR	C-25/40	5004E1948	1	I	OP	
	121.075	APP/H	C-50/250	5004E1948	4	I	OP	ALSO TWR
	121.800	AS	U-0/0	5004E1948	-	N	OP	
	124.050	APP/I	C-40/150	5004E1948	3	I	OP	
	126.125	ATIS	B-60/200	5004E1948	A	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	5004E1948	-	N	OP	DAL
	131.650	OPC	U-0/0	5004E1948	-	N	OP	BRITISH AIRWAYS COMPANY FREQUENCY
	133.250	A/G	U-0/0	5004E1948	-	N	OP	
136.325	A/G	C-25/100	5008E2016	2	N	OP		
136.925	OPC	U-0/0	5004E1948	-	N	OP	TEMP. UNTIL 2003	
LASK	119.475	F (FIS 5)	A-70	5133E2038	1	N	OP	EFFECT. OCT. 98 - MAX USABLE FL 70
	130.675	A/G	C-40/150	5135E1910	3	N	OP	
LODZ	118.425	A/G	C-50/250	5133E1909	4	N	OP	
	118.750	TWR	C-16/30	5144E1925	B	N	OP	
	118.925	APP/I	C-40/150	5144E1925	3	N	OP	
	119.750	APP/L	C-25/100	5144E1925	2	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5144E1925	-	N	OP	
	123.575	A/G	C-50/250	5133E1909	4	N	OP	
124.225	A/G	C-40/150	5144E1925	3	N	OP		
130.250	A/G	C-25/100	5144E1925	2	N	OP		
LUBLIN	118.500	TWR	C-16/30	5113E2223	B	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5113E2223	-	N	OP	
	124.425	A/G	C-25/40	5113E2223	1	N	OP	
	128.250	A/G	C-40/150	5113E2223	3	N	OP	
	136.425	A/G	C-25/100	5113E2223	2	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Poland / Pologne (Continued)								
MALBORK	118.175	APP/I	C-40/150	5401E1908	3	I	OP	
	123.000	TWR	C-25/40	5401E1908	1	I	OP	
MIELEC	119.100	A/G	C-25/100	5019E2126	2	N	OP	*322270
MINSK MAZOWIECKI	136.250	APP/I	C-40/150	5211E2139	3	N	OP	
MODLIN	130.075	APP/I	C-40/150	5227E2039	3	I	OP	
NATIONAL AERODROMES	119.000	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	119.325	A/G (LAND)	C-40/150	5210E2058	3	N	OP	
	120.750	TWR (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	121.175	A/G (LAND)	C-25/100	5210E2058	2	N	OP	
	122.100	TWR (LAND)	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	RGA
	122.200	A/G (LAND)	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	RGL
	122.300	A/G (LAND)	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	RGL
	122.400	TWR (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	NLA 1
	122.500	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	122.600	A/G (LAND)	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	RGL
	122.700	TWR (LAND)	A-40	5210E2058	1	N	OP	NLA 2
	122.800	A/G (LAND)	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	RGL
	122.900	TWR (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	NLA 3
	123.300	PR (LAND)	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	RPR
	123.350	TWR (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	NLA 4
	123.650	A/G (LAND)	A-250	5210E2058	4	N	OP	FLT
	124.000	TWR (LAND)	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	RGA
	124.500	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	125.550	TWR (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	125.750	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	126.250	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	126.750	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	128.500	A/G (LAND)	A-40	5210E2058	1	N	OP	
	128.725	A/G (LAND)	C-25/100	5210E2058	2	N	OP	
	129.000	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	129.500	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	129.750	A/G (LAND)	C-50/250	5210E2058	4	N	OP	
	129.800	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	MED
	130.000	A/G (LAND)	A-40	5210E2058	1	N	OP	
	130.200	A/G (LAND)	A-250	5210E2058	4	N	OP	
	130.300	A/G (LAND)	A-250	5210E2058	4	N	OP	
	130.375	A/G (LAND)	C-80/450	5210E2058	5	N	OP	
	130.875	A/G (LAND)	C-80/450	5210E2058	5	N	OP	
	131.000	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	131.250	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	132.425	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	133.000	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	133.075	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	133.500	A/G (LAND)	C-25/40	5021E2058	1	N	OP	
	134.000	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	135.175	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	135.425	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
NOWY TARG	121.800	AS	U-0/0	4928E2000	-	N	OP	
	123.250	A/G	C-25/40	4928E2000	1	N	OP	
OLSZTYN	119.050	A/G	C-25/100	5326E2054	2	N	OP	*322275
	121.750	A/G	U-0/0	5326E2054	-	N	OP	
OPOLE	119.050	TWR	C-25/40	5037E1746	1	N	OP	
	119.725	A/G	C-50/250	5037E1746	4	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5037E1746	-	N	OP	
	128.575	A/G	C-40/150	5037E1746	3	N	OP	
	136.675	A/G	C-25/40	5020E1743	1	N	OP	
PILA	118.575	A/G	C-25/100	5310E1642	2	N	OP	*322276
POWIDZ	125.275	A/G	C-50/250	5222E1751	4	N	OP	
	129.675	A/G	C-40/150	5222E1751	3	N	OP	
POZNAN	121.025	A/G	C-40/150	5226E1650	3	N	OP	
	124.700	ATIS	B-60/200	5226E1650				
	128.925	ACC/L (LPN)	A-250	5226E1650	4	I	OP	
	134.225	ACC/RU (UPN)	A-450	5226E1650	5	I	OP	
	134.875	ACC/U (U/LPS)	A-450	5120E1705	5	I	OP	
	135.525	APP/H	C-50/250	5226E1650				
POZNAN/LAWICA	118.225	APP/I	C-40/150	5220E1650	3	I	OP	\$ ALSO TWR
	119.775	F (FIS 2)	A-70	5219E1658	1	N	OP	EFFECT. OCT. 98 - MAX USABLE FL 70
	121.800	AS	U-0/0	5226E1650	-	N	OP	
	127.550	PR	C-25/40	5226E1650	1	N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	5225E1650	-	N	OP	SAS

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Poland / Pologne (Continued)								
POZNAN/LAWICA	131.950	OPC	U-0/0	5225E1650	-	N	OP	LOT POLISH AIRLINES OPC FREQUENCY TEMP. UNTIL 2003
	136.925	OPC	U-0/0	5220E1650	-	N	OP	
PRUSZCZ GDANSKI	119.175	TWR	C-25/40	5414E1840	1	I	OP	
	126.500	A/G	C-25/40	5414E1840	1	N	OP	
	130.825	APP/I	C-40/150	5414E1840	3	I	OP	
RZESZOW/JASIONKA	120.350	APP/I	C-40/150	5007E2206	3	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5007E2206	-	N	OP	
	126.800	TWR	C-25/40	5007E2206	1	I	OP	
	128.000	PR	C-25/40	5007E2203	1	N	OP	
SANDOMIERZ	119.950	F (FIS 7)	A-100	5043E2141	2	N	OP	EFFECT. 10/1998 - MAX USABLE FL 100
SLUPSK	118.750	TWR	C-25/40	5428E1700	1	N	OP	ALSO APP/L
	118.900	A/G	C-25/40	5428E1705	1	N	OP	
	120.875	AFIS	C-16/30	5428E1705	B	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5428E1700	-	N	OP	
	122.000	APP/L	C-25/100	5428E1705	2	N	OP	
	126.575	APP/H	C-50/250	5428E1705	4	N	OP	
	132.750	PR	C-25/40	5428E1705	1	N	OP	
SOCHACZEW	126.925	A/G	C-50/250	5211E2017	4	N	OP	
	136.500	A/G	C-25/40	5211E2017	1	N	OP	
SWIDWIN	124.275	F (FIS 8)	A-100	5347E1549	2	N	OP	
	125.175	APP/I	C-40/150	5346E1530	3	I	OP	
	127.150	FIS (FIS 8)	A-100	5347E1454				
	127.500	TWR	C-25/40	5347E1549	1	I	OP	
SZCZECIN	118.500	TWR	C-25/40	5335E1454	1	N	OP	
	121.250	A/G	C-80/450	5335E1454	5	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5335E1454	-	N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	5335E1454	-	N	OP	
SZCZECIN/GOLENIOW	136.925	OPC	U-0/0	5335E1454	-	N	OP	SAS OPC FREQUENCY TEMP. UNTILL 2003
SZYMANY	118.025	APP/H	C-50/250	5326E2054	4	I	OP	APPROVED BY BLOCK PLANNING MTG EFFECT. 10/98 - MAX USABLE FL 100
	118.775	F (FIS 9)	A-100	5328E2056	2	N	OP	
	123.925	TWR	C-25/40	5326E2054	1	I	OP	
WARSZAWA	131.425	OPC	U-0/0	5211E2057	-			FDS WARSZAWA
WARSZAWA ACC	120.950	ACC/U (WC)	A-450	5230E1850	5	I	OP	IMPLEM. 01/10/1998
	124.625	ACC/L (LWS)	A-250	5040E2011	4	N	OP	
	124.725	ACC/L (LWE)	A-250	5210E2058	4	N	OP	
	124.925	ACC/U (GRU1)	A-430	5210E2058		I	NO P	
	125.075	ACC/L (LWN)	A-250	5330E1850	4	I	OP	
	126.300	F (RU)	A-250	5210E2058	4	I	OP	
	127.450	ACC/U (U/LWE)	A-450	5210E2058	5	I	OP	
	127.600	VOLMET	B-261/450	5210E2058	5	I	OP	
	129.075	ACC (UWN)	A-410	5330E1850	5	I	OP	
	131.750	OPC	U-0/0	5210E2057	-			
	132.700	ACC/L (RU)	A-450	5020E2035		I	OP	
	133.475	ACC/RU (UWE)	A-450	5020E2035	5	I	OP	
	134.175	ACC/U (UWS)	A-450	5040E2011	5	I	OP	
	134.275	ACC/RU (UWN)	A-450	5330E1850	5	I	OP	
	134.925	ACC/U (U)	A-450	5210E2058	5	I	OP	
	WARSZAWA/BABICE	119.175	TWR	C-25/40	5212E2058	1	I	
WARSZAWA/OKECIE	118.300	TWR	C-25/40	5210E2058	1	I	OP	NEW TWR INSTALLMENT
	118.675	A/G	C-50/250	5210E2058	4	N	OP	
	119.450	F (FIS 1)	A-100	5209E2058	2	N	OP	
	120.450	ATIS	B-60/200	5210E2058	A	I	OP	
	121.600	TWR	C-25/40	5210E2058	1	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	
	125.050	APP/H	C-50/250	5210E2058	-		OP	
	125.325	A/G	U-0/0	5213E2107	-	N	OP	
	128.800	APP/H	C-50/250	5210E2058	4	I	OP	
	129.375	APP/H	C-50/250	5210E2058	4	N	OP	
	130.400	AFIS	C-16/30	5210E2058	B	N	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	
	131.475	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	
	131.525	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	
	131.550	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	
	131.600	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	
	131.625	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	
	131.650	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Poland / Pologne (Continued)								
WARSZAWA/OKECIE	131.725	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	SIT
	131.775	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	AIR POLONIA OPERATION
	131.800	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	PPL
	131.850	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	LOT
	131.900	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	PATA
	131.950	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	LOT
	135.925	APP/I	C-40/150	5210E2058	3	I	OP	
	136.925	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	NOP	TEMP. UNTIL 2003
WROCLAW	119.225	F (FIS 4)	A-60	5105E1653	1	N	OP	EFFECT. OCT. 98-MAX USABLE FL 60
	119.250	PR	C-25/40	5235E1901	1	N	OP	
	120.250	APP/L	C-25/100	5107E1702	2	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5106E1702	-	N	OP	
	124.325	ATIS	B-60/200	5107E1702		N		
	124.750	TWR	C-25/40	5107E1702	1	N	OP	
	127.225	APP/I	C-40/150	5107E1702	3	I	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	5107E1702	-	N	OP	SAS - IMPLM. 01/10/98
ZEGRZE POMORSKIE	124.925	A/G	C-40/150	5402E1616	3	N	OP	
ZIELONA GORA	118.750	TWR	C-25/40	5212E1548	1	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5212E1548	-	N	OP	
	122.450	APP/I	C-40/150	5212E1548	3	I	OP	APPROVED BY BLOCK PLANNING MTG

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Portugal / Portugal								
ALIJO	123.800	AFIS	C-16/30	4120W0727			N OP	
ALVERCA	119.225	TWR	C-16/30	3853W0902			N OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3853W0902	1		N OP	
AVEIRO	122.100	TWR	C-25/100	4039W0844	2		N OP	
BEJA	120.700	APP/L	C-25/50	3804W0852	2		N OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3804W0752	1		N OP	MIL
	123.300	PR	C-25/40	3805W0756	1		N OP	
	130.100	APP/L	C-25/100	3805W0756	2		N OP	ALSO PR
	130.400	TWR	C-25/40	3804W0752	1		N OP	
BRAGA	122.000	TWR	C-25/40	4135W0827	1		N OP	NLA
BRAGANCA	122.300	TWR	C-25/40	4151W0643	1		N OP	NLA
CASCAIS	119.900	TWR	C-25/40	3843W0921			I OP	
	120.300	TWR	C-25/40	3843W0921	1		N OP	NLA
	121.825	AS	U-0/0	3843W0921	-		N OP	
	122.375	OPC	U-0/0	3843W0921	-		N OP	HELISUL
	122.550	OPC	U-0/0	3843W0921	-		N OP	AOP
	122.825	OPC	U-0/0	3843W0921	-		N OP	HPL
	122.950	OPC	U-0/0	3843W0921	-		N OP	111
CHAVES	122.700	TWR	C-25/40	4143W0728	1		N OP	NLA
COIMBRA	122.900	TWR	C-25/40	4009W0828	1		N OP	NLA
COVILHA	122.000	TWR	C-25/40	4016W0729	1		N OP	NLA
ESPINHO	122.200	TWR	C-25/40	4058W0839	1		N	NLA
EVORA	122.600	A/G	C-25/40	3831W0753	1		N	RGL
	122.700	TWR	C-25/40	3831W0753	1		N NOP	NLA
	122.925	OPC	U-0/0	3831W0753			N OP	GRR
FARO/FARO	118.200	TWR	C-25/40	3701W0758	1		I OP	
	118.575	APP/L	C-25/100	3701W0758	2		I OP	
	119.125	APP/L	C-25/100	3701W0758			I OP	
	119.400	APP/H	C-50/250	3701W0758	4		I OP	
	122.575	OPC	U-0/0	3701W0758	-		N OP	SGH
	122.625	OPC	U-0/0	3701W0758	-		N OP	111
	122.775	OPC	U-0/0	3701W0758	-		N OP	111
	122.850	OPC	U-0/0	3701W0758	-		N OP	111
	124.200	ATIS	B-60/200	3701W0758			I OP	
	130.050	A/G	C-50/250	3701W0758	4		N OP	FLT
	131.450	OPC	U-0/0	3701W0758			N OP	ANA
	131.525	OPC	U-0/0	3701W0758	-		N OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	3701W0758	-		N OP	SIT
	131.800	OPC	U-0/0	3701W0758	-		N OP	BAW
	131.875	OPC	U-0/0	3701W0758	-		N OP	PORTWAY
	131.925	OPC	U-0/0	3701W0758	-		N OP	DLH
FUNCHAL/MADEIRA I.	118.350	TWR	C-25/40	3241W1646	1		I OP	
	119.200	APP/I	C-40/150	3243W1645	3		I OP	
	119.350	APP/I	C-40/150	3243W1645			I OP	
	119.600	APP/I	C-40/150	3243W1645	3		I NOP	
	124.400	ATIS	B-60/200	3243W1645			I OP	
	130.050	A/G	C-50/250	3241W1646	4		N OP	FLT
	131.525	OPC	U-0/0	3241W1646	-		N OP	SIT
	131.575	OPC	U-0/0	3241W1646	-		N OP	111
	131.725	OPC	U-0/0	3241W1646	-		N OP	SIT
	131.850	OPC	U-0/0	3241W1646	-		N OP	TAP
LEIRIA	122.300	TWR	C-25/40	3946W0849	1		N	NLA
LISBOA ACC	120.250	APP/H	C-50/250	3910W0903			I OP	
	124.350	ACC/U (U1-5)	A-450	3910W0903	5		I OP	
	125.550	ACC/L (L3)	A-250	3910W0903	4		I OP	
	126.400	VOLMET	B-261/450	3910W0903	5		I OP	
	127.900	ACC/U (U)	A-450	3910W0903	5		I OP	GP
	128.900	ACC/U (U1)	A-450	3910W0903	5		I OP	
	130.900	ACC/L (L2)	A-250	4005W0810	4		I OP	
	131.050	ACC/L (L3)	A-250	3719W0836	4		I OP	
	131.125	ACC/U (U5)	A-450	3304W1622	5		I OP	
	131.325	ACC/U (U1)	A-450	3910W0903	5		I OP	
	132.075	ACC/U (U1-5)	A-450	3910W0903	5		I	\$
	132.150	ACC/L (L2)	A-250	4005W0810	4		I OP	
	132.250	ACC/U (U5)	A-450	3304W1622	5		I OP	
	132.300	ACC/U (U2)	A-450	3910W0903	5		I	
	132.700	ACC/U (U3)	A-450	3719W0836	5		I OP	
	132.850	ACC/U (U2+3)	A-450	3910W0903	5		I OP	
	133.900	ACC/U (U2)	A-450	3910W0903	5		I OP	
	134.850	ACC/U (U4)	A-450	3910W0903	5		I OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Portugal / Portugal (Continued)								
LISBOA ACC	135.450	ACC/U (U2+3)	A-450	3719W0836	5	I	OP	
	136.025	ACC/U (U)	A-450	3910W0903	5	I		
	136.125	ACC/U (U)	A-450	3910W0903	5	I		
LISBOA/LISBOA	118.100	TWR	C-25/40	3847W0908	1	I	OP	
	118.500	TWR	C-25/40	3847W0908		I	OP	
	118.950	TWR	C-25/40	3847W0908	1	I	NOP	
	119.100	APP/I	C-40/150	3910W0903	3	I	OP	
	119.550	APP/H	C-50/250	3910W0903		I	OP	
	120.600	APP/H	C-50/250	3910W0903	4	I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	3847W0908		N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	
	122.150	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	AIR ZARCO
	122.575	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	SGH
	122.625	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	111
	122.750	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	HEA
	122.850	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	GRR
	123.025	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	LXR
	123.750	APP/H	C-50/250	3910W0903	4	I	OP	
	124.150	ATIS	B-60/200	3847W0908	A	I		\$
	130.050	A/G	C-50/250	3847W0908	4	N	OP	FLT
	130.500	A/G	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	OPC YAY
	131.400	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	AFR
	131.425	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	TAP
	131.450	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	AZA
	131.475	OPC	U-0/0	3846W0908		N	OP	SPDH
	131.500	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	SAT
	131.525	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	DHL
	131.575	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	COA
	131.600	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	TWA
	131.625	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	PGA
	131.650	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	IBE
	131.700	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	NOP	SAS SAA
	131.725	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	DTA
	131.775	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	ELY
131.800	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	BAW	
131.850	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	TAP	
131.875	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	PORTWAY	
131.900	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	KLM	
131.925	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	DLH	
131.950	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	VRG	
131.975	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	PGA	
131.985	OPC	U-0/0	3847W0927		N	OP	UPS	
136.925	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	NOP	ARINC TEMP. UNTIL END OF 2003	
LOULE	122.375	OPC	U-0/0	3708W0802	-	N	OP	HELISUL
MAIA	122.400	AFIS	C-13/30	4117W0831	B	N	OP	
	123.050	A/G	U-0/0	4117W0831	-	N	OP	RLA
MIRANDELA	122.200	TWR	C-25/40	4128W0713	1	N		NLA
MOGADOURO	120.100	AFIS	C-16/30	4124W0641		N	OP	
MONTE-REAL	119.725	TWR	C-25/40	3950W0853		N	OP	
	120.475	APP/L	C-25/100	3950W0853		N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3950W0853	-	N	OP	
	122.100	APP/H	C-50/250	3950W0853	4	N	OP	ALSO TWR, APP/L & APP/I
	123.300	PR	C-25/40	3950W0853	1	N	OP	RPR
MONTIJO	122.100	APP/L	C-25/100	3840W0855	2	N	OP	ALSO TWR
	123.300	PR	C-25/40	3840W0855	1	N	OP	RPR
	134.100	PR	C-25/40	3840W0855	1	N	OP	RPR
NATIONAL AERODROMES	119.850	TWR (LAND)	A-40	3846W0908	1	N	OP	
	120.300	TWR (LAND)	A-40	3846W0908	1	N		
	120.400	TWR (LAND)	A-40	3846W0908	1	N		
	121.250	A/G (LAND)	A-40	3846W0908	1	N	OP	MIL MISCELLANEOUS
	121.650	AS (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	
	121.900	AS (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	
	122.500	A/G (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	RLA
	122.600	AFIS (LAND)	A-30	3846W0908	B	N	OP	RGL
	122.650	A/A (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	RGL
	122.675	A/G (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	ULTRA LIGHTS
	122.725	A/G (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	BALLOONS
	122.800	A/G (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	OPC
	123.000	TWR (LAND)	A-40	3846W0908	1	N	OP	HEL

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Portugal / Portugal (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	123.150	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	123.175	A/G (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	SAR
	123.200	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	123.225	A/G (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	SAR
	123.250	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	123.300	PR (LAND)	A-40	3846W0908	1	N	OP	RPR
	123.350	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	123.375	A/G (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	NLA
	123.400	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	123.450	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	123.475	A/G (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	SAR
	123.500	A/G (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	RLA
	123.600	A/G (LAND)	A-40	3846W0908	1	N	OP	NLA PARA
	123.650	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	129.700	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	129.750	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	129.800	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	129.850	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	129.900	A/G (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	EQT
	129.950	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	130.000	A/G (LAND)	A-250	3846W0908	4	N	OP	FLT
	130.050	A/G (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	FLT
	135.700	APP/L (LAND)	A-100	3846W0908	2	N		ADIZ
	135.900	A/G (LAND)	C-50/250	3846W0908	4	N	OP	ADIZ
OTA	118.600	TWR	C-25/40	3905W0858	1	N	OP	
	121.900	TWR	C-25/40	3905W0858	1	N	OP	GLD
	122.100	TWR	C-25/40	3905W0858	1	N	OP	
OVAR/ESPINHO	122.100	APP/L	C-25/100	4055W0839	2	N	OP	RPR ALSO TWR/D
	123.300	PR	C-25/40	4055W0839	1	N	OP	
	134.100	PR	C-25/40	4055W0839	1	N	OP	RPR
PORTIMAO	122.000	TWR	C-25/40	3709W0835	1	N	OP	NLA
	122.550	OPC	U-0/0	3709W0835	-	N	OP	AERO VIP
PORTO-SANTO/P.SANTO	118.400	TWR	C-25/40	3304W1621	1	I	OP	
	118.750	TWR	C-25/40	3304W1621	1	I	NOF	
	130.050	A/G	C-50/250	3304W1621	4	N	OP	FLT
	131.850	OPC	U-0/0	3304W1621	-	N	OP	TAP
PORTO/PORTO	118.000	APP/L	C-25/100	4114W0840	2	I		\$
	118.100	TWR	C-25/40	4114W0840	1	I	OP	
	118.850	TWR	C-25/40	4114W0840	1	I		\$
	121.100	APP/H	C-50/250	4114W0840	4	I	OP	
	122.575	OPC	U-0/0	4114W0840	-	N	OP	SGH
	124.300	ATIS	B-60/200	4114W0840		I	OP	
	130.050	A/G	C-50/250	4114W0840	4	N	OP	FLT
	131.400	OPC	U-0/0	4114W0840	-	N	OP	AFR
	131.525	OPC	U-0/0	4114W0840	-	N		SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4114W0840	-	N	OP	DHL
	131.725	OPC	U-0/0	4114W0840	-	N	OP	SIT
	131.800	OPC	U-0/0	4114W0840	-	N	OP	BAW
	131.875	OPC	U-0/0	4114W0840	-	N	OP	PORTWAY
	131.900	OPC	U-0/0	4114W0840	-	N	OP	TAP
	131.975	OPC	U-0/0	4114W0840	-	N	OP	PGA
A	131.985	OPC	U-0/0	4114W0841		N	OP	UPS
SALEMAS	122.775	OPC	U-0/0	3853W0913	-	N	OP	HSV
SANTA CRUZ	122.350	AFIS	C-16/30	3907W0922	B	N	OP	NLA
	122.775	A/G	U-0/0	3907W0922	-	N	OP	
SANTAREM	123.550	AFIS	C-16/30	3913W0841	B	N	OP	
SINES/APS	122.300	AFIS	C-16/30	3756W0848	B	N		NLA
	122.425	AFIS	C-16/30	3757W0849		N	OP	
SINTRA	118.300	TWR	C-25/40	3849W0920	1	N	OP	
	118.600	APP/L	C-25/40	3853W0923	1	N	OP	ALSO TWR
	119.850	TWR	C-25/40	3853W0923	1	N	OP	GLD
	122.100	APP/L	C-25/40	3853W0923	1	N	OP	ALSO TWR
TANCOS	122.100	APP/L	C-25/100	3930W0812	2	N	OP	ALSO TWR
VILA REAL	122.900	TWR	C-25/40	4116W0743	1	N	OP	NLA
VILAMOURA	122.200	AFIS	C-16/30	3706W0809	B	N	NOF	
WISEU	122.300	TWR	C-25/40	4043W0753	1	N	OP	NLA

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Republic of Azerbaijan / Azerbaïdjan									
BAKU	118.100	PR	C-25/40	4020E4950	1		N		
	118.400	APP/L	C-25/100	4020E4950	2		N		
	119.200	TWR	C-25/40	4020E4950	1		N	OP	
	119.700	APP/H	C-50/250	4020E4950	4		N		
	120.800	APP/L	C-25/40	4020E4950	1		N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4020E4950	-		N	OP	
	123.900	APP/H	C-50/250	4020E4950	4		N		
	124.000	APP/I	C-40/150	4023E4951	3		N	OP	
	126.400	ATIS	B-60/200	4020E4950	A		N	OP	
	128.000	TWR	C-25/40	4020E4950	1		N	OP	
	128.500	APP/L	C-25/100	4020E4950	2		N	OP	
	129.300	APP/H	C-50/250	4020E4950	4		N	OP	
	131.000	TWR	C-25/40	4020E4950	1		N	OP	
	BAKU ACC	129.000	ACC/U (U2)	A-450	4020E4950	5		I	OP
		131.100	ACC/L (L)	A-250	4020E4950	4		I	OP
132.100		ACC/U (U1)	A-450	4020E4950	5		I	OP	
133.100		ACC/U (U4)	A-450	4020E4950	5		I	OP	
133.300		ACC/U (U)	A-450	4020E4950	5		N	OP	
133.700		ACC/U (U)	A-450	4020E4950	5		I	OP	
135.100		ACC/U (U2)	A-450	4020E4950	5		I	OP	
135.925	ACC/U (U3)	A-450	4020E4950	5		I			
GYANDZHA	119.250	ATIS	B-60/200	4019E4949			N	OP	
	124.000	TWR	C-25/40	4019E4949	1		N	OP	
	125.250	ACC	A-450	4019E4949			N	OP	
	131.900	TWR	C-25/40	4019E4949			N	OP	
NAKHICHEVAN	118.200	TWR	C-25/40	3911E4527			N		
	125.200	APP/H	C-50/250	3911E4527			N		
	127.500	ATIS	B-60/200	3911E4527			N		
	127.900	APP/I	C-40/150	3911E4527			N		



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
----------------------------------	---------------------	--------------------------------	----------------------	---	----------------	-------------------	----	---------------------------------------

Republic of Moldova / République De Moldavie

BALTS	118.500	AS	U-0/0	4744E2845	-	N		
	118.900	AS	U-0/0	4744E2845	-	N		
	122.100	TWR	C-25/40	4744E2745	1	N		
	122.300	PR	C-25/40	4744E2845	1	N		
	122.700	APP/L	C-25/100	4744E2745	2	N		
CAHUL	118.500	TWR	C-25/40	4550E2825	1	N		
	128.000	APP/L	C-25/100	4550E2825	2	N		
CHISINAU	125.225	ATIS	B-60/200	4700E2845		N	OP	
KISHINAU	118.100	PR	C-25/40	4700E2853	1	N	OP	
	119.000	A/G	U-0/0	4700E2850	-	N	OP	
	120.600	APP/L	C-25/100	4700E2845	2	N	OP	
	121.800	TWR	C-25/40	4700E2850	1	N		
	124.000	AS	U-0/0	4700E2850	-	N		SUPPLEMENTARY
	125.000	A/G	U-0/0	4700E2850	-	N		
	125.900	ACC/L (L1)	A-250	4700E2845	4	N		
	127.400	A/G	C-40/150	4700E2850	3	N	OP	
	127.800	ACC/L (L2)	A-250	4700E2845	4	N	OP	
	129.700	ACC/U (U)	A-450	4700E2845	5	N		
	131.000	ACC/L (L)	A-250	4700E2845	4	N		SUPPLEMENTARY
	131.700	AS	U-0/0	4700E2850	-	N		
	133.000	A/G	U-0/0	4700E2850	-	N		
TIRASPOL	124.000	PR	C-25/40	4650E2930	1	N		
	128.500	APP/L	C-25/100	4650E2930	2	N		
	129.800	AS	U-0/0	4650E2930	-	N		
	130.000	TWR	C-25/40	4650E2930	1	N		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Romania / Roumanie								
ARAD ACC	127.200	VOLMET	B-261/450	4611E2115	5	I		\$ REPLACE 126.120 MHZ
ARAD/ARAD	118.400	TWR	C-25/40	4611E2115	1	I	OP	
	120.900	PR	C-25/40	4611E2115	1	N		
	121.050	APP/H	C-50/250	4611E2115	4	N		
	125.950	ATIS	B-60/200	4611E2115	A	N	Dec91	
	130.200	APP/I	C-40/150	4610E2115		I	OP	ALSO TWR
BACAU	118.000	APP/L	C-25/100	4631E2654	2	N		
	118.600	TWR	C-25/40	4631E2654	1	N	OP	
	125.150	APP/H	C-50/250	4631E2654	4	N	OP	
	126.950	ATIS	B-60/200	4631E2654	A	N	Dec91	
	127.250	APP/I	C-40/150	4631E2654	3	N		
	127.550	APP/H	C-50/250	4631E2654	4	N		
	133.700	PR	C-25/40	4632E2655		N	OP	
	136.500	APP/RL	C-25/100	4630E2655	2	N		
BACAU ACC	120.975	ACC/U (U1+U2)	A-450	4631E2654	5	I		
	126.225	F (L)	A-250	4631E2654	4	I		
	127.900	ACC/U (U1 (NORTH)+U2 (SOUTH))	A-450	4631E2654		I	OP	
	136.225	ACC/U (U1+U2)	A-450	4631E2654	5	I		
BAIA MARE	118.025	APP/RI	C-40/150	4740E2326	3	N		
	118.100	APP/L	C-25/100	4739E2328	2	N	OP	ALSO TWR
	118.850	PR	C-25/40	4830E2328	1	N	Dec91	
BRASOV	132.125	A/G	U-0/0	4542E2532	-	N	Dec92	
BUCURESTI ACC	118.175	ACC (BUDOP)	A-450	4611E2118		N	OP	
	118.175	ACC (MOPUG)	A-450	4611E2118		I	OP	
	118.625	ACC (DANUB)	A-450	4421E2829		N	OP	
	118.625	ACC (SIRVA)	A-450	4421E2829		N	OP	
	118.625	ACC (DINRO ALT)	A-450	4422E2829		I	OP	
	119.025	ACC/U (U1-6)	A-450	4435E2605	5	I	OP	SOUTH B
	119.075	ACC (KOMAN)	A-450	4430E2503		I	OP	
	120.925	ACC (NAPOC ALT)	A-450	4647E2342		I	NOP	
	121.175	ACC (KOMAN)	A-450	4430E2503		N		
	121.175	ACC (ARGES TOP)	A-450	4435E2605		I	OP	
	121.375	ACC (BUDOP)	A-450	4611E2118		N	OP	
	121.375	ACC (MOPUG)	A-450	4611E2118		I	OP	
	122.025	ACC (LOMOS)	A-450	4430E2503		N	OP	
	122.025	ACC (KOMAN)	A-450	4430E2503		N	OP	
	122.025	ACC (NERDI)	A-450	4430E2503		I	OP	
	122.375	ACC (DANUB)	A-450	4421E2829		N	OP	
	122.375	ACC (SIRVA)	A-450	4422E2829		I	OP	
	122.375	ACC (DINRO)	A-450	4421E2829		N	OP	
	122.725	ACC (DANUB)	A-450	4421E2829		N	OP	
	122.725	ACC (DINRO)	A-450	4421E2829		N	OP	
	122.725	ACC (SIRVA ALT)	A-450	4422E2829		I	OP	
	122.875	ACC (BUDOP TOP)	A-450	4611E2115		-	OP	
	122.900	ACC (DANUB)	A-450	4421E2829		N	OP	
	123.265	ACC (ARGES TOP+KOMAN TOP+NERDI TOP)	A-450	4430E2624		N	OP	8.33
	123.900	ACC (ARGES ALT)	A-450	4435E2629		I	OP	
	123.900	ACC (LOMOS ALT)	A-450	4435E2605		I	OP	
	123.900	ACC (KOMAN ALT)	A-450	4435E2605		I	OP	
	124.100	ACC (BUDOP)	A-450	4611E2118		I	OP	
	124.250	ACC/L (U3+4)	A-250	4435E2605		I	OP	
	124.350	ACC (BUDOP)	A-450	4611E2118		N	OP	
	124.350	ACC (MOPUG ALT)	A-450	4611E2115		N		
	124.525	ACC (ARGES)	A-450	4430E2503		N		
	124.525	ACC (KOMAN TOP)	A-450	4435E2605		I	OP	
	124.925	ACC (NERDI ALT)	A-450	4430E2503		N	OP	
	124.975	ACC (ARGES ALT)	A-450	4435E2605		I	OP	
	124.975	ACC (LOMOS ALT)	A-450	4435E2605		I	NOP	
	124.975	ACC (KOMAN ALT)	A-450	4435E2605		I	OP	
	125.150	ACC (LOMOS)	A-450	4430E2503		N	OP	
	125.150	ACC (KOMAN)	A-450	4430E2503		I	OP	
	125.150	ACC (NERDI)	A-450	4430E2503		I	OP	
	125.725	ACC (BACAU ALT)	A-450	4631E2654		I	OP	
	126.075	ACC (KOMAN)	A-450	4430E2503		N	OP	
	126.075	ACC (LOMOS)	A-450	4430E2503		I	OP	
	126.075	ACC (NERDI)	A-450	4430E2503		N	OP	
	126.725	ACC (NERDI ALT)	A-450	4430E2503		N	OP	
	126.800	VOLMET	B-261/450	4435E2605	5	I	OP	
	127.075	ACC (NAPOC)	A-450	4647E2342		I	OP	
	127.150	F (F)	A-250	4435E2605	4	N		SOUTH

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Romania / Roumanie (Continued)								
BUCURESTI ACC	127.350	ACC (DANUB)	A-450	4421E2829			N OP	
	128.000	VOLMET	B-261/450	4435E2605	5		N OP	
	129.400	F (F)	A-250	4435E2605	4		I OP	
	129.750	ACC (NERDI)	A-450	4430E2503			N OP	
	129.750	ACC (LOMOS)	A-450	4430E2503			I OP	
	132.750	ACC (MOPUG)	A-450	4611E2118			N OP	
	132.750	ACC (BUDOP ALT)	A-450	4611E2115			I	
	135.525	ACC (SIRVA)	A-450	4421E2829			N OP	
	135.525	ACC (DINRO ALT)	A-450	4422E2829			I OP	
	136.275	ACC/I (U1-6)	A-350	4435E2605	D		I NOP	
BUCURESTI APP	118.250	APP (BUCURESTI APP)	C-25/100	4435E2605			N OP	
	120.600	APP (BUCURESTI APP ALT)	C-40/150	4435E2605			N OP	
BUCURESTI/BANEASA	118.950	APP/L	C-25/100	4430E2606	2		I OP	
	120.600	APP/I	C-40/150	4430E2606	3		N OP	
	120.800	TWR	C-25/40	4430E2606	1		I OP	
	121.100	APP/H	C-50/250	4430E2606	4		I OP	
	125.200	PR	C-25/40	4430E2606	1		I OP	
	129.950	AS	U-0/0	4430E2607	-		N Dec91	
	131.600	A/G	U-0/0	4430E2605			N OP	
	131.875	A/G	U-0/0	4430E2606			N OP	OPC
	136.025	APP/RL	C-25/100	4430E2607	2		N	
	136.100	TWR	C-25/40	4430E2607	1		N	
BUCURESTI/OTOPENI	118.500	ATIS	B-60/200	4435E2605	A		I OP	
	118.800	PR	C-25/40	4435E2605	1		I OP	
	120.900	TWR	C-25/40	4435E2605	1		I OP	
	121.350	PR	C-25/40	4435E2605	1		N Dec91	
	121.700	AS	U-0/0	4434E2607			N OP	
	121.850	TWR	C-25/40	4435E2605	1		N	
	121.900	AS	U-0/0	4435E2605	-		N OP	
	131.800	OPC	U-0/0	4434E2600	-		N OP	BAW
	131.900	OPC	U-0/0	4434E2604	-		N OP	MAH
	131.925	OPC	U-0/0	4434E2604	-		N OP	DLH
	136.475	TWR	C-25/40	4434E2604	1		N	
	136.525	APP/H	C-50/250	4434E2604	4		N	
	136.925	OPC	U-0/0	4435E2605	-		N	ARINC/ACARS (TEMP.)
CARANSEBES	118.800	A/G	C-25/40	4525E2215	1		N	
	119.700	TWR	C-25/40	4525E2215	1		N Dec91	
	120.250	PR	C-25/40	4525E2215	1		N Dec91	
	125.850	APP/L	C-25/100	4525E2215	2		N OP	ALSO TWR
CLUJ	118.200	APP/L	C-25/100	4647E2342	2		N	
	118.700	TWR	C-25/40	4647E2342	1		N OP	ALSO PR
A	119.875	A/G	C-25/40	4422E2526			N OP	
	123.250	AS	U-0/0	4647E2342	-		N Dec91	
	125.100	APP/I	C-40/150	4647E2342	3		N OP	
	125.525	ATIS	B-60/200	4647E2342	A		N Dec91	
M	126.425	APP/H	C-60/250	4648E2347			N OP	
A	127.275	APP/H	C-60/250	4648E2347			N OP	
	128.425	VOLMET	B-261/450	4647E2342	5		I Dec91	
	132.325	APP	C-40/150	4647E2341			I OP	
	134.400	TWR	C-25/40	4647E2341			N OP	
CONSTANTA	118.125	TWR	C-25/40	4422E2829	1		I OP	
	120.450	TWR	C-25/40	4421E2829			N OP	
CONSTANTA ACC	127.350	ACC/L (U1 (NORTH)+U2 (SOUTH))	A-250	4422E2829			I OP	
	131.050	F (F)	A-250	4422E2829	4		N NOP	
CONSTANTA/M. KOGALNI	118.500	APP/H	C-50/250	4422E2829	4		I OP	
	118.750	ATIS	B-60/200	4422E2829	A		N OP	
	118.850	APP/L	C-25/100	2829E4422	2		I	
	119.600	PR	C-25/40	4422E2829	1		I OP	OP 120.500 MHZ
	120.500	TWR	C-25/40	4422E2829	1		I OP	ALSO PR
	121.900	AS	U-0/0	4422E2829	-		N OP	
CONSTANTA/M.KOGALNICEA	122.900	APP/H	C-50/250	4422E2829			I OP	
	131.600	A/G	U-0/0	4432E2829			N	OPC
CRAIOVA	120.750	PR	C-25/40	4419E2353	1		N Dec91	
	121.800	AS	U-0/0	4419E2353	-		N	
	124.300	TWR	C-25/40	4419E2353	1		N	
	129.525	APP/L	C-25/100	4419E2353	2		N Dec91	
	131.475	OPC	U-0/0	4144E2348	-		N OP	
	135.650	A/G	C-80/450	4419E2353	5		N	
DEVA	118.600	TWR	C-25/40	4552E2258	1		N	
	132.550	A/G	U-0/0	4551E2258	-		N Dec92	
IASI								

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Romania / Roumanie (Continued)								
IASI	118.800	PR	C-25/40	4711E2737	1	N	OP	
	119.200	TWR	C-25/40	4711E2737	1	N	OP	
	119.550	PR	C-25/40	4711E2737	1	N	Dec91	
A	119.950	A/G	C-25/40	4710E2737		N	OP	
	136.125	APP/L	C-25/100	4712E2736	2	N		
NATIONAL AERODROMES	119.700	A/G (LAND)	A-40	4430E2600	1	N		
	120.650	A/G (LAND)	A-40	4430E2600	1	N		
	122.100	A/G (LAND)	A-40	4430E2600	1	N		
	122.500	A/G (LAND)	A-40	4430E2600	1	N		
	123.500	A/G (LAND)	A-40	4430E2600	1	N		
	123.600	TWR (LAND)	A-40	4430E2600	1	N	OP	NLA 3
	124.800	A/G (LAND)	A-250	4430E2600	4	N		FLT
	126.550	A/G (LAND)	U-0/0	4430E2600	-	N		
	128.300	TWR (LAND)	A-40	4430E2600	1	N	OP	NLA 1
	128.900	TWR (LAND)	A-40	4430E2600	1	N	OP	NLA 2
	129.950	A/G (LAND)	A-250	4430E2600	4	N		FLT
	130.800	A/G (LAND)	U-0/0	4430E2600	-	N		RGL
	132.650	A/G (LAND)	A-250	4430E2600	4	N	OP	FLT
ORADEA	118.450	PR	C-25/40	4702E2154	1	N	Dec91	
	118.875	APP (U1 (NORTH)+U2 (SOUTH))	C-50/90	4701E2154		I	OP	
	120.200	TWR	C-25/40	4702E2154	1	N	OP	
	122.425	A/G	U-0/0	4702E2154	-	N	Dec92	
	136.200	APP/L	C-25/100	4703E2155	2	N		
A	131.425	A/G	U-0/0	4434E2604		N	OP	OPC
PITESTI	122.450	A/G	U-0/0	4448E2453	-	N	Dec92	
PLOIESTI	123.250	A/G	U-0/0	4456E2558	-	N	Dec92	
SATU MARE	118.800	APP/L	C-25/100	4742E2253	2	N	OP	ALSO TWR
	119.650	PR	C-25/40	4742E2253	1	N	Dec91	
	136.025	TWR	C-25/40	4743E2257	1	N		
SIBIU	121.300	PR	C-25/40	4547E2406	1	N	OP	
	121.850	AS	U-0/0	4547E2406	-	N	Dec91	
	122.700	APP/L	C-25/100	4547E2406	2	N	OP	ALSO TWR
	124.300	APP/L	C-25/100	4547E2406	2	N	OP	
	124.475	APP/H	C-50/250	4547E2406	4	N	Dec91	
	130.275	A/G	U-0/0	4547E2406	-	N	Dec92	
A	118.400	A/G	C-25/40	4455E2558		N	OP	
A	119.775	A/G	C-25/40	4455E2558		N	OP	
SUCEAVA	118.300	TWR	C-25/40	4741E2621	1	N	OP	
	120.900	PR	C-25/40	4741E2621	1	N	OP	
	129.950	PR	C-25/40	4741E2621	1	N	Dec91	
	136.175	APP/L	C-25/100	4738E2632	2	N		
TIMISOARA	120.050	PR	C-25/40	4549E2120	1	N	Dec91	
	122.850	A/G	U-0/0	4542E2018	-	N	Dec92	
	126.125	ATIS	B-60/200	4549E2119		N	OP	
A	131.950	A/G	U-0/0	4548E2120		N	OP	OPC
TIMISOARA/CARPAT	118.000	TWR	C-25/40	4549E2120	1	N		
TIMISOARA/GIARMATA	120.100	APP/L	C-25/100	4549E2120	2	I	OP	ALSO TWR
	121.600	AS	U-0/0	4549E2120	-	N		
	125.850	A/G	C-50/250	4549E2120	4	N		
	126.350	A/G	C-80/450	4549E2120	5	N		
TIRGU MURES/VIDRASAU	121.900	PR	C-25/40	4628E2425	1	N	Dec91	
	125.900	APP/L	C-25/100	4628E2425	2	I	OP	ALSO TWR
	126.475	APP/L	C-25/100	4627E2425	2	N	OP	
TULCEA	119.750	APP/L	C-25/100	4504E2843	2	N	Dec91	
	120.300	APP/L	C-25/100	4504E2843	2	N	OP	ALSO TWR
	120.750	PR	C-25/40	4504E2843	1	N	Dec91	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Russian Federation / Fédération de Russie								
ARKHANGELSK	119.000	TWR	C-25/40	6440E4020	1	N	OP	
	120.000	TWR	C-25/40	6440E4020	1	N	OP	
	120.300	TWR	C-25/40	6440E4020	1	N	OP	
	120.500	A/G	C-80/450	6440E4020	5	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	6440E4020	-	N	OP	
	122.000	A/G	C-40/150	6440E4020	3	N	OP	
	122.500	TWR	C-25/40	6440E4020	1	N		
	125.500	APP/H	C-50/250	6440E4020	4	N	OP	
	126.400	APP/I	C-40/150	6440E4020	3	N		
	126.675	APP/I	C-40/150	6440E4020	3	N	OP	
	127.800	ATIS	B-60/200	6440E4020	A	N	OP	
	128.000	TWR	C-25/40	6440E4020	1	N	OP	
	129.300	APP/I	C-40/150	6440E4020	3	N	OP	
	130.300	APP/L	C-25/100	6440E4020	2	N	OP	
ARKHANGELSK ACC	124.750	F (F)	A-250	6440E4020	4	I	OP	
	129.000	ACC/U (U)	A-450	6440E4020	5	I	OP	
	131.200	ACC/U (U)	A-450	6440E4020	5	I	OP	
	132.300	ACC/U (U1)	A-450	6440E4020	5	I	OP	
	133.200	ACC/U (U2)	A-450	6440E4020	5	I	OP	
	133.250	ACC/U (U3)	A-450	6440E4020	5	I		
	133.400	ACC/U (U3)	A-450	6440E4020	5	I	OP	
	133.800	ACC/U (U1)	A-450	6440E4020	5	I	OP	
	134.300	ACC/U (U2)	A-450	6440E4020	5	I	OP	
ASTRAKHAN	118.600	APP/I	C-40/150	4630E4810	3	N	OP	
	120.600	PR	C-25/40	4630E4810	1	N	OP	
	124.000	TWR	C-25/40	4630E4810	1	N	OP	
	124.700	APP/H	C-50/250	4630E4810	4	N	OP	
	126.000	APP/H	C-50/250	4630E4810	4	N	OP	
	127.400	ATIS	B-60/200	4630E4810	A	N	OP	
	128.000	APP/I	C-40/150	4630E4810	3	N	OP	
	131.500	A/G	C-25/40	4630E4810	1	N	OP	
	136.200	A/G (L)	A-250	4622E4800	4	I		
ASTRAKHAN ACC	119.700	ACC/U (U)	A-450	4630E4810	5	N	OP	RGA
	132.500	ACC/U (U2)	A-450	4630E4810	5	N	OP	
	133.300	ACC/U (U3)	A-450	4630E4810	5	N	OP	
	133.600	ACC/U (U1)	A-450	4630E4810	5	N	OP	
	134.000	ACC/U (U4)	A-450	4630E4810	5	N	OP	
	134.550	ACC/U (U1)	A-450	4630E4810	5	N		
	134.650	ACC/U (U3)	A-450	4630E4810	5	N	OP	
	135.200	ACC/U (U1-4)	A-450	4630E4810	5	N		
BRIANSK	119.200	TWR	C-25/40	5315E3420	1	N	OP	
	120.600	TWR	C-25/40	5315E3420	1	N	OP	
	121.300	APP/I	C-40/150	5315E3420	3	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5315E3420	-	N	OP	
	124.200	APP/H	C-50/250	5315E3420	4	N	OP	
	126.500	PR	C-25/40	5315E3420	1	N	OP	
	127.500	ATIS	B-60/200	5315E3420	A	N	OP	
	129.800	APP/L	C-25/100	5315E3420	2	N	OP	
	135.500	A/G	U-0/0	5315E3420	-	N	OP	
KALININGRAD	120.000	APP/L	C-25/100	5440E2030	2	N	OP	
	120.250	A/G	C-40/150	5440E2030	3	N	OP	
	120.500	PR	C-25/40	5440E2030	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5440E2030	-	N	OP	
	123.400	A/G	C-40/150	5440E2030	3	N	OP	
	123.700	APP/I	C-40/150	5442E2030	3	N	OP	
	124.100	TWR	C-25/40	5440E2030	1	N	OP	
	126.600	TWR	C-25/40	5440E2030	1	N	OP	
	127.000	A/G	U-0/0	5440E2030	-	N	OP	SUPPLEMENTARY
	127.200	ATIS	B-60/200	5440E2030	A	N	OP	
	128.150	APP/H	C-50/250	5440E2030	4	N	OP	
	128.500	APP/H	C-50/250	5440E2030	4	N	OP	
	129.425	APP/I	C-40/150	5440E2030	3	N		
	130.000	APP/H	C-50/250	5440E2030	4	N	OP	
	133.375	A/G	C-80/450	5440E2030	5	N		
	136.350	A/G	C-40/150	5442E2030	3	I	Dec91	
KAZAN	119.200	TWR	C-25/40	5536E4917	1	N		
	119.400	TWR	C-25/40	5547E4908	1	N	OP	
	120.300	TWR	C-25/40	5547E4908	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5547E4908	-	N	OP	
	123.700	APP/H	C-50/250	5547E4908	4	N	OP	
	126.800	ATIS	B-60/200	5547E4908	A	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Russian Federation / Fédération de Russie (Continued)								
KAZAN ACC	126.675	ACC/L (L)	A-250	5536E4917	4	N		
	127.700	ACC/U (U)	A-450	5547E4908	5	N	OP	
	132.300	ACC/L (L)	A-150	5547E4908	3	N	OP	
	133.100	ACC/U (U)	A-450	5547E4908	5	I	OP	
	133.200	ACC/U (U)	A-450	5547E4908	5	N	OP	
	133.600	ACC/U (U)	A-450	5547E4908	5	I	OP	
	135.600	ACC/L (L)	A-250	5547E4908	4	I	OP	
KRASNODAR	118.700	APP/I	C-40/150	4505E3850	3	N	OP	
	120.600	PR	C-25/40	4505E3850	1	N	OP	
	121.300	A/G	C-25/40	4505E3850	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4505E3850	-	N	OP	
	122.900	A/G	C-80/450	4505E3850	5	N	OP	
	122.950	APP/H	C-50/250	4505E3850	4	N		
	123.800	APP/I	C-40/150	4505E3850	3	N		PROPOSED ICAO
	124.000	A/G	C-25/100	4505E3850	2	N	OP	
	126.000	APP/H	C-50/250	4505E3850	4	N	OP	
	126.200	ATIS	B-60/200	4505E3850	A	N	OP	
	129.600	APP/H	C-50/250	4505E3850	4	N	OP	
	129.700	APP/H	C-50/250	4505E3850	4	N	OP	
	130.750	A/G	C-50/220	4505E3850	4	N	OP	
	136.700	ACC/U (U)	A-450	4502E3839	5	N	Dec91	
KRASNODAR ACC	122.900	ACC/U (U)	A-450	4505E3850	5	N	OP	
	128.500	ACC/U (U)	A-450	4505E3850	5	N	OP	
	130.600	ACC/U (U2)	A-450	4505E3850	5	N	OP	
	132.100	ACC/U (U1)	A-450	4505E3850	5	N	OP	
	132.225	ACC/U (U1)	A-450	4505E3850	5	N		
	133.200	ACC/U (U)	A-450	4505E3850	5	N		
	133.350	ACC/U (U3)	A-450	4505E3850	5	N	OP	
	133.575	ACC/U (U2)	A-450	4505E3850	5	N		
	135.900	ACC/L (L)	A-250	4505E3850	4	N	OP	
MINERALNYE VODY	118.800	APP/H	C-50/250	4415E4300	4	N	OP	
	119.300	APP/H	C-50/250	4415E4300	4	N	OP	
	120.300	APP/I	C-40/150	4415E4300	3	N	OP	
	120.700	TWR	C-25/40	4415E4300	1	N	OP	
	120.900	PR	C-25/40	4415E4300	1	N	OP	
	121.250	PR	C-25/40	4415E4300	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4415E4300	-	N	OP	
	123.725	APP/H	C-50/250	4415E4300	4	N		
	125.900	APP/H	C-50/250	4415E4300	4	N	OP	
	127.400	ATIS	B-60/200	4415E4300	A	N	OP	
	128.000	TWR	C-25/40	4415E4300	1	N	OP	
	128.650	PR	C-25/40	4415E4300	1	N	OP	
	129.400	APP/H	C-50/250	4415E4300	4	N	OP	
	133.700	APP/H	C-50/250	4415E4300	4	N	OP	
	134.200	A/G	C-50/250	4415E4300	4	N	OP	
MINERALNYE VODY ACC	122.300	ACC/U (MIN VODY ACC U2)	A-450	4415E4300	5	I	OP	
	124.625	F (MIN VODY ACC F)	A-250	4415E4300	4	I		
	126.500	ACC/U (MIN VODY ACC U3)	A-450	4415E4300	5	I	OP	
	126.800	VOLMET	B-261/450	4415E4300	5	N	OP	
	127.300	ACC/U (MIN VODY ACC U3)	A-450	4415E4300	5	I	OP	
	131.100	ACC/U (MIN VODY ACC U4)	A-450	4415E4300	5	N	OP	
	132.075	ACC/U (MIN VODY ACC U5)	A-450	4415E4300	5	I		
	132.525	ACC/U (MIN VODY ACC U1)	A-450	4415E4300	5	I		
	132.600	ACC/U (MIN VODY ACC U5)	A-450	4415E4300	5	I	OP	
	132.900	ACC/L (MIN VODY ACC L)	A-250	4415E4300	4	I	OP	
	132.950	ACC/U (MIN VODY ACC U)	A-450	4415E4300	5	N	OP	
	133.150	ACC/U (MIN VODY ACC U4)	A-450	4415E4300	5	I	OP	
	134.525	ACC/U (MIN VODY ACC U2)	A-450	4415E4300	5	I		
	135.200	ACC/U (MIN VODY ACC U)	A-450	4415E4300	5	I	OP	
	135.400	ACC/U (MIN VODY ACC U1)	A-450	4415E4300	5	I	OP	
MOSKVA ACC	119.500	ACC/U (U9)	A-450	5540E3728	5	I	OP	
	119.800	ACC/U (U10)	A-450	5540E3728	5	N	OP	
	120.000	ACC/L (L5)	A-150	5540E3728	4	I	OP	
	120.500	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	I	OP	
	121.000	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	I	OP	
	122.000	ACC/U (U4)	A-150	5540E3728	5	I	OP	
	122.500	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	I	OP	RGA
	123.175	F (F)	A-250	5540E3728	4	I		
	124.400	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	I	OP	
	124.500	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	N	OP	
	124.750	F (F)	A-250	5540E3728	4	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Russian Federation / Fédération de Russie (Continued)									
MOSKVA ACC	125.200	ACC/L (L)	A-200	5540E3728	4	I	OP		
	125.325	F (F)	A-250	5540E3728	4	I			
	125.500	ACC/U (U3)	A-150	5540E3728	5	I	OP		
	125.850	ACC/L (U6)	A-200	5540E3728	4	I	OP	U6 = L6	
	126.300	ACC/L (L4)	A-150	5540E3728	4	I	OP		
	126.500	ACC/U (U10)	A-450	5540E3728	5	I	OP		
	126.900	ACC/L (U7)	A-200	5540E3728	4	I	OP	U7 = L7	
	127.500	ACC/U (U1)	A-450	5540E3728	5	I	OP		
	127.875	VOLMET	B-261/450	5540E3728	5	N	OP		
	128.125	VOLMET	B-261/450	5540E3728	5	I	OP		
	128.300	ACC/U (U8)	A-450	5540E3728	5	I	OP		
	129.000	ACC/L (L)	A-200	5540E3728	4	I	OP		
	129.100	ACC/U (U7)	A-450	5540E3728	5	I	OP		
	129.400	ACC/L (L1)	A-250	5540E3728	4	I	OP		
	130.500	ACC/U (U2)	A-150	5540E3728	5	I	OP		
	132.100	ACC/U (U7)	A-450	5540E3728	5	I	OP		
	132.150	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	I	OP	U11 ?	
	132.200	ACC/L (L3)	A-150	5540E3728	4	I	OP		
	132.500	ACC/L (L2)	A-150	5540E3728	4	I	OP		
	132.950	ACC/U (U1)	A-450	5540E3728	5	I			
	133.150	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	N	OP		
	133.200	ACC/U (U9)	A-450	5540E3728	5	I	OP		
	133.300	ACC/U (U5)	A-150	5540E3728	5	I	OP		
	133.525	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	I		U11 ?	
	133.700	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	I	OP		
	134.200	ACC/U (U6)	A-450	5540E3728	5	I	OP		
	134.350	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	I	OP	U/12 ?	
	134.525	ACC/U (U5)	A-450	5540E3728	5	I			
	134.700	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	I	OP	U/13 ?	
	135.500	ACC/U (U6)	A-450	5540E3728	5	I	OP		
	135.575	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	I		U/13 ?	
	MOSKVA/BYKOVO	119.400	TWR	C-25/40	5542E3725	1	N	OP	
		121.200	PR	C-25/40	5542E3725	1	N	OP	
		121.350	PR	C-25/40	5542E3725	1	N	OP	
		121.800	AS	U-0/0	5542E3725	-	N	OP	
124.800		ATIS	B-60/200	5542E3728	A	N	OP		
128.700		TWR	C-25/40	5542E3725	1	N	OP		
129.000		A/G	C-25/40	5542E3725	1	N	OP		
133.100		APP/L	C-25/100	5542E3725	2	N	OP		
MOSKVA/DOMODEDOVO		118.600	PR	C-25/40	5540E3720	1	N	OP	
		119.700	PR	C-25/40	5540E3720	1	N	OP	
	120.600	APP/L	C-25/100	5540E3720	2	N	OP		
	121.700	AS	U-0/0	5540E3720	-	N	OP		
	124.000	TWR	C-25/40	5540E3720	1	N	OP		
	127.100	A/G	C-50/250	5540E3720	4	N	OP		
	127.700	TWR	C-25/40	5540E3720	1	N	OP		
	128.300	ATIS	B-60/200	5540E3720	A	N	OP		
	129.500	TWR	C-25/40	5540E3720	1	N	OP		
	132.000	A/G	C-25/40	5540E3720	1	N	OP		
MOSKVA/SHEREMETYEVO	118.100	TWR	C-25/40	5600E3730	1	I	OP		
	118.700	TWR	C-25/40	5600E3730	1	I	OP		
	119.000	AS	U-0/0	5600E3730	-	N	OP		
	119.300	APP/I	C-40/150	5600E3730	3	I	OP		
	120.400	APP/H	C-50/250	5600E3730	4	I	OP		
	120.700	PR	C-25/40	5600E3730	1	I	OP		
	120.800	APP/H	C-50/250	5600E3730	4	I	OP		
	121.800	AS	U-0/0	5600E3730	-	N	OP		
	123.200	APP/I	C-40/150	5600E3730	3	I	OP		
	123.700	APP/L	C-25/100	5600E3730	2	I	OP		
	126.375	ATIS	B-60/200	5600E3730	A	I	OP		
	128.800	APP/H	C-50/250	5600E3730	4	I	OP		
	130.350	A/G	U-0/0	5600E3730	-	N	OP	OPC	
	130.650	A/G	U-0/0	5600E3730	-	N	OP	OPC	
	131.625	OPC	U-0/0	5554E3727	-	N	OP	BAW JAL AFR AZA SAS LAA AIG D	
	136.050	APP/L	C-25/100	5536E3717	2	I	Dec91		
	136.450	APP/I	C-40/150	5536E3717	3	I	Dec91		
	136.550	APP/H	C-50/250	5536E3717	4	I	Dec91		
136.600	A/G (U)	A-450	5536E3717	5	N	Dec91			
MOSKVA/NUKOVO	118.300	TWR	C-25/40	5537E3717	1	I	OP		
	118.600	TWR	C-25/40	5537E3717	1	I	OP		
	119.000	AS	U-0/0	5537E3717	-	N	OP		
	120.350	PR	C-25/40	5537E3717	1	I	OP		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Russian Federation / Fédération de Russie (Continued)								
MOSKVA/VNUKOVO	121.000	PR	C-25/40	5537E3717	1	I	OP	
	122.300	APP/L	C-25/100	5537E3717	2	I	OP	
	122.700	APP/H	C-50/250	5537E3717	4	I	OP	
	123.000	APP/H	C-50/250	5537E3717	4	I	OP	
	123.400	APP/H	C-50/250	5537E3717	4	I	OP	
	124.500	APP/H	C-50/250	5537E3717	4	I	OP	
	125.875	ATIS	B-60/200	5537E3717	A	N	OP	
	126.000	PR	C-25/40	5537E3717	1	I	OP	
	127.200	APP/I	C-40/150	5537E3717	3	I	OP	
	127.350	APP/H	C-50/250	5537E3717	4	I	OP	
	128.000	APP/H	C-50/250	5537E3717	4	I	OP	
	128.750	ATIS	B-60/200	5537E3717	A	I		PROPOSED ICAO
	129.800	TWR	C-25/40	5537E3717	1	I	OP	
	131.200	APP/H	C-50/250	5537E3717	4	I	OP	
	134.000	APP/L	C-25/100	5537E3717	2	I	OP	
	134.500	A/G	U-0/0	5537E3717	-	N	OP	
	135.900	APP/H	C-50/250	5537E3717	4	I	OP	
	136.050	APP/L	C-25/100	5540E3725	2	I		
	136.450	APP/L	C-25/100	5540E3725	2	I		
	136.550	APP/H	C-50/250	5540E3725	4	I		
136.600	A/G	C-80/450	5540E3725	5	N			
MURMANSK	119.100	PR	C-25/40	6900E3300	1	N		
	119.450	PR	C-25/40	6900E3300	1	N	OP	
	120.300	PR	C-25/40	6900E3300	1	N	OP	
	120.900	TWR	C-25/40	6900E3300	1	N	OP	
	121.200	A/G	C-25/100	6900E3300	2	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	6900E3300	-	N	OP	
	124.000	TWR	C-25/40	6900E3300	1	N	OP	
	126.600	ATIS	B-60/200	6900E3300	A	N	OP	
	126.900	APP/H	C-50/250	6900E3300	4	N	OP	
	127.400	APP/I	C-40/150	6900E3300	3	N	OP	
	128.500	APP/H	C-50/250	6900E3300	4	N	OP	
129.500	APP/I	C-40/150	6900E3300	3	N	OP		
MURMANSK ACC	129.000	ACC/U (U)	A-450	6900E3300	5	I	OP	
	132.100	ACC/U (U1)	A-450	6900E3300	5	I	OP	
	132.500	ACC/U (U)	A-450	6900E3300	5	I	OP	
	134.200	ACC/U (U2)	A-450	6900E3300	5	I	OP	
	134.950	ACC/U (U)	A-250	6900E3300	4	N	OP	
NARYAN MAR	133.200	ACC/U (U)	A-450	6730E5300	5	I	OP	
NATIONAL AERODROMES	118.000	A/G (SECTOR 3)	A-150	5401E3143	3	N	OP	
	118.250	A/G (SECTOR 2)	A-150	5721E2822	3	N	OP	
	118.350	A/G (SECTOR 3)	A-150	5401E3143	3	N	OP	
	118.550	TWR (SECTOR 3)	A-40	5401E3143	1	N	OP	
	118.600	TWR (SECTOR 2A)	A-40	5454E2105	1	N	OP	
	118.650	A/G (SECTOR 4)	A-150	4500E3900	3	N	OP	
	118.750	A/G (SECTOR 2)	A-150	5721E2822	3	N	OP	
	118.950	A/G (SECTOR 4)	A-150	4500E3900	3	N		
	119.150	APP/L (SECTOR 4)	A-100	4856E4025	2	N		
	119.200	APP/H (SECTOR 2A)	A-250	5454E2105	4	N	OP	
	119.250	APP/L (SECTOR 2A)	A-100	5454E2105	2	N	OP	
	119.350	A/G (SECTOR 1)	A-150	6000E3010	3	N	OP	
	119.550	A/G (SECTOR 1)	A-150	6000E3010	3	N	OP	
	120.000	TWR (SECTOR 1)	A-40	6000E3010	1	N	OP	
	120.200	A/G (SECTOR 4)	A-150	4500E3900	3	N	OP	
	120.300	PR (SECTOR 4)	A-40	4500E3900	1	N	OP	
	120.400	PR (SECTOR 2A)	A-40	5454E2105	1	N	OP	
	120.500	A/G (SECTOR 4)	C-40/150	4319E4347	3	N	NOP	
	120.550	A/G (SECTOR 2)	A-150	5721E2822	3	N	OP	
	120.600	TWR (SECTOR 2A)	A-40	5454E2105	1	N	OP	
	120.650	APP/H (SECTOR 1)	A-250	6000E3010	4	N	OP	
	120.750	A/G (SECTOR 1)	A-150	6000E3010	3	N	OP	
	120.850	A/G (SECTOR 2)	A-150	5454E2105	3	N	OP	
	120.900	APP/L (SECTOR 3)	A-100	5401E3143	2	N	OP	
	121.050	A/G (SECTOR 4)	A-150	4500E3900	3	N		
	121.250	A/G (SECTOR 2)	A-150	5721E2822	3	N	OP	
	121.400	A/G (SECTOR 4)	A-100	4856E4025	2	N		
	121.650	A/G (SECTOR 4)	A-100	5700E2400	2	N		
	121.875	A/G (SECTOR 4)	A-150	5030E3030	3	N		
	122.100	APP/I (LAND+LAND K)	A-150	5454E2105	3	N	OP	
	122.150	PR (SECTOR 3)	A-40	5401E3143	1	N	OP	
	122.250	A/G (SECTOR 3)	A-150	5401E3143	3	N	OP	
	122.350	APP/I (SECTOR 4)	A-150	4500E3900	3	N	OP	



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Russian Federation / Fédération de Russie (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	122.450	APP/H (SECTOR 4)	A-250	4500E3900	4	N	OP	
	122.600	APP/H (SECTOR 3)	A-250	5401E3143	4	N	OP	
	122.700	APP/I (SECTOR 4)	A-150	4500E3900	3	N		
	122.750	APP/L (SECTOR 4)	A-100	4500E3900	2	N	OP	
	122.950	APP/H (LAND+LAND K)	A-250	4447E3848	4	N	OP	
	123.150	APP/H (SECTOR 2A)	A-250	5454E2105	4	N	OP	
	123.375	APP/I (SECTOR 4)	A-150	4500E3900	3	N		
	123.400	TWR (SECTOR 2)	A-40	5721E2822	1	N	OP	
	123.500	APP/H (SECTOR 4)	A-250	4500E3900	4	N	OP	
	123.550	A/G (LAND+LAND K)	A-40	5454E2105	1	N	OP	RFT
	123.650	APP/H (LAND+LAND K)	A-250	4447E3848	4	N	OP	
	123.700	APP/H (SECTOR 4)	A-250	4500E3900	4	N	OP	
	123.750	A/G (SECTOR 1)	U-0/0	6149E3632	-	N	OP	
	123.800	A/G (SECTOR 3)	A-150	5401E3143	3	N	OP	
	124.025	A/G (LAND+LAND K)	A-40	5454E2105	1	N	OP	FLT
	124.250	TWR (SECTOR 4)	A-40	4500E3900	1	N	OP	
	124.500	A/G (SECTOR 1)	A-40	6000E3010	1	N	OP	FLT
	124.650	APP/H (SECTOR 1+SECTOR 3)	A-250	6000E3010	4	N		
	124.900	APP/I (SECTOR 4)	A-150	4500E3900	3	N	OP	
	124.950	A/G (SECTOR 2)	U-0/0	5721E2822	-	N	OP	
	125.000	TWR (LAND+LAND K)	A-40	5454E2105	1	N	OP	
	125.150	A/G (SECTOR 3)	A-150	5401E3143	3	N	OP	
	125.250	A/G (SECTOR 2A)	A-250	5454E2105	4	N	OP	
	125.550	APP/H (LAND+LAND K)	A-250	6000E3010	4	N	OP	
	125.650	APP/H (SECTOR 1)	A-250	6000E3010	4	N	OP	
	125.750	APP/H (SECTOR 4)	A-250	4500E3900	4	N	OP	
	126.000	A/G (LAND+LAND K)	A-100	5454E2105	2	N	OP	
	126.325	APP/H (SECTOR 3)	A-250	5401E3143	4	N		
	126.400	TWR (SECTOR 2)	A-40	5721E2822	1	N	OP	
	126.500	A/G (SECTOR 1)	A-40	6000E3010	1	N	OP	RFT
	126.550	APP/H (SECTOR 1)	A-250	6000E3010	4	N	OP	
	126.650	A/G (SECTOR 3)	A-450	5401E3143	5	N	OP	
	126.750	TWR (SECTOR 2)	A-40	5721E2822	1	N	OP	
	126.800	A/G (SECTOR 1)	A-250	6000E3010	4	N	OP	
	127.050	APP/I (SECTOR 4)	A-150	4500E3900	3	N		
	127.200	APP/H (SECTOR 4)	A-250	4500E3900	4	N	OP	
	127.250	A/G (SECTOR 4)	A-250	4500E3900	4	N	OP	
	127.550	A/G (SECTOR 1)	A-250	6000E3010	4	N	OP	
	127.750	APP/H (SECTOR 3)	A-250	5401E3143	4	N	OP	
	127.900	APP/I (SECTOR 4)	A-150	4500E3900	3	N	OP	
	127.950	ATIS (SECTOR 2)	B-60/200	5721E2822	A	N		
	128.000	A/G (LAND+LAND K)	A-150	5454E2105	3	N	OP	
	128.350	APP/H (SECTOR 2A)	A-250	5454E2105	4	N		
	128.550	APP/H (SECTOR 2A)	A-250	5454E2105	4	N	OP	
	128.650	APP/H (SECTOR 4)	A-250	5030E3030	4	N	NOP	
	128.700	ATIS (SECTOR 4)	B-60/200	4500E3900	A	N	OP	
	129.000	A/G (LAND+LAND K)	A-450	5454E2105	5	N	OP	
	129.150	APP/H (SECTOR 1)	A-250	6000E3010	4	N	OP	
	129.250	A/G (SECTOR 1)	A-40	6000E3010	1	N	OP	
	129.300	A/G (SECTOR 1)	A-40	6000E3010	1	N	OP	RFT
	129.450	APP/H (SECTOR 4)	A-250	5030E3030	4	N	OP	
	129.750	APP/I (SECTOR 3)	A-150	5401E3143	3	N	OP	
	130.000	TWR (LAND+LAND K)	A-40	5454E2105	1	N	OP	
	130.150	ATIS (SECTOR 3)	B-60/200	5401E3143	A	N		
	130.250	TWR (SECTOR 3)	A-40	5401E3143	1	N	OP	
	130.300	APP/H (SECTOR 4)	A-250	4500E3900	4	N	OP	
	130.450	APP/H (SECTOR 2A)	A-250	5454E2105	4	N	OP	
	130.600	A/G (SECTOR 3)	A-250	5401E3143	4	N	OP	
	130.625	APP/H (SECTOR 3)	A-250	5401E3143	4	N		
	130.650	A/G (SECTOR 1)	A-250	6000E3010	4	N		
	130.750	APP/H (SECTOR 1)	A-250	6000E3010	4	N		
	130.850	APP/H (SECTOR 3)	A-250	5401E3143	4	N	OP	
	131.200	A/G (SECTOR 4)	A-250	4500E3900	4	N	OP	
	131.350	A/G (SECTOR 2A)	A-410	5454E2105		N		
	131.900	A/G (SECTOR 4)	C-40/150	4319E4347	3	N	OP	
	132.200	APP/I (SECTOR 3)	A-150	5401E3143	3	N	OP	
	132.250	ACC/U (SECTOR 1)	A-410	6000E3010	5	N	OP	
	132.400	APP/H (SECTOR 3)	A-250	5401E3143	4	N	OP	
	132.550	ACC/U (SECTOR 1)	A-410	6000E3010	5	N	OP	
	132.650	A/G (SECTOR 4)	A-450	4500E3900	5	N	OP	
	132.750	ACC/U (SECTOR 1)	A-410	6000E3010	5	N	OP	
	132.850	A/G (SECTOR 3)	A-450	5401E3143	5	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Russian Federation / Fédération de Russie (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	132.950	APP/I (SECTOR 1)	A-150	6000E3010	3	N	OP	
	132.975	ACC/U (SECTOR 4)	A-450	5030E3030	5	N		
	133.200	ACC/U (SECTOR 1)	A-410	6000E3010	5	N	OP	SECTOR 1
	133.375	A/G (SECTOR 4)	A-450	4500E3900	5	N		
	133.625	A/G (SECTOR 1)	A-410	6000E3010	5	N		
	133.650	ATIS (SECTOR 1)	B-60/200	6000E3010	A	N	OP	
	133.750	ACC/U (SECTOR 4)	A-250	4500E3900	5	N	OP	
	133.950	ACC/U (SECTOR 1)	A-410	6000E3010	5	N	OP	
	134.400	APP/I (SECTOR 4)	A-150	4500E3900	3	N	OP	
	134.875	A/G (SECTOR 1)	A-410	6000E3010	5	N		
	135.250	ACC/U (SECTOR 4)	A-450	4500E3900	5	N	OP	
	135.325	A/G (SECTOR 2A)	A-410	5454E2105		N		
	135.600	A/G (SECTOR 4)	A-250	4500E3900	4	N	OP	
	135.725	A/G (SECTOR 2A)	A-410	5454E2105		N		
	135.750	ACC/U (SECTOR 1)	A-410	6000E3010	5	N	OP	
	135.950	ACC/U (SECTOR 2+SECTOR 3)	A-450	5536E3111	5	N	OP	
	136.000	A/G (SECTOR 1)	A-410	6149E3632	5	N		
	136.075	A/G (SECTOR 4)	A-450	5145E3617	5	N		
	136.150	A/G (SECTOR 2A)	A-410	5454E2105		N		
	136.500	A/G (SECTOR 4)	A-450	5145E3617	5	N		
	136.650	A/G (SECTOR 4)	A-450	5145E3617	5	N		
	136.750	A/G (LAND+LAND K)	A-450	4447E3848	5	N	OP	
NOVGOROD	119.500	APP/L	C-25/100	5832E3118	2	N	OP	
	128.750	APP/H	C-50/250	5832E3118	4	N	OP	
	129.100	APP/I	C-40/150	5832E3118	3	N	OP	
	134.800	A/G	C-80/450	5832E3118	5	N	OP	
	136.250	A/G	C-50/250	5835E3110	4	N	Dec91	
PENZA	122.000	APP/L	C-25/100	5307E4502	2	N	OP	
	122.300	APP/H	C-50/250	5307E4502	4	N		
	126.100	APP/H	C-50/250	5307E4502	4	N		
	132.600	APP/I	C-40/150	5307E4502	3	N	OP	
PENZA ACC	129.700	ACC/U (U)	A-450	5307E4502	5	N		
	134.300	ACC/U (U)	A-450	5307E4502	5	N		
	136.675	ACC/U (U)	A-450	5307E4502	5	N		
PETROZAVODSK	118.200	TWR	C-25/40	6147E3420	1	N		
	118.500	A/G	C-25/40	6147E3420	1	N	OP	
	122.000	TWR	C-25/40	6147E3420	1	N	OP	
	125.300	APP/H	C-50/250	6147E3420	4	N	OP	
	126.400	TWR	C-60/200	6147E3420	A	N	OP	
	134.900	ATIS	B-60/200	6147E3420	A	N	OP	
	135.625	A/G	C-80/450	6147E3420	5	N	OP	
	136.400	A/G	C-80/450	6147E3420	5	I	Dec91	
PETROZAVODSK ACC	131.000	ACC/U (U2)	A-450	6147E3420	5	I	OP	
	133.600	ACC/U (U1)	A-450	6147E3420	5	I	OP	
PSKOV	120.500	A/G	C-50/250	4935E3434	4	N	OP	
	120.600	TWR	C-25/40	5750E2820	1	N	OP	
	123.000	A/G	C-50/250	4935E3434	4	N	OP	
	123.500	A/G	U-0/0	4935E3434	-	N	OP	SUPPLEMENTARY
	124.000	TWR	C-25/40	5750E2820	1	N	OP	
	128.500	APP/I	C-40/150	5750E2820	3	N	OP	
	129.375	APP/H	C-50/250	5750E2820	4	N		
ROSTOV	119.350	TWR	C-25/40	4720E3940	1	N	OP	
	119.700	PR	C-25/40	4720E3940	1	N	OP	
	120.550	PR	C-25/40	4720E3940	1	N	OP	
	121.200	TWR	C-25/40	4720E3940	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4720E3940	-	N	OP	
	122.900	A/G	C-25/40	4720E3940	1	N	OP	
	123.050	APP/H	C-50/250	4720E3940	4	N		PROPOSED ICAO
	123.750	APP/H	C-50/250	4720E3940	4	N		
	126.000	APP/I	C-40/150	4720E3940	3	N	OP	
	127.100	APP/H	C-50/250	4720E3940	4	N	OP	
	128.000	TWR	C-25/40	4720E3940	1	N	OP	
	128.200	APP/L	C-25/100	4720E3940	2	N	OP	
	132.500	APP/H	C-50/250	4720E3940	4	N	OP	
	134.900	ATIS	B-60/200	4720E3940	A	N	OP	
ROSTOV ACC	122.500	ACC/L (L1)	A-270	4720E3940	4	I	OP	
	124.500	ACC/L (L2)	A-100	4720E3940	4	I	OP	
	125.500	ACC/U (U1)	A-450	4720E3940	5	I	OP	
	126.100	ACC/U (U4)	A-100	4720E3940	4	I		
	128.775	ACC/L (L4)	A-100	4720E3940	4	I		
	131.300	ACC/U (U1)	A-450	4720E3940	5	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Russian Federation / Fédération de Russie (Continued)								
ROSTOV ACC	133.200	ACC/U (U7)	A-450	4720E3940	5	I	OP	
	133.225	ACC/U (U2)	A-450	4720E3940	5	I		
	133.300	ACC/U (U3)	A-450	4720E3940	5	I	OP	
	133.450	ACC/U (U6)	A-450	4720E3940	5	I	OP	
	133.600	ACC/L (L3)	A-270	4720E3940	4	I	OP	
	133.650	ACC/U (U5)	A-450	4720E3940	5	I	OP	
	134.125	ACC/U (U4)	A-450	4720E3940	5	I		
	135.600	ACC/U (U)	A-450	4720E3940	5	I	OP	
	136.550	ACC/L (L1)	A-250	4713E3924	4	N		
SAMARA	118.500	APP/H	C-50/250	5330E5009	4	N	OP	
	118.550	APP/H	C-50/250	5330E5009	4	N	OP	
	118.600	ATIS	C-60/200	5330E5009	A	N	OP	
	118.650	APP/I	C-40/150	5330E5009	3	N	OP	
	118.725	APP/L	C-25/100	5330E5009	2	N	OP	
	118.775	TWR	C-25/40	5330E5009	1	N	OP	
	118.825	PR	C-25/40	5330E5009	1	N	OP	
	118.875	TWR	C-25/40	5330E5009	1	N	OP	
118.925	A/G	C-25/40	5330E5009	1	N	OP		
SAMARA ACC	118.025	VOLMET	B-260/450	5330E5009	5	I	OP	
	118.075	ACC/U (U1+2)	A-450	5330E5009	5	I	OP	
	118.150	ACC/U (U1+2)	A-450	5330E5009	5	N	OP	
	118.200	ACC/U (U2)	A-450	5330E5009	5	I	OP	
	118.275	ACC/U (U1)	A-450	5330E5009	5	I	OP	
	118.325	ACC/L (U1+2)	A-250	5330E5009	4	I	OP	L1+L2 = U1+U2
	118.375	ACC/L (U2)	A-250	5330E5009	4	I	OP	L2 = U2
118.450	ACC/L (U1)	A-250	5330E5009	4	I	OP	L1 = U1	
SARATOV	118.000	APP/H	C-50/250	5136E4601	4	N	OP	
	118.100	APP/I	C-40/150	5136E4601	3	N	OP	
	118.175	ATIS	B-60/200	5136E4601	A	N	OP	
	118.225	APP/L	C-25/100	5136E4601	2	N	OP	
	118.300	TWR	C-25/40	5136E4601	1	N	OP	
	118.400	TWR	C-25/40	5136E4601	1	N	OP	
SOCHI	118.300	TWR	C-25/40	4335E3949	1	N	OP	
	119.700	PR	C-25/40	4335E3945	1	N	OP	
	119.750	TWR	C-25/40	4335E3949	1	N	OP	
	120.000	TWR	C-25/40	4335E3949	1	N	OP	
	120.750	PR	C-25/40	4335E3945	1	N	OP	
	121.200	PR	C-25/40	4335E3945	1	N	OP	
	122.000	APP/H	C-50/250	4335E3949	4	N	OP	
	122.050	A/G	C-25/40	4335E3949	1	N		
	122.175	A/G	C-50/250	4335E3949	4	N		
	124.600	APP/I	C-40/150	4335E3949	3	N	OP	
	125.575	APP/I	C-40/150	4335E3949	3	N		
	126.200	A/G	C-40/150	4335E3949	3	N	OP	
	126.400	ATIS	B-60/200	4335E3949	A	N	OP	
	126.600	APP/I	C-40/150	4335E3949	3	N	OP	
	126.950	APP/I	C-40/150	4335E3949	3	N	OP	
	127.875	ATIS	B-60/200	4335E3949	A	N		
128.000	APP/H	C-50/250	4335E3949	4	N	OP		
136.150	A/G	C-80/450	4350E3945	5	N			
136.750	A/G	C-80/450	4350E3945	5	N			
SOCHI ACC	127.200	ACC/U (U1)	A-450	4335E3949	5	I	OP	
	127.500	ACC/U (U2)	A-450	4335E3949	5	I	OP	
	129.400	VOLMET	B-261/450	4335E3949	5	I	OP	
	132.575	ACC/U (U3)	A-450	4335E3949	5	I		
	133.000	ACC/U (U2+3)	A-450	4335E3949	5	I	OP	
	133.800	ACC/U (U)	A-450	4335E3949	5	I	OP	
	135.000	ACC/U (U)	A-450	4335E3949	5	I	OP	
	135.975	A/G	C-80/450	4335E3949	5	N		
ST-PETERBURG ACC	122.000	ACC/U (U1)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	124.750	F (F)	A-250	5948E3016	4	I	OP	
	125.575	F (F)	A-250	5948E3016	4	I		
	125.875	VOLMET	B-261/450	5958E3010	5	I	OP	
	125.900	ACC/U (U5)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	126.900	ACC/U (U4)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	127.700	ACC/U (U2)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	129.000	ACC/U (U)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	129.700	VOLMET	B-261/450	5958E3010	5	N	OP	AT PULKOVO
	131.100	ACC/U (U1)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	132.125	ACC/U (U6)	A-450	5948E3016	5	I		
	132.350	ACC/U (U)	A-450	5948E3016	5	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Russian Federation / Fédération de Russie (Continued)								
ST-PETERBURG ACC	133.000	ACC/U (U1+3)	A-250	6000E3010	4	N	OP	
	133.500	ACC/U (U2)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	133.600	ACC/U (U7)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	133.800	ACC/U (U3)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	134.100	ACC/U (U3)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	134.500	ACC/U (U2)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	135.125	ACC/U (U8)	A-450	5948E3016	5	I		
	135.400	ACC/U (U4)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	135.600	ACC/U (U5)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	135.675	ACC/U (U)	A-450	5948E3016	5	I	OP	RGA
ST-PETERBURG/PULKOVO	118.100	PR	C-25/40	5948E3016	1	I	OP	
	118.700	TWR	C-25/40	5948E3016	1	I	OP	
	118.900	A/G	C-40/150	5948E3016	3	N	OP	
	119.300	TWR	C-25/40	5948E3016	1	I	OP	
	119.400	ATIS	B-60/200	5948E3016	A	I	OP	
	119.700	PR	C-25/40	5948E3016	1	I	OP	
	120.300	APP/H	C-50/250	5948E3016	4	I	OP	
	120.500	TWR	C-25/40	5948E3016	1	I	OP	
	120.700	APP/H	C-50/250	5948E3016	4	I	OP	
	121.200	TWR	C-25/40	5948E3016	1	I	OP	
	121.600	APP/I	C-40/150	5948E3016	3	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5948E3016	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5948E3016	-	N	OP	
	125.200	APP/I	C-40/150	5948E3016	3	I	OP	
	127.300	ATIS	B-60/200	5948E3016	A	I		
	127.400	ATIS	B-60/200	5948E3016	A	N	OP	
	128.000	TWR	C-25/40	5948E3016	1	I	OP	
	129.800	APP/H	C-50/250	5948E3016	4	I	OP	
	129.825	APP/H	C-50/250	5948E3016	4	I		
	136.100	APP/H	C-50/250	5949E3017	4	I		
136.225	A/G (U)	A-450	5949E3017	5	I			
STARY OSKOL	118.125	APP/H	C-50/250	5121E3750	4	N	OP	
	118.175	ATIS	B-60/200	5121E3750	A	N	OP	
	118.250	APP/I	C-40/150	5121E3750	3	N	OP	
	118.325	TWR	C-25/40	5121E3750	1	N	OP	
	118.325	APP/L	C-25/100	5121E3750	2	N	OP	
	118.425	TWR	C-25/40	5121E3750	1	N	OP	
SYKTYVKAR	118.000	APP/H	C-50/250	6149E5041	4	N	OP	
	118.050	ATIS	B-60/200	6149E5041	A	N	OP	
	118.300	APP/I	C-40/150	6149E5041	3	N	OP	
	118.375	APP/L	C-25/100	6149E5041	2	N	OP	
	118.450	TWR	C-25/40	6149E5041	1	N	OP	
	118.500	TWR	C-25/40	6149E5041	1	N	OP	
SYKTYVKAR ACC	118.100	ACC/U (U)	A-450	6149E5041	5	N	OP	
	118.225	ACC/L (U)	A-250	6149E5041	4	N	OP	L = U
TVER/MIGALOVO	118.550	APP/I	C-40/150	5649E3545	3	I	OP	
	120.250	TWR	C-25/40	5649E3545	1	I	OP	
	125.250	APP/L	C-25/100	5649E3545	2	I	OP	
	136.300	A/G	C-80/450	5640E3555	5	N	Dec91	
	136.350	A/G	C-80/450	5649E3545	5	N	OP	
USINSK	118.025	APP/H	C-50/250	6600E5723	4	N	OP	
	118.075	APP/I	C-40/150	6600E5723	3	N	OP	
	118.125	APP/L	C-25/100	6600E5723	2	N	OP	
	118.175	PR	C-25/40	6600E5723	1	N	OP	
	118.250	A/G	C-25/40	6600E5723	1	N	OP	
	118.300	TWR	C-25/40	6600E5723	1	N	OP	
	118.350	ATIS	B-60/200	6600E5723	A	N	OP	
VELIKIYE LUKI	121.700	AS	U-5/0	6600E5723	-	N	OP	
	118.100	TWR	C-25/40	5620E3030	1	N	OP	
	119.700	APP/L	C-25/100	5620E3030	2	N	OP	
	125.500	A/G	U-0/0	5620E3030	-	N	OP	SUPPLEMENTARY
	126.750	A/G	C-25/40	5620E3030	1	N	OP	
	128.000	APP/H	C-50/250	5620E3030	4	N	OP	
	129.200	PR	C-25/40	5620E3030	1	N	OP	
132.800	ATIS	B-60/200	5620E3030	A	N	OP		
VELIKIYE LUKI ACC	129.000	ACC/L (L)	A-150	5620E3030	4	N	OP	
	129.300	ACC/U (U1)	A-450	5620E3030	5	N	OP	
	133.125	ACC/U (U3)	A-450	5620E3030	5	N		
	134.300	ACC/U (U2)	A-450	5620E3030	5	N	OP	
VOLGOGRAD	132.800	ATIS	B-60/200	4846E4420	A	N		
	135.200	APP/H	C-50/250	4845E4420	4	N		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Russian Federation / Fédération de Russie (Continued)								
VOLGOGRAD ACC	118.700	ACC/U (U)	A-450	4846E4420	5	I		
	124.700	ACC/U (U)	A-450	4846E4420	5	I		
	132.100	ACC/U (U)	A-450	4846E4420	5	I		
	133.100	ACC/L (L)	A-250	4846E4420	4	I		
	134.600	ACC/U (U)	A-450	4846E4420	5	I	Dec93	
VOLOGDA	118.300	PR	C-25/40	5912E3955	1	N	OP	
	121.000	A/G	C-50/250	5912E3955	4	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5912E3955	-	N	OP	
	122.900	APP/H	C-50/250	5912E3955	4	N	OP	
	124.525	APP/I	C-40/150	5912E3955	3	N	OP	
	126.800	A/G	C-40/150	5912E3955	3	N	OP	
	127.400	ATIS	B-60/200	5912E3955	A	N	OP	
	128.000	APP/I	C-40/150	5912E3955	3	N	OP	ALSO TWR
	131.000	APP/L	C-25/100	5912E3955	2	N	OP	
VOLOGDA ACC	126.600	ACC/L (L)	A-200	5912E3955	4	N	OP	
	132.900	ACC/U (U)	A-450	5912E3955	5	N	OP	
	134.600	ACC/U (U)	A-450	5912E3955	5	N	OP	
VORONEZH	118.300	PR	C-25/40	5140E3910	1	N	OP	
	119.200	TWR	C-25/40	5140E3910	1	N	OP	
	119.850	TWR	C-25/40	5140E3910	1	N	OP	
	120.100	A/G	C-50/250	5140E3910	4	N	OP	
	120.450	PR	C-25/40	5140E3910	1	N	OP	
	120.800	APP/I	C-40/150	5140E3910	3	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5140E3910	-	N	OP	
	123.400	APP/I	C-40/150	5140E3910	3	N	OP	
	125.900	APP/H	C-50/250	5140E3910	4	N	OP	
	127.400	ATIS	B-60/200	5140E3910	A	N	OP	
	127.800	A/G	C-40/150	5140E3910	3	N	OP	
	128.000	TWR	C-25/40	5140E3910	1	N	OP	
	128.200	TWR	C-25/40	5140E3910	1	N	OP	
	129.600	APP/H	C-50/250	5140E3910	4	N	OP	
VYBORG	124.575	A/G	C-80/450	6040E2850	5	N		PROPOSED ICAO
	124.975	A/G	C-80/450	6040E2850	5	N		
	125.275	ATIS	B-60/200	6040E2850	A	N		PROPOSED ICAO
	125.750	APP/H	C-50/250	6040E2850	4	N		PROPOSED ICAO
	128.250	A/G	C-80/450	6040E2850	5	N	OP	
	136.600	A/G	C-80/450	6042E2846	5	I	Dec91	
YAROSLAVL	118.000	APP/I	C-40/150	5736E3945	3	N	OP	
	118.050	APP/H	C-50/250	5736E3945	4	N	OP	
	118.125	APP/L	C-25/100	5736E3945	2	N	OP	
	118.175	ATIS	B-60/200	5736E3945	A	N	OP	
	118.225	TWR	C-25/40	5736E3945	1	N	OP	
	118.325	TWR	C-25/40	5736E3945	1	N	OP	
YOSHKAR-OLA	118.125	APP/L	C-25/100	5646E4828	2	N	OP	
	118.175	ATIS	B-60/200	5646E4828	A	N	OP	
	118.250	APP/H	C-50/250	5646E4828	4	N	OP	
	118.300	A/G	C-25/40	5646E4828	1	N	OP	
	118.350	APP/I	C-40/150	5646E4828	3	N	OP	
	118.400	TWR	C-25/40	5646E4828	1	N	OP	
	118.475	PR	C-25/40	5646E4828	1	N	OP	
	121.700	AS	U-5/0	5646E4828	-	N	OP	

LOCATION	FREQ	SERVICE	PROT	COORDINATES	PG	CAT	OP	REMARKS
EMPLACEMENT	MHZ	SERVICE	PROT	COORDONNEES	PG	CAT		REMARQUES
LUGAR	FREC	SERVICIO	PROT	COORDINADAS	PG	CAT		OBSERVACIONES

San Marino / Saint-Marir

TORRACCIA	118.075	A/G	C-25/40	4357E1231	1	I	OP	
-----------	---------	-----	---------	-----------	---	---	----	--

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Serbia and Montenegro / Serbie et Montenegro								
BATAJNICA	118.200	TWR	C-25/40	4456E2015	1	N		
	126.050	APP/I (TMA)	A-150	4456E2015		N	OP	
BELA CRKVA	122.400	AFIS	C-16/30	4455E2122		I		
BEOCIN	129.800	AFIS	C-16/30	4513E1946		N		
BEOGRAD	118.750	TWR	C-25/40	4449E2018		N		BACKUP FREQUENCY
BEOGRAD ACC	118.300	TWR (LAND)	C-25/40	4449E2018	1	N	OP	
	119.100	APP/I (TMA)	A-150	4449E2018	3	I	OP	
	119.525	ACC/I (U4)	A-350	4449E2018	D	I	OP	INT. EAST
	120.030	ACC (UN)	A-450	4449E2018	5	I	OP	
	120.425	ACC (L/ADRIATIC+LE+LN+LS+LW)	A-325	4449E2018		I	OP	
	121.025	ACC (US)	A-450	4449E2018	5	I	OP	IMPL. AFTER 09/03
	121.600	AS	U-0/0	4449E2018	-	I	OP	
	122.925	ATIS	B-60/200	4449E2018	A	I	OP	
	123.775	ACC/U (U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)	A-450	4449E2018		I		TOP UPPER
	123.975	ACC (LE+LN)	A-150	4449E2018		I		
	124.425	F (F)	A-250	4408E2032	4	I	OP	
	124.700	ACC/L (L3)	A-285	4408E2032	4	I	OP	FL 285 SOUTH
	125.075	ACC/L (F)	A-250	4449E2018	4	I	OP	
	125.625	ACC (L/ADRIATIC+LS+LW)	A-315	4449E2018		N	OP	
	125.925	ACC (UE+UN+US)	A-450	4449E2018		I	OP	
	126.175	ACC (L/ADRIATIC+LE+LN+LS+LW)	A-315	4449E2018		I	OP	
	126.400	VOLMET	B-261/450	4449E2018	5	I	OP	
	127.365	ACC (U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)	A-450	4449E2018	5	I	OP	
	127.700	ACC/L (L1)	A-285	4449E2018	4	I	OP	FL 285 NORTH
	128.025	ACC (LS)	A-315	4508E2118		I	OP	
	128.865	ACC (U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)	A-450	4449E2018		N		
	129.025	ACC (US)	A-450	4449E2018	5	I	OP	
	129.230	ACC (U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)	A-450	4449E2018		I	OP	
	129.600	ACC (UE+UN)	A-450	4449E2018	5	I	OP	
	130.330	ACC (U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)	A-450	4449E2018		I	OP	
	130.950	ACC (LE+LN)	A-315	4508E2114	4	I	OP	
	131.375	OPC	U-0/0	4449E2018	-	N		JAT AIRWAYS - HANDLING AGENCY, SU PORT
	131.600	OPC	U-0/0	4449E2018	-	I	OP	MONTENEGRO AIRLINES
	132.035	ACC (U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)	A-450	4449E2018		N		
	132.575	ACC (U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)	A-450	4449E2018		I	OP	
	132.810	ACC (UE+UN+US)	A-450	4449E2018		N		
	132.830	ACC (U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)	A-450	4449E2018	5	I	OP	
	132.885	ACC (L/ADRIATIC+LE+LN+LS+LW)	A-335	4449E2018		N		
	133.100	ACC/U (U1)	A-450	4449E2018	5	I	OP	TOP NORTH
	133.355	ACC (LE+LN+LS)	A-450	4449E2018		N		
	133.450	ACC/U (U)	A-450	4408E2032	5	I	OP	TOP UPPER
	133.960	ACC (U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)	A-450	4449E2018		I	OP	
	134.025	ACC (L/ADRIATIC+LE+LN+LS+LW)	A-325	4449E2018		I	OP	
	134.535	ACC (U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)	A-450	4449E2018	5	I	OP	
	134.610	ACC (U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)	A-450	4449E2018		N		
	134.650	ACC (U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)	A-400	4449E2018		I	OP	
	135.355	ACC (U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)	A-450	4449E2018	5	I	OP	IMPLEMENTATION ON 31/10/02
	135.480	ACC (UE)	A-450	4449E2018	5	I	OP	
	136.550	ACC (U/ADRIATIC+US+UW)	A-450	4449E2018	5	I		
BEOGRAD/SURCIN	118.100	TWR	C-25/40	4449E2018	1	I	OP	
	119.500	ATIS	B-60/200	4449E2018	3	N	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	4449E2018	-	N	OP	JAT
	131.725	OPC	U-0/0	4449E2018	-	N	OP	SIT
	131.775	OPC	U-0/0	4449E2018	-	N	OP	JAT
	131.850	OPC	U-0/0	4449E2018	-	N	OP	BAW
	131.875	OPC	U-0/0	4449E2018	-	N		
	131.925	OPC	U-0/0	4449E2018	-	N	OP	DLH
	132.000	A/G	C-25/40	4449E2018	1	N		
	136.000	A/G	C-25/40	4449E2018	1	N		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Serbia and Montenegro / Serbie et Montenegro (Continued)								
BEOGRAD/SURCIN	136.500	A/G	C-25/40	4449E2018	1	N		
BERANE	118.100	TWR	C-25/40	4251E1952	1	N		
	126.300	AFIS	C-16/30	4250E1952		N		
BOR	123.000	AFIS	C-16/30	4401E2208		I		
JAGODINA	126.900	AFIS	C-16/30	4400E2115		N		
KIKINDA	125.800	AFIS	C-16/30	4546E2025		N		
KOSTOLAC	126.700	AFIS	C-16/30	4444E2110		N		
KOVIN	118.350	AFIS	C-15/30	4354E1942		N	OP	
KRALJEVO	118.400	TWR	C-25/40	4349E2035	1	N		
	120.800	APP/H (TMA)	A-250	4349E2035	4	N	OP	ALSO TWR
	133.900	AFIS	C-16/30	4333E2043		N		
KRUSEVAC	118.900	AFIS	C-16/30	4334E2120		N		
LESKOVAC	128.800	AFIS	C-16/30	4301E2156		N		
NATIONAL AERODROMES	120.500	PR (LAND)	A-40	4449E2018	1	N		
	122.500	A/G (LAND)	U-0/0	4449E2018	-	N	OP	RLA GA
	122.675	ACC (X11)	A-150	4449E2018		I		
	123.300	PR (LAND)	U-0/0	4449E2018	-	N		
	123.500	A/G (LAND)	A-40	4449E2018	1	N		RLA GLD
	125.125	AFIS (LAND)	A-30	4449E2018	B	N		
	126.025	ACC (X1)	A-150	4449E2018		I		
	126.650	A/G (LAND)	A-40	4449E2018	1	N		
	127.000	TWR (LAND)	A-40	4449E2018	1	N		
	128.550	ACC (Y3)	A-450	4449E2018		I		
	131.000	A/G (LAND)	A-40	4449E2018	1	N		
	132.100	ACC (Y1)	A-450	4449E2018		I		
	132.300	ACC (Y4)	A-450	4449E2018		I		
	133.225	ACC (X4)	A-150	4449E2018		I		
	133.850	ACC (X2)	A-150	4449E2018		I		
	135.925	ACC (X5)	A-150	4449E2018		I		
NIKSIC	118.900	AFIS	C-16/30	4246E1855		N		
NIS	118.950	TWR	C-25/40	4318E2155	1	N		
	129.325	APP/I (TMA)	A-150	4318E2155	3	N	OP	ALSO TWR
NOVI SAD	118.525	AFIS	C-16/30	4523E1950		N	OP	
PANCEVO	134.200	AFIS	C-16/30	4454E2039		N		
PARACIN	123.400	AFIS	C-16/30	4352E2129		N		
PODGORICA	126.900	AFIS	C-16/30	4225E1917		N		
PODGORICA/GOLUBOVCI	118.200	TWR	C-25/40	4222E1916	1	I	OP	
	118.700	APP/H (TMA)	A-250	4222E1916	4	I	OP	
	124.235	ACC/U (ADRIATIC)	A-450	4222E1916	5	I	OP	
	125.875	ACC/U (U6)	A-450	4222E1916	5	N	OP	
	128.475	ACC/U (U5)	A-450	4222E1916	5	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	4222E1916	-	N	NOP	JAT
	131.600	OPC	U-0/0	4222E1916	-	I	OP	MONTENEGRO AIRLINES
	135.150	ACC (L/ADRIATIC)	A-285	4222E1916	4	I	OP	
PRISTINA	118.775	APP/I (TMA)	A-150	4234E2102	3	N	OP	ALSO TWR
	119.175	TWR	C-25/40	4234E2102	1	N		
	131.875	OPC	U-0/0	4234E2102	-	N	OP	JAT
SJENICA	121.300	AFIS	C-16/30	4316E2003		N		
SMEDEREVSKA PALANKA	128.200	AFIS	C-16/30	4421E2058		N		
SOMBOR	119.200	TWR	C-25/100	4543E1904	1	N		
	122.300	AFIS	C-16/30	4543E1904		N		
SR. MITROVICA	120.600	AFIS	C-16/30	4502E1940		N		
SUBOTICA	118.900	AFIS	C-16/30	4601E1942		N		
TIVAT/TIVAT	118.000	APP/I (TMA)	A-150	4225E1843	3	I	OP	ALSO TWR
	119.325	TWR	C-25/40	4225E1843	1	I		
	131.500	OPC	U-0/0	4225E1843		N		JAT
TRSTENIK	125.200	AFIS	C-16/30	4337E2102		N		
UZICE	121.000	AFIS	C-16/30	4354E1942		N		
	125.250	APP/I (TMA)	A-150	4354E1942	3	N	OP	ALSO TWR
	126.650	TWR	C-25/40	4354E1942	1	N		
VALJEVO	126.100	AFIS	C-16/30	4418E2001		N		
VRSAC	118.600	TWR	C-25/40	4508E2118	1	N	OP	
	125.050	APP/I (TMA)	A-150	4508E2118	3	I	OP	
	127.050	APP (TMA)	A-150	4508E2118	A	I	OP	
	129.050	APP/I (TMA)	A-150	4508E2118	3	N	OP	
	131.875	OPC	U-0/0	4508E2118	-	N	OP	JAT
ZRENJANIN	130.400	AFIS	C-16/30	4520E2027		N		



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Slovak Republic / République slovaque								
BOJNA	128.750	TWR	C-25/40	4838E1751	1	N		
BRATISLAVA	118.975	APP/I	C-40/150	4813E1729	2	I	OP	
	125.450	APP/I	C-45/125	4813E1729	1	I	OP	
BRATISLAVA ACC	120.475	ACC/U (LAND)	A-450	4810E1712		I	OP	OAT
	122.230	ACC/U (U)	A-450	4810E1712		I	OP	IMPL. APRIL 2003
	123.825	ACC/L (L)	A-310	4810E1712		I	OP	
	124.300	ACC/D (F)	A-150	4810E1712		I		
	125.700	ACC/L (L)	A-250	4810E1712	4	I	OP	
	125.965	ACC/U (U)	A-450	4810E1712		I	OP	IMPL. APRIL 2003
	126.200	VOLMET	B-261/450	4810E1713	5	I	OP	
	127.090	ACC/U (U)	A-450	4810E1712		I	OP	IMPL. APRIL 2003
	127.425	ACC/U (U)	A-450	4810E1712		I	OP	
	129.275	ACC/U (U)	A-450	4810E1712	-	I		
	130.050	A/G (LAND)	A-250	4810E1712	4	N	NOP	FLT, EQT
	131.325	ACC (F)	A-150	4810E1712		I	OP	
	132.355	ACC/U (U)	A-450	4810E1712	5	I	OP	FREQ.132.350 FROM 25 TO 8.33 IMPL. APRIL 2003
	132.735	ACC/U (U)	A-450	4810E1712		I	OP	
	134.475	ACC/U (U)	A-450	4810E1712	5	I	OP	
	134.725	ACC/U (U)	A-450	4810E1712	5	I	OP	
	135.965	ACC/U (U)	A-450	4810E1712		I	OP	
BRATISLAVA/IVANKA	118.300	TWR	C-25/40	4810E1713	1	I	OP	
	118.700	TWR	C-25/40	4810E1713	1	I	OP	
	119.700	APP/L	C-25/100	4810E1713	2	I	OP	RGA
	120.900	APP/L	C-25/100	4810E1713	2	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4810E1713	-	N	OP	
	123.300	F	C-25/40	4810E1713	1	I		VFR AT ACC
	128.650	ATIS	B-60/200	4810E1713	A	I	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	4810E1735	-	N	OP	OIR
	131.485	OPC	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	ESK
	131.600	OPC	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	CSA
	131.650	OPC	U-0/0	4810E1735	-	N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	SAS
	131.850	OPC	U-0/0	4810E2115	-	N		
	131.875	OPC	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	SLOVAK AIRLINES
	131.950	OPC	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	SLOVAK GOVERNMENT
	136.250	A/G	C-25/40	4810E1715	1	N		
	136.500	A/G	C-25/40	4810E1715	1	N		
KOSICE	118.900	TWR	C-25/40	4840E2115	1	I	OP	
	119.850	APP/I	C-60/125	4831E2109		I	OP	
	120.400	TWR	C-25/40	4840E2115	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4840E2115	-	N		
	127.000	A/G	C-25/100	4840E2115	2	N		
	129.350	APP/I	C-60/150	4831E2109	2	I	OP	
	131.250	A/G	C-25/40	4840E2115	1	N		
	131.485	OPC	U-0/0	4840E2115	-	N	OP	ESK
	131.850	OPC	U-0/0	4840E2115	-	I		
	136.600	A/G	C-50/250	4840E2114	4	N		
LUCENEC	122.400	TWR	C-25/40	4820E1944	1	N	OP	
MALACKY	133.250	TWR	C-25/40	4824E1707	1	N		
MARTIN	120.175	A/G	C-50/250	4900E1857	4	N	OP	
MICHALOVCE	123.550	TWR	C-25/40	4845E2155	1	N	OP	
NATIONAL AERODROMES	120.750	A/G (LAND)	A-100	4810E1712	2	N	OP	
	121.125	A/G (LAND)	A-40	4810E1712	1	N	OP	
	121.825	A/G (LAND)	A-100	4810E1712	2	N	OP	
	122.475	A/G (LAND)	A-40	4810E1712	1	N	OP	
	122.600	A/G (LAND)	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	NLA
	122.700	A/G (LAND)	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	NLA
	123.350	A/G	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	GLD
	123.375	A/G (LAND)	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	GLD
	123.400	A/G (LAND)	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	NLA
	123.475	A/G	U-0/0	4810E1712	-	I	NOP	NLA
	123.500	A/G (LAND)	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	NLA
	123.550	A/G	U-0/0	4810E1712	-	I	OP	NLA
	123.600	A/G (LAND)	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	NLA
	124.000	A/G (LAND)	A-40	4810E1712	1	N	OP	
	125.000	A/G (LAND)	A-250	4810E1712	4	N	OP	
	127.525	A/G (LAND)	A-40	4810E1712	1	N	OP	
	129.575	A/G (LAND)	A-40	4810E1712	1	N	OP	
	129.850	A/G (LAND)	A-450	4810E1712	5	N	OP	
	130.050	A/G (LAND)	U-0/0	4810E1712	-	N		FLT, EQT

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Slovak Republic / République slovaque (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	131.125	A/G (LAND)	A-40	4810E1712			I OP	FLTCK
	132.250	A/G (LAND)	A-40	4810E1712	1		N OP	
	133.500	A/G (LAND)	A-150	4810E1712	3		N OP	
	134.325	A/G (LAND)	A-40	4810E1712			N OP	
	135.000	A/G (LAND)	A-250	4810E1712	4		N OP	
NITRA	118.250	TWR	C-25/40	4817E1803	1		N OP	
PIESTANY	118.450	TWR	C-25/40	4838E1749			I OP	
	118.575	APP/RL	C-25/100	4838E1749	2		N	
	121.700	AS	U-0/0	4838E1749	-		N	
	129.175	A/G	C-40/150	4838E1749	3		N OP	
	131.850	OPC	U-0/0	4837E1749	-		N	
POPRAD/TATRY	118.625	TWR	C-25/40	4905E2015			I OP	
	118.950	APP/I	C-40/150	4905E2015			I OP	
	119.425	APP/I	C-40/150	4905E2015	3		I OP	
	119.600	TWR	C-25/40	4905E2015	1		I OP	
	120.250	APP/L	C-25/100	4905E2015	2		I OP	
	121.350	APP	C-40/150	4905E2015			I OP	
	121.700	AS	U-0/0	4905E2015	-		N	
	127.825	APP/L	C-40/150	4905E2015	3		I	
	131.850	OPC	U-0/0	4905E2015	-		N	
	136.000	A/G	C-25/40	4905E2014	1		N	
PRESOV	128.325	A/G	C-50/200	4900E2115	4		N OP	
PRIEVIDZA	122.150	TWR	C-25/40	4847E1835	1		N OP	
SLIAC	119.150	APP/L	C-25/100	4838E1908	2		I	
	121.300	APP/I	C-40/150	4833E1904	1		I OP	
	121.700	AS	U-0/0	4838E1908	-		N	
	122.900	TWR	C-25/40	4838E1908	1		I OP	
	127.175	A/G	C-50/200	4838E1908	4		I OP	
	127.750	TWR	C-25/40	4838E1908	1		N	
	131.850	OPC	U-0/0	4838E1908	-		N	
	132.750	A/G	C-25/40	4838E1908	1		N	
	132.975	APP/I	C-40/150	4838E1908			I OP	
TRENCIN	119.175	TWR	C-25/40	4851E1759	1		I OP	
ZILINA	118.350	TWR	C-25/40	4914E1837	1		N OP	
	118.400	TWR	C-25/40	4914E1837	1		I OP	
	120.075	APP/L	C-25/100	4914E1837	2		N	
	121.700	AS	U-0/0	4914E1837	-		N	
	124.150	TWR	C-25/40	4914E1837	1		N OP	
ZVOLEN	126.925	A/G	C-50/250	4836E1908	4		N OP	
	136.150	A/G	C-25/40	4835E1905			N	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Slovenia / Slovénie								
LJUBLJANA	120.625	APP/I	C-40/150	4614E1426	3	N		
	123.875	ACC/L (L)	A-250		4	I	OP	
	128.725	ACC/L (L)	A-250		4	N		
LJUBLJANA ACC	118.475	F (L)	A-250		4	I	OP	
	121.330	ACC/U (U)	A-450	4614E1426		I	OP	FREQ. 121.325 FROM 25 TO 8.33 CHNL SP
	128.175	ATIS	B-60/200	4605E1446		I	OP	
	128.880	ACC/U (U)	A-450	4614E1426		I	OP	FREQ. 128.875 FROM 25 TO 8.33 CHNL SP
	133.535	ACC/U (U)	A-450	4614E1428		I		
	135.275	ACC/U (U)	A-450	4614E1426	5	N	OP	
	136.300	ACC (F)	A-250	4614E1428	4	N	OP	
LJUBLJANA/BRNIK	118.000	TWR	C-25/40	4614E1428	1	I	OP	
	118.750	APP/L	C-25/100	4614E1428	2	I	OP	
	119.500	TWR	C-25/40	4614E1428	1	N		
	131.400	OPC	U-0/0	4613E1428	-	N		
	131.675	OPC	U-0/0	4613E1428	-	N		S
	131.700	OPC	U-0/0	4613E1428	-	N		AHA
	131.850	OPC	U-0/0	4613E1428	-	N		ADR
	131.925	OPC	U-0/0	4612E1429	-	N	OP	DLH
	131.950	OPC	U-0/0	4612E1429	-	N	OP	JAT
	136.000	A/G	C-80/450	4610E1434	5	N		
MARIBOR	131.850	OPC	U-0/0	4629E1541	-	N		ADR
MARIBOR/MARIBOR	119.200	APP/L	C-25/100	4629E1542	2	I	OP	ALSO TWR
	120.900	TWR	C-25/40	4629E1542	1	N		
	131.975	OPC	U-0/0	4629E1542	-	N		AIRPORT HANDLING
NATIONAL AERODROMES	118.175	AFIS (LAND)	C-16/30	4614E1426	B	N		NLA
	119.550	A/G (LAND)	U-0/0	4629E1541	-	N		FIREGUARD
	119.575	A/G (LAND)	U-0/0	4629E1541	-	N		HELICOPTER AND RESCUE
	119.625	A/G (LAND)	U-0/0	4629E1541	-	N		RGL
	119.900	A/G (LAND)	U-0/0	4629E1541	-	N		NLA
	119.975	A/G (LAND)	U-0/0	4629E1541	-	N		BALOON PARAGLIDER
	121.400	A/G (LAND)	U-0/0	4629E1541	-	N		EQT AND FLT
	121.625	AFIS (LAND)	C-16/30		B	N	NOP	
	122.500	A/G (LAND)	U-0/0	4629E1541	-	N		RLA
	123.500	A/G (LAND)	U-0/0	4630E1431	-	N		NLA
PORTOROZ	118.125	TWR	C-25/40	4528E1337	1	I	OP	
	118.225	TWR	C-25/40	4528E1337	1	N		
	129.325	APP/I	C-40/150	4528E1337	3	N		
PORTOROZ/PORTOROZ	122.500	APP/L	C-25/100	4528E1337	2	I	OP	ALSO TWR
	131.675	OPC	U-0/0	4529E1337	-	N		SOLINAIR
	131.975	OPC	U-0/0	4529E1337	-	N		AIRPORT HANDLING

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Spain / Espagne								
AGONCILLO	123.225	TWR	C-25/40	4227W0219	1	I	OP	MIL
ALBACETE	118.725	APP/H	C-50/245	3857W0152		I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	3857W0152	-	I	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3857W0152	1	N	OP	
ALICANTE	118.150	TWR	C-25/40	3817W0033	1	I	OP	
	118.800	APP/H	C-50/250	3817W0033	4	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3817W0033	-	N	OP	
	126.000	VOLMET	B-261/450	3817W0033	5	I	OP	
	131.875	OPC	U-0/0	3817W0033	-	N	OP	IBE
ALMERIA/ALMERIA	118.350	APP/L	C-25/100	3651W0222	2	I	OP	ALSO TWR
	121.700	AS	U-0/0	3651W0222	-	N	OP	
ASTURIAS	123.250	A/G	C-25/40	4326W0551	1	N	OP	NLA LA MORGAL
AVILES/ASTURIAS	118.150	APP/L	C-25/100	4334W0602	2	I	NO P	ALSO TWR REPL. 120.500
	120.500	APP/L	C-25/100	4334W0602	2	I	OP	ALSO TWR
	121.700	AS	U-0/0	4334W0602	-	N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	4334W0602	-	N	OP	IBE
BADAJOS	121.800	AS	U-0/0	3853W0650	-	N	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3853W0650	1	N	OP	
BARCELONA ACC	119.450	ACC/I (I1)	A-350	4118E0205	-	I	OP	LERIDA NORTH
	120.535	ACC/U (U1+11)	A-450	4118E0205		I	OP	
A	122.175	A/G (U11)	A-450	4118E0205		I	OP	
	124.450	ACC/U (U11)	A-450	4118E0205	5	I	OP	LEVANTE 2
	126.650	ACC/U (U10+11)	A-450	4118E0205	-	I	OP	LEVANTE
	126.855	ACC/U (U3)	A-450	4118E0205	5	I	OP	WEST A3
	126.975	F (F)	A-250	4118E0205	4	I		
	127.600	VOLMET	B-261/450	4118E0205	5	I	OP	
	127.625	ACC (PALMA TMA)	A-245	3933E0244		I	OP	
	129.525	ACC/U (U11)	A-450	4118E0205		I	OP	
	132.355	ACC/U (U2)	A-450	4118E0205	5	I	OP	WEST A2
	132.575	ACC/U (U1-3)	A-450	4118E0205	5	I	OP	WEST A1 - A3
	132.650	ACC/U (U8)	A-450	4118E0205	-	I	OP	MEDITERRANEAN NORTH
	133.025	ACC/U (U4+5)	A-450	4118E0205	5	I	OP	CENTRAL 1 - 2
	133.075	ACC/U (U6-9)	A-450	4118E0205	5	I	OP	EAST N&S - MEDITERRANEAN N&S
	134.450	ACC/U (U7)	A-450	4118E0205	-	I		EAST SOUTH
	134.680	ACC/U (U1)	A-450	4118E0205	5	I	OP	WEST A1
	134.985	ACC/U (U6+8)	A-450	4118E0205		I	OP	
	135.350	ACC/U (U4)	A-450	4118E0205	5	I	OP	CENTRAL 1
	135.550	ACC/U (U9)	A-450	4118E0205	-	I	OP	MEDITERRANEAN SOUTH
A	135.800	ACC/I (I1)	A-350	4118E0205		I	OP	
BARCELONA/BARCELONA	118.050	APP/H	C-50/250	4118E0205	4	I	OP	
	118.100	TWR	C-25/40	4118E0205	1	I	OP	
	118.325	TWR	C-25/40	4118E0205		I	OP	
	118.650	ATIS	B-60/200	4118E0205	A	I	OP	
	119.100	APP/L	C-25/100	4118E0205	2	I	OP	
	121.650	AS	U-0/0	4118E0205		N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	
	121.850	AS	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	
	121.975	ATIS	U-0/0	4118E0205		I	OP	DEPARTURE
	124.700	APP/I	C-40/150	4118E0205	3	I	OP	
	125.250	APP/H	C-50/250	4118E0205	4	I	OP	
	126.500	APP/H	C-50/250	4118E0205	4	I	OP	
	127.700	APP/H	C-50/250	4118E0205	4	I	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	IBE AZA
	131.450	OPC	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	SAW
	131.475	OPC	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	AYO
	131.600	OPC	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	TWA
	131.850	OPC	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	AFR
	131.925	OPC	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	DLH
	136.900	OPC	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	SITA UNTIL 31/12/03
	136.925	OPC	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	ARINC UNTIL 31/12/03
	136.975	OPC	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	VDL 2 UNTIL 31/12/03
BILBAO/BILBAO	118.500	TWR	C-25/40	4318W0255	1	I	OP	
	118.825	ATIS	B-60/200	4318W0255		I	OP	
	120.700	APP/I	C-40/150	4318W0255	3	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4318W0255	-	N	OP	
	128.575	APP/I	C-40/150	4318W0255		I	OP	ALTERNATIVE
	131.550	OPC	U-0/0	4318W0255	-	N	OP	IBE
	131.775	OPC	U-0/0	4318W0255	-	N	OP	BAW
BURGOS	122.400	A/G	U-0/0	4221W0340	-	N	OP	
CASTELLON								

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Spain / Espagne (Continued)								
CASTELLON	123.250	A/G	C-25/40	4000E0002	1	N	OP	NLA
CIUDAD REAL	118.050	TWR	C-25/40	3851W0358		I	OP	
	121.850	AS	U-0/0	3851W0358		I	OP	
	123.700	APP/I	C-40/150	3851W0358		I	OP	
CORDOBA	118.300	AFIS	C-25/40	3751W0451	1	N	OP	
GERONA/COSTA BRAVA	118.500	TWR	C-25/40	4154E0246	1	I	OP	
	120.900	APP/I	C-40/150	4154E0246	3	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4154E0246	-	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	4154E0246	-	N	OP	IBE
GRANADA/ARMILLA	118.700	TWR	C-25/40	3711W0348	1	N	OP	MIL
GRANADA/GRANADA	118.850	APP/L	C-25/100	3711W0346	2	I	OP	ALSO TWR
	121.700	AS	U-0/0	3711W0346	-	N	OP	
HUESCA	122.600	A/G	C-25/40	4205W0020	1	N	OP	GLD MONFLORITE
	128.950	APP/L	C-25/100	4205W0020		I	OP	
IBIZA/IBIZA	118.125	APP/H	C-50/250	3852E0122	4	I	OP	
	118.500	TWR	C-25/40	3852E0122	1	I	OP	
	119.800	APP/I	C-40/150	3852E0122	3	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	3852E0122	-	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	3852E0122	-	N	OP	IBE
JEREZ DE LA FRONTERA	118.550	TWR	C-25/40	3645W0604	1	I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	3645W0604	-	N	OP	
LA CORUNA/LA CORUNA	118.300	TWR	C-25/40	4318W0823	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4318W0823	-	N	OP	
LEON	122.100	TWR	C-25/40	4235W0540	1	N	OP	
LOGRONO	118.575	APP/L	C-25/100	4228W0218		I	OP	
MADRID	123.200	A/G	C-25/40	4026W0334	1	N		MIL
	123.525	A/G	C-25/40	4026W0344	1	N		HEL TORRE PICASSO
	123.550	A/G	C-25/40	4039W0335	1	N		GLD SOMOSIERRA
MADRID ACC	118.275	ACC/I (I2)	A-350	4028W0334	D	I	OP	CANTABRICO
	118.525	ACC/I (I3)	A-350	4028W0334	D	I	OP	DOMINGO
	119.625	ACC/U (U4)	A-450	4028W0334	5	I	OP	ZARAGOZA
	124.875	ACC/U (U14)	A-450	4028W0334		I	OP	PAMPLONA
	125.755	ACC/U (U2)	A-450	4028W0334	5	I	OP	CANTABRICO
	126.200	VOLMET	B-261/450	4102W0227	5	I	OP	
	126.900	F (F)	A-250	4028W0334	4	I		
	127.000	VOLMET	B-261/450	3726W0554	5	I	OP	AT SEVILLA
	127.225	ACC/U (U4)	A-450	4028W0334		I	OP	ZARAGOZA
	132.050	ACC/U (U14)	A-450	4028W0334		I	OP	PAMPLONA
	132.475	ACC/U (U12)	A-450	4028W0334	5	I	OP	YESTE
	132.550	ACC/U (U5)	A-450	4028W0334	5	I	OP	ZAMORA
	132.600	ACC/U (U12)	A-450	4028W0334	5	I		YESTE
	132.675	ACC/U (U10)	A-450	4028W0334	5	I		MARTIN
	132.925	ACC/U (U8)	A-450	4028W0334	5	I	OP	SEVILLA REPL. 134.150 MHZ
	132.980	ACC/U (U8)	A-450	4028W0334	5	I	OP	CASTEJON
	133.200	ACC/U (U7)	A-450	4028W0334	5	I	OP	VILLATOBAS
	133.350	ACC/U (U11)	A-450	4028W0334	5	I	OP	MALAGA
	133.755	ACC/U (U6+7)	A-450	4028W0334	5	I	OP	TOLEDO
	133.850	ACC/U (U8)	A-450	4028W0334	5	I	OP	CASTEJON
	134.355	ACC/U (U3)	A-450	4028W0334	5	I	OP	DOMINGO
	134.800	ACC/U (U9)	A-450	4028W0334		I	OP	SEVILLA
	135.700	ACC/U (U1+U13)	A-450	4028W0334	5	I	OP	
	135.775	ACC/U (U9-12)	A-450	4028W0334		I	OP	
	135.950	ACC/U (U1)	A-450	4028W0334	5	I	OP	SANTIAGO
	136.100	ACC/U (U7)	A-450	4028W0334	5	N		VILLATOBAS
	136.225	ACC/U (U13)	A-450	4028W0334	5	N	OP	ASTURIAS
136.400	ACC/U (U6)	A-450	4028W0334	5	N		TOLEDO	
136.525	ACC/U (U5)	A-450	4028W0334	5	N	OP	ZAMORA	
MADRID/BARAJAS	118.075	TWR	C-25/40	4028W0334	1	I	OP	
	118.150	TWR	C-25/40	4028W0334	1	I	OP	
	118.250	ATIS	B-60/200	4028W0334	A	I	OP	
	118.400	APP/I	C-40/150	4031W0332	3	I	OP	
	118.475	APP/I	C-40/150	4031W0332	3	I	OP	
	118.675	TWR	C-25/40	4028W0334		N	OP	CLD
	118.750	APP/L	C-25/100	4031W0332	-	I	OP	
	118.975	TWR	C-25/40	4028W0334		I	OP	
	120.150	A/G	C-25/40	4028W0334	1	N	OP	
	120.650	TWR	C-25/40	4028W0334		I	OP	
	121.625	AS	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Spain / Espagne (Continued)								
MADRID/BARAJAS	121.850	AS	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	
	121.975	AS	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	
	122.975	A/G	U-0/0	4028E0334		N	OP	
	124.025	APP/L	C-25/100	4031W0332	2	I	OP	
	124.225	APP/L	C-25/100	4028W0334		I	OP	
	127.100	APP/H	C-50/250	4031W0332	4	I	OP	
	127.500	APP/H	C-50/250	4031W0332	4	I	OP	
	128.700	APP/H	C-50/250	4031W0332	4	I	OP	
	130.075	A/G	C-25/40	4028W0334	1	N	OP	CLEARANCE DELIVERY
	130.350	AS	U-0/0	4028W0334		N	OP	
	130.800	APP/H	C-50/250	4028W0334		I	OP	
	130.850	ATIS	U-0/0	4028W0334		N	OP	
	131.175	APP/I	C-40/150	4028W0334		I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	PAA
	131.425	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	JAL
	131.475	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	AYC
	131.500	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	SAA IBE TAP
	131.550	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	IBE
	131.600	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	TWA CDN KLS SWR
	131.650	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	IBE TAP AZA
	131.700	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	SAS SWR
	131.750	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	ARG
	131.850	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	AFR
	131.925	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	DLH
	131.950	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	VRG
	134.025	APP/H	C-50/250	4028W0334		I	OP	
	134.950	APP/L	C-25/100	4028W0334		I	OP	
	136.900	OPC	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	SITA UNTIL 31/12/03
	136.925	OPC	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	ARINC UNTIL 31/12/03
	136.975	OPC	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	VDL 2 UNTIL 31/12/03
MADRID/CUATRO VIENTOS	118.225	ATIS	B-50/150	4022W0347		I	OP	
	118.700	TWR	C-25/40	4022W0347	1	I	OP	IGA
	121.800	AS	U-0/0	4022W0347	-	N	OP	
	122.500	TWR	C-25/40	4022W0347	1	N	OP	HEL MIL
MADRID/GETAFE	123.300	A/G	U-0/0	4018W0343		N	OP	
MADRID/TORREJON	118.300	TWR	C-25/40	4029W0327	1	N	OP	MIL ALSO GCA
	118.625	APP/I	C-40/150	4029W0327	3	I	OP	MIL
	122.100	TWR	C-25/40	4029W0327	1	N	OP	MIL
MAHON/MENORCA	118.200	TWR	C-25/40	3952E0413	1	I		
	119.650	APP/L	C-25/100	3952E0413	2	I	OP	ALSO TWR
	121.750	AS	U-0/0	3952E0413	-	N	OP	
MALAGA/MALAGA	118.150	TWR	C-25/40	3640W0430	1	I	OP	
	118.450	APP/I	C-40/150	3640W0430	3	I	OP	
	120.375	ATIS	B-60/200	3640W0430	A	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3640W0430	-	N	OP	
	121.850	AS	U-0/0	3640W0430	-	N	OP	
	123.475	A/G	C-25/40	3626W0453	1	N		HEL MALAGA
	123.850	APP/H	C-50/250	3640W0430	4	I	OP	TO REPLACE 121.675 MHZ
	123.950	APP/L	C-25/100	3640W0430	2	I	OP	
	131.475	OPC	U-0/0	3640W0430	-	N	OP	AYC
	131.550	OPC	U-0/0	3640W0430	-	N	OP	IBE
	131.600	OPC	U-0/0	3640W0430	-	N	OP	TWA
	136.925	OPC	U-0/0	3640W0430	-	N	OP	ARINC UNTIL 31/12/03
MAR CANTABRICO	131.800	A/G	C-25/40	4331W0241	1	N		OFF.INST.DRILLMAR PLATF.
MELILLA	118.500	TWR	C-25/40	3518W0257	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3518W0257	-	N	OP	
	123.225	A/G	C-25/40	3518W0257		N	OP	MIL
	126.600	A/G	C-25/40	3518W0257		N	OP	MIL
MURCIA/ALCANTARILLA	118.100	TWR	C-25/40	3757W0114	1	N	OP	
MURCIA/SAN JAVIER	118.200	TWR	C-25/40	3746W0049		I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	3746W0049	-	I	OP	
	130.300	APP/H	C-50/250	3746W0049	4	I	OP	ALSO TWR
NATIONAL AERODROMES	120.975	A/G (LAND)	A-150	4028W0334		N		SAR
	122.050	A/G (AREA EG)	U-0/0	3612W0521	-	N	OP	HEL
	122.300	A/G (LAND)	A-250	4057W0530		N	OP	FLT
	122.350	A/G (AREA EG)	U-0/0	3612W0521		N	OP	HEL
	122.475	A/G (LAND)	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	GLD
	122.500	A/G (LAND)	U-0/0	4022W0347	-	N	OP	RGL
	123.250	A/G (LAND)	A-40	4131W0330	1	N		RGA
	123.275	A/G (LAND)	A-40	4028W0334	1	N		HEL POLICE
	123.325	A/G (LAND)	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	GA

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Spain / Espagne (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	123.375	A/G (LAND)	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	GLD
	123.425	A/G (LAND)	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	BALLOONS
	123.450	A/G (LAND)	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	FIRE FIGHTING
	123.500	A/G (LAND)	U-0/0	4131W0206	-	N	OP	NLA
	129.725	A/G (LAND)	U-0/0	4028W0334		N	OP	FLT
	129.825	A/G (LAND)	A-40	4028W0334		N		EMERGENCY ICONA
	129.975	A/G (LAND)	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	ULTRAL.
	130.025	A/G (AREA EG)	U-0/0	3612W0521	-	N	OP	HEL
	130.125	A/G (LAND)	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	ULTRAL. AERIAL WORKS
	130.225	A/G (AREA EG)	U-0/0	3612W0521	-	N	OP	HEL
	130.500	A/G (LAND)	U-0/0	4028W0334		N	OP	FIRE FIGHTING
	136.950	A/G (LAND)	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	DATA LINK UNTIL 31/12/03
	PALMA DE MALLORCA	118.000	APP/H	C-50/250	3933E0244	4	I	OP
118.300		TWR	C-25/40	3933E0144	1	I	OP	
118.450		TWR	C-25/40	3933E0144	1	N	OP	
118.950		APP/I	C-40/150	3933E0244	3	I	OP	
119.150		APP/L	C-25/100	3933E0244	2	I	OP	
119.250		ATIS	B-60/200	3933E0244	A	I	OP	
119.400		APP/L	C-25/100	3933E0244	2	I	OP	
120.700		APP/H	C-50/250	3933E0244	4	I	OP	
121.300		APP/H	C-50/250	3933E0244	4	I	OP	
121.600		AS	U-0/0	3933E0244	-	N	OP	
121.700		AS	U-0/0	3933E0244	-	N	OP	
121.900		AS	U-0/0	3933E0244	-	N	OP	
123.875		APP/H	C-50/250	3933E0244		I	OP	
130.250		A/G	C-25/40	3933E0244	1	N	OP	
131.400		OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	NCR
131.425		OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	70
131.450		OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	MEO
131.475		OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	AYC
131.500		OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	AFR
131.550		OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	IBE
131.650		OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	MGA
131.675		OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	IBE
131.700		OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	SAS
131.750		OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	IBE AFR
131.775		OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	BAW
131.800		OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	61
131.925		OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	DLH
131.950	OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	HSL	
136.925	OPC	U-0/0	3933E0144	-	N	OP	ARINC UNTIL 31/12/03	
PAMPLONA/NOAIN	118.200	APP/L	C-25/100	4246W0138	2	I	OP	ALSO TWR
REUS/REUS	118.150	TWR	C-25/40	4109E0110	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4109E0110	-	N	OP	
	123.700	APP/L	C-25/100	4109E0110	2	I		
ROTA	119.750	TWR	C-25/40	3639W0621	1	N		
	122.250	APP	C-150/300	3639W0621		N	OP	MIL
	123.400	TWR	C-25/40	3639W0621	1	N	OP	MIL
	130.200	APP	C-150/300	3639W0621		N	OP	MIL
	130.700	A/G	C-25/40	3639W0621		N	OP	MIL
	134.100	A/G	U-0/0	3639W0621	-	N	OP	MIL
SABADELL/SABADELL	120.800	TWR	C-25/40	4131E0206	1	I	OP	IGA
	121.900	AS	U-0/0	4131E0206	-	N	OP	
SALAMANCA	118.100	TWR	C-25/40	4057W0530	1	N	OP	
	121.400	APP/L (L)	A-100	4057W0530	2	N		
	121.850	AS	U-0/0	4057W0530	-	N	OP	
	124.400	APP/L	C-25/100	4057W0530	2	N		
	130.675	A/G	C-25/40	4057W0530	1	N	OP	ESCUELA NACIONAL AERONAUTICA
SAN SEBASTIAN/SAN SE	119.850	APP/L	C-25/100	4321W0147	2	I	OP	ALSO TWR
	121.700	AS	U-0/0	4321W0147	-	N	OP	
SANTANDER/SANTANDER	118.100	TWR	C-25/40	4325W0349	1	I	OP	
	118.375	APP/I	C-40/150	4325W0349	3	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4325W0349	-	N	OP	
SANTIAGO/SANTIAGO	118.200	APP/L	C-25/100	4254W0824	2	I	OP	REPLACE 118.175 MHZ
	118.750	TWR	C-25/40	4254W0824	1	I	OP	
	120.200	APP/H	C-50/250	4254W0824	4	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4254W0824	-	N	OP	
	126.600	VOLMET	B-261/450	4257W0836	5	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4254W0826	-	N	OP	IBE
SEGOVIA	123.225	A/G	C-25/40	4039W0335	1	N		MIL
SEO DE URGEL								

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Spain / Espagne (Continued)								
SEO DE URGEL	122.200	TWR	C-25/40	4220E0124	1	N	OP	
SEVILLA/MORON	122.100	TWR	C-25/40	3712W0539	1	N	OP	
SEVILLA/SEVILLA	118.100	TWR	C-25/40	3726W0554	1	I	OP	
	118.175	ATIS	B-60/200	3726W0554		I	OP	
	120.000	APP/H	C-50/250	3726W0554	4	I	OP	
	120.800	APP/L	C-25/100	3726W0554	2	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3726W0554	-	N	OP	
	128.500	APP/H	C-50/250	3726W0554	4	N	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	3726W0554	-	N	OP	IBE
	131.550	OPC	U-0/0	3726W0554	-	N	OP	IBE
TOLEDO	122.600	A/G	C-25/40	3956W0330	1	N	OP	GLD OCANA
VALENCIA/VALENCIA	118.550	TWR	C-25/40	3930W0030	1	N	OP	
	119.075	APP (APP)	A-245	3930W0030		I	OP	
	120.100	APP/L	C-25/100	3930W0030	2	I	OP	
	120.400	APP/H	C-50/250	3930W0030	4	I	OP	
	121.075	ATIS	B-60/200	3930W0030		I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3930W0030	-	N	OP	
	123.150	A/G	C-25/40	3930W0030	1	N		NLA ALBATROS
	124.750	APP/H	C-50/250	3930W0030	4	I	OP	
VALLADOLID	122.200	TWR	C-25/40	4142W0451	1	N	OP	
VIGO/VIGO	118.450	TWR	C-25/40	4214W0837	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4214W0837	-	N	OP	
VITORIA/VITORIA	118.450	TWR	C-25/40	4253W0243	1	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4253W0243	-	N	OP	
ZARAGOZA/ZARAGOZA	119.300	APP/H	C-50/250	4140W0103	4	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4140W0103	-	N		
	122.100	TWR	C-25/40	4140W0103	1	N	OP	
	125.000	APP/I	C-40/150	4140W0103	3	I	OP	
	127.050	APP/I	C-40/150	4140W0103	3	I	OP	
	130.775	A/G	C-25/150	4156W0057		N	OP	MIL



	LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Sweden / Suède									
	ALVDALEN	125.825	A/G	C-25/100	6120E1345		N	OP	MIL
	AMSELE	132.100	APP/L	C-25/100	6435E1920	2	N	OP	ALSO TWR MIL ATS
		136.250	TWR	C-25/40	6435E1920	1	N	OP	
	ANDERSTORP	122.350	TWR	C-25/40	5716E1336	1	N	OP	
	ANGELHOLM	119.300	PR	C-25/40	5618E1251	1	N	OP	
		127.100	TWR/D	C-25/40	5618E1251	1	N	OP	
		131.275	APP/H	C-50/250	5618E1251	4	I	OP	IMPL. DATE : 25/01/01
		131.800	OPC	U-0/0	5618E1251	-	N	OP	SAS
M		131.825	OPC	U-0/0	5618E1251	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
		132.450	APP/I	C-40/150	5618E1251	3	N	OP	
		135.050	APP/L	C-25/100	5618E1251	2	N	OP	
	ARBOGA	135.000	APP/I	C-40/150	5924E1555	3	N	OP	ALSO TWR
	ARE OSTERSUND	119.500	PR	C-25/40	6311E1430	1	N	OP	
		130.200	APP/L	C-25/100	6312E1430	2	N	OP	
		130.900	TWR	C-25/40	6312E1430	1	N	OP	
		131.800	OPC	U-0/0	6312E1430	-	N	OP	SAS
M		131.825	OPC	U-0/0	6311E1430	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
		135.650	APP/I	C-40/150	6311E1430	3	N	OP	
A		136.825	AS	U-0/0	6312E1430		N		ADS-B VDL4
	ARVIDSJAUR	123.000	APP/L	C-25/100	6535E1915	2	N	OP	ALSO TWR
	ARVIKA	122.350	TWR	C-25/40	5941E1238	1	N	OP	
	BERGA	124.650	APP/L	C-25/100	5904E1807	2	N	OP	
	BODEN	126.400	APP/L	C-25/100	6549E2143	2	N	OP	
		130.600	TWR	C-25/40	6549E2143	1	N	OP	
	BORLANGE	127.300	APP/L	C-25/100	6025E1531	2	N	OP	ALSO TWR
M		131.825	OPC	U-0/0	6025E1531		N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
		136.250	TWR	C-25/40	6025E1531	1	N	OP	
	BYHOLMA	129.000	APP/I	C-40/150	5645E1335	3	N	OP	ALSO TWR
		136.200	TWR	C-25/40	5645E1335	1	N	OP	
	ESKILSTUNA	126.850	APP/L	C-25/100	5922E1643	2	N	OP	ALSO TWR
		136.200	TWR	C-25/40	5922E1643	1	N	OP	
	FALKOPING	122.800	TWR	C-25/40	5811E1336	1	N	OP	
	FALLFORS	127.050	APP/L	C-25/100	6506E2046	2	N	OP	
		136.025	TWR	C-25/40	6506E2046	1	N	OP	
	FARILA	133.900	APP/L	C-25/100	6154E1543	2	N	OP	
		136.025	TWR	C-25/40	6154E1543	1	N	OP	
	FERINGE	122.250	TWR	C-25/40	5657E1355	1	N	OP	
	GALLIVARE	122.100	TWR	C-25/40	6708E2049	1	N	OP	
		131.800	OPC	U-0/0	6708E2049	-	N	OP	SAS
	GAVLE/SANDVIKEN	118.350	APP/L	C-25/100	6036E1657	2	N		\$
		122.350	TWR	C-25/40	6035E1657	1	N	OP	
	GIMO	126.100	APP/L	C-25/100	6004E1807	2	N	OP	ALSO TWR
	GOTEBORG/LANDVETTER	118.375	ATIS	B-60/200	5740E1217	A	I	OP	
		118.600	TWR	C-25/40	5740E1217	1	I	OP	
		120.125	APP/L	C-25/100	5740E1217	2	I	OP	
		121.600	AS	U-0/0	5740E1217	-	I	OP	31
		121.900	AS	U-0/0	5740E1217	-	N	OP	
		124.200	APP/H	C-50/250	5740E1217	4	I	OP	
		124.675	APP/H	C-50/250	5740E1217	4	I	OP	
		129.725	APP/H	C-50/250	5740E1217	4	I	OP	
		131.400	OPC	U-0/0	5740E1217	-	N	OP	TWE
		131.425	OPC	U-0/0	5740E1218	-	N	OP	NORDIC AERO HANDLING
		131.450	OPC	U-0/0	5740E1217	-	N	OP	XHA
		131.500	OPC	U-0/0	5740E1217	-	I	OP	FIN
		131.625	OPC	U-0/0	5740E1217	-	N	OP	31
		131.650	OPC	U-0/0	5740E1217	-	N	OP	SKX
		131.700	OPC	U-0/0	5740E1217	-	N	OP	SAS BAW KLM
M		131.825	OPC	U-0/0	5740E1217	-	N	OP	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
		131.850	OPC	U-0/0	5740E1217		N	OP	FLY
		131.875	OPC	U-0/0	5740E1217	-	N	OP	TNT EXPRESS
		131.925	OPC	U-0/0	5740E1217	-	N	OP	DLH
	GOTEBORG/SAVE	119.050	APP/L	C-25/60	5747E1153	2	N	OP	ALSO TWR
		129.100	APP/I	C-40/150	5747E1153	3	I	OP	
	HAGFORS	122.225	TWR	C-25/40	6001E1335	1	N	OP	
	HAGSHULT	132.250	APP/L	C-25/100	5718E1408	2	N	OP	ALSO TWR
		136.250	TWR	C-25/40	5718E1408	1	I	OP	
	HALMSTAD	130.100	APP/L	C-25/100	5641E1250	2	N	OP	ALSO TWR
		131.675	OPC	U-0/0	5641E1250	-	N	OP	FLY
		131.800	OPC	U-0/0	5641E1250	-	N	OP	SAS

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Sweden / Suède (Continued)								
HEDEN	128.450	APP/L	C-25/100	6551E2128	2	N	OP	ALSO TWR
HEMAVAN	121.700	AS	U-0/0	6549E1505	-	N	OP	
	122.975	TWR	C-25/40	6549E1505	1	N	OP	
HUDIKSVALL	122.050	TWR	C-20/40	6146E1705	1	N	OP	
	122.925	APP/L	C-25/100	6146E1705	2	N		ALSO TWR - PLANNED
HULTSFRED	124.050	APP/L	C-25/100	5731E1550	2	N	OP	ALSO TWR
IDRE	122.750	TWR	C-25/40	6152E1242	1	N	OP	
JOKKMOKK	119.500	PR	C-25/40	6637E1950	1	N	OP	
	124.850	APP/L	C-25/100	6637E1950	2	N	OP	ALSO TWR
	133.000	TWR	C-25/40	6637E1950	1	N	OP	
JONKOPING	118.250	APP/L	C-25/100	5746E1405	2	I	OP	ALSO TWR/APP
	127.200	VOLMET	B-261/450	5741E1405	5	N	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	5746E1405	-	N	OP	XHA
	131.675	OPC	U-0/0	5746E1405	-	N	OP	FLY
	131.800	OPC	U-0/0	5746E1405	-	N	OP	SAS
M	131.825	OPC	U-0/0	5746E1405	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
KALMAR	125.450	APP/L	C-25/100	5641E1617	2	N	OP	
	127.050	APP/L	C-25/100	5641E1617	2	N	OP	
	130.800	APP/L	C-25/100	5641E1617	2	N	OP	ALSO TWR
	131.800	OPC	U-0/0	5641E1617	-	N	OP	SAS
M	131.825	OPC	U-0/0	5641E1617	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
KARLSBORG	125.825	A/G	C-25/100	5831E0143		N	OP	MIL
	130.000	APP/I	C-40/150	5831E1431	3	N	OP	
	132.050	APP/L	C-25/100	5831E1431	2	N	OP	
	133.000	TWR	C-25/40	5831E1431		N	OP	
KARLSKOGA	122.550	TWR	C-25/40	5921E1430	1	N	OP	
KARLSTAD	119.450	APP/L	C-25/100	5922E1328	2	I	OP	ALSO TWR
	131.800	OPC	U-0/0	5922E1328	-	N	OP	SAS
M	131.825	OPC	U-0/0	5922E1328	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
A	136.825	AS	U-0/0	5927E1320		N		ADS-B VDL4
KIRUNA	121.900	AS	U-0/0	6749E2020	-	N	OP	
	130.150	APP/I	C-40/150	6749E2020	3	N	OP	ALSO TWR
	131.700	OPC	U-0/0	6747E2020	-	N	OP	SAS
M	131.825	OPC	U-0/0	6749E2020		N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
	136.250	TWR	C-25/40	6749E2020	1	N	OP	
KOSTA	136.100	TWR	C-25/40	5650E1527	1	N	OP	
KRAMFORS	122.150	APP/L	C-25/100	6303E1746	2	N	OP	ALSO TWR
	131.800	OPC	U-0/0	6303E1746	-	N	OP	SAS
KRISTIANSTAD/EVEROD	129.350	APP/L	C-25/100	5555E1405	2	N	OP	ALSO TWR
	131.800	OPC	U-0/0	5555E1405	-	N	OP	SAS
M	131.825	OPC	U-0/0	5555E1405	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
KUBBE	134.250	APP/L	C-25/100	6338E1757	2	N	OP	
LAXA	122.300	TWR	C-25/40	5859E1440	1	N	OP	
LIDKOPING	124.450	APP/L	C-25/100	5828E1310	2	N	OP	ALSO TWR
LINKOPING/MALMEN	121.050	TWR	C-25/40	5824E1531	1	N	OP	HEL
	125.200	PR	C-25/40	5824E1531	1	N	OP	
	125.825	A/G	C-25/100	5824E1531		N	Dec05	MIL
	126.400	APP/L	C-25/100	5824E1531	2	N	OP	
	127.350	APP/I	C-40/150	5824E1531		N	OP	MIL
	129.800	TWR	C-25/40	5824E1531	1	N	OP	
	134.950	APP/H	C-80/200	5824E1531		N	OP	MIL
	135.850	APP/I	C-40/150	5824E1531	3	N	OP	
LINKOPING/SAAB	118.800	TWR/D	C-25/40	5824E1541	1	N	OP	
	128.700	PR	C-25/40	5824E1541	1	N	OP	EQT
	130.675	A/G	C-50/450	5824E1541	5	N	OP	RFT
	131.650	OPC	U-0/0	5824E1541	-	N	OP	SKX
	133.100	APP/I	C-40/150	5824E1541	3	N	OP	
LJUNGBYHED	121.650	AS	U-0/0	5605E1313	-	N	OP	
	129.550	APP/L	C-25/100	5605E1313	2	N	OP	
	129.700	TWR	C-25/40	5605E1313	1	N	OP	
	130.700	TWR	C-25/40	5605E1313	1	N	OP	
	132.750	ATIS	B-25/40	5605E1313	1	N	OP	ATIS TRAINING
	133.800	APP/I	C-40/150	5605E1313	3	N	OP	
LUDVIKA	122.100	TWR	C-25/40	6005E1506	1	N	OP	
LULEA/KALLAX	119.000	PR	C-25/40	6533E2208	1	N	OP	
	121.600	AS	U-0/0	6533E2208	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	6532E2208	-	N	OP	DEICING
	125.450	APP/I	C-40/150	6533E2208	3	N	OP	
	128.200	TWR	C-25/40	6533E2208	1	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Sweden / Suède (Continued)								
LULEA/KALLAX	130.800	APP/L	C-25/100	6533E2208	2	N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	6533E2208	-	N	OP	SAS
M	131.825	OPC	U-0/0	6533E2208	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
A	136.825	AS	U-0/0	6533E2207		N		ADS-B VDL4
LYCKSELE	122.225	TWR	C-25/40	6430E1848	1	N	OP	
MALMO	136.925	OPC	U-0/0	5535E1256	-	N	OP	PETAL2 - ACARS -UNTIL 31/12/01
MALMO ACC	118.000	ACC/L (L51)	A-285	5536E1305	4	I	OP	
	118.950	ACC/L (L51+53)	A-250	5536E1305	4	N	OP	
	124.150	ACC/U (U56+57)	A-450	5536E1305	5	I	OP	
	124.400	ACC/U (U54)	A-450	5536E1305	5	I	OP	
	124.850	ACC/L (L53)	A-285	5536E1305	4	I	OP	
	125.775	ACC/L (L53)	A-250	5530E1400	4	N	OP	
	126.950	ACC/U (U54)	A-450	5536E1305	5	N	OP	
	127.750	ACC/U (U52)	A-450	5536E1305	5	I	OP	
	128.050	ACC/U (U52+56+57)	A-450	5536E1305	5	I	OP	
	128.175	ACC/U (U56-58)	A-450	5600E1500	5	I	OP	
	128.625	ACC/L (L55)	A-285	5536E1305	4	I	OP	
	129.650	ACC/L (L51+53)	A-150	5600E1400	C	N	OP	
	132.000	A/G (U52+54+56-58)	A-450	5536E1305	5	N	OP	
	132.100	ACC/L (L51+53+57+58+61)	A-250	5536E1305	4	N	OP	
	132.800	ACC/U (U52+54+56-58)	A-350	5536E1305	D	N	OP	
	133.050	F	C-40/100	5550E1330		N	OP	VFR
	134.500	ACC/U (U52+54+56-58)	A-350	5536E1305	D	N	OP	
	134.975	ACC/L (L61)	A-285	5539E1339	4	I	OP	IMPLEMENTATION DATE: AUG 2006
	135.800	ACC/U (U56-58)	A-450	5536E1305	5	N	OP	
	135.900	ACC/L (L61)	A-250	5536E1305	4	I	OP	
	136.300	ACC/U (U52+54+56-58)	A-450	5536E1305	5	I	NOPT	
MALMO/STURUP	118.800	TWR	C-25/40	5532E1323	1	I	OP	
	120.900	APP/L	C-25/60	5532E1323	2	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5532E1323	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	5532E1323	-	I	OP	CLEARANCE DELIVERY
	129.275	ATIS	B-60/200	5532E1323	A	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	5532E1323	-	N	OP	TWE
	131.500	OPC	U-0/0	5532E1323	-	N	OP	BRA
	131.550	OPC	U-0/0	5532E1323		N	OP	XHA
	131.700	OPC	U-0/0	5532E1323	-	N	OP	SAS
M	131.825	OPC	U-0/0	5532E1323	-	N	OP	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
MORA	129.850	TWR	C-25/40	6102E1428	1	N	OP	
	131.650	OPC	U-0/0	6102E1428	-	N	OP	SKX
NATIONAL AERODROMES	121.725	AS (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	EQT
	121.750	AS (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	EQT
	121.775	AS (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	XHA
	121.850	AS (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	
	121.875	A/G (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	EQT SAR
	122.000	PR (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	MIL ATS
	122.400	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	MIL ATS
	122.500	A/G (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	EQT
	122.525	A/G (LAND)	A-100	5935E1756	2	N	OP	FLT ALL SWEDEN
	122.600	A/G (LAND)	A-450	5935E1756	5	N	OP	MET
	122.675	A/G (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	FLT ALL SWEDEN
	122.875	A/G (LAND)	A-100	5935E1756	2	N	OP	
	123.050	A/G (LAND)	A-100	5935E1756	2	N	OP	OPC
	123.150	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	NLA 1
	123.200	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	NLA 2
	123.250	A/G (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	OPC
	123.300	APP/I (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	PR
	123.350	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	NLA 8
	123.375	A/G (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	GLD BALLOON
	123.400	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	NLA 3
	123.425	A/A (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	NLA
	123.450	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	NLA 4
	123.475	A/G (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	HEL
	123.500	TWR (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	RLA GLD
	123.525	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	NLA
	123.550	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	NLA 5
	123.575	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	NLA
	123.600	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	NLA 6
	123.650	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	NLA 7
	126.525	A/G (LAND)	A-40	5935E1755		I	OP	FLT
	130.175	A/G (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	OPC
	130.250	A/G (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	FLT ALL SWEDEN

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Sweden / Suède (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	130.500	ACC/L (SWEDEN)	A-150	5935E1756	C	N	OP	MIL ATS
	132.200	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	
	132.400	APP/L (LAND)	A-100	5935E1756	2	N	OP	
	132.600	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	
	134.000	ACC/L (SWEDEN)	A-250	5935E1756	4	N	OP	MIL ATS
	134.100	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	
	134.300	APP/L (LAND)	A-100	5935E1756	2	N	OP	
	134.400	ACC/I (SWEDEN)	A-350	5935E1756	D	N	OP	MIL ATS
	134.800	ACC/I (SWEDEN)	A-350	5935E1756	D	N	OP	MIL ATS
	135.400	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	LAND AREA
	136.525	A/G (LAND)	A-40	5655E1445		I	OP	FLT
	136.925	A/G	A-450	6000E1500		I	OP	VDL4 ADS-B
	136.950	A/G	U-0/350	5935E1756	-	N	OP	VDL4 UNTIL 31/12/2004
	NORRKOPING/BRAVALLA	125.800	PR	C-25/40	5837E1605	1	N	OP
130.300		APP/L	C-25/100	5837E1605	2	N	OP	
133.350		APP/I	C-40/150	5837E1605	3	N	OP	
NORRKOPING/KUNGSANGE	120.350	APP/L	C-25/100	5837E1605	2	I	OP	ALSO TWR
	131.700	OPC	U-0/0	5837E1605	-	N	OP	SAS
M A	131.825	OPC	U-0/0	5837E1605	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
	136.825	AS	U-0/0	5835E1615		N		ADS-B VDL4
OREBRO/TABY	120.275	APP/L	C-25/100	5913E1502	2	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5914E1503	-	N	OP	
M	131.825	OPC	U-0/0	5914E1503		N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
	133.600	TWR	C-25/40	5913E1502	1	I	OP	
ORNSKOLDSVIK	122.250	APP/L	C-25/100	6325E1900	2	N	OP	ALSO TWR AFIS
	131.800	OPC	U-0/0	6325E1900	-	N	OP	SAS
M	131.825	OPC	U-0/0	6325E1900	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
	122.150	TWR	C-25/40	5721E1630	1	N	OP	
PAJALA	118.250	TWR	C-25/40	6715E2305	1	N	OP	
RADA	133.500	APP/L	C-25/100	5829E1303	2	N	OP	
	136.025	TWR	C-25/40	5829E1303	1	N	OP	
RONNEBY	119.200	TWR	C-25/40	5616E1517	1	N	OP	
	120.000	PR	C-25/40	5616E1517	1	N	OP	
	123.900	APP/L	C-25/100	5616E1516	2	N	OP	
	128.450	APP/I	C-40/150	5616E1517	3	N	OP	
	129.900	APP/L	C-25/100	5616E1516	2	N	OP	
	131.800	OPC	U-0/0	5616E1516	-	N	OP	SAS
M	131.825	OPC	U-0/0	5616E1516	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
	SATENAS	119.300	PR	C-25/40	5826E1242	1	N	OP
123.000		APP/I	C-25/100	5826E1242	2	N	OP	
123.850		APP/L	C-25/100	5826E1242	2	N	OP	
128.200		TWR	C-25/40	5826E1242	1	N	OP	
134.550		APP/I	C-25/100	5826E1242	2	N	OP	
SKELLEFTEA	122.050	APP/L	C-25/100	6438E2105	2	N	OP	ALSO TWR
	131.800	OPC	U-0/0	6438E2105	-	N	OP	SAS
	131.825	OPC	U-0/0	6438E2105	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
M	SKOVDE	121.800	AS	U-0/0	5827E1358	-	N	OP
		122.325	TWR	C-25/40	5827E1358	1	N	OP
SODERHAMN	129.700	APP/L	C-25/100	6116E1706	2	N	OP	
	135.350	APP/I	C-40/150	6116E1706	3	N	OP	
SOLLEFTEA	122.350	TWR	C-20/40	6311E1658	1	N	OP	
STOCKHOLM ACC	118.200	ACC/U (U24)	A-450	5939E1755	5	I	OP	
	118.275	ACC/L (L27)	A-285	5900E1600	4	I	OP	
	118.400	ACC/U (U21)	A-450	5939E1755	5	I	OP	
	127.600	VOLMET	B-261/450	5939E1755	5	I	OP	
	128.300	ACC/U (U21-24+26)	A-450	5939E1755	5	N	OP	
	129.175	ACC/L (L28)	A-285	5939E1755	4	I	OP	
	129.450	ACC/U (U21-24+26)	A-450	5939E1755	5	N	OP	
	129.575	ACC/U (U21-24+26)	A-450	5939E1755	5	N	OP	
	131.125	ACC/U (U23)	A-450	5939E1755	5	I	OP	
	132.300	ACC/L (L21-28)	A-250	5939E1755	4	N	OP	
	132.475	ACC/U (U26)	A-450	5939E1755	5	N	OP	
	133.450	ACC/U (U22)	A-450	5939E1755	5	I	OP	
	133.700	ACC/I (L25)	A-285	5939E1755	4	I	OP	
	134.450	ACC/U (U21-24+26)	A-450	5939E1755	5	N	OP	SUP TWR & ACC
	134.900	ACC/U (U21-24+26)	A-350	5939E1755	D	N	OP	
	135.200	ACC/U (U23+24+26)	A-450	5939E1755	5	N	OP	
	136.375	ACC/U (U21-24+26)	A-450	5939E1755	5	N	OP	
	STOCKHOLM/ARLANDA	118.500	TWR	C-25/40	5939E1755	1	I	OP
119.000		ATIS	B-60/200	5939E1755	A	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Sweden / Suède (Continued)								
STOCKHOLM/ARLANDA	119.625	APP/L		C-25/100	5939E1755		I	OP
	120.500	APP/L		C-25/60	5939E1755	2	I	OP
	121.625	ATIS		U-0/0	5939E1755	-	I	OP DEPARTURE
	121.700	AS		U-0/0	5939E1755	-	I	OP
	121.800	AS		U-0/0	5939E1755	-	N	OP SAS
	121.825	AS		U-0/0	5939E1755	-	I	OP
	121.900	AS		U-0/0	5939E1755	-	N	OP TEST DGPS UNTIL 31/12/98
	121.925	AS		U-0/0	5939E1755	-	I	OP
	121.950	AS		U-0/0	5939E1755	-	N	OP
	122.975	A/G		C-50/250	5939E1755	4	N	OP EQT SAS
	123.750	APP/I		C-40/200	5939E1755	3	I	OP
	124.100	APP/H		C-50/200	5939E1755	4	I	OP
	125.125	TWR		C-25/40	5939E1755	1	I	OP
	126.650	APP/H		C-50/250	5939E1755	4	N	OP
	130.325	APP/H		C-50/250	5939E1755		I	OP
	131.400	OPC		U-0/0	5939E1755	-	N	OP TWE
	131.425	OPC		U-0/0	5939E1755	-	I	OP XHA
	131.475	OPC		U-0/0	5939E1755	-	N	OP SKX
	131.500	OPC		U-0/0	5939E1755	-	N	OP FIN KLM
	131.525	OPC		U-0/0	5939E1755	-	N	OP SIT
	131.550	OPC		U-0/0	5939E1755	-	N	OP SAS
	131.575	OPC		U-0/0	5939E1755	-	N	OP NVR
	131.600	OPC		U-0/0	5939E1755	-	N	OP SAS
	131.625	OPC		U-0/0	5939E1755	-	N	OP 31
	131.650	OPC		U-0/0	5939E1755	-	N	OP SKX
	131.675	OPC		U-0/0	5939E1755	-	N	OP FLY
	131.700	OPC		U-0/0	5939E1755	-	N	OP SAS
	131.725	OPC		U-0/0	5939E1755	-	N	OP SIT
	131.750	OPC		U-0/0	5939E1755	-	N	OP BAW
	131.775	OPC		U-0/0	5939E1755	-	N	OP OYC
	131.800	OPC		U-0/0	5939E1755	-	N	OP SAS
	131.825	OPC		U-0/0	5939E1755	-	N	OP ARINC (REVIEWED END OF 2003)
	131.875	OPC		U-0/0	5939E1755	-	N	OP TWA
	131.900	OPC		U-0/0	5939E1755	-	N	OP
	131.925	OPC		U-0/0	5939E1755	-	N	OP FFV AVIOCOMP
	131.950	OPC		U-0/0	5939E1755	-	N	OP SAS
	136.825	AS		U-0/0	5935E1756	-	I	OP ADS-B VDL4
STOCKHOLM/BARKABY	131.000	APP/L		C-25/100	5939E1755	2	N	OP ALSO TWR
STOCKHOLM/BROMMA	118.100	TWR		C-25/40	5921E1757	1	I	OP IGA
	119.400	APP/L		C-25/60	5939E1755	2	I	OP
	120.150	APP/L		C-25/100	5939E1755	2	I	OP
	121.600	AS		U-0/0	5921E1757	-	N	OP
	121.800	AS		U-0/0	5921E1757	-	N	OP
	122.450	ATIS		B-60/200	5921E1757	A	I	OP
	131.450	OPC		U-0/0	5921E1757	-	I	OP XHA
A	136.825	AS		U-0/0	5921E1756		N	OP ADS-B VDL4
STOCKHOLM/SKAVSTA	121.650	AS		U-0/0	5847E1655	-	N	OP
	127.700	APP/L		C-25/100	5847E1655	2	N	OP ALSO TWR
	132.950	APP/I		C-40/150	5847E1655	3	N	OP
STOCKHOLM/TULLINGE	128.100	APP/L		C-25/100	5911E1755	2	N	OP
	129.950	APP/I		C-40/150	5911E1755	3	N	OP
STORUMAN	133.800	APP/L		C-25/100	6458E1742	2	N	OP ALSO TWR
	136.200	TWR		C-25/40	6458E1742	1	N	OP
STRANGNAS	123.900	APP/L		C-25/100	5919E1707	2	N	OP ALSO TWR
SUNDSVALL ACC	125.600	ACC/U (U1)		A-450	6231E1726	5	I	OP
	127.800	VOLMET		B-261/450	6231E1726	5	N	OP
	131.050	ACC/U (U1)		A-450	6231E1726	5	N	OP
	132.000	ACC/U (U1+2)		A-450	6231E1726	5	N	OP
	132.150	ACC/U (U2)		A-450	6231E1726	5	I	OP
	132.900	ACC/U (U2)		A-350	6231E1726	D	N	OP
	133.050	ACC/U (U1)		A-350	6231E1726	D	N	OP
	135.025	ACC/U (U2)		A-450	6231E1726	5	N	OP
	135.700	ACC/U (U1)		A-350	6231E1726	D	N	OP
SUNDSVALL/HARNOSAND	118.100	TWR		C-25/40	6231E1726	1	I	OP
	121.000	APP/I		C-40/150	6231E1726	3	I	OP
	125.825	A/G		C-25/100	6231E1726		N	OP MIL
	127.400	ATIS		B-60/200	6231E1726	A	I	OP
	129.550	APP/L		C-25/100	6231E1726	2	N	OP
	131.800	OPC		U-0/0	6231E1726	-	N	OP SAS
M	131.825	OPC		U-0/0	6231E1726		N	Jan98 ARINC (REVIEWED END OF 2003)
A	136.825	AS		U-0/0	6232E1727		N	OP ADS-B VDL4

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Sweden / Suède (Continued)								
SVEG	122.200	TWR	C-20/40	6203E1426	1	N	OP	
TORSBY	122.050	TWR	C-20/40	6009E1300	1	N	OP	
TROLLHATTAN	121.700	AS	U-0/0	5819E1221	-	N	OP	
	122.725	APP/L	C-25/100	5819E1221	2	N	OP	ALSO TWR
M	136.800	OPC	U-0/0	5819E1221	-	N	OP	
UMEA/UMEA	118.075	TWR	C-25/40	6347E2017	1	I	OP	
	119.800	APP/I	C-40/150	6348E2017	3	I	OP	
	127.075	ATIS	B-60/200	6347E2017	A	I		\$ ATIS
	131.800	OPC	U-0/0	6347E2017	-	N	OP	SAS
M	131.825	OPC	U-0/0	6347E2017	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
A	136.825	AS	U-0/0	6348E2017		N		ADS-B VDL4
UPPSALA	119.200	TWR	C-25/40	5954E1736	1	N	OP	
	120.000	PR	C-25/40	5954E1736	1	N	OP	
	130.400	APP/L	C-25/100	5954E1736	2	N	OP	
	134.200	APP/H	C-50/250	5954E1736	4	N	OP	
VASTERAS/HASSLO	125.950	APP/L	C-25/100	5935E1638	2	N	OP	
	130.600	APP/L	C-25/100	5935E1638	2	N	OP	ALSO TWR
M	131.825	OPC	U-0/0	5935E1638	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
	131.850	OPC	U-0/0	5935E1638	-	N	OP	SWE
VAXJO/KRONOBERG	118.150	APP/L	C-25/100	5655E1444	2	I	OP	
	131.800	OPC	U-0/0	5655E1444	-	N	OP	SAS
M	131.825	OPC	U-0/0	5655E1444		N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
VAXJO/URASA	121.150	APP/L	C-25/100	5641E1457	2	N	OP	
VIDSEL	118.125	A/G	C-50/250	6552E2009	4	N	OP	
	119.200	APP/L	C-25/100	6552E2009	2	N	OP	
	120.000	PR	C-25/40	6552E2009	1	N	OP	
	124.150	APP/H	C-50/250	6552E2009	4	N	OP	
	125.825	A/G	C-50/250	6552E2009		N	OP	MIL
	130.400	TWR	C-25/40	6552E2009	1	N	OP	
VILHELMINA	122.550	TWR	C-25/40	6435E1650	1	N	OP	
VISBY	120.300	APP/I	C-40/150	5740E1821	3	I	OP	ALSO TWR
	126.150	APP/L	C-25/100	5740E1821	2	I	OP	
	131.675	OPC	U-0/0	5740E1821	-	N	OP	FLY
	131.800	OPC	U-0/0	5740E1821	-	N	OP	SAS
	136.025	TWR	C-25/40	5740E1821	1	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Switzerland / Suisse								
M ALPNACH	118.975	APP	C-25/100	4656E0817		N	OP	ALSO KAEGISWIL
ALPSTEIN	121.975	AS	U-0/0	4717E0925	-	N	OP	
AMBRI	118.525	AFIS	C-16/30	4631E0842	B	N	OP	
M AMLIKON	118.050	AFIS	C-16/30	4734E0903		N		
	132.575	AFIS	C-16/30	4735E0903	B	N	OP	*322212
BAD-RAGAZ	123.500	AFIS	C-16/30	4701E0929	B	N	OP	
BALZERS	119.800	AFIS	C-16/30	4704E0929		N		HEL
BELLECHASSE	122.375	AFIS	C-16/30	4659E0708	B	N	OP	
BENKEN	130.000	A/G	U-0/0	4712E0900	-	N	OP	OPC HELI
BERN-BELP	121.025	TWR	C-25/40	4655E0730	1	I	OP	
	122.750	A/G	C-25/100	4655E0730	2	N	OP	OPC
	123.400	AFIS	C-16/30	4655E0730	B	N	OP	GLD
	125.125	ATIS	B-60/200	4655E0730	A	N	OP	
	127.325	APP/L	C-25/100	4655E0730	2	I	OP	*322015
	129.875	A/G	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	INSTR
	130.025	A/G	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	OPC
	131.500	OPC	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	
	135.750	A/G	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	OPC CRX
BEX	122.150	AFIS	C-16/30	4616E0659	B	N	OP	IGA
BIEL/KAPPELEN	123.150	AFIS	C-16/30	4705E0717	B	N	OP	
	131.625	OPC	U-0/0	4705E0717	-	N	OP	
BIRRFELD	123.550	AFIS	C-16/30	4727E0814	B	N	OP	IGA
BUOCHS	119.625	TWR	C-20/130	4658E0824		N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4658E0824		N	OP	PCH
	121.900	AS	U-0/0	4658E0824		N	OP	PCH
	134.125	AFIS	C-16/30	4658E0824		N	OP	
BUTTWIL	122.150	AFIS	C-16/30	4716E0818	B	N	OP	
COURTELARY	124.600	AFIS	C-16/30	4711E0705	B	N	OP	
DAMMASTOCK	120.175	A/G	C-10/30	4638E0827		N	OP	
DAVOS	130.625	A/G	C-40/200	4648E0950		N		
DITTINGEN	118.175	AFIS	C-16/30	4726E0729	B	N	OP	
DUBENDORF	128.475	APP/L	C-25/150	4724E0838	2	N	OP	*317500
	134.925	A/G	C-25/100	4724E0838	2	N	OP	GCA
M ECUVILLENS	120.625	AFIS	C-16/30	4645E0705		N	OP	
EMMEN	119.500	A/G	C-25/100	4706E0818	2	N	OP	*322068
	120.425	TWR	C-25/130	4706E0818		N	OP	
FRICKTAL/SCHUPFART	119.550	AFIS	C-16/30	4731E0757	B	N	OP	IGA
GENEVE ACC	124.225	ACC/L (L)	A-250	4626E0606	4	I	OP	
	125.550	ACC/U (U)	A-450	4626E0606	5	I	OP	
	126.050	ACC/U (U)	A-450	4626E0606	5	I	OP	
	126.350	F (L)	A-250	4626E0606	4	I	OP	
	126.800	VOLMET	B-261/450	4626E0606	5	I	OP	
	128.900	ACC/L (L)	A-260	4626E0606	4	I	OP	
	132.315	ACC (U)	A-340	4626E0606	5	I	OP	
	133.690	ACC (U)	A-300	4626E0606		I	OP	
	134.025	ACC/L (L)	A-250	4614E0606	4	I	OP	
	134.315	ACC (U)	A-370	4626E0606	5	I	OP	
	134.850	ACC/U (U)	A-450	4626E0606	5	I	OP	
GENEVE/COINTRIN	118.700	TWR	C-25/40	4614E0606	1	I	OP	
	119.175	APP/I	C-40/150	4614E0606	3	I	OP	
	119.525	APP/I	C-40/150	4614E0606	3	I	OP	
	119.900	TWR	C-25/40	4615E0606	1	I	OP	
	120.300	APP/I	C-40/150	4614E0606	3	I	OP	
	121.300	APP/I	C-40/150	4614E0606	3	I	OP	
	121.675	AS	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	APRON
	121.850	AS	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	APRON ALTN.
	121.950	AS	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	SWR
	124.750	ATIS	B-50/100	4614E0606	A	N	OP	GLD
	129.700	A/G	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	OPC
	130.250	A/G	C-25/100	4614E0606	2	N	OP	OPC
	130.425	A/G	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	OPC
	130.550	A/G	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	OPC
	130.650	A/G	C-25/100	4614E0606	2	N	OP	OPC
	131.325	APP/H	C-50/250	4614E0606	4	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	
	131.525	OPC	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	SIT
	131.600	OPC	U-0/0	4614E0606		N	OP	BBO
	131.675	OPC	U-0/0	4614E0606		N	OP	PTI

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Switzerland / Suisse (Continued)									
GENEVE/COINTRIN	131.725	OPC	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	SIT	
	131.800	OPC	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	BAW	
	131.825	OPC	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	ARINC ACARS	
	131.875	OPC	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	SPW	
	131.925	OPC	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	DLH	
	131.950	OPC	U-0/0	4614E0606	-	N	OP		
	135.575	ATIS	B-60/200	4614E0606	A	I	OP		
	136.250	APP/I	C-40/150	4614E0606	3	I	OP		
	136.450	APP	C-50/150	4614E0606	-	I	OP		
	136.750	OPC	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	SITA ACARS	
	136.975	OPC	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	VDL 2	
	GLD AREA NORTH	119.825	A/G (GLDNORTH)	A-40	4727E0814	1	N	OP	*317557
	GLD AREA WEST	125.025	A/A (GLDWEST)	A-40	4635E0624	1	N	OP	*322070
GRENCHEN	120.100	TWR	C-25/40	4711E0725	1	I	OP	IGA	
	121.100	ATIS	B-60/200	4711E0725	A	N	OP		
	121.800	AS	U-0/0	4711E0725	-	-	-		
	127.575	AFIS	C-16/30	4711E0725	-	N	OP	GLD	
	129.775	A/G	U-0/0	4711E0725	-	N	OP	OPC	
	130.325	A/G	U-0/0	4711E0725	-	N	OP	OPC	
GRUYERES	124.675	AFIS	C-16/30	4635E0706	B	N	OP		
HASENSTRICK	127.525	AFIS	C-16/30	4717E0852	B	N	OP		
INTERLAKEN	120.525	AFIS	C-16/30	4641E0753	B	N	OP		
LA COTE	123.650	AFIS	C-16/30	4624E0615	B	N	OP		
LANGENTHAL	119.400	AFIS	C-16/30	4712E0745	-	N	OP	IMPLEMENTATION DATE: 23/11/2006	
LAUSANNE/BLECHERETTE	118.825	ATIS	B-25/40	4633E0637	A	N	OP		
	123.200	AFIS	C-16/30	4633E0637	B	I	OP	IGA	
	130.025	A/G	U-0/0	4633E0637	-	N	OP	OPC	
LES EPLATURES	118.125	TWR	C-25/40	4705E0648	1	I	OP	IGA	
LOCARNO/MAGADINO	121.700	AS	U-0/0	4610E0853	-	N	OP		
	123.000	A/G	U-0/0	4610E0853	-	N	OP	OPC	
	131.475	OPC	U-0/0	4610E0853	-	N	OP		
	133.450	ATIS	B-60/200	4610E0853	-	N	OP		
	134.825	TWR	C-25/130	4610E0853	-	I	OP	IGA	
LODRINO	119.625	AFIS	C-16/30	4618E0900	-	N	OP		
LOMMIS	119.300	AFIS	C-16/30	4732E0900	B	N	OP	IGA	
LUGANO-AGNO	120.250	TWR	C-25/65	4600E0855	1	N	OP		
	121.175	ATIS	B-60/200	4600E0855	A	I	OP		
	121.775	AS	U-0/0	4600E0855	-	N	OP	GROUND CONTROL	
	122.550	TWR	C-25/40	4600E0855	1	I	OP	IGA	
	130.550	A/G	U-0/0	4600E0855	-	N	OP	OPC	
	131.975	OPC	U-0/0	4600E0855	-	I	-		
LUZERN/BEROMUNSTER	122.450	AFIS	C-16/30	4712E0812	B	N	OP		
MEIRINGEN	130.150	APP/L	C-25/100	4644E0806	1	N	OP		
MOLLIS	134.825	TWR	C-25/40	4705E0904	1	N	OP		
MONTRICHER	133.200	AFIS	C-16/30	4635E0624	B	N	OP		
MOTIERS	126.650	AFIS	C-16/30	4656E0637	B	N	OP		
MUENSTER	122.075	AFIS	C-16/30	4628E0816	B	N	OP		
NATIONAL AERODROMES	119.700	A/G (LAND)	A-40	4655E0730	1	N	OP	ALTERNATE	
	121.375	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	I	OP	EXER & EQT SAR	
	121.925	AS (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP		
	122.125	A/G (LAND)	A-40	4655E0730	1	N	OP	BALLOON WEST	
	122.200	A/G (LAND)	A-40	4655E0730	1	N	OP	INST	
	122.250	A/G (LAND)	A-40	4655E0730	1	N	OP	BALLOON EAST	
	122.300	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	RGL NORTH	
	122.475	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	RGL ALPS	
	122.550	A/G (LAND)	A-250	4655E0730	4	N	OP	FLT	
	122.650	A/A (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	GLD IN CLOUDS	
	122.700	A/G (LAND)	A-250	4655E0730	4	N	OP	RFT	
	122.800	A/G (LAND)	A-100	4655E0730	2	N	OP	EQT MAINT	
	122.900	A/G (LAND)	A-100	4655E0730	2	N	OP	EQT MAINT	
	122.950	A/G (LAND)	A-40	4655E0730	1	N	OP	INST GLD	
	123.300	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	RGL WEST	
	123.375	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	RGL COMPETITION	
	123.425	A/G (LAND)	A-40	4655E0730	1	N	OP	HANGGLIDERS	
	123.475	A/G (LAND)	A-40	4655E0730	1	N	OP	NLA PARA	
	123.575	A/A (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	RGL NORTH	
	123.675	A/A (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	RGL ALPS	
	129.725	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	MAINT RFT	
130.050	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP			



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Switzerland / Suisse (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	130.100	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	FLT/FLY-IN
	130.200	A/G (LAND)	A-250	4655E0730	4	N	OP	FLT
	130.250	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	MAINT
	130.350	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	INSTR
	130.400	A/G (LAND)	A-250	4655E0730	4	N	OP	FLT
	130.575	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	RGL COMPETITION
	130.700	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	NLA
	130.750	A/G (LAND)	A-40	4655E0730	1	N	OP	ALSO A/A INST
	130.800	A/G (LAND)	A-150	4655E0730	3	N	OP	OPC RESCUE
	130.925	A/G (LAND)	A-150	4655E0730	3	N	OP	HANG GLIDERS
	134.275	A/G (LAND)	A-250	4655E0730	4	N	OP	
	135.475	A/G (LAND)	A-150	4655E0730	3	N	OP	
NEUCHATEL/COLOMBIER	123.600	AFIS	C-16/30	4658E0652	B	I	OP	IGA
OLTEN	118.775	AFIS	C-16/30	4720E0754	B	N	OP	GLD
PAYERNE	121.600	AS	U-0/0	4651E0655	-		OP	
	128.675	APP/L	C-25/100	4651E0655	2	N	OP	
	136.350	A/G	C-25/100	4651E0655	2	N	OP	
PORRENTRUUY	122.050	AFIS	C-16/30	4725E0703	B	N	OP	IGA
RARON	126.975	AFIS	C-16/30	4618E0749	-	N	OP	
REICHENBACH	127.700	AFIS	C-16/30	4640E0740	B	N	OP	
SAANEN	119.425	AFIS	C-16/30	4629E0715	B	N	OP	
SAMEDAN	131.550	OPC	U-0/0	4632E0953		N		AVISWISS
	135.325	TWR	C-25/40	4632E0953	1	I	OP	
	136.600	ATIS	B-60/200	4632E0953		N	OP	
SAN VITTORE	122.075	AFIS	C-16/30	4614E0906	B	N	OP	
SCHAENIS	120.600	AFIS	C-16/30	4711E0902	B	N	OP	
SCHAFFHAUSEN	121.050	AFIS	C-16/30	4742E0832	B	N	OP	
SCHINDELLEGI	118.750	AFIS	C-16/30	4710E0843	B	N	OP	
SION	118.275	TWR	C-25/100	4613E0720		I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4613E0720	-	N	OP	
	122.350	F (INFO)	A-100	4613E0720		N	OP	
	126.825	APP/I	C-40/200	4613E0720	3	I	OP	
	130.625	APP	C-40/200	4613E0720		N		
	131.675	OPC	U-0/0	4613E0720	-	N	OP	
	131.775	OPC	U-0/0	4613E0720		N		AIRPORT
SITTERDORF	118.350	AFIS	C-16/30	4731E0916	B	N	OP	IGA
	131.675	OPC	U-0/0	4731E0916	-	N	OP	
SPECK/FEHRALTORF	120.350	AFIS	C-16/30	4723E0846	B	N	OP	IGA
ST. STEPHAN	120.050	AFIS	C-16/30	4630E0725	B	N	OP	
ST.GALLEN-ALTENRHEIN	118.650	TWR/L	C-16/30	4729E0934	B	I	OP	IGA
	120.325	AFIS	C-16/30	4729E0934		I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4729E0934		N	OP	
	122.075	A/G	C-25/40	4729E0934	1	N	OP	INST
	123.775	ATIS	B-60/200	4729E0934	A	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	4729E0934	-	I	OP	
	131.875	OPC	U-0/0	4729E0934	-	N	OP	
SWITZERLAND UAC	124.030	ACC (WEST)	A-450	4626E0606		I	OP	
	126.225	ACC/U (S)	A-450	4655E0730	-	I	OP	
	128.155	ACC (WEST)	A-450	4626E0606		I	OP	
	132.815	ACC (EAST)	A-450	4729E0824		I	OP	
	132.835	ACC/U (S)	A-450	4655E0730		I	OP	
	133.405	ACC (EAST)	A-450	4729E0824		I	OP	
	133.630	ACC (WEST)	A-450	4626E0606		I	OP	
	135.985	ACC/U (S)	A-450	4655E0730		I		
THUN	123.250	AFIS	C-16/30	4645E0736	B	N	OP	
TRIENGEN	124.525	AFIS	C-16/30	4714E0805	B	N	OP	
WANGEN-LACHEN	123.200	AFIS	C-16/30	4712E0852	B	N	OP	IGA
WINTERTHUR	134.975	AFIS	C-16/30	4731E0846	B	N	OP	
YVERDON-LES-BAINS	131.125	AFIS	C-16/30	4646E0637		N	OP	IGA
ZERMATT	130.000	AFIS	C-16/30	4602E0745	B	N	OP	HEL
ZURICH ACC	119.225	ACC/L (L)	A-250	4727E0834		I	OP	
	119.925	ACC/L (L)	A-250	4727E0833		I	OP	
	124.700	F (L)	A-250	4729E0824	4	I	OP	
	126.050	ACC (U)	A-290	4727E0824		I		
	127.200	VOLMET	B-261/450	4727E0833	5	I	OP	
	128.050	ACC/U (U)	A-450	4729E0824	5	I	OP	
	133.050	ACC/U (U)	A-450	4729E0824	5	I	OP	
	133.900	ACC/U (U)	A-450	4729E0824	5	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Switzerland / Suisse (Continued)								
ZURICH ACC	134.605	ACC/U (U)	A-450	4729E0824	5	I	OP	
	135.675	ACC/U (U)	A-450	4729E0824	5	I	OP	
	136.150	ACC/L (L)	A-250	4729E0824		I	OP	
ZURICH/ZURICH	118.000	APP/L	C-25/100	4727E0834	2	I	OP	
	118.100	TWR	C-25/40	4727E0834	1	I	OP	
	120.000	A/G	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
	120.225	APP/L	C-25/100	4727E0834	2	I	OP	
	120.750	APP/I	C-40/150	4727E0834	3	I	OP	
	120.875	ATIS	B-35/100	4727E0834		I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
	121.650	AS	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
	121.675	AS	U-0/0	4727E0834		N		
	121.700	AS	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	CLEARANCE DELIVERY
	121.850	AS	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	SWR
	121.975	AS	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
	122.775	A/G	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	OPC CRX
	125.325	APP/I	C-40/150	4727E0834	3	I	OP	
	125.950	APP/I	C-40/150	4727E0834	3	I	OP	
	127.750	APP/I	C-40/150	4727E0834	3	I	OP	
	128.525	ATIS	B-60/200	4727E0834	A	I	OP	
	129.000	ATIS	B-25/40	4727E0834		I	OP	
	129.775	A/G	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	OPC
	130.025	OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
	130.250	A/G	C-25/100	4727E0834	2	N	OP	OPC
	130.375	A/G	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	OPC
	130.450	A/G	C-25/100	4727E0834	2	N	OP	OPC
	130.550	A/G	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	OPC
	130.650	A/G	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	OPC
	131.150	APP	C-45/200	4727E0834		I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4727E0834		N	OP	DAL IBE SWISSPORT
	131.425	OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	4727E0834		N	OP	THY HAHNAIR AND SWISSPORT
	131.485	OPC	U-0/0	4727E0834		N		HAHN AIR
	131.525	OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	SIT
	131.575	OPC	U-0/0	4727E0834		N	OP	JAL SWISSPORT
	131.585	OPC	U-0/0	4727E0834		I		
	131.600	OPC	U-0/0	4727E0834		N	OP	SWZ
	131.650	OPC	U-0/0	4727E0834		N	OP	SAA SWISSPORT
	131.700	OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
	131.725	OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	SIT
	131.825	OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	ARINC ACARS
m	131.865	OPC	U-0/0	4727E0834		N		ELY
	131.900	OPC	U-0/0	4727E0834		N	OP	BAW SIA
	131.950	OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
	136.750	OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	SITA ACARS
	136.850	OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
	136.975	OPC	U-0/0	4727E0834		N	OP	VDL 2
ZWEISIMMEN	121.225	AFIS	C-16/30	4633E0723	B	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
----------------------------------	---------------------	--------------------------------	----------------------	---	----------------	-------------------	----------------	---------------------------------------

Syrian Arab Republic / République arabe syrienne

ALEPPO	118.100	APP/L	C-25/100	3611E3713	2	N	OP	ALSO TWR
	119.100	APP/L	C-25/100	3611E3713	2	N	OP	ALSO TWR
DAMASCUS ACC	120.100	ACC/U (U1)	A-450	3329E3614	5	I	OP	ER NORTH
	124.600	F (F)	A-250	3329E3614	4	I	NOP	
	126.400	VOLMET	B-261/450	3329E3614	5	I		
	129.600	ACC/U (U2)	A-450	3329E3614	5	I	OP	ER SOUTH
DAMASCUS/INTL	118.500	TWR	C-25/40	3329E3614	1	I	OP	
	120.000	APP/H	C-50/250	3329E3614	4	I	OP	
	121.300	APP/RH	C-50/250	3329E3614	4	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3329E3614	-	I	OP	
	123.900	APP/DH	C-50/250	3329E3614	4	I		
	131.450	OPC	U-0/0	3329E3614	-	N	OP	BAW PIA QFA
	131.750	OPC	U-0/0	3329E3614	-	N	OP	SYR
DEIR-ZZOR	118.100	TWR	C-25/40	3518E4011	1	N	OP	
KAMISHLI	118.100	APP/L	C-25/100	3702E4112	2	N	OP	ALSO TWR
LATAKIA	118.100	APP/L	C-25/100	3524E3556	2	N	OP	ALSO TWR
NATIONAL AERODROMES	118.100	TWR (LAND)	A-40	3300E3600	1	N	OP	
T 2	118.100	TWR	C-25/40	3425E4000	1	N	OP	
	120.400	TWR	C-25/40	3425E4000	1	N	OP	
T 3	118.100	TWR	C-25/40	3431E3844	1	N	OP	
	120.400	TWR	C-25/40	3431E3844	1	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
----------------------------------	---------------------	--------------------------------	----------------------	---	----------------	-------------------	----------------	---------------------------------------

The former Yugoslav Republic of Macedonia / L'ex-République Yougoslave de Macédoine

NATIONAL AERODROMES	122.500	A/G (LAND)	U-0/0	4203E2123	-	N	NOP	RLA GA
	123.300	PR (LAND)	U-0/0	4157E2318	-	N		
	123.500	A/G (LAND)	A-40	4203E2123	1	N	OP	RLA GLD
	126.650	A/G (LAND)	A-40	4157E2318	1	N		
	127.000	TWR (LAND)	A-40	4157E2138	1	N		
OHRID/OHRID	118.025	TWR	C-25/40	4111E2045	1	I		
	119.200	APP/L	C-25/100	4111E2045	2	I	OP	ALSO TWR
	120.900	TWR	C-25/40	4111E2045	1	N		
SKOPJE	118.125	APP/H	C-50/250	4157E2138	4	I		
SKOPJE ACC	119.375	ACC/U (U1)	A-450	4157E2138	5	I	OP	
	120.015	ACC/U (U)	A-450	4157E2138		N	OP	IMPLEMENTATION DATE 15/09/05
	136.425	ACC/U (U1)	A-450	4157E2138		I	OP	TOP UPPER
SKOPJE/PETROVEC	118.500	TWR	C-25/40	4157E2138	1	I	OP	
	118.650	AS	U-0/0	4157E2138	-	N		
	118.675	AS	U-0/0	4157E2138	-	N		
	120.300	APP/I	C-40/150	4157E2138	3	I	OP	
	125.825	APP/L	C-25/100	4157E2138	2	N	NOP	
	130.125	ATIS	B-60/200	4157E2138	A	I	NOP	
	131.800	OPC	U-0/0	4157E2138	-	N	OP	BRITISH AIRWAYS
	136.500	A/G	C-25/40	4157E2138	1	N	NOP	
	SKOPJE/SKOPJE	118.225	AFIS	C-16/30	4157E2138	1	I	
124.325		VOLMET	B-261/450	4157E2138	5	N		
SKOPJE/SOLUNGLAV	121.500	E	C-0/0	4142E2124		N	OP	OP. 4TH QUARTER OF 1996

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Tunisia / Tunisie								
BORDJ-EL-AMRI	123.000	TWR	C-25/40	3643E0957	1	N	OP	
DJERBA/ZARZIS	118.150	TWR	C-25/40	3352E1046	1	I	OP	
	120.300	APP/H	C-50/250	3352E1046	4	I	OP	
	124.400	APP/L	C-25/100	3348E1100	2	I	NOP	
	124.525	ATIS	B-60/200	3353E1047		I	OP	
	131.025	OPC	U-0/0	3351E1050	-	N	OP	TAJ
	131.725	OPC	U-0/0	3351E1050	-	N	OP	SITA
GABES	119.150	TWR	C-25/40	3344E0955		I	OP	
	129.150	APP/I	C-40/150	3344E0955		I	OP	
GAFSA	122.750	APP/I	C-40/150	3425E0849		I	OP	
	125.100	TWR	C-25/40	3425E0849		I	OP	
GAFSA KSAR	122.100	TWR	C-40/150	3424E0848	3	I	OP	ALSO APP/I
MONASTIR/H.BOURGUIBA	118.300	TWR	C-25/40	3545E1045	1	I	OP	
	119.300	APP/I	C-40/150	3545E1045	3	I	OP	EUR FL 1
	121.400	APP/RI	C-40/150	3545E1045	3	I	NOP	\$
	128.525	ATIS	B-60/200	3546E1045		I	OP	
NATIONAL AERODROMES	119.700	APP/I (LAND)	A-150	3650E1014	3	N	NOP	
	121.100	TWR (LAND)	A-40	3650E1014	1	N	NOP	
	127.900	AS (LAND)	A-40	3650E1014	1	N	NOP	
	131.250	OPC (LAND)	U-0/0		-	N	OP	SONAPROV
SFAX/THYNA	120.150	TWR	C-25/40	3443E1041	1	I	OP	ALSO APP
	123.700	APP/I	C-40/150	3443E1041	3	I	OP	
TABARKA	119.250	TWR	C-25/40	3658E0852	1	I	OP	
	125.150	APP/H	C-50/250	3658E0852	4	I	OP	
TOZEUR/NEFTA	118.200	TWR	C-25/40	3356E0806	1	I	OP	
	120.700	APP/I	C-40/150	3356E0806	3	I	OP	
	131.975	OPC	U-0/0	3400E0800	-	N	OP	AEROASIS
TUNIS ACC	126.200	VOLMET	B-261/450	3651E1014	5	I	NOP	SOUTH
	126.600	VOLMET	C-261/450	3652E1009	5	N	OP	
	128.900	F (I)	A-250	3652E1009	4	I	OP	LOWER AIRSPACE
	129.300	ACC/U (U)	A-450	3323E1025	5	I	OP	ER SOUTH
	129.500	ACC/U	B-261/450	3628E1019	5	I	OP	NORTH
	132.550	ACC/U (U)	A-450	3652E1008	5	I	OP	NORTH
TUNIS/CARTHAGE	118.100	TWR	C-25/40	3651E1013	1	I	OP	
	118.500	APP/RL	C-25/100	3651E1014	2	I		
	118.675	ATIS	B-60/200	3651E1013		I	OP	
	119.500	APP/RI	C-40/150	3651E1013	3	I	OP	
	121.200	APP/I	C-40/150	3651E1013	3	I	OP	
	121.300	APP/RL	C-25/150	3651E1014	2	I		EUR
	121.900	AS	U-0/0	3651E1013	-	I	OP	
	131.625	OPC	U-0/0	3651E1014	-	N	OP	KAC
	131.700	OPC	U-0/0	3651E1014	-	N	OP	TAR BAW DLH KLM AZA SVA
	131.775	OPC	U-0/0	3651E1014	-	N	OP	AFR
	131.900	OPC	U-0/0	3651E1014	-	N	OP	KLM

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Turkey / Turquie									
A.MENDERES	118.725	APP/L	C-40/100	3817E2710	2	I	OP	*322076	
	118.950	APP/RI	C-40/150	3817E2710	3	I	OP	*322077	
	121.700	AS	U-0/0	3817E2710		I	OP		
	131.400	OPC	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	THY	
	131.500	OPC	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	THY	
	131.550	OPC	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	SXS,IST	
	131.600	OPC	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	THY	
	131.625	OPC	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	TCT	
	131.675	OPC	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	ALF	
	131.700	OPC	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	THY	
	131.725	OPC	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	THY	
	131.775	OPC	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	OHY	
	131.800	OPC	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	THY	
	131.950	OPC	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	THY	
	ADANA	118.050	TWR	C-25/40	3658E3516		I	OP	
119.225		ATIS	B-60/200	3658E3946		N	OP		
126.250		VOLMET	B-261/450	3659E3517		I	OP		
131.400		OPC	U-0/0	3659E3517	-	I	OP	THY	
131.450		OPC	U-0/0	3659E3517		N	OP		
131.500		OPC	U-0/0	3659E3517	-	I	OP	THY	
131.550		OPC	U-0/0	3659E3517	-	I	OP	SXS,IST	
131.600		OPC	U-0/0	3659E3517	-	I	OP	THY	
131.625		OPC	U-0/0	3659E3517		I	OP	TCT	
131.650		OPC	U-0/0	3659E3517		I	OP		
131.675		OPC	U-0/0	3659E3517	-	I	OP	ALF	
131.700		OPC	U-0/0	3659E3517	-	I	OP	THY	
131.725		OPC	U-0/0	3659E3517	-	I	OP	THY	
131.775		OPC	U-0/0	3659E3517	-	I	OP	OHY	
131.800		OPC	U-0/0	3659E3517	-	I	OP	THY	
131.950	OPC	U-0/0	3659E3517	-	I	OP	THY		
ADANA/CIVIL	121.100	TWR	C-25/40	3659E3517	1	I	OP	AT INCIRLIK	
	121.900	AS	U-0/0	3659E3517		I	OP		
ADANA/INCIRLIK	118.000	APP/H	C-50/250	3700E3526	4	I	OP		
	121.900	AS	U-0/0	3700E3526		N	OP		
	122.100	TWR	C-25/40	3700E3526	1	N	OP		
	126.500	APP/H	C-50/250	3700E3526	4	N	OP		
	126.600	ATIS	B-60/200	3659E3525		N	OP		
	129.400	TWR	C-25/40	3700E3526	1	N	OP		
	131.900	OPC	U-0/0	3700E3526		N	OP		
A	132.250	A/A	C-25/40	3700E3526	1	N	OP		
	132.500	A/A	C-25/40	3700E3526	1	N	OP		
	134.300	A/A	C-25/40	3700E3526	1	N	OP		
	ADIYAMAN-KAHTA	119.050	TWR	C-25/40	3743E3827	1	N	OP	
		121.700	AS	U-0/0	3743E3827		N	OP	
121.850		TWR	C-25/40	3743E3827	1	N	OP		
121.900		AS	U-0/0	3743E3827		N	OP		
AFYON	118.050	TWR	C-25/40	3844E3036	1	N	OP		
	118.775	APP/L	C-40/100	3843E3036	2	N	OP	*322078	
	118.850	TWR	C-25/40	3843E3036	1	I	OP	*322080	
	119.075	APP/RI	C-40/150	3843E3036	3	N	OP	*322079	
	121.900	AS	U-0/0	3843E3036		N	OP		
AGRI	118.050	APP/L	C-40/100	3945E4305	2	N	NOP	*322081	
	118.475	TWR	C-25/40	3945E4305	1	N	NOP		
	121.725	AS	U-0/0	3945E4305		N	NOP	*322082	
AKHISAR	121.300	TWR	C-25/40	3858E2751	1	N	OP		
	122.100	TWR	C-25/40	3848E2750	1	N	OP		
	125.400	TWR	C-25/40	3858E2751	1	N	OP		
	126.500	APP/L	C-25/100	3848E2750	2	N	OP		
	127.700	TWR	C-25/40	3858E2751	1	N	OP		
AKINCI	118.000	TWR	C-25/40	4005E3234	1	N	OP	*322085	
	118.200	APP/RI	C-40/150	4005E3234	3	N	OP	*322094	
	133.600	APP/H	C-50/30	3950E3215	4	N	NOP		
AKSEHIR	127.600	TWR	C-25/40	3827E3132	1	N	OP		
ALANYA	118.450	TWR	C-25/40	3635E3200	1	N	NOP	*322087	
	121.700	AS	U-0/0	3635E3200		N	NOP	*322086	
ALL TURKEY	119.025	A/A	C-25/40	4007E4303		N	OP		
	121.950	AS	U-0/0	4007E4303		N	OP	*322088	
	122.425	ATIS	B-60/200	4007E3800	A	I	OP		
	123.000	APP/L	C-25/100	4007E3800	2	I	OP		
	123.025	A/A	C-25/40	4007E4303		N	OP		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Turkey / Turquie (Continued)								
ALL TURKEY	123.300	APP/L	C-25/100	4007E4303	2	I	OP	
	123.925	ATIS	B-60/200	4007E4303	A	I	OP	
	128.350	ATIS	B-60/200	4007E4303	A	I	OP	
ANAMUR	122.750	APP/H	C-40/150	3605E3250	3	N	OP	
ANKARA	125.375	VOLMET	B-261/450	3958E3251		I	OP	
ANKARA ACC	120.275	ACC/U (U)	A-450	4007E3300		N	OP	BAGLUM
	122.275	ACC/U (U)	A-450	4007E3300	5	I	OP	ERZINCAN/KARADAG
	123.875	ACC/U (U)	A-450	4007E3300		I	OP	BAGLUM
	124.075	ACC/U (U)	A-450	4007E3300		I	OP	KARAMAN/KARADAG
	124.080	ACC/U (U)	A-450	4007E3300		I	OP	BURDUR/KUYUTEPE
	124.125	ACC/U (U)	A-450	4007E3300		I	OP	BAGLUM
	125.950	ACC/U (U)	A-450	3707E3636		I	OP	GOKCEDAG
	126.250	ACC/U (U)	A-450	4057E3523		I	OP	MERZIFON
	126.925	ACC/U (U)	A-450	4007E3300		I	OP	SANLIURFA/KORCIK
	127.000	VOLMET	B-261/450	4007E3300	5	I	OP	
	127.300	ACC/U (U1)	A-450	4007E3300	5	I	OP	SIVAS
	127.305	ACC/U (U1)	A-450	4007E3300		I	OP	ERZURUM/KARGAPAZARI
	127.375	ACC/U (U)	A-450	3638E3255		I	OP	ERMENEK
	127.850	ACC/U (U5)	A-450	4007E3300	5	I	OP	
	127.855	ACC/U (U5)	A-450	4007E3300		I	OP	KARAMAN/ERMENEK
	128.100	ACC/U (U3)	A-450	4007E3300	5	I	OP	MALATYA
	128.105	ACC/U (U3)	A-450	4007E3300		I	OP	BATMAN/BESIRI
	128.300	ACC/U (U)	A-450	4007E3300	5	I	OP	
	128.450	ACC/U (U6)	A-450	4007E3300	5	I	OP	
	128.650	ACC/U (U3)	A-450	4007E3300	5	I	OP	
	128.750	ACC/U (U4)	A-450	4007E3300	5	I	OP	ADANA
	128.800	ACC/U (U6)	A-450	4007E3300	5	I	OP	
	129.050	ACC/U (U)	A-450	3638E3255		I	OP	ERMENEK
	129.300	ACC/U (U)	A-450	4007E3300	5	I	OP	ERZURUM
	129.305	ACC/U (U)	A-450	4007E3300		I	OP	SIVAS
	129.450	ACC/U (U2)	A-450	4007E3300	5	I	OP	VAN
	129.500	ACC/U (U7)	A-450	4007E3300	5	I	OP	
	129.825	ACC/U (U)	A-450	3638E3255		I	OP	ERMENEK
	129.875	ACC/U (U)	A-450	4057E3523		I	OP	MERZIFON
	129.925	ACC/U (U)	A-450	3707E3636		I	OP	GOKCEDAG
	130.125	ACC/U (U)	A-450	3707E3636		I	OP	GOKCEDAG
	130.350	ACC/U (U)	A-450	3949E3654		I	OP	SIVAS
	130.400	ACC/U (U4)	A-450	4007E3300		I	OP	BURDUR/KUYUTEPE
	130.405	ACC/U (U4)	A-450	4007E3300		I	OP	KARAMAN/KARADAG
	130.525	ACC/U (U)	A-450	3949E3654		I	OP	SIVAS
	130.825	ACC/U (U)	A-450	3827E4319		I	OP	ERZURUM
	131.050	ACC/U (U5)	A-450	4007E3300	5	I	OP	ANTALYA
	131.350	ACC/U (U)	A-450	3949E3654		I	OP	SIVAS
	132.350	ACC/U (U)	A-450	3827E4319		I	OP	ERZURUM
	132.550	ACC/U (U)	A-450	3827E4319		I	OP	ERZURUM
	132.700	ACC/U (U)	A-450	4007E3300	5	I	OP	ERZURUM
	132.900	ACC/U (U)	A-450	3754E4116	5	I	OP	BATMAN
	132.905	ACC/U (U)	A-450	4007E3300		I	OP	K.MARAS/GOKCEDAG
	133.550	ACC/U (U3)	A-450	4007E3300	5	I	OP	BARTIN
	133.675	ACC/U (U)	A-450	3708E3845		I	OP	KORCIK
	133.975	ACC/U (U)	A-450	3708E3845		I	OP	KORCIK
	134.750	ACC/U (U)	A-450	3754E4116		I	OP	BATMAN
	134.925	ACC/U (U)	A-450	3754E4116		I	OP	BATMAN
	135.225	ACC/U (U)	A-450	3754E4116		I	OP	BATMAN
	135.575	ACC/U (U)	A-450	4057E3523		I	OP	MERZIFON
	135.900	ACC/U (U3)	A-450	4007E3300	5	I	OP	ERZURUM
	136.050	ACC/U (U)	A-450	3708E3845		I	OP	KORCIK
ANKARA/ESENBAGA	000.000	ATIS	B-60/200	4007E3330	A	I	OP	AS VOR CH.
	118.100	TWR	C-25/40	4007E3300	1	I	OP	
	119.100	APP/H	C-50/250	4007E3300	4	I	OP	BAGLUM
	119.600	APP/H	C-50/250	4007E3300	4	I	OP	BAGLUM
	120.600	APP/H	C-50/250	4007E3300	4	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4007E3300	-	I	OP	
	122.100	APP/H	C-50/250	4007E3300	4	I	OP	
	123.600	ATIS	B-60/200	4007E3300	A	I	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	4007E3300		N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	4007E3300	-	I	OP	THY
	131.650	OPC	U-0/0	4007E3300		I	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	4007E3300	-	I	OP	THY PAA
	131.925	OPC	U-0/0	4007E3300	-	I	OP	STR
ANKARA/ETIMESGUT	122.100	TWR	C-25/40	3957E3241	1	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES		
Turkey / Turquie (Continued)										
ANKARA/ETIMESGUT	122.400	APP/L		C-25/100	3957E3241	2	N	OP		
	133.300	APP/H		C-50/30	3957E3250	4	N	OP		
	135.550	TWR		C-25/40	3957E3241	1	N	OP		
ANKARA/GOLBASI	120.500	TWR		C-25/40	3948E3250	1	N	OP		
	122.800	TWR		C-25/40	3948E3251	1	N	OP		
	131.875	OPC		U-0/0	3948E3250		I	OP		
ANTALYA	118.150	TWR		C-25/40	3640E3050	1	I	OP		
	118.275	ATIS		B-60/200	3655E3058	A	I	OP		
	118.375	AS		U-0/0	3655E3048		I	OP		
	118.525	APP/L		C-40/100	3655E3048	2	I	OP	*322089	
	118.700	APP/RI		C-40/150	3655E3048	3	I	OP	*322090	
	119.650	APP/H		C-50/250	3655E3048		I	OP		
	119.800	TWR		C-25/40	3655E3048		I	OP		
	119.850	TWR		C-25/40	3655E3048		I	OP		
	120.125	TWR		C-25/40	3655E3048		I	OP		
	120.200	TWR		C-25/40	3655E3048		I	OP		
	121.700	AS		U-0/0	3654E3047		I	OP		
	123.175	AS		U-0/0	3655E3048		I	OP		
	125.000	TWR		C-25/40	3654E3047		I	OP		
	126.025	APP/L		C-25/100	3655E3048		I	OP		
	128.025	APP/H		C-50/250	3655E3048		I	OP		
	128.300	APP/H		C-50/250	3655E3048	4	I	OP		
	131.400	OPC		U-0/0	3655E3048	-	I	OP	THY	
	131.450	OPC		U-0/0	3655E3048		N	OP		
	131.500	OPC		U-0/0	3655E3048	-	I	OP	THY	
	131.550	OPC		U-0/0	3655E3048	-	I	OP	SXS,IST	
	131.575	OPC		U-0/0	3655E3048		I	OP	OGE	
	131.600	OPC		U-0/0	3655E3048		I	OP	THY	
	131.625	OPC		U-0/0	3655E3048	-	I	OP	TCT	
	131.650	OPC		U-0/0	3654E3049		I	OP		
	131.675	OPC		U-0/0	3655E3048	-	I	OP	ALF	
	131.700	OPC		U-0/0	3655E3048	-	I	OP	THY	
	131.725	OPC		U-0/0	3655E3048	-	I	OP	THY	
	131.750	OPC		U-0/0	3655E3048	-	I	OP	PGT	
	131.775	OPC		U-0/0	3655E3048	-	I	OP	OHY	
	131.800	OPC		U-0/0	3655E3048	-	I	OP	THY	
	A	131.850	OPC		U-0/0	3654E3048		I	OP	FHY
		131.950	OPC		U-0/0	3655E3048	-	I	OP	THY
	A	136.800	OPC		U-0/0	3654E3047		I	OP	SXS
A	136.825	OPC		U-0/0	3653E3048		I	OP	CAI	
ANTALYA/ANTALYA	118.100	APP/H		C-50/250	3655E3048	4	I	OP	ALSO TWR	
	121.900	AS		U-0/0	3655E3048	-	I	OP		
	122.100	TWR		C-25/40	3655E3048	1	I	OP		
	126.100	TWR		C-25/40	3655E3048	1	I	OP		
ANTALYA/GAZIPASA	120.825	TWR		C-25/40	3618E3218	1	N	OP		
	121.800	AS		U-0/0	3618E3218	-	N	OP		
ANTALYA/KARAIN	119.550	TWR		C-25/40	3705E3039	1	N	OP		
	130.600	TWR		C-25/40	3705E3039	1	N	OP		
ARDAHAN	118.075	TWR		C-25/40	4107E4237	1	N	OP		
	121.700	AS		U-0/0	4107E4237		N	OP		
	127.250	TWR		C-25/40	4107E4237	1	N	OP		
ARTVIN/CIRITDUZU	118.125	TWR		C-25/40	4116E4222	1	N	OP		
	121.900	AS		U-0/0	4116E4222	-	N	OP		
	123.450	TWR		C-25/40	4116E4222	1	N	OP		
AYDIN/CILDIR	118.575	TWR		C-25/40	3748E2753		N	OP		
	121.075	TWR		C-25/40	3749E2752	1	N	OP		
	121.900	AS		U-0/0	3749E2752	-	N	OP		
	122.800	TWR		C-25/40	3752E2750	1	N	OP		
	124.500	TWR		C-25/40	3749E2752	1	N	OP		
	124.800	TWR		C-25/40	3752E2750	1	N	OP		
BALIKKESIR/AYVALIK	127.300	TWR		C-25/40	3752E2750	1	N	OP		
	118.000	TWR		C-25/40	3937E2735	1	N	OP		
	118.100	APP/H		C-50/250	3937E2756	4	N	OP	ALSO TWR	
	121.900	AS		U-0/0	3937E2756	-	N	OP		
	126.500	APP/L		C-25/100	3937E2756	2	N	OP		
	131.850	OPC		U-0/0	3917E2624		N	OP		
	132.300	APP/H		C-50/30	3937E3750	4	N	OP		
BANDIRMA	118.500	APP/H		C-50/250	4019E2759	4	N	OP	ALSO TWR	
	118.650	TWR		C-25/40	4018E2758	1	N	OP		
	121.700	AS		U-0/0	4019E2759	-	N	OP		
	124.300	APP/H (BANDIRMA APP H)		A-250	4013E2759	4	N	OP		



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Turkey / Turquie (Continued)								
BANDIRMA	126.500	APP/L	C-25/100	4013E2753	2	N	OP	
	128.900	TWR	C-25/40	4013E2759	1	N	OP	
	133.100	APP/H	C-50/30	4018E2758	4	N	OP	
BATMAN	118.250	APP/L	C-40/100	3756E4107	2	N	OP	*322091
	118.300	APP/RI	C-40/150	3756E4107	3	N	OP	*322092
	118.600	TWR	C-25/40	3756E4107	1	N	OP	*322093
	121.700	AS	U-0/0	3756E4107	-	N	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3756E4107	1	N	OP	
BINGOL	118.075	TWR	C-25/40	3851E4034	1	N	OP	
	120.125	TWR	C-25/40	3851E4034	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3851E4034	-	N	OP	
BODRUM/IMSIK	125.600	TWR	C-25/40	3708E2739	1	N	OP	
	126.500	TWR	C-25/40	3708E2739	1	N	OP	
	129.000	APP/H	C-50/250	3708E2739	4	N	OP	
	131.950	A/G	C-25/40	3708E2739	1	N	OP	
BOZCAADA	121.700	AS	U-0/0	3949E2600	-	N	OP	
	124.775	TWR	C-25/40	3949E2600	1	N	OP	
	126.750	TWR	C-25/40	3949E2600	1	N	OP	
BURSA	120.325	TWR	C-25/40	4014E2901	1	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4014E2901	-	I	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	4014E2901	1	I	OP	
BURSA/YENISEHIR	121.700	AS	U-0/0	4015E2933	-	N	OP	
	125.875	ATIS	B-60/200	4015E2933	A	I	OP	
CANAKKALE	118.350	TWR	C-25/40	4008E2625	1	N	OP	
	121.050	TWR	C-25/40	4008E2652		N	OP	
	123.600	TWR	C-16/30	4008E2625	1	N	OP	
	126.225	TWR	C-25/40	4008E2652		N	OP	
	127.025	TWR	C-25/40	4008E2652		N	OP	
	127.600	TWR	C-25/40	4010E2626	1	I	OP	
	128.050	TWR	C-25/40	4008E2652		N	OP	
	129.700	TWR	C-25/40	4010E2626	1	I	OP	
CARDAK	118.175	TWR	C-25/40	3750E2940	1	I	OP	
	118.800	TWR	C-25/40	3747E2942	1	I	OP	
	119.500	TWR	C-25/40	3747E2942	1	I	OP	
	121.000	APP/L	C-25/100	3747E2942	2	I	OP	
	121.600	APP/L	C-25/100	3747E2942	2	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3747E2942	-	I	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3747E2942	1	I	OP	
	CARSAMBA	118.175	APP/H	C-50/250	4116E3633	4	N	OP
118.225		APP/L	C-40/100	4116E3633	2	N	OP	
118.275		TWR	C-25/40	4116E3633	1	N	OP	
118.350		TWR	C-25/40	4116E3633	1	N	OP	
121.700		AS	U-0/0	4116E3633	-	N	OP	*322094
CESME	122.500	TWR	C-25/40	3818E2610	1	I	OP	
	124.700	TWR	C-25/40	3818E2610	1	I	OP	
	127.200	TWR	C-25/40	3818E2610	1	I	OP	
CORLU	118.300	TWR	C-25/40	4111E2748	1	N	OP	
	120.375	TWR	C-25/40	4110E2748	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4110E2748	-	N	OP	
	132.700	APP/L	C-25/100	4110E2748	2	I	OP	
	134.300	APP/L	C-25/100	4110E2748	2	I	OP	
CORUM	118.075	TWR	C-25/40	4031E3451	1	N	OP	
	120.750	TWR	C-25/40	4031E3451	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4031E3451	-	N	OP	
DALAMAN	118.625	TWR	C-25/40	3643E2848	1	N	OP	
	127.350	ATIS	B-60/200	3643E2848	2	I	OP	
	129.500	APP/H	C-50/250	3643E2848	4	I	OP	
	134.300	TWR	C-25/40	3643E2847		N	OP	
A DATCA	120.700	TWR	C-25/40	3645E2740	1	I	OP	
	126.800	TWR	C-25/40	3645E2740	1	I	OP	
DENIZLI	118.300	TWR	C-25/40	3746E2904	1	I	OP	
	118.900	TWR	C-25/40	3746E2904	1	I	OP	
	126.100	TWR	C-25/40	3746E2904	1	I	OP	
	129.700	APP/L	C-25/100	3746E2904	2	I	OP	
DENIZLI/CARDAK	118.600	TWR	C-25/40	3747E2942	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3747E2942	-	N	OP	
	127.900	TWR	C-25/40	3747E2942	1	I	OP	
DIVRIGI	118.000	TWR	C-25/40	3946E3657	1	N	OP	
	119.400	TWR	C-25/40	3945E3657	1	N	OP	
DIYARBAKIR								

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Turkey / Turquie (Continued)								
DIYARBAKIR	118.100	TWR	C-25/40	3754E4012	1	N	OP	
	118.200	APP/RI	C-40/150	3754E4012	3	N	OP	*322095
	118.350	TWR	C-25/40	3754E4012	1	N	OP	
	122.100	APP/H	C-50/250	3754E4012	4	N	OP	
	122.600	APP/H	C-50/30	3753E4012	4	N	OP	
	126.500	APP/H	C-50/250	3754E4012	4	N	OP	
	131.650	OPC	U-0/0	3754E4012		N	OP	
DIYARBAKIR/UNAL ERKAN	131.875	OPC	U-0/0	3756E4017		I	OP	
	136.950	TWR	C-25/40	3756E4017		N	OP	
EDIRNE	122.150	TWR	C-25/40	4140E2634	1	N	OP	
	125.450	TWR	C-16/30	4140E2634	1	N	OP	
EDREMIT	119.700	TWR	C-25/40	3935E2702	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3935E2702	-	N	OP	
ELAZIG	118.100	TWR	C-25/40	3836E3918	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3836E3918	-	N	OP	
EREGLI/KARADENIZ	122.500	TWR	C-25/40	4116E3125	1	N	OP	
	123.500	APP/L	C-25/100	4116E3125	2	N	OP	
ERKILET/KAYSERI	118.375	APP/RI	C-40/150	3847E3530	3	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3846E3531	-	N	OP	
	122.100	APP/L	C-25/100	3847E3530	2	N	OP	ALSO TWR
	125.300	APP/H	C-50/30	3848E3525	4	N	NOF	
	126.200	TWR	C-25/40	3847E3530	1	N	OP	
	126.500	APP/L	C-25/100	3847E3530	2	N	OP	
ERZINCAN	118.500	TWR	C-25/40	3943E3931	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3943E3931	-	N	OP	
	ERZURUM	118.100	TWR	C-25/40	3957E4110	1	N	OP
118.275		APP/L	C-40/100	3957E4110	2	I	OP	*322097
118.425		APP/RI	C-40/150	3957E4110	3	I	OP	*322098
118.550		TWR	C-25/40	3957E4110	1	I	OP	*322099
121.900		AS	U-0/0	3957E4110	-	N	OP	
122.100		TWR	C-25/40	3957E4110	1	N	OP	
127.275		VOLMET	B-261/450	3957E4110		I	OP	
131.400		OPC	U-0/0	3957E4110	-	I	OP	THY
131.500		OPC	U-0/0	3957E4110	-	I	OP	THY
131.550		OPC	U-0/0	3957E4110		I	OP	SXS,IST
131.600		OPC	U-0/0	3957E4110	-	I	OP	THY
131.625		OPC	U-0/0	3957E4110	-	I	OP	TCT
131.650		OPC	U-0/0	3957E4109		I	OP	
131.675		OPC	U-0/0	3957E4110	-	I	OP	ALF
131.700		OPC	U-0/0	3957E4110		I	OP	THY
131.725		OPC	U-0/0	3957E4110	-	I	NOF	THY
131.775		OPC	U-0/0	3957E4110		I	OP	OHY
131.800		OPC	U-0/0	3957E4110	-	I	OP	THY
131.950		OPC	U-0/0	3957E4110	-	I	OP	THY
ESENBOGA	131.400	OPC	U-0/0	4007E3330	-	I	OP	THY
	131.550	OPC	U-0/0	4007E3330	-	I	OP	SXS,IST
	131.600	OPC	U-0/0	4007E3330		I	OP	THY
	131.625	OPC	U-0/0	4007E3330	-	I	OP	TCT
	131.675	OPC	U-0/0	4007E3330	-	I	OP	ALF
	131.725	OPC	U-0/0	4007E3330	-	I	OP	THY
	131.775	OPC	U-0/0	4007E3330	-	I	OP	OHY
	131.800	OPC	U-0/0	4007E3330	-	I	OP	OHY
131.950	OPC	U-0/0	4007E3330	-	I	OP	THY	
ESKISEHIR	118.875	TWR	C-25/40	3946E3035	1	N	OP	*322101
	118.925	APP/RI	C-40/150	3946E3035	3	N	OP	*322100
	121.900	AS	U-0/0	3947E3035	-	N	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3947E3035	1	N	OP	
	126.500	APP/H	C-50/250	3947E3035	4	N	OP	
ESKISEHIR/ANADOLU	134.900	APP/H	C-50/30	3945E3030	4	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3948E3032	-	N	OP	
ETIMESUT	123.750	TWR	C-25/40	3948E3032	1	N	OP	
	119.175	APP/RI	C-40/150	3957E3241	3	N	OP	
GAZIANTEP/OGUZELI	120.100	TWR	C-25/40	3657E3728	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3657E3728	-	N	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3657E3728	1	N	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	3656E3728		N	OP	
GIRE SUN/SEBINKARAHISAR	131.650	OPC	U-0/0	3657E3728		I	OP	
	120.150	TWR	C-25/40	4015E3827	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4015E3827	-	N	OP	

A

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Turkey / Turquie (Continued)								
GIRESUN/SEBINKARAHISAR	122.675	TWR	C-25/40	4015E3827	1	N	OP	
GOKCEADA	118.125	TWR	C-25/40	4013E2553	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4013E2553	-	N	OP	
	126.850	TWR	C-25/40	4013E2553	1	N	OP	
GULLUK	119.500	APP/H	C-50/250	3714E2736	4	I	OP	
	120.500	TWR	C-25/40	3714E2736	1	I	OP	
	124.200	TWR	C-25/40	3714E2736	1	I	OP	
	128.500	ATIS	B-60/200	3715E2740	A	I	OP	
GUMUSHANE/SALYAZI	120.875	TWR	C-25/40	4013E3946	1	N	OP	
	121.350	TWR	C-16/30	4028E3929	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4031E3946	-	N	OP	
	122.350	TWR	C-25/40	4028E3929	1	N	OP	
	123.275	TWR	C-25/40	4013E3946	1	N	OP	
GUVERCINLIK	118.300	TWR	C-25/40	3956E3245	1	N	OP	*322103
	129.000	TWR	C-25/40	3956E3245	1	N	OP	
	132.000	TWR	C-25/40	3956E3245	1	N	OP	
A HATAY	121.700	AS	U-0/0	3622E3617			OP	
A	128.525	TWR	C-25/40	3622E3617			OP	
ICEL/KUMKUYU	121.700	AS	U-0/0	3632E3410	-	N	OP	
	124.750	TWR	C-25/40	3632E3410	1	N	OP	
	126.875	TWR	C-25/40	3632E3410	1	N	OP	
IGDIR	118.900	TWR	C-25/40	3959E4351	1	N	OP	
	119.375	TWR	C-25/40	3959E4351	1	N	OP	
	121.700	AS	C-25/40	3959E4351	1	N	OP	
INONU	127.200	TWR	C-25/40	3949E2907	1	N	OP	
ISKENDERUN	118.450	TWR	C-25/40	3634E3608	1	N	OP	
	118.950	TWR	C-16/30	3634E3608	1	N	OP	
ISPARTA	118.225	APP/H	C-50/250	3745E3035	4	N	OP	
	118.650	TWR	C-25/40	3748E3035	1	N	OP	
	119.200	TWR	C-16/30	3748E3035	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3745E3035	-	N	OP	
ISTANBUL	123.525	TWR	C-25/40	4112E2908			OP	
ISTANBUL ACC	119.300	ACC/U (U)	A-450	4058E2849	5	I	OP	
	123.925	ACC/U (U)	A-450	4034E2922			OP	YALOVA
	126.700	ACC/U (U3)	A-450	4058E2849	5	I	OP	IZMIR
	127.400	VOLMET	B-261/450	4059E2849	5	I	OP	
	127.825	ACC/U (U)	A-450	4058E2849	5	I	OP	YALOVA
	128.400	VOLMET	B-261/450	4059E2849	5	I	OP	
	129.300	ACC/U (U1)	A-450	4058E2849	5	I	OP	
	132.150	ACC/U (U3)	A-450	4058E2849	5	I	OP	IZMIR
	132.400	ACC/U (U2)	A-450	4058E2849	5	I	OP	
	132.600	ACC/U (U4)	A-450	4058E2849	5	I	OP	AKDAG
ISTANBUL/ATATURK	118.100	TWR	C-25/40	4059E2849	1	I	OP	
	120.100	APP/I	C-40/150	4059E2849	3	I	OP	
	120.500	APP/I	C-40/150	4059E2849	3	I	OP	
	121.100	APP/I	C-40/150	4059E2849	3	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	
	121.800	TWR	C-25/40	4059E2849	1	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	4059E2849	1	I	OP	ALSO APP
	126.400	TWR	C-25/40	4059E2849	1	I	OP	
	126.800	TWR	C-25/40	4059E2849	1	I	OP	
	127.100	A/G	C-25/40	4059E2849	1	I	OP	
	127.150	ACC/U (U)	A-450	4058E2849	5	I	OP	
	128.200	ATIS	B-60/200	4059E2849	A	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	THY
	131.425	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	THY
	131.450	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	THY
	131.500	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	THY
	131.550	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	SXS,IST
	131.575	OPC	U-0/0	4059E2849			OP	OGE
	131.600	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	THY
	131.625	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	TCT
	131.650	OPC	U-0/0	4058E2849			OP	
	131.675	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	ALF
	131.700	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	THY PAA SWR SAS PIA IRA
	131.725	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	THY
	131.750	OPC	U-0/0	4058E2848	-	I	OP	PTG
	131.775	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	OHY
	131.800	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	THY

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Turkey / Turquie (Continued)								
ISTANBUL/ATATURK	131.875	OPC	U-0/0	4058E2848		I	OP	
	131.925	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	STR
	131.950	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	IMS
	131.985	OPC	U-0/0	4058E2848		N	OP	
	135.400	APP/I	C-40/150	4059E2849	3	I	OP	
ISTANBUL/HAZARFEN	118.250	TWR	C-25/40	4058E2848	1	N	OP	
ISTANBUL/HEZARFEN	121.650	TWR	C-16/30	4058E2848	1	N	OP	
ISTANBUL/TUZLA	118.025	TWR	C-25/40	4045E2920	1	I	OP	
	118.325	APP/H	C-50/250	4045E2920	4	I	OP	
IZMIR ACC	128.600	ACC/U (U)	A-450	3831E2701	5	I	OP	
IZMIR/ADNAN-MENDERES	118.100	TWR	C-25/40	3817E2710	1	I	OP	
	119.775	APP/H	C-50/250	3817E2710		I	OP	
	119.780	APP/H	C-50/250	3817E2710		I	OP	IZMIR/AKDAG
	119.975	APP/H	C-50/250	3817E2710		I	OP	
	119.980	APP/H	C-50/250	3817E2710		I	OP	IZMIR/AKDAG
	120.100	APP/H	C-50/250	3817E2710	4	I	OP	
	120.175	APP/H	C-50/250	3817E2710	4	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3817E2710	1	I	OP	
	127.525	APP/H	C-50/250	3817E2710		I	OP	USAK/KARAHALLI
	127.530	APP/H	C-50/250	3817E2710		I	OP	IZMIR/AKDAG
	127.925	VOLMET	B-261/450	3817E2709		I	OP	
	129.200	ATIS	B-60/200	3817E2710	A	I	OP	
	129.300	ACC/U (IZMIR/A.MENDERES U)	A-450	3815E2710	5	I	OP	
	129.475	APP/H	C-50/250	3817E2710		I	OP	BURDUR
	131.475	OPC	U-0/0	3817E2709		I	OP	
	131.650	OPC	U-0/0	3826E2715		I	OP	
	136.800	OPC	U-0/0	3817E2709		I	OP	SXS
	IZMIR/CATALKAYA	122.575	TWR	C-25/40	3820E2659		I	OP
122.675		TWR	C-25/40	3820E2659		I	OP	
123.425		TWR	C-25/40	3820E2659		N	OP	
IZMIR/CIGLI	122.100	TWR	C-25/40	3831E2701	1	N	OP	RGA
	125.600	APP/H	C-50/30	3831E2701	4	N	OP	
	125.800	AFIS	C-16/30	3831E2701	B	N	OP	
	126.150	APP/I	C-40/150	3831E2701	3	N	OP	
	126.500	APP/H	C-50/250	3831E2701	4	N	OP	
IZMIR/CUMAOVASI	118.525	TWR	C-25/40	3819E2710	1	N	OP	
IZMIR/GAZIEMIR	120.500	TWR	C-25/40	3819E2710	1	N	OP	
IZMIT	124.500	TWR	C-25/40	4046E3002	1	N	OP	
	127.700	APP/L	C-25/100	4046E3002	2	N	OP	
	128.000	APP/L	C-25/100	4046E3002	2	N	OP	
	134.400	TWR	C-25/40	4046E3002	1	N	OP	
KAHRAMANMARAS	118.750	TWR	C-25/40	3732E3657	1	N	OP	
	120.600	APP/L	C-25/100	3732E3657	2	N	OP	
	123.600	TWR	C-25/40	3732E3657	1	N	OP	
KAPADOKYA	121.700	AS	U-0/0	3846E3432	-	N	OP	
KARABUK	118.125	TWR	C-25/40	4109E3237	1	N	OP	
	120.225	TWR	C-25/40	4109E3237	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4109E3237	-	N	OP	
KARS	118.000	APP/L	C-40/100	4034E4306	2	N	OP	
	118.250	TWR	C-25/40	4034E4306	1	N	OP	*322108
	118.375	APP/RI	C-40/150	4034E4306	3	N	OP	*322107
	121.900	AS	U-0/0	4033E4304	-	N	OP	
	122.400	TWR	C-25/40	4033E4304	1	N	OP	
KAS	125.100	TWR	C-25/40	3012E2938	1	N	OP	
	127.500	TWR	C-25/40	3012E2938	1	N	OP	
KASTAMONU	120.550	TWR	C-25/40	4118E3347	1	N	OP	
	120.650	TWR	C-25/40	4118E3347	1	N	OP	
	120.950	TWR	C-16/30	4118E3347	1	N	OP	
	121.200	TWR	C-25/40	4118E3347	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4118E3347	-	N	OP	
122.450	TWR	C-25/40	4118E3347	1	N	OP		
KESAN	132.500	APP/L	C-25/100	4051E2639	2	N	OP	
KIRSEHIR	121.150	TWR	C-25/40	3904E3405	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3904E3405	-	N	OP	
	122.550	TWR	C-25/40	3904E3405	1	N	OP	
KOCAELI/CENGIZ TOPEL	121.700	AS	U-0/0	4044E3005	-	N	OP	
	123.175	TWR	C-25/40	4044E3005		N	OP	
	124.075	TWR	C-25/40	4044E3005		N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Turkey / Turquie (Continued)								
KOCAELI/CENGIZ TOPEL	125.225	TWR		C-25/40	4044E3005		N OP	
KOCAELI/TOPEL	118.150	TWR		C-25/40	4044E3005	1	N OP	
	118.425	APP/H		C-50/250	4044E3005	4	N OP	
KONYA	118.025	APP/RI		C-40/150	3759E3234	3	N OP	*322110
	118.625	TWR		C-25/40	3759E3234	1	N OP	*322111
	121.700	AS		U-0/0	3759E3234	-	N OP	
	122.100	TWR		C-25/40	3759E3234	1	N OP	
	126.500	APP/L		C-25/100	3759E3234	2	N OP	
	133.200	APP/H		C-50/30	3750E3230	4	N NOP	
KUTAHYA	120.525	TWR		C-25/40	3929E3004	1	N OP	
	121.700	AS		U-0/0	3929E3004	-	N OP	
	122.100	APP/L		C-25/100	3925E2958	2	N OP	
	123.225	TWR		C-25/40	3929E3004	1	N OP	
	127.450	APP/H		C-50/250	3926E3002	4	N OP	
MALATYA/ERHAC	118.100	TWR		C-25/40	3826E3805	1	N OP	
	118.325	APP/RI		C-40/150	3826E3805	3	N OP	
	118.475	TWR		C-25/40	3826E3805	1	N OP	
	122.100	TWR		C-25/40	3826E3805	1	N OP	
	123.400	APP/H		C-50/30	3826E3805	4	N NOP	
	126.500	APP/L		C-25/100	3826E3805	2	N OP	
MARDIN	118.650	TWR		C-25/40	3712E4037	1	N OP	
	119.050	TWR		C-25/40	3712E4037	1	N OP	
	121.900	AS		U-0/0	3712E4037	-	N OP	
MARMARIS	118.550	TWR		C-25/40	3700E2826	1	N OP	
	119.050	TWR		C-25/40	3700E2826	1	N OP	
	119.450	APP/H		C-50/250	3700E2826	4	N OP	
	121.900	AS		U-0/0	3700E2826	-	N OP	
	127.750	APP/L		C-25/100	3700E2826	2	N OP	
	129.350	TWR		C-25/40	3700E2826	1	N OP	
MERZIFON	118.250	APP/RI		C-40/150	4050E3531	3	N OP	*322114
	118.450	TWR		C-25/40	4050E3531	1	N OP	*322115
	121.900	AS		U-0/0	4049E3530	-	N OP	
	122.100	TWR		C-25/40	4050E3531	1	N OP	
	126.500	APP/L		C-25/100	4050E3531	2	N OP	
	130.300	APP/H		C-50/30	4050E3535	4	N OP	
MILAS/BODRUM	119.475	APP/I		C-40/150	3714E2740	3	I OP	
	119.625	APP/I		C-40/150	3714E2740	3	I OP	
	120.625	TWR		C-25/40	3714E2740		I OP	
	122.825	APP/H		C-50/30	3714E2740	4	I OP	
	131.450	OPC		U-0/0	3715E2740		N OP	
	131.650	OPC		U-0/0	3715E2740		I OP	
MILAS/K.SUNGURTEPE	127.025	APP/H		C-25/100	3717E2745	4	I	
A	132.625	APP/H		C-50/250	3718E2745		I OP	
MUGLA/DALAMAN	118.500	APP/I		C-40/150	3643E2847	3	I OP	ALSO TWR
	119.225	APP/H		C-50/250	3643E2848		I OP	
	121.900	AS		U-0/0	3643E2847	-	I OP	
	128.725	APP/H		C-25/100	3642E2847	4	I OP	
	128.900	TWR		C-25/40	3643E2848		I OP	
	131.450	OPC		U-0/0	3643E2847		N OP	
	131.650	OPC		U-0/0	3643E2847		I OP	
MURTED	122.100	TWR		C-25/40	4005E3234	1	N OP	
	126.000	APP/L		C-25/100	4005E3234	2	N OP	
MUS	118.025	APP/H		C-50/250	3843E4137	4	N OP	
	118.150	TWR		C-25/40	3843E4137	1	N OP	
	118.225	APP/L		C-40/100	3843E4137	2	N OP	*322116
	118.450	APP/RI		C-40/150	3843E4137	3	N OP	*322117
	118.575	TWR		C-25/40	3843E4137	1	N OP	*322118
NATIONAL AERODROMES	118.100	TWR (LAND)		A-40		1	N OP	
	122.100	APP/L (LAND)		A-100		2	N OP	ALSO TWR RGA
NEVSEHIR/TUZKOY	120.350	APP/L		C-25/100	3846E3432	2	N	
NIGDE	120.450	TWR		C-25/40	3750E3427	1	N OP	
	121.900	AS		U-0/0	3750E3427	-	N OP	
	122.625	TWR		C-25/40	3750E3427	1	N OP	
OR-GI	120.425	TWR		C-25/40	4058E3804	1	N OP	
	121.700	AS		U-0/0	4058E3804	-	N OP	
	123.150	TWR		C-25/40	4058E3804	1	N OP	
ORDU/UNYE	121.025	TWR		C-25/40	4108E3712	1	N OP	
	121.900	AS		U-0/0	4108E3712	-	N OP	
	123.250	TWR		C-25/40	4108E3712	1	N OP	
SABIHA GOKCEN								

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Turkey / Turquie (Continued)								
SABIHA GOKCEN	118.575	APP/H	C-50/250	4054E2919			I	OP
	118.800	TWR	C-25/40	4054E2919			I	OP
	120.925	TWR	C-25/40	4054E2919	1		I	OP
	121.750	AS	U-0/0	4054E2919	-		I	OP
	122.625	APP/H	C-50/30	4054E2919	4		I	OP
	128.550	ATIS	B-60/200	4054E2919	A		I	OP
	131.525	OPC	U-0/0	4054E2919	-		I	OP
	131.750	OPC	U-0/0	4054E2919	-		I	OP
SAKARYA/KIRKPINAR	131.425	OPC	U-0/0	4042E3013			N	OP
SAMANDIRA	121.200	TWR	C-25/40	4059E2914	1		N	OP
	122.200	TWR	C-25/40	4059E2914	1		N	OP
	122.500	TWR	C-25/40	4059E2914	1		N	OP
	124.100	APP/L	C-25/100	4059E2914	2		N	OP
	124.900	APP/L	C-25/100	4059E2914	2		N	OP
	125.000	APP/L	C-25/100	4059E2914	2		N	OP
	125.700	APP/H (SAMANDIRA APP H)	A-250	4059E2914	4		N	OP
	126.100	APP/H (SAMANDIRA APP H)	A-250	4059E2914	4		N	OP
	129.000	APP/H (SAMANDIRA APP H)	A-250	4059E2914	4		N	OP
	132.000	APP/L	C-25/100	4059E2914	2		N	OP
SAMSUN	120.100	APP/I	C-40/150	4117E3618	3		N	OP ALSO TWR
	121.900	AS	U-0/0	4117E3618	-		N	OP
SAMSUN/CARSAMBA	122.275	VOLMET	B-261/450	4116E3633			I	OP
	129.350	ATIS	B-60/200	4115E3633	A		N	OP
	131.650	OPC	U-0/0	4116E3632			I	OP
SANLIURFA	121.900	AS	U-0/0	3708E3848	-		N	OP
	122.300	TWR	C-25/40	3708E3848	1		N	OP
SELCUK	129.100	TWR	C-25/40	3759E2722	1		N	OP
SIIRT	118.900	TWR	C-25/40	3758E4150	1		N	OP
	121.275	TWR	C-25/40	3758E4150	1		N	OP
	121.900	AS	U-0/0	3758E4150	-		N	OP
	132.050	TWR	C-25/40	3754E4125	1		N	OP
SINOP	119.350	TWR	C-25/40	4201E3504	1		N	OP
	119.950	TWR	C-16/30	4201E3504	1		N	OP
SIRNAK	118.800	TWR	C-25/40	3722E4203	1		N	OP
	119.725	TWR	C-25/40	3722E4203	1		N	OP
	121.700	AS	U-0/0	3722E4203	-		N	OP
SIVAS	118.100	TWR	C-25/40	3949E3654	1		N	OP
	118.150	APP/L	C-40/100	3949E3654	2		N	OP *322119
	118.300	TWR	C-25/40	3949E3654	1		N	OP
	118.525	APP/RI	C-40/150	3949E3654	3		N	OP *322120
	121.900	AS	U-0/0	3949E3654	-		N	OP
124.050	VOLMET	B-261/450	3949E3654			I	OP	
SIVRIHISAR	118.475	APP/L	C-40/100	3927E3122	2		N	OP *322122
	118.825	APP/RI	C-40/150	3927E3122	3		N	OP *322123
	118.975	TWR	C-25/40	3927E3122	1		N	OP
	122.100	TWR	C-25/40	3927E3122	1		N	OP
TASUCU	124.450	APP/H	C-50/250	3619E3353	4		N	OP
TATVAN	120.600	TWR	C-25/40	3832E4219	1		N	OP
	121.700	AS	U-0/0	3832E4219	-		N	OP
	122.575	TWR	C-25/40	3832E4219	1		N	OP
TEKIRDAG/CORLU	131.650	OPC	U-0/0	4108E2755			N	OP
TOKAT	118.700	TWR	C-25/40	4018E3622	1		N	OP
	119.150	TWR	C-16/30	4018E3622	1		N	OP
	121.700	AS	U-0/0	4018E3622	-		N	OP
TOPEL	122.100	TWR	C-25/40	4044E3005	1		N	OP
TRABZON	118.625	ATIS	B-60/200	4059E3516			I	OP
	120.100	APP/I	C-40/150	4100E3947	3		N	OP ALSO TWR
	121.900	AS	U-0/0	4100E3947	-		N	OP
	131.450	OPC	U-0/0	4100E3947			N	OP
	131.650	OPC	U-0/0	4059E3945			I	OP
TUZKOY	129.450	TWR	C-25/40	3847E3446	1		N	OP
TUZKOY/KAPADOKYA	119.000	TWR	C-25/40	3846E3432	1		N	OP
	119.250	TWR	C-16/30	3846E3432	1		N	OP
UNYE	121.050	TWR	C-25/40	4108E3717	1		N	OP
	121.250	TWR	C-16/30	4108E3717	1		N	OP
URFA/GAP	118.400	TWR	C-25/40	3706E3851	1		N	OP
	118.850	TWR	C-16/30	3706E3851	1		N	OP
	120.600	ATIS	B-60/200	3726E3853	A		N	OP
	121.900	AS	U-0/0	3726E3853	-		N	OP

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Turkey / Turquie (Continued)								
URFA/GAP	128.250	ATIS	B-60/200	3726E3853	A	N	OP	
URLA	120.800	TWR	C-25/40	3817E2635	1	I	OP	
	124.600	TWR	C-25/40	3817E2635	1	I	OP	
	127.100	TWR	C-25/40	3817E2635	1	I	OP	
USAK	121.425	TWR	C-25/40	3840E2927	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3840E2927	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3840E2927	-	N	OP	
	132.050	APP/H	C-50/250	3840E2928	4	N	OP	
VAN	118.100	TWR	C-25/40	3827E4319	1	N	OP	
	118.175	APP/RI	C-40/150	3827E4319	3	N	OP	*322125
	118.400	TWR	C-25/40	3827E4319	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3827E4319	-	N	OP	
	122.700	APP/L	C-25/100	3827E4319	2	N	OP	
	131.650	OPC	U-0/0	3828E4320		I	OP	
YALOVA	118.675	TWR	C-25/40	4041E2922	1	N	OP	
	119.200	TWR	C-25/40	4041E2922	1	N	OP	
	122.100	TWR	U-0/0	4041E2922	-	N	OP	RGA
	128.250	ACC/L	A-250	4043E2922	4	N	OP	
	129.400	APP/L	C-25/100	4033E2922		N	OP	
YATAGAN	124.400	TWR	C-25/40	3718E2809	1	N	OP	
	126.300	APP/H	C-50/250	3718E2809	4	N	OP	
	126.700	TWR	C-25/40	3718E2809	1	N	OP	
	128.800	APP/L	C-25/100	3718E2809	2	N	OP	
YENISEHIR	119.125	APP/L	C-40/100	4015E2934	2	N	OP	*322127
	119.425	APP/RI	C-40/150	4015E2934	3	N	OP	*322128
	122.100	TWR	C-25/40	4015E2934	1	N	OP	
	122.500	TWR	C-25/40	4021E2933	1	N	OP	
	124.200	TWR	C-25/40	4021E2933	1	N	OP	
YESILKOY	118.725	TWR	C-25/40	4101E2850	1	N	OP	
YOZGAT	120.475	TWR	C-25/40	3949E3441	1	N	OP	
	121.225	TWR	C-25/40	3949E3441	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3949E3441	-	N	OP	
ZONGULDAK/CAYCUMA	119.550	TWR	C-25/40	4131E3206	1	N	OP	
	123.700	TWR	C-25/40	4131E3206	1	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Ukraine / Ukraine									
BEL'BEK	122.550	TWR	C-25/40	4441E3334			I OP		
BOLGRAD	119.000	A/G	C-25/40	4538E2841	1	N			
BORODIANKA	134.000	A/G	C-16/30	5039E2956			I OP		
BYLA CERKVA	125.100	A/G	C-16/30	4947E3001			I OP		
CHATYR-DUG	122.400	A/G	C-25/100	4449E3416			I OP		
	124.550	A/G	C-25/100	4449E3416			I OP		
CHERKASY	118.200	TWR	C-25/40	4924E3159	1	N			
	119.000	AS	U-0/0	4924E3159	-	N			
	122.700	A/G	C-40/150	4924E3159	3	N			
	128.375	ATIS	B-60/200	4924E3159	A	N			
	128.700	TWR	C-25/40	4924E3159	1	N			
	134.500	A/G	C-25/40	4924E3159	1	N			
CHERNIAKHIV	122.700	TWR	C-25/40	5130E3116	1	N			
	126.000	TWR	C-25/40	5052E3446	1	N			
	134.500	A/G	C-25/100	5130E3116	2	N			
CHERNIVTSI	119.000	TWR	C-25/40	4816E2558	1	I OP		ALSO AS	
	121.700	A/G	C-25/100	4820E2600	2	N			
	123.750	A/G	U-0/0	4820E2600	-	N OP		SUPPLEMENTARY	
	124.250	PR	C-25/40	4820E2600	1	N OP			
	126.000	APP/H	C-50/250	4820E2600	4	N			
	126.250	TWR	C-25/40	4820E2600	1	N			
	129.200	APP/RH	C-50/250	4820E2600	4	N OP			
	130.000	APP/DH	C-50/250	4820E2600	4	N			
	130.650	APP/H	C-50/250	4820E2600	4	N OP			
	130.750	APP/H	C-50/250	4820E2600	4	N OP			
	131.800	OPC	U-0/0	4816E2558	-	I OP			
	133.000	A/G	C-25/100	4820E2600	2	N			
	134.500	A/G	C-25/40	4820E2600	1	N			
	134.900	A/G	C-40/150	4820E2600	3	N OP			
	CHERNIVTSI ACC	131.300	ACC/U (U)	A-450	4816E2558	5	I OP		
DNIPROPETROVS'K	118.600	TWR	C-25/40	4821E3506	1	I OP		PR	
	119.400	TWR	C-25/40	4821E3506	1	I OP			
	120.000	TWR/L	C-16/30	4821E3506	B	N OP			
	121.800	TWR	C-25/40	4821E3506	1	I OP		ALSO AS	
	122.800	ACC/I (F1+F2)	A-350	4821E3506		I OP			
	123.850	ACC/I (Y1+Y4)	A-350	4821E3506		I OP			
	125.000	TWR/L	C-16/30	4821E3506	B	N OP			
	126.500	A/G	U-0/0	4830E3455	-	N OP		SUPPLEMENTARY	
	126.550	ACC/I (Y1)	A-350	4821E3506		I OP			
	130.000	APP/DH	C-50/250	4830E3455	4	N			
	131.700	OPC	U-25/0	4821E3506	-	I OP			
	133.000	A/G	C-25/100	4030E3455	2	N			
	134.900	A/G	C-40/150	4830E3455	3	N OP			
	DNIPROPETROVS'K ACC	126.450	VOLMET	B-261/450	4821E3506	5	I NOP		
		128.300	ACC/I (Y2+Y3)	A-350	4821E3506	D	I OP		
128.500		ACC/U (U)	A-450	4830E3455	5	N			
129.400		ACC/I (Y2)	A-350	4821E3506	D	I OP			
131.100		ACC/I (Y1)	A-350	4821E3506	D	I OP			
133.800		ACC/I (Y1+Y4)	A-350	4821E3506	D	I OP			
DONETS'K	118.300	TWR	C-25/40	4804E3745	1	I OP			
	119.000	TWR	C-25/40	4804E3745	1	I OP		ALSO AS	
	120.000	APP/I	C-40/150	4820E4000	3	N OP			
	120.700	TWR	C-25/40	4804E3745	1	I OP		RADAR	
	121.300	ATIS	B-60/200	4804E3745	A	I OP			
	124.000	TWR	C-25/40	4820E4000	1	N OP			
	126.000	APP/H	C-50/250	4820E4000	4	N			
	126.600	APP/L	C-25/100	4820E4000	2	N OP			
	127.300	APP/L	C-40/150	4804E3745	3	I OP			
	128.500	APP/H	C-50/250	4820E4000	4	N OP			
	128.700	APP/L	C-40/150	4804E3745	3	I OP		ALSO APP/L	
	129.800	A/G	C-25/100	4820E4000	2	N			
	130.000	APP/DH	C-50/250	4820E4000	4	N			
	131.700	OPC	C-25/0	4804E3745	-	I OP			
	132.000	A/G	C-50/250	4820E4000	4	N			
	133.000	A/G	C-5/0	4804E3745	-	N OP			
	134.000	APP/I	C-40/150	4804E3745	3	I OP		ALSO APP/L	
	DONETS'K ACC	123.600	ACC/I (Y)	A-350	4804E3744	D	I OP		
GYIVORON	123.200	A/G	C-25/40	4821E2952		I OP			
IRPIN'	130.050	A/G	C-16/30	5036E3014		I OP			
IVANO-FRANKIVS'K	118.300	PR	C-25/40	4853E2441	1	I OP			



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Ukraine / Ukraine (Continued)								
IVANO-FRANKIVS'K	118.500	TWR	C-25/40	4853E2442	1	N	OP	
	118.600	A/G	C-25/40	4853E2442	1	N	OP	
	119.000	AS	C-25/40	4853E2441	1	I	OP	ALSO TWR
	120.000	APP/L	C-25/100	4853E2441	2	N	OP	
	123.600	APP/I	C-40/150	4853E2442	3	N	OP	
	125.325	APP/I	C-40/150	4853E2442	3	N		
	126.400	ATIS	B-60/200	4853E2441	A	N	OP	
	127.300	APP/I	C-40/150	4853E2441	3	I	OP	ALSO APP/L
	128.500	TWR	C-25/40	4853E2442	1	N	OP	
	130.000	APP/DDI	C-40/150	4853E2441	3	I	OP	ALSO APP/DL
	130.300	A/G	C-25/100	4853E2442	2	N		
	131.900	OPC	U-0/0	4853E2441	-	I	OP	
	133.000	A/G	C-25/40	4853E2441	1	N	OP	
	134.850	A/G	C-25/40	4853E2442	1	N	OP	
	134.900	A/G	C-40/150	4853E2442	3	N	OP	
IZMAIL ACC	134.800	ACC/U (U)	A-450	4524E2848	5	N		
KERCH	128.000	TWR	C-25/40	4522E3625	1	N		
KHARKIV	118.100	PR	C-25/40	5000E3605	1	N	OP	
	118.700	TWR	C-25/40	5000E3605	1	N	OP	
	118.800	APP/L	C-25/100	4956E3618	2	N		
	119.000	AS	C-25/40	5000E3605	1	N		
	121.900	A/G	C-40/150	5000E3605	3	N		
	123.600	APP/I	C-40/150	4956E3618	3	N	OP	
	123.700	APP/H	C-50/250	5000E3605	4	N	OP	
	124.800	A/G	C-50/250	5000E3605	4	N	OP	
	126.300	APP/I	C-40/150	5000E3605	3	N	OP	
	126.600	APP/L	C-25/100	5000E3605	2	N	OP	
	127.300	APP/H	C-50/250	5000E3605	4	N	OP	
	127.600	ATIS	B-60/200	5000E3605	A	N	OP	
	130.000	APP/DH	C-50/250	5000E3605	4	N		
	131.800	A/G	C-25/40	5000E3605	1	N		
	133.250	A/G	C-80/450	5000E3605	5	N	OP	
KHARKIV ACC	122.300	ACC/U (U4)	A-450	4956E3617	5	I	OP	
	125.125	ACC/L (L2)	A-250	4956E3618	4	N		
	126.050	ACC/U (UO)	A-450	4956E3617		I	OP	
	128.500	ACC/U (U)	A-450	5000E3605	5	N		
	128.800	ACC/U (L1)	A-450	4956E3617	5	I	OP	
	129.250	ACC/U (U1+2)	A-450	4956E3617	5	I	OP	
	130.700	FIS (F)	A-70	5000E3605		N	OP	
	131.100	ACC/L (L)	A-250	5000E3605	4	N	OP	
	131.125	ACC/U (U5)	A-450	5000E3605	5	N	OP	
	131.325	ACC/U (U6)	A-450	5000E3605	5	N		
	133.825	ACC/U (U4)	A-450	5000E3605	5	N		
	133.900	ACC/U (U1+2)	A-450	4956E3617	5	I	OP	
	134.600	ACC/U (U)	A-450	5000E3605	5	N	OP	
	134.650	ACC/U (U3)	A-450	5000E3605	5	N	OP	
	135.050	ACC/U (U5)	A-450	5000E3605	5	N		PROPOSED ICAO
135.800	ACC/U (U3+4)	A-450	4956E3617	5	I	OP		
KHARKIV/LISNE	118.900	A/G	C-16/30	5007E3613		I	OP	
KHARKIV/SOKOL'NYKY	120.950	A/G	C-40/150	5002E3616		I	OP	
	126.950	A/G	C-40/150	5002E3616		I	OP	
KHERSON	120.600	TWR	C-25/40	4640E3230	1	N		
	121.200	TWR	C-25/40	4640E3230	1	N		
	121.900	AS	U-0/0	4640E3230	-	N		
	122.000	A/G	C-25/100	4640E3230	2	N		
	127.400	ATIS	B-60/200	4640E3230	A	N		
133.000	A/G	C-40/150	4640E3230	3	N			
KHMEL'NYTSKYI	118.200	TWR	C-25/40	4921E2656	1	N		
	119.400	TWR	C-25/40	4921E2656	1	N		
	121.700	AS	U-0/0	4921E2656	-	N		
	127.200	ATIS	B-60/200	4921E2656	A	N		
129.300	APP/H	C-50/250	4921E2656	4	N			
KHMEL'NYTSKYI ACC	126.375	VOLMET	B-261/450	4921E2656	5	I	OP	
KIROVOHRAD	118.000	A/G	C-25/100	4832E3217	2	I	OP	
	118.300	TWR	C-25/40	4832E3217	1	I	OP	ALSO PR
	118.500	A/G	C-25/100	4847E3215	2	N	OP	
	120.800	TWR	C-25/40	4832E3217	1	I	OP	
	121.000	A/G	C-40/150	4830E3215	3	N		PROPOSED ICAO
	121.800	AS	U-0/0	4832E3217	-	I	OP	
	123.300	A/G	C-25/100	4832E3217	1	N	OP	
123.500	A/G	U-0/0	4830E3215	-	N	OP	SUPPLEMENTARY	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Ukraine / Ukraine (Continued)								
KIROVOHRAD	125.750	A/G	C-25/40	4830E3215	1	N	OP	
	126.000	TWR	C-25/40	4832E3217	1	I	OP	
	126.750	APP/H	C-50/250	4830E3215	4	N	OP	
	127.550	ATIS	B-60/200	4830E3215	A	N		
	129.600	APP/I	C-40/150	4832E3217	3	I	OP	
	131.600	OPC	U-0/0	4832E3217	-	I	OP	
	131.800	OPC	U-0/0	4832E3217	-	I	OP	
	133.400	A/G	C-40/150	4830E3215	3	N		
	134.200	ATIS	B-60/200	4832E3217	A	N	OP	
KIROVOHRAD ACC	128.000	ACC/U (U)	A-450	4832E3217	5	I	OP	
	134.800	ACC/U (U)	A-450	4832E3217	5	I	OP	
KOKTEBEL	130.800	A/G	C-16/30	4501E3513		N	OP	
KOROTYCH	128.600	A/G	C-16/30	4958E3601		I	OP	
KREMENCHUK	119.300	TWR	C-25/40	4906E3333	1	N		
	123.400	A/G	C-25/100	4906E3333	2	N		
	127.800	ATIS	B-60/200	4906E3333	A	N		
	128.100	TWR	C-25/40	4908E3329		I	OP	
	129.800	TWR	C-25/40	4906E3333	1	N		
	132.800	A/G	C-25/100	4906E3333	2	N		
KRYVYI RIH/LOZUVATKA	118.100	TWR	C-25/40	4802E3312	1	I	OP	
	118.400	TWR	C-25/40	4802E3312	1	N	OP	
	120.300	TWR	C-25/40	4802E3312	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4802E3312	-	I	OP	
	125.875	ATIS	B-60/200	4802E3312	A	N	OP	
KYIV ACC	121.200	ACC/U (U5)	A-450	4830E3215	5	I	OP	
	123.325	ACC/U (CEN)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
	124.750	F (F)	A-250	5021E3054	4	N	OP	
	125.300	ACC/U (U4)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
	126.300	ACC/L (L)	A-250	4830E3215	4	N	OP	
	129.000	ACC/U (U1)	A-450	4830E3215	5	I	OP	
	129.375	VOLMET	B-261/450	5028E3030	5	I	OP	
	132.375	ACC/U (NTH)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
	132.450	ACC/U (CEN)	A-450	5021E3054		I		
	132.600	ACC/U (U7)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
	132.775	ACC/U (CEN+NTH+SOU)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
	133.050	ACC/U (SOU)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
	133.600	ACC/U (U1+2)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
	134.950	ACC/U (U5+6)	A-450	5021E3054	5	I	OP	ALSO ACC/I, ACC/L
	135.150	ACC/U (NTH)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
	135.400	ACC/U (U3+4)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
	135.450	ACC/U (CEN+NTH+SOU)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
	135.900	ACC/U (U2)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
	136.400	ACC/U (CEN)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
KYIV/ANTONOV	118.150	A/G	C-40/150	5036E3012		N	OP	
	121.225	A/G	C-40/150	5036E3012		N	OP	
	121.700	TWR	C-25/0	5036E3012		N	OP	
	123.875	A/G	C-40/150	5036E3012		N	OP	
	129.550	APP/H	C-50/250	5036E3012		N	OP	
KYIV/BORYSPIL'	118.050	TWR	C-25/40	5021E3054		I		
	119.300	TWR	C-25/40	5021E3054	1	I	OP	ALSO PR
	119.600	APP/H	C-50/250	5021E3057	4	I	OP	
	119.650	TWR	C-25/40	5021E3054	1	I	OP	ALSO PR
	120.500	ATIS	B-60/200	5021E3057	A	I		
	123.000	TWR	C-25/40	5021E3057	1	I	OP	
	124.600	APP/I	C-40/150	5021E3057	3	I	OP	
	124.675	APP/H (TC2+TC3)	C-50/250	5021E3057	4	I	OP	
	125.450	APP/H (TC1+TC2+TC3)	C-50/250	5021E3057	4	I	OP	
	126.700	ATIS	B-60/200	5021E3054	A	I	OP	
	126.850	ATIS	B-60/200	5021E3057		I	OP	
	127.725	APP/H (TC1+TC2+TC3)	A-250	5021E3057	4	I	OP	
	127.900	APP/I	C-40/150	5021E3057	3	I	OP	
	128.175	APP/H (TC3)	C-50/250	5021E3057	4	I	OP	
	130.000	APP/DH	C-50/250	5021E3057	4	N		
	130.275	TWR	C-25/40	5021E3054		N		
	130.500	APP/H	C-50/250	5021E3057	4	I	OP	
	130.600	APP/H	C-50/250	5021E3057	4	N	OP	
	131.000	A/G	C-80/450	5021E3057	5	N	OP	
	134.250	ATIS	B-60/200	5021E3054		I	OP	
KYIV/BORYSPIL' ACC	128.500	ACC/U (U)	A-450	5028E3030	5	N		
KYIV/SVYATOSHIN	127.125	A/G	C-40/150	5028E3023		N	OP	
	128.200	A/G	C-40/150	5028E3023		N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Ukraine / Ukraine (Continued)								
KYIV/SVYATOSHIN	130.450	A/G	C-40/150	5028E3023			N OP	
KYIV/ZHULIANY	119.000	TWR	C-25/40	5024E3027	1	I	OP	ALSO AS
	120.000	TWR	C-25/40	5024E3027	1	I	OP	
	120.700	A/G	C-80/450	5028E3030	5	N		
	122.500	TWR	C-25/40	5024E3027	1	I	OP	ALSO PR
	124.500	APP/L	C-25/100	5028E3030	2	N	OP	
	125.000	A/G	C-40/150	5028E3030	3	N		
	126.800	ATIS	B-60/200	5028E3030	A	N	OP	
	129.550	APP/H	C-50/250	5028E3030	4	N	OP	
	131.900	OPC	U-0/0	5024E3027	-	I	OP	
	132.000	TWR	C-25/40	5028E3030	1	N		
	133.000	A/G	C-25/100	5028E3030	2	N		
L'VIV	119.000	AS	U-0/0	4949E2357	-	N	OP	
	120.100	A/G	C-50/250	4949E2357	4	N	OP	
	120.700	TWR	C-25/40	4949E2357	1	I	OP	
	120.875	APP/H	C-50/250	4949E2357		I	OP	
	122.000	TWR	C-25/40	4949E2357	1	I		
	122.500	TWR	C-25/40	4949E2357	1	N	OP	RLA
	123.700	APP/I	C-40/150	4949E2357	3	N	OP	
	126.000	APP/H	C-50/250	4949E2357	4	I	OP	
	128.000	PR	C-25/40	4949E2357	1	I	OP	
	128.700	ATIS	B-60/200	4949E2357	A	N	OP	
	131.700	A/G	C-25/40	4949E2357	1	N		
	134.200	A/G	C-40/150	4949E2357	3	N	OP	
L'VIV ACC	125.500	ACC/U (U1)	A-450	4949E2357	5	I	OP	
	126.825	FIS (F)	A-70	4949E2357		I	Feb06	MAX USABLE FL 50
	128.500	ACC/U (U)	A-450	4951E2410	5	N		
	129.000	ACC/U (U3)	A-450	4951E2410	5	I	OP	
	130.700	F (F)	A-70	4951E2410		-	OP	
	132.525	ACC/U (F)	A-450	4951E2410		I	OP	
	133.325	VOLMET	B-175/450	4951E2410	5	I	OP	
	133.775	ACC/U (U2)	A-450	4951E2410	5	I	OP	
	134.050	ACC/U (F)	A-450	4951E2410		I	OP	
	135.100	ACC/U (U2)	A-450	4949E2357	5	I	OP	
	135.600	ACC/U (U1+2)	A-450	4949E2357	5	I	OP	
L'VIV/STRYI	119.775	APP/L	C-25/100	4914E2347		N	OP	
LUHANS'K	119.000	AS	U-0/0	4835E3923	-	N		
	119.300	A/G	C-25/40	4825E3923	1	N		
	120.600	TWR	C-25/40	4825E3923	1	N		
	123.400	A/G	C-25/100	4825E3923	2	N		
	124.400	ATIS	B-60/200	4825E3923	A	N		
LUHANS'K (OSRTRAYA)	125.600	A/G	C-16/30	4832E3923		I	OP	
LUHANS'K (TARASIVKA)	125.700	A/G	C-16/30	4829E3909		I		
LUTS'K	130.300	A/G	C-25/100	5040E2529	2	N		
LYMANS'KE	128.100	A/G	C-16/30	4636E3005		I	OP	
MARIUPOL'	122.050	TWR	C-25/40	4704E3727		I	OP	
	130.100	TWR	C-25/40	4704E3727		I	OP	
	131.600	A/G	C-25/40	4704E3727	1	N		
	133.000	A/G	C-25/100	4704E3727	2	N		
MAYS'KE	130.800	A/G	C-16/30	4829E3536		N	OP	
MELITOPOL	119.650	TWR	C-25/40	4650E3522	1	N		PROPOSED ICAO
	119.750	PR	C-25/40	4650E3522	1	N		PROPOSED ICAO
	128.250	A/G	C-80/450	4650E3522	5	N	OP	
	128.425	ATIS	B-60/200	4650E3522	A	N		PROPOSED ICAO
	129.300	APP/H	C-50/250	4650E3522	4	N	OP	
MYKOLAIV	120.700	TWR	C-25/40	4703E3155		I	OP	
	121.300	TWR	C-25/40	4703E3155	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4703E3155	-	I	OP	
	126.200	ATIS	B-60/200	4703E3155	A	N	OP	
	131.800	OPC	U-25/0	4703E3155	-	I	OP	
NALIVYKIVKA	118.900	A/G	C-16/30	5028E2944		I	OP	
NATIONAL AERODROMES	118.500	TWR (LAND)	A-40	5030E3030	1	N	OP	
	119.600	A/G (LAND)	A-100	5030E3030	2	N		
	119.825	A/G (LAND)	A-100	5030E3030	2	N		
	119.900	A/G (LAND)	A-100	5030E3030	2	N		
	120.150	A/G (LAND)	A-150	5030E3030	3	N	OP	
	121.100	TWR (LAND)	A-40	5030E3030	1	N	OP	
	121.150	A/G (LAND)	A-150	5030E3030	3	N	OP	
	121.875	A/G (LAND)	A-150	5400E2730	3	N		
	122.100	APP/I (LAND)	A-150	5030E3030	3	N		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Ukraine / Ukraine (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	122.200	APP/I (LAND)	A-150	5030E3030	3	N	OP	
	122.650	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N		
	122.900	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N	OP	
	122.950	APP/H (LAND)	A-250	5700E2400	4	N		
	123.450	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N	OP	SECTOR 4
	123.650	APP/H (LAND)	A-250	5400E2730	4	N		
	124.350	A/G (LAND)	A-150	5030E3030	3	N	OP	SUPPLEMENTARY
	124.400	A/G (LAND)	A-150	5030E3030	3	N	OP	
	124.875	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N		
	125.400	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N	OP	
	125.550	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N		
	125.650	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N	OP	
	125.825	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N		
	126.150	TWR (LAND)	A-40	5030E3030	1	N	OP	
	127.700	APP/I (LAND)	A-150	5030E3030	3	N	OP	
	127.875	A/G (LAND)	A-250	5030E3030	4	N		
	128.425	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N	OP	
	128.650	APP/H (LAND)	A-250	6000E3010	4	N		
	128.900	A/G (LAND)	A-150	5030E3030	3	N		
	129.150	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N	OP	
	129.450	APP/H (LAND)	A-250	6000E3010	4	N	OP	
	129.650	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N	OP	
	130.175	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N		
	130.425	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N		
	130.650	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N		
	130.750	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N		
	131.150	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N	OP	
	131.250	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N	OP	
	131.650	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N		
	131.875	A/G (LAND)	A-450	5030E3030	5	N		
	132.300	ATIS (LAND)	B-60/200	5030E3030	A	N	OP	SECTOR 4
	135.000	APP/I (LAND)	A-150	5030E3030	3	N		
	135.400	APP/I (LAND)	A-150	5030E3030	3	N	OP	
	135.650	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N	OP	
	135.900	A/G (LAND)	A-450	5030E3030	5	N	OP	
ODESA	118.000	A/G	C-25/40	4630E3050	1	N		
	119.400	A/G	C-25/100	4630E3050	2	N		
	120.900	TWR	C-25/40	4626E3041	1	I	OP	
	121.800	TWR	C-25/40	4626E3041	1	I	OP	ALSO AS
	124.400	APP/I	C-40/150	4626E3041	3	I	OP	ALSO APP/L
	124.800	ATIS	B-60/200	4626E3041	A	I	OP	
	125.500	TWR	C-25/40	4626E3041	1	I	OP	ALSO PR
	127.700	APP/I	C-40/150	4626E3041	3	I	OP	ALSO APP/L
	130.000	APP/DI	C-40/150	4626E3041	3	I	OP	ALSO APP/L
	131.900	OPC	U-0/0	4626E3041	-	I	OP	
	134.500	A/G	C-25/100	4630E3050	2	N		
ODESA ACC	120.000	ACC/U	A-450	4630E3050	5	I	OP	
	123.950	ACC/U (U5)	A-450	4626E3041	5	I	OP	AFTER 1/6/2000
	124.125	ACC/U (F)	A-450	4630E3050		I	OP	
	126.375	VOLMET	B-261/450	4630E3050	5	I	OP	
	126.900	ACC/U (U3+5)	A-450	4626E3041	5	I	OP	
	132.175	ACC/U (U1)	A-450	4630E3050	5	I		
	132.200	ACC/U (U2)	A-450	4626E3041	5	I	OP	
	132.200	ACC/U (U1+4)	A-450	4626E3041	5	I	OP	
	134.675	ACC/U (U4)	A-450	4630E3050	5	I		
ODESA/TSENTRALNY	122.500	TWR	C-25/40	4630E3050	1	N	OP	RLA
	123.175	A/G	C-25/100	4626E3042	2	N	Dec91	
	124.000	TWR	C-25/40	4630E3050	1	N	OP	
	126.000	APP/L	C-25/100	4630E3050	2	I		
	127.400	APP/H	C-50/250	4630E3050	4	N	OP	
	128.000	TWR	C-25/40	4630E3050	1	N	OP	
	128.500	APP/H	C-50/250	4630E3050	4	N	OP	
	132.050	APP/I	C-40/150	4630E3050	3	I		
	132.400	ATIS	B-60/200	4630E3050	A	I	OP	
	133.000	A/G	C-25/100	4630E3050	2	N	OP	
	133.500	PR	C-25/40	4630E3050	1	I	OP	
	136.350	A/G	C-80/450	4626E3042	5	I		
	136.625	APP/H	C-50/250	4626E3042	4	I	Dec91	
PERVOMAISK	136.250	A/G	C-80/450	4805E3055	5	N	Dec91	
POLTAVA	119.700	TWR	C-25/40	4934E3423	1	N		
	120.600	TWR	C-25/40	4934E3423	1	N		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Ukraine / Ukraine (Continued)								
POLTAVA	121.800	A/G	C-25/40	4934E3423	1	N		
	123.400	A/G	C-25/100	4934E3423	2	N		
	126.000	APP/H	C-50/250	4934E3423	4	N		
	127.200	A/G	C-25/100	4934E3423	2	N		
	128.000	A/G	C-40/150	4934E3423	3	N		
RIVNE	118.300	TWR	C-25/40	5037E2608	1	I	OP	
	122.300	A/G	C-25/100	5037E2608	2	N	OP	
	123.700	TWR	C-25/40	5037E2608	1	I	OP	
	129.700	A/G	C-25/100	5037E2608	2	N	OP	
	130.300	A/G	C-25/100	5037E2608	2	N		
	131.600	OPC	U-0/0	5037E2608	-	I	OP	
	134.200	ATIS	B-60/200	5037E2608	A	N	OP	
SEVERODONETSK	126.000	APP/H	C-50/250	4853E3832	4	N		
SHYRIAIEVE	123.250	A/G	C-16/30	4755E3457		I	OP	
SIMFEROPOL' ACC	120.400	ACC (S4(S5))	A-450	4502E3359		I	OP	
	120.500	ACC/U (U)	A-450	4455E3400	5	I	OP	
	121.000	ACC/U (U)	A-450	4455E3400	5	I	OP	
	128.125	VOLMET	B-261/450	4455E3400	5	I	OP	
	128.500	ACC/L (L3)	A-300	4455E3400	4	I	OP	
	129.850	FIS (F)	A-70	4502E3359		I	OP	
	130.350	ACC (F)	A-450	4502E3359		I	OP	
	132.500	ACC (S1)	A-450	4502E3359		I	OP	
	134.025	ACC/U (U1)	A-450	4455E3400	5	I		
	134.300	ACC/U (S2)	A-450	4502E3359		I	OP	
	135.100	ACC/U (S3)	A-450	4502E3359		I	OP	
	135.175	ACC/U (U4)	A-450	4455E3400	5	I		
	135.325	ACC (S4(S5))	A-450	4502E3359		I	OP	
	135.500	ACC/U (U1)	A-450	4502E3359	5	I	OP	
	135.775	ACC (S4(S5))	A-450	4502E3359		I	OP	
SIMFEROPOL'ZAVODSKE	118.100	PR	C-25/40	4455E3400	1	N	OP	
	118.750	PR	C-25/40	4455E3400	1	N	OP	
	119.000	AS	C-25/40	4455E3403	-	I	OP	
	119.300	TWR	C-25/40	4455E3400	1	N	OP	
	120.550	TWR	C-25/40	4455E3400		I	OP	
	120.800	TWR	C-25/40	4455E3400	1	N	OP	
	122.700	A/G	C-25/100	4455E3403		I	OP	
	124.700	APP/H	C-50/250	4455E3400	4	N	OP	
	125.200	APP/H	C-50/250	4455E3400	4	N	OP	ALSO APP/L
	126.000	A/G	C-40/150	4455E3403		I	OP	
	126.900	APP/L	C-25/100	4455E3400	2	N	OP	
	127.200	A/G	C-40/150	4455E3400	3	N	OP	
	129.375	ATIS	B-60/200	4455E3400	A	I		
	130.000	A/G	C-25/100	4455E3403		I	OP	
	130.050	APP/H	C-50/250	4449E3403		I	NOP	
	131.625	A/G	C-25/40	4455E3400	1	N		
	132.800	ATIS	B-60/200	4455E3400	A	N	OP	
SKADOVS'K	125.050	A/G	C-16/30	4607E3254		N	OP	
SUMY	118.600	TWR	C-25/40	5052E3446	1	N		
	124.700	APP/I	C-40/150	5052E3446	3	N		
	128.000	A/G	C-25/100	5052E3446	2	N		
	133.000	TWR	C-25/40	5052E3446	1	N		
SUTYSKI	125.050	A/G	C-16/30	4904E2827		N	OP	
TERNOPII'	118.600	TWR	C-25/40	4932E2542	1	N		
	121.800	AS	U-0/0	4932E2542	-	N		
	123.400	A/G	C-25/100	4932E2542	2	N		
	125.200	A/G	C-25/100	4932E2542	2	N		
	134.300	TWR	C-25/40	4932E2542		I	OP	
UZHHOROD	118.000	A/G	C-25/100	4838E2216	2	N		
	121.900	TWR	C-25/40	4838E2216	1	N		
	134.500	APP/H	C-50/250	4838E2216	4	N		
VINNYTSIA	118.700	TWR	C-25/40	4910E2830	1	N		
	119.700	A/G	C-25/100	4910E2830	2	N		
	120.700	PR	C-25/40	4914E2829	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4910E2830	-	N		
	122.000	A/G	U-0/0	4910E2830	-	N	OP	SUPPLEMENTARY
	123.250	A/G	C-25/40	4910E2830	1	N	OP	
	124.000	TWR	C-25/40	4914E2829	1	N	OP	ALSO PR
	126.500	A/G	C-80/450	4910E2830	5	N	OP	
	128.000	APP/H	C-50/250	4910E2830	4	N	OP	
	129.800	A/G	C-25/100	4910E2830	2	N		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Ukraine / Ukraine (Continued)								
VINNYTSIA	131.200	A/G	C-50/250	4910E2830	4	N	OP	
	131.600	A/G	C-25/40	4910E2830	1	N		
	135.750	A/G	C-50/250	4910E2830	4	N	OP	
VINNYTSIA ACC	128.000	ACC/U (U)	A-450	4910E2830	5	N		
YALTA	127.750	A/G	C-25/40	4429E3408		I	OP	HEL
	133.725	A/G	C-25/40	4429E3408		I	OP	HEL
ZAPORIZHZHIA	118.200	TWR	C-25/40	4831E3419	1	N		
	118.525	TWR	C-25/40	4831E3419	1	N		PROPOSED ICAO
	119.000	AS	C-25/40	4831E3419	1	N		
	119.200	TWR	C-25/40	4831E3419	1	N		
	119.450	PR	C-25/40	4831E3419	1	N		PROPOSED ICAO
	119.700	A/G	C-25/100	4831E3419	2	N		
	124.575	ATIS	B-60/200	4831E3419	A	N		PROPOSED ICAO
	125.200	TWR	C-25/100	4831E3419	2	N		
	126.400	ATIS	B-60/200	4831E3419	A	N		
	127.500	APP/I	C-40/150	4831E3419	3	N	OP	
	130.000	APP/DH	C-50/250	4831E3419	4	N		
	130.300	A/G	C-25/100	4831E3419	2	N		
	131.675	A/G	C-25/40	4831E3419	1	N		
ZAVODSKOE	119.000	AS	C-25/40	4455E4303	1	N		
	122.700	A/G	C-25/100	4455E4303	2	N		
	126.000	A/G	C-40/150	4455E4303	3	N		
	130.300	A/G	C-25/100	4455E4303	2	N		
ZHYTOMYR	118.000	A/G	C-25/100	5016E2844	2	N	OP	
	119.750	TWR	C-25/40	5016E2820	1	N		PROPOSED ICAO
	122.100	APP/L (LAND)	A-100	5016E2844	2	I	OP	
	128.750	APP/H	C-50/250	5016E2820	4	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
United Kingdom / Royaume-Uni								
A ABERDEEN	131.900	OPC	U-0/0	5714W0213		N		EASTERN OPS ABERDEEN
ABERDEEN/DYCE	118.100	TWR	C-25/40	5712W0212	1	I	OP	
	119.050	APP/H	C-55/250	5712W0212	4	N	OP	
	120.400	APP/L	C-40/245	5712W0212		I	OP	
	121.250	APP/I	C-40/150	5712W0212	3	I	OP	
	121.675	AS	U-0/0	5712W0212		N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5712W0212	-	N	OP	
	121.850	AS	U-0/0	5712W0212	-	N	OP	ATIS DEPARTURE
	121.900	AS	U-0/0	5712W0212	-	N	OP	
	128.300	APP/L	C-25/100	5712W0212	2	N	OP	
	131.275	A/G	U-5/0	5712W0212	-	N	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	5712W0212	-			MENZIES ABERDEEN
	131.650	OPC	U-0/0	5712W0212	-	N	OP	CARGO HANDLING
	131.700	OPC	U-0/0	5712W0212	-	N	OP	SAS
	131.725	OPC	U-0/0	5712W0212	-	N	OP	SITA
	131.825	OPC	U-0/0	5712W0212		N	OP	ARINC ACARS
	131.850	OPC	U-0/0	5712W0212	-	N	OP	BAW
	136.925	OPC	U-0/0	5712W0212	-	N		ARINC (REVIEWED END OF 2003)
ABERPORTH	119.650	F	C-40/100	5207W0433		I	OP	
	122.150	APP/L	C-25/60	5207W0433	2	N	OP	ALSO TWR
	133.500	A/G	C-100/600	5207W0433	5	N	OP	RFT
ALDERNEY	125.350	TWR	C-25/40	4942W0213	1	N	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4942W0213	-	N		ROCKHOPPER
ANDREWS FIELD	130.550	TWR	C-10/30	5154E0028	1	N	OP	
ANGLIA OILFIELD	122.125	A/G	C-25/40	5322E0139	1	N	OP	
ARGYL OILFIELD	122.525	A/G	C-50/30	5620E0230	2	N	OP	
ASHBOURNE	119.900	A/G	C-10/30	5300W0142		N	OP	
AUK OILFIELD	122.525	A/G	C-50/30	5620E0230	2	N	OP	
BACTON	123.625	A/G	C-25/40	5251E0129	1	N	OP	
BADMINTON	123.175	TWR	C-25/40	5133W0218	1	N	OP	
BAGBY	123.250	A/G	C-25/40	5412W0117	1	N	OP	
BARKSTON HEATH	120.425	TWR	C-25/40	5258W0034	1	N	OP	
	124.200	ATIS	B-50/100	5258W0034		N	OP	
BARQUE/CLIPPER FIELD	133.575	A/G	C-30/60	5320E0135	2	N	OP	
BARRA	118.075	AFIS	C-25/40	5701W0725	B	N		*322239
BARROW/WALNEY ISLAND	123.200	TWR	C-25/40	5407W0315	1	N	OP	
BARTON	120.250	FIS	C-16/30	5328W0223		N	OP	
BAXBY	118.600	A/G	C-25/40	5410W0114		N	OP	
BAXTERLEY	120.300	A/G	C-25/40	5234W0136	1	N		*322240
BECCLES	120.375	A/G	C-25/40	5226E0136	1	N	OP	HEL NORTH SEA
BELFAST CITY	136.625	ATIS	B-60/200	5437W0552	A	I	OP	
BELFAST INTERNATIONAL	131.500	OPC	U-0/0	5439W0613	-			BELFAST HANDLING
BELFAST/ALDERGROVE	118.300	TWR	C-25/40	5439W0613	1	I	OP	
	120.900	APP/L	C-40/90	5439W0613		I	OP	
	121.750	AS	U-0/0	5439W0613	-	N	OP	
	128.200	ATIS	B-60/200	5439W0613	A	N	OP	
	128.500	APP	C-60/245	5439W0613		N	OP	IMPL. DATE 30/05/03
	131.400	OPC	U-0/0	5439W0612		N		MENZIES ALDERGROVE
	131.575	OPC	U-0/0	5439W0613	-	N	OP	BMA
	131.675	OPC	U-0/0	5439W0613	-	N	OP	RAV
	131.725	OPC	U-0/0	5439W0613	-	N	OP	SITA
	131.825	OPC	U-0/0	5439W0613		N	OP	ARINC ACARS
	131.850	OPC	U-0/0	5439W0613	-	N	OP	BAW
	136.925	OPC	U-0/0	5439W0613	-	N	OP	ARINC UNTIL 31/12/2003
BELFAST/HARBOUR	122.450	APP/L	C-25/60	5437W0552	2	N	OP	
	122.825	TWR	C-25/40	5437W0552	1	N	OP	
	130.850	APP/I	C-40/150	5437W0552	3	N	OP	
	134.800	APP/I	C-40/150	5437W0552	3	N	OP	
BEMBRIDGE	123.250	A/G	C-10/30	5040W0107	1	I	OP	
BENBECULA	119.200	APP/L	C-25/60	5729W0722	2	N	OP	ALSO TWR
	133.500	A/G	C-100/600	5729W0722	5	N	OP	
BENSON	120.900	TWR	C-25/40	5137W0105	1	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5137W0105	-	N		GMC
	127.150	APP/L	C-25/50	5137W0105	2	N	OP	
	136.450	APP	C-40/150	5137W0106		N		
BIGGIN HILL/BIG.HILL	121.875	AS	U-0/0	5119E0002	-	N	OP	DEPARTURE ATIS
	129.400	APP/L	C-25/100	5119E0002	2	I	OP	
	134.800	TWR	C-25/40	5119E0002	1	I	OP	IGA

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)									
BIRMINGHAM/BIRMINGHAM	118.050	APP/L	C-25/100	5227W0145	2	I	OP		
	118.300	TWR	C-25/40	5227W0145	1	I	OP		
	121.800	AS	U-0/0	5227W0145	-	N	OP		
	121.925	AS	U-0/0	5227W0145	-	N	OP	GMC	
	131.000	APP	C-40/200	5227W0145		I	OP		
	131.325	APP/RL	C-25/100	5227W0145	2	I			
	131.465	OPC	U-0/0	5227W0145		N		FEDEX	
	131.575	OPC	U-0/0	5227W0145	-	N	OP	BMA TEA	
	131.700	OPC	U-0/0	5227W0145		N	OP	AMM	
	131.725	OPC	U-0/0	5227W0145	-	N	OP	SIT	
	131.750	OPC	U-0/0	5227W0145	-	N	OP	BAL	
	131.825	OPC	U-0/0	5227W0145		N	OP	ARINC ACARS	
	131.850	OPC	U-0/0	5227W0145	-	N	OP	BAW	
	136.025	ATIS	B-60/200	5227W0145		N	OP		
	136.925	OPC	U-0/0	5227W0145	-	N		ARINC (REVIEWED END OF 2003)	
	136.975	OPC	U-0/0	5227W0144	-	N	OP	SITA VDL 2	
	BLACKBUSHE	122.300	TWR	C-10/30	5119W0050	1	N	OP	
BLACKPOOL/BLACKPOOL	118.400	APP/L	C-25/100	5346W0302	2	I	OP		
	119.950	APP/RL	C-40/100	5346W0302	2	I	OP		
	121.750	AS	U-0/0	5346W0302	-	I	OP		
	135.950	APP	C-40/100	5346W0302		I	OP		
M A	136.175	ATIS	B-60/200	5346W0302		N			
	BODMIN	122.700	A/G	C-25/40	5030W0440	1	N	OP	
BOSCOMBE DOWN	121.800	AS	U-0/0	5109W0145	-	N	OP		
	126.700	APP/RI	C-40/100	5109W0145	3	N	OP		
	130.000	TWR	C-25/40	5109W0145	1	N	OP		
	130.750	APP/L	C-25/60	5109W0145	2	N	OP		
BOURN	124.350	A/G	C-25/40	5213W0002	1	N	OP		
M	BOURNEMOUTH	131.425	A/G	U-0/0	5047W0150		N	CEGA OPS	
		131.485	OPC	U-0/0	5047W0150	-		CHANNEL EXPRESS	
		133.725	ATIS	B-50/200	5047W0150		N	OP	
BOURNEMOUTH/HURN	118.650	APP/L	C-25/100	5047W0150	2	I	OP		
	119.475	APP/I	C-50/120	5047W0150		I	OP		
	121.700	AS	U-0/0	5047W0150	-	N	OP		
	121.950	AS	U-0/0	5047W0150	-	N	OP	ATIS DEPARTURE	
	125.600	TWR	C-25/40	5047W0150	1	I	OP		
	131.975	OPC	U-0/0	5047W0151		I	OP	EPTA	
BP ANDREW PLATFORM	131.450	OPC	U-0/0	5803E0124		N	OP	BP EXPLORATION OPERATING CO.	
	BP HARDING PLATFORM	131.450	OPC	U-0/0	5917E0131		N	OP	BP EXPLORATION OPERATING CO.
	BP MAGNUS PLATFORM	131.450	OPC	U-0/0	6137E0118	-	OP		BP EXPLORATION OPERATING CO.
	BP MARNOCK PLATFORM	131.450	OPC	U-0/0	5717E0140		N	OP	BP EXPLORATION OPERATING CO.
	BP MILLER PLATFORM	131.450	OPC	U-0/0	5843E0124		N	OP	BP EXPLORATION OPERATING CO.
	BRANSCOMBE	131.150	A/G	C-25/40	5042W0309		I	OP	
BREIGHTON	129.800	A/G	C-25/40	5348W0055	1	N	OP		
BRENT OIL FIELD	129.950	APP/L	C-60/85	6106E0104	3	N	OP		
BRISTOL/FILTON	122.725	APP/H	C-60/250	5131W0235	4	N	OP		
	124.950	TWR	C-25/40	5131W0235	1	N	OP		
	127.975	APP/H	C-40/200	5131W0235		N	OP		
	132.350	TWR	C-10/30	5131W0235	1	N	OP		
	134.500	OPC	U-0/0	5131W0235		N	OP		
	BRISTOL/LULSGATE	120.600	APP/L	C-25/100	5123W0243	2	I		presently on 132.400
121.750		AS	U-0/0	5123W0243	-	N	OP	DEPARTURE ATIS	
121.925		AS	U-0/0	5123W0243	-	N	OP		
125.650		APP/I	C-60/150	5123W0243	2	I	OP		
126.025		ATIS	B-60/200	5123W0243	A	I	OP		
131.750		OPC	U-0/0	5123W0243	-	N	OP	BAL	
131.825		OPC	U-0/0	5122W0243		N		ARINC ACARS	
131.875		OPC	U-0/0	5123W0243	-	N	OP	DEN PAT OGDEN	
133.850		TWR	C-25/40	5123W0243	1	I	OP		
136.075		APP/RL	C-60/150	5123W0243		I	NOP		
BRIZE/NORTON	121.725	AS	U-2/0	5145W0135		I	OP		
	123.550	APP/I	C-40/150	5145W0135	3	N	OP		
	123.725	APP/I	C-40/150	5145W0135	3	N	OP		
	124.275	APP/H	C-50/300	5145W0135	5	I	OP		
	127.250	APP/I	C-50/80	5145W0135	3	N	OP		
	133.150	APP/I	C-40/150	5145W0135	3	N	OP	PLANNED 123.725 MHZ	
	133.750	APP/I	C-40/150	5145W0135	3	N	OP		
BROADLANDS	133.150	A/G	C-10/30	5058W0130		N		TEMP 28-30/7/06	
BROADSTAIRS	136.875	OPC	U-0/0	5122E0125	-	N		VDL2 FIS-B TEMP. UNTIL 07/2004	



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)								
BROUGH	130.550	TWR	C-25/40	5343W0034	1	N	OP	
	130.825	A/G	C-50/400	5343W0034	5	N	OP	RFT
BRUCE OILFIELD	123.225	A/G	C-30/60	5944E0140	2	N		
BRUNTINGTHORPE	122.825	A/G	C-25/40	5230W0108	1	N	OP	
BRYN GWYN BACH	118.325	A/G	C-25/40	5316W0321	1	I	OP	
CAMBRIDGE	122.200	TWR	C-5/20	5212E0011	1	N	OP	
	123.600	APP/L	C-25/100	5212E0011		N	OP	
	124.975	APP/I	C-40/150	5212E0011	3	N	OP	
	134.600	ATIS	B-60/200	5212E0010	A	I	OP	
CARDIFF HELIPORT	120.650	A/G	C-25/40	5128W0308	1	I	NOP	DEB
CARDIFF/CARDIFF	121.700	AS	U-0/0	5124W0321		I		GMC
	125.000	TWR	C-25/40	5124W0321	1	I	OP	
	125.850	APP/L (LACC DELEGATED)	A-190	5000W0000		I	OP	ALSO COVERAGE C-50/190
	126.625	APP	C-40/190	5124W0321		N		IMPL. DATE OCT 03
	131.050	ACC/L (LACC DELEGATED 2)	A-190	5124W0321		N		
	131.725	OPC	U-0/0	5124W0321	-	N	OP	SITA ACARS
	131.750	OPC	U-0/0	5124W0321	-	N	OP	BAL
	131.875	OPC	U-0/0	5124W0321	-	N	OP	OGDEN
	132.475	ATIS	B-60/200	5124W0321		N	OP	
	CARLISLE	118.425	ATIS	B-25/100	5456W0248		I	OP
123.600		APP/L	C-25/60	5456W0248	2	N	OP	
CARMARTHEN	131.200	A/G	C-25/40	5151W0416	1	N	OP	
CHALGROVE	125.400	A/G	C-25/40	5130W0105	1	N	OP	
CHATTERIS	133.125	A/G	C-10/50	5229E0006		N	OP	
CHICHESTER/GOODWOOD	119.200	TWR	C-10/30	5052W0046	1	N	OP	
	122.450	APP/L	C-25/60	5052W0046	2	N	OP	
CHILTERN PARK	134.025	A/G	C-25/40	5134W0107		N		
CHIVENOR	130.200	APP/RI	C-40/80	5105W0409	2	N	OP	
CLACTON	118.150	A/G	C-25/40	5147E0108		I	OP	
CLIPPER FIELD	133.575	A/G	C-30/60	5320E0135	2	N	OP	
CLYDE OILFIELD	122.525	A/G	C-50/30	5620E0230	2	N	OP	
COLERNE	120.075	A/G	C-10/50	5127W0219		N	OP	
COLL	125.000	A/G	C-10/30	5636W0637		N		COLL RADIO
COLONSAY	123.800	A/G	C-10/30	5603W0615		N		COLONSAY RADIO
COLTISHALL	125.900	APP/RI	C-40/80	5245E0122	2	N	OP	
COMPTON ABBAS	122.700	TWR	C-10/30	5058W0209	1	N	OP	
CONNINGSBY	120.800	TWR	C-25/40	5306W0010	1	N	OP	
	124.675	TWR	C-25/40	5306W0010		N	OP	
COSFORD	128.650	TWR	C-25/40	5238W0219		N	OP	
	135.875	TWR	C-25/40	5238W0218	1	N	OP	
COTTESMORE	130.200	APP/RI	C-40/80	5244W0039	2	N	OP	
COVENTRY	119.250	APP/L	C-25/60	5222W0129	2	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5222W0129	-	N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	5222W0129	-	N	OP	DEPARTURE ATIS
	122.000	APP/L	C-25/60	5222W0129	2	N	OP	
	124.800	TWR	C-25/40	5222W0129	1	N	OP	
	126.050	ATIS	B-60/200	5222W0129	A	N	OP	
	130.025	A/G	U-0/0	5222W0129	-	N	OP	OPC
	130.025	A/G	U-0/0	5222W0129	-	N	OP	
CRANFIELD	118.250	APP/L	C-40/100	5204W0037	2	N	OP	
	121.875	AS	U-0/0	5204W0037	-	N	OP	ATIS DEPARTURE
	122.850	APP/L	C-25/60	5204W0037	2	N	OP	
	131.800	OPC	U-0/0	5205W0038	-			DIRECTFLIGHT
	134.925	TWR	C-30/40	5204W0037	1	N	OP	
CRANWELL	136.400	ATIS	B-60/200	5204W0037	1	I	OP	
	119.375	TWR	C-40/100	5302W0030	2	N	OP	
	125.050	TWR	C-10/30	5301W0028		N	OP	
CROSLAND MOOR	135.675	ATIS	B-40/400	5302W0029	A	N	OP	
	128.375	F	C-25/100	5337W0149		I	OP	
CROWFIELD	122.775	A/G	C-25/40	5210E0107	1	N	OP	
CULDROSE	134.050	APP/RL	C-25/100	5005W0515	2	N	OP	
CUMBERNAULD	120.600	APP/I	C-25/140	5558W0358	3	N	OP	
DAMYNS HALL	119.550	A/G	C-10/30	5132E0015	-			HORNCHURCH RADIO
DAVIDSTOW	130.700	A/G	C-10/30	5038W0437	1	N	OP	
DEANLAND	129.725	A/G	C-20/35	5052W0000	1	N	OP	
DEFFORD	119.100	A/G	C-10/30	5205W0258	1	N	OP	
DENHAM	130.725	A/G	C-25/40	5135W0031	1	N	OP	
DERBY	118.350	A/G	C-10/30	5251W0137	1	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)								
DOUNREAY/THURSO	122.400	APP/L	C-25/60	5835W0344	2	N	OP	ALSO TWR
DUNDEE	122.900	APP/L	C-25/100	5627W0300		N	OP	
DUNSFOLD	119.100	TWR	C-10/30	5107W0032	1	N	OP	
DUNSTABLE	119.900	A/G	C-10/40	5152W0033		I	OP	LONDON GLIDING CLUB
DURHAM TEES VALLEY	118.850	APP/L	C-25/100	5431W0125		I	OP	
	119.800	TWR	C-25/40	5431W0125		I	OP	
	128.850	APP/L	C-25/100	5431W0125		I	OP	
	136.200	ATIS	B-60/200	5431W0126		N	NOF	
DUXFORD	122.075	AFIS	C-25/40	5205E0007	1	N	OP	
EAGLESCOTT AIRFIELD	123.000	A/G	C-25/40	5055W0035	1	N	OP	
EARLS COLNE	122.425	A/G	C-25/40	5154E0041	1	N	OP	
M EAST FORTUNE	118.125	A/G	C-25/40	5600W0244		N	OP	
	118.750	A/G	C-10/30	5600W0244		N		
EAST MIDLANDS	131.550	OPC	U-0/0	5250W0119		-		MENZIES AT EAST MIDLANDS
EAST MIDLANDS/EAST M	120.125	APP/RL	C-25/100	5250W0119	2	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5250W0119		-	N	OP
	124.000	TWR	C-25/40	5250W0119	1	I	OP	
	128.225	ATIS	B-60/200	5250W0119	A	N	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	5250W0119		-	N	OP
	131.575	OPC	U-0/0	5250W0119		-	N	OP
	131.825	OPC	U-0/0	5250W0119		N	OP	ARINC ACARS
	131.985	OPC	U-0/0	5250W0119		I		UPS
	134.175	APP/I	C-60/150	5250W0119		N	OP	
	136.800	OPC	U-0/0	5250W0119		-	N	OP
	136.850	OPC	U-0/0	5250W0119		-	N	OP
	136.925	OPC	U-0/0	5250W0119		N	OP	ARINC ACARS
	EASTCHURCH	131.500	OPC	U-0/0	5124E0051		N	OP
EDDSFIELD	134.000	A/G	C-25/40	5407W0027		N	OP	
EDINBURGH/DEANCROSS	131.350	ATIS	B-75/350	5443W0320		N	OP	
EDINBURGH/EDINBURGH	118.700	APP/L	C-25/100	5557W0321	2	I	OP	ALSO TWR
	121.200	APP/L	C-40/100	5557W0321	2	I	OP	
	121.750	AS	U-0/0	5557W0321		-	N	OP
	121.975	AS	U-0/0	5556W0322		I		
	122.000	A/G	U-0/0	5557W0321		-	N	OP
	128.975	APP/RL	C-40/100	5557W0321		I	OP	
	131.350	ATIS	B-60/200	5557W0321		N	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	5557W0321		I		MENZIES AVIATION
	131.425	OPC	U-0/0	5557W0321		-	N	OP
	131.500	OPC	U-0/0	5557W0322		I		GREER AVIATION
	131.575	OPC	U-0/0	5557W0321		-	N	OP
	131.725	OPC	U-0/0	5557W0321		-	N	OP
	131.775	OPC	U-0/0	5557W0321		-	N	OP
	131.800	OPC	U-0/0	5557W0321		-	N	OP
	131.825	OPC	U-0/0	5557W0322		N	OP	ARINC ACARS
	131.985	OPC	U-0/0	5557W0321		I		UPS
	136.925	OPC	U-0/0	5557W0322		-	N	OP
136.975	OPC	U-0/0	5552W0326		-	N	OP	
								SITA VDL 2
EIDER GASFIELD	129.950	APP/L	C-25/100	6121E0110	2	N	OP	
ELMSETT	130.900	AFIS	C-25/40	5205E0059	1	N	OP	
ELSTREE	122.400	TWR	C-10/30	5138W0020	1	N	OP	
ELVINGTON	119.625	AFIS	C-30/150	5356W0059		N	OP	
ELWOOD	123.175	A/G	C-25/40	5503W0208	1	N	OP	
EMERALD OILFIELD	122.525	A/G	C-25/40	6040E0059	1	N		
ENNISKILLEN	123.200	TWR	C-25/40	5424W0739	1	N	OP	
ENSTONE	129.875	A/G	C-25/40	5155W0125	1	N	OP	
ESHOTT	122.850	ACC/I	C-25/40	5517W0143	1	N		
ESMOND GASFIELD	122.325	A/G	C-40/30	5435E0140	1	N	OP	
EXETER	119.050	APP/RL	C-35/100	5044W0325	2	I	OP	
	119.325	ATIS	B-60/200	5044W0325	A	N	OP	
	119.800	TWR	C-25/40	5044W0325	1	I	OP	
	128.975	APP/L	C-40/100	5044W0325		N	OP	
FAIR ISLE	118.025	A/G	C-25/40	5932W0138	1	N	OP	
FAIRFORD	119.150	TWR	C-20/40	5141W0147	1	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5141W0147		-	N	OP
FAIROAKS	123.425	A/G	C-25/40	5121W0033	1	N	OP	
FARNBOROUGH	118.600	TWR	C-10/30	5117W0046		N		FARNBOROUGH TWR APP RAD
	122.500	TWR	C-25/40	5117W0046	1	N	OP	
	125.250	APP/I	C-40/150	5117W0046	3	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)								
FARNBOROUGH	127.825	TWR	C-30/30	5117W0046		N		FARNBOROUGH TWR TEMP 9-24/07/06
	128.400	ATIS	B-60/400	5117W0046	A	N	OP	
	130.025	OPC	C-15/30	5116W0047		N		ELITE OPS FARNBOROUGH
	130.050	APP/L	C-25/60	5117W0046	2	N	OP	
	130.825	A/G	C-50/50	5117W0046	4	N	OP	FLT
A	131.825	OPC	U-0/0	5117W0047		N		ARINC ACARS
	131.965	OPC	U-0/0	5117W0047		N		GAMA OPS FARNBOROUGH
	134.350	APP/RI	C-40/80	5117W0046	2	N	OP	
	135.175	TWR	C-30/100	5117W0046		N		FARNBOROUGH TWR APP RAD
FARWAY COMMON	119.425	A/G	C-10/30	5044W0311		N	OP	
FENLAND	122.925	AFIS	C-25/40	5244W0001	1	N	OP	
FINNINGLEY	121.675	AS	U-0/0	5329W0100	-	N		
	126.225	APP	C-40/200	5329W0100		N	OP	
	128.775	TWR	C-25/40	5329W0100	1	N	OP	
	129.050	APP	C-40/250	5329W0100		N	OP	
	134.950	ATIS	B-55/250	5329W0100		N		
FISHBURN AIRFIELD	118.275	A/G	C-25/40	5441W0128		N	OP	
FLOTTA	122.150	TWR	C-25/40	5850W0305	1	N	OP	
FOWLMERE	135.700	A/G	C-10/30	5205E0004	1	N	OP	IMPL DATE 04/08/03
FRENSHAM	123.625	A/G	C-25/40	5109W0049	1	N	OP	
FULL SUTTON	132.325	A/G	C-25/40	5359W0052	1	N	OP	
FULMAR OIL FIELD	122.525	A/G	C-50/30	5620E0230	2	N	OP	
FUNTINGTON	130.025	A/G	U-0/0	5052W0052		N		CEGA OPS
GAMSTON	130.475	A/G	C-25/40	5316W0057	1	N	OP	
GATWICK	136.800	OPC	U-0/0	5108W0011	-	N	OP	AIRTOURS
A GLASGOW	131.400	OPC	U-0/0	5552W0426		N		MENZIES GLASGOW
GLASGOW/GLASGOW	118.800	TWR	C-25/55	5552W0426		N	OP	
	119.100	APP/L	C-25/100	5552W0426	2	I	OP	
	119.300	APP/RL	C-25/100	5552W0426	2	I	OP	
	120.350	APP/I	C-40/100	5552W0426	3	N	OP	
	121.300	APP/RL	C-25/100	5552W0426	2	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5552W0426	-	N	OP	
	129.575	ATIS	B-60/250	5552W0426		N	OP	
	130.900	A/G	C-75/60	5620W0400		N		MIL UAS
	131.425	OPC	U-0/0	5552W0426	-	N	OP	BMA SEU PQC
	131.525	OPC	U-0/0	5552W0446	-	N	OP	AAL MON
	131.575	OPC	U-0/0	5552W0426	-	N	OP	BMA
	131.600	OPC	U-0/0	5552W0425	-	N	OP	BMA
	131.700	OPC	U-0/0	5552W0426	-	N	OP	SAS KLM
	131.725	OPC	U-0/0	5552W0426	-	N	OP	SIT
	131.800	OPC	U-0/0	5552W0426	-	N	OP	BAW AMM
	131.825	OPC	U-0/0	5552W0426		N	OP	ARINC ACARS
	136.925	OPC	U-0/0	5552W0426		N		ARINC (REVIEWED END OF 2003)
GLENROTHES	130.450	A/G	C-25/40	5611W0313	1	N	OP	
GLOUCESTER/STAVERTON	120.975	APP/L	C-25/100	5154W0210	2	N	OP	
	122.900	PR	C-10/30	5154W0210	1	N	OP	
	127.475	ATIS	B-60/200	5154W0210	A	N	OP	
	128.550	APP/L	C-25/70	5154W0210		I	OP	
	131.950	OPC	U-0/0	5154W0210		N	OP	AEROS LTD
GRANSDEN LODGE	131.275	A/G	C-10/30	5211W0006		N	OP	
GREAT OAKLEY	123.200	A/G	C-10/30	5154E0111		I	OP	
GRYPHON	123.025	A/G	C-50/85	5922E0129	2	N	OP	
GUERNSEY/GUERNSEY	118.900	PR	C-25/40	4926W0236	1	I	OP	
	119.950	TWR	C-25/40	4926W0236	1	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4926W0236	-	N	OP	
	124.500	APP/L	C-25/100	4926W0236	2	I	OP	
	128.650	APP/L	C-25/100	4926W0236	2	I	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	4926W0236		N	OP	ROCK
	131.575	OPC	U-0/0	4926W0236	-	N	OP	BMA
	131.975	OPC	U-0/0	4926W0236		I	OP	BE
HAREWOOD HELIPORT	133.150	A/G	C-10/30	5354W0132		N		TEMP 26-29/7/07
HAWARDEN	123.350	APP/L	C-25/60	5311W0259	2	N	OP	
	124.950	TWR	C-25/40	5311W0259	1	N	OP	
	130.250	APP/L	C-25/100	5311W0259	2	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	5311W0259	-	N	OP	CHESTER HANDLING
	131.965	OPC	U-0/0	5311W0259		N	OP	
HEADCORN	122.000	TWR	C-10/30	5110E0040	1	N	OP	
HENLOW	121.100	A/G	C-10/30	5101W0018	1	N	OP	
HENSTRIDGE								

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)								
HENSTRIDGE	130.250	A/G	C-10/30	5059W0221			I OP	
HEWETT GASFIELD	122.875	A/G	C-40/30	5300E0145	1	N	OP	
HIBALDSTOM	123.425	AFIS	C-10/30	5330W0031	B	N	OP	
HINTON IN HEDGES	119.450	A/G	C-25/40	5208W0112	1	N	OP	
HUCKNALL	130.800	TWR	C-25/40	5300W0112	1	N	OP	
HUMBERSIDE/HUMBERSIDE	119.125	APP/H	C-50/250	5334W0020			I OP	
	124.125	ATIS	B-60/200	5334W0020	A	N	OP	
	124.900	TWR	C-25/40	5334W0020	1	I	OP	
	129.250	APP	C-40/200	5334W0020			N OP	
HUSBANDS BOSWORTH	131.850	OPC	U-0/0	5334W0021	-	N	OP	EASTERN AIRWAYS (UK) LTD
	127.575	AFIS	C-16/30	5226W0103			N OP	HUS BOS
	121.075	A/G	C-10/35	5332W0302			I OP	
INVERNESS/INVERNESS	118.400	TWR	C-25/40	5732W0403			N	INVERNESS TOWER
	122.600	APP	C-40/150	5732W0403			N OP	
	131.850	OPC	U-0/0	5732W0403	-	N	OP	BAW
IPSWICH-MONEWDEN	121.000	A/G	C-20/30	5210E0115			-	HORIZON FLYING CLUB
ISLAY	123.150	A/G	C-25/40	5541W0615	1	N	OP	
ISLE OF MAN/RONALDSWAY	118.200	APP/RL	C-25/100	5405W0438	2	I	OP	
	118.900	TWR	C-25/40	5405W0438	1	I	OP	
	120.850	APP/I	C-40/100	5405W0438	3	I	OP	
	123.875	ATIS	B-60/200	5405W0438	A	N	OP	
	125.300	APP/RL	C-25/100	5405W0438	2	I	OP	
ISLE OF MANN	131.550	OPC	U-0/0	5405W0437			N OP	FLIGHT SUPPORT
ISLE OF WIGHT/SANDOWN	119.275	A/G	C-10/30	5039W0111			N OP	
JERSEY/JERSEY	118.175	APP/L	C-25/100	4913W0212	2	I	Aua94	Presently on 118.550
	118.550	APP/L	C-25/100	4913W0212	2	I	Aua94	
	119.450	TWR	C-25/40	4913W0212	1	I	OP	
	120.300	APP/L	C-25/100	4913W0212	2	I	OP	
	120.450	ACC/U (JERSEY)	A-250	4913W0212			I OP	
	121.900	AS	U-0/0	4913W0212	-	N	OP	
	123.600	APP/L	C-25/100	4913W0212	2	N	OP	
	125.200	ACC/U (JERSEY)	A-250	4913W0212			I OP	
	131.450	OPC	U-0/0	4913W0246	-			ROCKAVIATION JERSEY
	131.475	OPC	U-0/0	4942W0213			N	ROCKHOPPER
	131.575	OPC	U-0/0	4913W0212	-	N	OP	BMA
	131.725	OPC	U-0/0	4913W0212	-	N	OP	SITA
	131.825	OPC	U-0/0	4913W0212			N OP	ARINC ACARS
	131.850	OPC	U-0/0	4913W0212	-	N	OP	BAW
136.925	OPC	U-0/0	4913W0212	-	N	NOP	ARINC UNTIL 2003	
KEMBLE	118.900	AFIS	C-10/30	5140W0203			I OP	
KIRDFORD	119.675	A/G	C-25/40	5102W0034	1	N	OP	
KIRKWALL/KIRKWALL	118.300	APP/L	C-25/100	5857W0254	2	N	OP	ALSO TWR
	131.850	OPC	U-0/0	5857W0254	-	N	OP	BAW
LAKENHEATH	128.900	APP	C-25/60	5224E0034			N OP	
	131.975	OPC	U-0/0	5224E0033			N	OPC
	136.500	A/G	C-25/100	5224W0033			I OP	
LANDS END	120.250	APP/L	C-25/100	5005W0540	2	N	OP	ALSO TWR
LANGFORD LODGE	122.150	A/G	C-25/40	5438W0617	1	N	OP	
LASHAM	122.875	TWR	C-25/40	5111W0102	1	N	OP	
	126.650	APP/L	C-25/100	5111W0102			N OP	
	131.025	A/G	C-10/30	5111W0102			N OP	
LEE-ON-SOLENT	131.675	OPC	U-0/0	5049W0112			N	ATLAS HELICOPTERS, TRIDENT GND
	135.700	TWR	C-10/30	5049W0112			N	
LEEDS & BRADFORD	118.025	ATIS	B-40/150	5352W0139	A	N	OP	
	120.300	TWR	C-25/40	5352W0139			I	
	121.050	APP/L	C-25/100	5352W0139	2	I	OP	
	123.450	A/G	U-0/0	5352W0139	-	N	OP	HEL-OPC
	123.750	APP/L	C-25/100	5352W0139	2	I	OP	
	131.485	OPC	U-0/0	5352W0140			N	JET2
	131.575	OPC	U-0/0	5352W0139	-	N	OP	BMA
131.725	OPC	U-0/0	5352W0139	-	N	OP		
LEEMING	127.750	APP/RI	C-40/80	5418W0132	2	N	OP	
LEICESTER	122.125	AFIS	C-10/30	5236W0102	1	N	OP	
LEICESTER/OAKLANDS	126.425	A/G	C-25/40	5249W0109	1	N	OP	
LEMAN GASFIELD	123.625	A/G	C-70/30	5310E0220	2	N	OP	
LERWICK/SUMBURGH	118.250	TWR	C-25/40	5953W0118	1	I	OP	
	122.950	A/G	U-0/0	5953W0118	-	N	OP	OPC HEL
	123.150	APP/I	C-40/200	5953W0118	3	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)								
LERWICK/SUMBURGH	125.850	ATIS	B-100/40	5953W0118	A	I	OP	
LINTON-ON-OUSE	118.550	APP/RL	C-25/100	5403W0115	2	N	OP	
	125.575	APP	C-35/100	5403W0115		-	OP	TEMP 11-19 JUNE 2005
	136.125	TWR	C-25/100	5403W0115		-	OP	TEMP 11-19 JUNE 2005
LIPPITTS HILL	130.475	A/G	C-25/40	5139E0001	1	N	OP	
LITTLE GRANSDEN	130.850	A/G	C-10/30	5210W0009		N	OP	VOFUWL
LITTLE SNORING	118.125	A/G	C-25/40	5252E0055	1	I	NOP	
LIVERPOOL	131.725	OPC	U-0/0	5320W0251		-		SITA ACARS LPL 1
LIVERPOOL/LIVERPOOL	118.450	APP/RL	C-25/100	5321W0253	2	I	OP	
	119.850	APP/L	C-40/100	5321W0253		I	OP	
	121.950	AS	U-0/0	5321W0253		-	I NOP	GMC
	124.325	ATIS	B-60/200	5321W0253	B	N	OP	
	126.350	TWR	C-25/40	5321W0253		I	OP	IMPL. 08/2001
	131.575	OPC	U-0/0	5321W0253		-	N OP	BMA
	131.750	OPC	U-0/0	5321W0253		-	N OP	RYR
	131.825	OPC	U-0/0	5320W0251		N		ARINC ACARS
LONDON	131.975	OPC	U-0/0	5130W0008		-	N	MILFORD AVIATION SERVICES
LONDON ACC	118.475	ACC/U (NERC14)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
	118.825	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP	
	119.725	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP	
	119.775	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP	
	120.025	ACC/U (NERCSBY5A)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
	120.175	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP	
	120.475	ACC/L (SWONE)	A-245	5128W0027	4	I	OP	
	120.525	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP	
	121.025	ACC/I (WELIN HIGH)	A-300	5128W0027	D	I	OP	
	121.225	ACC/L (CCF+REDFA)	A-245	5128W0027	4	N	OP	
	121.275	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP	
	121.325	ACC/U (NERC33)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
M	123.225	ACC (SOUTHEAST 2+SOUTHEAST 3)	A-200	5136W0028		N	OP	
	124.600	F (FSE)	A-250	5128W0027	4	I	OP	
	124.750	F (FSW)	A-250	5128W0027	4	I	OP	S 53 30 N & W 00 00
	124.925	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP	
	125.475	F (FIRN)	A-250	5128W0027	4	I	OP	NORTH
	125.725	ACC/U (U2+11)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
	126.075	ACC/U (NERC6)	A-500	5128W0027		I	OP	
	126.450	ACC/L (L5)	A-200	5128W0027	4	I	OP	
	126.600	VOLMET	B-261/450	5128W0027	5	I	OP	NORTH
	126.775	ACC/U (NERC11)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
	126.875	ACC/U (NERCSBY4)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
	127.100	ACC/U (NERC28)	A-470	5128W0027		I	OP	
	127.425	ACC/U (NERC2)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
	127.450	ACC (LJAO NW)	A-450	5128W0027		I	OP	
	127.525	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP	
	127.700	ACC/U (NERCSBY3)	A-460	5128W0027		I	OP	
	127.825	ACC/U (NERC22)	A-450	5102W0042		I	OP	
	127.875	ACC/U (NERC34)	A-470	5128W0027		I	OP	
	127.950	ACC/I (TC UPPER)	A-280	5028W0027	D	N	OP	
	128.125	ACC/U (NERC10)	A-375	5128W0027		I	OP	
	128.160	ACC (NERC13A)	A-450	5128W0027		I	OP	
	128.250	ACC/L (L6)	A-250	5128W0027	4	I	OP	
	128.425	ACC/U (NERC17)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
	128.475	ACC/I (LTMA MID)	A-245	5153E0014		I		
	128.600	VOLMET	B-261/450	5128E0027	5	I	OP	SOUTH
	128.700	ACC (LJAO CENTRAL)	A-250	5128W0027		I	OP	
	128.815	ACC/U (NERC36)	A-450	5128W0027		I		
	129.075	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP	
	129.100	ACC/U (NERC3)	A-470	5128W0027	5	I	OP	
	129.200	ACC/U (NERC27)	A-370	5128W0027	5	I	OP	
	129.275	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP	
	129.375	ACC/U (NERC8)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
	129.425	ACC/U (NERC20)	A-450	5128W0027		I	OP	
	129.600	ACC/I (TC SABER)	A-300	5128W0027		I	OP	
	130.925	ACC/U (WELIN)	A-300	5128W0027	5	I	OP	
	131.125	ACC/U (NERC32)	A-450	5128W0027		I	OP	
	132.130	ACC/U (NERC3)	A-355	5349W0242		I	OP	
	132.300	ACC (NERC21A)	A-450	5128W0027		I	OP	
	132.450	ACC/U (LMS WEST)	A-450	5128W0027	5	N	OP	
	132.600	ACC/U (LMS EAST)	A-450	5128W0027	5	N	OP	
	132.800	ACC/U (NERC24)	A-370	5128W0027	5	I	OP	SECTOR BOUNDARIES

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)								
LONDON ACC	132.840	ACC/U (NERC1)	A-450	5128W0027			I OP	
	132.860	ACC/U (NERC04A)	A-450	5500W0139			I OP	
	132.950	ACC/U (NERC9)	A-450	5128W0027	5		I OP	
	133.075	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4		N OP	
	133.175	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4		N OP	
	133.400	ACC/L (L2)	A-200	5128W0027	4		I OP	MANCHESTER ATC
	133.450	ACC/U (NERC12)	A-450	5128W0027	5		I OP	
	133.525	ACC/U (U3+4)	A-450	5128W0027	5		I OP	
	133.600	ACC/U (NERC5)	A-450	5326W0219			I OP	
	133.900	ACC (LJAO WEST)	A-250	5128W0027			I OP	
	133.975	ACC/U (LTMA NORTH B)	A-300	5128W0027			N OP	
	134.125	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4		N OP	
	134.450	ACC/U (NERC16)	A-450	5128W0027	5		I OP	
	134.475	ACC/U (U1-3)	A-450	5128W0027	5		I OP	
	134.750	ACC/U (NERC23)	A-450	5128W0027	5		I OP	
	134.900	ACC/U (NERC15)	A-370	5128W0027	5		I OP	
	134.975	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4		N OP	
	135.050	ACC/U (NERC19)	A-450	5128W0027	5		I OP	
	135.150	ACC (LJAO SW/W)	A-380	5128W0027			N	
	135.255	ACC/U (NERC35)	A-450	5128W0027			I OP	
	135.325	ACC/U (NERC18)	A-430	5128W0027	5		I OP	
	135.375	VOLMET	B-261/450	5128E0027	5		I OP	MAIN
	135.425	ACC (TC LOGAN)	A-300	5128W0027	5		I OP	
	135.550	ACC/U (NERC35+NERC36)	A-450	5128W0027			I OP	
	135.580	ACC/U (NERC7)	A-355	5349W0242			I OP	
	135.800	ACC/L (TC UPPER WEST)	A-280	5127W0028	4		I NOP	
	136.600	ACC/U (NERC STANDBY2)	A-450	5128W0027			I OP	
LONDON FIR	118.475	ACC (TC EAST)	A-300	5128W0027			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
	120.025	ACC (TC LOGAN)	A-300	5128W0027			I OP	location to be updated later to LONDON ACC
	123.900	ACC (LTMA NORTH A)	A-245	5128W0027			I OP	location to be updated later to LONDON ACC
	124.600	ACC (LTMA NORTH A)	A-200	5128W0027			I OP	location to be LONDON ACC. TC CONT. TEMP UNTIL END 2008
	127.100	ACC (LTMA NORTH A)	A-300	5128W0027			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
	128.425	ACC	C-45/245	5109W0011			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
	129.200	ACC (TC SW)	A-245	5128W0027			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
	132.300	ACC	C-25/100	5128W0027			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
	132.600	ACC	C-60/120	5130E0003			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
	132.800	ACC (TC MID A)	A-280	5128W0027			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
	132.840	ACC/U (NERC1A)	A-430	5128W0027			I	location to be updated later to LONDON ACC
	133.450	ACC	C-45/245	5206E0006			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
	134.450	ACC (LTMA CENTRAL)	A-150	5128W0027			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
LONDON MIL ACC	131.225	ACC/U (MIL1)	A-450	5128W0027			N OP	
	133.300	ACC/U (RADWEST2)	A-450	5128W0027	5		N OP	
	133.325	ACC/U (MIL1)	A-450	5128W0027			I OP	
	135.075	ACC/U (MIL1)	A-450	5128W0027			N OP	
	135.150	ACC (L8-10)	A-250	5128W0027			I OP	
	135.275	ACC/U (MIL1)	A-450	5128W0027			I OP	
	135.625	ACC/U (MIL1)	A-450	5128W0027			N OP	
	135.925	ACC/U (MIL1)	A-450	5128W0027			I OP	
LONDON MIL FIR	135.150	ACC (NWMTA)	A-450	5128W0027			I OP	location to be updated later to LONDON MIL ACC
LONDON TMA	123.900	ACC (TC UPPER WEST)	A-245	5128W0027			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
	132.800	ACC (TC MID B)	A-230	5128W0027			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
	133.450	ACC (TC LTN/STN)	A-245	5128W0027			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
LONDON/CITY	118.075	TWR	C-25/40	5130E0003	1		N OP	
	118.400	TWR	C-25/40	5130E0003	1		N OP	
	121.925	AS	U-0/0	5130E0003			N OP	
	128.025	APP/I	C-60/120	5130E0003	3		N OP	THAMES RADAR
	131.400	OPC	U-0/0	5130E0003			N	MENZIES CITY
	131.465	OPC	U-0/0	5130E0003			N	CITYJET LONDON OPS
	131.475	OPC	U-0/0	5130E0003	-		N OP	FXV
	131.725	OPC	U-0/0	5130E0003	-		N OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)									
LONDON/CITY	131.825	A/G	U-0/0	5130E0003		N		ARINC ACARS	
	131.850	OPC	U-0/0	5130E0003	-	N	OP	AFR	
	132.700	APP/I (THAMES RADAR)	C-60/120	5130E0003		I	OP		
	136.350	ATIS	B-60/200	5130E0003	A	I	OP		
LONDON/GATWICK	118.950	APP/L	C-25/150	5109W0011		I	OP		
	121.800	AS	U-0/0	5109W0011	-	N	OP		
	121.950	AS	U-0/0	5109W0011	-	N	OP		
	124.225	APP/L	C-25/100	5109W0011	2	I	OP		
	126.825	APP/H	C-45/245	5109W0011	4	N	OP		
	129.025	APP/H	C-45/245	5109W0011	4	N	OP		
	130.025	A/G	U-0/0	5109W0011	-	N	OP	OPC 54	
	131.425	OPC	U-0/0	5109W0011	-	N	OP	BMA	
	131.460	OPC	U-0/0	5109W0011	-	N		ASTRAEUS	
	131.475	OPC	U-0/0	5109W0011	-	N	OP	BAW CPX CDN	
	131.525	OPC	U-0/0	5109W0011	-	N	OP	MON	
	131.610	OPC	U-0/0	5109W0011		I	OP	MON	
	131.625	OPC	U-0/0	5109W0011	-	N	OP	CDN BCA IBE	
	131.700	OPC	U-0/0	5109W0011	-	N	OP	SAS CMM GBL	
	131.725	OPC	U-0/0	5109W0011	-	N	OP	SIT	
	131.750	OPC	U-0/0	5109W0011	-	N	OP	BAL	
	131.825	OPC	U-0/0	5109W0011		N	OP	ARINC ACARS	
	131.875	OPC	U-0/0	5109W0011	-	N	OP	BAW	
	131.925	OPC	U-0/0	5109W0011	-	N	OP	AAL	
	134.225	APP/I	C-40/150	5109W0011	3	I	OP	ALSO TWR	
	136.525	ATIS	B-60/200	5109W0011	A	I	OP		
	136.750	OPC	U-0/0	5109W0011	-	N		SITA ACARS	
	136.925	OPC	U-0/0	5109W0011	-	N		ARINC (REVIEWED END OF 2003)	
	136.975	OPC	U-0/0	5109W0011	-			SITA VDL2 LGW 7	
	136.975	OPC	U-0/0	5110W0011		I	OP	ARINC VDL2	
	LONDON/HEATHROW	118.500	TWR	C-25/50	5128W0027	1	I	OP	
		118.700	TWR	C-25/40	5128W0027	1	I	OP	
120.400		APP/RL	C-25/100	5128W0027	2	I	OP	SOUTH	
121.700		AS	U-0/0	5128W0027	-	N	OP		
121.850		AS	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	ATIS DEPARTURE	
121.900		AS	U-0/0	5128W0027	-	N	OP		
121.975		AS	U-0/0	5128W0027	-	N	OP		
124.475		TWR	C-25/40	5128W0027	1	I	OP		
125.625		APP/RL	C-25/100	5128W0027	2	I	OP		
128.075		ATIS	B-60/200	5128W0027		I	OP		
129.700		A/G	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	OPC	
130.025		A/G	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	OPC	
131.400		OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	PAA KQA IBE BBC FGA AIC CSA FL	
131.425		OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	SVA ANZ RJA ACA VIR	
131.450		OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	PIA ACA AZA THA BWA AEL AJM AM	
131.475		OPC	U-0/0	5128W0027	-	I	OP	ANA	
131.500		OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	AFR KAC	
131.525		OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	SIT MON	
131.550		OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	BAW	
131.575		OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	IRA UVA BMA	
131.600		OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	TWA AIC	
131.625		OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	DHL AVIATION (UK) LTD	
131.650		OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	KLM JAL	
131.700		OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	SAS	
131.725		OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	SIT KQA	
131.725		OPC	U-0/0	5129W0028	-			SITA ACARS LHR A	
131.750		OPC	U-0/0	5129W0028		N	OP	AER LINGUS MAINTENANCE	
131.775		OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	BAW AFL LAZ CSA CYP	
131.800		OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	BAW OAL	
131.825		OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	ARINC ACARS	
131.850		OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	PAA UAL	
131.875		OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	QFA	
131.900		OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	BAW SAA QFA	
131.925		OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	DLH	
131.950	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	ELY SBA IBE MCS		
136.750	OPC	U-0/0	5129W0028	-			SITA ACARS LHR E		
136.750	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N		SITA ACARS		
136.925	OPC	U-0/0	5128W0027	-	I	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)		
136.975	OPC	U-0/0	5128W0027	-	I	OP	VDL 2 SITA/ARINC		
LONDON/HELIPORT	122.900	TWR	C-10/30	5128W0011	1	N	OP		
LONDON/STANSTED	120.625	APP/H	C-65/245	5153E0014	4	N	OP		
	121.725	AS	U-0/0	5153E0014	-	N	OP		
	121.950	AS	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	GMC	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)								
LONDON/STANSTED	123.800	APP/L	C-25/100	5153E0014	2	I	OP	
	125.550	APP/L	C-25/100	5153E0014	2	I	OP	
	126.950	APP/L	C-25/100	5153E0014	2	I	OP	
	127.175	ATIS	B-60/200	5153E0014	A	I	OP	
	131.460	OPC	U-0/0	5153E0016		N		MAXJET
	131.465	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	FX
	131.500	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	AB AIRLINES
	131.525	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	ACARS
	131.600	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	CCN
	131.675	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	RAV
	131.725	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	SITA
	131.750	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	BAL
	131.775	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	NTR
	131.825	OPC	U-0/0	5153E0014		N	OP	ARINC ACARS
	131.900	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	OPERATION BLUE SKY
	131.910	OPC	U-0/0	5153E0014		N	OP	TITAN OPERATIONS
	131.985	OPC	U-0/0	5153E0014		I		UPS
	132.050	APP/H	C-65/245	5153E0014	4	N	OP	
	136.925	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	ARINC UNTIL 31/12/2003
	136.975	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	SITA VDL 2
LONDONDERRY	123.625	APP/L	C-25/100	5503W0709	2	N	OP	
	134.150	TWR	C-25/40	5503W0709		N	OP	
LONG MARSTON	133.275	A/G	C-25/40	5208W0145	1	N	OP	
LOSSIEMOUTH	118.200	TWR	C-25/150	5742W0320	1	N	OP	
	118.900	APP/H	C-50/250	5743W0320	4	N	OP	
	119.350	APP/L	C-25/100	5743W0320	2	N	OP	
LOW HILL FARM	119.275	A/G	C-25/40	5331W0038		N	OP	
LOWER UPHAM	121.050	A/G	C-10/30	5058W0115		N	OP	
LUTON	131.400	OPC	U-0/0	5153W0022	-	N	OP	EASYJET
LUTON/LUTON	118.925	APP/L	C-25/100	5153W0022		I	OP	
	120.575	ATIS	B-60/200	5153W0022	A	I	OP	
	121.750	AS	U-0/0	5153W0022	-	N	OP	
	126.725	APP/RL	C-25/100	5153W0022	2	I	OP	
	128.750	APP/L	C-25/100	5153W0022	2	I	OP	
	131.410	OPC	U-0/0	5153W0022	-	N	OP	NWX
	131.525	OPC	U-0/0	5153W0022	-	N	OP	MON BAW
	131.600	OPC	U-0/0	5153W0022	-	N	OP	DEB
	131.610	OPC	U-0/0	5152W0022		N	OP	ENVOY, SILVERJET AVIATION
	131.650	OPC	U-0/0	5153W0022	-	N	OP	SSW
	131.725	OPC	U-0/0	5152W0022	-	I	OP	SITA ACARS
	131.750	OPC	U-0/0	5153W0022	-	N		BAL
	131.775	OPC	U-0/0	5153W0022	-	N	OP	UPA
	131.825	OPC	U-0/0	5153W0022		N	OP	ARINC ACARS
	132.550	TWR	C-25/40	5153W0022	1	I	OP	
	136.925	OPC	U-0/0	5153W0022		I	OP	ARINC ACARS
LYDD/LYDD	120.700	APP/L	C-25/100	5057E0056	2	I	OP	
	128.525	TWR	C-25/40	5057E0056		I	OP	
	129.225	ATIS	B-45/200	5057E0056		N	OP	
LYNEHAM	118.425	APP/L	C-25/60	5130W0159	2	N	OP	
	119.225	TWR	C-25/40	5130W0159	1	N	OP	
	123.400	APP/L	C-25/60	5130W0159	2	N	OP	
	129.475	A/G	C-25/40	5130W0159	1	N	OP	
MACHRIHANISH	125.900	APP/RL	C-30/95	5526W0541	2	N	OP	
MANCHESTER	131.400	OPC	U-0/0	5322W0217		-		MENZIES MANCHESTER
MANCHESTER ACC	118.775	ACC/I (SECTOR 29)	A-330	5321W0217	4	I	OP	
	119.525	ACC (TRENT)	A-295	5321W0217		-	OP	
	125.100	ACC/L (NORTH LOWER)	A-170	5321W0217		I	NOP	IMPLEMETNATION 31/03/03
	128.050	ACC/U (MANCH ACC WEST-WEST)	A-330	5321W0217		N		
	128.050	ACC/U (MANCH ACC WEST-EAST)	A-260	5321W0217		I	OP	
M	128.675	ACC (PENNINE)	A-300	5321W0217		I	OP	MANCHESTER CONTROL
	129.550	ACC/I (TRENT)	A-290	5321W0217		I	OP	
	133.050	ACC (IOM)	A-330	5321W0217		I	OP	
	134.425	ACC/I (STAFA)	C-0/330	5321W0217		N	OP	
	135.400	ACC/I (RIBBLE)	A-290	5321W0216		I	OP	
	136.575	ACC (MACC NORTH)	A-280	5445W0252		N		
MANCHESTER FIR	125.100	ACC (BOLIN)	A-150	5321W0217		I	OP	location to be updated later to MANCHESTER ACC
MANCHESTER/MANCHESTER	118.575	APP/I	C-40/150	5321W0216	3	N	OP	
	118.625	TWR	C-25/40	5321W0216	1	I	OP	
	119.400	APP/L	C-25/100	5321W0216	2	I	OP	



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)									
MANCHESTER/MANCHESTER	119.525	APP/H	C-40/240	5321W0216	4	N	OP		
	121.350	APP/RL	C-40/100	5321W0216	2	I	OP		
	121.700	AS	U-0/0	5321W0216	-	N	OP		
	121.850	AS	U-0/0	5321W0216	-	N	OP		
	121.975	AS	U-0/0	5321W0216	-	N	OP		
	125.375	APP/H	C-40/200	5321W0216	4	N	NOP		
	125.950	ACC/L (STBY PT1+STBY PT2)	A-300	5321W0216	4	I	OP	FOR STBY PT2 PROT. A-250 PG-3	
	128.175	ATIS	B-60/200	5321W0216	A	I	OP		
	131.425	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N	OP	CX	
	131.475	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N	OP	MSF AVIATION LTD	
	131.525	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N	OP	MON	
	131.575	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N	OP	BMA	
	131.610	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N	OP	MON	
	131.700	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N	OP	SAS	
	131.725	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N	OP	SIT	
	131.750	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N	OP	BAL	
	131.825	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N	OP	ARINC ACARS	
	131.850	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N	OP	BAW AFR EAL KLM AMC QFA	
	131.900	OPC	U-0/0	5321W0216	-	I	OP		
	131.925	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N	OP	DLH	
	135.000	APP/H	C-40/240	5321W0216	-	I			
	136.750	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N		SITA ACARS	
	136.800	OPC	U-0/0	5326W0214	-	N	OP	AIH	
	136.925	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N		ARINC (REVIEWED END OF 2003)	
	136.975	OPC	U-0/0	5322W0216	-	N	OP	SITA VDL 2	
	MANSTON	119.925	TWR	C-25/40	5121E0121	1	N	OP	
		126.350	APP/L	C-25/60	5121E0121	2	N	OP	
		129.450	APP/RL	C-25/60	5121E0121	2	N	OP	
		133.675	ATIS	B-50/200	5121E0121	-	I	OP	
	MARHAM	124.150	APP/RL	C-40/80	5239E0033	2	N	OP	
	MAYPOLE	119.400	A/G	C-10/30	5120E0109	-	N	OP	
	MCPOL OILFIELD	130.725	A/G	C-30/30	5850W0017	1	N	OP	
	MIDDLE WALLOP	118.275	TWR	C-25/100	5109W0134	4	N	OP	
MILDENHALL	121.675	AS	U-0/0	5222E0029	-	N	OP		
	122.550	TWR	C-25/40	5222E0029	1	N	OP		
	130.150	A/G	C-25/50	5222E0029	1	N	OP	PARA	
MOUNT-AIRY	135.700	A/G	C-10/30	5346W0034	-	I			
MURDOCH/GASFIELD	122.025	A/G	C-25/40	5416E0219	1	N	OP		
NADKIN PIECE FARM	131.275	A/G	C-10/40	5323W0201	-	N	OP		
NATIONAL AERODROMES	118.000	A/G (LAND)	A-100	5128W0011	2	N	OP	EQT	
	118.675	A/G (LAND)	A-50	5227W0028	1	N			
	119.000	TWR (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	NLA 1	
	121.175	APP/L (LAND)	A-100	5128W0011	2	N	OP	SPECIAL EVENTS	
	121.600	AS (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP		
	121.650	AS (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	EQT	
	122.000	A/G (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP		
	122.050	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC	
	122.100	TWR (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	RGA	
	122.200	TWR (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	NLA 2	
	122.250	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC	
	122.275	A/G (LAND)	A-450	5128W0011	5	N	OP	FLT	
	122.350	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC	
	122.375	A/G (NORTHSEA)	A-100	5128W0011	2	N	OP	OFFSHORE OIL	
	122.400	A/G (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	NLA	
	122.450	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	NLA	
	122.475	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	RGL	
	122.600	A/G (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP		
	122.650	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	FLT	
	122.675	A/G (LAND)	A-100	5128W0011	2	N	OP	FLT	
	122.750	A/G (LAND)	A-250	5128W0011	4	N	OP		
	122.950	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC HEL	
	123.050	A/G (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP		
	123.300	PR (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	RPR	
	123.450	A/G (NORTHSEA)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC HEL	
	123.475	A/G (LAND)	A-150	5128W0011	3	N	OP	PARA	
	123.500	TWR (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	RLA	
	123.650	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC	
	124.400	TWR (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	NLA 3	
	124.550	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP		
	126.150	A/G (LAND)	A-50	5128W0011	2	N	OP	FLT W 00	
	126.500	TWR (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	NLA 4	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	127.050	A/G (LAND)	A-100	5128W0011	2	N	OP	EQT
	127.350	TWR (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	NLA 5
	129.700	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	129.750	A/G (NORTHSEA)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	129.775	A/G (NORTHSEA)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC - HEL
	129.825	A/G (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	OVERLAND ONLY
	129.900	TWR (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	OPC
	129.975	A/G (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	GLD
	130.075	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	130.100	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	RGL
	130.125	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	RGL
	130.175	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	130.200	A/G (UK FIR)	A-80	5128W0011	2	N	OP	
	130.275	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	130.375	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	130.400	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	RGL
	130.425	A/G (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	
	130.500	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	SPECIAL EVENTS
	130.525	A/G (LAND)	A-100	5128W0011	2	N	OP	STET
	130.575	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	130.600	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	130.625	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	130.650	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	130.675	A/G (LAND)	A-100	5128W0011	2	N	OP	SPECIAL EVENTS
	132.000	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	EQT
	132.650	A/G (LAND)	A-20	5128W0011	1	N	OP	HEL
	132.900	APP/L (LAND)	A-100	5128E0011	2	N	OP	
	134.500	A/G (LAND)	A-600	5128W0011	5	N	OP	RFT
	134.550	A/G (UK FIR)	A-400	5128W0011	5	N	OP	
	134.650	A/G (LAND)	A-50	5128W0011	2	N	OP	FLT
	135.475	A/G (UK FIR)	A-450	5128W0011	5	N	OP	
	135.750	A/G (LAND)	A-100	5128W0011	2	N	OP	EQT
NELSON OILFIELD	122.625	A/G	C-25/40	5740E0108	1	N	OP	
NETHERAVON	128.300	TWR	C-25/40	5115W0145	1	N	OP	
NETHERTHORPE	123.275	AFIS	C-16/30	5319W0111	B	N	OP	
NEWCASTLE HELIPORT	118.075	A/G	C-25/50	5457W0137	1	I	OP	
NEWCASTLE/NEWCASTLE	118.375	ATIS	B-120/330	5502W0143		I	NOF	
	119.700	TWR	C-25/40	5502W0141	1	I	OP	
	121.725	AS	U-0/0	5502W0141	-	N		GMC
	121.825	AS	U-0/0	5502W0141	-	N	OP	Departure ATIS
	124.375	APP/I	C-60/150	5502W0141	3	I	OP	
	125.825	APP/H	C-50/250	5502W0141		I	OP	
	131.550	OPC	U-0/0	5502E0142	-	N	OP	GIL
	131.825	OPC	U-0/0	5502W0141		N	OP	ARINC ACARS
	131.850	OPC	U-0/0	5502W0141	-	N	OP	BAW
	136.925	OPC	U-0/0	5502W0141	-	N		ARINC (REVIEWED END OF 2003)
	136.975	OPC	U-0/0	5502W0141	-	N	OP	VDL2
NEWTOWNARDS	128.300	A/G	C-25/40	5435W0542		N	OP	
NORTH DENES	123.400	APP/L	C-25/60	5238E0143	2	N	OP	
NORTH SEA	120.450	A/G (AREA4)	A-50	5700W0100	2	N	OP	HEL
	121.250	ACC/L (ACC)	A-100	5800E0300	4	N	OP	REPL. APP/L
A	121.650	OPC (JIGSAW 3)	U-0/0	5708W0222		N		JIGSAW HELI TRAINING
A	121.650	OPC (JIGSAW 2)	U-0/0	5910E0040		N		JIGSAW HELI TRAINING
A	121.650	OPC (JIGSAW 1)	U-0/0	6004W0138		N		JIGSAW HELI TRAINING
	122.000	A/G (G)	A-20	5712W0212	1	N	OP	
	122.025	A/G (ACC)	A-0	5843E0124	-	N	OP	
	122.175	A/G (C)	A-20	5712W0212	1	N	OP	
	122.225	A/G (AREA4+AREA8)	A-50	5700W0100		I	OP	HEL AREA
	122.250	APP/L (BRENT RADAR)	A-85	6100E0130		I	OP	
	122.325	A/G (H)	A-20	5712W0212	1	N	OP	
	122.775	A/G (I)	A-20	5712W0212	1	N	OP	
	122.800	A/G (A)	A-20	5712W0212	1	N	OP	
	123.000	A/G (E)	A-20	5712W0212	1	N	OP	
	123.250	A/G (AREA6)	A-100	5900W0800	2	N	OP	HEL AREA
	123.550	A/G (F)	A-20	5712W0212	1	N	OP	
	123.650	A/G (D)	A-20	5712W0212	1	N	OP	
	123.825	A/G (B)	A-20	5712W0212	1	N	OP	
	125.275	ACC/L (ANGLIA)	A-85	5128W0027	2	N	OP	
	125.400	A/G (C)	A-70	5712W0212	1	N	OP	
	126.350	A/G (G)	A-70	5712W0212	2	N	OP	
	126.400	A/G (F)	A-70	5712W0212	2	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)								
NORTH SEA	126.700	ACC/L (REBROS SOUTH)	A-100	5643W0048		I	OP	
	126.800	A/G (I)	A-70	5712W0212	2	N	OP	
	128.400	A/G (E)	A-70	5712W0212	2	N	OP	
	128.825	A/G (ESB)	A-70	5745W0210		I		ESB1
	128.925	ACC/L (ACC)	A-85	5400E0200	4	N		
	129.125	A/G (D)	A-70	5712W0212	1	N	OP	
	129.400	A/G (ESB)	A-70	5745W0210		I		ESB MOBILE
	129.700	A/G (H)	A-70	5712W0212	2	N	OP	
	129.950	A/G (ESB)	A-70	5745W0210		I		ESB2
	130.150	A/G (AREA7)	A-100	5700W0600	2	N	OP	HEL AREA
	130.200	A/G (ESB)	A-70	5745W0210		I		ESB4
	130.275	ACC (K)	A-30	5200E0125		I	OP	
	130.800	A/G (ESB)	A-70	5745W0210		I		ESB3
	130.875	A/G (AREA3+AREA4)	A-85	5700W0100	2	N	OP	HEL
	131.200	A/G (B)	A-70	5712W0212	1	N	OP	
135.175	ACC/L (ACC)	A-100	5800E0300	4	N	OP		
NORTH WEALD	123.525	TWR	C-25/40	5143E0009	1	N	OP	
NORTHAMPTON/SYWELL	122.700	AFIS	C-10/30	5218W0047	B	N	OP	
NORTHCOTE	120.150	A/G	C-25/40	5330W0004	1	N	OP	
NORTHOLT	120.675	APP/L	C-30/30	5133W0025	2	N	OP	
	125.125	ATIS	B-100/100	5133W0025	A	N	OP	
	125.875	TWR	C-25/40	5133W0025	1	N	OP	
	126.450	APP/L	C-25/60	5133W0025	2	N	OP	
	129.125	APP/L	C-30/50	5133W0025		N	OP	
	130.350	PR	C-25/20	5133W0025	1	N	OP	
	134.150	APP/L	C-25/60	5133W0025	2	N	OP	
	NORWICH	119.350	APP/L	C-40/70	5241E0117		I	OP
124.250		APP/RL	C-25/40	5241E0117	2	I	OP	ALSO TWR
128.325		APP/RL	C-40/70	5241E0117		I	OP	
128.625		ATIS	B-60/200	5240E0117	A	I	OP	CONFLICTS WITH 8.33 KHZ PLAN
130.025		A/G	C-50/450	5241E0117	5	N	OP	OPC
131.500	OPC	U-0/0	5241E0117	-	N	OP	LORCH AIRWAYS UK LTD	
NOTTINGHAM	134.875	A/G	C-10/30	5255W0105		I	OP	
OAKSEY PARK	132.225	A/G	C-16/30	5137W0201		N	OP	
OBAN	118.050	A/G	C-25/40	5628W0524	1	N	OP	
	128.100	AFIS	C-16/30	5628W0523		N		OBAN INFORMATION
ODIHAM	131.300	APP/I	C-40/100	5114W0057	3	N	OP	
OLD HAY FARM	119.500	A/G	C-10/30	5110E0025		N	OP	
OLD SARUM	123.200	A/G	C-15/30	5106W0147	1	N	OP	
OLD WARDEN	130.700	A/G	C-25/50	5205W0019	1	N	OP	
OXFORD/KIDLINGTON	121.950	AS	U-0/0	5150W0119	-	N	OP	ATIS DEPARTURE
	125.325	APP/L	C-25/100	5150W0119		N	OP	
	133.425	TWR	C-25/40	5150W0119	1	N	OP	
	136.225	ATIS	B-50/200	5150W0119		N	OP	
PANSHANGER	120.250	AFIS	C-10/30	5148W0010	B	N	OP	
PENZANCE-HELIPORT	118.100	AFIS	C-10/30	5008W0530	B	N	OP	
PERRANPORTH	119.750	AFIS	C-10/30	5020W0511	B	N	OP	
M PERTH/PERTH	119.800	A/G	C-5/20	5626W0322		N	OP	
	122.300	APP/L	C-25/60	5626W0322	2	N	OP	
PETERBOROUGH/CONINGT	129.725	A/G	C-25/40	5227W0015	1	N	OP	
M PETERBOROUGH/SIBSON	120.325	A/G	C-25/40	5233W0023		N	OP	
PIPER/CLAYMORE OIL F	122.450	A/G	C-50/50	5826E0021	4	N	OP	OPC
PLYMOUTH	121.250	APP/L	C-40/100	5019W0407	2	N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	5025W0406		N	OP	WOW
PLYMOUTH/ROBOROUGH	118.150	TWR	C-25/40	5025W0406	1	N	OP	
	133.550	APP/I	C-40/150	5025W0407	3	N	OP	
	135.700	TWR	C-10/30	5025W0407	1	N	OP	
POPHAM	129.800	A/G	C-25/40	5113W0113	1	N	OP	
PORTHTOWAN	118.050	A/G	C-10/30	5017W0514		N	OP	
PORTLAND	124.150	APP/RI	C-40/80	5034W0227	2	N	OP	
PRESTWICK/PRESTWICK	118.150	TWR	C-25/40	5530W0435	1	I	OP	
	119.450	APP/RL	C-25/100	5530W0435	2	I	OP	
	120.550	APP/L	C-25/100	5530W0435	2	I	OP	
	121.125	ATIS	B-60/200	5530W0435	A	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5530W0435	-	N	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	5530W0435	-	N	OP	ACA
	131.525	OPC	U-0/0	5531W0437	-	N	OP	SITA
	131.925	OPC	U-0/0	5530W0435	-	N	OP	BAW EAL

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
United Kingdom / Royaume-Uni	(Continued)							
PRESTWICK/PRESTWICK	131.950	OPC	U-0/0	5530W0435	-	N	OP	FTL
	136.925	OPC	U-0/0	5530W0435	-	N	OP	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
PRIORY	118.325	A/G	C-25/40	5227E0108			N OP	
RAF CHURCH FENTON	121.950	AS	U-5/0	5350W0112			I OP	
RAF KINLOSS	118.350	A/G	C-25/50	5739W0334			N OP	
RAF MONA	119.175	A/G	C-20/100	5316W0423			I OP	
RAF SPADEADAM	128.725	A/G	C-40/240	5503W0233			-	
RAVENSPURN NORTH OIL	123.025	A/G	C-30/30	5401E0106	1	N	OP	
RAVENSPURN OILFIELD	120.075	A/G	C-30/30	5400E0100			N OP	
RAYNE AIRFIELD	125.050	A/G	C-10/30	5153E0003			I OP	
REDHILL	119.600	TWR	C-25/40	5113W0008	1	N	OP	
	136.125	ATIS	B-20/30	5113W0008			N	REDHILL INFORMATION
REDLANDS AIRFIELD	119.425	A/G	C-10/30	5134W0142			N	REDLANDS RADIO
REDNAL	118.175	TWR	C-25/50	5251W0256	1	N	OP	
RISELEY	119.200	A/G	C-10/30	5216W0029			N OP	
RNAS CULDROSE	127.750	TWR	C-10/100	5005W0514			N	TEMP 18-21 JULY 2005
ROUGH GASFIELD	129.875	A/G	C-40/30	5345E0050	1	N	OP	
ROUGHAM	118.900	A/G	C-10/30	5214E0045			N OP	
SALISBURY PLAIN	130.150	TWR	C-25/50	5115W0152	1	N	OP	NLA
SALTIRE ALPHA	122.625	A/G	C-25/40	5825E0019	1	N	OP	
SALTIRE OILFIELD	122.450	A/G	C-50/50	5825E0019			N OP	
SAXA VORD	118.150	A/G	C-95/60	6050W0050	1	N	OP	HEL
	134.150	ACC/RL (L)	A-250	6050W0050	4	N	OP	SHETLAND RADAR
SCATSTA NESS	122.400	APP/RL	C-25/60	6026W0117	2	N	OP	
	123.600	APP/L	C-25/100	6026W0117			N OP	ALSO TWR
	131.400	OPC	U-0/0	6025W0117			I	FLIGHTLINE OPS
	136.825	OPC	U-0/0	6026W0117	-	N	OP	VDL4 TRIAL TEMP UNTIL 12/2004
SCILLY ISLES	118.200	APP	C-25/100	4955W0617			N OP	
	123.825	APP/L	C-40/100	4955W0617	2	N	OP	ALSO TWR
SCOTTISH ACC	119.875	ACC/L (FIR)	A-250	5530W0435	4	I	OP	
	120.675	A/G (GLIDERS)	A-370	5530W0435	5	N	OP	
	121.650	ACC/L (L3+4)	A-250	5600W0600	4	I	OP	\$ PENDING
	123.375	ACC/L (L3)	A-250	5530W0435	4	I	OP	
	123.775	ACC/I (ANTRIM)	A-300	5530W0435	5	I	OP	
	123.950	ACC/U (OCEANIC)	A-450	5530W0435	5	I	OP	NAT OCEAN.CLR DV N4700N W-0200E
	124.050	ACC/U (MILEAST)	A-450	5530W0435	5	I	OP	
	124.450	ACC/L (L)	A-100	5530W0435	4	I	OP	HEL NORTH
	124.500	ACC/L (TAY)	A-250	5530W0435			I OP	
	124.825	ACC/U (TMAOUT)	A-460	5530W0435	5	I	OP	
	125.675	ACC/U (SOUTHWEST)	A-460	5530W0435	5	I	OP	
	126.100	ACC/L (L)	A-100	5530W0435	4	I	OP	HEL SOUTH
	126.250	ACC/U (TALLA NORTH)	A-300	5627W0151			I OP	
	126.300	ACC/I (TMAIN)	A-350	5530W0435	D	I	OP	
	126.850	ACC/U (U1+2)	A-450	5530W0435	5	I	OP	
	126.925	ACC/U (MONTROSE)	A-460	5530W0435			N OP	
	127.275	ACC/L (WESTCOAT)	A-250	5530W0435	4	N	OP	
	127.650	ACC/U (OCEANIC)	A-450	5530W0435	5	I	OP	NAT OCEAN.CLR DV N4700N W-0200E
	129.100	ACC (RATHLIN)	A-450	5543W0211			N	
	129.225	ACC/U (MORAY)	A-460	5530W0435	5	I	OP	OLD 'DEANSCROSS'
	130.975	ACC/U (RATHLIN WEST)	A-450	5530W0435	5	N	OP	
	131.300	ACC/L (L1)	A-250	5530W0435	4	I	OP	
	132.725	ACC/U (CENTRAL)	A-460	5530W0430	5	N	OP	
	133.200	ACC/U (STANDBY WEST)	A-460	5530W0435			I OP	
	133.675	ACC/U (HEBRIDES)	A-460	5530W0435	5	I	OP	
	133.800	ACC/U (OCEANIC)	A-450	5530W0435	5	I	OP	NAT BROADC. N4700N W-0200E
	133.875	ACC/U (STANDBY EAST)	A-460	5530W0435			N OP	
	134.100	ACC/U (U2+3)	A-450	5530W0435	5	I	OP	
	134.300	ACC/U (U1+2)	A-450	5530W0435	5	N	OP	MIL
	134.475	ACC/U (U1-3)	A-450	5530W0435	5	I	OP	
	134.775	ACC/U (TYNE)	A-460	5530W0435	5	I	OP	
	134.850	ACC/U (U1-3)	A-450	5530W0435	5	I	OP	
	135.525	ACC/U (DEANSCROSS)	A-460	5530W0435	5	I	OP	NAT OCEAN.CLR DV N4700N W-0200E
	135.850	ACC/U (MARGO)	A-460	5530W0435			I OP	
SEETHING	122.600	TWR	C-10/30	5230E0124	1	N	OP	
SHAWBURY	120.775	APP/L	C-40/80	5248W0240	2	N	OP	
SHEFFIELD CITY	126.225	APP/I	C-40/150	5323W0129	3	I		\$
	128.525	A/G	C-25/40	5323W0129			I OP	
	130.600	OPC	U-0/0	5324W0123	-	N	OP	SGH

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)								
SHEFFIELD CITY	131.500	OPC	U-0/0	5324W0123	-	N	OP	LEA (NORTHERN) LTD
SHERLOWE	119.300	A/G	C-25/40	5244W0206	1	I	OP	
SHIPDHAM	132.250	A/G	C-25/40	5237E0055	1	I	OP	
SHOREHAM	121.725	AS	U-0/0	5050W0018	-	I	OP	
	123.150	APP/L	C-25/100	5050W0017	2	N	OP	
	125.300	ATIS	B-25/100	5050W0018		N	OP	
	125.400	TWR	C-25/40	5050W0017	1	N	OP	
SILVERSTONE	121.075	TWR	C-10/30	5204W0100	1	N	OP	
SKEGNESS	132.425	A/G	C-25/40	5310E0018	1	N	OP	
SLEAP	122.450	A/G	C-25/40	5250W0246	1	N	OP	
SOUTHAMPTON/SOUTHAMP	118.200	TWR	C-25/40	5057W0121	1	I	OP	
	120.225	APP/L	C-50/55	5057W0121	2	I	OP	
	121.775	AS	U-0/0	5057W0121	-	N	OP	
	128.850	APP/L	C-25/100	5057W0121	2	N	OP	
	131.410	OPC	U-0/0	5056W0122		N	OP	CLUB 328 LTD
SOUTHEND/SOUTHEND	121.800	AS	U-0/0	5134E0042	-	I	OP	DEPARTURE ATIS
	121.875	AS	U-0/0	5134E0042	-	N	OP	
	127.725	TWR	C-25/40	5134E0042	1	I	OP	
	128.950	APP/L	C-25/100	5134E0042	2	I	OP	
	130.775	APP	C-40/100	5134E0042		I		PLANNED JUNE 03
	131.400	OPC	U-0/0	5134E0042	-	N	OP	SOUTHEND APT CO
	136.050	ATIS	B-60/200	5134E0041		I	OP	
ST MAWGAN/NEWQUAY	122.550	A/G	C-20/50	5026W0500	2	N	OP	
	123.300	PR	C-25/40	5026W0500	1	N	OP	
	123.400	TWR	C-30/30	5026W0500	1	N	OP	
	125.550	APP/L	C-50/50	5026W0500	2	N	OP	
	128.725	APP	C-40/150	5026W0500		N	OP	
	131.800	OPC	U-0/0	5026W0500	-	N	OP	CORNWALL AIRPORT LTD
ST. ATHAN	118.125	APP/L	C-25/60	5124W0326	2	N	OP	
STANSTED	136.800	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	UPS
STAPLEFORD/TAWNY	122.800	AFIS	C-10/30	5139E0010	B	N	OP	
STOKE AIRFIELD	118.925	A/G	C-10/30	5127E0038		N		
STOKE GOLDING	127.925	AFIS	C-16/30	5235W0126		N	OP	
STORNOWAY	118.550	APP/RI	C-20/100	5813W0620	2	N	OP	
	123.500	APP/I	C-50/150	5813W0620	3	N	OP	
	131.725	OPC	U-0/0	5813W0620	-	N	OP	SIT
	131.825	OPC	U-0/0	5813W0620		N	OP	ARINC ACARS
	131.850	OPC	U-0/0	5813W0620	-	N	OP	BAW
	136.925	OPC	U-0/0	5813W0620	-	N	OP	ARINC
STRUBBY	118.750	A/G	C-10/30	5318E0010		I	OP	
STURGATE	130.300	TWR	C-25/40	5323W0041	1	N	OP	
SUMBURGH	131.450	OPC	U-0/0	5953W0118		N		BP EXPLOITATION
	131.850	OPC	U-0/0	5953W0118	-	N	OP	BAW
SWANSEA	119.700	APP/L	C-25/100	5136W0404	2	N	OP	
	120.750	APP/L	C-25/60	5136W0404	2	N	OP	
SYERSTON	125.425	A/G	C-25/40	5301W0055	1	N	OP	
TATTENHILL	124.075	A/G	C-25/40	5249W0146	1	N	OP	
TEES-SIDE/TEES-SIDE	121.700	AS	U-0/0	5431W0126	-	N	OP	
	121.825	AS	C-2/0	5430W0125	1	N	OP	DEPARTURE ATIS
	131.500	OPC	U-0/0	5431W0126		I		NORTHERN AVIATION
	131.775	OPC	U-0/0	5431W0126	-	N	OP	
THRUXTON	130.450	TWR	C-10/30	5113W0136	1	N	OP	
TILSTOCK	118.100	A/G	C-25/100	5256W0239		I	OP	
TINGWALL	125.300	AFIS	C-20/50	6011W0114		N	OP	
TIREE	122.700	APP/L	C-25/60	5630W0652	2	N	OP	
TOPCLIFFE	125.000	A/G	C-30/30	5412W0123	1	N	OP	
TRENT GASFIELD	120.075	A/G	C-40/50	5418E0145	2	N	OP	
TRURO	129.800	A/G	C-10/30	5016W0509	1	N	OP	
TURWESTON	122.175	A/G	C-25/40	5202W0106	1	N	OP	
UNST	130.350	APP/L	C-25/60	6045W0051	2	N	OP	
UPFIELD FARM AIRFIELD	119.500	A/G	C-16/30	5133W0254		N		UPFIELD RADIO
VALE OF YORK	120.500	A/G (VALE)	A-100	5128W0027	2	N	OP	*322254
VALLEY	120.725	ATIS	B-60/200	5316W0431	A	N	OP	
	125.225	APP/RI	C-60/200	5315W0432		N	OP	
VIKING GASFIELD	120.075	A/G	C-50/30	5330E0251	2	N	OP	
	126.125	A/G	C-30/30	5326E0219		N	OP	
WADDINGTON	125.350	APP/L	C-40/80	5310W0031	2	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)								
WALTON WOOD	123.625	A/G	C-25/40	5337W0115	1	N	OP	
WARTON	121.725	AS	U-0/0	5344W0254	-	I	OP	
	121.825	AS	U-0/0	5344W0253	-	N	OP	
	126.575	ACC/L (RASA)	A-100	5345W0253		I	OP	
	129.525	ACC/L (RASA)	A-250	5344W0253		I	OP	ALSO USED WITH APP/L C-40/100
	129.725	APP/RI	C-25/50	5346W0253	1	N	OP	TALK DOWN
	130.800	TWR	C-25/40	5345W0253	1	N	OP	
WASING	135.125	A/G	C-25/50	5123W0110	1	N	OP	
WATTISHAM	125.800	APP/L	C-30/100	5207E0057	2	N	OP	
WELLESBOURNE MOUNTFO	124.025	A/G	C-25/40	5212W0136	1	N	OP	
WELSHPOOL	128.000	A/G	C-25/40	5238W0309		I	OP	
WEST FREUGH	122.550	APP/RL	C-25/60	5451W0456	2	N	OP	
	130.050	APP/L	C-25/100	5451W0456		N	OP	
	130.725	APP/RL	C-25/100	5451W0457	2	N	OP	
WESTON ON THE GREEN	133.650	A/G	C-10/90	5152W0113		N	OP	
WHITE WALTHAM	122.600	AFIS	C-10/30	5130W0047	1	N	OP	
WICK	119.700	APP/L	C-25/60	5827W0306	2	N	OP	
	131.850	OPC	U-0/0	5827W0306	-	N	OP	BAW
WICKENBY	122.450	A/G	C-25/40	5320W0020		N	OP	TWR
WITTERING	125.525	TWR	C-25/40	5237W0029		I	OP	
WOLVERHAMPTON	121.950	AS	U-0/0	5231W0216	-	N	OP	
	123.000	A/G	C-25/40	5231W0216	1	N	OP	
WOODFORD	120.700	TWR	C-25/50	5320W0209	1	N	OP	
	130.025	A/G	U-0/0	5320W0209	-	N	OP	OPC
	130.050	APP/L	C-25/60	5320W0209	2	N	OP	
	130.750	APP/L	C-25/60	5320W0209	2	N	OP	
WOODFORD PARK	119.575	A/G	C-10/30	5311W0233		N	OP	
WOODVALE	119.750	TWR	C-25/40	5335W0305	1	N	OP	
	121.000	TWR	C-25/40	5335W0303	1	N	OP	
WYCOMBE AIR PARK	121.775	AS	U-0/0	5137W0048	-	N	OP	
	126.550	TWR	C-25/40	5137W0048	1	N	OP	
WYTON	119.975	TWR	C-25/40	5222W0007		N		
	134.050	APP/RI	C-40/80	5221W0007	2	N	OP	
YARNSCOMBE	123.575	A/G	C-25/40	5058W0405	1	N	OP	
YEOVIL	118.750	A/G	C-25/40	5056W0239		N		FLT
	123.275	PR	C-25/40	5056W0239	1	N	OP	
	125.400	TWR	C-25/40	5056W0239	1	N	OP	
	130.800	APP/L	C-25/60	5056W0239	2	N	OP	