

<http://www.cartoradio.fr>

Consulté le 23 avril 2019

Entrez une adresse, un code postal ou un nom

Configurer l'affichage

Conciergerie

Pont au Double

100 m

SUPPORT 2051986

Détail du support :

N° identification : 2051986

Description du support : Intérieur sous-terrain / 0m / RATP

Adresse : QUAI SAINT MICHEL PROCHE PETIT PONTRER B SAINT MICHEL

Code Postal / Commune : 75005 PARIS--5E--ARRONDISSEMENT

Téléphonie



Edition du 23/04/2019

Pour une meilleure compréhension de cette fiche, consultez le [Glossaire](#) and the [F.A.Q.](#)

Imprimer

Fermer X

Entrez Informations disponibles

SUPPORT 2051986 **ANTENNES**

Détail des antennes :

Opérateur : **ORANGE**
 Catégorie : **Téléphonie**
 Adresse : **QUAI SAINT MICHEL PROCHE PETIT PONT**
 Code Postal / Commune : **75005 PARIS--5E--ARRONDISSEMENT**

HAUTEUR : -4.3M

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 800 (4G)	1741114	26/10/2018	811.0 - 821.0MHz 852.0 - 862.0MHz
UMTS 900 (3G)	1741114	26/10/2018	889.9 - 899.9MHz 934.9 - 944.9MHz

Imprimer Fermer

Entrez Informations disponibles

SUPPORT 2051986 **ANTENNES**

TECHNOLOGIE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 800 (4G)	1741114	DERNIÈRE MODIFICATION 26/10/2018	811.0 - 821.0MHz 852.0 - 862.0MHz
UMTS 900 (3G)	1741114	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION 26/10/2018	889.9 - 899.9MHz 934.9 - 944.9MHz
LTE 1800 (4G)	1741114	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION 26/10/2018	1710.0 - 1730.0MHz 1805.0 - 1825.0MHz
LTE 2100 (4G)	1741114	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION 26/10/2018	1950.1 - 1954.9MHz 1964.9 - 1979.7MHz 2140.1 - 2144.9MHz 2154.9 - 2169.7MHz

Imprimer Fermer

Informations disponibles

SUPPORT 2051986 ANTENNES

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 2100 (4G)	1741114	26/10/2018	1950.1 - 1954.9MHz 1964.9 - 1979.7MHz 2140.1 - 2144.9MHz 2154.9 - 2169.7MHz
UMTS 2100 (3G)	1741114	26/10/2018	1950.1 - 1954.9MHz 1964.9 - 1979.7MHz 2140.1 - 2144.9MHz 2154.9 - 2169.7MHz
LTE 2600 (4G)	1741114	26/10/2018	2515.0 - 2535.0MHz 2635.0 - 2655.0MHz

SUPPORT 2051986 ANTENNES

20/10/2010 2635.0 - 2655.0MHz

HAUTEUR : -19.6M

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 800 (4G)	1741114	26/10/2018	811.0 - 821.0MHz 852.0 - 862.0MHz
UMTS 900 (3G)	1741114	26/10/2018	889.9 - 899.9MHz 934.9 - 944.9MHz
LTE 1800 (4G)	1741114	26/10/2018	1710.0 - 1730.0MHz 1805.0 - 1825.0MHz

Informations disponibles

SUPPORT 2051986 ANTENNES

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 2100 (4G)	1741114	26/10/2018	1950.1 - 1954.9MHz 1964.9 - 1979.7MHz 2140.1 - 2144.9MHz 2154.9 - 2169.7MHz
UMTS 2100 (3G)	1741114	26/10/2018	1950.1 - 1954.9MHz 1964.9 - 1979.7MHz 2140.1 - 2144.9MHz 2154.9 - 2169.7MHz
LTE 2600 (4G)	1741114	26/10/2018	2515.0 - 2535.0MHz 2635.0 - 2655.0MHz

Entrez Informations disponibles

SUPPORT 2051986 ANTENNES

26/10/2018 2635.0 - 2655.0MHz

HAUTEUR : -23.2M

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 800 (4G)	1741114	26/10/2018	36°	811.0 - 821.0MHz 852.0 - 862.0MHz
UMTS 900 (3G)	1741114	26/10/2018	36°	889.9 - 899.9MHz 934.9 - 944.9MHz
LTE 1800 (4G)	1741114	26/10/2018	36°	1710.0 - 1730.0MHz 1805.0 - 1825.0MHz

Imprimer Fermer

SUPPORT 2051986		ANTENNES		
		26/10/2018 1805.0 - 1825.0MHz		
ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 2100 (4G)	1741114	26/10/2018	36°	1950.1 - 1954.9MHz 1964.9 - 1979.7MHz 2140.1 - 2144.9MHz 2154.9 - 2169.7MHz
UMTS 2100 (3G)	1741114	26/10/2018	36°	1950.1 - 1954.9MHz 1964.9 - 1979.7MHz 2140.1 - 2144.9MHz 2154.9 - 2169.7MHz
LTE 2600 (4G)	1741114		36°	2515.0 - 2535.0MHz

Imprimer

Fermer

Données carto mises à jour le 23/04/2019

Entrez Informations disponibles

SUPPORT 2051986

ANTENNES

LTE 2600 (4G)	1741114	DERNIERE MODIFICATION 26/10/2018	36°	2515.0 - 2535.0MHz 2635.0 - 2655.0MHz
HAUTEUR : -22.7M				
ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIERE MODIFICATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 800 (4G)	1741114	26/10/2018	340°	811.0 - 821.0MHz 852.0 - 862.0MHz
UMTS 900 (3G)	1741114	26/10/2018	340°	889.9 - 899.9MHz 934.9 - 944.9MHz
LTE 1800 (4G)	1741114	26/10/2018	340°	1710.0 - 1730.0MHz

Imprimer Fermer

Entrez Informations disponibles

SUPPORT 2051986

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
UMTS 2100 (3G)	1741114	26/10/2018	340°	1950.1 - 1954.9MHz 1964.9 - 1979.7MHz 2140.1 - 2144.9MHz 2154.9 - 2169.7MHz
LTE 2600 (4G)	1741114	26/10/2018	340°	2515.0 - 2535.0MHz 2635.0 - 2655.0MHz
HAUTEUR : -23.5M				
LTE 800 (4G)	1741114	26/10/2018	23°	811.0 - 821.0MHz 852.0 - 862.0MHz
ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR	ORIENTATION	BANDES DE

Imprimer Fermer

Entrez Informations disponibles

SUPPORT 2051986 **ANTENNES**

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
UMTS 900 (3G)	1741114	26/10/2018	23°	889.9 - 899.9MHz 934.9 - 944.9MHz
LTE 1800 (4G)	1741114	26/10/2018	23°	1710.0 - 1730.0MHz 1805.0 - 1825.0MHz
LTE 2100 (4G)	1741114	26/10/2018	23°	1950.1 - 1954.9MHz 1964.9 - 1979.7MHz 2140.1 - 2144.9MHz 2154.9 - 2169.7MHz
ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES

Imprimer Fermer

Entrez Informations disponibles

SUPPORT 2051986

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 2100 (4G)	1741114	DERNIÈRE MODIFICATION 26/10/2018	23°	1950.1 - 1954.9MHz 1964.9 - 1979.7MHz 2140.1 - 2144.9MHz 2154.9 - 2169.7MHz
UMTS 2100 (3G)	1741114	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION 26/10/2018	23°	1950.1 - 1954.9MHz 1964.9 - 1979.7MHz 2140.1 - 2144.9MHz 2154.9 - 2169.7MHz
LTE 2600 (4G)	1741114	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION 26/10/2018	23°	2515.0 - 2535.0MHz 2635.0 - 2655.0MHz

HAUTEUR : 12.9M

Imprimer Fermer

Informations disponibles

SUPPORT 2051986 ANTENNES

HAUTEUR : -12.9M

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 800 (4G)	1741114	26/10/2018	811.0 - 821.0MHz 852.0 - 862.0MHz
UMTS 900 (3G)	1741114	26/10/2018	889.9 - 899.9MHz 934.9 - 944.9MHz
LTE 1800 (4G)	1741114	26/10/2018	1710.0 - 1730.0MHz 1805.0 - 1825.0MHz
LTE 2100 (4G)	1741114	26/10/2018	1850.1 - 1854.9MHz

Entrez Informations disponibles

SUPPORT 2051986 ANTENNES

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 1800 (4G)	1741114	26/10/2018	1710.0 - 1730.0MHz 1805.0 - 1825.0MHz
LTE 2100 (4G)	1741114	26/10/2018	1950.1 - 1954.9MHz 1964.9 - 1979.7MHz 2140.1 - 2144.9MHz 2154.9 - 2169.7MHz
UMTS 2100 (3G)	1741114	26/10/2018	1950.1 - 1954.9MHz 1964.9 - 1979.7MHz 2140.1 - 2144.9MHz 2154.9 - 2169.7MHz

Imprimer Fermer

SUPPORT 2051986		ANTENNES	
ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 2600 (4G)	1741114	26/10/2018	2515.0 - 2535.0MHz 2635.0 - 2655.0MHz
HAUTEUR : -4.7M			
ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 800 (4G)	1741114	26/10/2018	811.0 - 821.0MHz 852.0 - 862.0MHz
ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	BANDES DE FRÉQUENCES
UMTS 900 (3G)	1741114	26/10/2018	889.9 - 899.9MHz 934.9 - 944.9MHz
ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR	BANDES DE FRÉQUENCES

Entrez Informations disponibles

SUPPORT 2051986 **ANTENNES**

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 1800 (4G)	1741114	26/10/2018	1710.0 - 1730.0MHZ 1805.0 - 1825.0MHZ
LTE 2100 (4G)	1741114	26/10/2018	1950.1 - 1954.9MHZ 1964.9 - 1979.7MHZ 2140.1 - 2144.9MHZ 2154.9 - 2169.7MHZ
UMTS 2100 (3G)	1741114	26/10/2018	1950.1 - 1954.9MHZ 1964.9 - 1979.7MHZ 2140.1 - 2144.9MHZ 2154.9 - 2169.7MHZ

Imprimer Fermer

Entrez Informations disponibles

SUPPORT 2051986 ANTENNES

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	BANDES DE FRÉQUENCES	
LTE 2600 (4G)	1741114	26/10/2018	2515.0 - 2535.0MHz 2635.0 - 2655.0MHz	
HAUTEUR : -21.1M				
ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 800 (4G)	1741114	26/10/2018	213°	811.0 - 821.0MHz 852.0 - 862.0MHz
ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
UMTS 900 (3G)	1741114	26/10/2018	213°	889.9 - 899.9MHz 934.9 - 944.9MHz

Informations disponibles

SUPPORT 2051986		ANTENNES		
ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 1800 (4G)	1741114	26/10/2018	213°	1710.0 - 1730.0MHz 1805.0 - 1825.0MHz
LTE 2100 (4G)	1741114	26/10/2018	213°	1950.1 - 1954.9MHz 1964.9 - 1979.7MHz 2140.1 - 2144.9MHz 2154.9 - 2169.7MHz
UMTS 2100 (3G)	1741114	26/10/2018	213°	1950.1 - 1954.9MHz 1964.9 - 1979.7MHz 2140.1 - 2144.9MHz 2154.9 - 2169.7MHz

Entrez Informations disponibles

SUPPORT 2051986 ANTENNES

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 2600 (4G)	1741114	26/10/2018	213°	2154.9 - 2169.7MHz 2515.0 - 2535.0MHz 2635.0 - 2655.0MHz
HAUTEUR : -23.6M				
LTE 800 (4G)	1741114	26/10/2018	30°	811.0 - 821.0MHz 852.0 - 862.0MHz
UMTS 900 (3G)	1741114	26/10/2018	30°	889.9 - 899.9MHz 934.9 - 944.9MHz

Imprimer Fermer

Entrez Informations disponibles

SUPPORT 2051986 ANTENNES

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 1800 (4G)	1741114	26/10/2018	30°	1710.0 - 1730.0MHz 1805.0 - 1825.0MHz
LTE 2100 (4G)	1741114	26/10/2018	30°	1950.1 - 1954.9MHz 1964.9 - 1979.7MHz 2140.1 - 2144.9MHz 2154.9 - 2169.7MHz
UMTS 2100 (3G)	1741114	26/10/2018	30°	1950.1 - 1954.9MHz 1964.9 - 1979.7MHz 2140.1 - 2144.9MHz

Imprimer Fermer

Entrez Informations disponibles

SUPPORT 2051986 ANTENNES

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
2140.1 - 2144.9MHz 2154.9 - 2169.7MHz				
LTE 2600 (4G)	1741114	26/10/2018	30°	2515.0 - 2535.0MHz 2635.0 - 2655.0MHz
HAUTEUR : -22.8M				
LTE 800 (4G)	1741114	26/10/2018	350°	811.0 - 821.0MHz 852.0 - 862.0MHz
UMTS 900 (3G)	1741114	26/10/2018	350°	889.9 - 899.9MHz

Informations disponibles

SUPPORT 2051986		ANTENNES		
UMTS 2100 (3G)	1741114	MODIFICATION 26/10/2018	350°	889.9 - 899.9MHz 934.9 - 944.9MHz
ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 1800 (4G)	1741114	26/10/2018	350°	1710.0 - 1730.0MHz 1805.0 - 1825.0MHz
LTE 2100 (4G)	1741114	26/10/2018	350°	1950.1 - 1954.9MHz 1964.9 - 1979.7MHz 2140.1 - 2144.9MHz 2154.9 - 2169.7MHz
UMTS 2100 (3G)	1741114	26/10/2018	350°	1950.1 - 1954.9MHz 1964.9 - 1979.7MHz

Imprimer

Fermer

Entrez Informations disponibles

SUPPORT 2051986 ANTENNES

26/10/2018 1964.9 - 1979.7MHz
2140.1 - 2144.9MHz
2154.9 - 2169.7MHz

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 2600 (4G)	1741114	26/10/2018	350°	2515.0 - 2535.0MHz 2635.0 - 2655.0MHz
HAUTEUR : -22.1M				
ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 800 (4G)	1741114	26/10/2018	213°	811.0 - 821.0MHz 852.0 - 862.0MHz
ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
UMTS 900 (3G)	1741114		213°	880.0 - 885.0MHz

Imprimer Fermer

Entrez

Informations disponibles

SUPPORT 2051986

ANTENNES

UMTS 900 (3G)	1741114	IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION 26/10/2018	213°	FREQUENCES 889.9 - 899.9MHz 934.9 - 944.9MHz
ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION 26/10/2018	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 1800 (4G)	1741114		213°	1710.0 - 1730.0MHz 1805.0 - 1825.0MHz
LTE 2100 (4G)	1741114		213°	1950.1 - 1954.9MHz 1964.9 - 1979.7MHz 2140.1 - 2144.9MHz 2154.9 - 2169.7MHz
UMTS 2100 (3G)	1741114		213°	1950.1 - 1954.9MHz

Imprimer Fermer

Informations disponibles

SUPPORT 2051986		ANTENNES		
		26/10/2018		1964.9 - 1979.7MHz 2140.1 - 2144.9MHz 2154.9 - 2169.7MHz
ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
UMTS 2100 (3G)	1741114	26/10/2018	213°	1950.1 - 1954.9MHz 1964.9 - 1979.7MHz 2140.1 - 2144.9MHz 2154.9 - 2169.7MHz
LTE 2600 (4G)	1741114	26/10/2018	213°	2515.0 - 2535.0MHz 2635.0 - 2655.0MHz

Edition du 23/04/2019

Entrez Informations disponibles

SUPPORT 2051986 **ANTENNES**

26/10/2018 1964.9 - 1979.7MHz
2140.1 - 2144.9MHz
2154.9 - 2169.7MHz

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION DERNIÈRE MODIFICATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 2600 (4G)	1741114	26/10/2018	213°	2515.0 - 2535.0MHz 2635.0 - 2655.0MHz

Edition du 23/04/2019

Pour une meilleure compréhension de cette fiche, consultez le [Glossaire](#) and the [F.A.Q.](#)
[Nous contacter](#) en cas d'erreur

Ces informations relatives aux caractéristiques radioélectriques sont fournies par les exploitants des stations radioélectriques concernées. Elles résultent de la mise en œuvre de la procédure administrative prévue par le cinquième alinéa de l'article L43 du code des postes et des communications électroniques au titre de la coordination de l'implantation des stations radioélectriques sur le territoire national. La publication des accords d'implantation, et de chaque dernière modification, est assurée par la mise en ligne des informations relatives à leur existence et à leur contenu qui intervient 3 jours après la date de l'accord de l'ANFR, à l'exception de ceux délivrés avant le 12 juillet 2012 qui ont été publiés le 15 juillet 2012.

Imprimer Fermer

