

257 CHEMIN DE LA CROIX DU BAPTIEUX

STATION TDF LA CITADELLE

Pylône tubulaire 30m TDF

Support n° 538713

Altitude 1199m

- * Free 27.4m
- * Orange 17.2m + 20.5m
- * BoT / SFR 14.6m + 13.6m 5G

ORANGE

0742290104

GSM 900 | UMTS 900 & 2100 | LTE 800 & 1800 & 2100 & 2600

Hauteur des antennes : 17.2m [U-L2100 / L2600] & 20.5m [le reste]

VDSL2 (Contamines-Montjoie, CON74 / 74085CON) : zone 6 - 25Mbps (pas de FO dans toute la zone, que à Sallanches / Passy)

Implantation 21/11/1997 | Précédente Modification 05/11/2018 | Dernière modification 06/03/2020 [LTE 2100]

Mise en service GSM & DCS : 11/10/1999 | UMTS 2100 : 24/12/2007 | LTE 2600 : 11/12/2014 | LTE 800 : 22/01/2015 | LTE 1800 : 05/10/2017 | UMTS 900 : 15/11/2018 | LTE 2100 : 10/03/2020

Az. 20 / 140°

SFR

0742700060

GSM 900 | UMTS 900 | LTE 700 & 800 & 1800 & 2100 & 2600 | 5G 2100 & 3500

Hauteur des antennes : 14.6m & 13.6m [5G 3500]

FH 18GHz + 71GHz de 0.9m (Az 4.9° = Montivon / 7Km) à 21.8m

Implantation 18/09/1998 | Dernière modification 23/12/2021 [5G & FH 71GHz]

Mise en service GSM : 21/12/1998 | UMTS 2100 : 21/11/2011 | UMTS 900 : 22/12/2016 | LTE 800 : 03/01/2017 | LTE 1800 : 16/07/2018 | LTE 2100 : 13/01/2021

Az. 10 / 165 / 230°

BOUYGUES

0742750239

EGSM 900 | UMTS 900 & 2100 | LTE 800 & 1800

Hauteur des antennes : 14.6m [Crozon SFR, sur l'emplacement des anciennes antennes BoT]
FH 23GHz de 0.3m (Az 3° = St-Nicolas de Véroce TDF / 4Km) à 14m → DESACTIVE

Implantation 01/10/2004 | Modification 15/06/2018

Mise en service EGSM : 08/06/2005 | LTE 800 : 24/02/2014 | UMTS 900 : 20/12/2016 | UMTS 2100 : 30/03/2018 | LTE 1800 : 30/10/2018

Az. 10 / 165 / 230°

FREE

0740990130

UMTS 900 & 2100 | LTE 700 & 1800 & 2600 | 5G 700

Hauteur des antennes : 27.4m
FH 18GHz de 0.6m (Az 3.1° = St-Nicolas de Véroce TDF / 4Km) à 21.8m

Implantation 04/12/2015 | Modification 22/01/2021

Mise en service UMTS & LTE 2600 : 03/03/2016 | LTE 1800 : 03/03/2017 | LTE 700 : 16/12/2019 | 5G NR 700 : 19/11/2021

Az. 20 / 125°

Les Contamines-Montjoie 2 - Le Baptieu

Multiplex R1 / R2 / R4 / R6

Hauteur des antennes (0°) : **Privé** = 17m | **TDF** semble être parti...

Implantation site privé : 07/10/2011 & modif 10/02/2012

Zone TNT de réaménagement des fréquences (700MHz) : Phase 5 du 24/04/2018

GARE D'ARRIVÉE COL DU JOLY

Bâtiment 10m

Support n° 587424

Altitude 1990m

ORANGE

0742290151

GSM 900 | UMTS 900 & 2100 | LTE 700 & 800 & 1800 & 2100 & 2600

Hauteur des antennes : 6.2m

FH 11GHz de 0.6m (Az 250.1° = HUB Croix de Coste, Villard-sur-Doron / 15.5Km) à 8m → Implantation 30/03/2001 & Modification 16/04/2021 (retrait FH 13GHz)

Implantation 01/12/2000 | Modification 30/10/2020 [LTE 700]

Mise en service GSM : 23/11/2000 | UMTS 2100 : 13/09/2010 | LTE 2600 : 30/11/2018 | LTE 800 : 20/12/2018 | LTE 1800 : 10/12/2019 | LTE 2100 : 19/12/2019 | UMTS 900 : 20/01/2020 | LTE 700 : 19/11/2020

Az. 60 / 240°

SFR

0742700512

GSM 900 | UMTS 900 | LTE 700 & 800 & 1800 & 2100 & 2600 | 5G 2400

Hauteur des antennes : 7.2m [S1] & 6.2m [S2]

FH 23GHz de 0.6m (Az 252.3° = HUB Le Signal de Bisanne TDF, Villard-sur-Doron / 13.8Km) à 7m

Implantation 01/07/2016 | Modification 29/10/2021

Mise en service GSM / UMTS / LTE 800 : 29/09/2017 | LTE 1800 : 03/08/2018 | LTE 2100 : 23/01/2019

Az. 70 / 240°

BOUYGUES

0742750247

EGSM 900 | UMTS 900 & 2100 | LTE 800 & 1800 & 2100

Hauteur des antennes : 7.2m [S1] & 6.2m [S2]

FH 23GHz de 0.6m (Az 252° = HUB Le Signal de Bisanne TDF, Villard-sur-Doron / 13.8Km) à 6.2m → DESACTIVE

Implantation 03/12/2004 | Modification 01/02/2019

Mise en service EGSM : 18/12/2004 | UMTS 2100 : 04/01/2011 | LTE 800 : 10/07/2017 | UMTS 900 : 28/09/2017 | LTE 1800 : 07/12/2018 | LTE 2100 : 14/02/2019

Az. 70 / 240°

FREE

0740990290

UMTS 900 & 2100 | LTE 700 & 1800 & 2600 | 5G 700

Hauteur des antennes : 5.7m [S1] & 7.5m [S2]

FH 18GHz de 0.6m (Az 252.1° = HUB Le Signal de Bisanne TDF, Villard-sur-Doron / 13.8Km) à 7m

Implantation 27/10/2017 | Modification 16/07/2021

Mise en service 20/11/2018 | LTE 700 : 08/07/2019 | 5G NR 700 : 19/11/2021

Az. 70 / 240°

COMMUNAL BONNAND, VEROCE

Chemin des Bouquetins, 74170 Saint-Gervais-les-Bains

Pylône autostable 35m TDF

Support n°722218

Altitude 1151m

FREE

0740990295

UMTS 900 & 2100 | LTE 700 & 1800 & 2600 | 5G 700

Hauteur des antennes : 33.4m [S1 / S3] & 27.1m [S2]
FH 18GHz de 0.6m (Az 183.1° = Contamines-Montjoie TDF / 4Km) à 27.9m

Implantation 04/12/2015 | Modification 06/11/2020

Mise en service 25/04/2018 | LTE 700 : 15/07/2019 | 5G NR 700 : 27/01/2021

Az. 80 / 170 / 340°

ORANGE

[NEW // OFF]

0742290433

UMTS 900 & 2100 | LTE 700 & 800 & 1800 & 2100 & 2600

Hauteur des antennes : 21.8m
VDSL2 (St-Nicolas, NIC74 / 74236NIC) : zone 20 - 100 Mbps

Implantation 31/10/2019

Az. 50 / 150 / 310°

FH | BoT // OFF

0742750343

- FH 23GHz de 0.3m (Az 183° = Contamines-Montjoie TDF / 4Km) à 29.9m
- FH 23GHz de 0.3m (Az 355° = Passy - Clinique Sancellemoz / 9.9Km) à 29.9m

Implantation 18/03/2011

Durant sa relativement courte existence, site semble avoir servi pour du TRANS-only (en tout cas en 2010 il n'y avait rien ici), lancé en 2011 pour « sortir » les Contamines (et peut-être leur UMTS nouvellement activé) vers le HUB FH zonal que semble le site distant de la clinique de Sancellemoz (site BoT 1997 & SFR 1998) située sur les hauteurs de Passy (998m) - au dessus du Fayet / St-Gervais.

FM | TDF

074013034-88-89-50

- * 95.4 MHz France Info 100W
- * 102.7 MHz France Inter 100W
- * 107.2 MHz France Bleu Savoie 100W

Hauteur des antennes : 20m

Date de mise en service : 08/12/1996 & 03/11/2004

St-Nicolas-de-Véroce / Télésiège du Plan de la Croix : 102.2 MHz / La Radio Plus / 100W

Hauteur des antennes : 15m

Implantation 19/08/2011

Mise en service 27/09/2011

TNT | TDF

Les Contamines-Montjoie 1 - Véroce

Multiplex R1 / R2 / R4 / R6 / R7 / Local
Hauteur des antennes : 34m | **Az. 175°**

Implantation la plus ancienne : 07/2010
Zone TNT de réaménagement des fréquences (700MHz) : Phase 5 du 24/04/2018

GARE TRAMWAY MONT BLANC DE MONTIVON, LE BIONNAY

Pylône 14m SFR

Support n° 1782494

Altitude 1324m

SFR

0742700144

GSM 900 | UMTS 900 | LTE 800 & 1800 & 2100 & 2600 | 5G 2100

Hauteur des antennes : 11.2m

- * FH 18GHz de 0.6m + FH 81GHz (Az 184.9° = Contamines-Montjoie TDF / 7Km) à 9.3m
- * FH 26GHz de 0.6m (Az 285.7° = HUB Combloux TDF / 5.8Km) à 10m
- * FH 18GHz de 0.9m (Az 316.8° = Sallanches / 10.8Km) à 10m

Implantation 06/07/2001 | Modification 15/10/2021 [5G DSS 2100 & FH 71GHz]

Mise en service GSM : 13/10/2011 | UMTS 2100 : 25/11/2009 | UMTS 900 : 28/02/2018 | LTE 800 & 1800 : 30/06/2017 | LTE 2100 & 2600 : 21/11/2019

Az. 190 / 250°

BOUYGUES

0742750440

EGSM 900 | UMTS 900 | LTE 800 & 1800 & 2100 & 2600 | 5G 2100

Hauteur des antennes : 11.2m [Crozon SFR]

Implantation 24/02/2017 | Modification 03/12/2021

Mise en service EGSM : 30/05/2018 | LTE 1800 : 26/03/2017 | LTE 800 : 31/07/2018 | UMTS 900 & 2100 : 27/05/2019 | LTE 2100 : 04/03/2020 | LTE 2600 : 06/03/2020

Az. 190 / 250°

4383 ROUTE DU BETTEX

GARE INTERMÉDIAIRE TÉLÉCABINE DU BETTEX

Bâtiment 20m

Support n° 813619

Altitude 1405m

ORANGE

0742290079

GSM 900 | UMTS 900 & 2100 | LTE 800 & 1800 & 2100 & 2600

Hauteur des antennes : 17.4m

VDSL2 (Bettex, BET74 / (74236BET) : zone 20 - 100 Mbps → FH 14GHz de 0.6m (Az 11.1° = Plateau d'Assy, Passy / 7.3Km) à H=10m sur bâtiment de 10m |

Implantation 06/07/1990 → **DESACTIVE**

Implantation 21/03/1997 | Modification 18/10/2019

Mise en service GSM : 24/11/1999 | UMTS 2100 : 24/12/2007 | LTE 2600 : 02/12/2015 | LTE 800 : 21/12/2015 | UMTS 900 : 15/11/2018 | LTE 2100 : 14/01/2020
| LTE 1800 : 23/01/2020

Az. 55 / 100 / 120° → UMTS/LTE 2100 & LTE 1800 : 55 / - / 120°

MONT D'ARBOIS

TDF

Pylône 35m TDF

Support n° 438053

Altitude 1808m

SFR

0742700133

GSM 900 | UMTS 900 & 2100 | LTE 800 & 1800 & 2100 & 2600

Hauteur des antennes : 33.7m

- * FH 6GHz de 1.8m (Az 74.5° = Plan de l'Aiguille, Chamonix / 17.9Km) à 31.2m
- * FH 32GHz de 0.6m (Az 217.2° = Télésiège du Jardin - Rochebrune, Mégève / 5.4Km) à 23.5m
- * FH 26GHz de 0.6m (Az 233.2° = Rochebrune TDF, Mégève / 4.8Km) à 21m
- * FH 26GHz de 0.6m (Az 246.1° = Praz-sur-Arly / 7.4Km) à 21m
- * FH 18GHz de 0.9m (Az 247.4° = St-Nicolas la Chapelle TDF / 13.8Km) à 18.5m
- * FH 26GHz de 0.6m (Az 345.6° = Sallanches / 8.7Km) à 16m
- * FH 18GHz de 0.9m (Az 348° = Sallanches parc industriel / 10.2Km) à 23.5m [1+1]
- * FH 11GHz de 1.2m (Az 352.4° = HUB Tour TDF de la Croix d'Agy, Saint-Sigismond / 24.8Km) à 13.8m

Implantation 29/10/2010 | Mise en service 05/11/2010

Modification 26/10/2018 | Modification 14/12/2018 [ajout LTE2600] | Dernière modification 01/02/2019 [ajout LTE2100]

Mise en service 15/09/2017 | **LTE 2100 & 2600** : 09/04/2019

Az. 90 / 210 / 290°

BOUYGUES

0742750092

EGSM 900 | UMTS 900 & 2100 | LTE 800 & 1800 & 2100 & 2600

Hauteur des antennes : 33.7m [Crozon SFR]

- * FH 13GHz de 0.3m (Az 25° = Clinique Sancellemoz, Passy / 9.8Km) à 22m → **DEACTIVE**
- * FH 13GHz de 0.6m (Az 82° = Téléphérique de l'Aiguille du Midi, Chamonix / 17.6Km) à 15.7m
- * FH 23GHz de 0.3m (Az 233° = Rochebrune TDF, Mégève / 4.8Km) à 15m
- * FH 6GHz de 1.8m (Az 247° = St-Nicolas la Chapelle TDF / 13.8Km) à 21m
- * FH 11GHz de 1.2m (Az 348° = Sallanches parc industriel / 10.3Km) à 21.3m
- * FH 6GHz de 1.8m (Az 353° = HUB Tour TDF de la Croix d'Agy, Saint-Sigismond / 24.8Km) à 20.1m → DESACTIVE

Implantation 23/04/1999 | Modification 15/02/2019

Mise en service **EGSM** : 28/01/2005 | **UMTS 2100** : 24/07/2008 | **LTE 800 & 1800** : 10/07/2017 | **UMTS 900** : 14/09/2017 | **LTE 2600** : 11/10/2017 | **LTE 2100** : 24/06/2019

Az. 90 / 210 / 290°

FM | TDF

Megève Mont d'Arbois

* 88.5 MHz	Nostalgie	100W	H = 32m
* 89.4 MHz	La Radio Plus	100W	H = 32m
* 93.2 MHz	RCF	100W	H = 33m
* 94.6 MHz	Radio Mont Blanc	100W	H = 32m
* 96.8 MHz	Virgin Radio	100W	H = 32m
* 101.0 MHz	RMC	100W	H = 33m
* 105.2 MHz	RTL	50W	H = 33m

Mise en service 27/09/2011 | Modification 23/12/2011 & 06/01/2012

Az. 290° pour certaines...

FH TDF 8GHz de 1m (Az 11.5° = Chemin de Bay le Coudray TDF, Passy / 8.8Km) à 23m | Implantation 08/02/2008 | Mise en service 30/11/2016 | Modification 24/11/2017