

France Aero frequencies

Sources: [AIP publications downloaded on 2009-07-08 from Eurocontrol \(for all AD en enRoute frequencies\)](#)
[COM2 table from ICAO \(for all other/OPC frequencies\)](#)

Note: The COM2 table is not always up to date, so all non-AD frequencies are not as reliable as the AIP-sourced frequencies!

These list is not to be used for actual in-air communication!

Frequency	Mode	Location	User	Input	TQ	in	Region	G
118.00000	AM	Bastia	BASTIA Tour		-		DAC SE	
118.00000	AM	La Rochelle Ile De Re	LA ROCHELLE Tour		-		DAC SW	
118.00000	AM	Le Puy Loudes	LE PUY Information		-		DAC CE	
118.00000	AM	Saint Cyr L'Ecole	SAINT CYR Tour		-		DAC N	
118.02500	AM	Brest	BREST Contrôle, IN		-		FR	
118.05000	AM	Melun Villaroche	SEINE Approche/SEINE Information		-		DAC N	
118.07500	AM	Ajaccio	AJACCIO Tour		-		DAC SE	
118.10000	AM	Granville	GRANVILLE A/A		-		DAC W	
118.10000	AM	Lyon Bron	BRON Tour		-		DAC CE	
118.10000	AM	Ouessant	OUESSANT Information, O/R pour transport et		-		DAC W	
118.10000	AM	Paris	DE GAULLE Trafic, postes de stationnement B et D/parking stands B and D		-		DAC N	
118.10000	AM	Toulouse	BLAGNAC Tour		-		DAC S	
118.12500	AM	Evreux Fauville	EVREUX Approche		-		DAC N	
118.12500	AM	Rodez	RODEZ Tour		-		DAC S	
118.12500	AM	Saint Tropez	LA MOLE Information		-		DAC SE	
118.15000	AM	Issoire Le Broc	ISSOIRE A/A		-		DAC CE	
118.15000	AM	Jonzac Neulles	JONZAC A/A		-		DAC SW	
118.15000	AM	Paris	DE GAULLE Approche		-		DAC N	
118.15000	AM	Sarlat Domme	SARLAT A/A		-		DAC SW	
118.15000	AM	Vesoul Frotey	VESOUL A/A		-		DAC NE	
118.15000	AM	Vinon	VINON A/A		-		DAC SE	
118.17500	AM	Carpentras	CARPENTRAS A/A		-		DAC SE	
118.17500	AM	Limoges	LIMOGES Tour		-		DAC S	
118.17500	AM	Pamiers Les Pujols	PAMIERES Information		-		DAC S	
118.17500	AM	Pont Sur Yonne	PONT SUR YONNE A/A		-		DAC NE	
118.20000	AM	Ancenis	ANCENIS Information, En l'absence AFIS A/A en FR seulement.		-		DAC W	
118.20000	AM	Annecy Meythet	ANNECY Tour		-		DAC CE	
118.20000	AM	Dreux Vernouillet	DREUX A/A		-		DAC N	
118.20000	AM	Metz	LORRAINE Tour		-		DAC NE	
118.20000	AM	Montpellier	MONTPELLIER Tour		-		DAC SE	
118.23000	AM	Paris	PARIS Contrôle, UP		-		FR	
118.25000	AM	Bernay Saint Martin	BERNAY A/A		-		DAC N	
118.25000	AM	Nimes Courbessac	COURBESSAC A/A		-		DAC SE	
118.25000	AM	Saint Girons Antichan	SAINT GIRONS A/A		-		DAC S	
118.25000	AM	Villefranche Tarare	VILLEFRANCHE A/A		-		DAC CE	
118.27500	AM	Cuers Pierrefeu	CUERS Tour, RAI		-		DAC SE	
118.27500	AM	Reims	REIMS Information/REIMS Tour		-		DAC NE	
118.30000	AM	Aix les Bains	CHAMBERY Tour		-		DAC CE	
118.30000	AM	Bâle	BALE Tour		-		DAC NE	
118.30000	AM	Bordeaux	MERIGNAC Tour		-		DAC SW	
118.30000	AM	Deauville	DEAUVILLE Tour		-		DAC W	
118.30000	AM	Perpignan	PERPIGNAN Tour		-		DAC SE	
118.30000	AM	Tours	TOURS Tour		-		DAC N	
118.32500	AM	Alencon Valframbert	ALENCON A/A		-		DAC W	
118.32500	AM	Aurillac	AURILLAC Information		-		DAC CE	

118.32500	AM	Dax Seyresse	DAX Tour	-	DAC SW
118.32500	AM	Dijon	DIJON Information/DIJON Tour	-	DAC NE
118.35000	AM	Brest	BREST Contrôle, IN	-	FR
118.35000	AM	Solenzara	SOLENZARA Tour	-	DAC SE
118.37500	AM	Beauvais	BEAUVAIS ATIS	-	DAC N
118.37500	AM	Marseille	PROVENCE Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. Portée I. HEL Transit côtier.	-	DAC SE
118.40000	AM	Cazaux	CAZAUX Tour	-	DAC SW
118.40000	AM	Chambery Challes Les Eaux	CHALLES A/A	-	DAC CE
118.40000	AM	Lannion	LANNION Tour	-	DAC W
118.40000	AM	Montlucon Gueret	MONTLUCON Information, Fr. uniquement	-	DAC S
118.40000	AM	Paris	LE BOURGET Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC N
118.40000	AM	Toulouse Francazal	FRANCAZAL Tour	-	DAC S
118.43000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, X1	-	FR
118.45000	AM	Blois Le Breuil	BLOIS Information, FR seulement.	-	DAC N
118.45000	AM	Bourg Ceyzeriat	BOURG Information	-	DAC CE
118.45000	AM	Le Mazet De Romanin	LE MAZET A/A	-	DAC SE
118.45000	AM	Le Touquet Paris Plage	LE TOUQUET Tour	-	DAC N
118.45000	AM	Phalsbourg Bourscheid	PHALSBOURG Approche/PHALSBOURG Information, Inactivité zones annoncée par RAI.	-	DAC NE
118.45000	AM	Soulac Sur Mer	SOULAC A/A	-	DAC SW
118.50000	AM	Castres Mazamet	CASTRES Information	-	DAC S
118.50000	AM	Megeve	MEGEVE A/A	-	DAC CE
118.50000	AM	Morlaix Ploujean	MORLAIX Information	-	DAC W
118.50000	AM	Poitiers	POITIERS Tour	-	DAC SW
118.50000	AM	Propriano	PROPRIANO A/A	-	DAC SE
118.52500	AM	Cambrai Epinoy	CAMBRAI Tour, Inactivité zone annoncée par RAI	-	DAC N
118.55000	AM	Lille	LILLE Tour	-	DAC N
118.57500	AM	Bâle	BALE Approche, Sur instruction du CTL jusqu'au FL 100	-	DAC NE
118.57500	AM	Rouen	ROUEN Approche	-	DAC N
118.60000	AM	Bordeaux	AQUITAINE Approche, Secteur BW.	-	DAC SW
118.60000	AM	Chalon Champforgeuil	CHALON Information	-	DAC NE
118.60000	AM	Lognes Emerainville	LOGNES Tour	-	DAC N
118.62500	AM	Cannes Mandelieu	CANNES Tour	-	DAC SE
118.62500	AM	Clermont Ferrand	CLERMONT Tour	-	DAC CE
118.62500	AM	Quimper	QUIMPER Tour	-	DAC W
118.62500	AM	Romorantin Pruniers	ROMO Tour, Activable par NOTAM. En dehors, A/A.	-	DAC N
118.62500	AM	Sainte Leocadie	SAINTE LEOCADIE A/A	-	DAC SE
118.65000	AM	Nantes	NANTES Tour	-	DAC W
118.65000	AM	Paris	DE GAULLE Tour	-	DAC N
118.65000	AM	Saint Etienne	SAINT ETIENNE Approche/SAINT ETIENNE Tour	-	DAC CE
118.70000	AM	Biarritz	BIARRITZ Tour	-	DAC SW
118.70000	AM	Nice	NICE Tour, FREQ IFR et VFR en circuit d'aérodrome.	-	DAC SE
118.70000	AM	Paris	ORLY Tour	-	DAC N
118.72500	AM	Figari	FIGARI ATIS	-	DAC SE
118.72500	AM	Paris	PARIS Contrôle, OT	-	FR
118.72500	AM	Paris	PARIS Contrôle, OT	-	FR
118.75000	AM	Aix Les Milles	AIX Tour	-	DAC SE

118.75000	AM	Aix Les Milles	AIX Tour	-	DAC SE
118.75000	AM	Belle Ile	BELLE ILE Information	-	DAC W
118.75000	AM	Briare Chatillon	BRIARE A/A	-	DAC N
118.75000	AM	Meribel	MERIBEL A/A	-	DAC CE
118.75000	AM	Peyresourde Balestas	PEYRESOURDE A/A	-	DAC S
118.75000	AM	Ussel Thalamy	USSEL A/A	-	DAC S
118.77500	AM	Amboise Dierre	AMBOISE A/A	-	DAC N
118.77500	AM	Chaumont Semoutiers	SEMOUTIERS A/A	-	DAC NE
118.77500	AM	Montpellier	MONTPELLIER Tour	-	DAC SE
118.77500	AM	Oloron Herrere	OLORON A/A	-	DAC SW
118.77500	AM	Perigueux Bassillac	PERIGUEUX Information	-	DAC SW
118.80000	AM	Landivisiau	LANDI GCA	-	DAC W
118.80000	AM	Pontoise Cormeilles En Vexin	PONTOISE Approche, 25NM/FL100.	-	DAC N
118.80000	AM	Romans Saint Paul	ROMANS A/A	-	DAC CE
118.80000	AM	Royan Medis	ROYAN Information	-	DAC SW
118.80000	AM	Toulouse Francazal	FRANCAZAL Approche	-	DAC S
118.80000	AM	Toulouse Francazal	FRANCAZAL Radar, Maintenance : Jeu 0600--0900. Hiv :+1Hr.	-	DAC S
118.82500	AM	Hyeres Le Palyvestre	TOULON Approche, Transit VFR en R46A. Inactivité zone par RAI.	-	DAC SE
118.85000	AM	Paris	ORLY Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC N
118.85000	AM	Toulouse Bourg Saint Bernard	SAINT BERNARD A/A, FR seulement /	-	DAC S
118.86500	AM	Brest	BREST Contrôle, VS	-	FR
118.88000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, G3	-	FR
118.88500	AM	Brest	BREST Contrôle, ZI	-	FR
118.90000	AM	Castelnaudary Villeneuve	CASTELNAUDARY A/A	-	DAC SE
118.90000	AM	Ile D'Yeu	ILE D'YEU Information	-	DAC W
118.90000	AM	Mimizan	MIMIZAN A/A	-	DAC SW
118.92500	AM	Orange Caritat	ORANGE Approche, FREQ réservée ACFT en CAG pour traversée R55.	-	DAC SE
118.92500	AM	Paris	LE BOURGET Tour, FREQ pour TKOF et APCH finale toute condition MTO.	-	DAC N
118.95000	AM	Albi	ALBI Information	-	DAC S
118.95000	AM	Albi Le Sequestre	ALBI Information	-	DAC S
118.95000	AM	Biscarrosse Parentis	BISCARROSSE Tour	-	DAC SW
118.95000	AM	Colmar-Meyenheim	COLMAR Approche, Fréq. réservée au trafic avec ACFT CIV	-	DAC NE
118.95000	AM	Colmar-Meyenheim	COLMAR Tour	-	DAC NE
118.95000	AM	Saint Nazaire	SAINT NAZAIRE Tour	-	DAC W
118.97500	AM	Aire Sur L'Adour	AIRE SUR L'ADOUR A/A	-	DAC SW
118.97500	AM	Aire sur l'Adour	AIRE SUR L'ADOUR	-	DAC SW
118.97500	AM	Chalons Ecury Sur Coole	ECURY A/A	-	DAC NE
118.97500	AM	Pierrelatte	PIERRELATTE A/A	-	DAC CE
118.97500	AM	Saint Andre De L'Eure	SAINT ANDRE A/A	-	DAC N
119.00000	AM	Bordeaux Leognan Saucats	SAUCATS A/A	-	DAC SW
119.00000	AM	Charleville Mezieres	CHARLEVILLE Information	-	DAC NE
119.00000	AM	Colmar Houssen	HOUSSEN Information	-	DAC NE
119.00000	AM	Colmar Houssen	HOUSSEN Tour	-	DAC NE
119.00000	AM	Dieppe Saint Aubin	DIEPPE Information	-	DAC N
119.00000	AM	Le Castellet	LE CASTELLET	-	DAC SE
119.00000	AM	Macon Charnay	MACON Information	-	DAC NE

119.02500	AM	Brest	BREST Contrôle, GS	-	FR
119.02500	AM	Brest	BREST Contrôle, GS/GI	-	FR
119.05000	AM	Etampes Mondesir	ETAMPES Tour	-	DAC N
119.05000	AM	Fayence	FAYENCE A/A	-	DAC SE
119.05000	AM	Lyon Corbas	CORBAS A/A	-	DAC CE
119.05000	AM	Tarbes	LOURDES Tour	-	DAC S
119.07500	AM	Arcachon La Teste De Buch	ARCACHON Information	-	DAC SW
119.07500	AM	Merville Calonne	MERVILLE Tour	-	DAC N
119.07500	AM	Romorantin Pruniers	ROMO A/A	-	DAC N
119.10000	AM	Gap Tallard	GAP Information	-	DAC SE
119.10000	AM	Niort Souche	NIORT Information	-	DAC SW
119.12500	AM	Metz	LORRAINE Approche, Hors HOR MIL Metz Frescaty	-	DAC NE
119.12500	AM	Metz Frescaty	METZ Approche	-	DAC NE
119.17500	AM	Deauville	DEAUVILLE ATIS	-	DAC W
119.20000	AM	Chartres Champhol	CHARTRES A/A	-	DAC N
119.20000	AM	Landivisiau	LANDI Tour	-	DAC W
119.20000	AM	Limoges	LIMOGES Approche	-	DAC S
119.22500	AM	Cahors Lalbenque	CAHORS Information, Fr. uniquement	-	DAC S
119.22500	AM	Couhe Verac	COUHE A/A	-	DAC SW
119.25000	AM	Paris	DE GAULLE Tour	-	DAC N
119.25000	AM	Saint Etienne	SAINT ETIENNE Approche/SAINT ETIENNE Tour, Sur instruction du CTL.Fréquence supplétive.	-	DAC CE
119.25000	AM	Strasbourg	STRASBOURG Tour	-	DAC NE
119.25000	AM	Strasbourg Neuhof	NEUHOF A/A	-	DAC NE
119.27500	AM	Bordeaux	AQUITAINE Approche, Secteur BE.	-	DAC SW
119.30000	AM	Lanveoc Poulmic	LANVEOC Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. FREQ LANVEOC PRECISION	-	DAC W
119.30000	AM	Lanveoc Poulmic	LANVEOC Radar, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC W
119.30000	AM	Laval Entrammes	LAVAL Information	-	DAC W
119.30000	AM	Metz Frescaty	METZ Tour	-	DAC NE
119.30000	AM	Rochefort Saint Agnant	ROCHEFORT Information	-	DAC SW
119.30000	AM	Rochefort Saint Agnant	ROCHEFORT Tour	-	DAC SW
119.30000	AM	St Etienne de Saint Geoirs	GRENOBLE Approche/GRENOBLE Tour	-	DAC CE
119.30000	AM	Toussus Le Noble	TOUSSUS Tour, CTL ARR et DEP. COS 25NM/FL30.	-	DAC N
119.32500	AM	Lille	LILLE ATIS	-	DAC N
119.35000	AM	Bâle	BALE Approche	-	DAC NE
119.38000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, H1, N1	-	FR
119.40000	AM	Aubenas Ardeche Meridionale	AUBENAS Information	-	DAC CE
119.40000	AM	Saint Briec Armor	SAINT BRIEUC Information, En l'absence AFIS A/A en FR seulement.	-	DAC W
119.42500	AM	Villacoublay Velizy	VILLA Approche	-	DAC N
119.45000	AM	Strasbourg	STRASBOURG Approche, Secteur EST	-	DAC NE
119.47500	AM	Istres Le Tube	RHONE Contrôle	-	DAC SE
119.47500	AM	Nîmes	RHONE. Controle, CTL commun Istres et Nîmes en CTA RHONE 3 : voir ENR 3	-	DAC SE
119.50000	AM	Nogaro	NOGARO A/A	-	DAC S
119.50000	AM	Persan Beaumont	PERSAN A/A	-	DAC N
119.50000	AM	Saint Yan	SAINT YAN Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC NE
119.55000	AM	Dijon Darois	DAROIS A/A	-	DAC NE
119.55000	AM	Paris	DE GAULLE Trafic, poste de stationnement F/parking stand F	-	DAC N

119.57500	AM	Brest	IROISE Information, SIV IROISE 1/IROISE Approche	-	DAC W
119.57500	AM	Revel Montgey	REVEL A/A, FR seulement / only	-	DAC S
119.57500	AM	Salon Eyguieres	EYGUIERES A/A	-	DAC SE
119.57500	AM	Strasbourg	STRASBOURG Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC NE
119.60000	AM	Bourges	BOURGES Information, En l'absence AFIS, A/A en FR seulement.	-	DAC N
119.60000	AM	Cazaux	CAZAUX Approche, En dehors HOR ATS, RAI pour ACFT en CAG VFR.	-	DAC SW
119.60000	AM	Mende Brenoux	MENDE Information	-	DAC SE
119.60000	AM	Nancy Essey	NANCY Information	-	DAC N
119.60000	AM	Quiberon	QUIBERON A/A	-	DAC W
119.60000	AM	Quiberon	QUIBERON Information, Service saisonnier .Fr.uniquement.	-	DAC W
119.62500	AM	Cherbourg	CHERBOURG Tour	-	DAC W
119.62500	AM	Paris	DE GAULLE Sol (Ground), FREQ "FIRE"	-	DAC N
119.65000	AM	Albert Bray	ALBERT Tour	-	DAC N
119.65000	AM	Albert Bray	ALBERT Tour	-	DAC N
119.65000	AM	Graulhet Montdragon	GRAULHET A/A	-	DAC S
119.70000	AM	Avord	AVORD Approche, Réservée au trafic avec ACFT CIV.	-	DAC N
119.70000	AM	Cambrai Epinoy	CAMBRAI Approche, Inactivité zones annoncées par RAI. -- .	-	DAC N
119.70000	AM	Cuers Pierrefeu	CUERS Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC SE
119.70000	AM	Evreux Fauville	EVREUX Tour	-	DAC N
119.70000	AM	Istres Le Tube	RHONE Information, Transit VFR CTR NIMES, CTA RHONE 3<=FL075.	-	DAC SE
119.70000	AM	Landivisiau	LANDI Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. ETE: --1HR.	-	DAC W
119.70000	AM	Landivisiau	LANDI Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC W
119.70000	AM	Lanveoc Poulmic	LANVEOC Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC W
119.70000	AM	Le Luc Le Cannel	LE LUC Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC SE
119.70000	AM	Lorient	LORIENT Approche/LORIENT Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC W
119.70000	AM	Metz Frescaty	METZ Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. FREQ réservée au TFC	-	DAC NE
119.70000	AM	Metz Frescaty	METZ Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. FREQ réservée au TFC civil.	-	DAC NE
119.70000	AM	Mont De Marsan	MARSAN Approche	-	DAC SW
119.70000	AM	Mont De Marsan	MARSAN Tour	-	DAC SW
119.70000	AM	Nîmes	RHONE. Information, VFR CTA RHONE 3 FL 075 MAX (RAI)/GARONS Approche, Fréquence supplétive	-	DAC SE
119.70000	AM	Pontoise Corneilles En Vexin	PONTOISE Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC N
119.75000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. MO/ML/MN/ST/AJ/BT Sur instruction ATC/On ATC	-	FR
119.80000	AM	Bergerac	BERGERAC Tour	-	DAC SW
119.80000	AM	Bergerac Roumaniere	BERGERAC Tour	-	DAC SW
119.80000	AM	Lorient	LORIENT GCA/LORIENT Radar	-	DAC W
119.80000	AM	Reims	REIMS Approche, Jusqu'à FL200/REIMS GCA	-	DAC NE
119.82500	AM	Ajaccio	AJACCIO Information, Traversée maritime VFR et transit CTR.	-	DAC SE
119.82500	AM	Deauville	DEAUVILLE Information, Jusqu'au FL 055/DEAUVILLE Approche	-	DAC W
119.85000	AM	Paris	DE GAULLE Approche	-	DAC N
119.90000	AM	Beauvais	BEAUVAIS Approche/BEAUVAIS Tour	-	DAC N
119.90000	AM	La Roche Sur Yon Les Ajoncs	LA ROCHE Information	-	DAC W
119.90000	AM	Nîmes	GARONS GCA	-	DAC SE
119.90000	AM	Solenzara	SOLENZARA Approche	-	DAC SE
119.90000	AM	Solenzara	SOLENZARA GCA	-	DAC SE
119.95000	AM	Bordeaux Yvrac	YVRAC A/A	-	DAC SW
119.95000	AM	Gaillac Lisle Sur Tarn	GAILLAC A/A, FR seulement / only	-	DAC S

119.95000	AM	Tours	TOURS GCA	-	DAC N
120.00000	AM	Paris	LE BOURGET ATIS	-	DAC N
120.02500	AM	Carcassonne	CARCASSONNE ATIS	-	DAC SE
120.05000	AM	Châtelleraut Targe	CHATELLERAULT A/A	-	DAC SW
120.05000	AM	Marmande Virazeil	MARMANDE A/A, FR seulement/only.	-	DAC SW
120.05000	AM	Saint Flour Coltines	SAINT FLOUR Information	-	DAC CE
120.05000	AM	Sisteron Theze	SISTERON A/A	-	DAC SE
120.07500	AM	Cognac Chateaubernard	COGNAC Tour	-	DAC SW
120.07500	AM	Courchevel	COURCHEVEL Information	-	DAC CE
120.10000	AM	Brest	BRETAGNE Tour	-	DAC W
120.10000	AM	Cazaux	CAZAUX GCA	-	DAC SW
120.10000	AM	Cazaux	CAZAUX Radar, Toutes fréquences APP.	-	DAC SW
120.10000	AM	Valence Chabeuil	VALENCE Tour	-	DAC CE
120.12500	AM	Etain Rouvres	ETAIN Approche, Inactivité zones annoncée par RAI.	-	DAC NE
120.15000	AM	Dinard	DINARD Tour	-	DAC W
120.15000	AM	Meaux Esbly	MEAUX Tour	-	DAC N
120.17500	AM	Beziers	BEZIERS Tour, Absence HOR ATS A/A FR seulement/only	-	DAC SE
120.20000	AM	Epinal Mirecourt	EPINAL Information	-	DAC NE
120.20000	AM	Marseille	PROVENCE Approche, Portée H.	-	DAC SE
120.20000	AM	Rouen	ROUEN Tour	-	DAC N
120.20000	AM	Saint Pierre D'Oleron	SAINT PIERRE A/A	-	DAC SW
120.22500	AM	Fontenay Tresigny	FONTENAY TRESIGNY A/A	-	DAC N
120.22500	AM	Lyon	LYON Approche, Fréquence pour régulation radar/Frequency for radar sequencing.	-	DAC CE
120.27500	AM	Lille	LILLE Information, Information/Radar SIV 2 et 4/LILLE Approche, Secteur Ouest--Contrôle en TMA	-	DAC N
120.30000	AM	Figari	FIGARI Tour	-	DAC SE
120.30000	AM	Tarbes	LOURDES Information/LOURDES Approche	-	DAC S
120.35000	AM	Deauville	DEAUVILLE Information, Jusqu'au FL 055/DEAUVILLE Approche	-	DAC W
120.35000	AM	Istres Le Tube	ISTRES Approche	-	DAC SE
120.37500	AM	Chateau Thierry Belleau	CHATEAU THIERRY A/A	-	DAC N
120.37500	AM	Montpellier	MONTPELLIER Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC SE
120.37500	AM	Montpellier	MONTPELLIER Information	-	DAC SE
120.37500	AM	Soissons Courmelles	SOISSONS A/A	-	DAC N
120.40000	AM	Andernos Les Bains	ANDERNOS A/A	-	DAC SW
120.40000	AM	Brive La Roche	BRIVE Information, FR seulement.	-	DAC S
120.40000	AM	Cholet Le Pontreau	CHOLET Information	-	DAC W
120.40000	AM	Le Plessis Belleville	LE PLESSIS A/A	-	DAC N
120.40000	AM	St Etienne de Saint Geoirs	GRENOBLE Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC CE
120.42500	AM	Beynes Thiverval	BEYNES A/A	-	DAC N
120.42500	AM	Florac Sainte Enimie	FLORAC A/A	-	DAC SE
120.45000	AM	Lyon	SAINT EX Tour	-	DAC CE
120.50000	AM	Bâle	BALE Prévol	-	DAC NE
120.50000	AM	Paris	ORLY Tour, FREQ de secours Prévol.	-	DAC N
120.50000	AM	Rennes	RENNES Tour	-	DAC W
120.55000	AM	Marseille	MARSEILLE Information, SUD	-	FR
120.57500	AM	Bordeaux	AQUITAINE Information	-	DAC SW
120.60000	AM	L'Alpe D'Huez	L'ALPE D'HUEZ	-	DAC CE

120.60000	AM	Lanveoc Poulmic	LANVEOC Approche	-	DAC W
120.60000	AM	Lanveoc Poulmic	LANVEOC Radar	-	DAC W
120.60000	AM	Montauban	MONTAUBAN A/A, FR seulement /	-	DAC S
120.60000	AM	Montpellier Candillargues	CANDILLARGUES A/A	-	DAC SE
120.60000	AM	Nevers Fourchambault	NEVERS Information	-	DAC NE
120.60000	AM	Saumur Saint Florent	SAUMUR A/A	-	DAC W
120.62500	AM	Haguenau	HAGUENAU A/A	-	DAC NE
120.65000	AM	Libourne Artigues De Lussac	LIBOURNE A/A	-	DAC SW
120.65000	AM	Paris	DE GAULLE Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC N
120.70000	AM	Orange Caritat	ORANGE Tour	-	DAC SE
120.70000	AM	Strasbourg	STRASBOURG Approche, Secteur OEST	-	DAC NE
120.72500	AM	Rouen	ROUEN ATIS	-	DAC N
120.75000	AM	Perpignan	PERPIGNAN Information/PERPIGNAN Approche, Jusqu'au FL150/Up to FL150	-	DAC SE
120.77500	AM	Poitiers	POITIERS Information	-	DAC SW
120.80000	AM	Millau Larzac	MILLAU Information, Fr. uniquement.	-	DAC S
120.80000	AM	Villacoublay Velizy	VILLA Approche	-	DAC N
120.82500	AM	Avignon Caumont	AVIGNON ATIS	-	DAC SE
120.85000	AM	Nice	NICE Information	-	DAC SE
120.87500	AM	Avignon Caumont	AVIGNON Approche, Portée opérationnelle spécifiée "I"	-	DAC SE
120.90000	AM	Landivisiau	LANDI Radar	-	DAC W
120.90000	AM	Paris	DE GAULLE Tour	-	DAC N
120.90000	AM	Roanne Renaison	ROANNE Information, Fr. uniquement.	-	DAC CE
120.93500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, N3	-	FR
120.95000	AM	Paris	PARIS Contrôle, TL	-	FR
120.95000	AM	Paris	PARIS Contrôle, TL	-	FR
121.00000	AM	Carcassonne	CARCASSONNE Tour	-	DAC SE
121.00000	AM	Grenoble Le Versoud	LE VERSOUD Tour	-	DAC CE
121.00000	AM	Hyerres Le Palyvestre	HYERES Tour	-	DAC SE
121.00000	AM	Maubeuge Elesmes	MAUBEUGE A/A	-	DAC N
121.00000	AM	Tours	TOURS Approche	-	DAC N
121.05000	AM	Ajaccio	AJACCIO Approche, Protection 50 NM jusqu'au FL500.	-	DAC SE
121.05000	AM	Castelsarrasin Moissac	CASTELSARRASIN A/A	-	DAC S
121.05000	AM	Paris	ORLY Prévol, Eléments de PLN et paramètres de DEP.	-	DAC N
121.07500	AM	Reims	REIMS Contrôle, FREQ sur instruction ACC E,SE.	-	FR
121.10000	AM	Bordeaux	MERIGNAC Approche, Sur instruction CTL	-	DAC SW
121.10000	AM	Melun Villaroche	MELUN Tour	-	DAC N
121.10000	AM	Toulouse	BLAGNAC Approche	-	DAC S
121.15000	AM	Paris	DE GAULLE Approche	-	DAC N
121.17500	AM	Pau	PYRENEES Approche, Jusqu'au FL200	-	DAC SW
121.20000	AM	Aix les Bains	CHAMBERY Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency	-	DAC CE
121.20000	AM	Lezignan Corbieres	LEZIGNAN Information, FR uniquement.	-	DAC SE
121.20000	AM	Pontoise Cormeilles En Vexin	PONTOISE Tour, 25NM/FL40.	-	DAC N
121.25000	AM	Bâle	BALE Information, Service: Information/Radar/BALE Approche	-	DAC NE
121.25000	AM	Enghien Moisselles	ENGHIEN A/A	-	DAC N
121.25000	AM	Toulouse	TOULOUSE Information (FIS)	-	DAC S
121.27500	AM	Nice	NICE Tour, FREQ réservée aux VFR en transit SA--EB et hélicoptères.	-	DAC SE

121.30000	AM	Agen	AGEN Tour	-	DAC SW
121.30000	AM	Agen La Garenne	AGEN Tour	-	DAC SW
121.34000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, Z2	-	FR
121.40000	AM	Beauvais	BEAUVAIS Approche/BEAUVAIS Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC N
121.40000	AM	La Baule Escoublac	LA BAULE Information	-	DAC W
121.40000	AM	Vichy Charmeil	VICHY Information	-	DAC CE
121.50000	AM	Solenzara	SOLENZARA Approche, Fréquence d'urgence.	-	DAC SE
121.50000	AM	Solenzara	SOLENZARA GCA, Fréquence d'urgence.	-	DAC SE
121.60000	AM	Bâle	BALE Sol (GND)	-	DAC NE
121.60000	AM	Paris	DE GAULLE Sol (Ground)	-	DAC N
121.65000	AM	Grenoble Le Versoud	LE VERSOUD Sol	-	DAC CE
121.65000	AM	Melun Villaroche	SEINE Approche	-	DAC N
121.65000	AM	Melun Villaroche	SEINE Information	-	DAC N
121.65000	AM	Paris	DE GAULLE Trafic, supplétive postes de stationnement A-F, J-L/auxiliary parking stands A-F, J-L	-	DAC N
121.67500	AM	Merville Calonne	MERVILLE Sol	-	DAC N
121.67500	AM	Paris	DE GAULLE Trafic, postes de stationnement K, L/parking stands K, L	-	DAC N
121.70000	AM	Ajaccio	AJACCIO Sol, Sur instruction TWR pour circulation au sol.	-	DAC SE
121.70000	AM	Calvi	CALVI Sol (Ground)	-	DAC SE
121.70000	AM	Lyon	SAINT EX Prévol	-	DAC CE
121.70000	AM	Metz	LORRAINE Sol (Ground)	-	DAC NE
121.70000	AM	Nice	NICE Sol (Ground), CTL ACFT au sol.	-	DAC SE
121.70000	AM	Paris	ORLY Sol (Ground)	-	DAC N
121.70000	AM	Toulouse	BLAGNAC Prévol (TWR)	-	DAC S
121.72500	AM	Bordeaux	MERIGNAC Sol (Ground), Sur instruction CTL	-	DAC SW
121.72500	AM	Marseille	PROVENCE Prévol	-	DAC SE
121.72500	AM	Paris	DE GAULLE Prévol	-	DAC N
121.72500	AM	Rennes	RENNES Sol (Ground)	-	DAC W
121.75000	AM	Chavenay Villepreux	CHAVENAY Sol	-	DAC N
121.75000	AM	Muret Lherm	MURET Sol	-	DAC S
121.75000	AM	Pau	PAU Sol (Ground)	-	DAC SW
121.77500	AM	Dax Seyresse	DAX Sol	-	DAC SW
121.77500	AM	Nice	NICE Prévol	-	DAC SE
121.77500	AM	Paris	DE GAULLE Sol (Ground)	-	DAC N
121.77500	AM	Poitiers	POITIERS ATIS	-	DAC SW
121.80000	AM	Cannes Mandelieu	CANNES Sol	-	DAC SE
121.80000	AM	Figari	FIGARI Sol	-	DAC SE
121.80000	AM	Hyerres Le Palyvestre	HYERES Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. Roulage au sol.	-	DAC SE
121.80000	AM	Nîmes	GARONS Sol (Ground)	-	DAC SE
121.80000	AM	Paris	DE GAULLE Sol (Ground)	-	DAC N
121.80000	AM	Saint Yan	SAINT YAN Sol	-	DAC NE
121.80000	AM	Strasbourg	STRASBOURG Sol (GND)	-	DAC NE
121.80000	AM	Tarbes	LOURDES Sol (Ground)	-	DAC S
121.82500	AM	Bastia	BASTIA Sol (Ground)	-	DAC SE
121.82500	AM	Lyon	SAINT EX Sol (Ground)	-	DAC CE
121.82500	AM	Paris	ORLY Sol (Ground)	-	DAC N
121.85000	AM	Etampes Mondesir	ETAMPES Sol	-	DAC N

121.85000	AM	Istres Le Tube	ISTRES Sol	-	DAC SE
121.85000	AM	Le Luc Le Cannet	LE LUC Sol	-	DAC SE
121.85000	AM	Lille	LILLE Sol (Ground)	-	DAC N
121.85000	AM	Lognes Emerainville	LOGNES Sol	-	DAC N
121.85000	AM	Lyon Bron	BRON Sol	-	DAC CE
121.85000	AM	Toussus Le Noble	TOUSSUS Sol	-	DAC N
121.87500	AM	Colmar Houssen	HOUSSEN	-	DAC NE
121.87500	AM	Nantes	NANTES Sol (Ground)	-	DAC W
121.87500	AM	Paris	DE GAULLE Trafic, Au profit des postes de stationnement J. / In respect of parking stands J.	-	DAC N
121.87500	AM	Villacoublay Velizy	VILLA Sol	-	DAC N
121.90000	AM	Bordeaux	MERIGNAC Sol (Ground)	-	DAC SW
121.90000	AM	Lanveoc Poulmic	LANVEOC Sol	-	DAC W
121.90000	AM	Marseille	PROVENCE Sol	-	DAC SE
121.90000	AM	Paris	LE BOURGET Sol (Ground)	-	DAC N
121.90000	AM	Toulouse	BLAGNAC Sol (Ground)	-	DAC S
121.92500	AM	Paris	DE GAULLE Trafic, postes de stationnement A, C et E/parking stands A, C and E	-	DAC N
121.92500	AM	St Etienne de Saint Geoirs	GRENOBLE Sol (Ground)	-	DAC CE
121.95000	AM	Biarritz	BIARRITZ Sol (Ground)	-	DAC SW
121.95000	AM	Clermont Ferrand	CLERMONT Sol (Ground), Circulation au sol sauf RWY	-	DAC CE
121.95000	AM	Montpellier	MONTPELLIER Sol (Ground)	-	DAC SE
121.95000	AM	Paris	LE BOURGET Prévol	-	DAC N
121.95000	AM	Saint Cyr L'Ecole	SAINT CYR Sol	-	DAC N
121.97500	AM	Paris	DE GAULLE Sol (Ground)	-	DAC N
122.00000	AM	Lille Marcq En Baroeul	MARCQ A/A	-	DAC N
122.05000	AM	Bailleau Armenonville	BAILLEAU A/A	-	DAC N
122.05000	AM	Dax Seyresse	DAX Approche, AD non contrôlé SAM matin.	-	DAC SW
122.10000	AM	Aix Les Milles	AIX Tour, O/R	-	DAC SE
122.10000	AM	Aix Les Milles	AIX Tour, O/R	-	DAC SE
122.10000	AM	Avord	AVORD Tour	-	DAC N
122.10000	AM	Cazaux	CAZAUX Tour	-	DAC SW
122.10000	AM	Chateaudun	CHATEAUDUN Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC N
122.10000	AM	Cognac Chateaubernard	COGNAC Tour	-	DAC SW
122.10000	AM	Creil	CREIL Tour, Utilisable sur RAI en dehors heures d'ouverture.	-	DAC N
122.10000	AM	Dijon	DIJON Sol (Ground)	-	DAC NE
122.10000	AM	Evreux Fauville	EVREUX Tour	-	DAC N
122.10000	AM	Hyeres Le Palyvestre	TOULON Approche, En veille O/R.	-	DAC SE
122.10000	AM	Istres Le Tube	ISTRES Tour	-	DAC SE
122.10000	AM	Lanveoc Poulmic	LANVEOC Tour	-	DAC W
122.10000	AM	Lorient	LORIENT Approche	-	DAC W
122.10000	AM	Luxeuil Saint Sauveur	LUXEUIL Tour	-	DAC NE
122.10000	AM	Metz Frescaty	METZ Sol	-	DAC NE
122.10000	AM	Mont De Marsan	MARSAN Approche	-	DAC SW
122.10000	AM	Mont De Marsan	MARSAN Tour	-	DAC SW
122.10000	AM	Nancy Ochey	OCHEY Approche	-	DAC NE
122.10000	AM	Nancy Ochey	OCHEY Tour	-	DAC NE
122.10000	AM	Nîmes	GARONS Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. CTL commun Istres et Nîmes en CTA RHONE 3	-	DAC SE

122.10000	AM	Orange Caritat	ORANGE Tour	-	DAC SE
122.10000	AM	Orleans Bricy	BRICY Sol	-	DAC N
122.10000	AM	Orleans Bricy	BRICY Tour	-	DAC N
122.10000	AM	Reims	REIMS Sol (Ground)	-	DAC NE
122.10000	AM	Romorantin Pruniers	ROMO Tour, Activable par NOTAM. En dehors, A/A.	-	DAC N
122.10000	AM	Saint Dizier Robinson	SAINT DIZIER Approche	-	DAC NE
122.10000	AM	Saint Dizier Robinson	SAINT DIZIER Tour	-	DAC NE
122.10000	AM	Salon De Provence	SALON Tour, Hors HOR, mise en oeuvre RAI	-	DAC SE
122.10000	AM	Toulouse Francazal	FRANCAZAL Tour	-	DAC S
122.10000	AM	Tours	TOURS Sol (Ground)	-	DAC N
122.10000	AM	Villacoublay Velizy	VILLA Tour	-	DAC N
122.20000	AM	Besancon La Veze	BESANCON Information	-	DAC NE
122.20000	AM	Coulommiers Voisins	COULOMMIERS A/A	-	DAC N
122.20000	AM	Le Luc Le Cannet	LE LUC Approche, Contrôle et autorisation de transit dans la LFR95	-	DAC SE
122.22500	AM	Clermont Ferrand	CLERMONT Information	-	DAC CE
122.30000	AM	Chateau Arnoux Saint Auban	SAINT AUBAN A/A	-	DAC SE
122.30000	AM	Lorient	LORIENT Approche, Transit VFR dans S/CTR et S/CTA de Lorient/LORIENT Radar, Fréquence supplétive	-	DAC W
122.30000	AM	Saint Yan	SAINT YAN Tour	-	DAC NE
122.40000	AM	Landivisiau	LANDI Approche, LUN--VEN: 0700--1600 et O/R jour ouvrable avant 1500	-	DAC W
122.40000	AM	Orleans Saint Denis De L'Hotel	ST DENIS Information	-	DAC N
122.40000	AM	Saintes Thenac	SAINTES A/A	-	DAC SW
122.41500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, X3	-	FR
122.50000	AM	Saint Martin De Londres	SAINT MARTIN A/A	-	DAC SE
122.53500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, P3	-	FR
122.55000	AM	Cognac Chateaubernard	COGNAC Approche, Réservee au trafic avec ACFT CIV	-	DAC SW
122.55000	AM	Cognac Chateaubernard	COGNAC GCA	-	DAC SW
122.55000	AM	Cognac Chateaubernard	COGNAC Tour	-	DAC SW
122.57500	AM	Paris	PARIS Contrôle, RT	-	FR
122.57500	AM	Paris	PARIS Contrôle, RT	-	FR
122.60000	AM	Avignon Caumont	AVIGNON Tour	-	DAC SE
122.60000	AM	Tarbes Laloubere	LALOUBERE A/A	-	DAC S
122.60000	AM	Valenciennes Denain	VALENCIENNES Information	-	DAC N
122.60000	AM	Vannes Meucon	VANNES Tour	-	DAC W
122.61500	AM	Paris	PARIS Contrôle, HP	-	FR
122.63000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, R4	-	FR
122.70000	AM	Cuers Pierrefeu	CUERS Tour	-	DAC SE
122.70000	AM	Lorient	LORIENT Tour	-	DAC W
122.70000	AM	Orleans Bricy	BRICY Approche	-	DAC N
122.70000	AM	Toulouse Lasbordes	LASBORDES Tour	-	DAC S
122.80000	AM	Brest	BREST Information, SUD	-	FR
122.90000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Essais, Fréquence d'information.	-	DAC SW
122.90000	AM	Istres Le Tube	ISTRES Essais, DCAé.	-	DAC SE
122.92500	AM	Cambrai Niergnies	NIERGNIES A/A	-	DAC N
122.92500	AM	Nice	NICE Information	-	DAC SE
122.95000	AM	Les Mureaux	LES MUREAUX A/A	-	DAC N
123.00000	AM	Auch Lamothe	AUCH Information	-	DAC S

123.00000	AM	Le Luc Le Cannet	LE LUC Tour, CTL uniquement.	-	DAC SE
123.00000	AM	Lorient	LORIENT Approche	-	DAC W
123.12500	AM	Le Touquet Paris Plage	LE TOUQUET ATIS	-	DAC N
123.12500	AM	Toulouse	BLAGNAC ATIS	-	DAC S
123.15000	AM	Angouleme	ANGOULEME Information/ANGOULEME Tour	-	DAC SW
123.15000	AM	Buno Bonnevaux	BUNO A/A	-	DAC N
123.15000	AM	Nice	NICE Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC SE
123.17500	AM	Falaise Mont D'Eraines	FALAISE A/A	-	DAC W
123.17500	AM	Saintes Thenac	SAINTES Tour	-	DAC SW
123.20000	AM	Calvi	CALVI Tour	-	DAC SE
123.20000	AM	Lanveoc Poulmic	LANVEOC Tour	-	DAC W
123.20000	AM	Muret Lherm	MURET Tour	-	DAC S
123.20000	AM	Nîmes	GARONS Tour	-	DAC SE
123.30000	AM	Avord	AVORD GCA	-	DAC N
123.30000	AM	Cambrai Epinoy	CAMBRAI GCA	-	DAC N
123.30000	AM	Chateaudun	CHATEAUDUN GCA, Fréquence sur instruction APP.	-	DAC N
123.30000	AM	Cognac Chateaubernard	COGNAC GCA	-	DAC SW
123.30000	AM	Colmar-Meyenheim	COLMAR GCA, Sur instruction APP.	-	DAC NE
123.30000	AM	Creil	CREIL GCA	-	DAC N
123.30000	AM	Creil	CREIL Tour	-	DAC N
123.30000	AM	Dijon	DIJON Approche/DIJON GCA	-	DAC NE
123.30000	AM	Evreux Fauville	EVREUX GCA	-	DAC N
123.30000	AM	Hyeres Le Palyvestre	HYERES GCA, Position SPAR 05.	-	DAC SE
123.30000	AM	Hyeres Le Palyvestre	TOULON Radar, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC SE
123.30000	AM	Istres Le Tube	ISTRES Approche	-	DAC SE
123.30000	AM	Luxeuil Saint Sauveur	LUXEUIL Tour, Transits	-	DAC NE
123.30000	AM	Metz Frescaty	METZ GCA	-	DAC NE
123.30000	AM	Orleans Bricy	BRICY GCA	-	DAC N
123.30000	AM	Saint Dizier Robinson	SAINT DIZIER GCA, Sur instruction APP.	-	DAC NE
123.30000	AM	Tours	TOURS GCA	-	DAC N
123.30000	AM	Villacoublay Velizy	VILLA GCA, SPAR 27	-	DAC N
123.35000	AM	Avignon Pujaut	PUJAUT A/A	-	DAC SE
123.35000	AM	La Ferte Gaucher	LA FERTE GAUCHER A/A	-	DAC N
123.35000	AM	Laon Chambry	LAON A/A	-	DAC N
123.35000	AM	Lapalisse Perigny	LAPALISSE A/A	-	DAC CE
123.35000	AM	Lens Benifontaine	LENS A/A	-	DAC N
123.35000	AM	Thouars	THOUARS A/A	-	DAC SW
123.40000	AM	Amiens-Glisy	AMIENS Information	-	DAC N
123.40000	AM	Saint Yan	SAINT YAN Approche	-	DAC NE
123.53000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, K2/K3 FREQ sur instruction ATC pour K3.	-	FR
123.60000	AM	Istres Le Tube	ISTRES Tour	-	DAC SE
123.60000	AM	Paris	DE GAULLE Tour	-	DAC N
123.60000	AM	Villeneuve Sur Lot	VILLENEUVE A/A, FR seulement	-	DAC SW
123.63000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, T1/T2	-	FR
123.70000	AM	Aix les Bains	CHAMBERY Approche	-	DAC CE
123.72500	AM	Marseille	PROVENCE Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. Portée I.Sur inst CTL APP de précision.	-	DAC SE

123.72500	AM	Troyes Barberey	TROYES Information	-	DAC NE
123.80000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, LO	-	FR
123.82500	AM	Bastia	BASTIA Approche, jusqu'au FL200/up to FL200	-	DAC SE
123.82500	AM	Compiègne Margny	COMPIEGNE A/A	-	DAC N
123.85000	AM	Toulouse	TOULOUSE Approche	-	DAC S
123.87500	AM	Paris	ORLY Approche	-	DAC N
123.90000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, MO	-	FR
123.92500	AM	Chelles Le Pin	CHELLES A/A	-	DAC N
123.92500	AM	Toulouse	TOULOUSE Approche, VFR en espace D sur instruction CTL--POS 40/FL150	-	DAC S
124.00000	AM	Paris	PARIS Contrôle, DO	-	FR
124.00000	AM	Paris	PARIS Contrôle, DO	-	FR
124.01500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, W2	-	FR
124.05000	AM	Limoges	LIMOGES Information	-	DAC S
124.08000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, H3	-	FR
124.10000	AM	Reims	REIMS Information, EST	-	FR
124.12500	AM	Montpellier	MONTPELLIER ATIS	-	DAC SE
124.12500	AM	Pontoise Cormeilles En Vexin	PONTOISE ATIS	-	DAC N
124.15000	AM	Pau	PAU Tour	-	DAC SW
124.17500	AM	Nice	NICE Approche, POS: L. FREQUENCE ARRIVEE	-	DAC SE
124.20000	AM	La Rochelle	LA ROCHELLE Approche/Information	-	DAC SW
124.20000	AM	La Rochelle Ile De Re	LA ROCHELLE Approche	-	DAC SW
124.20000	AM	La Rochelle Ile De Re	LA ROCHELLE Information	-	DAC SW
124.30000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, D1	-	FR
124.30000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, D1/DL. FREQ sur instruction ATC pour DL.	-	FR
124.35000	AM	Marseille	PROVENCE Information, Portée I. SIV 1 et/and SIV 4.	-	DAC SE
124.35000	AM	Paris	DE GAULLE Approche	-	DAC N
124.42500	AM	Caen	CAEN Tour	-	DAC W
124.45000	AM	Paris	ORLY Approche	-	DAC N
124.50000	AM	Marseille	MARSEILLE Information, NORD	-	FR
124.55000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. G1/G2/G3/Y1/Y2/Y3/W1/W2/W3/LO/LE/LS Sur ir	-	FR
124.57500	AM	Dinard	DINARD ATIS	-	DAC W
124.57500	AM	Muret Lherm	MURET ATIS	-	DAC S
124.60000	AM	Nîmes	GARONS Approche	-	DAC SE
124.62500	AM	Paris	PARIS Contrôle, DG	-	FR
124.65000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. A1/A2/A3/B1/B2/B3/D1/D3/E1/E2/E3/F1/F2/F3/K	-	FR
124.67500	AM	Brest	BREST Contrôle, AS	-	FR
124.67500	AM	Brest	BREST Contrôle, AS/AI	-	FR
124.70000	AM	Angers	ANGERS Information/ANGERS Tour	-	DAC W
124.72500	AM	Bastia	BASTIA Information, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency	-	DAC SE
124.72500	AM	Brest	ARMOR CCM, FNF Coordinations des activités ops. de la marine.	-	FR
124.77500	AM	Brest	BREST Contrôle, FREQ sur instruction UAC AU/AI/AS/GU/GI/GS/NU/NI/NS/IN	-	FR
124.80000	AM	Orleans Bricy	BRICY Tour	-	DAC N
124.85000	AM	Paris	PARIS Contrôle, TH	-	FR
124.85000	AM	Paris	PARIS Contrôle, TH/LN	-	FR
124.90000	AM	Nîmes	GARONS Approche, CTL commun Istres et Nimes CTA RHONE 3	-	DAC SE
124.90000	AM	Rennes	RENNES Information/RENNES Approche, Secteur NORD/NORTH sector	-	DAC W

124.95000	AM	Reims	REIMS Contrôle, SE	-	FR
124.97500	AM	Toulouse	TOULOUSE Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC S
125.02500	AM	Lognes Emerainville	LOGNES ATIS	-	DAC N
125.07500	AM	Paris	PARIS Contrôle, AO	-	FR
125.07500	AM	Paris	PARIS Contrôle, AO	-	FR
125.10000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, BN	-	FR
125.17500	AM	Toulouse	TOULOUSE Approche, Secteur OUEST -- Contrôle en TMA.	-	DAC S
125.20000	AM	Hyeres Le Palyvestre	HYERES GCA, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC SE
125.20000	AM	Hyeres Le Palyvestre	TOULON Radar	-	DAC SE
125.20000	AM	Moulins Montbeugny	MOULINS Information	-	DAC CE
125.22500	AM	Grenoble Le Versoud	LE VERSOUD ATIS	-	DAC CE
125.25000	AM	Mulhouse Habsheim	MULHOUSE Tour	-	DAC NE
125.25000	AM	Verdun Le Rozelier	VERDUN A/A	-	DAC NE
125.25000	AM	Vierzon Mereau	VIERZON A/A	-	DAC N
125.32500	AM	Paris	DE GAULLE Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC N
125.35000	AM	Marseille	PROVENCE ATIS, Portée H.	-	DAC SE
125.37500	AM	Evreux Fauville	EVREUX Tour	-	DAC N
125.37500	AM	Rodez	RODEZ Information/RODEZ Approche	-	DAC S
125.42500	AM	Lyon	LYON Approche, Jusqu'au FL200./Up to FL200	-	DAC CE
125.45000	AM	Paris	PARIS Contrôle, S	-	FR
125.50000	AM	Brest	BREST Contrôle, ID	-	FR
125.50000	AM	Brest	BREST Contrôle, ID	-	FR
125.57500	AM	Nice	NICE Approche, POS: FREQ. DEPART.	-	DAC SE
125.60000	AM	Biarritz	BIARRITZ Information/BIARRITZ Approche	-	DAC SW
125.62500	AM	Chateaudun	CHATEAUDUN Tour	-	DAC N
125.65500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, B1	-	FR
125.70000	AM	Paris	PARIS Information, NORD	-	FR
125.72500	AM	St Etienne de Saint Geoirs	GRENOBLE ATIS	-	DAC CE
125.80000	AM	Lyon	LYON Approche, Jusqu'au FL200./Up to FL200	-	DAC CE
125.82500	AM	Paris	DE GAULLE Approche	-	DAC N
125.87500	AM	Annemasse	ANNEMASSE A/A	-	DAC CE
125.87500	AM	Chateauxroux	CHATEAUROUX Information/CHATEAUROUX Tour	-	DAC N
125.90000	AM	Le Mans Arnage	LE MANS Tour	-	DAC W
125.90000	AM	Metz Frescaty	METZ Approche	-	DAC NE
125.92500	AM	Bastia	BASTIA ATIS	-	DAC SE
125.95000	AM	Tarbes	LOURDES ATIS	-	DAC S
125.96500	AM	Brest	BREST Contrôle, XS	-	FR
126.10000	AM	Paris	PARIS Information, SUD	-	FR
126.13000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, X2	-	FR
126.15000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, ST	-	FR
126.17500	AM	Le Havre	LE HAVRE ATIS	-	DAC N
126.17500	AM	Lyon	SAINT EX ATIS	-	DAC CE
126.25500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, M1	-	FR
126.28500	AM	Reims	REIMS Contrôle, KR	-	FR
126.32500	AM	Hyeres Le Palyvestre	TOULON Approche	-	DAC SE
126.42500	AM	Paris	DE GAULLE Approche	-	DAC N

126.46500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, DH/DL	FREQ sur instruction ATC pour DL.	-	FR
126.47500	AM	Lille	LILLE Information, Information/Radar SIV 1/LILLE	Approche, Secteur Est--Contrôle en TMA	-	DAC N
126.50000	AM	Paris	ORLY ATIS, Diffusion des paramètres de DEP et ARR (FR).		-	DAC N
126.52500	AM	Pau	PYRENEES Information		-	DAC SW
126.57500	AM	Paris	DE GAULLE Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.		-	DAC N
126.65000	AM	Paris	DE GAULLE Prévot		-	DAC N
126.70000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, LE		-	FR
126.72500	AM	Bordeaux	AQUITAINE Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	Sur instruction CTL	-	DAC SW
126.72500	AM	Meaux Esbly	MEAUX ATIS		-	DAC N
126.85000	AM	L'Aigle Saint Michel	L'AIGLE ST MICHEL A/A		-	DAC W
126.87500	AM	La Rochelle	LA ROCHELLE ATIS		-	DAC SW
126.87500	AM	La Rochelle Ile De Re	LA ROCHELLE ATIS		-	DAC SW
126.92500	AM	Nantes	NANTES ATIS		-	DAC W
126.92500	AM	Strasbourg	STRASBOURG ATIS		-	DAC NE
126.95000	AM	Chavenay Villepreux	CHAVENAY Tour		-	DAC N
126.97500	AM	Ajaccio	AJACCIO ATIS		-	DAC SE
127.02500	AM	Clermont Ferrand	CLERMONT Essais, Coordination avec ACFT essais LF--R68/Coordination with tests ACFT LF--R68.		-	DAC CE
127.07500	AM	Paris	PARIS Contrôle, DS	FREQ sur instruction	-	FR
127.12500	AM	Paris	DE GAULLE ATIS, Diffusion des paramètres de DEP et ARR (EN)/ARR--DEP parameters broadcasting(EN).		-	DAC N
127.18000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, E3/K3	FREQ sur instruction ATC pour K3.	-	FR
127.25000	AM	Bastia	BASTIA Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	Jusqu'au FL200/Up to FL200	-	DAC SE
127.25000	AM	Metz	LORRAINE Approche, Hors HOR MIL NANCY OCHEY		-	DAC NE
127.25000	AM	Nancy Ochey	OCHEY Approche		-	DAC NE
127.25000	AM	Nancy Ochey	OCHEY Tour		-	DAC NE
127.30500	AM	Paris	PARIS Contrôle, OG		-	FR
127.43500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, L4		-	FR
127.47500	AM	Bergerac	BERGERAC ATIS		-	DAC SW
127.47500	AM	Bergerac Roumaniere	BERGERAC ATIS		-	DAC SW
127.47500	AM	Cannes Mandelieu	CANNES ATIS		-	DAC SE
127.47500	AM	Toussus Le Noble	TOUSSUS ATIS, Diffusion des parametres de DEP et ARR.		-	DAC N
127.52500	AM	Beziers	BEZIERS ATIS		-	DAC SE
127.55500	AM	Reims	REIMS Contrôle, UE		-	FR
127.67500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, LM		-	FR
127.72500	AM	Marseille	PROVENCE Information, Portée I. SIV 2, SIV 3.1 et/and SIV 3.2.		-	DAC SE
127.75000	AM	Paris	ORLY Approche, FREQ réservée aux DEP.		-	DAC N
127.77500	AM	Ajaccio	AJACCIO Approche		-	DAC SE
127.83000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, K1		-	FR
127.84000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, M2		-	FR
127.85500	AM	Reims	REIMS Contrôle, KN		-	FR
127.86000	AM	Brest	BREST Contrôle, NS		-	FR
127.87500	AM	Bâle	BALE ATIS		-	DAC NE
127.87500	AM	Perpignan	PERPIGNAN ATIS		-	DAC SE
127.90000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, MN		-	FR
127.90000	AM	Merville Calonne	MERVILLE Information ATIS		-	DAC N
127.92500	AM	Istres Le Tube	RHONE Information, Transit VFR CTR LFMI, CTA RHONE(3>FL075)et R108.		-	DAC SE
127.92500	AM	Nîmes	RHONE. Information, VFR CTR ISTRES CTA RHONE 1, 2, 3, 4 FL > 075		-	DAC SE

127.97500	AM	Nangis Les Loges	NANGIS A/A	-	DAC N
128.02500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, TG	-	FR
128.07500	AM	Limoges	LIMOGES ATIS	-	DAC S
128.10000	AM	Paris	PARIS Contrôle, TE	-	FR
128.10000	AM	Paris	PARIS Contrôle, TE	-	FR
128.10000	AM	Toulouse Lasbordes	LASBORDES ATIS	-	DAC S
128.12500	AM	Lyon Bron	BRON ATIS	-	DAC CE
128.14000	AM	Paris	PARIS Contrôle, US	-	FR
128.17500	AM	Melun Villaroche	MELUN ATIS	-	DAC N
128.22500	AM	Biarritz	BIARRITZ ATIS	-	DAC SW
128.22500	AM	Paris	DE GAULLE ATIS, Diffusion des paramètres de DEP et ARR (FR)/ARR--DEP parameters broadcasting(FR).	-	DAC N
128.27500	AM	Paris	PARIS Contrôle, TB	-	FR
128.27500	AM	Paris	PARIS Contrôle, TB	-	FR
128.30000	AM	Reims	REIMS Contrôle, E	-	FR
128.32500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, LS	-	FR
128.37500	AM	Paris	ORLY Approche, FREQ réservée aux DEP.	-	DAC N
128.47500	AM	Pau	PAU ATIS	-	DAC SW
128.62500	AM	Clermont Ferrand	CLERMONT Approche	-	DAC CE
128.65000	AM	Le Luc Le Cannet	LE LUC ATIS, Diffusion des paramètres de DEP et ARR	-	DAC SE
128.76500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, Z4	-	FR
128.78000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, Y3	-	FR
128.80000	AM	Pau	PYRENEES Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC SW
128.83500	AM	Reims	REIMS Contrôle, XH	-	FR
128.85000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, ML	-	FR
128.87500	AM	Paris	PARIS Contrôle, TP	-	FR
128.87500	AM	Paris	PARIS Contrôle, TP	-	FR
128.92500	AM	Calais Dunkerque	CALAIS Tour	-	DAC N
128.92500	AM	Lessay	LESSAY A/A	-	DAC W
128.95000	AM	Villacoublay Velizy	VILLA Tour	-	DAC N
129.00000	AM	Paris	PARIS Contrôle, UK	-	FR
129.02500	AM	Dijon	DIJON Approche, Sur RAI en dehors HOR ATS.	-	DAC NE
129.10000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, TZ	-	FR
129.12500	AM	Lorient	LORIENT ATIS	-	DAC W
129.15000	AM	Paris	PARIS Contrôle, Suppl AR FREQ sur instruction	-	FR
129.17500	AM	Nantes	NANTES Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. FIS, APP, TWR. Sur instruction CTL/On ATC instru	-	DAC W
129.25000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, AJ	-	FR
129.30000	AM	Toulouse	TOULOUSE Approche, Secteur EST--Contrôle en TMA.	-	DAC S
129.32500	AM	Gap Tallard	GAP, 25NM/FL40	-	DAC SE
129.35000	AM	Brest	BRETAGNE ATIS	-	DAC W
129.35000	AM	Nîmes	GARONS ATIS	-	DAC SE
129.47500	AM	Marseille	PROVENCE Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. Portée H. Sur instr CTL.	-	DAC SE
129.50000	AM	Brest	BREST Contrôle, WS	-	FR
129.50000	AM	Brest	BREST Contrôle, WS	-	FR
129.60000	AM	Agen	AGEN ATIS	-	DAC SW
129.60000	AM	Agen La Garenne	AGEN ATIS	-	DAC SW
129.60000	AM	Nice	NICE ATIS, Diffusion des paramètres de DEP et ARR. (FR)	-	DAC SE

129.62500	AM	Paris	PARIS Information, OUEST	-	FR
129.65000	AM	Hyeres Le Palyvestre	HYERES ATIS	-	DAC SE
129.70000	AM	France	A/G (LAND W&SW) OPC W & SW	-	FR
129.75000	AM	Amberieu	AMBERIEU A/A	-	DAC CE
129.75000	AM	Pontivy	PONTIVY A/A	-	DAC W
129.75000	AM	Toulouse	A/G OPC YAY	-	DAC S
129.77500	AM	Clermont Ferrand	CLERMONT Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC CE
129.80000	AM	Auxerre Branches	AUXERRE Information	-	DAC NE
129.80000	AM	Guiscriff Scaer	GUISCRIF A/A, FR seulement	-	DAC W
129.80000	AM	Peronne Saint Quentin	PERONNE A/A	-	DAC N
129.80000	AM	Phalsbourg Bourscheid	PHALSBOURG Tour	-	DAC NE
129.85000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	A/G OPC AFR CCA	-	DAC N
129.87500	AM	Nantes	NANTES Information	-	DAC W
129.90000	AM	Etampes Mondesir	ETAMPES ATIS, FR	-	DAC N
129.92500	AM	Luxeuil Saint Sauveur	LUXEUIL Approche, Activation LF R 24 A, B, C, D annoncé par RAI.	-	DAC NE
129.95000	AM	Aix Les Milles	A/G OPC 20	-	DAC SE
129.95000	AM	Paris/Le Bourget	A/G OPC YAY	-	DAC N
129.95000	AM	Paris/Orly	A/G OPC YAY	-	DAC N
129.95000	AM	St-Yan	A/G OPC	-	DAC NE
130.02500	AM	Villacoublay	A/G OPC YXY COTAM	-	DAC N
130.15000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	A/G OPC XJA	-	DAC N
130.15000	AM	Paris/Le Bourget	A/G OPC XJA	-	DAC N
130.15000	AM	Pau/Pyrenees	A/G OPC 20	-	DAC SW
130.16500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, F3	-	FR
130.20000	AM	Ales Deaux	ALES Information	-	DAC SE
130.23500	AM	Brest	BREST Contrôle, VU	-	FR
130.27500	AM	Nantes	NANTES Approche, Protection jusqu'au FL 130 /Protection up to FL 130	-	DAC W
130.27500	AM	Toulouse/Blagnac	A/G OPC 88	-	DAC S
130.30000	AM	Bordeaux/Merignac	A/G OPC 53 RFT	-	DAC SW
130.30000	AM	Paris/Orly	A/G OPC ITF	-	DAC N
130.30000	AM	Salon	A/G OPC YXY INST	-	DAC SE
130.32500	AM	Avignon/Caumont	A/G OPC AIJ	-	DAC SE
130.32500	AM	Cannes/Mandelieu	A/G OPC HLT	-	DAC SE
130.32500	AM	Dijon/Longvic	A/G OPC 20	-	DAC NE
130.32500	AM	Nice/Cote D'Azur	A/G OPC HLT	-	DAC SE
130.32500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	A/G OPC ICS	-	DAC N
130.32500	AM	Paris/Le Bourget	A/G OPC LEA	-	DAC N
130.32500	AM	Paris/Orly	A/G OPC ICS	-	DAC N
130.32500	AM	Tarbes/Ossun-Lourdes	A/G OPC 20	-	DAC S
130.35000	AM	Pau/Pyrenees	A/G OPC 47 RFT	-	DAC SW
130.40000	AM	Auch	A/G OPC 57	-	DAC S
130.40000	AM	Beauvais/Tille	A/G OPC 59	-	DAC N
130.40000	AM	Coulommiers	A/G OPC 59	-	DAC N
130.40000	AM	Laon	A/G OPC 59	-	DAC N
130.40000	AM	St-Girons	A/G OPC 38	-	DAC S
130.40000	AM	Troyes	A/G OPC 38	-	DAC NE

130.45000	AM	Chavenay/Villepreux	A/G OPC 37 RFT	-	DAC N
130.45000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	A/G OPC EUI	-	DAC N
130.45000	AM	Paris/Le Bourget	A/G OPC ERL	-	DAC N
130.47500	AM	Rochefort/Soubise	A/G OPC HLU	-	DAC SW
130.50000	AM	Ajaccio/Campo Dello	A/G OPC KYN	-	DAC SE
130.50000	AM	Chambery/Aix-Les-Bai	A/G OPC 20	-	DAC CE
130.50000	AM	Le Touquet/Paris-Pla	A/G OPC 28	-	DAC N
130.50000	AM	Marseille/Provence	A/G OPC 64	-	DAC SE
130.50000	AM	Paris/Le Bourget	A/G OPC 44	-	DAC N
130.57500	AM	Chavenay Villepreux	CHAVENAY, Tél : 01 30 56 38 02	-	DAC N
130.57500	AM	Nancy Malzeville	MALZEVILLE A/A	-	DAC NE
130.60000	AM	Marseille/Provence	A/G OPC 42 RFT	-	DAC SE
130.65000	AM	Tarbes/Ossun-Lourdes	A/G OPC 50 RFT	-	DAC S
130.70000	AM	Marseille/Provence	A/G OPC 43 RFT	-	DAC SE
130.70000	AM	Melun/Villaroche	A/G OPC 43 RFT	-	DAC N
130.70000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	A/G OPC EUA	-	DAC N
130.70000	AM	Paris/Orly	A/G OPC RAM	-	DAC N
130.75000	AM	Paris/Orly	A/G OPC LIB	-	DAC N
130.75000	AM	Reims/Champagne	A/G OPC 49 RFT	-	DAC NE
130.77500	AM	Dole	DOLE Information/DOLE Tour	-	DAC NE
130.77500	AM	Paris/Orly	A/G OPC ITF	-	DAC N
130.80000	AM	Paris/Le Bourget	A/G OPC 25	-	DAC N
130.80000	AM	Paris/Orly	A/G OPC LIT	-	DAC N
130.82500	AM	Nice	NICE Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC SE
130.85000	AM	Montpellier	MONTPELLIER Approche	-	DAC SE
130.90000	AM	Poitiers	POITIERS Approche	-	DAC SW
130.95000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, BT	-	FR
131.00500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, A1	-	FR
131.02500	AM	Saint Cyr L'Ecole	SAINT CYR, Fr. uniquement/only	-	DAC N
131.05000	AM	Aix les Bains	CHAMBERY ATIS	-	DAC CE
131.06500	AM	Paris	PARIS Contrôle, AP	-	FR
131.08500	AM	Reims	REIMS Contrôle, KE	-	FR
131.15000	AM	Bordeaux	MERIGNAC ATIS	-	DAC SW
131.17500	AM	Calvi	CALVI ATIS	-	DAC SE
131.17500	AM	Paris	PARIS Contrôle, TM	-	FR
131.17500	AM	Paris	PARIS Contrôle, TM	-	FR
131.20000	AM	Paris	DE GAULLE Approche	-	DAC N
131.22500	AM	Marseille	PROVENCE Approche, Portée H.	-	DAC SE
131.25500	AM	Paris	PARIS Contrôle, UZ	-	FR
131.27500	AM	Metz Frescaty	METZ Radar	-	DAC NE
131.28000	AM	Brest	BREST Contrôle, GU/GI FREQ sur instruction ATC pour GI.	-	FR
131.35000	AM	Paris	ORLY ATIS, Diffusion des paramètres de DEP et ARR (EN).	-	DAC N
131.40000	AM	Ajaccio/Campo Dello	OPC 121	-	DAC SE
131.40000	AM	Avignon/Caumont	OPC EUL	-	DAC SE
131.40000	AM	Beauvais/Tille	OPC OPC 20	-	DAC N
131.40000	AM	Bordeaux/Merignac	OPC AIR ASSISTANCES	-	DAC SW

131.40000	AM	Caen/Carpinet	OPC OPC 20	-	DAC W
131.40000	AM	Creil	OPC OPC 18	-	DAC N
131.40000	AM	Dijon/Longvic	OPC	-	DAC NE
131.40000	AM	Limoges	OPC OPC 20	-	DAC S
131.40000	AM	Lyon/St Exupery	OPC AIR ASSISTANCE	-	DAC CE
131.40000	AM	Marseille/Provence	OPC AIR ASSISTANCES	-	DAC SE
131.40000	AM	Montpellier/Mediterran	OPC AIR ASSISTANCE	-	DAC SE
131.40000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC AIRLINAIR	-	DAC N
131.40000	AM	Paris/Le Bourget	OPC OJF	-	DAC N
131.40000	AM	Paris/Orly	OPC AIRLINER	-	DAC N
131.40000	AM	Toulouse/Blagnac	OPC AIR ASSISTANCE	-	DAC S
131.42500	AM	Ajaccio/Campo Dello	OPC AFR	-	DAC SE
131.42500	AM	Angers-Marce	OPC SGAAM	-	DAC W
131.42500	AM	Bale/Mulhouse	OPC OPC FDX	-	DAC NE
131.42500	AM	Bourges	OPC OPC 20	-	DAC N
131.42500	AM	Clermont-Ferrand Auvergne	OPC REGIONAL AIRLINES	-	DAC CE
131.42500	AM	Deauville/St-Gatien	OPC 20	-	DAC W
131.42500	AM	Lyon/St Exupery	OPC OPC RGI	-	DAC CE
131.42500	AM	Morlaix	OPC BZH	-	DAC W
131.42500	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC LIT	-	DAC SE
131.42500	AM	Nimes/Garons	OPC STE AOM INDUSTRIES	-	DAC SE
131.42500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC AIR LITTORAL ASSISTANCE	-	DAC N
131.42500	AM	Paris/Le Bourget	OPC AIR LUXOR	-	DAC N
131.42500	AM	Paris/Orly	OPC OPC FBR	-	DAC N
131.42500	AM	Reims/Champagne	OPC OPC 20	-	DAC NE
131.42500	AM	Toulouse/Blagnac	OPC AIS	-	DAC S
131.43333	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC AAF	-	DAC N
131.43333	AM	Paris/Orly	OPC AAF	-	DAC N
131.44167	AM	Paris/Orly	OPC TRANSAVIA FRANCE	-	DAC N
131.45000	AM	Ajaccio/Campo Dello	OPC 120	-	DAC SE
131.45000	AM	Bastia/Poretta	OPC 120	-	DAC SE
131.45000	AM	Biarritz/B. Anglet	OPC 30	-	DAC SW
131.45000	AM	Clermont-Ferrand Auvergne	OPC 20	-	DAC CE
131.45000	AM	Lyon/St Exupery	OPC AFR	-	DAC CE
131.45000	AM	Marseille/Provence	OPC ICS.120	-	DAC SE
131.45000	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC 120	-	DAC SE
131.45000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC ANA	-	DAC N
131.45000	AM	Paris/Le Bourget	OPC STE UNI AIR	-	DAC N
131.45000	AM	Paris/Orly	OPC PIA	-	DAC N
131.45000	AM	Poitiers/Biard	OPC CCI	-	DAC SW
131.45000	AM	Toulouse/Blagnac	OPC ICS	-	DAC S
131.45833	AM	Cognac	OPC YXY	-	DAC SW
131.45833	AM	Marseille/Provence	OPC MAP HANDLING	-	DAC SE
131.45833	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC MAP HANDLING	-	DAC SE
131.47500	AM	Ajaccio/Campo Dello	OPC 56	-	DAC SE
131.47500	AM	Avignon/Caumont	OPC OPC PWA	-	DAC SE

131.47500	AM	Calvi/Ste-Catherine	OPC 56	-	DAC SE
131.47500	AM	Cannes/Mandelieu	OPC MYR	-	DAC SE
131.47500	AM	Chateauroux/Deols	OPC 20	-	DAC N
131.47500	AM	Lognes	OPC STE PROMO AIR TOURISME	-	DAC N
131.47500	AM	Lyon/St Exupery	OPC OPC DHL	-	DAC CE
131.47500	AM	Marseille/Provence	OPC GLOBEGROUND FRANCE	-	DAC SE
131.47500	AM	Montpellier/Mediterran	OPC AIR MIDI MEDITERRANEE	-	DAC SE
131.47500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC OPC SEU	-	DAC N
131.47500	AM	Paris/Orly	OPC OPC SEU	-	DAC N
131.47500	AM	Pontoise	OPC	-	DAC N
131.47500	AM	Rennes/St-Jacques	OPC ABH	-	DAC W
131.47500	AM	Strasbourg/Entzheim	OPC 20	-	DAC NE
131.47500	AM	Toulouse/Blagnac	OPC AIB	-	DAC S
131.49167	AM	Cognac	OPC YXY	-	DAC SW
131.49167	AM	Paris/Orly	OPC OFS	-	DAC N
131.50000	AM	Bale/Mulhouse	OPC ITF	-	DAC NE
131.50000	AM	Dinard/Pleur.St-Malo	OPC 20	-	DAC W
131.50000	AM	Marseille/Provence	OPC AFR	-	DAC SE
131.50000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC XJA	-	DAC N
131.50000	AM	Paris/Orly	OPC XJA	-	DAC N
131.50833	AM	Cognac	OPC YXY	-	DAC SW
131.52500	AM	Ajaccio/Campo Dello	OPC SIT	-	DAC SE
131.52500	AM	Bale/Mulhouse	OPC SIT	-	DAC NE
131.52500	AM	Bastia/Poretta	OPC SIT	-	DAC SE
131.52500	AM	Biarritz/B. Anglet	OPC SIT	-	DAC SW
131.52500	AM	Bordeaux/Merignac	OPC SIT	-	DAC SW
131.52500	AM	Brest/Guipavas	OPC SIT	-	DAC W
131.52500	AM	Calvi/Ste-Catherine	OPC SIT	-	DAC SE
131.52500	AM	Clermont-Ferrand Auvergne	OPC SIT	-	DAC CE
131.52500	AM	Hyerres	OPC SIT	-	DAC SE
131.52500	AM	Lorient	OPC SIT	-	DAC W
131.52500	AM	Lyon/St Exupery	OPC SIT	-	DAC CE
131.52500	AM	Marseille/Provence	OPC SIT	-	DAC SE
131.52500	AM	Montpellier/Mediterran	OPC SIT	-	DAC SE
131.52500	AM	Nantes/Atlantique	OPC SIT	-	DAC W
131.52500	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC SIT	-	DAC SE
131.52500	AM	Nimes/Garons	OPC SIT	-	DAC SE
131.52500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC SIT	-	DAC N
131.52500	AM	Paris/Orly	OPC SIT	-	DAC N
131.52500	AM	Pau/Pyrenees	OPC SIT	-	DAC SW
131.52500	AM	Perpignan/Rivesaltes	OPC SIT	-	DAC SE
131.52500	AM	Strasbourg/Entzheim	OPC SIT	-	DAC NE
131.52500	AM	Tarbes/Ossun-Lourdes	OPC SIT	-	DAC S
131.52500	AM	Toulouse/Blagnac	OPC SIT	-	DAC S
131.55000	AM	Bale/Mulhouse	OPC STE FARNER AIR TRANSPORT	-	DAC NE
131.55000	AM	Beziers	OPC 20	-	DAC SE

131.55000	AM	Brest/Guipavas	OPC OPC 20	-	DAC W
131.55000	AM	Cherbourg/Maupertus	OPC 20	-	DAC W
131.55000	AM	Clermont-Ferrand Auvergne	OPC MICHELIN	-	DAC CE
131.55000	AM	Colmar/Houssen	OPC ALSAIR	-	DAC NE
131.55000	AM	Dinard/Pleur.St-Malo	OPC AUR	-	DAC W
131.55000	AM	Hyeres	OPC 20	-	DAC SE
131.55000	AM	Lyon/Bron	OPC TSA	-	DAC CE
131.55000	AM	Lyon/St Exupery	OPC LIT	-	DAC CE
131.55000	AM	Marseille/Provence	OPC 87	-	DAC SE
131.55000	AM	Nancy/Essey	OPC 20	-	DAC N
131.55000	AM	Nantes/Atlantique	OPC OCW	-	DAC W
131.55000	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC 48	-	DAC SE
131.55000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC BCY	-	DAC N
131.55000	AM	Paris/Le Bourget	OPC TSA	-	DAC N
131.55000	AM	Paris/Orly	OPC MEA COA AIJ	-	DAC N
131.55000	AM	Rouen	OPC AVD	-	DAC N
131.55000	AM	St-Etienne/Boutheon	OPC LYA	-	DAC CE
131.55000	AM	Strasbourg/Entzheim	OPC ALSAIR	-	DAC NE
131.55000	AM	Toulouse/Blagnac	OPC 20	-	DAC S
131.57500	AM	Cannes/Mandelieu	OPC 20	-	DAC SE
131.57500	AM	Cognac	OPC YXY	-	DAC SW
131.57500	AM	Lyon/St Exupery	OPC 83	-	DAC CE
131.57500	AM	Marseille/Provence	OPC AIR PROVENCE INT	-	DAC SE
131.57500	AM	Meaux-Esbly	OPC SUPPORT AIR	-	DAC N
131.57500	AM	Metz/Frescaty	OPC 20	-	DAC NE
131.57500	AM	Metz/Nancy-Lorraine	OPC 20	-	DAC NE
131.57500	AM	Montpellier/Mediterran	OPC 20	-	DAC SE
131.57500	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC 20	-	DAC SE
131.57500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC EUROBELGIAN AIRLINES	-	DAC N
131.57500	AM	Paris/Le Bourget	OPC AIR PROVENCE	-	DAC N
131.57500	AM	Paris/Orly	OPC IRA	-	DAC N
131.57500	AM	Pau/Pyrenees	OPC OPC LOCAVIONS	-	DAC SW
131.57500	AM	Quimper/Pluguffan	OPC 20	-	DAC W
131.60000	AM	Bale/Mulhouse	OPC TEA	-	DAC NE
131.60000	AM	Le Puy	OPC HER NOTE N	-	DAC CE
131.60000	AM	Marseille/Provence	OPC LIT	-	DAC SE
131.60000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC TNT INTERNATIONAL EXPRESS	-	DAC N
131.60000	AM	St-Etienne/Boutheon	OPC OPC 20	-	DAC CE
131.62500	AM	Bale/Mulhouse	OPC 73	-	DAC NE
131.62500	AM	Cherbourg/Maupertus	OPC CLG	-	DAC W
131.62500	AM	Lyon/Bron	OPC 86	-	DAC CE
131.62500	AM	Lyon/Bron	OPC THS	-	DAC CE
131.62500	AM	Marseille/Provence	OPC DAH	-	DAC SE
131.62500	AM	Nantes/Atlantique	OPC Nantes Atlantique Assistance	-	DAC W
131.62500	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC AIR AZUR	-	DAC SE
131.62500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC 31	-	DAC N

131.62500	AM	Paris/Orly	OPC SERVICE ASSISTANCE PISTE	-	DAC N
131.65000	AM	Bordeaux/Merignac	OPC ITF	-	DAC SW
131.65000	AM	Lyon/St Exupery	OPC ITF	-	DAC CE
131.65000	AM	Lyon/St Exupery	OPC KZW	-	DAC CE
131.65000	AM	Marseille/Provence	OPC KZW	-	DAC SE
131.65000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC FHP	-	DAC N
131.65000	AM	Paris/Orly	OPC AAL	-	DAC N
131.67500	AM	Bale/Mulhouse	OPC JET ALSACE	-	DAC NE
131.67500	AM	Caen/Carpiquet	OPC CHALAIR	-	DAC W
131.67500	AM	Chalon/Champforgeuil	OPC GED	-	DAC NE
131.67500	AM	Montpellier/Mediterran	OPC LIT	-	DAC SE
131.67500	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC LA POSTE	-	DAC SE
131.67500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC LIT AFR	-	DAC N
131.67500	AM	Paris/Le Bourget	OPC HELIPART	-	DAC N
131.70000	AM	Bale/Mulhouse	OPC EUR	-	DAC NE
131.70000	AM	Cognac	OPC YXY	-	DAC SW
131.70000	AM	Lyon/St Exupery	OPC SWR	-	DAC CE
131.70000	AM	Marseille/Provence	OPC DAKAIR	-	DAC SE
131.70000	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC SAS	-	DAC SE
131.70000	AM	Paris/Le Bourget	OPC CESSNA/C	-	DAC N
131.72500	AM	Ajaccio/Campo Dello	OPC SIT	-	DAC SE
131.72500	AM	Bale/Mulhouse	OPC SIT	-	DAC NE
131.72500	AM	Bastia/Poretta	OPC SIT	-	DAC SE
131.72500	AM	Biarritz/B. Anglet	OPC SIT	-	DAC SW
131.72500	AM	Bordeaux/Merignac	OPC SIT	-	DAC SW
131.72500	AM	Calvi/Ste-Catherine	OPC SIT	-	DAC SE
131.72500	AM	Clermont-Ferrand Auvergne	OPC SIT	-	DAC CE
131.72500	AM	Lorient	OPC SIT	-	DAC W
131.72500	AM	Lyon/St Exupery	OPC SIT	-	DAC CE
131.72500	AM	Marseille/Provence	OPC SIT	-	DAC SE
131.72500	AM	Montpellier/Mediterran	OPC SIT	-	DAC SE
131.72500	AM	Nantes/Atlantique	OPC SIT	-	DAC W
131.72500	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC SIT	-	DAC SE
131.72500	AM	Nimes/Garons	OPC SIT	-	DAC SE
131.72500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC SIT	-	DAC N
131.72500	AM	Paris/Orly	OPC SIT	-	DAC N
131.72500	AM	Pau/Pyrenees	OPC SIT	-	DAC SW
131.72500	AM	Perpignan/Rivesaltes	OPC SIT	-	DAC SE
131.72500	AM	Strasbourg/Entzheim	OPC SIT	-	DAC NE
131.72500	AM	Tarbes/Ossun-Lourdes	OPC SIT	-	DAC S
131.72500	AM	Toulouse/Blagnac	OPC SIT	-	DAC S
131.75000	AM	Avignon/Caumont	OPC 20	-	DAC SE
131.75000	AM	Bale/Mulhouse	OPC SWR	-	DAC NE
131.75000	AM	Cannes/Le Port	OPC 20	-	DAC SE
131.75000	AM	Lyon/Bron	OPC 20	-	DAC CE
131.75000	AM	Lyon/St Exupery	OPC AEY	-	DAC CE

131.75000	AM	Marseille/Provence	OPC EUROCOPTER	-	DAC SE
131.75000	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC AOM	-	DAC SE
131.75000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC DEN ARG	-	DAC N
131.75000	AM	Paris/Le Bourget	OPC *322210	-	DAC N
131.75000	AM	Paris/Orly	OPC IBE	-	DAC N
131.75000	AM	Rouen	OPC 20	-	DAC N
131.75000	AM	Tarbes/Ossun-Lourdes	OPC 8	-	DAC S
131.77500	AM	Bale/Mulhouse	OPC Air Service Basel	-	DAC NE
131.77500	AM	Bordeaux/Merignac	OPC DASSAULT AVIATION	-	DAC SW
131.77500	AM	Lyon/St Exupery	OPC BZH	-	DAC CE
131.77500	AM	Marseille/Provence	OPC 20	-	DAC SE
131.77500	AM	Nimes/Garons	OPC AIRWAYS FORMATION	-	DAC SE
131.77500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC FDX	-	DAC N
131.80000	AM	Bale/Mulhouse	OPC BAW	-	DAC NE
131.80000	AM	Bordeaux/Merignac	OPC SAT	-	DAC SW
131.80000	AM	Lyon/St Exupery	OPC BAW	-	DAC CE
131.80000	AM	Marseille/Provence	OPC BAW	-	DAC SE
131.80000	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC BAW	-	DAC SE
131.80000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC AIR OPEN SKY	-	DAC N
131.80000	AM	Paris/Le Bourget	OPC EFS	-	DAC N
131.82500	AM	Bale/Mulhouse	OPC ARINC	-	DAC NE
131.82500	AM	Bordeaux/Merignac	OPC ARINC ACARS	-	DAC SW
131.82500	AM	Marseille/Provence	OPC ARINC ACARS	-	DAC SE
131.82500	AM	Montpellier/Mediterran	OPC ARINC	-	DAC SE
131.82500	AM	Nantes/Atlantique	OPC ARINC ACARS	-	DAC W
131.82500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC UTA	-	DAC N
131.82500	AM	Strasbourg/Entzheim	OPC ARINC	-	DAC NE
131.85000	AM	Bale/Mulhouse	OPC SWISSPORT	-	DAC NE
131.85000	AM	Grenoble/St Geoirs	OPC ITF	-	DAC CE
131.85000	AM	Marseille/Provence	OPC ITF	-	DAC SE
131.85000	AM	Nantes/Atlantique	OPC ITF	-	DAC W
131.85000	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC ITF	-	DAC SE
131.85000	AM	Paris/Orly	OPC ITF	-	DAC N
131.85000	AM	Toulouse/Blagnac	OPC ITF	-	DAC S
131.87500	AM	Bordeaux/Merignac	OPC AFR	-	DAC SW
131.87500	AM	Montpellier/Mediterran	OPC AIR INTER EUROPE	-	DAC SE
131.87500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC AFR	-	DAC N
131.90000	AM	Biarritz/B. Anglet	OPC SAB	-	DAC SW
131.90000	AM	Clermont-Ferrand Auvergne	OPC RAE	-	DAC CE
131.90000	AM	Marseille/Provence	OPC AVIA PARTNER	-	DAC SE
131.90000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC AFR	-	DAC N
131.90000	AM	Paris/Orly	OPC XJA	-	DAC N
131.90000	AM	Toulouse/Blagnac	OPC OPC LIT	-	DAC S
131.90833	AM	Hyerres	OPC SIGNATURE	-	DAC SE
131.91667	AM	Marseille/Provence	OPC AXY	-	DAC SE
131.92500	AM	Lyon/St Exupery	OPC LAGS	-	DAC CE

131.92500	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC DLH	-	DAC SE
131.92500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC DLH	-	DAC N
131.92500	AM	Tarbes/Ossun-Lourdes	OPC OPC AIR MEDITERRANEE	-	DAC S
131.93333	AM	Muret L'Herm	OPC BIE	-	DAC S
131.95000	AM	Bale/Mulhouse	OPC EJE	-	DAC NE
131.95000	AM	Carcassonne/Salvaza	OPC	-	DAC SE
131.95000	AM	Nantes/Atlantique	OPC STE REGIONAL AIRLINES	-	DAC W
131.95000	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC AFR AZA	-	DAC SE
131.95000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC UTA LIB	-	DAC N
131.95000	AM	Paris/Le Bourget	OPC WALLISAIR	-	DAC N
131.95000	AM	Paris/Orly	OPC ELY VRG	-	DAC N
131.95000	AM	Rouen	OPC STE REGIONAL AIRLINES	-	DAC N
131.96667	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC BLE	-	DAC N
131.97500	AM	Agen	OPC NIVEAU 200	-	DAC SW
131.97500	AM	Bordeaux/Merignac	OPC NIVEAU 200	-	DAC SW
131.97500	AM	Lille/Lesquin	OPC FRS	-	DAC N
131.97500	AM	Muret L'Herm	OPC NIVEAU 200	-	DAC S
131.97500	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC HFR	-	DAC SE
131.97500	AM	Paris/Orly	OPC CAJ	-	DAC N
131.98333	AM	Chalons/Vatry	OPC	-	DAC NE
131.98333	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC UPS	-	DAC N
132.00500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, Y2	-	FR
132.01000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, D3	-	FR
132.02500	AM	Brest	BREST Contrôle, AU/AI FREQ sur instruction ATC pour AI	-	FR
132.02500	AM	Montbeliard Courcelles	MONTBELIARD Information	-	DAC NE
132.10000	AM	Paris	PARIS Contrôle, AR	-	FR
132.10000	AM	Paris	PARIS Contrôle, AR	-	FR
132.13500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, R3	-	FR
132.18000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, P1	-	FR
132.19000	AM	Brest	BREST Contrôle, NU	-	FR
132.21000	AM	Brest	BREST Contrôle, ZS	-	FR
132.25500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, W3	-	FR
132.26500	AM	Paris	PARIS Contrôle, OY	-	FR
132.28000	AM	Reims	REIMS Contrôle, KF	-	FR
132.30000	AM	Marseille	PROVENCE Sol, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. Sur inst CTL.	-	DAC SE
132.33500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, T4	-	FR
132.38000	AM	Paris	PARIS Contrôle, UJ	-	FR
132.39000	AM	Reims	REIMS Contrôle, XE	-	FR
132.43000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, R1	-	FR
132.47500	AM	Saint Yan	SAINT YAN ATIS, Paramètres de Dép et Arr jusqu'au FL100.	-	DAC NE
132.49000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, B2	-	FR
132.50500	AM	Reims	REIMS Contrôle, HN	-	FR
132.51000	AM	Brest	BREST Contrôle, JU/JH FREQ sur instruction ATC pour JH	-	FR
132.63000	AM	Reims	REIMS Contrôle, HR	-	FR
132.67500	AM	Paris	PARIS Contrôle, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. sur instruction UAC / on instruction UAC	-	FR
132.74000	AM	Paris	PARIS Contrôle, PU	-	FR

132.76500	AM	Brest	BREST Contrôle, JS/JH	FREQ sur instruction ATC pour JH	-	FR
132.78500	AM	Reims	REIMS Contrôle, XR		-	FR
132.80000	AM	Saint Etienne	SAINT ETIENNE ATIS		-	DAC CE
132.83000	AM	Brest	BREST Contrôle, ZU		-	FR
132.88000	AM	Reims	REIMS Contrôle, UN		-	FR
132.88500	AM	Paris	PARIS Contrôle, TU		-	FR
132.91000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, H2, N2		-	FR
132.99000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, L1		-	FR
133.00500	AM	Reims	REIMS Contrôle, UB		-	FR
133.15000	AM	Lyon	LYON Approche, Jusqu'au FL200./Up to FL200		-	DAC CE
133.23500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, G2		-	FR
133.24000	AM	Brest	BREST Contrôle, XU		-	FR
133.33000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, F1		-	FR
133.37500	AM	Paris	DE GAULLE Approche		-	DAC N
133.43000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, Y1		-	FR
133.46500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, T3		-	FR
133.48000	AM	Brest	BREST Contrôle, KS		-	FR
133.50500	AM	Paris	PARIS Contrôle, UT		-	FR
133.58000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, R2		-	FR
133.58500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, F2		-	FR
133.61500	AM	Brest	BREST Contrôle, KU		-	FR
133.62500	AM	Marseille	PROVENCE Tour, Portée I.		-	DAC SE
133.63500	AM	Brest	BREST Contrôle, XI		-	FR
133.68000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, Z1		-	FR
133.76000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, E2		-	FR
133.77500	AM	Montpellier	MONTPELLIER Approche		-	DAC SE
133.80000	AM	Chateauxroux	CHATEAUROUX Information/CHATEAUROUX Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency		-	DAC N
133.83000	AM	Reims	REIMS Contrôle, KH		-	FR
133.88000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, M3		-	FR
133.92500	AM	Paris	PARIS Contrôle, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. sur instruction UAC / on instruction UAC		-	FR
133.96000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, P2		-	FR
134.00000	AM	Rennes	RENNES Information/RENNES Approche, Secteur SUD/South sector		-	DAC W
134.10500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, W1		-	FR
134.15000	AM	Mantes Charence	MANTES A/A		-	DAC N
134.15000	AM	Montagne Noire	MONTAGNE A/A		-	DAC SE
134.20000	AM	Brest	BREST Information, NORD		-	FR
134.24000	AM	Brest	BREST Contrôle, NI		-	FR
134.25500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, L3		-	FR
134.26000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, A2		-	FR
134.30000	AM	Melun Villaroche	SEINE Approche		-	DAC N
134.30000	AM	Melun Villaroche	SEINE Information		-	DAC N
134.33500	AM	Brest	BREST Contrôle, FREQ sur instruction ZU/ZI/ZS/XU/XI/XS.		-	FR
134.40500	AM	Reims	REIMS Contrôle, UH		-	FR
134.47500	AM	Chalons en Champagne	VATRY Information/VATRY Tour		-	DAC NE
134.47500	AM	Nice	NICE Approche, POS: H.FREQ ARR.		-	DAC SE
134.57500	AM	Reims	REIMS Contrôle, FREQ sur instruction ACC E,SE.		-	FR

134.61000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, N4	-	FR
134.67500	AM	Bâle	BALE Information, RAI : activation/désactivation des secteurs T1/T2/T3 (espaces délégués Zürich).	-	DAC NE
134.70500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, B3	-	FR
134.76500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, Z3	-	FR
134.77500	AM	Saint Dizier Robinson	SAINT DIZIER Approche, Sur RAI en dehors HOR ATS.	-	DAC NE
134.77500	AM	Saint Dizier Robinson	SAINT DIZIER Tour, Sur RAI en dehors HOR ATS.	-	DAC NE
134.82500	AM	Lille	LILLE Information, Information/Radar SIV 3 et 5/LILLE Approche, Secteur Est--Contrôle en TMA	-	DAC N
134.92500	AM	Reims Prunay	PRUNAY Information	-	DAC NE
134.96000	AM	Reims	REIMS Contrôle, UF	-	FR
135.00000	AM	Paris	ORLY Tour, FREQ " FIRE ".	-	DAC N
135.10000	AM	Reims	REIMS Contrôle, FREQ sur instr UAC UN/UB/KN/HN/UR/XR/KR/HR/UE/UF/KF/XH/XE/KE/KH.	-	FR
135.11500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, X4	-	FR
135.15000	AM	Salon De Provence	SALON Approche, FREQ réservée au trafic avec ACFT CIV. -- hors HOR, mise en oeuvre	-	DAC SE
135.15000	AM	Salon De Provence	SALON Radar, Utilisable jusqu'à 80NM/30000ft.	-	DAC SE
135.15000	AM	Salon De Provence	SALON Tour, FREQ réservée au trafic ACFT CIV. -- Hors HOR, mise en oeuvre RAI	-	DAC SE
135.20000	AM	Le Havre	LE HAVRE Tour	-	DAC N
135.20000	AM	Lyon	LYON Information, Jusqu'au FL145./Up to FL145.	-	DAC CE
135.24000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, L2	-	FR
135.26000	AM	Brest	BREST Contrôle, WU	-	FR
135.29000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, A3	-	FR
135.30500	AM	Paris	PARIS Contrôle, SU	-	FR
135.40500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, G1	-	FR
135.45000	AM	Calais Dunkerque	CALAIS ATIS	-	DAC N
135.50500	AM	Reims	REIMS Contrôle, UR	-	FR
135.52500	AM	Lyon	LYON Approche/SAINT EX Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. TWR/APP	-	DAC CE
135.70000	AM	Pontarlier	PONTARLIER A/A	-	DAC NE
135.82500	AM	Brest	IROISE Information, SIV IROISE 2 et SIV IROISE 3 hors HOR LANDIVISIAU/IROISE Approche	-	DAC W
135.93000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, E1	-	FR
136.00000	AM	Brest	BREST Contrôle, FREQ sur instruction WU/WS/KU/KS/VU/VS/JU/JH/JS/ID.	-	FR
136.05500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, H4	-	FR
136.07500	AM	Lyon	LYON Approche, Jusqu'au FL200./Up to FL200	-	DAC CE
136.22500	AM	Aix Les Milles	AIX ATIS	-	DAC SE
136.22500	AM	Aix Les Milles	AIX ATIS	-	DAC SE
136.27500	AM	Paris	DE GAULLE Approche	-	DAC N
136.32500	AM	Reims	REIMS Contrôle, FREQ sur instr UAC UN/UB/KN/HN/UR/XR/KR/HR/UE/UF/KF/XH/XE/KE/KH.	-	FR
136.37500	AM	Paris	PARIS Contrôle, TN	-	FR
136.37500	AM	Paris	PARIS Contrôle, TN	-	FR
136.40000	AM	Clermont Ferrand	CLERMONT ATIS	-	DAC CE
136.40000	AM	Rennes	RENNES ATIS	-	DAC W
136.57500	AM	Metz	LORRAINE ATIS	-	DAC NE
136.57500	AM	Nice	NICE ATIS, Diffusion des paramètres de DEP et ARR. (EN)	-	DAC SE
136.62500	AM	Montpellier	MONTPELLIER Information, sur instruction/on instruction.	-	DAC SE
136.72500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC SITA	-	DAC N
136.75000	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC SITA	-	DAC SE
136.75000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC SITA	-	DAC N
136.75000	AM	Paris/Orly	OPC SITA	-	DAC N

136.75000	AM	Toulouse/Blagnac	OPC SITA	-	DAC S
136.80000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC OPC AFR	-	DAC N
136.97500	AM	Lyon/St Exupery	OPC ARINC	-	DAC CE
136.97500	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC ARINC	-	DAC SE
136.97500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC VDL MODE2	-	DAC N
136.97500	AM	Toulouse/Blagnac	OPC ARINC	-	DAC S
138.22500	AM	Evreux Fauville	EVREUX ATIS	-	DAC N
139.55000	AM	Dijon	DIJON GCA	-	DAC NE
139.60000	AM	Phalsbourg Bourscheid	PHALSBOURG Tour	-	DAC NE
141.75000	AM	Toulouse Francazal	FRANCAZAL ATIS	-	DAC S
142.45000	AM	Cambrai Epinoy	CAMBRAI Approche, Inactivité zones annoncées par RAI. -- .	-	DAC N
142.45000	AM	Evreux Fauville	EVREUX Approche	-	DAC N
142.70000	AM	Etain Rouvres	ETAIN Tour	-	DAC NE
231.50000	AM	Bordeaux	MERIGNAC Tour	-	DAC SW
233.30000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, B1	-	FR
233.65000	AM	Paris	PARIS Contrôle, OT/RT/TP/TH/TE/TN/TB	-	FR
233.65000	AM	Paris	PARIS Contrôle, TP/TH/LN/TE/TN/TB/OT/RT	-	FR
234.00000	AM	Bordeaux	AQUITAINE Approche	-	DAC SW
234.92500	AM	Avord	AVORD GCA	-	DAC N
250.85000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, G1	-	FR
258.90000	AM	Toulouse Francazal	FRANCAZAL GCA	-	DAC S
264.72500	AM	Cazaux	CAZAUX Tour	-	DAC SW
275.30000	AM	Cazaux	CAZAUX Approche	-	DAC SW
277.12500	AM	Phalsbourg Bourscheid	PHALSBOURG Tour	-	DAC NE
278.22500	AM	Toulouse Francazal	FRANCAZAL Radar, Maintenance : Jeu 0600--0900. Hiv :+1Hr.	-	DAC S
278.30000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, M1	-	FR
278.67500	AM	Istres Le Tube	ISTRES Approche	-	DAC SE
279.10000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, FREQ sur instruction Z1	-	FR
280.60000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, FREQ sur instruction H2/H3/H4/X2/X3/X4/Z2/Z3/Z4/N2/N3/N4	-	FR
281.05000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, W1	-	FR
282.20000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, D1	-	FR
282.25000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, BN	-	FR
284.60000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, FREQ sur instruction T1/T2/T3/T4 40	-	FR
308.77500	AM	Etain Rouvres	ETAIN Approche	-	DAC NE
308.80000	AM	Bordeaux	MERIGNAC Sol (Ground)	-	DAC SW
312.70000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, FREQ sur instruction X1 41	-	FR
314.50000	AM	Brest	BREST Contrôle, FREQ sur instruction dans ZU/ZI/ZS/XU/XI/XS. 86	-	FR
315.45000	AM	Paris	PARIS Contrôle, OG/OY	-	FR
336.50000	AM	Paris	PARIS Contrôle, UT/TU/UP/PU/HP/UJ	-	FR
336.65000	AM	Reims	REIMS Contrôle, UF/KF	-	FR
336.77500	AM	Cambrai Epinoy	CAMBRAI GCA	-	DAC N
337.05000	AM	Paris	PARIS Contrôle, UT/TU/UP/PU/HP/UJ	-	FR
338.27500	AM	Bordeaux	AQUITAINE Approche, Secteur BW.	-	DAC SW
339.77500	AM	Cazaux	CAZAUX Approche	-	DAC SW
340.25000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. sur instruction UAC	-	FR
341.45000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, FREQ sur instruction H1/N1 42	-	FR

342.05000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, FREQ sur instruction P1/P2/P3 43	-	FR
342.20000	AM	Brest	BREST Contrôle, FREQ sur instruction WU/WS/KU/KS/VU/VS/JU/JH/JS.	-	FR
344.85000	AM	Brest	BREST Contrôle, FREQ sur instruction dans ZU/ZI/ZS/XU/XI/XS. 86	-	FR
355.95000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, FREQ sur instruction R1/L1 44	-	FR
356.15000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, F1	-	FR
357.05000	AM	Reims	REIMS Contrôle, UE/XE/KE	-	FR
362.30000	AM	Bordeaux	MERIGNAC Approche, Sur instruction CTL	-	DAC SW
369.10000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, E1	-	FR
369.55000	AM	Paris	PARIS Contrôle, UT/TU/UP/PU/HP/UJ	-	FR
370.55000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, FREQ sur instruction R2/R3/R4/L2/L3/L4	-	FR
370.60000	AM	Brest	BREST Contrôle, FREQ sur instruction WU/WS/KU/KS/VU/VS/JU/JH/JS.	-	FR
371.30000	AM	Reims	REIMS Contrôle, UN/UB/KN/HN	-	FR
371.45000	AM	Paris	PARIS Contrôle, SU	-	FR
371.75000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, Y1	-	FR
371.85000	AM	Brest	BREST Contrôle, FREQ sur instruction dans NU/NI/NS.	-	FR
372.40000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, K1	-	FR
372.60000	AM	Paris	PARIS Contrôle, UK/UZ	-	FR
374.10000	AM	Brest	BREST Contrôle, FREQ sur instruction GU/GI/GS.	-	FR
375.90000	AM	Paris	PARIS Contrôle, AO/AR/TL/TM/DO/DG	-	FR
375.90000	AM	Paris	PARIS Contrôle, S/DS	-	FR
378.50000	AM	Bastia	BASTIA Approche, Fréquence MIL -- jusqu'au FL200	-	DAC SE
378.65000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, A1	-	FR
379.10000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, TZ	-	FR
386.90000	AM	Reims	REIMS Contrôle, UH/XH/KH	-	FR
387.25000	AM	Phalsbourg Bourscheid	PHALSBOURG Approche	-	DAC NE
387.40000	AM	Reims	REIMS Contrôle, UR/XR/KR/HR	-	FR

Frequency	Mode	Location	User	Input	TQ	in	Region
118.15000	AM	Issoire Le Broc	ISSOIRE A/A		-		DAC CE
118.97500	AM	Pierrelatte	PIERRELATTE A/A		-		DAC CE
118.80000	AM	Romans Saint Paul	ROMANS A/A		-		DAC CE
119.05000	AM	Lyon Corbas	CORBAS A/A		-		DAC CE
118.50000	AM	Megeve	MEGEVE A/A		-		DAC CE
119.40000	AM	Aubenas Ardeche Meridionale	AUBENAS Information		-		DAC CE
118.00000	AM	Le Puy Loudes	LE PUY Information		-		DAC CE
131.60000	AM	Le Puy	OPC HER NOTE N		-		DAC CE
120.05000	AM	Saint Flour Coltines	SAINT FLOUR Information		-		DAC CE
118.45000	AM	Bourg Ceyzeriat	BOURG Information		-		DAC CE
120.60000	AM	L'Alpe D'Huez	L'ALPE D'HUEZ		-		DAC CE
118.25000	AM	Villefranche Tarare	VILLEFRANCHE A/A		-		DAC CE
123.35000	AM	Lapalisse Perigny	LAPALISSE A/A		-		DAC CE
125.20000	AM	Moulins Montbeugny	MOULINS Information		-		DAC CE
118.75000	AM	Meribel	MERIBEL A/A		-		DAC CE
118.30000	AM	Aix les Bains	CHAMBERY Tour		-		DAC CE
121.20000	AM	Aix les Bains	CHAMBERY Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency		-		DAC CE
123.70000	AM	Aix les Bains	CHAMBERY Approche		-		DAC CE
130.50000	AM	Chambery/Aix-Les-Bai	A/G OPC 20		-		DAC CE
131.05000	AM	Aix les Bains	CHAMBERY ATIS		-		DAC CE
118.62500	AM	Clermont Ferrand	CLERMONT Tour		-		DAC CE
121.95000	AM	Clermont Ferrand	CLERMONT Sol (Ground), Circulation au sol sauf RWY		-		DAC CE
122.22500	AM	Clermont Ferrand	CLERMONT Information		-		DAC CE
127.02500	AM	Clermont Ferrand	CLERMONT Essais, Coordination avec ACFT essais LF--R68/Coordination with tests ACFT LF--R68.		-		DAC CE
128.62500	AM	Clermont Ferrand	CLERMONT Approche		-		DAC CE
129.77500	AM	Clermont Ferrand	CLERMONT Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.		-		DAC CE
131.42500	AM	Clermont-Ferrand Auvergne	OPC REGIONAL AIRLINES		-		DAC CE
131.45000	AM	Clermont-Ferrand Auvergne	OPC 20		-		DAC CE
131.52500	AM	Clermont-Ferrand Auvergne	OPC SIT		-		DAC CE
131.55000	AM	Clermont-Ferrand Auvergne	OPC MICHELIN		-		DAC CE
131.72500	AM	Clermont-Ferrand Auvergne	OPC SIT		-		DAC CE
131.90000	AM	Clermont-Ferrand Auvergne	OPC RAE		-		DAC CE
136.40000	AM	Clermont Ferrand	CLERMONT ATIS		-		DAC CE
118.40000	AM	Chambery Challes Les Eaux	CHALLES A/A		-		DAC CE
121.00000	AM	Grenoble Le Versoud	LE VERSOUD Tour		-		DAC CE
121.65000	AM	Grenoble Le Versoud	LE VERSOUD Sol		-		DAC CE
125.22500	AM	Grenoble Le Versoud	LE VERSOUD ATIS		-		DAC CE
131.85000	AM	Grenoble/St Geoirs	OPC ITF		-		DAC CE
125.87500	AM	Annemasse	ANNEMASSE A/A		-		DAC CE
120.07500	AM	Courchevel	COURCHEVEL Information		-		DAC CE
120.22500	AM	Lyon	LYON Approche, Fréquence pour régulation radar/Frequency for radar sequencing.		-		DAC CE
120.45000	AM	Lyon	SAINT EX Tour		-		DAC CE
121.70000	AM	Lyon	SAINT EX Prévol		-		DAC CE
121.82500	AM	Lyon	SAINT EX Sol (Ground)		-		DAC CE
125.42500	AM	Lyon	LYON Approche, Jusqu'au FL200./Up to FL200		-		DAC CE

125.80000	AM	Lyon	LYON Approche, Jusqu'au FL200./Up to FL200	-	DAC CE
126.17500	AM	Lyon	SAINT EX ATIS	-	DAC CE
131.40000	AM	Lyon/St Exupery	OPC AIR ASSISTANCE	-	DAC CE
131.42500	AM	Lyon/St Exupery	OPC OPC RGI	-	DAC CE
131.45000	AM	Lyon/St Exupery	OPC AFR	-	DAC CE
131.47500	AM	Lyon/St Exupery	OPC OPC DHL	-	DAC CE
131.52500	AM	Lyon/St Exupery	OPC SIT	-	DAC CE
131.55000	AM	Lyon/St Exupery	OPC LIT	-	DAC CE
131.57500	AM	Lyon/St Exupery	OPC 83	-	DAC CE
131.65000	AM	Lyon/St Exupery	OPC ITF	-	DAC CE
131.65000	AM	Lyon/St Exupery	OPC KZW	-	DAC CE
131.70000	AM	Lyon/St Exupery	OPC SWR	-	DAC CE
131.72500	AM	Lyon/St Exupery	OPC SIT	-	DAC CE
131.75000	AM	Lyon/St Exupery	OPC AEY	-	DAC CE
131.77500	AM	Lyon/St Exupery	OPC BZH	-	DAC CE
131.80000	AM	Lyon/St Exupery	OPC BAW	-	DAC CE
131.92500	AM	Lyon/St Exupery	OPC LAGS	-	DAC CE
133.15000	AM	Lyon	LYON Approche, Jusqu'au FL200./Up to FL200	-	DAC CE
135.20000	AM	Lyon	LYON Information, Jusqu'au FL145./Up to FL145.	-	DAC CE
135.52500	AM	Lyon	LYON Approche/SAINT EX Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. TWR/APP	-	DAC CE
136.07500	AM	Lyon	LYON Approche, Jusqu'au FL200./Up to FL200	-	DAC CE
136.97500	AM	Lyon/St Exupery	OPC ARINC	-	DAC CE
120.90000	AM	Roanne Renaison	ROANNE Information, Fr. uniquement.	-	DAC CE
118.20000	AM	Annecy Meythet	ANNECY Tour	-	DAC CE
119.30000	AM	St Etienne de Saint Geoirs	GRENOBLE Approche/GRENOBLE Tour	-	DAC CE
120.40000	AM	St Etienne de Saint Geoirs	GRENOBLE Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC CE
121.92500	AM	St Etienne de Saint Geoirs	GRENOBLE Sol (Ground)	-	DAC CE
125.72500	AM	St Etienne de Saint Geoirs	GRENOBLE ATIS	-	DAC CE
120.10000	AM	Valence Chabeuil	VALENCE Tour	-	DAC CE
121.40000	AM	Vichy Charmeil	VICHY Information	-	DAC CE
118.32500	AM	Aurillac	AURILLAC Information	-	DAC CE
118.10000	AM	Lyon Bron	BRON Tour	-	DAC CE
121.85000	AM	Lyon Bron	BRON Sol	-	DAC CE
128.12500	AM	Lyon Bron	BRON ATIS	-	DAC CE
131.55000	AM	Lyon/Bron	OPC TSA	-	DAC CE
131.62500	AM	Lyon/Bron	OPC 86	-	DAC CE
131.62500	AM	Lyon/Bron	OPC THS	-	DAC CE
131.75000	AM	Lyon/Bron	OPC 20	-	DAC CE
118.65000	AM	Saint Etienne	SAINT ETIENNE Approche/SAINT ETIENNE Tour	-	DAC CE
119.25000	AM	Saint Etienne	SAINT ETIENNE Approche/SAINT ETIENNE Tour, Sur instruction du CTL.Fréquence supplétive.	-	DAC CE
131.55000	AM	St-Etienne/Bouthéon	OPC LYA	-	DAC CE
131.60000	AM	St-Etienne/Bouthéon	OPC OPC 20	-	DAC CE
132.80000	AM	Saint Etienne	SAINT ETIENNE ATIS	-	DAC CE
129.75000	AM	Amberieu	AMBERIEU A/A	-	DAC CE
119.00000	AM	Dieppe Saint Aubin	DIEPPE Information	-	DAC N
128.92500	AM	Calais Dunkerque	CALAIS Tour	-	DAC N

135.45000	AM	Calais Dunkerque	CALAIS ATIS	-	DAC N
123.82500	AM	Compiègne Margny	COMPIEGNE A/A	-	DAC N
123.35000	AM	Laon Chambry	LAON A/A	-	DAC N
130.40000	AM	Laon	A/G OPC 59	-	DAC N
129.80000	AM	Peronne Saint Quentin	PERONNE A/A	-	DAC N
127.97500	AM	Nangis Les Loges	NANGIS A/A	-	DAC N
119.65000	AM	Albert Bray	ALBERT Tour	-	DAC N
119.65000	AM	Albert Bray	ALBERT Tour	-	DAC N
118.45000	AM	Le Touquet Paris Plage	LE TOUQUET Tour	-	DAC N
123.12500	AM	Le Touquet Paris Plage	LE TOUQUET ATIS	-	DAC N
130.50000	AM	Le Touquet/Paris-Pla	A/G OPC 28	-	DAC N
122.60000	AM	Valenciennes Denain	VALENCIENNES Information	-	DAC N
123.40000	AM	Amiens-Glisy	AMIENS Information	-	DAC N
118.77500	AM	Amboise Dierre	AMBOISE A/A	-	DAC N
118.75000	AM	Briare Chatillon	BRIARE A/A	-	DAC N
123.15000	AM	Buno Bonnevaux	BUNO A/A	-	DAC N
134.15000	AM	Mantes Charence	MANTES A/A	-	DAC N
118.97500	AM	Saint Andre De L'Eure	SAINT ANDRE A/A	-	DAC N
121.25000	AM	Enghien Moisselles	ENGHIEN A/A	-	DAC N
123.35000	AM	La Ferte Gaucher	LA FERTE GAUCHER A/A	-	DAC N
120.37500	AM	Chateau Thierry Belleau	CHATEAU THIERRY A/A	-	DAC N
122.05000	AM	Bailleau Armenonville	BAILLEAU A/A	-	DAC N
125.25000	AM	Vierzon Mereau	VIERZON A/A	-	DAC N
120.37500	AM	Soissons Courmelles	SOISSONS A/A	-	DAC N
119.60000	AM	Bourges	BOURGES Information, En l'absence AFIS, A/A en FR seulement.	-	DAC N
131.42500	AM	Bourges	OPC OPC 20	-	DAC N
125.87500	AM	Chateauxroux	CHATEAUROUX Information/CHATEAUROUX Tour	-	DAC N
131.47500	AM	Chateauxroux/Deols	OPC 20	-	DAC N
133.80000	AM	Chateauxroux	CHATEAUROUX Information/CHATEAUROUX Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency	-	DAC N
119.70000	AM	Avord	AVORD Approche, Réservee au trafic avec ACFT CIV.	-	DAC N
122.10000	AM	Avord	AVORD Tour	-	DAC N
123.30000	AM	Avord	AVORD GCA	-	DAC N
234.92500	AM	Avord	AVORD GCA	-	DAC N
118.37500	AM	Beauvais	BEAUVAIS ATIS	-	DAC N
119.90000	AM	Beauvais	BEAUVAIS Approche/BEAUVAIS Tour	-	DAC N
121.40000	AM	Beauvais	BEAUVAIS Approche/BEAUVAIS Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC N
130.40000	AM	Beauvais/Tille	A/G OPC 59	-	DAC N
131.40000	AM	Beauvais/Tille	OPC OPC 20	-	DAC N
122.10000	AM	Chateaudun	CHATEAUDUN Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC N
123.30000	AM	Chateaudun	CHATEAUDUN GCA, Fréquence sur instruction APP.	-	DAC N
125.62500	AM	Chateaudun	CHATEAUDUN Tour	-	DAC N
118.12500	AM	Evreux Fauville	EVREUX Approche	-	DAC N
119.70000	AM	Evreux Fauville	EVREUX Tour	-	DAC N
122.10000	AM	Evreux Fauville	EVREUX Tour	-	DAC N
123.30000	AM	Evreux Fauville	EVREUX GCA	-	DAC N
125.37500	AM	Evreux Fauville	EVREUX Tour	-	DAC N

138.22500	AM	Evreux Fauville	EVREUX ATIS	-	DAC N
142.45000	AM	Evreux Fauville	EVREUX Approche	-	DAC N
126.17500	AM	Le Havre	LE HAVRE ATIS	-	DAC N
135.20000	AM	Le Havre	LE HAVRE Tour	-	DAC N
122.10000	AM	Orleans Bricy	BRICY Sol	-	DAC N
122.10000	AM	Orleans Bricy	BRICY Tour	-	DAC N
122.70000	AM	Orleans Bricy	BRICY Approche	-	DAC N
123.30000	AM	Orleans Bricy	BRICY GCA	-	DAC N
124.80000	AM	Orleans Bricy	BRICY Tour	-	DAC N
118.20000	AM	Dreux Vernouillet	DREUX A/A	-	DAC N
118.57500	AM	Rouen	ROUEN Approche	-	DAC N
120.20000	AM	Rouen	ROUEN Tour	-	DAC N
120.72500	AM	Rouen	ROUEN ATIS	-	DAC N
131.55000	AM	Rouen	OPC AVD	-	DAC N
131.75000	AM	Rouen	OPC 20	-	DAC N
131.95000	AM	Rouen	OPC STE REGIONAL AIRLINES	-	DAC N
118.45000	AM	Blois Le Breuil	BLOIS Information, FR seulement.	-	DAC N
119.20000	AM	Chartres Champhol	CHARTRES A/A	-	DAC N
118.30000	AM	Tours	TOURS Tour	-	DAC N
119.95000	AM	Tours	TOURS GCA	-	DAC N
121.00000	AM	Tours	TOURS Approche	-	DAC N
122.10000	AM	Tours	TOURS Sol (Ground)	-	DAC N
123.30000	AM	Tours	TOURS GCA	-	DAC N
119.05000	AM	Etampes Mondesir	ETAMPES Tour	-	DAC N
121.85000	AM	Etampes Mondesir	ETAMPES Sol	-	DAC N
129.90000	AM	Etampes Mondesir	ETAMPES ATIS, FR	-	DAC N
122.40000	AM	Orleans Saint Denis De L'Hotel	ST DENIS Information	-	DAC N
119.50000	AM	Persan Beaumont	PERSAN A/A	-	DAC N
118.40000	AM	Paris	LE BOURGET Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC N
118.92500	AM	Paris	LE BOURGET Tour, FREQ pour TKOF et APCH finale toute condition MTO.	-	DAC N
120.00000	AM	Paris	LE BOURGET ATIS	-	DAC N
121.90000	AM	Paris	LE BOURGET Sol (Ground)	-	DAC N
121.95000	AM	Paris	LE BOURGET Prévol	-	DAC N
129.95000	AM	Paris/Le Bourget	A/G OPC YAY	-	DAC N
130.15000	AM	Paris/Le Bourget	A/G OPC XJA	-	DAC N
130.32500	AM	Paris/Le Bourget	A/G OPC LEA	-	DAC N
130.45000	AM	Paris/Le Bourget	A/G OPC ERL	-	DAC N
130.50000	AM	Paris/Le Bourget	A/G OPC 44	-	DAC N
130.80000	AM	Paris/Le Bourget	A/G OPC 25	-	DAC N
131.40000	AM	Paris/Le Bourget	OPC OJF	-	DAC N
131.42500	AM	Paris/Le Bourget	OPC AIR LUXOR	-	DAC N
131.45000	AM	Paris/Le Bourget	OPC STE UNI AIR	-	DAC N
131.55000	AM	Paris/Le Bourget	OPC TSA	-	DAC N
131.57500	AM	Paris/Le Bourget	OPC AIR PROVENCE	-	DAC N
131.67500	AM	Paris/Le Bourget	OPC HELIPART	-	DAC N
131.70000	AM	Paris/Le Bourget	OPC CESSNA/C	-	DAC N

131.75000	AM	Paris/Le Bourget	OPC *322210	-	DAC N
131.80000	AM	Paris/Le Bourget	OPC EFS	-	DAC N
131.95000	AM	Paris/Le Bourget	OPC WALLISAIR	-	DAC N
122.10000	AM	Creil	CREIL Tour, Utilisable sur RAI en dehors heures d'ouverture.	-	DAC N
123.30000	AM	Creil	CREIL GCA	-	DAC N
123.30000	AM	Creil	CREIL Tour	-	DAC N
131.40000	AM	Creil	OPC OPC 18	-	DAC N
118.25000	AM	Bernay Saint Martin	BERNAY A/A	-	DAC N
120.15000	AM	Meaux Esbly	MEAUX Tour	-	DAC N
126.72500	AM	Meaux Esbly	MEAUX ATIS	-	DAC N
131.57500	AM	Meaux-Esbly	OPC SUPPORT AIR	-	DAC N
120.42500	AM	Beynes Thiverval	BEYNES A/A	-	DAC N
118.10000	AM	Paris	DE GAULLE Trafic, postes de stationnement B et D/parking stands B and D	-	DAC N
118.15000	AM	Paris	DE GAULLE Approche	-	DAC N
118.65000	AM	Paris	DE GAULLE Tour	-	DAC N
119.25000	AM	Paris	DE GAULLE Tour	-	DAC N
119.55000	AM	Paris	DE GAULLE Trafic, poste de stationnement F/parking stand F	-	DAC N
119.62500	AM	Paris	DE GAULLE Sol (Ground), FREQ "FIRE"	-	DAC N
119.85000	AM	Paris	DE GAULLE Approche	-	DAC N
120.65000	AM	Paris	DE GAULLE Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC N
120.90000	AM	Paris	DE GAULLE Tour	-	DAC N
121.15000	AM	Paris	DE GAULLE Approche	-	DAC N
121.60000	AM	Paris	DE GAULLE Sol (Ground)	-	DAC N
121.65000	AM	Paris	DE GAULLE Trafic, supplétive postes de stationnement A-F, J-L/auxiliary parking stands A-F, J-L	-	DAC N
121.67500	AM	Paris	DE GAULLE Trafic, postes de stationnement K, L/parking stands K, L	-	DAC N
121.72500	AM	Paris	DE GAULLE Prévot	-	DAC N
121.77500	AM	Paris	DE GAULLE Sol (Ground)	-	DAC N
121.80000	AM	Paris	DE GAULLE Sol (Ground)	-	DAC N
121.87500	AM	Paris	DE GAULLE Trafic, Au profit des postes de stationnement J. / In respect of parking stands J.	-	DAC N
121.92500	AM	Paris	DE GAULLE Trafic, postes de stationnement A, C et E/parking stands A, C and E	-	DAC N
121.97500	AM	Paris	DE GAULLE Sol (Ground)	-	DAC N
123.60000	AM	Paris	DE GAULLE Tour	-	DAC N
124.35000	AM	Paris	DE GAULLE Approche	-	DAC N
125.32500	AM	Paris	DE GAULLE Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC N
125.82500	AM	Paris	DE GAULLE Approche	-	DAC N
126.42500	AM	Paris	DE GAULLE Approche	-	DAC N
126.57500	AM	Paris	DE GAULLE Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC N
126.65000	AM	Paris	DE GAULLE Prévot	-	DAC N
127.12500	AM	Paris	DE GAULLE ATIS, Diffusion des paramètres de DEP et ARR (EN)/ARR--DEP parameters broadcasting(EN).	-	DAC N
128.22500	AM	Paris	DE GAULLE ATIS, Diffusion des paramètres de DEP et ARR (FR)/ARR--DEP parameters broadcasting(FR).	-	DAC N
129.85000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	A/G OPC AFR CCA	-	DAC N
130.15000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	A/G OPC XJA	-	DAC N
130.32500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	A/G OPC ICS	-	DAC N
130.45000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	A/G OPC EUI	-	DAC N
130.70000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	A/G OPC EUA	-	DAC N
131.20000	AM	Paris	DE GAULLE Approche	-	DAC N

131.40000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC AIRLINAIR	-	DAC N
131.42500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC AIR LITTORAL ASSISTANCE	-	DAC N
131.43333	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC AAF	-	DAC N
131.45000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC ANA	-	DAC N
131.47500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC OPC SEU	-	DAC N
131.50000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC XJA	-	DAC N
131.52500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC SIT	-	DAC N
131.55000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC BCY	-	DAC N
131.57500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC EUROBELGIAN AIRLINES	-	DAC N
131.60000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC TNT INTERNATIONAL EXPRESS	-	DAC N
131.62500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC 31	-	DAC N
131.65000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC FHP	-	DAC N
131.67500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC LIT AFR	-	DAC N
131.72500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC SIT	-	DAC N
131.75000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC DEN ARG	-	DAC N
131.77500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC FDX	-	DAC N
131.80000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC AIR OPEN SKY	-	DAC N
131.82500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC UTA	-	DAC N
131.87500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC AFR	-	DAC N
131.90000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC AFR	-	DAC N
131.92500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC DLH	-	DAC N
131.95000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC UTA LIB	-	DAC N
131.96667	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC BLE	-	DAC N
131.98333	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC UPS	-	DAC N
133.37500	AM	Paris	DE GAULLE Approche	-	DAC N
136.27500	AM	Paris	DE GAULLE Approche	-	DAC N
136.72500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC SITA	-	DAC N
136.75000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC SITA	-	DAC N
136.80000	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC OPC AFR	-	DAC N
136.97500	AM	Paris/Ch.De Gaulle	OPC VDL MODE2	-	DAC N
123.92500	AM	Chelles Le Pin	CHELLES A/A	-	DAC N
122.20000	AM	Coulommiers Voisins	COULOMMIERS A/A	-	DAC N
130.40000	AM	Coulommiers	A/G OPC 59	-	DAC N
118.60000	AM	Lognes Emerainville	LOGNES Tour	-	DAC N
121.85000	AM	Lognes Emerainville	LOGNES Sol	-	DAC N
125.02500	AM	Lognes Emerainville	LOGNES ATIS	-	DAC N
131.47500	AM	Lognes	OPC STE PROMO AIR TOURISME	-	DAC N
118.05000	AM	Melun Villaroche	SEINE Approche/SEINE Information	-	DAC N
121.10000	AM	Melun Villaroche	MELUN Tour	-	DAC N
121.65000	AM	Melun Villaroche	SEINE Approche	-	DAC N
121.65000	AM	Melun Villaroche	SEINE Information	-	DAC N
128.17500	AM	Melun Villaroche	MELUN ATIS	-	DAC N
130.70000	AM	Melun/Villaroche	A/G OPC 43 RFT	-	DAC N
134.30000	AM	Melun Villaroche	SEINE Approche	-	DAC N
134.30000	AM	Melun Villaroche	SEINE Information	-	DAC N
119.30000	AM	Toussus Le Noble	TOUSSUS Tour, CTL ARR et DEP. COS 25NM/FL30.	-	DAC N

121.85000	AM	Toussus Le Noble	TOUSSUS Sol	-	DAC N
127.47500	AM	Toussus Le Noble	TOUSSUS ATIS, Diffusion des parametres de DEP et ARR.	-	DAC N
118.70000	AM	Paris	ORLY Tour	-	DAC N
118.85000	AM	Paris	ORLY Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC N
120.50000	AM	Paris	ORLY Tour, FREQ de secours Prévol.	-	DAC N
121.05000	AM	Paris	ORLY Prévol, Eléments de PLN et paramètres de DEP.	-	DAC N
121.70000	AM	Paris	ORLY Sol (Ground)	-	DAC N
121.82500	AM	Paris	ORLY Sol (Ground)	-	DAC N
123.87500	AM	Paris	ORLY Approche	-	DAC N
124.45000	AM	Paris	ORLY Approche	-	DAC N
126.50000	AM	Paris	ORLY ATIS, Diffusion des paramètres de DEP et ARR (FR).	-	DAC N
127.75000	AM	Paris	ORLY Approche, FREQ réservée aux DEP.	-	DAC N
128.37500	AM	Paris	ORLY Approche, FREQ réservée aux DEP.	-	DAC N
129.95000	AM	Paris/Orly	A/G OPC YAY	-	DAC N
130.30000	AM	Paris/Orly	A/G OPC ITF	-	DAC N
130.32500	AM	Paris/Orly	A/G OPC ICS	-	DAC N
130.70000	AM	Paris/Orly	A/G OPC RAM	-	DAC N
130.75000	AM	Paris/Orly	A/G OPC LIB	-	DAC N
130.77500	AM	Paris/Orly	A/G OPC ITF	-	DAC N
130.80000	AM	Paris/Orly	A/G OPC LIT	-	DAC N
131.35000	AM	Paris	ORLY ATIS, Diffusion des paramètres de DEP et ARR (EN).	-	DAC N
131.40000	AM	Paris/Orly	OPC AIRLINER	-	DAC N
131.42500	AM	Paris/Orly	OPC OPC FBR	-	DAC N
131.43333	AM	Paris/Orly	OPC AAF	-	DAC N
131.44167	AM	Paris/Orly	OPC TRANSAVIA FRANCE	-	DAC N
131.45000	AM	Paris/Orly	OPC PIA	-	DAC N
131.47500	AM	Paris/Orly	OPC OPC SEU	-	DAC N
131.49167	AM	Paris/Orly	OPC OFS	-	DAC N
131.50000	AM	Paris/Orly	OPC XJA	-	DAC N
131.52500	AM	Paris/Orly	OPC SIT	-	DAC N
131.55000	AM	Paris/Orly	OPC MEA COA AIJ	-	DAC N
131.57500	AM	Paris/Orly	OPC IRA	-	DAC N
131.62500	AM	Paris/Orly	OPC SERVICE ASSISTANCE PISTE	-	DAC N
131.65000	AM	Paris/Orly	OPC AAL	-	DAC N
131.72500	AM	Paris/Orly	OPC SIT	-	DAC N
131.75000	AM	Paris/Orly	OPC IBE	-	DAC N
131.85000	AM	Paris/Orly	OPC ITF	-	DAC N
131.90000	AM	Paris/Orly	OPC XJA	-	DAC N
131.95000	AM	Paris/Orly	OPC ELY VRG	-	DAC N
131.97500	AM	Paris/Orly	OPC CAJ	-	DAC N
135.00000	AM	Paris	ORLY Tour, FREQ " FIRE ".	-	DAC N
136.75000	AM	Paris/Orly	OPC SITA	-	DAC N
120.40000	AM	Le Plessis Belleville	LE PLESSIS A/A	-	DAC N
120.22500	AM	Fontenay Tresigny	FONTENAY TRESIGNY A/A	-	DAC N
118.80000	AM	Pontoise Cormeilles En Vexin	PONTOISE Approche, 25NM/FL100.	-	DAC N
119.70000	AM	Pontoise Cormeilles En Vexin	PONTOISE Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC N

121.20000	AM	Pontoise Cormeilles En Vexin	PONTOISE Tour, 25NM/FL40.	-	DAC N
124.12500	AM	Pontoise Cormeilles En Vexin	PONTOISE ATIS	-	DAC N
131.47500	AM	Pontoise	OPC	-	DAC N
119.42500	AM	Villacoublay Velizy	VILLA Approche	-	DAC N
120.80000	AM	Villacoublay Velizy	VILLA Approche	-	DAC N
121.87500	AM	Villacoublay Velizy	VILLA Sol	-	DAC N
122.10000	AM	Villacoublay Velizy	VILLA Tour	-	DAC N
123.30000	AM	Villacoublay Velizy	VILLA GCA, SPAR 27	-	DAC N
128.95000	AM	Villacoublay Velizy	VILLA Tour	-	DAC N
130.02500	AM	Villacoublay	A/G OPC YXY COTAM	-	DAC N
121.75000	AM	Chavenay Villepreux	CHAVENAY Sol	-	DAC N
126.95000	AM	Chavenay Villepreux	CHAVENAY Tour	-	DAC N
130.45000	AM	Chavenay/Villepreux	A/G OPC 37 RFT	-	DAC N
130.57500	AM	Chavenay Villepreux	CHAVENAY, Tél : 01 30 56 38 02	-	DAC N
118.00000	AM	Saint Cyr L'Ecole	SAINT CYR Tour	-	DAC N
121.95000	AM	Saint Cyr L'Ecole	SAINT CYR Sol	-	DAC N
131.02500	AM	Saint Cyr L'Ecole	SAINT CYR, Fr. uniquement/only	-	DAC N
118.52500	AM	Cambrai Epinoy	CAMBRAI Tour, Inactivité zone annoncée par RAI	-	DAC N
119.70000	AM	Cambrai Epinoy	CAMBRAI Approche, Inactivité zones annoncées par RAI. -- .	-	DAC N
123.30000	AM	Cambrai Epinoy	CAMBRAI GCA	-	DAC N
142.45000	AM	Cambrai Epinoy	CAMBRAI Approche, Inactivité zones annoncées par RAI. -- .	-	DAC N
336.77500	AM	Cambrai Epinoy	CAMBRAI GCA	-	DAC N
121.00000	AM	Maubeuge Elesmes	MAUBEUGE A/A	-	DAC N
123.35000	AM	Lens Benifontaine	LENS A/A	-	DAC N
122.00000	AM	Lille Marcq En Baroeul	MARCQ A/A	-	DAC N
118.55000	AM	Lille	LILLE Tour	-	DAC N
119.32500	AM	Lille	LILLE ATIS	-	DAC N
120.27500	AM	Lille	LILLE Information, Information/Radar SIV 2 et 4/LILLE Approche, Secteur Ouest--Contrôle en TMA	-	DAC N
121.85000	AM	Lille	LILLE Sol (Ground)	-	DAC N
126.47500	AM	Lille	LILLE Information, Information/Radar SIV 1/LILLE Approche, Secteur Est--Contrôle en TMA	-	DAC N
131.97500	AM	Lille/Lesquin	OPC FRS	-	DAC N
134.82500	AM	Lille	LILLE Information, Information/Radar SIV 3 et 5/LILLE Approche, Secteur Est--Contrôle en TMA	-	DAC N
119.07500	AM	Merville Calonne	MERVILLE Tour	-	DAC N
121.67500	AM	Merville Calonne	MERVILLE Sol	-	DAC N
127.90000	AM	Merville Calonne	MERVILLE Information ATIS	-	DAC N
119.60000	AM	Nancy Essey	NANCY Information	-	DAC N
131.55000	AM	Nancy/Essey	OPC 20	-	DAC N
122.95000	AM	Les Mureaux	LES MUREAUX A/A	-	DAC N
122.92500	AM	Cambrai Niergnies	NIERGNIES A/A	-	DAC N
118.62500	AM	Romorantin Pruniers	ROMO Tour, Activable par NOTAM. En dehors, A/A.	-	DAC N
119.07500	AM	Romorantin Pruniers	ROMO A/A	-	DAC N
122.10000	AM	Romorantin Pruniers	ROMO Tour, Activable par NOTAM. En dehors, A/A.	-	DAC N
130.57500	AM	Nancy Malzeville	MALZEVILLE A/A	-	DAC NE
119.00000	AM	Colmar Houssen	HOUSSEN Information	-	DAC NE
119.00000	AM	Colmar Houssen	HOUSSEN Tour	-	DAC NE
121.87500	AM	Colmar Houssen	HOUSSEN	-	DAC NE

131.55000	AM	Colmar/Houssen	OPC ALSAIR	-	DAC NE
125.25000	AM	Mulhouse Habsheim	MULHOUSE Tour	-	DAC NE
119.25000	AM	Strasbourg Neuhoof	NEUHOF A/A	-	DAC NE
119.55000	AM	Dijon Darois	DAROIS A/A	-	DAC NE
130.77500	AM	Dole	DOLE Information/DOLE Tour	-	DAC NE
118.17500	AM	Pont Sur Yonne	PONT SUR YONNE A/A	-	DAC NE
125.25000	AM	Verdun Le Rozelier	VERDUN A/A	-	DAC NE
118.77500	AM	Chaumont Semoutiers	SEMOUTIERS A/A	-	DAC NE
118.20000	AM	Metz	LORRAINE Tour	-	DAC NE
119.12500	AM	Metz	LORRAINE Approche, Hors HOR MIL Metz Frescaty	-	DAC NE
121.70000	AM	Metz	LORRAINE Sol (Ground)	-	DAC NE
127.25000	AM	Metz	LORRAINE Approche, Hors HOR MIL NANCY OCHEY	-	DAC NE
131.57500	AM	Metz/Nancy-Lorraine	OPC 20	-	DAC NE
136.57500	AM	Metz	LORRAINE ATIS	-	DAC NE
129.80000	AM	Auxerre Branches	AUXERRE Information	-	DAC NE
118.60000	AM	Chalon Champforgeuil	CHALON Information	-	DAC NE
131.67500	AM	Chalon/Champforgeuil	OPC GED	-	DAC NE
119.00000	AM	Macon Charnay	MACON Information	-	DAC NE
119.50000	AM	Saint Yan	SAINT YAN Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC NE
121.80000	AM	Saint Yan	SAINT YAN Sol	-	DAC NE
122.30000	AM	Saint Yan	SAINT YAN Tour	-	DAC NE
123.40000	AM	Saint Yan	SAINT YAN Approche	-	DAC NE
129.95000	AM	St-Yan	A/G OPC	-	DAC NE
132.47500	AM	Saint Yan	SAINT YAN ATIS, Paramètres de Dép et Arr jusqu'au FL100.	-	DAC NE
131.98333	AM	Chalons/Vatry	OPC	-	DAC NE
134.47500	AM	Chalons en Champagne	VATRY Information/VATRY Tour	-	DAC NE
134.92500	AM	Reims Prunay	PRUNAY Information	-	DAC NE
123.72500	AM	Troyes Barberey	TROYES Information	-	DAC NE
130.40000	AM	Troyes	A/G OPC 38	-	DAC NE
120.12500	AM	Etain Rouvres	ETAIN Approche, Inactivité zones annoncée par RAI.	-	DAC NE
142.70000	AM	Etain Rouvres	ETAIN Tour	-	DAC NE
308.77500	AM	Etain Rouvres	ETAIN Approche	-	DAC NE
120.60000	AM	Nevers Fourchambault	NEVERS Information	-	DAC NE
118.97500	AM	Chalons Ecury Sur Coole	ECURY A/A	-	DAC NE
122.20000	AM	Besancon La Veze	BESANCON Information	-	DAC NE
118.45000	AM	Phalsbourg Bourscheid	PHALSBOURG Approche/PHALSBOURG Information, Inactivité zones annoncée par RAI.	-	DAC NE
129.80000	AM	Phalsbourg Bourscheid	PHALSBOURG Tour	-	DAC NE
139.60000	AM	Phalsbourg Bourscheid	PHALSBOURG Tour	-	DAC NE
277.12500	AM	Phalsbourg Bourscheid	PHALSBOURG Tour	-	DAC NE
387.25000	AM	Phalsbourg Bourscheid	PHALSBOURG Approche	-	DAC NE
119.00000	AM	Charleville Mezieres	CHARLEVILLE Information	-	DAC NE
118.15000	AM	Vesoul Frotey	VESOUL A/A	-	DAC NE
118.30000	AM	Bâle	BALE Tour	-	DAC NE
118.57500	AM	Bâle	BALE Approche, Sur instruction du CTL jusqu'au FL 100	-	DAC NE
119.35000	AM	Bâle	BALE Approche	-	DAC NE
120.50000	AM	Bâle	BALE Prévol	-	DAC NE

121.25000	AM	Bâle	BALE Information, Service: Information/Radar/BALE Approche	-	DAC NE
121.60000	AM	Bâle	BALE Sol (GND)	-	DAC NE
127.87500	AM	Bâle	BALE ATIS	-	DAC NE
131.42500	AM	Bale/Mulhouse	OPC OPC FDX	-	DAC NE
131.50000	AM	Bale/Mulhouse	OPC ITF	-	DAC NE
131.52500	AM	Bale/Mulhouse	OPC SIT	-	DAC NE
131.55000	AM	Bale/Mulhouse	OPC STE FARNER AIR TRANSPORT	-	DAC NE
131.60000	AM	Bale/Mulhouse	OPC TEA	-	DAC NE
131.62500	AM	Bale/Mulhouse	OPC 73	-	DAC NE
131.67500	AM	Bale/Mulhouse	OPC JET ALSACE	-	DAC NE
131.70000	AM	Bale/Mulhouse	OPC EUR	-	DAC NE
131.72500	AM	Bale/Mulhouse	OPC SIT	-	DAC NE
131.75000	AM	Bale/Mulhouse	OPC SWR	-	DAC NE
131.77500	AM	Bale/Mulhouse	OPC Air Service Basel	-	DAC NE
131.80000	AM	Bale/Mulhouse	OPC BAW	-	DAC NE
131.82500	AM	Bale/Mulhouse	OPC ARINC	-	DAC NE
131.85000	AM	Bale/Mulhouse	OPC SWISSPORT	-	DAC NE
131.95000	AM	Bale/Mulhouse	OPC EJE	-	DAC NE
134.67500	AM	Bâle	BALE Information, RAI : activation/désactivation des secteurs T1/T2/T3 (espaces délégués Zürich).	-	DAC NE
118.95000	AM	Colmar-Meyenheim	COLMAR Approche, Fréq. réservée au trafic avec ACFT CIV	-	DAC NE
118.95000	AM	Colmar-Meyenheim	COLMAR Tour	-	DAC NE
123.30000	AM	Colmar-Meyenheim	COLMAR GCA, Sur instruction APP.	-	DAC NE
118.32500	AM	Dijon	DIJON Information/DIJON Tour	-	DAC NE
122.10000	AM	Dijon	DIJON Sol (Ground)	-	DAC NE
123.30000	AM	Dijon	DIJON Approche/DIJON GCA	-	DAC NE
129.02500	AM	Dijon	DIJON Approche, Sur RAI en dehors HOR ATS.	-	DAC NE
130.32500	AM	Dijon/Longvic	A/G OPC 20	-	DAC NE
131.40000	AM	Dijon/Longvic	OPC	-	DAC NE
139.55000	AM	Dijon	DIJON GCA	-	DAC NE
119.12500	AM	Metz Frescaty	METZ Approche	-	DAC NE
119.30000	AM	Metz Frescaty	METZ Tour	-	DAC NE
119.70000	AM	Metz Frescaty	METZ Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. FREQ réservée au TFC	-	DAC NE
119.70000	AM	Metz Frescaty	METZ Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. FREQ réservée au TFC civil.	-	DAC NE
122.10000	AM	Metz Frescaty	METZ Sol	-	DAC NE
123.30000	AM	Metz Frescaty	METZ GCA	-	DAC NE
125.90000	AM	Metz Frescaty	METZ Approche	-	DAC NE
131.27500	AM	Metz Frescaty	METZ Radar	-	DAC NE
131.57500	AM	Metz/Frescaty	OPC 20	-	DAC NE
120.20000	AM	Epinal Mirecourt	EPINAL Information	-	DAC NE
120.62500	AM	Haguenau	HAGUENAU A/A	-	DAC NE
122.10000	AM	Saint Dizier Robinson	SAINT DIZIER Approche	-	DAC NE
122.10000	AM	Saint Dizier Robinson	SAINT DIZIER Tour	-	DAC NE
123.30000	AM	Saint Dizier Robinson	SAINT DIZIER GCA, Sur instruction APP.	-	DAC NE
134.77500	AM	Saint Dizier Robinson	SAINT DIZIER Approche, Sur RAI en dehors HOR ATS.	-	DAC NE
134.77500	AM	Saint Dizier Robinson	SAINT DIZIER Tour, Sur RAI en dehors HOR ATS.	-	DAC NE
132.02500	AM	Montbeliard Courcelles	MONTBELIARD Information	-	DAC NE

122.10000	AM	Nancy Ochey	OCHEY Approche	-	DAC NE
122.10000	AM	Nancy Ochey	OCHEY Tour	-	DAC NE
127.25000	AM	Nancy Ochey	OCHEY Approche	-	DAC NE
127.25000	AM	Nancy Ochey	OCHEY Tour	-	DAC NE
135.70000	AM	Pontarlier	PONTARLIER A/A	-	DAC NE
118.27500	AM	Reims	REIMS Information/REIMS Tour	-	DAC NE
119.80000	AM	Reims	REIMS Approche, Jusqu'à FL200/REIMS GCA	-	DAC NE
122.10000	AM	Reims	REIMS Sol (Ground)	-	DAC NE
130.75000	AM	Reims/Champagne	A/G OPC 49 RFT	-	DAC NE
131.42500	AM	Reims/Champagne	OPC OPC 20	-	DAC NE
119.25000	AM	Strasbourg	STRASBOURG Tour	-	DAC NE
119.45000	AM	Strasbourg	STRASBOURG Approche, Secteur EST	-	DAC NE
119.57500	AM	Strasbourg	STRASBOURG Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC NE
120.70000	AM	Strasbourg	STRASBOURG Approche, Secteur OEST	-	DAC NE
121.80000	AM	Strasbourg	STRASBOURG Sol (GND)	-	DAC NE
126.92500	AM	Strasbourg	STRASBOURG ATIS	-	DAC NE
131.47500	AM	Strasbourg/Entzheim	OPC 20	-	DAC NE
131.52500	AM	Strasbourg/Entzheim	OPC SIT	-	DAC NE
131.55000	AM	Strasbourg/Entzheim	OPC ALSAIR	-	DAC NE
131.72500	AM	Strasbourg/Entzheim	OPC SIT	-	DAC NE
131.82500	AM	Strasbourg/Entzheim	OPC ARINC	-	DAC NE
122.10000	AM	Luxeuil Saint Sauveur	LUXEUIL Tour	-	DAC NE
123.30000	AM	Luxeuil Saint Sauveur	LUXEUIL Tour, Transits	-	DAC NE
129.92500	AM	Luxeuil Saint Sauveur	LUXEUIL Approche, Activation LF R 24 A, B, C, D annoncé par RAI.	-	DAC NE
118.40000	AM	Toulouse Francazal	FRANCAZAL Tour	-	DAC S
118.80000	AM	Toulouse Francazal	FRANCAZAL Approche	-	DAC S
118.80000	AM	Toulouse Francazal	FRANCAZAL Radar, Maintenance : Jeu 0600--0900. Hiv :+1Hr.	-	DAC S
122.10000	AM	Toulouse Francazal	FRANCAZAL Tour	-	DAC S
141.75000	AM	Toulouse Francazal	FRANCAZAL ATIS	-	DAC S
258.90000	AM	Toulouse Francazal	FRANCAZAL GCA	-	DAC S
278.22500	AM	Toulouse Francazal	FRANCAZAL Radar, Maintenance : Jeu 0600--0900. Hiv :+1Hr.	-	DAC S
118.40000	AM	Montlucon Gueret	MONTLUCON Information, Fr. uniquement	-	DAC S
118.17500	AM	Limoges	LIMOGES Tour	-	DAC S
119.20000	AM	Limoges	LIMOGES Approche	-	DAC S
124.05000	AM	Limoges	LIMOGES Information	-	DAC S
128.07500	AM	Limoges	LIMOGES ATIS	-	DAC S
131.40000	AM	Limoges	OPC OPC 20	-	DAC S
118.10000	AM	Toulouse	BLAGNAC Tour	-	DAC S
121.10000	AM	Toulouse	BLAGNAC Approche	-	DAC S
121.25000	AM	Toulouse	TOULOUSE Information (FIS)	-	DAC S
121.70000	AM	Toulouse	BLAGNAC Prévot (TWR)	-	DAC S
121.90000	AM	Toulouse	BLAGNAC Sol (Ground)	-	DAC S
123.12500	AM	Toulouse	BLAGNAC ATIS	-	DAC S
123.85000	AM	Toulouse	TOULOUSE Approche	-	DAC S
123.92500	AM	Toulouse	TOULOUSE Approche, VFR en espace D sur instruction CTL--POS 40/FL150	-	DAC S
124.97500	AM	Toulouse	TOULOUSE Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC S

125.17500	AM	Toulouse	TOULOUSE Approche, Secteur OUEST -- Contrôle en TMA.	-	DAC S
129.30000	AM	Toulouse	TOULOUSE Approche, Secteur EST--Contrôle en TMA.	-	DAC S
130.27500	AM	Toulouse/Blagnac	A/G OPC 88	-	DAC S
131.40000	AM	Toulouse/Blagnac	OPC AIR ASSISTANCE	-	DAC S
131.42500	AM	Toulouse/Blagnac	OPC AIS	-	DAC S
131.45000	AM	Toulouse/Blagnac	OPC ICS	-	DAC S
131.47500	AM	Toulouse/Blagnac	OPC AIB	-	DAC S
131.52500	AM	Toulouse/Blagnac	OPC SIT	-	DAC S
131.55000	AM	Toulouse/Blagnac	OPC 20	-	DAC S
131.72500	AM	Toulouse/Blagnac	OPC SIT	-	DAC S
131.85000	AM	Toulouse/Blagnac	OPC ITF	-	DAC S
131.90000	AM	Toulouse/Blagnac	OPC OPC LIT	-	DAC S
136.75000	AM	Toulouse/Blagnac	OPC SITA	-	DAC S
136.97500	AM	Toulouse/Blagnac	OPC ARINC	-	DAC S
121.75000	AM	Muret Lherm	MURET Sol	-	DAC S
123.20000	AM	Muret Lherm	MURET Tour	-	DAC S
124.57500	AM	Muret Lherm	MURET ATIS	-	DAC S
131.93333	AM	Muret L'Herm	OPC BIE	-	DAC S
131.97500	AM	Muret L'Herm	OPC NIVEAU 200	-	DAC S
119.05000	AM	Tarbes	LOURDES Tour	-	DAC S
120.30000	AM	Tarbes	LOURDES Information/LOURDES Approche	-	DAC S
121.80000	AM	Tarbes	LOURDES Sol (Ground)	-	DAC S
125.95000	AM	Tarbes	LOURDES ATIS	-	DAC S
130.32500	AM	Tarbes/Ossun-Lourdes	A/G OPC 20	-	DAC S
130.65000	AM	Tarbes/Ossun-Lourdes	A/G OPC 50 RFT	-	DAC S
131.52500	AM	Tarbes/Ossun-Lourdes	OPC SIT	-	DAC S
131.72500	AM	Tarbes/Ossun-Lourdes	OPC SIT	-	DAC S
131.75000	AM	Tarbes/Ossun-Lourdes	OPC 8	-	DAC S
131.92500	AM	Tarbes/Ossun-Lourdes	OPC OPC AIR MEDITERRANEE	-	DAC S
120.40000	AM	Brive La Roche	BRIVE Information, FR seulement.	-	DAC S
119.22500	AM	Cahors Lalbenque	CAHORS Information, Fr. uniquement	-	DAC S
118.25000	AM	Saint Girons Antichan	SAINT GIRONS A/A	-	DAC S
130.40000	AM	St-Girons	A/G OPC 38	-	DAC S
118.95000	AM	Albi	ALBI Information	-	DAC S
118.95000	AM	Albi Le Sequestre	ALBI Information	-	DAC S
118.50000	AM	Castres Mazamet	CASTRES Information	-	DAC S
122.70000	AM	Toulouse Lasbordes	LASBORDES Tour	-	DAC S
128.10000	AM	Toulouse Lasbordes	LASBORDES ATIS	-	DAC S
129.75000	AM	Toulouse	A/G OPC YAY	-	DAC S
120.80000	AM	Millau Larzac	MILLAU Information, Fr. uniquement.	-	DAC S
119.50000	AM	Nogaro	NOGARO A/A	-	DAC S
119.65000	AM	Graulhet Montdragon	GRAULHET A/A	-	DAC S
118.12500	AM	Rodez	RODEZ Tour	-	DAC S
125.37500	AM	Rodez	RODEZ Information/RODEZ Approche	-	DAC S
118.75000	AM	Ussel Thalamy	USSEL A/A	-	DAC S
121.05000	AM	Castelsarrasin Moissac	CASTELSARRASIN A/A	-	DAC S

120.60000	AM	Montauban	MONTAUBAN A/A, FR seulement /	-	DAC S
119.95000	AM	Gaillac Lisle Sur Tarn	GAILLAC A/A, FR seulement / only	-	DAC S
123.00000	AM	Auch Lamothe	AUCH Information	-	DAC S
130.40000	AM	Auch	A/G OPC 57	-	DAC S
118.17500	AM	Pamiers Les Pujols	PAMIERS Information	-	DAC S
122.60000	AM	Tarbes Laloubere	LALOUBERE A/A	-	DAC S
118.75000	AM	Peyresourde Balestas	PEYRESOURDE A/A	-	DAC S
119.57500	AM	Revel Montgey	REVEL A/A, FR seulement / only	-	DAC S
118.85000	AM	Toulouse Bourg Saint Bernard	SAINT BERNARD A/A, FR seulement /	-	DAC S
118.00000	AM	Bastia	BASTIA Tour	-	DAC SE
121.82500	AM	Bastia	BASTIA Sol (Ground)	-	DAC SE
123.82500	AM	Bastia	BASTIA Approche, jusqu'au FL200/up to FL200	-	DAC SE
124.72500	AM	Bastia	BASTIA Information, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency	-	DAC SE
125.92500	AM	Bastia	BASTIA ATIS	-	DAC SE
127.25000	AM	Bastia	BASTIA Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. Jusqu'au FL200/Up to FL200	-	DAC SE
131.45000	AM	Bastia/Poretta	OPC 120	-	DAC SE
131.52500	AM	Bastia/Poretta	OPC SIT	-	DAC SE
131.72500	AM	Bastia/Poretta	OPC SIT	-	DAC SE
378.50000	AM	Bastia	BASTIA Approche, Fréquence MIL -- jusqu'au FL200	-	DAC SE
121.70000	AM	Calvi	CALVI Sol (Ground)	-	DAC SE
123.20000	AM	Calvi	CALVI Tour	-	DAC SE
131.17500	AM	Calvi	CALVI ATIS	-	DAC SE
131.47500	AM	Calvi/Ste-Catherine	OPC 56	-	DAC SE
131.52500	AM	Calvi/Ste-Catherine	OPC SIT	-	DAC SE
131.72500	AM	Calvi/Ste-Catherine	OPC SIT	-	DAC SE
118.72500	AM	Figari	FIGARI ATIS	-	DAC SE
120.30000	AM	Figari	FIGARI Tour	-	DAC SE
121.80000	AM	Figari	FIGARI Sol	-	DAC SE
118.07500	AM	Ajaccio	AJACCIO Tour	-	DAC SE
119.82500	AM	Ajaccio	AJACCIO Information, Traversée maritime VFR et transit CTR.	-	DAC SE
121.05000	AM	Ajaccio	AJACCIO Approche, Protection 50 NM jusqu'au FL500.	-	DAC SE
121.70000	AM	Ajaccio	AJACCIO Sol, Sur instruction TWR pour circulation au sol.	-	DAC SE
126.97500	AM	Ajaccio	AJACCIO ATIS	-	DAC SE
127.77500	AM	Ajaccio	AJACCIO Approche	-	DAC SE
130.50000	AM	Ajaccio/Campo Dello	A/G OPC KYN	-	DAC SE
131.40000	AM	Ajaccio/Campo Dello	OPC 121	-	DAC SE
131.42500	AM	Ajaccio/Campo Dello	OPC AFR	-	DAC SE
131.45000	AM	Ajaccio/Campo Dello	OPC 120	-	DAC SE
131.47500	AM	Ajaccio/Campo Dello	OPC 56	-	DAC SE
131.52500	AM	Ajaccio/Campo Dello	OPC SIT	-	DAC SE
131.72500	AM	Ajaccio/Campo Dello	OPC SIT	-	DAC SE
118.50000	AM	Propriano	PROPRIANO A/A	-	DAC SE
118.35000	AM	Solenzara	SOLENZARA Tour	-	DAC SE
119.90000	AM	Solenzara	SOLENZARA Approche	-	DAC SE
119.90000	AM	Solenzara	SOLENZARA GCA	-	DAC SE
121.50000	AM	Solenzara	SOLENZARA Approche, Fréquence d'urgence.	-	DAC SE

121.50000	AM	Solenzara	SOLENZARA GCA, Fréquence d'urgence.	-	DAC SE
118.75000	AM	Aix Les Milles	AIX Tour	-	DAC SE
118.75000	AM	Aix Les Milles	AIX Tour	-	DAC SE
122.10000	AM	Aix Les Milles	AIX Tour, O/R	-	DAC SE
122.10000	AM	Aix Les Milles	AIX Tour, O/R	-	DAC SE
129.95000	AM	Aix Les Milles	A/G OPC 20	-	DAC SE
136.22500	AM	Aix Les Milles	AIX ATIS	-	DAC SE
136.22500	AM	Aix Les Milles	AIX ATIS	-	DAC SE
119.70000	AM	Le Luc Le Cannet	LE LUC Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC SE
121.85000	AM	Le Luc Le Cannet	LE LUC Sol	-	DAC SE
122.20000	AM	Le Luc Le Cannet	LE LUC Approche, Contrôle et autorisation de transit dans la LFR95	-	DAC SE
123.00000	AM	Le Luc Le Cannet	LE LUC Tour, CTL uniquement.	-	DAC SE
128.65000	AM	Le Luc Le Cannet	LE LUC ATIS, Diffusion des paramètres de DEP et ARR	-	DAC SE
118.62500	AM	Cannes Mandelieu	CANNES Tour	-	DAC SE
121.80000	AM	Cannes Mandelieu	CANNES Sol	-	DAC SE
127.47500	AM	Cannes Mandelieu	CANNES ATIS	-	DAC SE
130.32500	AM	Cannes/Mandelieu	A/G OPC HLT	-	DAC SE
131.47500	AM	Cannes/Mandelieu	OPC MYR	-	DAC SE
131.57500	AM	Cannes/Mandelieu	OPC 20	-	DAC SE
131.75000	AM	Cannes/Le Port	OPC 20	-	DAC SE
118.25000	AM	Nimes Courbessac	COURBESSAC A/A	-	DAC SE
119.05000	AM	Fayence	FAYENCE A/A	-	DAC SE
134.15000	AM	Montagne Noire	MONTAGNE A/A	-	DAC SE
119.47500	AM	Istres Le Tube	RHONE Contrôle	-	DAC SE
119.70000	AM	Istres Le Tube	RHONE Information, Transit VFR CTR NIMES, CTA RHONE 3<=FL075.	-	DAC SE
120.35000	AM	Istres Le Tube	ISTRES Approche	-	DAC SE
121.85000	AM	Istres Le Tube	ISTRES Sol	-	DAC SE
122.10000	AM	Istres Le Tube	ISTRES Tour	-	DAC SE
122.90000	AM	Istres Le Tube	ISTRES Essais, DCAé.	-	DAC SE
123.30000	AM	Istres Le Tube	ISTRES Approche	-	DAC SE
123.60000	AM	Istres Le Tube	ISTRES Tour	-	DAC SE
127.92500	AM	Istres Le Tube	RHONE Information, Transit VFR CTR LFMI, CTA RHONE(3>FL075)et R108.	-	DAC SE
278.67500	AM	Istres Le Tube	ISTRES Approche	-	DAC SE
120.02500	AM	Carcassonne	CARCASSONNE ATIS	-	DAC SE
121.00000	AM	Carcassonne	CARCASSONNE Tour	-	DAC SE
131.95000	AM	Carcassonne/Salvaza	OPC	-	DAC SE
118.37500	AM	Marseille	PROVENCE Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. Portée I. HEL Transit côtier.	-	DAC SE
120.20000	AM	Marseille	PROVENCE Approche, Portée H.	-	DAC SE
121.72500	AM	Marseille	PROVENCE Prévol	-	DAC SE
121.90000	AM	Marseille	PROVENCE Sol	-	DAC SE
123.72500	AM	Marseille	PROVENCE Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. Portée I.Sur inst CTL APP de précision.	-	DAC SE
124.35000	AM	Marseille	PROVENCE Information, Portée I. SIV 1 et/and SIV 4.	-	DAC SE
125.35000	AM	Marseille	PROVENCE ATIS, Portée H.	-	DAC SE
127.72500	AM	Marseille	PROVENCE Information, Portée I. SIV 2, SIV 3.1 et/and SIV 3.2.	-	DAC SE
129.47500	AM	Marseille	PROVENCE Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. Portée H. Sur instr CTL.	-	DAC SE
130.50000	AM	Marseille/Provence	A/G OPC 64	-	DAC SE

130.60000	AM	Marseille/Provence	A/G OPC 42 RFT	-	DAC SE
130.70000	AM	Marseille/Provence	A/G OPC 43 RFT	-	DAC SE
131.22500	AM	Marseille	PROVENCE Approche, Portée H.	-	DAC SE
131.40000	AM	Marseille/Provence	OPC AIR ASSISTANCES	-	DAC SE
131.45000	AM	Marseille/Provence	OPC ICS.120	-	DAC SE
131.45833	AM	Marseille/Provence	OPC MAP HANDLING	-	DAC SE
131.47500	AM	Marseille/Provence	OPC GLOBEGROUND FRANCE	-	DAC SE
131.50000	AM	Marseille/Provence	OPC AFR	-	DAC SE
131.52500	AM	Marseille/Provence	OPC SIT	-	DAC SE
131.55000	AM	Marseille/Provence	OPC 87	-	DAC SE
131.57500	AM	Marseille/Provence	OPC AIR PROVENCE INT	-	DAC SE
131.60000	AM	Marseille/Provence	OPC LIT	-	DAC SE
131.62500	AM	Marseille/Provence	OPC DAH	-	DAC SE
131.65000	AM	Marseille/Provence	OPC KZW	-	DAC SE
131.70000	AM	Marseille/Provence	OPC DAKAIR	-	DAC SE
131.72500	AM	Marseille/Provence	OPC SIT	-	DAC SE
131.75000	AM	Marseille/Provence	OPC EUROCOPTER	-	DAC SE
131.77500	AM	Marseille/Provence	OPC 20	-	DAC SE
131.80000	AM	Marseille/Provence	OPC BAW	-	DAC SE
131.82500	AM	Marseille/Provence	OPC ARINC ACARS	-	DAC SE
131.85000	AM	Marseille/Provence	OPC ITF	-	DAC SE
131.90000	AM	Marseille/Provence	OPC AVIA PARTNER	-	DAC SE
131.91667	AM	Marseille/Provence	OPC AXY	-	DAC SE
132.30000	AM	Marseille	PROVENCE Sol, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. Sur inst CTL.	-	DAC SE
133.62500	AM	Marseille	PROVENCE Tour, Portée I.	-	DAC SE
118.70000	AM	Nice	NICE Tour, FREQ IFR et VFR en circuit d'aérodrome.	-	DAC SE
120.85000	AM	Nice	NICE Information	-	DAC SE
121.27500	AM	Nice	NICE Tour, FREQ réservée aux VFR en transit SA--EB et hélicoptères.	-	DAC SE
121.70000	AM	Nice	NICE Sol (Ground), CTL ACFT au sol.	-	DAC SE
121.77500	AM	Nice	NICE Prévol	-	DAC SE
122.92500	AM	Nice	NICE Information	-	DAC SE
123.15000	AM	Nice	NICE Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC SE
124.17500	AM	Nice	NICE Approche, POS: L. FREQUENCE ARRIVEE	-	DAC SE
125.57500	AM	Nice	NICE Approche, POS: FREQ. DEPART.	-	DAC SE
129.60000	AM	Nice	NICE ATIS, Diffusion des paramètres de DEP et ARR. (FR)	-	DAC SE
130.32500	AM	Nice/Cote D'Azur	A/G OPC HLT	-	DAC SE
130.82500	AM	Nice	NICE Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC SE
131.42500	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC LIT	-	DAC SE
131.45000	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC 120	-	DAC SE
131.45833	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC MAP HANDLING	-	DAC SE
131.52500	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC SIT	-	DAC SE
131.55000	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC 48	-	DAC SE
131.57500	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC 20	-	DAC SE
131.62500	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC AIR AZUR	-	DAC SE
131.67500	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC LA POSTE	-	DAC SE
131.70000	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC SAS	-	DAC SE

131.72500	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC SIT	-	DAC SE
131.75000	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC AOM	-	DAC SE
131.80000	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC BAW	-	DAC SE
131.85000	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC ITF	-	DAC SE
131.92500	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC DLH	-	DAC SE
131.95000	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC AFR AZA	-	DAC SE
131.97500	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC HFR	-	DAC SE
134.47500	AM	Nice	NICE Approche, POS: H.FREQ ARR.	-	DAC SE
136.57500	AM	Nice	NICE ATIS, Diffusion des paramètres de DEP et ARR. (EN)	-	DAC SE
136.75000	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC SITA	-	DAC SE
136.97500	AM	Nice/Cote D'Azur	OPC ARINC	-	DAC SE
118.92500	AM	Orange Caritat	ORANGE Approche, FREQ réservée ACFT en CAG pour traversée R55.	-	DAC SE
120.70000	AM	Orange Caritat	ORANGE Tour	-	DAC SE
122.10000	AM	Orange Caritat	ORANGE Tour	-	DAC SE
118.30000	AM	Perpignan	PERPIGNAN Tour	-	DAC SE
120.75000	AM	Perpignan	PERPIGNAN Information/PERPIGNAN Approche, Jusqu'au FL150/Up to FL150	-	DAC SE
127.87500	AM	Perpignan	PERPIGNAN ATIS	-	DAC SE
131.52500	AM	Perpignan/Rivesaltes	OPC SIT	-	DAC SE
131.72500	AM	Perpignan/Rivesaltes	OPC SIT	-	DAC SE
119.00000	AM	Le Castellet	LE CASTELLET	-	DAC SE
130.20000	AM	Ales Deaux	ALES Information	-	DAC SE
118.20000	AM	Montpellier	MONTPELLIER Tour	-	DAC SE
118.77500	AM	Montpellier	MONTPELLIER Tour	-	DAC SE
120.37500	AM	Montpellier	MONTPELLIER Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC SE
120.37500	AM	Montpellier	MONTPELLIER Information	-	DAC SE
121.95000	AM	Montpellier	MONTPELLIER Sol (Ground)	-	DAC SE
124.12500	AM	Montpellier	MONTPELLIER ATIS	-	DAC SE
130.85000	AM	Montpellier	MONTPELLIER Approche	-	DAC SE
131.40000	AM	Montpellier/Mediterran	OPC AIR ASSISTANCE	-	DAC SE
131.47500	AM	Montpellier/Mediterran	OPC AIR MIDI MEDITERRANEE	-	DAC SE
131.52500	AM	Montpellier/Mediterran	OPC SIT	-	DAC SE
131.57500	AM	Montpellier/Mediterran	OPC 20	-	DAC SE
131.67500	AM	Montpellier/Mediterran	OPC LIT	-	DAC SE
131.72500	AM	Montpellier/Mediterran	OPC SIT	-	DAC SE
131.82500	AM	Montpellier/Mediterran	OPC ARINC	-	DAC SE
131.87500	AM	Montpellier/Mediterran	OPC AIR INTER EUROPE	-	DAC SE
133.77500	AM	Montpellier	MONTPELLIER Approche	-	DAC SE
136.62500	AM	Montpellier	MONTPELLIER Information, sur instruction/on instruction.	-	DAC SE
120.17500	AM	Beziers	BEZIERS Tour, Absence HOR ATS A/A FR seulement/only	-	DAC SE
127.52500	AM	Beziers	BEZIERS ATIS	-	DAC SE
131.55000	AM	Beziers	OPC 20	-	DAC SE
120.82500	AM	Avignon Caumont	AVIGNON ATIS	-	DAC SE
120.87500	AM	Avignon Caumont	AVIGNON Approche, Portée opérationnelle spécifiée "I"	-	DAC SE
122.60000	AM	Avignon Caumont	AVIGNON Tour	-	DAC SE
130.32500	AM	Avignon/Caumont	A/G OPC AIJ	-	DAC SE
131.40000	AM	Avignon/Caumont	OPC EUL	-	DAC SE

131.47500	AM	Avignon/Caumont	OPC OPC PWA	-	DAC SE
131.75000	AM	Avignon/Caumont	OPC 20	-	DAC SE
118.90000	AM	Castelnaudary Villeneuve	CASTELNAUDARY A/A	-	DAC SE
122.30000	AM	Chateau Arnoux Saint Auban	SAINT AUBAN A/A	-	DAC SE
122.10000	AM	Salon De Provence	SALON Tour, Hors HOR, mise en oeuvre RAI	-	DAC SE
130.30000	AM	Salon	A/G OPC YXY INST	-	DAC SE
135.15000	AM	Salon De Provence	SALON Approche, FREQ réservée au trafic avec ACFT CIV. -- hors HOR, mise en oeuvre	-	DAC SE
135.15000	AM	Salon De Provence	SALON Radar, Utilisable jusqu'à 80NM/30000ft.	-	DAC SE
135.15000	AM	Salon De Provence	SALON Tour, FREQ réservée au trafic ACFT CIV. -- Hors HOR, mise en oeuvre RAI	-	DAC SE
121.20000	AM	Lezignan Corbieres	LEZIGNAN Information, FR uniquement.	-	DAC SE
119.10000	AM	Gap Tallard	GAP Information	-	DAC SE
129.32500	AM	Gap Tallard	GAP, 25NM/FL40	-	DAC SE
119.60000	AM	Mende Brenoux	MENDE Information	-	DAC SE
119.57500	AM	Salon Eyguieres	EYGUIERES A/A	-	DAC SE
118.15000	AM	Vinon	VINON A/A	-	DAC SE
120.60000	AM	Montpellier Candillargues	CANDILLARGUES A/A	-	DAC SE
118.17500	AM	Carpentras	CARPENTRAS A/A	-	DAC SE
122.50000	AM	Saint Martin De Londres	SAINT MARTIN A/A	-	DAC SE
120.42500	AM	Florac Sainte Enimie	FLORAC A/A	-	DAC SE
120.05000	AM	Sisteron Theze	SISTERON A/A	-	DAC SE
123.35000	AM	Avignon Pujaut	PUJAUT A/A	-	DAC SE
118.45000	AM	Le Mazet De Romanin	LE MAZET A/A	-	DAC SE
118.27500	AM	Cuers Pierrefeu	CUERS Tour, RAI	-	DAC SE
119.70000	AM	Cuers Pierrefeu	CUERS Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC SE
122.70000	AM	Cuers Pierrefeu	CUERS Tour	-	DAC SE
118.82500	AM	Hyeres Le Palyvestre	TOULON Approche, Transit VFR en R46A. Inactivité zone par RAI.	-	DAC SE
121.00000	AM	Hyeres Le Palyvestre	HYERES Tour	-	DAC SE
121.80000	AM	Hyeres Le Palyvestre	HYERES Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. Roulage au sol.	-	DAC SE
122.10000	AM	Hyeres Le Palyvestre	TOULON Approche, En veille O/R.	-	DAC SE
123.30000	AM	Hyeres Le Palyvestre	HYERES GCA, Position SPAR 05.	-	DAC SE
123.30000	AM	Hyeres Le Palyvestre	TOULON Radar, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC SE
125.20000	AM	Hyeres Le Palyvestre	HYERES GCA, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC SE
125.20000	AM	Hyeres Le Palyvestre	TOULON Radar	-	DAC SE
126.32500	AM	Hyeres Le Palyvestre	TOULON Approche	-	DAC SE
129.65000	AM	Hyeres Le Palyvestre	HYERES ATIS	-	DAC SE
131.52500	AM	Hyeres	OPC SIT	-	DAC SE
131.55000	AM	Hyeres	OPC 20	-	DAC SE
131.90833	AM	Hyeres	OPC SIGNATURE	-	DAC SE
119.47500	AM	Nîmes	RHONE. Controle, CTL commun Istres et Nîmes en CTA RHONE 3 : voir ENR 3	-	DAC SE
119.70000	AM	Nîmes	RHONE. Information, VFR CTA RHONE 3 FL 075 MAX (RAI)/GARONS Approche, Fréquence supplétive	-	DAC SE
119.90000	AM	Nîmes	GARONS GCA	-	DAC SE
121.80000	AM	Nîmes	GARONS Sol (Ground)	-	DAC SE
122.10000	AM	Nîmes	GARONS Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. CTL commun Istres et Nîmes en CTA RHONE 3	-	DAC SE
123.20000	AM	Nîmes	GARONS Tour	-	DAC SE
124.60000	AM	Nîmes	GARONS Approche	-	DAC SE
124.90000	AM	Nîmes	GARONS Approche, CTL commun Istres et Nîmes CTA RHONE 3	-	DAC SE

127.92500	AM	Nîmes	RHONE. Information, VFR CTR ISTRES CTA RHONE 1, 2, 3, 4 FL > 075	-	DAC SE
129.35000	AM	Nîmes	GARONS ATIS	-	DAC SE
131.42500	AM	Nimes/Garons	OPC STE AOM INDUSTRIES	-	DAC SE
131.52500	AM	Nimes/Garons	OPC SIT	-	DAC SE
131.72500	AM	Nimes/Garons	OPC SIT	-	DAC SE
131.77500	AM	Nimes/Garons	OPC AIRWAYS FORMATION	-	DAC SE
118.12500	AM	Saint Tropez	LA MOLE Information	-	DAC SE
118.62500	AM	Sainte Leocadie	SAINTE LEOCADIE A/A	-	DAC SE
121.30000	AM	Agen	AGEN Tour	-	DAC SW
121.30000	AM	Agen La Garenne	AGEN Tour	-	DAC SW
129.60000	AM	Agen	AGEN ATIS	-	DAC SW
129.60000	AM	Agen La Garenne	AGEN ATIS	-	DAC SW
131.97500	AM	Agen	OPC NIVEAU 200	-	DAC SW
118.40000	AM	Cazaux	CAZAUX Tour	-	DAC SW
119.60000	AM	Cazaux	CAZAUX Approche, En dehors HOR ATS, RAI pour ACFT en CAG VFR.	-	DAC SW
120.10000	AM	Cazaux	CAZAUX GCA	-	DAC SW
120.10000	AM	Cazaux	CAZAUX Radar, Toutes fréquences APP.	-	DAC SW
122.10000	AM	Cazaux	CAZAUX Tour	-	DAC SW
264.72500	AM	Cazaux	CAZAUX Tour	-	DAC SW
275.30000	AM	Cazaux	CAZAUX Approche	-	DAC SW
339.77500	AM	Cazaux	CAZAUX Approche	-	DAC SW
118.30000	AM	Bordeaux	MERIGNAC Tour	-	DAC SW
118.60000	AM	Bordeaux	AQUITAINE Approche, Secteur BW.	-	DAC SW
119.27500	AM	Bordeaux	AQUITAINE Approche, Secteur BE.	-	DAC SW
120.57500	AM	Bordeaux	AQUITAINE Information	-	DAC SW
121.10000	AM	Bordeaux	MERIGNAC Approche, Sur instruction CTL	-	DAC SW
121.72500	AM	Bordeaux	MERIGNAC Sol (Ground), Sur instruction CTL	-	DAC SW
121.90000	AM	Bordeaux	MERIGNAC Sol (Ground)	-	DAC SW
122.90000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Essais, Fréquence d'information.	-	DAC SW
126.72500	AM	Bordeaux	AQUITAINE Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. Sur instruction CTL	-	DAC SW
130.30000	AM	Bordeaux/Merignac	A/G OPC 53 RFT	-	DAC SW
131.15000	AM	Bordeaux	MERIGNAC ATIS	-	DAC SW
131.40000	AM	Bordeaux/Merignac	OPC AIR ASSISTANCES	-	DAC SW
131.52500	AM	Bordeaux/Merignac	OPC SIT	-	DAC SW
131.65000	AM	Bordeaux/Merignac	OPC ITF	-	DAC SW
131.72500	AM	Bordeaux/Merignac	OPC SIT	-	DAC SW
131.77500	AM	Bordeaux/Merignac	OPC DASSAULT AVIATION	-	DAC SW
131.80000	AM	Bordeaux/Merignac	OPC SAT	-	DAC SW
131.82500	AM	Bordeaux/Merignac	OPC ARINC ACARS	-	DAC SW
131.87500	AM	Bordeaux/Merignac	OPC AFR	-	DAC SW
131.97500	AM	Bordeaux/Merignac	OPC NIVEAU 200	-	DAC SW
231.50000	AM	Bordeaux	MERIGNAC Tour	-	DAC SW
234.00000	AM	Bordeaux	AQUITAINE Approche	-	DAC SW
308.80000	AM	Bordeaux	MERIGNAC Sol (Ground)	-	DAC SW
338.27500	AM	Bordeaux	AQUITAINE Approche, Secteur BW.	-	DAC SW
362.30000	AM	Bordeaux	MERIGNAC Approche, Sur instruction CTL	-	DAC SW

119.80000	AM	Bergerac Roumaniere	BERGERAC Tour	-	DAC SW
127.47500	AM	Bergerac Roumaniere	BERGERAC ATIS	-	DAC SW
119.80000	AM	Bergerac	BERGERAC Tour	-	DAC SW
127.47500	AM	Bergerac	BERGERAC ATIS	-	DAC SW
120.07500	AM	Cognac Chateaubernard	COGNAC Tour	-	DAC SW
122.10000	AM	Cognac Chateaubernard	COGNAC Tour	-	DAC SW
122.55000	AM	Cognac Chateaubernard	COGNAC Approche, Réservée au trafic avec ACFT CIV	-	DAC SW
122.55000	AM	Cognac Chateaubernard	COGNAC GCA	-	DAC SW
122.55000	AM	Cognac Chateaubernard	COGNAC Tour	-	DAC SW
123.30000	AM	Cognac Chateaubernard	COGNAC GCA	-	DAC SW
131.45833	AM	Cognac	OPC YXY	-	DAC SW
131.49167	AM	Cognac	OPC YXY	-	DAC SW
131.50833	AM	Cognac	OPC YXY	-	DAC SW
131.57500	AM	Cognac	OPC YXY	-	DAC SW
131.70000	AM	Cognac	OPC YXY	-	DAC SW
118.00000	AM	La Rochelle Ile De Re	LA ROCHELLE Tour	-	DAC SW
124.20000	AM	La Rochelle	LA ROCHELLE Approche/Information	-	DAC SW
124.20000	AM	La Rochelle Ile De Re	LA ROCHELLE Approche	-	DAC SW
124.20000	AM	La Rochelle Ile De Re	LA ROCHELLE Information	-	DAC SW
126.87500	AM	La Rochelle	LA ROCHELLE ATIS	-	DAC SW
126.87500	AM	La Rochelle Ile De Re	LA ROCHELLE ATIS	-	DAC SW
118.50000	AM	Poitiers	POITIERS Tour	-	DAC SW
120.77500	AM	Poitiers	POITIERS Information	-	DAC SW
121.77500	AM	Poitiers	POITIERS ATIS	-	DAC SW
130.90000	AM	Poitiers	POITIERS Approche	-	DAC SW
131.45000	AM	Poitiers/Biard	OPC CCI	-	DAC SW
119.70000	AM	Mont De Marsan	MARSAN Approche	-	DAC SW
119.70000	AM	Mont De Marsan	MARSAN Tour	-	DAC SW
122.10000	AM	Mont De Marsan	MARSAN Approche	-	DAC SW
122.10000	AM	Mont De Marsan	MARSAN Tour	-	DAC SW
119.10000	AM	Niort Souche	NIORT Information	-	DAC SW
121.17500	AM	Pau	PYRENEES Approche, Jusqu'au FL200	-	DAC SW
121.75000	AM	Pau	PAU Sol (Ground)	-	DAC SW
124.15000	AM	Pau	PAU Tour	-	DAC SW
126.52500	AM	Pau	PYRENEES Information	-	DAC SW
128.47500	AM	Pau	PAU ATIS	-	DAC SW
128.80000	AM	Pau	PYRENEES Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC SW
130.15000	AM	Pau/Pyrenees	A/G OPC 20	-	DAC SW
130.35000	AM	Pau/Pyrenees	A/G OPC 47 RFT	-	DAC SW
131.52500	AM	Pau/Pyrenees	OPC SIT	-	DAC SW
131.57500	AM	Pau/Pyrenees	OPC OPC LOCAVIONS	-	DAC SW
131.72500	AM	Pau/Pyrenees	OPC SIT	-	DAC SW
118.95000	AM	Biscarrosse Parentis	BISCARROSSE Tour	-	DAC SW
123.15000	AM	Angouleme	ANGOULEME Information/ANGOULEME Tour	-	DAC SW
118.77500	AM	Perigueux Bassillac	PERIGUEUX Information	-	DAC SW
118.32500	AM	Dax Seyresse	DAX Tour	-	DAC SW

121.77500	AM	Dax Seyresse	DAX Sol	-	DAC SW
122.05000	AM	Dax Seyresse	DAX Approche, AD non contrôlé SAM matin.	-	DAC SW
118.70000	AM	Biarritz	BIARRITZ Tour	-	DAC SW
121.95000	AM	Biarritz	BIARRITZ Sol (Ground)	-	DAC SW
125.60000	AM	Biarritz	BIARRITZ Information/BIARRITZ Approche	-	DAC SW
128.22500	AM	Biarritz	BIARRITZ ATIS	-	DAC SW
131.45000	AM	Biarritz/B. Anglet	OPC 30	-	DAC SW
131.52500	AM	Biarritz/B. Anglet	OPC SIT	-	DAC SW
131.72500	AM	Biarritz/B. Anglet	OPC SIT	-	DAC SW
131.90000	AM	Biarritz/B. Anglet	OPC SAB	-	DAC SW
120.05000	AM	Châtelleraut Targe	CHATELLERAULT A/A	-	DAC SW
120.40000	AM	Andernos Les Bains	ANDERNOS A/A	-	DAC SW
119.07500	AM	Arcachon La Teste De Buch	ARCACHON Information	-	DAC SW
118.15000	AM	Jonzac Neulles	JONZAC A/A	-	DAC SW
118.77500	AM	Oloron Herrere	OLORON A/A	-	DAC SW
119.00000	AM	Bordeaux Leognan Saucats	SAUCATS A/A	-	DAC SW
123.35000	AM	Thouars	THOUARS A/A	-	DAC SW
123.60000	AM	Villeneuve Sur Lot	VILLENEUVE A/A, FR seulement	-	DAC SW
118.80000	AM	Royan Medis	ROYAN Information	-	DAC SW
118.90000	AM	Mimizan	MIMIZAN A/A	-	DAC SW
118.97500	AM	Aire Sur L'Adour	AIRE SUR L'ADOUR A/A	-	DAC SW
118.97500	AM	Aire sur l'Adour	AIRE SUR L'ADOUR	-	DAC SW
120.65000	AM	Libourne Artigues De Lussac	LIBOURNE A/A	-	DAC SW
118.45000	AM	Soulac Sur Mer	SOULAC A/A	-	DAC SW
120.05000	AM	Marmande Virazeil	MARMANDE A/A, FR seulement/only.	-	DAC SW
119.30000	AM	Rochefort Saint Agnant	ROCHEFORT Information	-	DAC SW
119.30000	AM	Rochefort Saint Agnant	ROCHEFORT Tour	-	DAC SW
130.47500	AM	Rochefort/Soubise	A/G OPC HLU	-	DAC SW
120.20000	AM	Saint Pierre D'Oleron	SAINT PIERRE A/A	-	DAC SW
118.15000	AM	Sarlat Domme	SARLAT A/A	-	DAC SW
119.22500	AM	Couhe Verac	COUHE A/A	-	DAC SW
119.95000	AM	Bordeaux Yvrac	YVRAC A/A	-	DAC SW
122.40000	AM	Saintes Thenac	SAINTES A/A	-	DAC SW
123.17500	AM	Saintes Thenac	SAINTES Tour	-	DAC SW
123.17500	AM	Falaise Mont D'Eraines	FALAISE A/A	-	DAC W
118.75000	AM	Belle Ile	BELLE ILE Information	-	DAC W
118.10000	AM	Ouessant	OUESSANT Information, O/R pour transport et	-	DAC W
129.75000	AM	Pontivy	PONTIVY A/A	-	DAC W
119.60000	AM	Quiberon	QUIBERON A/A	-	DAC W
119.60000	AM	Quiberon	QUIBERON Information, Service saisonnier .Fr.uniquement.	-	DAC W
129.80000	AM	Guiscriff Scaer	GUISCRIFF A/A, FR seulement	-	DAC W
118.90000	AM	Ile D'Yeu	ILE D'YEU Information	-	DAC W
118.20000	AM	Ancenis	ANCENIS Information, En l'absence AFIS A/A en FR seulement.	-	DAC W
124.70000	AM	Angers	ANGERS Information/ANGERS Tour	-	DAC W
131.42500	AM	Angers-Marce	OPC SGAAM	-	DAC W
120.60000	AM	Saumur Saint Florent	SAUMUR A/A	-	DAC W

118.32500	AM	Alencon Valframbert	ALENCON A/A	-	DAC W
126.85000	AM	L'Aigle Saint Michel	L'AIGLE ST MICHEL A/A	-	DAC W
128.92500	AM	Lessay	LESSAY A/A	-	DAC W
120.40000	AM	Cholet Le Pontreau	CHOLET Information	-	DAC W
119.30000	AM	Laval Entrammes	LAVAL Information	-	DAC W
119.57500	AM	Brest	IROISE Information, SIV IROISE 1/IROISE Approche	-	DAC W
120.10000	AM	Brest	BRETAGNE Tour	-	DAC W
129.35000	AM	Brest	BRETAGNE ATIS	-	DAC W
131.52500	AM	Brest/Guipavas	OPC SIT	-	DAC W
131.55000	AM	Brest/Guipavas	OPC OPC 20	-	DAC W
135.82500	AM	Brest	IROISE Information, SIV IROISE 2 et SIV IROISE 3 hors HOR LANDIVISIAU/IROISE Approche	-	DAC W
119.62500	AM	Cherbourg	CHERBOURG Tour	-	DAC W
131.55000	AM	Cherbourg/Maupertus	OPC 20	-	DAC W
131.62500	AM	Cherbourg/Maupertus	OPC CLG	-	DAC W
120.15000	AM	Dinard	DINARD Tour	-	DAC W
124.57500	AM	Dinard	DINARD ATIS	-	DAC W
131.50000	AM	Dinard/Pleur.St-Malo	OPC 20	-	DAC W
131.55000	AM	Dinard/Pleur.St-Malo	OPC AUR	-	DAC W
121.40000	AM	La Baule Escoublac	LA BAULE Information	-	DAC W
118.10000	AM	Granville	GRANVILLE A/A	-	DAC W
118.30000	AM	Deauville	DEAUVILLE Tour	-	DAC W
119.17500	AM	Deauville	DEAUVILLE ATIS	-	DAC W
119.82500	AM	Deauville	DEAUVILLE Information, Jusqu'au FL 055/DEAUVILLE Approche	-	DAC W
120.35000	AM	Deauville	DEAUVILLE Information, Jusqu'au FL 055/DEAUVILLE Approche	-	DAC W
131.42500	AM	Deauville/St-Gatien	OPC 20	-	DAC W
119.70000	AM	Lorient	LORIENT Approche/LORIENT Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC W
119.80000	AM	Lorient	LORIENT GCA/LORIENT Radar	-	DAC W
122.10000	AM	Lorient	LORIENT Approche	-	DAC W
122.30000	AM	Lorient	LORIENT Approche, Transit VFR dans S/CTR et S/CTA de Lorient/LORIENT Radar, Fréquence supplétive	-	DAC W
122.70000	AM	Lorient	LORIENT Tour	-	DAC W
123.00000	AM	Lorient	LORIENT Approche	-	DAC W
129.12500	AM	Lorient	LORIENT ATIS	-	DAC W
131.52500	AM	Lorient	OPC SIT	-	DAC W
131.72500	AM	Lorient	OPC SIT	-	DAC W
119.90000	AM	La Roche Sur Yon Les Ajoncs	LA ROCHE Information	-	DAC W
118.80000	AM	Landivisiau	LANDI GCA	-	DAC W
119.20000	AM	Landivisiau	LANDI Tour	-	DAC W
119.70000	AM	Landivisiau	LANDI Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. ETE: --1HR.	-	DAC W
119.70000	AM	Landivisiau	LANDI Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC W
120.90000	AM	Landivisiau	LANDI Radar	-	DAC W
122.40000	AM	Landivisiau	LANDI Approche, LUN--VEN: 0700--1600 et O/R jour ouvrable avant 1500	-	DAC W
124.42500	AM	Caen	CAEN Tour	-	DAC W
131.40000	AM	Caen/Carpiquet	OPC OPC 20	-	DAC W
131.67500	AM	Caen/Carpiquet	OPC CHALAIR	-	DAC W
119.30000	AM	Lanveoc Poulmic	LANVEOC Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. FREQ LANVEOC PRECISION	-	DAC W
119.30000	AM	Lanveoc Poulmic	LANVEOC Radar, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC W

119.70000	AM	Lanveoc Poulmic	LANVEOC Tour, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	-	DAC W
120.60000	AM	Lanveoc Poulmic	LANVEOC Approche	-	DAC W
120.60000	AM	Lanveoc Poulmic	LANVEOC Radar	-	DAC W
121.90000	AM	Lanveoc Poulmic	LANVEOC Sol	-	DAC W
122.10000	AM	Lanveoc Poulmic	LANVEOC Tour	-	DAC W
123.20000	AM	Lanveoc Poulmic	LANVEOC Tour	-	DAC W
125.90000	AM	Le Mans Arnage	LE MANS Tour	-	DAC W
120.50000	AM	Rennes	RENNES Tour	-	DAC W
121.72500	AM	Rennes	RENNES Sol (Ground)	-	DAC W
124.90000	AM	Rennes	RENNES Information/RENNES Approche, Secteur NORD/NORTH sector	-	DAC W
131.47500	AM	Rennes/St-Jacques	OPC ABH	-	DAC W
134.00000	AM	Rennes	RENNES Information/RENNES Approche, Secteur SUD/South sector	-	DAC W
136.40000	AM	Rennes	RENNES ATIS	-	DAC W
118.40000	AM	Lannion	LANNION Tour	-	DAC W
118.62500	AM	Quimper	QUIMPER Tour	-	DAC W
131.57500	AM	Quimper/Pluguffan	OPC 20	-	DAC W
118.65000	AM	Nantes	NANTES Tour	-	DAC W
121.87500	AM	Nantes	NANTES Sol (Ground)	-	DAC W
126.92500	AM	Nantes	NANTES ATIS	-	DAC W
129.17500	AM	Nantes	NANTES Approche, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. FIS, APP, TWR. Sur instruction CTL/On ATC instru	-	DAC W
129.87500	AM	Nantes	NANTES Information	-	DAC W
130.27500	AM	Nantes	NANTES Approche, Protection jusqu'au FL 130 /Protection up to FL 130	-	DAC W
131.52500	AM	Nantes/Atlantique	OPC SIT	-	DAC W
131.55000	AM	Nantes/Atlantique	OPC OCW	-	DAC W
131.62500	AM	Nantes/Atlantique	OPC Nantes Atlantique Assistance	-	DAC W
131.72500	AM	Nantes/Atlantique	OPC SIT	-	DAC W
131.82500	AM	Nantes/Atlantique	OPC ARINC ACARS	-	DAC W
131.85000	AM	Nantes/Atlantique	OPC ITF	-	DAC W
131.95000	AM	Nantes/Atlantique	OPC STE REGIONAL AIRLINES	-	DAC W
119.40000	AM	Saint Briec Armor	SAINT BRIEUC Information, En l'absence AFIS A/A en FR seulement.	-	DAC W
118.50000	AM	Morlaix Ploujean	MORLAIX Information	-	DAC W
131.42500	AM	Morlaix	OPC BZH	-	DAC W
122.60000	AM	Vannes Meucon	VANNES Tour	-	DAC W
118.95000	AM	Saint Nazaire	SAINT NAZAIRE Tour	-	DAC W
125.10000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, BN	-	FR
127.67500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, LM	-	FR
128.02500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, TG	-	FR
129.10000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, TZ	-	FR
282.25000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, BN	-	FR
379.10000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, TZ	-	FR
118.43000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, X1	-	FR
119.38000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, H1, N1	-	FR
120.93500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, N3	-	FR
121.34000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, Z2	-	FR
122.41500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, X3	-	FR
122.53500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, P3	-	FR

122.63000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, R4	-	FR
123.63000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, T1/T2	-	FR
124.08000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, H3	-	FR
126.13000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, X2	-	FR
127.43500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, L4	-	FR
128.76500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, Z4	-	FR
132.13500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, R3	-	FR
132.18000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, P1	-	FR
132.33500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, T4	-	FR
132.43000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, R1	-	FR
132.91000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, H2, N2	-	FR
132.99000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, L1	-	FR
133.46500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, T3	-	FR
133.58000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, R2	-	FR
133.68000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, Z1	-	FR
133.96000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, P2	-	FR
134.25500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, L3	-	FR
134.61000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, N4	-	FR
134.76500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, Z3	-	FR
135.11500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, X4	-	FR
135.24000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, L2	-	FR
136.05500	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, H4	-	FR
279.10000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, FREQ sur instruction Z1	-	FR
280.60000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, FREQ sur instruction H2/H3/H4/X2/X3/X4/Z2/Z3/Z4/N2/N3/N4	-	FR
284.60000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, FREQ sur instruction T1/T2/T3/T4 40	-	FR
312.70000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, FREQ sur instruction X1 41	-	FR
341.45000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, FREQ sur instruction H1/N1 42	-	FR
342.05000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, FREQ sur instruction P1/P2/P3 43	-	FR
355.95000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, FREQ sur instruction R1/L1 44	-	FR
370.55000	AM	Bordeaux	BORDEAUX Contrôle, FREQ sur instruction R2/R3/R4/L2/L3/L4	-	FR
118.02500	AM	Brest	BREST Contrôle, IN	-	FR
119.02500	AM	Brest	BREST Contrôle, GS	-	FR
124.67500	AM	Brest	BREST Contrôle, AS	-	FR
125.50000	AM	Brest	BREST Contrôle, ID	-	FR
129.50000	AM	Brest	BREST Contrôle, WS	-	FR
124.72500	AM	Brest	ARMOR CCM, FNF Coordinations des activités ops. de la marine.	-	FR
122.80000	AM	Brest	BREST Information, SUD	-	FR
134.20000	AM	Brest	BREST Information, NORD	-	FR
118.35000	AM	Brest	BREST Contrôle, IN	-	FR
118.86500	AM	Brest	BREST Contrôle, VS	-	FR
118.88500	AM	Brest	BREST Contrôle, ZI	-	FR
119.02500	AM	Brest	BREST Contrôle, GS/GI	-	FR
124.67500	AM	Brest	BREST Contrôle, AS/AI	-	FR
124.77500	AM	Brest	BREST Contrôle, FREQ sur instruction UAC AU/AI/AS/GU/GI/GS/NU/NI/NS/IN	-	FR
125.50000	AM	Brest	BREST Contrôle, ID	-	FR
125.96500	AM	Brest	BREST Contrôle, XS	-	FR

127.86000	AM	Brest	BREST Contrôle, NS	-	FR
129.50000	AM	Brest	BREST Contrôle, WS	-	FR
130.23500	AM	Brest	BREST Contrôle, VU	-	FR
131.28000	AM	Brest	BREST Contrôle, GU/GI FREQ sur instruction ATC pour GI.	-	FR
132.02500	AM	Brest	BREST Contrôle, AU/AI FREQ sur instruction ATC pour AI	-	FR
132.19000	AM	Brest	BREST Contrôle, NU	-	FR
132.21000	AM	Brest	BREST Contrôle, ZS	-	FR
132.51000	AM	Brest	BREST Contrôle, JU/JH FREQ sur instruction ATC pour JH	-	FR
132.76500	AM	Brest	BREST Contrôle, JS/JH FREQ sur instruction ATC pour JH	-	FR
132.83000	AM	Brest	BREST Contrôle, ZU	-	FR
133.24000	AM	Brest	BREST Contrôle, XU	-	FR
133.48000	AM	Brest	BREST Contrôle, KS	-	FR
133.61500	AM	Brest	BREST Contrôle, KU	-	FR
133.63500	AM	Brest	BREST Contrôle, XI	-	FR
134.24000	AM	Brest	BREST Contrôle, NI	-	FR
134.33500	AM	Brest	BREST Contrôle, FREQ sur instruction ZU/ZI/ZS/XU/XI/XS.	-	FR
135.26000	AM	Brest	BREST Contrôle, WU	-	FR
136.00000	AM	Brest	BREST Contrôle, FREQ sur instruction WU/WS/KU/KS/VU/VS/JU/JH/JS/ID.	-	FR
314.50000	AM	Brest	BREST Contrôle, FREQ sur instruction dans ZU/ZI/ZS/XU/XI/XS. 86	-	FR
342.20000	AM	Brest	BREST Contrôle, FREQ sur instruction WU/WS/KU/KS/VU/VS/JU/JH/JS.	-	FR
344.85000	AM	Brest	BREST Contrôle, FREQ sur instruction dans ZU/ZI/ZS/XU/XI/XS. 86	-	FR
370.60000	AM	Brest	BREST Contrôle, FREQ sur instruction WU/WS/KU/KS/VU/VS/JU/JH/JS.	-	FR
371.85000	AM	Brest	BREST Contrôle, FREQ sur instruction dans NU/NI/NS.	-	FR
374.10000	AM	Brest	BREST Contrôle, FREQ sur instruction GU/GI/GS.	-	FR
119.75000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. MO/ML/MN/ST/AJ/BT Sur instruction ATC/On ATC	-	FR
123.80000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, LO	-	FR
123.90000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, MO	-	FR
124.30000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, D1	-	FR
126.15000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, ST	-	FR
126.70000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, LE	-	FR
127.90000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, MN	-	FR
128.32500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, LS	-	FR
128.85000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, ML	-	FR
129.25000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, AJ	-	FR
130.95000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, BT	-	FR
120.55000	AM	Marseille	MARSEILLE Information, SUD	-	FR
124.50000	AM	Marseille	MARSEILLE Information, NORD	-	FR
118.88000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, G3	-	FR
123.53000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, K2/K3 FREQ sur instruction ATC pour K3.	-	FR
124.01500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, W2	-	FR
124.30000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, D1/DL FREQ sur instruction ATC pour DL.	-	FR
124.55000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. G1/G2/G3/Y1/Y2/Y3/W1/W2/W3/LO/LE/LS Sur ir	-	FR
124.65000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. A1/A2/A3/B1/B2/B3/D1/D3/E1/E2/E3/F1/F2/F3/K	-	FR
125.65500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, B1	-	FR
126.25500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, M1	-	FR
126.46500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, DH/DL FREQ sur instruction ATC pour DL.	-	FR

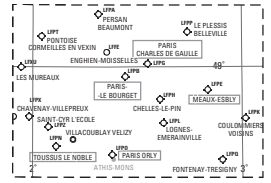
127.18000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, E3/K3	FREQ sur instruction ATC pour K3.	-	FR
127.83000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, K1		-	FR
127.84000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, M2		-	FR
128.78000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, Y3		-	FR
130.16500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, F3		-	FR
131.00500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, A1		-	FR
132.00500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, Y2		-	FR
132.01000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, D3		-	FR
132.25500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, W3		-	FR
132.49000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, B2		-	FR
133.23500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, G2		-	FR
133.33000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, F1		-	FR
133.43000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, Y1		-	FR
133.58500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, F2		-	FR
133.76000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, E2		-	FR
133.88000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, M3		-	FR
134.10500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, W1		-	FR
134.26000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, A2		-	FR
134.70500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, B3		-	FR
135.29000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, A3		-	FR
135.40500	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, G1		-	FR
135.93000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, E1		-	FR
233.30000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, B1		-	FR
250.85000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, G1		-	FR
278.30000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, M1		-	FR
281.05000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, W1		-	FR
282.20000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, D1		-	FR
340.25000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency.	sur instruction UAC	-	FR
356.15000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, F1		-	FR
369.10000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, E1		-	FR
371.75000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, Y1		-	FR
372.40000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, K1		-	FR
378.65000	AM	Marseille	MARSEILLE Contrôle, A1		-	FR
129.70000	AM	France	A/G (LAND W&SW) OPC W & SW		-	FR
118.72500	AM	Paris	PARIS Contrôle, OT		-	FR
120.95000	AM	Paris	PARIS Contrôle, TL		-	FR
122.57500	AM	Paris	PARIS Contrôle, RT		-	FR
124.00000	AM	Paris	PARIS Contrôle, DO		-	FR
124.85000	AM	Paris	PARIS Contrôle, TH/LN		-	FR
125.07500	AM	Paris	PARIS Contrôle, AO		-	FR
125.45000	AM	Paris	PARIS Contrôle, S		-	FR
127.07500	AM	Paris	PARIS Contrôle, DS	FREQ sur instruction	-	FR
128.10000	AM	Paris	PARIS Contrôle, TE		-	FR
128.27500	AM	Paris	PARIS Contrôle, TB		-	FR
128.87500	AM	Paris	PARIS Contrôle, TP		-	FR
129.15000	AM	Paris	PARIS Contrôle, Suppl AR	FREQ sur instruction	-	FR

131.17500	AM	Paris	PARIS Contrôle, TM	-	FR
132.10000	AM	Paris	PARIS Contrôle, AR	-	FR
136.37500	AM	Paris	PARIS Contrôle, TN	-	FR
233.65000	AM	Paris	PARIS Contrôle, TP/TH/LN/TE/TN/TB/OT/RT	-	FR
375.90000	AM	Paris	PARIS Contrôle, S/DS	-	FR
125.70000	AM	Paris	PARIS Information, NORD	-	FR
126.10000	AM	Paris	PARIS Information, SUD	-	FR
129.62500	AM	Paris	PARIS Information, OUEST	-	FR
118.23000	AM	Paris	PARIS Contrôle, UP	-	FR
118.72500	AM	Paris	PARIS Contrôle, OT	-	FR
120.95000	AM	Paris	PARIS Contrôle, TL	-	FR
122.57500	AM	Paris	PARIS Contrôle, RT	-	FR
122.61500	AM	Paris	PARIS Contrôle, HP	-	FR
124.00000	AM	Paris	PARIS Contrôle, DO	-	FR
124.62500	AM	Paris	PARIS Contrôle, DG	-	FR
124.85000	AM	Paris	PARIS Contrôle, TH	-	FR
125.07500	AM	Paris	PARIS Contrôle, AO	-	FR
127.30500	AM	Paris	PARIS Contrôle, OG	-	FR
128.10000	AM	Paris	PARIS Contrôle, TE	-	FR
128.14000	AM	Paris	PARIS Contrôle, US	-	FR
128.27500	AM	Paris	PARIS Contrôle, TB	-	FR
128.87500	AM	Paris	PARIS Contrôle, TP	-	FR
129.00000	AM	Paris	PARIS Contrôle, UK	-	FR
131.06500	AM	Paris	PARIS Contrôle, AP	-	FR
131.17500	AM	Paris	PARIS Contrôle, TM	-	FR
131.25500	AM	Paris	PARIS Contrôle, UZ	-	FR
132.10000	AM	Paris	PARIS Contrôle, AR	-	FR
132.26500	AM	Paris	PARIS Contrôle, OY	-	FR
132.38000	AM	Paris	PARIS Contrôle, UJ	-	FR
132.67500	AM	Paris	PARIS Contrôle, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. sur instruction UAC / on instruction UAC	-	FR
132.74000	AM	Paris	PARIS Contrôle, PU	-	FR
132.88500	AM	Paris	PARIS Contrôle, TU	-	FR
133.50500	AM	Paris	PARIS Contrôle, UT	-	FR
133.92500	AM	Paris	PARIS Contrôle, Fréquence supplétive/Auxiliary frequency. sur instruction UAC / on instruction UAC	-	FR
135.30500	AM	Paris	PARIS Contrôle, SU	-	FR
136.37500	AM	Paris	PARIS Contrôle, TN	-	FR
233.65000	AM	Paris	PARIS Contrôle, OT/RT/TP/TH/TE/TN/TB	-	FR
315.45000	AM	Paris	PARIS Contrôle, OG/OY	-	FR
336.50000	AM	Paris	PARIS Contrôle, UT/TU/UP/PU/HP/UJ	-	FR
337.05000	AM	Paris	PARIS Contrôle, UT/TU/UP/PU/HP/UJ	-	FR
369.55000	AM	Paris	PARIS Contrôle, UT/TU/UP/PU/HP/UJ	-	FR
371.45000	AM	Paris	PARIS Contrôle, SU	-	FR
372.60000	AM	Paris	PARIS Contrôle, UK/UZ	-	FR
375.90000	AM	Paris	PARIS Contrôle, AO/AR/TL/TM/DO/DG	-	FR
121.07500	AM	Reims	REIMS Contrôle, FREQ sur instruction ACC E,SE.	-	FR
124.95000	AM	Reims	REIMS Contrôle, SE	-	FR

128.30000	AM	Reims	REIMS Contrôle, E	-	FR
134.57500	AM	Reims	REIMS Contrôle, FREQ sur instruction ACC E,SE.	-	FR
124.10000	AM	Reims	REIMS Information, EST	-	FR
126.28500	AM	Reims	REIMS Contrôle, KR	-	FR
127.55500	AM	Reims	REIMS Contrôle, UE	-	FR
127.85500	AM	Reims	REIMS Contrôle, KN	-	FR
128.83500	AM	Reims	REIMS Contrôle, XH	-	FR
131.08500	AM	Reims	REIMS Contrôle, KE	-	FR
132.28000	AM	Reims	REIMS Contrôle, KF	-	FR
132.39000	AM	Reims	REIMS Contrôle, XE	-	FR
132.50500	AM	Reims	REIMS Contrôle, HN	-	FR
132.63000	AM	Reims	REIMS Contrôle, HR	-	FR
132.78500	AM	Reims	REIMS Contrôle, XR	-	FR
132.88000	AM	Reims	REIMS Contrôle, UN	-	FR
133.00500	AM	Reims	REIMS Contrôle, UB	-	FR
133.83000	AM	Reims	REIMS Contrôle, KH	-	FR
134.40500	AM	Reims	REIMS Contrôle, UH	-	FR
134.96000	AM	Reims	REIMS Contrôle, UF	-	FR
135.10000	AM	Reims	REIMS Contrôle, FREQ sur instr UAC UN/UB/KN/HN/UR/XR/KR/HR/UE/UF/KF/XH/XE/KE/KH.	-	FR
135.50500	AM	Reims	REIMS Contrôle, UR	-	FR
136.32500	AM	Reims	REIMS Contrôle, FREQ sur instr UAC UN/UB/KN/HN/UR/XR/KR/HR/UE/UF/KF/XH/XE/KE/KH.	-	FR
336.65000	AM	Reims	REIMS Contrôle, UF/KF	-	FR
357.05000	AM	Reims	REIMS Contrôle, UE/XE/KE	-	FR
371.30000	AM	Reims	REIMS Contrôle, UN/UB/KN/HN	-	FR
386.90000	AM	Reims	REIMS Contrôle, UH/XH/KH	-	FR
387.40000	AM	Reims	REIMS Contrôle, UR/XR/KR/HR	-	FR

CARTE GENERALE DES AERODROMES
AERODROMES INDEX CHART

(is Exclusion des aerodromes à usage privé et des hélicoptères)
Excluded aerodromes for private use and heliports



LEGENDE

- | | | |
|-----|--|--|
| — | Limites de région administrative | Acronyms of administrative area lines |
| --- | Limites de délimitation territoriale | Territorial representative lines |
| ○ | AIRTEL-ADRES | Based terminal representative |
| ○ | Siège de la délégation territoriale | |
| ○ | Aerodrome ouvert à l'AP | Aerodrome open to public air traffic |
| ○ | Aerodrome réservé à l'usage exclusif des administrations de l'Etat | Aerodrome for the exclusive use of government administration |
| ○ | Aerodrome agréé à usage restreint | Aerodrome agreed for restricted use |
| ○ | Aerodrome civil | Civil aerodrome |
| ○ | Aerodrome fermé | Unservice aerodrome |
| ☉ | Hydroaérodromes | |
| ⬮ | Aerodrome douanier | Customs aerodrome |

CLASSIFICATION DES AERODROMES
D'APRES ARRÊTÉ DU 10 NOVEMBRE 1982
ET SES MODIFICATIONS

AD 1.4 - CLASSEMENT DES AÉRODROMES ET HÉLISTATIONS

GROUPING OF AERODROMES / HELIPORTS

Les aérodromes de France métropolitaine sont classés dans les parties AD suivantes de l'AIP FRANCE avec les critères indiqués :

- en AD 1.3 : répertoire des aérodromes internationaux et nationaux y compris les aérodromes privés disposant d'une piste revêtue. L'usage aéronautique de l'aérodrome est précisé en colonne "agrément" (CAP : ouvert à la Circulation Aérienne Publique ; RST : agréé à usage restreint ; RSV : réservé à l'usage exclusif des administrations de l'Etat ; PRV : privé ; OFF : désaffecté).
- un répertoire des aides radio d'atterrissage hors AD 2 est présenté en AD 1.5.
- un répertoire des moyens de radiocommunication ATS hors AD 2 est présenté en AD 1.6.
- en AD 2 : informations concernant les aérodromes à trafic commercial international régulier, sous forme de textes précisant leurs caractéristiques administratives et géographiques et de cartes d'aérodrome OACI et d'obstacles classés par ordre alphabétique.

Les autres aérodromes et hélistations comportent uniquement des informations sous forme de carte classées par ordre alphabétique disponibles dans les atlas VAC, IAC et TMA.

- un répertoire des altiports est présenté en AD 1.8.
- un répertoire des altisurfaces est présenté en AD 1.9.
- Les cartes des hélistations sont disponibles dans un atlas VAC spécifique. Un répertoire est présenté en AD 3.1.

The aerodromes located within French metropolitan territory are grouped in the following AD parts of the AIP FRANCE with the specified criteria:

- in AD 1.3: index of international and national aerodromes, including private aerodromes with a paved runway. The aeronautical use of the aerodrome is specified in column "agrément" (CAP : open to public air traffic ; RST restricted use ; RSV : reserved for governmental authorities ; PRV : private ; OFF : abandoned*
- a radio landing aids directory (not in AD 2 section) is presented in AD 1.5.*
- a radiocommunication facilities directory (not in AD 2 section) is presented in AD 1.6.*
- in AD 2: information concerning aerodromes with scheduled international commercial traffic, published in texts specifying their administrative and geographical characteristics and ICAO aerodrome and obstacle charts, listed in alphabetical order.*

The other aerodromes and heliports only include information published in charts listed in alphabetical order available in VAC, IAC and TMA atlas.

- a mountain airport directory is presented in AD 1.8.*
- a mountain airfield directory is presented in AD 1.9.*
- Heliports charts are published in a specific VAC atlas. A directory is presented in AD 3.1.*