

**ENR 2 ESPACE AERIEN DES SERVICES DE LA CIRCULATION AERIENNE**

*AIR TRAFFIC SERVICES AIRSPACE*

**ENR 2.1 FIR, UIR, TMA ET CTA**

*FIR, UIR, TMA AND CTA*

**ENR 2.1.1 FIR - UIR**

Identification et limites latérales <i>Identification and lateral limits</i>	Classe <i>Class</i>	Limites verticales <i>Vertical limits</i>	Organisme / Unit Service / Service Indicatif d'appel (langue) <i>Call-sign (language)</i>	Observations <i>Remarks</i>
<b>FIR CAYENNE</b> 09°20'00"N, 054°00'00"W - 10°00'00"N, 048°00'00"W - 13°30'00"N, 037°30'00"W - 07°40'00"N, 035°00'00"W - 05°00'00"N, 040°00'00"W - 05°00'00"N, 048°00'00"W - 04°30'00"N, 051°00'00"W - 04°23'41"N, 051°38'21"W - Frontière Guyane-Bresil - 02°20'24"N, 054°35'55"W - Frontière Guyane-Surinam - 05°41'53"N, 054°00'00"W - 09°20'00"N, 054°00'00"W	G	FL 245 ----- SFC	ACC CAYENNE CAYENNE INFO FR-EN	H24
<b>FIR GANDER DOMESTIC</b> 53°00'00"N, 054°00'00"W - 50°35'00"N, 062°25'00"W - 48°30'00"N, 062°00'00"W - 44°40'00"N, 054°53'00"W - 45°00'00"N, 053°00'00"W - 45°00'00"N, 051°00'00"W - 49°00'00"N, 051°00'00"W - 53°00'00"N, 054°00'00"W	G	UNL ----- SFC	GANDER ACC GANDER CENTRE EN	H24
<b>FIR PIARCO</b> 15°00'00"N, 065°00'00"W - 15°00'00"N, 063°15'00"W - 15°20'00"N, 063°00'00"W - 17°22'00"N, 063°00'00"W - 18°00'00"N, 062°00'00"W - 18°00'00"N, 056°00'00"W - 18°00'00"N, 045°00'00"W - 22°18'00"N, 040°00'00"W - 17°00'00"N, 037°30'00"W - 13°30'00"N, 037°30'00"W - 10°00'00"N, 048°00'00"W - 09°20'00"N, 054°00'00"W - 08°55'00"N, 057°00'00"W - 08°55'00"N, 059°57'00"W - 09°59'00"N, 061°28'00"W - 09°59'00"N, 061°56'00"W - 10°05'00"N, 062°03'00"W - 10°44'00"N, 061°47'00"W - 11°00'00"N, 062°30'00"W - 15°00'00"N, 065°00'00"W	G	FL 055 ----- SFC	ACC/ FIC PIARCO PIARCO RADIO EN	H24
<b>UIR CAYENNE</b> 09°20'00"N, 054°00'00"W - 10°00'00"N, 048°00'00"W - 13°30'00"N, 037°30'00"W - 11°40'00"N, 036°42'00"W ( GOGSO ) - 09°48'58"N, 035°54'30"W ( ARAGO ) - 07°40'00"N, 035°00'00"W ( MOVGA ) - 05°00'00"N, 040°00'00"W - 05°00'00"N, 048°00'00"W - 04°30'00"N , 051°00'00"W - 04°23'41"N, 051°38'21"W - Frontière Guyane-Bresil - 02°20'24"N, 054°35'55"W - Frontière Guyane-Surinam - 05°41'53"N, 054°00'00"W - 09°20'00"N, 054°00'00"W	G	UNL ----- FL 660	FIC CAYENNE CAYENNE INFO FR-EN	H24
<b>UIR PIARCO</b> 15°00'00"N, 065°00'00"W - 15°00'00"N, 063°15'00"W - 15°20'00"N, 063°00'00"W - 17°22'00"N, 063°00'00"W - 18°00'00"N, 062°00'00"W - 18°00'00"N, 056°00'00"W - 18°00'00"N, 045°00'00"W - 22°18'00"N, 040°00'00"W - 17°00'00"N, 037°30'00"W - 13°30'00"N, 037°30'00"W - 10°00'00"N, 048°00'00"W - 09°20'00"N, 054°00'00"W - 08°55'00"N, 057°00'00"W - 08°55'00"N, 059°57'00"W - 09°59'00"N, 061°28'00"W - 09°59'00"N, 061°56'00"W - 10°05'00"N, 062°03'00"W - 10°44'00"N, 061°47'00"W - 11°00'00"N, 062°30'00"W - 15°00'00"N, 065°00'00"W	G	UNL ----- FL 245	ACC/ FIC PIARCO PIARCO RADIO EN	H24

ENR 2.1.2 UTA - CTA - LTA

Identification et limites latérales <i>Identification and lateral limits</i>	Classe <i>Class</i>	Limites verticales <i>Vertical limits</i>	Organisme / Unit Service / Service Indicatif d'appel (langue) <i>Call-sign (language)</i>	Observations <i>Remarks</i>
<b>CTA PIARCO partie A</b> 15°00'00"N, 065°00'00"W - 15°00'00"N, 063°15'00"W - 15°20'00"N, 063°00'00"W - 17°22'00"N, 063°00'00"W - 18°00'00"N, 062°00'00"W - 18°00'00"N, 056°00'00"W - 09°05'00"N, 056°00'00"W - 08°55'00"N, 057°00'00"W - 08°55'00"N, 059°57'00"W - 09°59'00"N, 061°28'00"W - 09°59'00"N, 061°56'00"W - 10°05'00"N, 062°03'00"W - 10°44'00"N, 061°47'00"W - 11°00'00"N, 062°30'00"W - 15°00'00"N, 065°00'00"W	A	FL 245 ----- FL 195	ACC PIARCO PIARCO CONTROL EN	H24 Espace à l'ouest du 56°W Airspace west of 56°W
	E	FL 195 ----- FL 055	ACC PIARCO PIARCO CONTROL EN	H24
<b>CTA PIARCO partie B</b> 18°00'00"N, 056°00'00"W - 18°00'00"N, 045°00'00"W - 22°18'00"N, 040°00'00"W - 17°00'00"N, 037°30'00"W - 13°30'00"N, 037°30'00"W - 10°00'00"N, 048°00'00"W - 09°20'00"N, 054°00'00"W - 09°05'00"N, 056°00'00"W - 18°00'00"N, 056°00'00"W	G	FL 245 ----- SFC	ACC PIARCO PIARCO CONTROL EN	H24 Secteur sud South sector Espace à l'Est du 56°W Airspace east of 56°W
<b>UTA CAYENNE</b> 09°20'00"N, 054°00'00"W - 10°00'00"N, 048°00'00"W - 13°30'00"N, 037°30'00"W - 07°40'00"N, 035°00'00"W - 05°00'00"N, 040°00'00"W - 05°00'00"N, 048°00'00"W - 04°30'00"N, 051°00'00"W - 04°23'41"N, 051°38'21"W - Frontière Guyane-Bresil - 02°20'24"N, 054°35'55"W - Frontière Guyane-Suriname - 05°41'53"N, 054°00'00"W - 09°20'00"N, 054°00'00"W	A	FL 660 ----- FL 245	UAC CAYENNE CAYENNE CONTROL FR-EN	H24
<b>UTA PIARCO partie A</b> 15°00'00"N, 065°00'00"W - 15°00'00"N, 063°15'00"W - 15°20'00"N, 063°00'00"W - 17°22'00"N, 063°00'00"W - 18°00'00"N, 062°00'00"W - 18°00'00"N, 056°00'00"W - 09°05'00"N, 056°00'00"W - 08°55'00"N, 057°00'00"W - 08°55'00"N, 059°57'00"W - 09°59'00"N, 061°28'00"W - 09°59'00"N, 061°56'00"W - 10°05'00"N, 062°03'00"W - 10°44'00"N, 061°47'00"W - 11°00'00"N, 062°30'00"W - 15°00'00"N, 065°00'00"W	A	UNL ----- FL 245	ACC PIARCO PIARCO CONTROL EN	H24 L'information peut être relayée par PIARCO RADIO Information may be relayed by PIARCO RADIO Espace à l'Ouest du 56°W excluant CTR et TMA Airspace west of 56°W excluding CTR and TMA
<b>UTA PIARCO partie B</b> 18°00'00"N, 056°00'00"W - 18°00'00"N, 045°00'00"W - 22°18'00"N, 040°00'00"W - 17°00'00"N, 037°30'00"W - 13°30'00"N, 037°30'00"W - 10°00'00"N, 048°00'00"W - 09°20'00"N, 054°00'00"W - 09°05'00"N, 056°00'00"W - 18°00'00"N, 056°00'00"W	G	UNL ----- FL 245	ACC PIARCO PIARCO CONTROL EN	H24 L'information peut être relayée par PIARCO RADIO Information may be relayed by PIARCO RADIO Espace à l'Est du 56°W excluant CTR et TMA Airspace east of 56°W excluding CTR and TMA

## ENR 2.1.3 TMA

Identification et limites latérales <i>Identification and lateral limits</i>	Classe <i>Class</i>	Limites verticales <i>Vertical limits</i>	Organisme / Unit Service / Service Indicatif d'appel (langue) <i>Call-sign (language)</i>	Observations <i>Remarks</i>
<b>TMA CAYENNE</b> TA : 3000 ft				
TMA CAYENNE partie 1 05°22'58"N , 052°43'15"W - arc horaire de 40 NM de rayon centré sur 04°48'49"N , 052°22'06"W ( VOR-DME CYR ) - 05°09'34"N , 052°56'26"W - 04°59'30"N , 052°36'14"W - 05°06'30"N , 052°31'40"W - 05°16'35"N , 052°35'20"W - 05°22'58"N , 052°43'15"W	E	FL 245 ----- 1500ft ASFC	ACC CAYENNE CAYENNE APPROCHE CAYENNE APPROACH	H24 FR-EN A l'exclusion des parties interférentes avec les SO-P 4 ROURA, SO-R 1, SO-R 3 CEFE, SO-R 5 BEAP, SO-R 6 SECTEUR VSV, SO-D 2, SO-D 3, SO-D 10 A et B CONNETABLE et SO-D 11 A et B ROYALE lorsqu'elles sont actives. Except for interfering part of SO-P 4 ROURA, SO-R 1, SO-R 3 CEFE, SO-R 5 BEAP, SO-R 6 SECTOR VSV, SO-D 2, SO-D 3, SO-D 10 A and B CONNETABLE and SO-D 11 A and B ROYALE when active.
TMA CAYENNE partie 2 06°45'27"N , 051°51'33"W - arc horaire de 120 NM de rayon centré sur 04°48'49"N , 052°22'06"W ( VOR-DME CYR ) - 04°58'17"N , 050°22'15"W - 04°14'22"N , 052°01'29"W - arc anti-horaire de 40 NM de rayon centré sur 04°48'49"N , 052°22'06"W ( VOR-DME CYR ) - 05°22'58"N , 052°43'15"W - 05°25'09"N , 052°45'58"W - 06°45'27"N , 051°51'33"W	E	FL 245 ----- FL 035	ACC CAYENNE CAYENNE APPROCHE CAYENNE APPROACH	H24 A l'exclusion des parties interférentes avec les SO-R 1, SO-D 2, SO-D 3, SO-D 4, SO-D 6, SO-D 10 A et B CONNETABLE et SO-D 11 A et B ROYALE lorsqu'elles sont actives. Except for interfering part of SO-R 1, SO-D 2, SO-D 3, SO-D 4, SO-D 6, SO-D 10 A and B CONNETABLE and SO-D 11 A and B ROYALE when active.
<b>TMA MARTINIQUE</b> TA : 9000 ft				
TMA MARTINIQUE partie 1 14°06'41"N , 061°20'05"W - 14°28'26"N , 061°26'28"W - arc horaire de 25 NM de rayon centré sur 14°35'27"N , 061°01'22"W ( VOR-DME FOF ) - 14°18'53"N , 060°41'31"W - 14°10'36"N , 060°49'44"W - 14°13'00"N , 060°52'00"W - 14°06'41"N , 061°20'05"W	D	FL 105 ----- 1500ft ASFC	TFFF MARTINIQUE APP MARTINIQUE Approche (FR) MARTINIQUE Approach (EN)	H24
TMA MARTINIQUE partie 2 14°13'00"N , 060°52'00"W - 14°10'36"N , 060°49'44"W - 14°01'47"N , 060°40'29"W - arc horaire de 25 NM de rayon centré sur 13°44'00"N , 060°58'37"W ( VOR-DME BNE ) - 13°18'55"N , 060°59'41"W - 13°34'00"N , 061°30'00"W - 14°02'05"N , 061°40'05"W - 14°13'00"N , 060°52'00"W	D	FL 105 ----- 4500ft ASFC	APP MARTINIQUE (1) MARTINIQUE Approche (FR) MARTINIQUE Approach (EN) APP HEWANORRA (2) HEWANORRA Approche (FR) HEWANORRA Approach (EN)	HO (1) 0300-1000 (2) 1000-0300
TMA MARTINIQUE partie 3 16°10'00"N , 060°18'00"W - 14°52'30"N , 059°48'00"W - 13°53'57"N , 060°35'02"W - arc horaire de 25 NM de rayon centré sur 13°44'00"N , 060°58'37"W ( VOR-DME BNE ) - 13°18'55"N , 060°59'41"W - 13°34'00"N , 061°30'00"W - 14°02'05"N , 061°40'05"W - 14°54'00"N , 061°57'00"W - 16°10'00"N , 060°18'00"W	D	FL 195 ----- FL 105	TFFF MARTINIQUE APP MARTINIQUE Approche (FR) MARTINIQUE Approach (EN)	H24 A l'exception de la TFD3 lorsqu'elle est activée par NOTAM Except TFD3 when activated by NOTAM.
TMA MARTINIQUE partie 4 16°10'00"N , 060°18'00"W - 14°52'30"N , 059°48'00"W - 13°53'57"N , 060°35'02"W - arc anti-horaire de 25 NM de rayon centré sur 13°44'00"N , 060°58'37"W ( VOR-DME BNE ) - 14°01'47"N , 060°40'29"W - 14°10'36"N , 060°49'44"W - 14°18'53"N , 060°41'31"W - arc anti-horaire de 25 NM de rayon centré sur 14°35'27"N , 061°01'22"W ( VOR-DME FOF ) - 14°28'26"N , 061°26'28"W - 14°06'41"N , 061°20'05"W - 14°02'05"N , 061°40'05"W - 14°54'00"N , 061°57'00"W - 16°10'00"N , 060°18'00"W	E	FL 105 ----- 3000ft AMSL 1000ft ASFC	TFFF MARTINIQUE APP MARTINIQUE Approche (FR) MARTINIQUE Approach (EN)	H24 A l'exception de la TFD3 lorsqu'elle est activée par NOTAM. Except TFD3 when activated by NOTAM.
TMA MARTINIQUE partie 5 16°10'00"N , 060°18'00"W - 14°52'30"N , 059°48'00"W - 13°53'57"N , 060°35'02"W - arc horaire de 25 NM de rayon centré sur 13°44'00"N , 060°58'37"W ( VOR-DME BNE ) - 13°18'55"N , 060°59'41"W - 13°34'00"N , 061°30'00"W - 14°02'05"N , 061°40'05"W - 14°54'00"N , 061°57'00"W - 16°10'00"N , 060°18'00"W	A	FL 245 ----- FL 195	TFFF MARTINIQUE APP MARTINIQUE Approche (FR) MARTINIQUE Approach (EN)	H24
<b>TMA POINTE A PITRE</b> TA : 9000 ft				
TMA POINTE A PITRE partie 1 17°25'00"N , 060°46'00"W - 16°48'10"N , 060°32'10"W - 16°02'40"N , 061°16'50"W - arc horaire de 20 NM de rayon centré sur 16°15'55"N , 061°32'25"W ( VOR-DME PPR ) - 15°55'50"N , 061°31'57"W - 16°30'00"N , 062°23'30"W - 16°50'00"N , 061°15'00"W - 17°25'00"N , 060°46'00"W	D	FL 105 ----- 2500ft AMSL 1000ft ASFC	TFFR RAIZET APP RAIZET Approche (FR) RAIZET Approach (EN)	H24 FR-EN

Identification et limites latérales <i>Identification and lateral limits</i>	Classe <i>Class</i>	Limites verticales <i>Vertical limits</i>	Organisme / Unit Service / Service Indicatif d'appel (langue) <i>Call-sign (language)</i>	Observations <i>Remarks</i>
TMA POINTE A PITRE partie 2 17°25'00"N , 060°46'00"W - 16°48'10"N , 060°32'10"W - 16°10'00"N , 060°18'00"W - 14°54'00"N , 061°57'00"W - 15°45'00"N , 063°00'00"W - 16°46'00"N , 063°00'00"W - 16°30'00"N , 062°23'30"W - 16°50'00"N , 061°15'00"W - 17°25'00"N , 060°46'00"W	D	FL 195 ----- FL 105	TFFR RAIZET  APP  RAIZET Approche (FR) RAIZET Approach (EN)	H24 FR-EN
TMA POINTE A PITRE partie 3 16°48'10"N , 060°32'10"W - 16°10'00"N , 060°18'00"W - 14°54'00"N , 061°57'00"W - 15°45'00"N , 063°00'00"W - 16°46'00"N , 063°00'00"W - 16°30'00"N , 062°23'30"W - 15°55'50"N , 061°31'57"W - arc anti-horaire de 20 NM de rayon centré sur 16°15'55"N , 061°32'25"W ( VOR- DME PPR ) - 16°02'40"N , 061°16'50"W - 16°48'10"N , 060°32'10"W	E	FL 105 ----- 3000ft AMSL 1000ft ASFC	TFFR RAIZET  APP  RAIZET Approche (FR) RAIZET Approach (EN)	H24 FR-EN
TMA POINTE A PITRE partie 4 17°25'00"N , 060°46'00"W - 16°48'10"N , 060°32'10"W - 16°10'00"N , 060°18'00"W - 14°54'00"N , 061°57'00"W - 15°45'00"N , 063°00'00"W - 16°46'00"N , 063°00'00"W - 16°30'00"N , 062°23'30"W - 16°50'00"N , 061°15'00"W - 17°25'00"N , 060°46'00"W	A	FL 245 ----- FL 195	TFFR RAIZET  APP  RAIZET Approche (FR) RAIZET Approach (EN)	H24 FR-EN
<b>TMA SAINT PIERRE</b>				
TMA SAINT PIERRE 47°20'02"N , 055°57'55"W - arc anti-horaire de 35 NM de rayon centré sur 46°46'15"N , 056°11'14"W - 46°40'00"N , 055°21'11"W - 46°44'31"N , 055°57'07"W - arc anti-horaire de 10 NM de rayon centré sur 46°46'15"N , 056°11'14"W - 46°55'45"N , 056°07'31"W - 47°20'02"N , 055°57'55"W	D	6000ft AMSL ----- 700ft ASFC	LFVP SAINT PIERRE  APP  SAINT PIERRE Approche (FR) SAINT PIERRE Approach (EN)	ETE : 2ème DIM MAR au 1er DIM NOV exclu LUN-SAM : 1000-2000 DIM : 1700-2000 HIVER : 1er DIM NOV au 2ème DIM MAR exclu LUN-SAM : 1100-2100 DIM : 1800-2100 En dehors de ces HOR, ATS fournis par ACC GANDER. SUM : from 2nd SUN MAR to 1st SUN NOV excluded MON-SAT: 1000-2000 SUN: 1700-2000 WIN : from 1st SUN NOV to 2nd SUN MAR excluded MON-SAT: 1100-2100 SUN: 1800-2100 Outside these SKED, ATS by GANDER ACC.
	E	18000ft AMSL ----- 6000ft AMSL	ACC GANDER GANDER CENTRE EN	H24

←