



Objet : Création de Zones Réglementées Temporaires (ZRT) et de Zones Dangereuses Temporaires (ZDT) pour l'exercice "ORION26 - volets 021 et 23", en régions ATLANTIQUE, GASCOGNE et CENTRE

En vigueur : Du dimanche 08 février au vendredi 27 février 2026

Lieu : FIR : Brest LFRR, Bordeaux LFBB - AD : Belle-Île LFEA, Île d'Yeu LFEY, Quimper Pluguffan LFRO, Lorient Lann-Bihoué LFRH, Cazaux LFBC, Mimizan LFCZ, Biscarrosse Parentis LFBS, Andernos Les Bains LFCD, Arcachon la Teste de Buch LFCH, Soulac sur Mer LFDK, Aire sur l'Adour LFDA, Nogaro LFCN, Mont de Marsan LFBM, Rion des Landes LFIL, Les Sables d'Olonne-Talmont LFOO, Aurillac LFLW, Brive Souillac LFSL, Ussel Thalamy LFCU, Egletes LFDE, Montluçon Guéret LFBK, Cahors-Lalbenque LFCC, Fumel Montayral LFDF, Figeac Livernon LFCF, Villefranche De Rouergue LFCV, Sarlat Domme LFDS, Belvès Saint-Pardoux LFIB, Calviac P, Marmande Virazeil LFDM, La Réole Floudès LFDR, Sainte-Foy La Grande LFDF, Libourne Les Artigues de Lussac LFDI, Ribérac Saint-Aulaye LFIK, Bordeaux Mérignac LFBD

ACTIVITE

Exercice national interalliés et interarmées mettant en œuvre un nombre important d'aéronefs de la défense évoluant en CAM, en toutes conditions de vol et à toutes altitudes.

STATUT

Zone réglementée temporaire (ZRT) pour la partie située en deçà des 12 NM des côtes (limite des eaux territoriales).

Zone dangereuse temporaire (ZDT) pour la partie située au-delà des 12 NM des côtes (limite des eaux territoriales).

Pour toutes les zones réglementées temporaires (ZRT) et zones dangereuses temporaires (ZDT) sauf la ZRT SOTGH MERIGNAC :

Ces zones coexistent avec les espaces aériens contrôlés avec lesquels elles interfèrent et se substituent aux portions d'espaces aériens non contrôlés avec lesquelles elles interfèrent.

Pour la ZRT SOTGH MERIGNAC : se substitue aux portions d'espaces aériens avec lesquelles elles interfèrent.

SERVICES RENDUS

CAM : Les services de contrôle, d'information de vol et d'alerte sont rendus dans les ZRT et ZDT par l'organisme gestionnaire.

CAG :

- Dans les parties des ZRT/ZDT coexistant avec des portions d'espaces aériens contrôlés, les organismes de contrôle habituels rendent les services de la circulation aérienne conformément à la classe des espaces aériens contrôlés précités.
- Dans les parties des ZRT/ZDT se substituant aux portions d'espaces aériens avec lesquelles elles interfèrent : information de vol et alerte.

CONDITIONS DE PENETRATION

Parties ZRT :

CAG / CAM, contournement obligatoire sauf pour :

- les aéronefs participant à l'exercice ;
- les aéronefs effectuant des activités militaires, de douane, de police, de recherche et sauvetage, de lutte contre les incendies, du transport médical ayant à intervenir dans le cadre de l'exécution de leurs missions et lorsque celles-ci ne permettent pas le contournement de la zone, après coordination avec le Centre de Détection et de Contrôle concerné via le Département Civil de Coordination ;
- les vols opérationnels ordonnés par CECLANT ;
- les aéronefs en CAG/IFR, après coordination auprès de l'organisme gestionnaire, pour transit dans les ZRT CORRIDOR 34B HIGH / LOW ;
- les aéronefs à l'arrivée ou au départ de Mont de Marsan après autorisation de Marsan APP dans la ZRT LANDES.

Partie ZDT :

CAG/CAM : se conformer aux instructions des organismes habituels de la circulation aérienne.

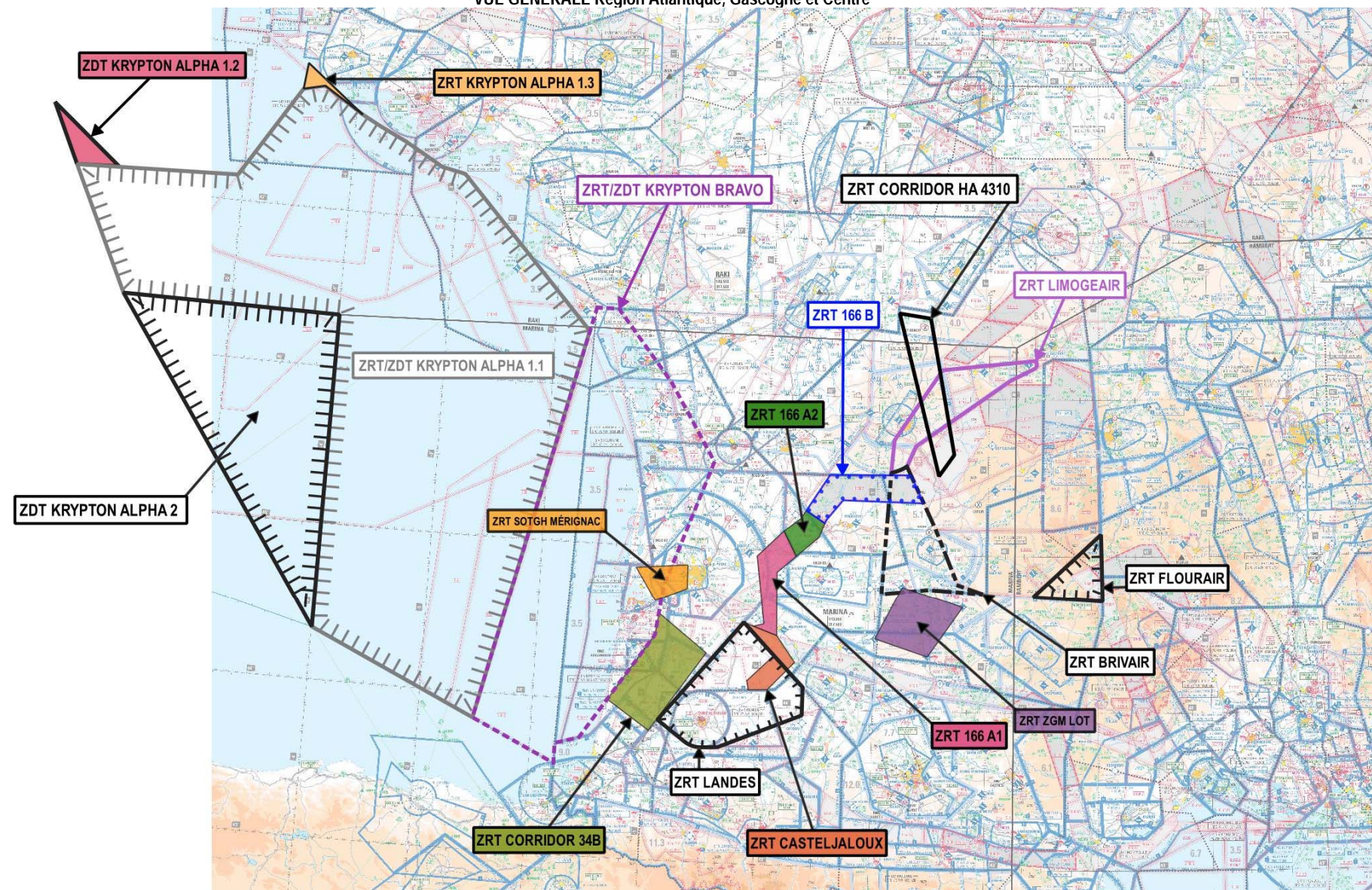
L'attention des navigateurs aériens est attirée sur le caractère particulièrement dangereux des activités se déroulant dans ces zones. En conséquence, pendant les créneaux d'activité, il est fortement recommandé d'éviter de pénétrer ces zones.

Toutes les activités aériennes sportives et récréatives situées à l'intérieur des ZRT sont suspendues durant les créneaux d'activation.

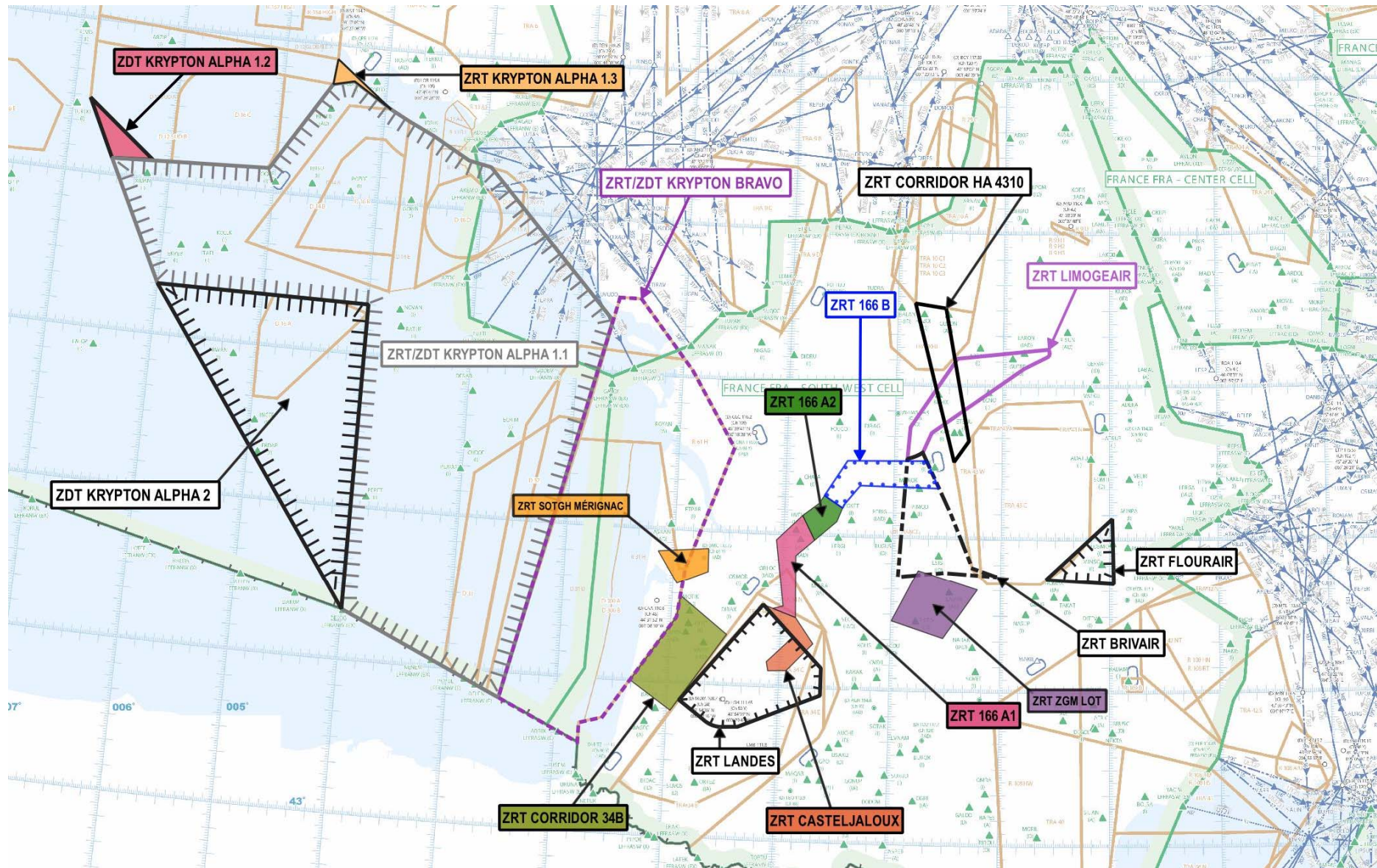
Les usagers sont invités à prendre connaissance quotidiennement des NOTAM modificatifs ou complémentaires publiés.

CAG/IFR au départ et à l'arrivée d'Aurillac : activité limitée aux vols commerciaux pendant les créneaux d'activation des LF-R368.

VUE GENERALE Région Atlantique, Gascoigne et Centre



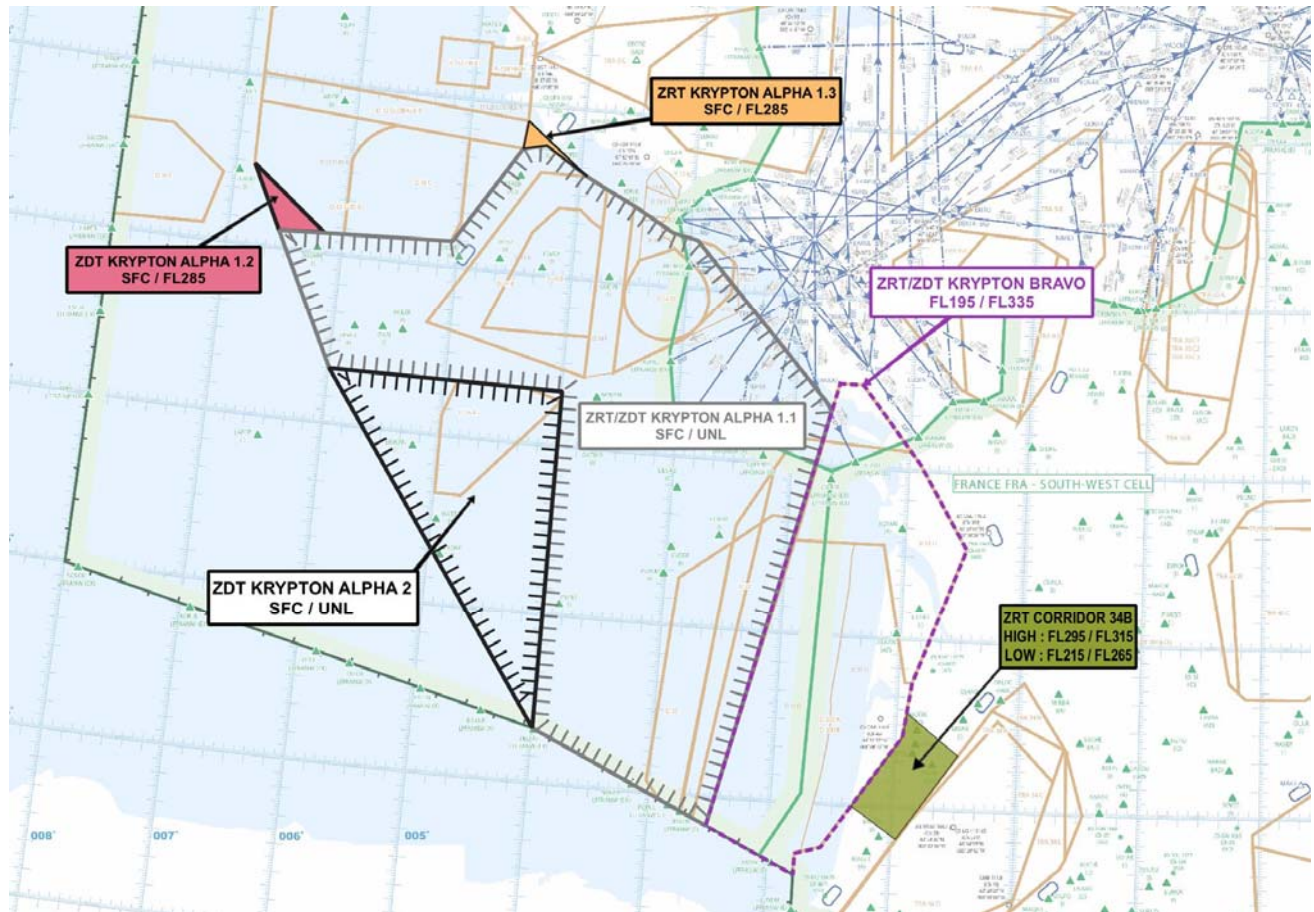
Extrait carte au 1 / 1 000 000 SIA - Édition 1-2025



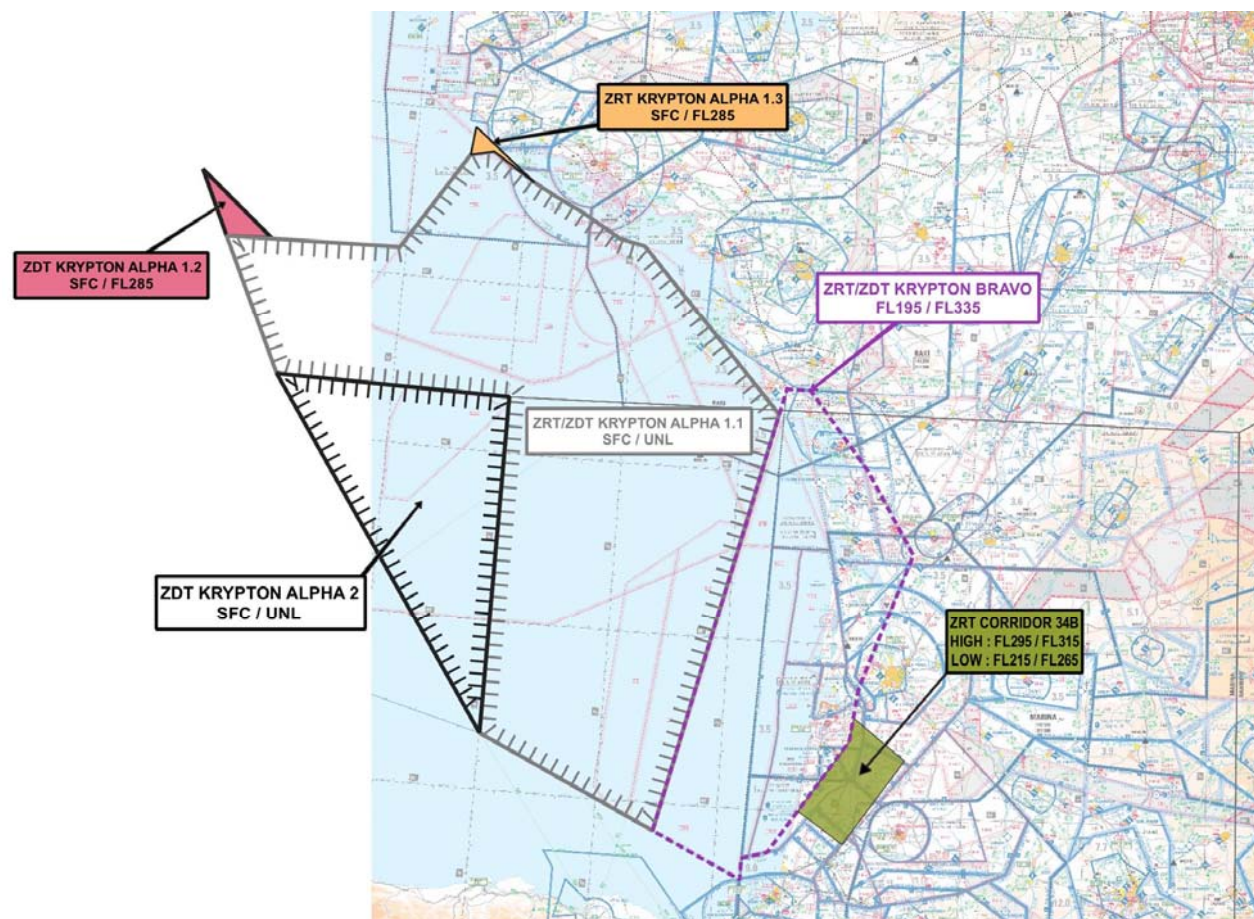
Extrait carte ENR 6.2 - Édition 1-2025

1 ZONES ATLANTIQUE

ZDT KRYPTON ALPHA 1.2 et ALPHA 2 :
ZRT/ZDT KRYPTON ALPHA 1.1 et BRAVO :
ZRT KRYPTON ALPHA 1.3 et CORRIDOR 34B (HIGH et LOW)

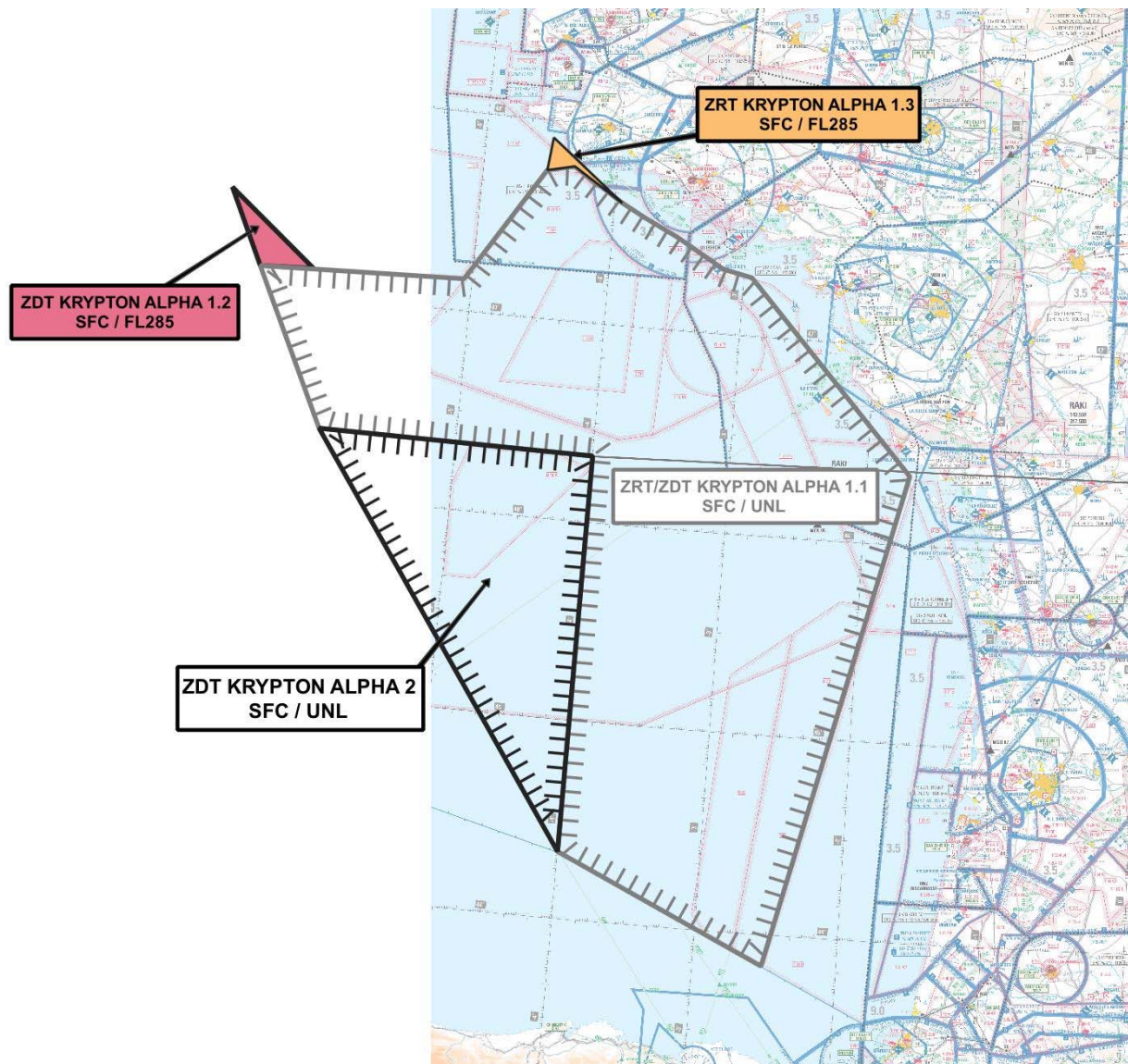


Extrait carte ENR 6.2 - Édition 1-2025

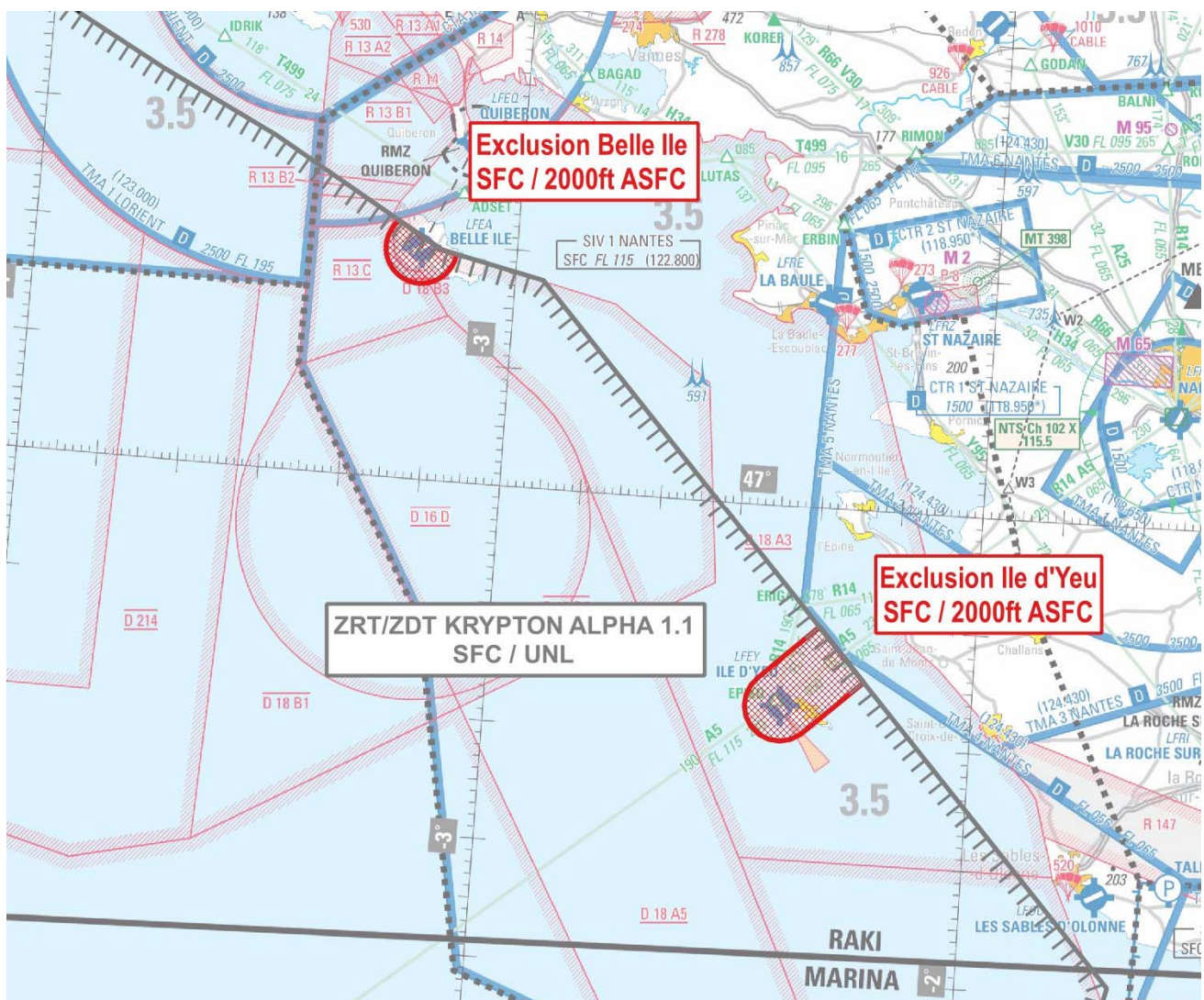


Extrait carte 1/1 000 000 SIA - Édition 1-2025

ZDT KRYPTON ALPHA 1.2 et ALPHA 2 :
ZRT/ZDT KRYPTON ALPHA 1.1 :
ZRT KRYPTON ALPHA 1.3



Extrait carte 1/1 000 000 SIA - Édition 1-2025

EXCLUSIONS LFEA / LFEY

Extrait carte 1/1 000 000 SIA - Édition-1-2025

DATES ET HEURES D'ACTIVITÉ

ZRT - ZDT - ZRT/ZDT : KRYPTON ALPHA 1.1, 1.2, 1.3, KRYPTON BRAVO, KRYPTON ALPHA 2, CORRIDOR 34B (HIGH et LOW)

- 8 : 0800 -1100, 1300 -1600
- 9, 10, 14, 15 : 0800 -1100
- 25 : 1300 -1600
- 26 : 1700 -2100

ZRT - ZDT - ZRT/ZDT : KRYPTON ALPHA 1.1, 1.2, 1.3, KRYPTON ALPHA 2

- 23, 24 : 0800 - 1100

Version SPARE ATL (cas où le dispositif KRYPTON ne pourrait pas être utilisé) :

Activation de la TRA 43A, des LF-R 68 et LF-R 368, et des ZRT BRIVAIR, LIMOGEAR, FLOURAIR, CORRIDOR HA 4310 (voir horaires dédiés aux créneaux spare dans le cartouche « date et heures » des ZRT BRIVAIR, LIMOGEAR, FLOURAIR, CORRIDOR HA 4310)

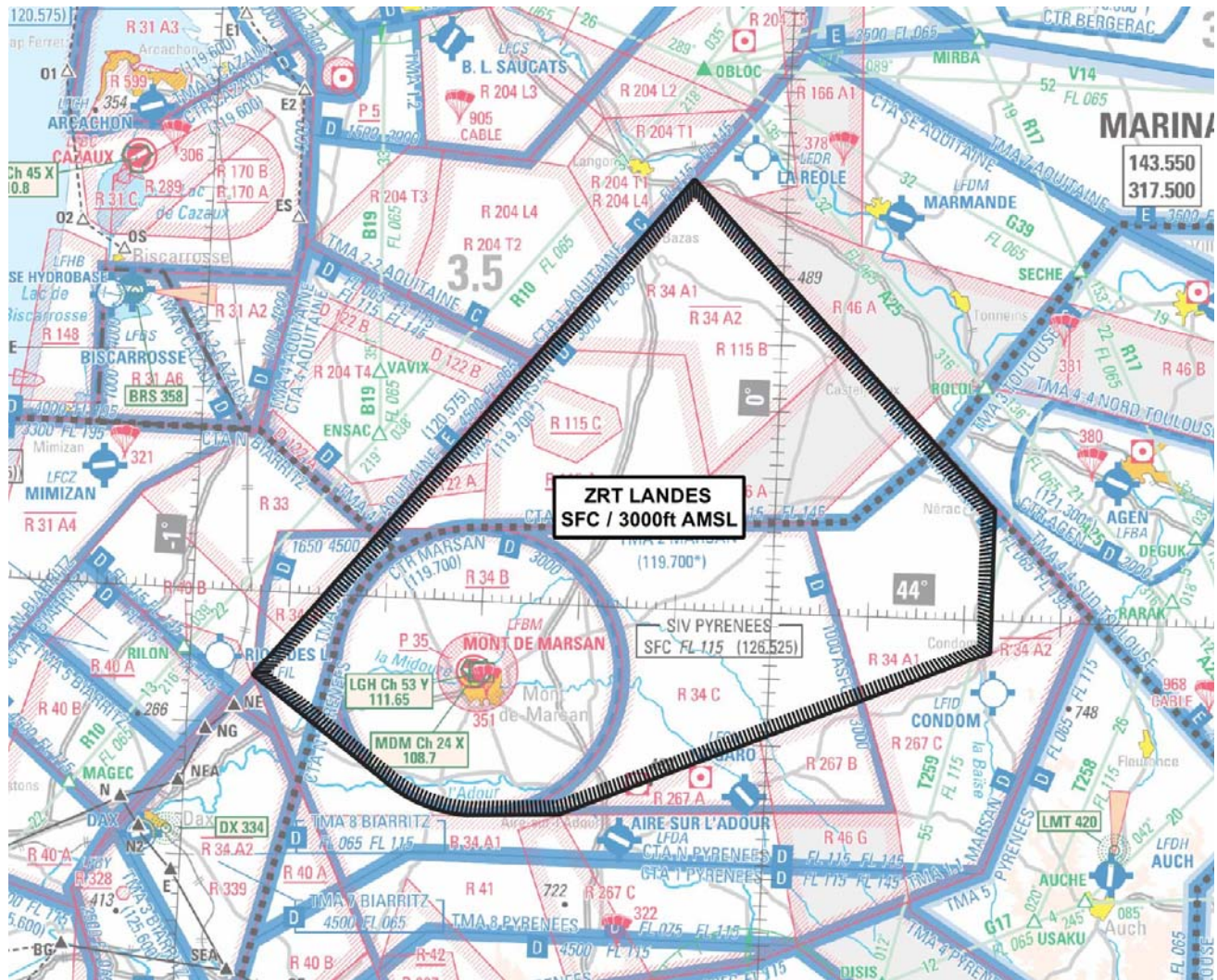
Décision d'appliquer soit le plan nominal, soit le Plan SPARE ATL, à J-1 0900.

INFORMATION DES USAGERS	
ZRT - ZDT - ZRT/ZDT : KRYPTON ALPHA 1.1, 1.2, 1.3, KRYPTON BRAVO, KRYPTON ALPHA 2, CORRIDOR 34B (HIGH et LOW)	
Lorient APP :	123.000 MHz
IROISE APP :	125.860 MHz
IROISE INFO :	135.825 MHz / 119.575 MHz
Brest CTL :	fréquences de contrôle
Nantes INFO :	122.800 MHz / 130.275 MHz
ARMOR (CCMAR Atlantique) :	124.725 MHz / 234.250 MHz
Cazaux APP :	119.600 MHz / 275.300 MHz
Bordeaux CTL :	fréquences de contrôle
MARINA (CDC de Mont de Marsan) :	143.550 MHz / 317.500 MHz
RAKI (CDC de Cinq Mars la Pile) :	143.550 MHz / 317.500 MHz

ORGANISME GESTIONNAIRE
ZRT - ZDT - ZRT/ZDT : KRYPTON ALPHA 1.1, 1.2, 1.3, KRYPTON BRAVO, KRYPTON ALPHA 2, CORRIDOR 34B (HIGH et LOW) : Centre de Détection et de Contrôle de Mont-de-Marsan ou CDC de remplacement

LIMITES LATERALES ET VERTICALES		
ZRT/ZDT KRYPTON ALPHA 1.1 (ERNIP identification : LFD1A11)	ZDT KRYPTON ALPHA 1.2 (ERNIP identification : LFD1A12)	ZRT KRYPTON ALPHA 1.3 (ERNIP identification : LFD1A13)
<u>Limites latérales</u> 47°06'45" N, 006°34'04" W 47°09'38" N, 005°03'40" W 47°44'48" N, 004°31'34" W 47°46'42" N, 004°19'25" W 47°37'00" N, 003°56'54" W 47°32'59" N, 003°45'49" W 47°28'06" N, 003°31'05" W 47°19'33" N, 003°09'27" W 47°17'37" N, 002°56'30" W 46°20'54" N, 001°41'18" W 43°50'20" N, 002°31'10" W 44°20'00" N, 004°00'00" W 46°20'00" N, 004°00'00" W 46°20'00" N, 006°00'00" W 47°06'45" N, 006°34'04" W à l'exclusion des secteurs d'aérodrome de l'Ile d'Yeu et de Belle Ile définis en dispositions complémentaires	<u>Limites latérales</u> 47°29'17" N, 006°50'37" W 47°07'49" N, 006°10'31" W 47°06'45" N, 006°34'04" W 47°29'17" N, 006°50'37" W	<u>Limites latérales</u> 47°44'48" N, 004°31'34" W 47°54'46" N, 004°30'00" W 47°37'00" N, 003°56'54" W 47°46'42" N, 004°19'25" W 47°44'48" N, 004°31'34" W
<u>Limites verticales</u> SFC / UNL	<u>Limites verticales</u> SFC / FL285	<u>Limites verticales</u> SFC / FL285
ZRT KRYPTON ALPHA 2 (ERNIP identification : LFD1KA2)	ZRT/ZDT KRYPTON BRAVO (ERNIP identification : LFD1KB)	ZRT CORRIDOR 34B LOW (ERNIP identification : LFR1CBL) ZRT CORRIDOR 34B HIGH (ERNIP identification : LFR1CBH)
<u>Limites latérales</u> 46°20'00" N, 006°00'00" W 46°20'00" N, 004°00'00" W 44°20'00" N, 004°00'00" W 46°20'00" N, 006°00'00" W	<u>Limites latérales</u> 46°30'00" N, 001°38'00" W 46°30'00" N, 001°25'52" W 46°02'46" N, 000°54'34" W 45°33'20" N, 000°29'16" W 44°45'00" N, 000°53'32" W 44°25'55" N, 000°56'59" W 43°45'15" N, 001°34'30" W 43°42'40" N, 001°47'00" W 43°35'00" N, 001°47'00" W 43°50'20" N, 002°31'10" W 46°30'00" N, 001°38'00" W	<u>Limites latérales</u> 44°34'22" N, 000°55'17" W 44°19'58.72" N, 000°29'13" W 43°49'25" N, 000°58'00" W 44°00'26" N, 001°20'31" W 44°25'55" N, 000°56'59" W 44°34'22" N, 000°55'17" W
<u>Limites verticales</u> SFC / UNL	<u>Limites verticales</u> FL195 / FL335	<u>Limites verticales</u> LOW : FL215 / FL265 HIGH : FL295 / FL315

2 ZONES RÉGION SUD-OUEST

ZRT LANDES**DATES ET HEURES D'ACTIVITÉ****ZRT LANDES :**

- 12: 0800 - 1100, 1300 - 1600

INFORMATION DES USAGERS**ZRT LANDES :**

Activité réelle connue de :

MARSAN APP :	119.700 MHz
AQUITAINE INFO :	120.575 MHz
PYRENEES INFO :	126.525 MHz
BIARRITZ INFO :	119.175 MHz
TOULOUSE INFO :	121.250 MHz
MARINA (CDC de Mont de Marsan) :	143.550 MHz / 317.500 MHz

ORGANISME GESTIONNAIRE**ZRT LANDES :**

Escadron des Services de la Circulation Aérienne de Mont de Marsan (ESCA MDM)

LIMITES LATERALES ET VERTICALES**ZRT LANDES**
(no ERNIP identification)**Limites latérales**

43°53'39" N, 000°53'27" W

43°46'10" N, 000°39'20" W

arc anti-horaire de 10.80nm de rayon centré sur 43°54'40" N, 000°30'10" W

43°43'52" N, 000°30'45" W

43°44'13" N, 000°21'08" W

43°57'33" N, 000°22'48" E

44°08'15" N, 000°22'48" E

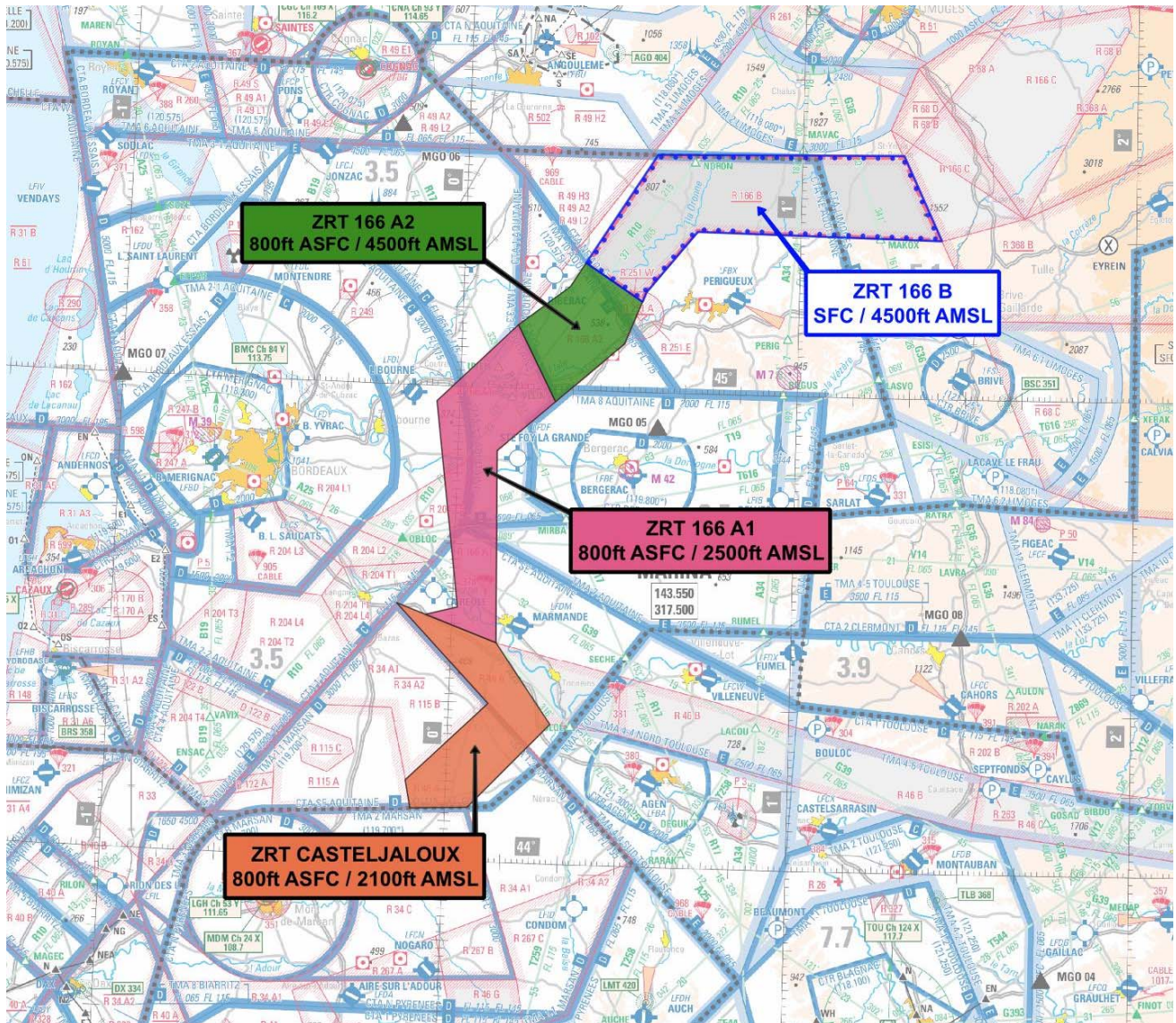
44°32'15" N, 000°09'46" W

43°53'39" N, 000°53'27" W

à l'exclusion de la LF-P 35 « MONT DE MARSAN », des LF-R115 A/B/C et de la ZRT CASTELJALOUX lorsqu'elles sont actives

Limites verticales

SFC / 3000FT AMSL

3 ZONES TBA**ZRT CASTELJALOUX, ZRT 166 A1, ZRT 166 A2 et ZRT 166 B**

Extrait carte 1/1 000 000 SIA - Édition 1-2025

DATES ET HEURES D'ACTIVITÉ	
ZRT CASTELJALOUX, ZRT 166 A1, ZRT 166 A2, ZRT 166 B :	
- 12 :	0800 - 1100, 1300 - 1600

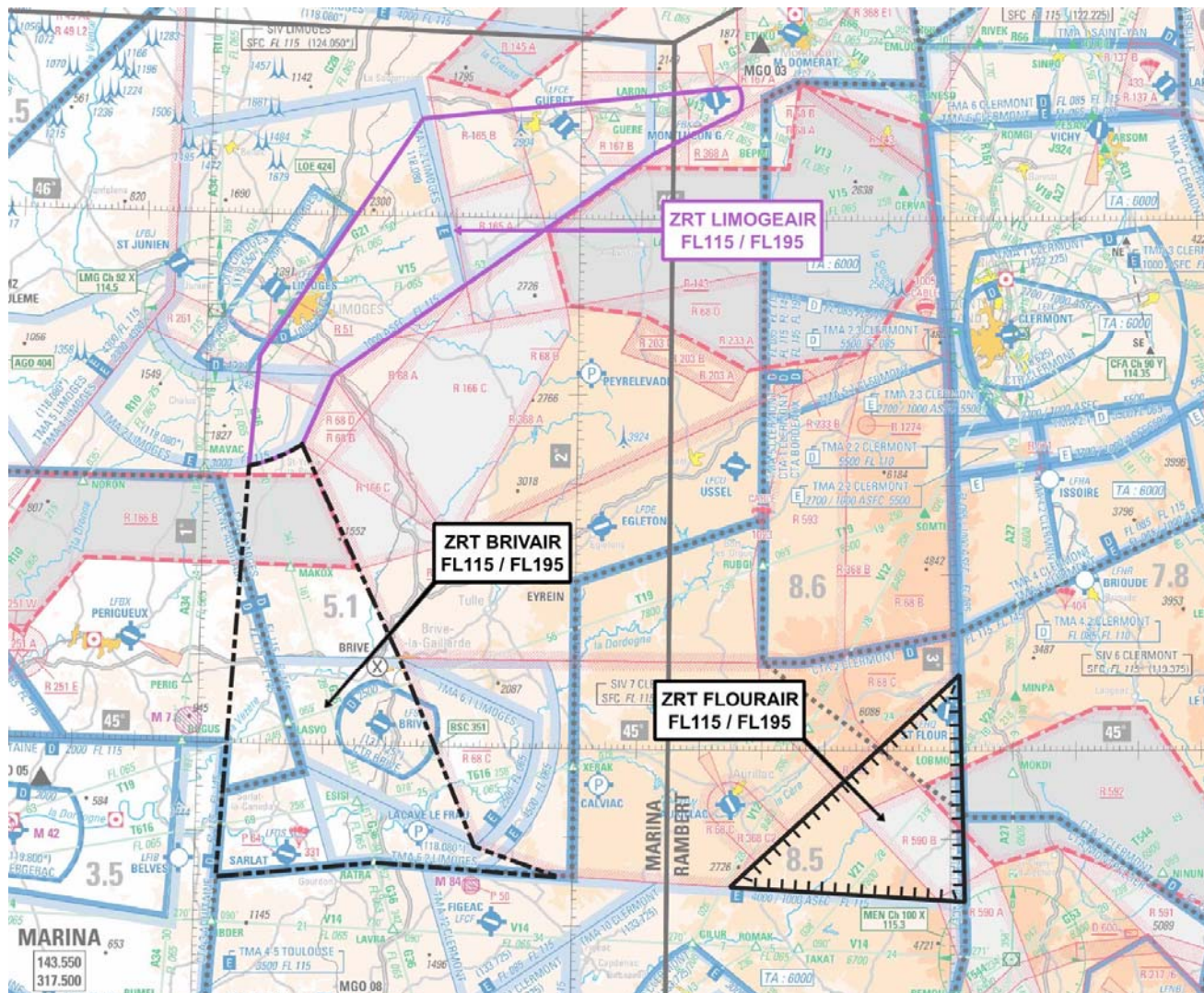
INFORMATION DES USAGERS	
ZRT CASTELJALOUX, ZRT 166 A1, ZRT 166 A2 et ZRT 166 B :	
Activité réelle connue de :	
LIMOGES INFO :	124.050 MHz
AQUITAINE INFO :	120.575 MHz
MARSAN APP :	119.700 MHz
MARINA (CDC de Mont de Marsan) :	143.550 MHz / 317.500 MHz

ORGANISME GESTIONNAIRE	
ZRT CASTELJALOUX, ZRT 166 A1, ZRT 166 A2 et ZRT 166 B :	
Centre de Détection et de Contrôle de Mont-de-Marsan ou de Lyon-Mont-Verdun ou CDC de remplacement	

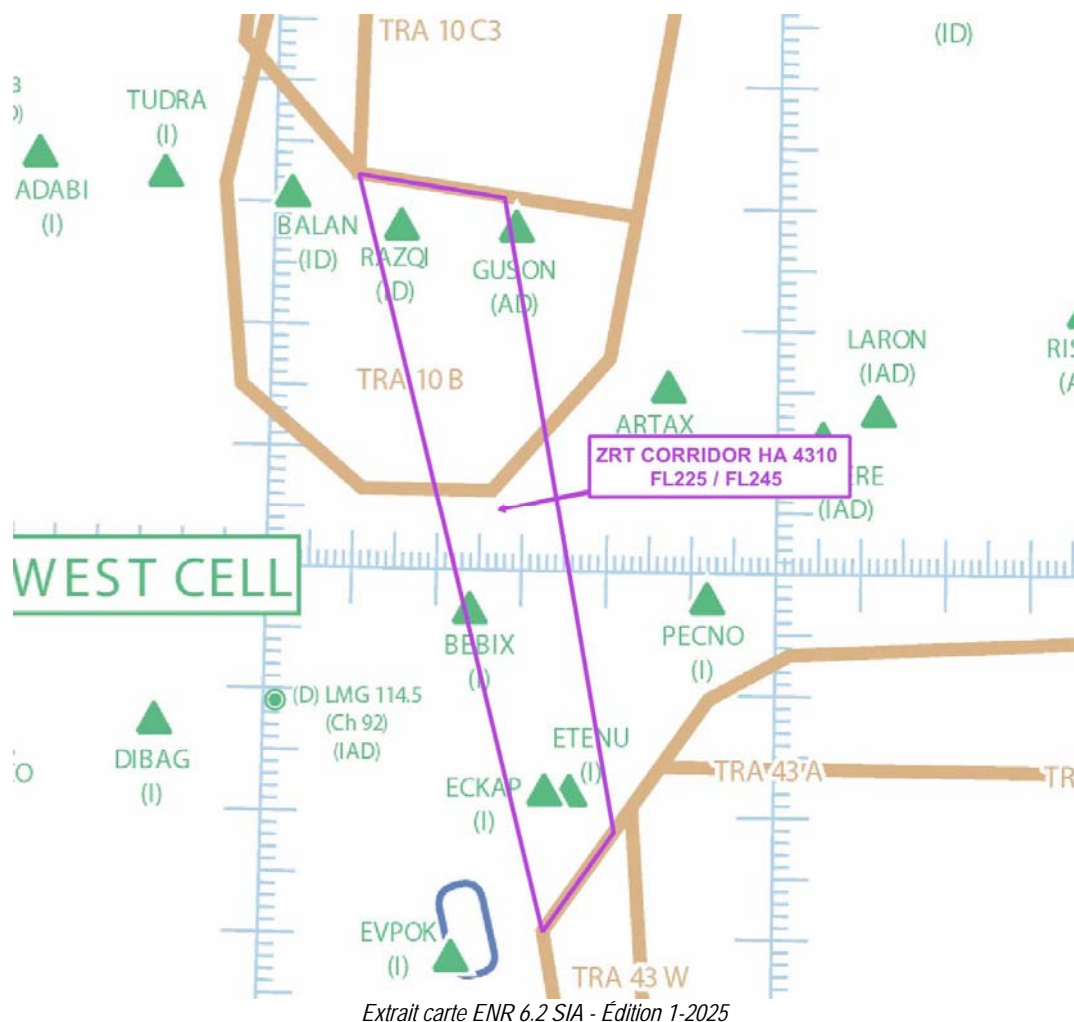
LIMITES LATERALES ET VERTICALES			
ZRT CASTELJALOUX <i>(no ERNIP identification)</i>	ZRT 166 A1 <i>(no ERNIP identification)</i>	ZRT 166 A2 <i>(no ERNIP identification)</i>	ZRT 166 B <i>(no ERNIP identification)</i>
<u>Limites latérales</u> 44°32'15" N, 000°09'46" W 44°30'55" N, 000°04'34" W 44°27'41" N, 000°08'01" E 44°17'38" N, 000°18'00" E 44°06'51" N, 000°04'00" E 44°06'30" N, 000°06'00" W 44°10'00" N, 000°07'00" W 44°20'00" N, 000°07'00" E 44°32'15" N, 000°09'46" W	<u>Limites latérales</u> Limites latérales identiques à celles de la zone LF-R 166 A1 publiée à l'AIP France 5.1	<u>Limites latérales</u> Limites latérales identiques à celles de la zone LF-R 166 A2 publiée à l'AIP France 5.1	<u>Limites latérales</u> Limites latérales identiques à celles de la zone LF-R 166B publiée à l'AIP France 5.1
<u>Limites verticales</u> 800ft ASFC / 2100ft AMSL	<u>Limites verticales</u> 800ft ASFC / 2500ft AMSL	<u>Limites verticales</u> 800ft ASFC / 4500ft AMSL	<u>Limites verticales</u> SFC / 4500ft AMSL

4 ZONES RÉGION CENTRE

Carte Centre MA : ZRT BRIVAIR, LIMOGEAIR, FLOURAIR



Extrait carte 1/1 000 000 SIA - Édition 1-2025

Carte Centre HA : ZRT CORRIDOR HA 4310

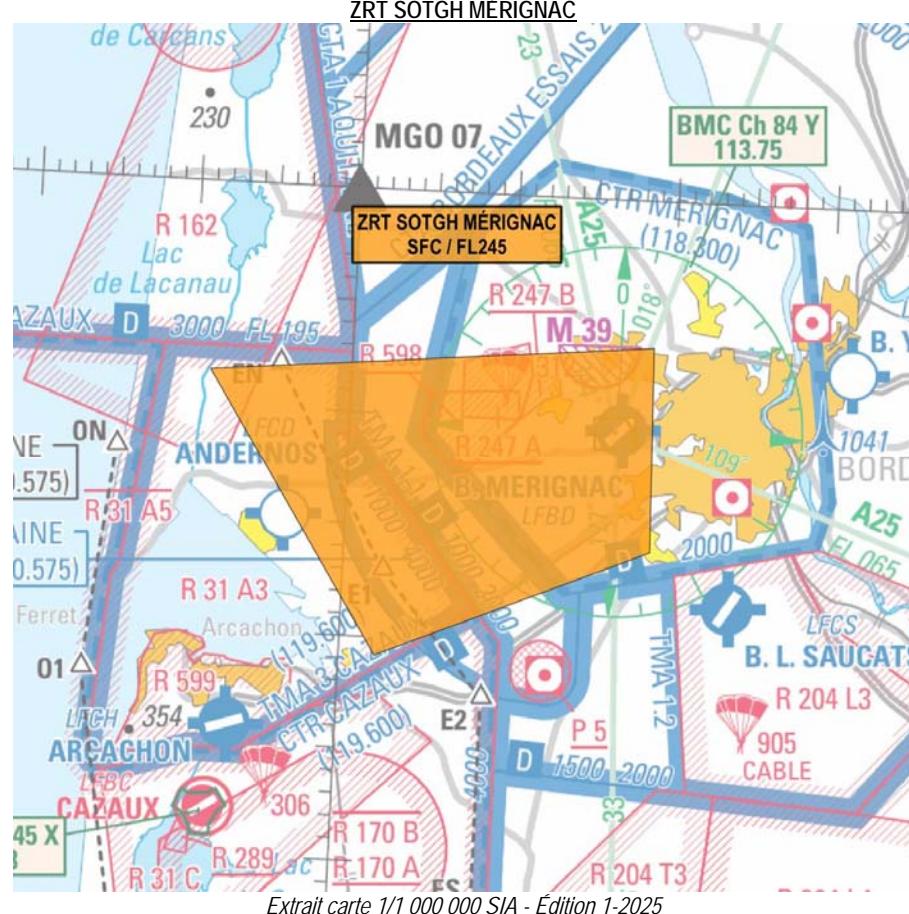
DATES ET HEURES D'ACTIVITÉ	
ZRT LIMOGEAIR, BRIVAIR, FLOURAIR :	ZRT CORRIDOR HA 4310 :
- 9, 11 : 1300-1600	- 9 : 1245-1615
- 12 : 1300-1600	- 10 : 1645-2115
- 13 : 0800-1100, 1300-1600	- 11 : 0745-1115, 1245-1615
- 14, 16, 17, 18, 20 : 1300-1600	- 12 : 0745-1115, 1245-1615, 1645-2115
- 23, 24, 27 : 1300-1600	- 13 : 0745-1115, 1245-1615
ZRT FLOURAIR :	- 14, 16 : 1245-1615
- 10 : 1700-2100	- 17 : 1245-1615, 1645-2115
- 11 : 0800-1100	- 18 : 1245-1615
- 12 : 0800-1100, 1700-2100	- 19 : 1645-2115
- 17, 19 : 1700-2100	- 20 : 1245-1615
ZRT LIMOGEAIR, BRIVAIR, FLOURAIR en SPARE du dispositif ATL :	- 23, 24, 27 : 1245-1615
- 8 : 0800-1100, 1300-1600	ZRT CORRIDOR HA 4310 si dispositif ATL annulé météo :
- 9, 10, 14, 15 : 0800-1100	- 8 : 0745-1115, 1245-1615
- 23, 24 : 0800-1100	- 9, 10, 14, 15 : 0745-1115
- 25 : 1300-1600	- 23, 24 : 0745-1115
- 26 : 1700-2100	- 25 : 1245-1615
	- 26 : 1645-2115

INFORMATION DES USAGERS	
Activité réelle connue de :	
BORDEAUX ACC :	Fréquences de contrôle
CLERMONT INFO / APP :	122.225 MHz / 119.375 MHz / 133.725 MHz
LIMOGES INFO :	124.050 MHz
LIMOGES APP :	118.080 MHz
AQUITAINA INFO :	120.575 MHz
MARSEILLE ACC (ZRT FLOURAIR) :	Fréquences de contrôle
RAMBERT (CDC de Lyon-Mont-Verdun) :	143.550 MHz / 317.500 MHz
MARINA (CDC de Mont de Marsan) :	143.550 MHz / 317.500 MHz

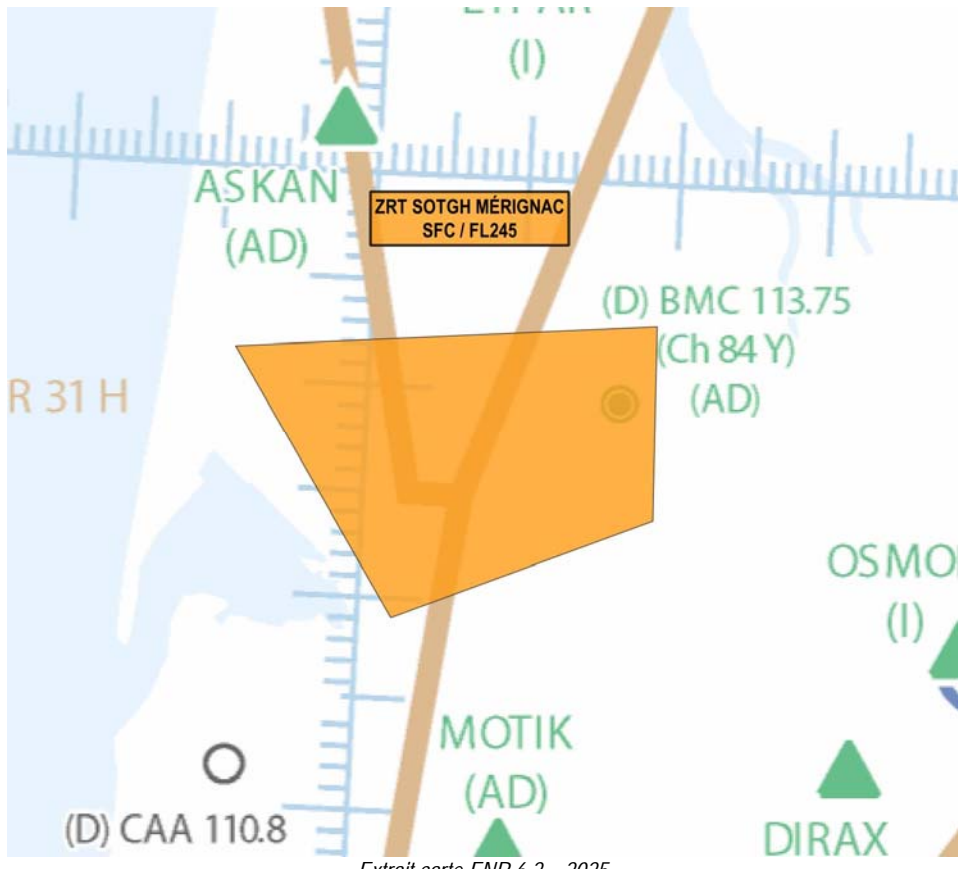
ORGANISME GESTIONNAIRE
ZRT BRIVAIR, LIMOGEAIR, FLOURAIR, ZRT CORRIDOR HA 4310:
Centre de Détection et de Contrôle de Mont-de-Marsan ou CDC de remplacement

LIMITES LATERALES ET VERTICALES	
ZRT BRIVAIR (ERNIP identification : LFR1VB)	ZRT LIMOGEAIR (ERNIP identification : LFR1VL)
<u>Limites latérales</u> 45°33'55" N, 001°15'42" E arc horaire de 18nm de rayon centré sur 45°48'57.30" N, 001°01'32.10" E 45°31'24" N, 001°07'14" E 44°44'52" N, 001°03'28" E 44°46'49" N, 001°28'39" E 44°45'30" N, 001°57'51" E 44°48'50" N, 001°44'22" E 45°10'00" N, 001°32'00" E 45°33'55" N, 001°15'42" E	<u>Limites latérales</u> 45°43'52" N, 001°08'35" E 46°11'04" N, 001°34'14" E 46°15'02" N, 002°25'32" E arc horaire de 3nm de rayon centré sur 46°13'34" N, 002°21'46" E 46°12'20.74" N, 002°25'42.77" E 46°07'28" N, 002°11'54" E 45°41'45" N, 001°20'30" E 45°33'55" N, 001°15'42" E arc horaire de 18nm de rayon centré sur 45°48'57.30" N, 001°01'32.10" E 45°31'24" N, 001°07'14" E 45°43'52" N, 001°08'35" E A l'exclusion de la LF-R 261 Limoges et la ZRT LIMOGES HIGH (réf SUP AIP 054/23) lorsqu'elles sont actives
<u>Limites verticales</u> FL115 / FL195	<u>Limites verticales</u> FL115 / FL195
ZRT FLOURAIR (ERNIP identification : LFR1VF)	ZRT CORRIDOR HA 4310 (ERNIP identification : LFR1CH)
<u>Limites latérales</u> 45°08'39" N, 003°01'27" E 44°43'01" N, 003°02'17" E 44°44'34" N, 002°25'00" E 45°08'39" N, 003°01'27" E	<u>Limites latérales</u> 46°30'48" N - 001°27'11" E 46°32'26" N - 001°09'50" E 45°30'30" N - 001°33'16" E 45°38'44" N - 001°41'23" E 46°30'48" N - 001°27'11" E
<u>Limites verticales</u> FL115 / FL195	<u>Limites verticales</u> FL225 / FL245

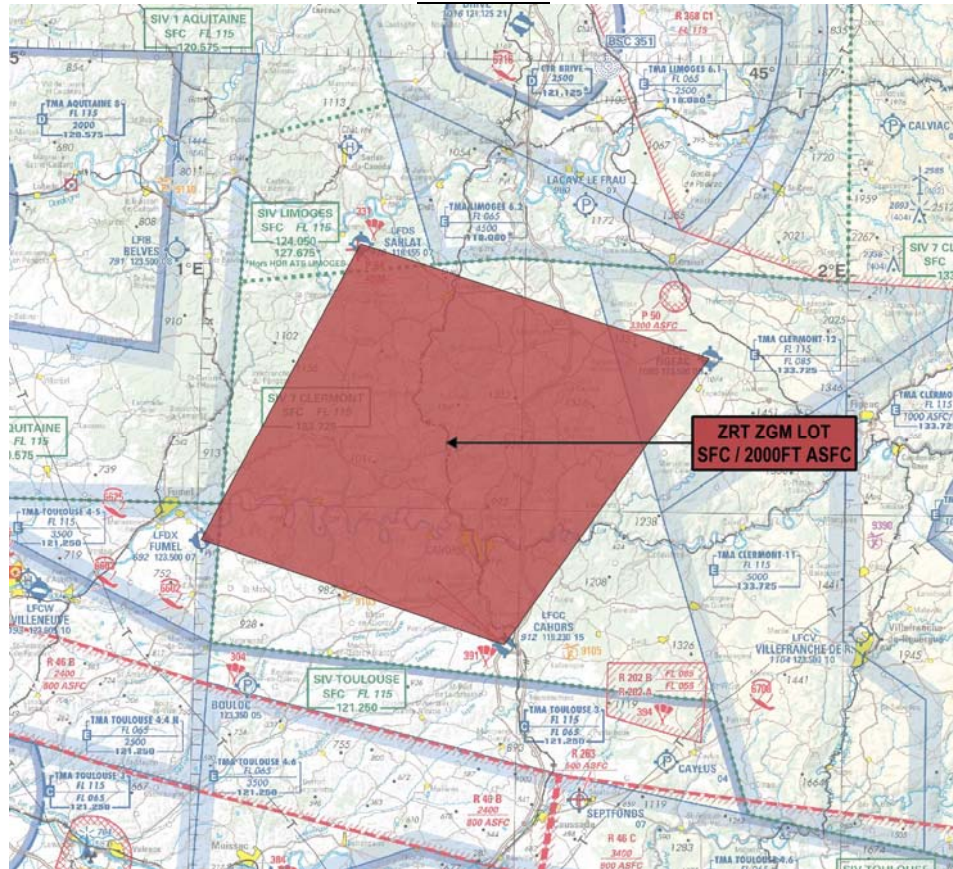
5 Zones de largage SUD-OUEST



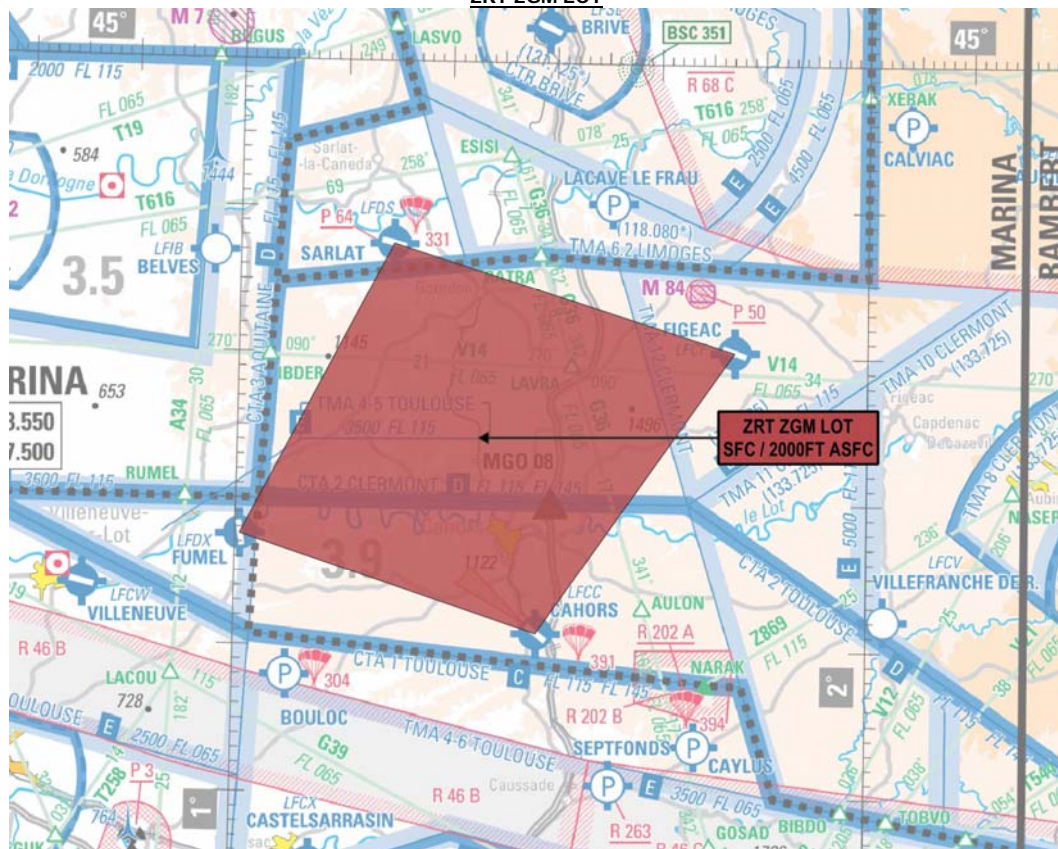
Extrait carte 1/1 000 000 SIA - Édition 1-2025



Extrait carte ENR 6.2 – 2025

ZRT ZGM LOT

Extrait Carte IGN 500 000 – Édition 2025

ZRT ZGM LOT

Extrait carte 1/1 000 000 SIA - Édition 1-2025

DATES ET HEURES D'ACTIVITÉ
ZRT SOTGH MERIGNAC : Du 17 2200 au 18 0300 : sur un créneau coordonné avec l'aéroport de Bordeaux Mérignac.
ZRT ZGM LOT : Du 8 1800 au 22 0500 : activable par créneau de 1 à 2 heures sur les créneaux 1800-2359, 0000-0500, sauf du 18 2200 au 19 0400

INFORMATION DES USAGERS
ZRT SOTGH MERIGNAC : Activité réelle connue de : BORDEAUX ACC : Fréquences de contrôle AQUITAINE INFO : 120.575 MHz AQUITAINE APP : 129.875 MHz RAMBERT (CDC de Lyon-Mont-Verdun) : 143.550 MHz / 317.500 MHz MARINA (CDC de Mont de Marsan) : 143.550 MHz / 317.500 MHz
ZRT ZGM LOT : Activité réelle connue de : LIMOGES INFO : 124.050 MHz AQUITAINE INFO : 120.575 MHz BORDEAUX ACC : Fréquences de contrôle (hors horaires ATS Limoges) CLERMONT INFO : 133.725 MHz TOULOUSE INFO : 121.250 MHz RAMBERT (CDC de Lyon-Mont-Verdun) : 143.550 MHz / 317.500 MHz MARINA (CDC de Mont de Marsan) : 143.550 MHz / 317.500 MHz

ORGANISME GESTIONNAIRE
ZRT SOTGH MERIGNAC et ZRT ZGM LOT : Centre de Détection et de Contrôle de Mont-de-Marsan ou CDC de remplacement

LIMITES LATERALES ET VERTICALES	
ZRT SOTGH MÉRIGNAC (<i>ERNIP identification : LFR1SM</i>)	ZRT ZGM LOT (<i>no ERNIP identification</i>)
<u>Limites latérales</u> 44°51'36"N, 001°08'51"W 44°53'28"N, 000°41'08"W 44°44'19"N, 000°40'49"W 44°39'11"N, 000°57'44"W 44°51'36"N, 001°08'51"W	<u>Limites latérales</u> 44°40'21"N, 001°47'17"E 44°21'02"N, 001°28'43"E 44°27'33"N, 001°00'26"E 44°47'32"N, 001°14'37"E 44°40'21"N, 001°47'17"E
<u>Limites verticales</u> SFC / FL245	<u>Limites verticales</u> SFC / 2000 FT AMSL

6 DISPOSITIONS COMPLÉMENTAIRES**DISPOSITIONS COMPLEMENTAIRES**

Des activités complémentaires sont programmées en :

-Dispositif « Zone Centre » (TRA43 + R68 + R368)

9 :	1300-1600
10 :	1700-2100
11 :	0800-1100, 1300-1600
12 :	0800-1100, 1300-1600, 1700-2100
13 :	0800-1100, 1300-1600
14, 16 :	1300-1600
17 :	1300-1600, 1700-2100
18 :	1300-1600
19 :	1700-2100
20 :	1300-1600
23,24 :	1300-1600
27 :	1300-1600

-Dispositif « Zone Centre » (TRA43 + R68 + R368) en spare du dispositif ATL

8 :	0800-1100, 1300-1600
9, 10, 14, 15 :	0800-1100
23, 24 :	0800-1100
25 :	1300-1600
26 :	1700-2100

-LF-R343 Low / Medium / High ZENA PERIGORD (cf SUP AIP 033/2025)

10 :	1830-2000
11 :	0830-1000
12 :	0830-1000, 1830-2000
17, 19 :	1830-2000

- LF-D31D (activée par NOTAM à J-7), LF-D32 et LF-D33 :

9, 10, 11, 12 : 1130-1530

- LF-D31D, LF-D32, LF-D33, ZDT LFDB 11 à 15 et ZDT LFDB24 publiée par SUP AIP 207/25 (cf. Annexe 5 protocole connexe) :

23 et 24 : 1130-1530

- LF-D31D, LF-D32, LF-D33, ZDT LFDB 7, ZDT LFDB 11 à 15 et ZDT LFDB24 publiée par SUP AIP 207/25 (cf. Annexe 7 protocole connexe):

26 : 1130-1530

ESPACE SUPERIEUR

Des activités complémentaires sont programmées en zones :

La TRA 10 pourra être partagée entre RVT et AWACS sur les créneaux :

9 :	1200-1700
10 :	1600-2200
11 :	0700-1700
12 :	0700-2200
13:	0700-1700
14, 16 :	1200-1700
17 :	1200-2200
18 :	1200-1700
19 :	1600-2200
20 :	1200-1700
23 :	1200-1700
24 :	1200-1700
27 :	1200-1700

- Créneaux SPARE TRA 10 si dispositif ATL annulé cause météo :

8 :	0700-1700
9, 10, 14, 15 :	0700-1200
23, 24 :	0700-1200
25 :	1200-1700
26 :	1600-2200

- TRA 34 A/N :

8 :	0800-1100, 1300-1600
9, 10, 14, 15 :	0800-1100
25, 27 :	1700-2100

ESPACE INFERIEUR

- LF-R 34 A1/A2 :

8 :	0800-1100, 1300-1600
9, 10, 14, 15 :	0800-1100

1 créneau de 2h coordonné avec le gestionnaire avec un préavis de 48h, entre le 10 et le 27 février.

- LF-R31A4/A5/B et LF-D31-D (plafonnée au FL195 et activée par NOTAM à J-7) :

8 :	0800-1100, 1300-1600
9, 10, 14, 15 :	0800-1100

- Le tronçon de RTBA R46 A sera neutralisé pendant les horaires d'activation des ZRT LANDES et CASTELJALOUX

- Les tronçons de RTBA R166 A1/A2/B seront neutralisés pendant les horaires d'activation des ZRT CASTELJALOUX, 166 A1, 166 A2 et 166 B

- LF-R148 : du 9 au 11 : 1 créneau d'activation réelle de 5 à 6h, coordonné avec le gestionnaire

- LF-R287 St Médard et LF-R40 A/B Dax : 1 créneau de 2h coordonné avec le gestionnaire avec un préavis de 48h, entre le 10 et le 27 février

Le transit du drone nécessitera l'activation de la LF-R 261 Limoges, ainsi que de la ZRT LIMOGES HIGH (conformément au SUP AIP 069/24)

RESTRICTIONS

➤ ZRT/ZDT KRYPTON ALPHA 1.1 :

Aérodromes de Belle Ile (LFEA) et de l'Ile d'Yeu (LFEY) :

- CAG/IFR - Ile d'Yeu (LFEY) : Procédures RNAV (GNSS) RWY 32 et RWY 14 suspendues sauf pour les aéronefs effectuant des activités militaires, de douane, de police, de recherche et sauvetage, de lutte contre les incendies, du transport médical ayant à intervenir dans le cadre de l'exécution de leurs missions, après coordination avec le gestionnaire, lorsque ZRT/ZDT KRYPTON ALPHA 1.1 active,
- CAG/VFR : activité limitée aux tours de piste, ainsi qu'aux départs et arrivées vers ou en provenance de l'Est du terrain, à l'intérieur des secteurs suivant :

Belle Ile :

47°21'45" N, 003°14'58" W

47°19'33" N, 003°09'27" W

47°19'15" N, 003°07'33" W

arc horaire de 3 Nm de rayon centré sur 47°19'34" N, 003°11'56" W (ARP LFEA)

47°21'45" N, 003°14'58" W

de SFC à 2000 ft ASFC

Ile d'Yeu :

46°49'56" N - 002°19'19" W

46°45'28" N - 002°13'25" W

46°40'51" N - 002°20'35" W

arc horaire de 3 Nm de rayon centré sur 46°43'03" N - 002°23'33" W (ARP LFEY)

46°45'08" N - 002°26'42" W

46°49'56" N - 002°19'19" W

de SFC à 2000 ft ASFC

➤ Lors des créneaux de l'exercice en secteur Atlantique, avec l'activation des zones KRYPTON ALPHA 1.1, 1.2, 1.3, ALPHA 2, BRAVO :
les zones suivantes ne seront pas actives :

- LF-TRA 6 et 6C, LF-TRA8A, LF-TRA8B, TRA90 NH et NL (*publiée par Sup AIP 050/25*), LF-TRA 10,
- LF-R 157H, LF-R 154H, LF-R13B1, LF-R25H,
- LF-D 5, LF-D 7, LF-D16C, LF-D16E, LF-D15, LF-D12SA, LF-D12SB, LF-D12NB, LF-D12GA, LF-D12GB, LF-D14 E, LF-D14W, LF-D82,
- LF-D120A et LF-D120M.

les zones suivantes seront plafonnées :

- LF-R 49H1 au FL155,
- LF R13A1 et LF R13A2 au FL100,
- LF D12 NA au FL285.

➤ Lors des créneaux d'activation de la ZRT/ZDT KRYPTON BRAVO, la LF-R31 H ne sera pas activée.

7 ORGANISMES À CONTACTER

ORGANISMES A CONTACTER	
Jusqu'au 07 Février : Questions relatives au SUPAIP Commandement de la Défense Aérienne et des Opérations Aériennes / EMO A7 (Section EA & Expertise 3D) Téléphone : 04 87 65 57 99 ou 04 87 65.54.05 PNIA : 864 942 5405 (4799)	A partir du 08 Février : Centre de Détection et de Contrôle militaire (CDC) de Mont-de-Marsan TEL : 05.58.06.84.51
DGA Essais de Missiles (Biscarrosse) TEL : 05 58 82 22 40 ou 05 58 82 22 91 E-mail : dga-em-biscarrosse.sauvegarde-air.fct@intradef.gouv.fr	Centre de Détection et de Contrôle militaire (CDC) de Lyon Mont Verdun TEL : 04.87.65.61.99 ou 04.87.65.55.21
	Centre de détection et de Contrôle (CDC) de Cinq-Mars-la-Pile TEL : 02.45.34.15.67
	Escadron des services de la Circulation Aérienne (ESCA) de Mont-de-Marsan. TEL : 05.58.05.49.19
	Cellule DIREX / AMC : ASM ORION 26 TEL : 05 33 94 05 93 (PNIA : 865 118 05 93)
	DGA Essais de Missiles - Sauvegarde Air TEL : 05 58 82 22 56 ou 05 58 82 23 08

ZONE TAMPON ASSOCIEE (FBZ – FPL BUFFER ZONE)

1 Définition

Une FBZ (FPL Buffer Zone) est un volume associé à une TSA, une CBA, une TRA, une zone réglementée ou une zone dangereuse permettant d'empêcher la planification des vols dans ou à proximité d'une zone durant sa période planifiée d'activité. Elle est établie par rapport à cette zone en définissant des volumes tampons verticaux et/ou latéraux.

2 Planification des vols

Sauf mention contraire spécifiée dans le RAD Annexe 2C, pendant les horaires programmés d'activité de la zone, le dépôt d'un plan de vol interifiant avec le volume de la FBZ sera automatiquement rejeté par l'IFPS. La planification via une autre route est nécessaire. Ces dispositions ne s'appliquent pas aux aéronefs prenant part aux activités se déroulant dans la zone.

L'activité de la FBZ est portée à la connaissance des usagers à l'aide de l'information AUP/UUP publiée en temps réel par Eurocontrol : <http://www.public.nm.eurocontrol.int/PUBPORTAL/gateway/spec/index.html>

3 Définition des FBZ associées aux zones ZRT/ZDT

Zones	Limites verticales	HOR	Type de restriction
FBZ KRYPTON ALPHA 1.1 (LFD1A11Z) 47°08'59"N, 006°39'50"W 47°10'19"N, 006°10'43"W 47°12'05"N, 005°05'46"W 47°47'00"N, 004°33'54"W 47°49'23"N, 004°18'44"W 47°39'09"N, 003°55'02"W 47°35'13"N, 003°44'08"W 47°30'18"N, 003°29'21"W 47°21'55"N, 003°08'06"W 47°19'53"N, 002°54'35"W 46°21'35"N, 001°37'21"W 43°46'44"N, 002°28'46"W 44°18'23"N, 004°03'29"W 46°17'32"N, 004°03'37"W 47°17'29"N, 006°02'13"W 47°08'59"N, 006°39'50"W	UNL SFC	Horaires d'activation planifiés spécifiés dans l'AUP/UUP France.	Pour les besoins de dépôt de plan de vol uniquement.

FBZ KRYPTON ALPHA 1.2 (LFD1A12Z) 47°08'59"N, 006°39'50"W 47°10'19"N, 006°10'43"W 47°34'04"N, 006°53'40"W 47°32'13"N, 006°56'58"W 47°08'59"N, 006°39'50"W	FL285 SFC	Horaires d'activation planifiés spécifiés dans l'AUP/UUP France.	Pour les besoins de dépôt de plan de vol uniquement.
FBZ KRYPTON ALPHA 1.3 (LFD1A13Z) 47°47'00"N, 004°33'54"W 47°49'23"N, 004°18'44"W 47°39'09"N, 003°55'02"W 47°59'22"N, 004°32'50"W 47°45'38"N, 004°35'14"W 47°47'00"N, 004°33'54"W	FL285 SFC	Horaires d'activation planifiés spécifiés dans l'AUP/UUP France.	Pour les besoins de dépôt de plan de vol uniquement.
FBZ KRYPTON ALPHA 2 (LFD1KA2Z) 46°22'03"N, 006°06'36"W 46°22'27"N, 006°06'19"W 46°22'28"N, 003°56'23"W 44°15'32"N, 003°56'31"W 44°14'54"N, 003°59'21"W 46°22'03"N, 006°06'36"W	UNL SFC	Horaires d'activation planifiés spécifiés dans l'AUP/UUP France.	Pour les besoins de dépôt de plan de vol uniquement.
FBZ KRYPTON BRAVO (LFD1KBZ) 46°32'30"N, 001°40'51"W 46°32'30"N, 001°24'08"W 46°04'12"N, 000°51'37"W 45°33'36"N, 000°25'21"W 44°44'25"N, 000°50'06"W 44°25'01"N, 000°53'38"W 43°43'06"N, 001°32'20"W 43°40'47"N, 001°43'33"W 43°31'01"N, 001°43'34"W 43°48'56"N, 002°53'09"W 46°32'30"N, 001°40'51"W	FL335 FL195	Horaires d'activation planifiés spécifiés dans l'AUP/UUP France.	Pour les besoins de dépôt de plan de vol uniquement.