

**Décision n° 2025-0319**  
**de la présidente de l’Autorité de régulation des communications électroniques,**  
**des postes et de la distribution de la presse**  
**en date du 11 février 2025**  
**attribuant une autorisation d’utilisation de fréquences radioélectriques**  
**à la société MADIACOM**  
**pour un réseau ouvert au public du service fixe**  
**sur le territoire national**

La présidente de l’Autorité de régulation des communications électroniques, des postes et de la distribution de la presse ;

Vu la directive 2018/1972 du Parlement européen et du Conseil du 11 décembre 2018 établissant le code des communications électroniques européen ;

Vu le code des postes et des communications électroniques (ci-après CPCE), et notamment ses articles L. 36-7 (6°), L. 42-1 et R. 20-44-11 ;

Vu le décret n° 2002-775 du 3 mai 2002 pris en application du 12° de l'article L. 32 du code des postes et télécommunications et relatif aux valeurs limites d'exposition du public aux champs électromagnétiques émis par les équipements utilisés dans les réseaux de télécommunication ou par les installations radioélectriques ;

Vu le décret n° 2007-1531 du 24 octobre 2007 instituant une redevance destinée à couvrir les coûts exposés par l’État pour la gestion de fréquences radioélectriques ;

Vu le décret n° 2007-1532 du 24 octobre 2007 modifié relatif aux redevances d’utilisation des fréquences radioélectriques dues par les titulaires d’autorisations d’utilisation de fréquences délivrées par l’Autorité de régulation des communications électroniques et des postes ;

Vu l’arrêté du 24 octobre 2007 modifié portant application du décret n° 2007-1532 du 24 octobre 2007 relatif aux redevances d'utilisation des fréquences radioélectriques dues par les titulaires d'autorisations d'utilisation de fréquences délivrées par l'Autorité de régulation des communications électroniques et des postes ;

Vu l’arrêté du 4 mai 2021 modifié relatif au tableau national de répartition des bandes de fréquences ;

Vu la décision n° 2021-2185 de l’Autorité de régulation des communications électroniques et des postes du 7 décembre 2021 fixant les conditions d’utilisation des fréquences radioélectriques par les installations radioélectriques des liaisons point-à-point coordonnées du service fixe ;

Vu la décision n° 2021-2670 de l’Autorité de régulation des communications électroniques, des postes et de la distribution de la presse en date du 9 décembre 2021 modifiée portant délégation de pouvoirs ;

Vu la décision du 26 août 2024 portant délégation de signature pour les décisions prises en vertu des articles 1<sup>er</sup> et 2 de la décision n° 2021-2670 du 9 décembre 2021 modifiée de l’Autorité portant délégation de pouvoirs ;

Vu la demande par voie électronique de la société EIFFAGE ENERGIE SYSTEMES - RESEAU MOBILE, agissant au nom et pour le compte de la société MADIACOM, reçue le 31 janvier 2025 ;

**Décide :**

- Article 1.** La société MADIACOM est autorisée à utiliser des fréquences radioélectriques selon les conditions techniques précisées dans les annexes 1 à 7 à la présente décision.
- Article 2.** La présente autorisation d'utilisation de fréquences radioélectriques est attribuée pour une durée précisée dans les annexes à compter de la date de la présente décision.
- Article 3.** Le titulaire de la présente autorisation d'utilisation de fréquences radioélectriques est assujéti au paiement des redevances de mise à disposition de fréquences radioélectriques et de gestion, selon les modalités fixées par le décret n° 2007-1532 du 24 octobre 2007 modifié susvisé.
- Article 4.** La présente décision ne dispense pas de la délivrance d'autres autorisations requises pour la mise en place et l'exploitation des liaisons, notamment de l'accord mentionné à l'article R. 20-44-11 (5°) du CPCE, ainsi que de l'accord de la coordination internationale des fréquences aux frontières mentionné à l'article R. 20-44-11 (8°) du CPCE.
- Article 5.** Le directeur Mobile et Innovation de l'Autorité de régulation des communications électroniques, des postes et de la distribution de la presse est chargé de l'exécution de la présente décision qui sera notifiée, avec ses annexes, à la société MADIACOM.

Fait à Paris, le 11 février 2025,

Pour la Présidente et par délégation

Laurent CHAPELLE  
Chef de l'unité gestion des fréquences

**Annexe 1 à la décision n° 2025-0319 en date du 11 février 2025**  
**de la présidente de l'Autorité de régulation des communications électroniques,**  
**des postes et de la distribution de la presse**  
**Référence Arcep : MDC001628**  
**autorisée pour 10 ans**

<p><b>Référence Utilisateur :</b> 973_17_908_903_6L_1  <b>Nom du programme pour l'audiovisuel :</b>  <b>Bande fréquences :</b> 06G (6A)   5925 - 6425 MHz  <b>Plan de fréquences :</b> 06G-29M65   06 GHz (6A) UIT-RF 383-5 (29.65 MHz)   29.65  <b>Type de passif :</b> 0 - Type A&lt;-&gt;B  <b>Liaison :</b> bidirectionnelle  <b>Type d'équipement :</b> Code Arcep <b>30618</b> / ZTE / NR8000_SRU_L06G_QPSK_2048QAM_258Mbit/s_1+0_MA_X</p>	
<p><b>Position A : MATOURY LA DESIREE</b></p> <p><b>Identifiants ANFr</b>  N° ANFr : <b>9733380019</b> / N° Support : <b>2042579</b></p> <p><b>Coordonnées géographiques WGS 84 :</b>  Longitude : <b>52° 20' 27" W</b> / Latitude : <b>4° 50' 33" N</b>  Altitude NGF : 68 m</p> <p><b>Adresse :</b>  Terrain LABRANCHE, Califourchon  97351 MATOURY</p>	<p><b>Position B : REMIRE MONTJOLY MT DU TIGRE</b></p> <p><b>Identifiants ANFr</b>  N° ANFr : <b>9733380005</b> / N° Support : <b>520787</b></p> <p><b>Coordonnées géographiques WGS 84 :</b>  Longitude : <b>52° 18' 12" W</b> / Latitude : <b>4° 54' 49" N</b>  Altitude NGF : 145 m</p> <p><b>Adresse :</b>  Site TDF - Pylône - Lieudit: Montagne du Tigre  97354 REMIRE-MONTJOLY</p>
<p><b>Antenne A : Code Arcep 33250</b>  RFS / UX44-59AD  Gain : 34.5 dBi / Diamètre : 1.2 m / Classe ETSI : 3</p> <p><b>Caractéristiques :</b>  Puissance nominale : <b>25 dBm</b>  Pertes : 0.0 dB <b>Em</b> / 0.0 dB <b>Rec</b>  Hauteur de l'aérien par rapport au sol : <b>25 m</b>  Polarisation : <b>Verticale</b>  Fréquence : <b>6 123.1000 MHz</b></p> <p><b>PIRE Max :</b> 29.5 dBW</p>	<p><b>Antenne B : Code Arcep 33250</b>  RFS / UX44-59AD  Gain : 34.5 dBi / Diamètre : 1.2 m / Classe ETSI : 3</p> <p><b>Caractéristiques :</b>  Puissance nominale : <b>25 dBm</b>  Pertes : 0.0 dB <b>Em</b> / 0.0 dB <b>Rec</b>  Hauteur de l'aérien par rapport au sol : <b>10 m</b>  Polarisation : <b>Verticale</b>  Fréquence : <b>6 375.1400 MHz</b></p> <p><b>PIRE Max :</b> 29.5 dBW</p>

**Annexe 2 à la décision n° 2025-0319 en date du 11 février 2025**  
**de la présidente de l'Autorité de régulation des communications électroniques,**  
**des postes et de la distribution de la presse**  
**Référence Arcep : MDC001629**  
**autorisée pour 10 ans**

<p><b>Référence Utilisateur :</b> 973_17_908_903_6L_2  <b>Nom du programme pour l'audiovisuel :</b>  <b>Bande fréquences :</b> 06G (6A)   5925 - 6425 MHz  <b>Plan de fréquences :</b> 06G-29M65   06 GHz (6A) UIT-RF 383-5 (29.65 MHz)   29.65  <b>Type de passif :</b> 0 - Type A&lt;-&gt;B  <b>Liaison :</b> bidirectionnelle  <b>Type d'équipement :</b> Code Arcep <b>30618</b> / ZTE / NR8000_SRU_L06G_QPSK_2048QAM_258Mbit/s_1+0_MA_X</p>	
<p align="center">973070016/MATOURY LA DESIREE (6123.1)      973090016/REMIRE MONTJOLY MT DU TIGRE (6375.14)</p>	
<p><b>Position A : MATOURY LA DESIREE</b></p> <p><b>Identifiants ANFr</b>  N° ANFr : <b>9733380019</b> / N° Support : <b>2042579</b></p> <p><b>Coordonnées géographiques WGS 84 :</b>  Longitude : <b>52° 20' 27" W</b> / Latitude : <b>4° 50' 33" N</b>  Altitude NGF : 68 m</p> <p><b>Adresse :</b>  Terrain LABRANCHE, Califourchon  97351 MATOURY</p>	<p><b>Position B : REMIRE MONTJOLY MT DU TIGRE</b></p> <p><b>Identifiants ANFr</b>  N° ANFr : <b>9733380005</b> / N° Support : <b>520787</b></p> <p><b>Coordonnées géographiques WGS 84 :</b>  Longitude : <b>52° 18' 12" W</b> / Latitude : <b>4° 54' 49" N</b>  Altitude NGF : 145 m</p> <p><b>Adresse :</b>  Site TDF - Pylône - Lieudit: Montagne du Tigre  97354 REMIRE-MONTJOLY</p>
<p><b>Antenne A : Code Arcep 33250</b>  RFS / UX44-59AD  Gain : 34.5 dBi / Diamètre : 1.2 m / Classe ETSI : 3</p> <p><b>Caractéristiques :</b>  Puissance nominale : <b>25 dBm</b>  Pertes : 0.0 dB <b>Em</b> / 0.0 dB <b>Rec</b>  Hauteur de l'aérien par rapport au sol : <b>25 m</b>  Polarisation : <b>Horizontale</b>  Fréquence : <b>6 123.1000 MHz</b></p> <p><b>PIRE Max :</b> 29.5 dBW</p>	<p><b>Antenne B : Code Arcep 33250</b>  RFS / UX44-59AD  Gain : 34.5 dBi / Diamètre : 1.2 m / Classe ETSI : 3</p> <p><b>Caractéristiques :</b>  Puissance nominale : <b>25 dBm</b>  Pertes : 0.0 dB <b>Em</b> / 0.0 dB <b>Rec</b>  Hauteur de l'aérien par rapport au sol : <b>10 m</b>  Polarisation : <b>Horizontale</b>  Fréquence : <b>6 375.1400 MHz</b></p> <p><b>PIRE Max :</b> 29.5 dBW</p>

**Annexe 3 à la décision n° 2025-0319 en date du 11 février 2025**  
**de la présidente de l'Autorité de régulation des communications électroniques,**  
**des postes et de la distribution de la presse**  
**Référence Arcep : MDC001630**  
**autorisée pour 10 ans**

<p><b>Référence Utilisateur :</b> 973_17_908_903_6L_1c  <b>Nom du programme pour l'audiovisuel :</b>  <b>Bande fréquences :</b> 06G (6A)   5925 - 6425 MHz  <b>Plan de fréquences :</b> 06G-29M65   06 GHz (6A) UIT-RF 383-5 (29.65 MHz)   29.65  <b>Type de passif :</b> 0 - Type A&lt;-&gt;B  <b>Liaison :</b> bidirectionnelle  <b>Type d'équipement :</b> Code Arcep <b>30618</b> / ZTE / NR8000_SRU_L06G_QPSK_2048QAM_258Mbit/s_1+0_MA_X</p>	
<p><b>Position A :</b> MATOURY LA DESIREE</p> <p><b>Identifiants ANFr</b>  N° ANFr : <b>9733380019</b> / N° Support : <b>2042579</b></p> <p><b>Coordonnées géographiques WGS 84 :</b>  Longitude : <b>52° 20' 27" W</b> / Latitude : <b>4° 50' 33" N</b>  Altitude NGF : 68 m</p> <p><b>Adresse :</b>  Terrain LABRANCHE, Califourchon  97351 MATOURY</p>	<p><b>Position B :</b> REMIRE MONTJOLY MT DU TIGRE</p> <p><b>Identifiants ANFr</b>  N° ANFr : <b>9733380005</b> / N° Support : <b>520787</b></p> <p><b>Coordonnées géographiques WGS 84 :</b>  Longitude : <b>52° 18' 12" W</b> / Latitude : <b>4° 54' 49" N</b>  Altitude NGF : 145 m</p> <p><b>Adresse :</b>  Site TDF - Pylône - Lieudit: Montagne du Tigre  97354 REMIRE-MONTJOLY</p>
<p><b>Antenne A :</b> Code Arcep <b>33250</b>  RFS / UX44-59AD  Gain : 34.5 dBi / Diamètre : 1.2 m / Classe ETSI : 3</p> <p><b>Caractéristiques :</b>  Puissance nominale : <b>25 dBm</b>  Pertes : 0.0 dB <b>Em</b> / 0.0 dB <b>Rec</b>  Hauteur de l'aérien par rapport au sol : <b>25 m</b>  Polarisation : <b>Verticale</b>  Fréquence : <b>5 974.8500 MHz</b></p> <p><b>PIRE Max :</b> 29.5 dBW</p>	<p><b>Antenne B :</b> Code Arcep <b>33250</b>  RFS / UX44-59AD  Gain : 34.5 dBi / Diamètre : 1.2 m / Classe ETSI : 3</p> <p><b>Caractéristiques :</b>  Puissance nominale : <b>25 dBm</b>  Pertes : 0.0 dB <b>Em</b> / 0.0 dB <b>Rec</b>  Hauteur de l'aérien par rapport au sol : <b>10 m</b>  Polarisation : <b>Verticale</b>  Fréquence : <b>6 226.8900 MHz</b></p> <p><b>PIRE Max :</b> 29.5 dBW</p>

**Annexe 4 à la décision n° 2025-0319 en date du 11 février 2025**  
**de la présidente de l'Autorité de régulation des communications électroniques,**  
**des postes et de la distribution de la presse**  
**Référence Arcep : MDC001631**  
**autorisée pour 10 ans**

<p><b>Référence Utilisateur :</b> 973_17_908_903_6L_2c  <b>Nom du programme pour l'audiovisuel :</b>  <b>Bande fréquences :</b> 06G (6A)   5925 - 6425 MHz  <b>Plan de fréquences :</b> 06G-29M65   06 GHz (6A) UIT-RF 383-5 (29.65 MHz)   29.65  <b>Type de passif :</b> 0 - Type A&lt;-&gt;B  <b>Liaison :</b> bidirectionnelle  <b>Type d'équipement :</b> Code Arcep <b>30618</b> / ZTE / NR8000_SRU_L06G_QPSK_2048QAM_258Mbit/s_1+0_MA_X</p>	
<p><b>Position A :</b> MATOURY LA DESIREE</p> <p><b>Identifiants ANFr</b>  N° ANFr : <b>9733380019</b> / N° Support : <b>2042579</b></p> <p><b>Coordonnées géographiques WGS 84 :</b>  Longitude : <b>52° 20' 27" W</b> / Latitude : <b>4° 50' 33" N</b>  Altitude NGF : 68 m</p> <p><b>Adresse :</b>  Terrain LABRANCHE, Califourchon  97351 MATOURY</p>	<p><b>Position B :</b> REMIRE MONTJOLY MT DU TIGRE</p> <p><b>Identifiants ANFr</b>  N° ANFr : <b>9733380005</b> / N° Support : <b>520787</b></p> <p><b>Coordonnées géographiques WGS 84 :</b>  Longitude : <b>52° 18' 12" W</b> / Latitude : <b>4° 54' 49" N</b>  Altitude NGF : 145 m</p> <p><b>Adresse :</b>  Site TDF - Pylône - Lieudit: Montagne du Tigre  97354 REMIRE-MONTJOLY</p>
<p><b>Antenne A :</b> Code Arcep <b>33250</b>  RFS / UX44-59AD  Gain : 34.5 dBi / Diamètre : 1.2 m / Classe ETSI : 3</p> <p><b>Caractéristiques :</b>  Puissance nominale : <b>25 dBm</b>  Pertes : 0.0 dB <b>Em</b> / 0.0 dB <b>Rec</b>  Hauteur de l'aérien par rapport au sol : <b>25 m</b>  Polarisation : <b>Horizontale</b>  Fréquence : <b>5 974.8500 MHz</b></p> <p><b>PIRE Max :</b> 29.5 dBW</p>	<p><b>Antenne B :</b> Code Arcep <b>33250</b>  RFS / UX44-59AD  Gain : 34.5 dBi / Diamètre : 1.2 m / Classe ETSI : 3</p> <p><b>Caractéristiques :</b>  Puissance nominale : <b>25 dBm</b>  Pertes : 0.0 dB <b>Em</b> / 0.0 dB <b>Rec</b>  Hauteur de l'aérien par rapport au sol : <b>10 m</b>  Polarisation : <b>Horizontale</b>  Fréquence : <b>6 226.8900 MHz</b></p> <p><b>PIRE Max :</b> 29.5 dBW</p>

**Annexe 5 à la décision n° 2025-0319 en date du 11 février 2025**  
**de la présidente de l'Autorité de régulation des communications électroniques,**  
**des postes et de la distribution de la presse**  
**Référence Arcep : MDC001633**  
**autorisée pour 10 ans**

<p><b>Référence Utilisateur :</b> 972_17_781_719_18_1b  <b>Nom du programme pour l'audiovisuel :</b>  <b>Bande fréquences :</b> 18G   17.7 - 19.7 GHz  <b>Plan de fréquences :</b> 18G-55M A   18 GHz - Plan CEPT 12-03 (55 MHz)   55  <b>Type de passif :</b> 0 - Type A&lt;-&gt;B  <b>Liaison :</b> bidirectionnelle  <b>Type d'équipement :</b> Code Arcep <b>30610</b> / ZTE / NR8000_SRU_18G_QPSK_2048QAM_521Mbit/s_1+0_MA_X</p>	
<p align="center">972270008/S LUCE BERNARD 2 (18360) <span style="float: right;">972210007/RIVIERE SALEE GUMBE (19370)</span></p>	
<p><b>Position A : S LUCE BERNARD 2</b></p> <p><b>Identifiants ANFr</b>  N° ANFr : <b>9723380161</b> / N° Support : <b>778905</b></p> <p><b>Coordonnées géographiques WGS 84 :</b>  Longitude : <b>60° 57' 27" W</b> / Latitude : <b>14° 28' 56" N</b>  Altitude NGF : 100 m</p> <p><b>Adresse :</b>  Trois Rivières  97228 SAINTE-LUCE</p>	<p><b>Position B : RIVIERE SALEE GUMBE</b></p> <p><b>Identifiants ANFr</b>  N° ANFr : <b>9723380046</b> / N° Support : <b>1857369</b></p> <p><b>Coordonnées géographiques WGS 84 :</b>  Longitude : <b>60° 59' 12" W</b> / Latitude : <b>14° 30' 40" N</b>  Altitude NGF : 92 m</p> <p><b>Adresse :</b>  QUARTIER GUMBE  97221 RIVIERE-SALEE</p>
<p><b>Antenne A : Code Arcep 33411</b>  RFS / SCX2-190B  Gain : 39.0 dBi / Diamètre : 0.6 m / Classe ETSI : 3</p> <p><b>Caractéristiques :</b>  Puissance nominale : <b>17 dBm</b>  Pertes : 0.0 dB <b>Em</b> / 0.0 dB <b>Rec</b>  Hauteur de l'aérien par rapport au sol : <b>27.2 m</b>  Polarisation : <b>Verticale</b>  Fréquence : <b>18 360.0000 MHz</b></p> <p><b>PIRE Max :</b> 26 dBW</p>	<p><b>Antenne B : Code Arcep 33411</b>  RFS / SCX2-190B  Gain : 39.0 dBi / Diamètre : 0.6 m / Classe ETSI : 3</p> <p><b>Caractéristiques :</b>  Puissance nominale : <b>17 dBm</b>  Pertes : 0.0 dB <b>Em</b> / 0.0 dB <b>Rec</b>  Hauteur de l'aérien par rapport au sol : <b>16.1 m</b>  Polarisation : <b>Verticale</b>  Fréquence : <b>19 370.0000 MHz</b></p> <p><b>PIRE Max :</b> 26 dBW</p>

**Annexe 6 à la décision n° 2025-0319 en date du 11 février 2025**  
**de la présidente de l'Autorité de régulation des communications électroniques,**  
**des postes et de la distribution de la presse**  
**Référence Arcep : MDC001634**  
**autorisée pour 10 ans**

<p><b>Référence Utilisateur :</b> 978_17_183_874_18_1  <b>Nom du programme pour l'audiovisuel :</b>  <b>Bande fréquences :</b> 18G   17.7 - 19.7 GHz  <b>Plan de fréquences :</b> 18G-55M A   18 GHz - Plan CEPT 12-03 (55 MHz)   55  <b>Type de passif :</b> 0 - Type A&lt;-&gt;B  <b>Liaison :</b> bidirectionnelle  <b>Type d'équipement :</b> Code Arcep <b>30610</b> / ZTE / NR8000_SRU_18G_QPSK_2048QAM_521Mbit/s_1+0_MA_X</p>	
<p>978010046/S MARTIN MORNE SAVANE (18030)</p>	<p>978010034/S MARTIN PIC DU PARADIS 4 (19040)</p>
<p><b>Position A : S MARTIN MORNE SAVANE</b></p> <p><b>Identifiants ANFr</b>  N° ANFr : <b>9783380158</b> / N° Support : <b>2052907</b></p> <p><b>Coordonnées géographiques WGS 84 :</b>  Longitude : <b>63° 04' 06" W</b> / Latitude : <b>18° 05' 25" N</b>  Altitude NGF : 73 m</p> <p><b>Adresse :</b>  Impasse Armand Gumbs  97805 SAINT-MARTIN</p>	<p><b>Position B : S MARTIN PIC DU PARADIS 4</b></p> <p><b>Identifiants ANFr</b>  N° ANFr : <b>9783380088</b> / N° Support : <b>829136</b></p> <p><b>Coordonnées géographiques WGS 84 :</b>  Longitude : <b>63° 03' 01" W</b> / Latitude : <b>18° 04' 38" N</b>  Altitude NGF : 415 m</p> <p><b>Adresse :</b>  Site TDF - Pylône - Lieudit Pic du Paradis  97150 SAINT-MARTIN</p>
<p><b>Antenne A :</b> Code Arcep <b>33411</b>  RFS / SCX2-190B  Gain : 39.0 dBi / Diamètre : 0.6 m / Classe ETSI : 3</p> <p><b>Caractéristiques :</b>  Puissance nominale : <b>16 dBm</b>  Pertes : 0.0 dB <b>Em</b> / 0.0 dB <b>Rec</b>  Hauteur de l'aérien par rapport au sol : <b>26.8 m</b>  Polarisation : <b>Horizontale</b>  Fréquence : <b>18 030.0000 MHz</b></p> <p><b>PIRE Max :</b> 25 dBW</p>	<p><b>Antenne B :</b> Code Arcep <b>33411</b>  RFS / SCX2-190B  Gain : 39.0 dBi / Diamètre : 0.6 m / Classe ETSI : 3</p> <p><b>Caractéristiques :</b>  Puissance nominale : <b>16 dBm</b>  Pertes : 0.0 dB <b>Em</b> / 0.0 dB <b>Rec</b>  Hauteur de l'aérien par rapport au sol : <b>27 m</b>  Polarisation : <b>Horizontale</b>  Fréquence : <b>19 040.0000 MHz</b></p> <p><b>PIRE Max :</b> 25 dBW</p>

**Annexe 7 à la décision n° 2025-0319 en date du 11 février 2025**  
**de la présidente de l'Autorité de régulation des communications électroniques,**  
**des postes et de la distribution de la presse**  
**Référence Arcep : MDC001635**  
**autorisée pour 10 ans**

<p><b>Référence Utilisateur :</b> 978_17_183_874_18_2  <b>Nom du programme pour l'audiovisuel :</b>  <b>Bande fréquences :</b> 18G   17.7 - 19.7 GHz  <b>Plan de fréquences :</b> 18G-55M A   18 GHz - Plan CEPT 12-03 (55 MHz)   55  <b>Type de passif :</b> 0 - Type A&lt;-&gt;B  <b>Liaison :</b> bidirectionnelle  <b>Type d'équipement :</b> Code Arcep <b>30610</b> / ZTE / NR8000_SRU_18G_QPSK_2048QAM_521Mbit/s_1+0_MA_X</p>	
<p><b>Position A : S MARTIN MORNE SAVANE</b></p> <p><b>Identifiants ANFr</b>  N° ANFr : <b>9783380158</b> / N° Support : <b>2052907</b></p> <p><b>Coordonnées géographiques WGS 84 :</b>  Longitude : <b>63° 04' 06" W</b> / Latitude : <b>18° 05' 25" N</b>  Altitude NGF : 73 m</p> <p><b>Adresse :</b>  Impasse Armand Gumbs  97805 SAINT-MARTIN</p>	<p><b>Position B : S MARTIN PIC DU PARADIS 4</b></p> <p><b>Identifiants ANFr</b>  N° ANFr : <b>9783380088</b> / N° Support : <b>829136</b></p> <p><b>Coordonnées géographiques WGS 84 :</b>  Longitude : <b>63° 03' 01" W</b> / Latitude : <b>18° 04' 38" N</b>  Altitude NGF : 415 m</p> <p><b>Adresse :</b>  Site TDF - Pylône - Lieudit Pic du Paradis  97150 SAINT-MARTIN</p>
<p><b>Antenne A :</b> Code Arcep <b>33411</b>  RFS / SCX2-190B  Gain : 39.0 dBi / Diamètre : 0.6 m / Classe ETSI : 3</p> <p><b>Caractéristiques :</b>  Puissance nominale : <b>16 dBm</b>  Pertes : 0.0 dB <b>Em</b> / 0.0 dB <b>Rec</b>  Hauteur de l'aérien par rapport au sol : <b>26.8 m</b>  Polarisation : <b>Verticale</b>  Fréquence : <b>18 030.0000 MHz</b></p> <p><b>PIRE Max :</b> 25 dBW</p>	<p><b>Antenne B :</b> Code Arcep <b>33411</b>  RFS / SCX2-190B  Gain : 39.0 dBi / Diamètre : 0.6 m / Classe ETSI : 3</p> <p><b>Caractéristiques :</b>  Puissance nominale : <b>16 dBm</b>  Pertes : 0.0 dB <b>Em</b> / 0.0 dB <b>Rec</b>  Hauteur de l'aérien par rapport au sol : <b>27 m</b>  Polarisation : <b>Verticale</b>  Fréquence : <b>19 040.0000 MHz</b></p> <p><b>PIRE Max :</b> 25 dBW</p>