

## Détail du support :

N° identification : 1281891

Description du support : Immeuble / 27m / Société HLM

Adresse : 14 BD JEANNE D'ARC RÉSIDENCE DE LA PORTE D'ARRAS

Code Postal / Commune : 59500 DOUAI

## Téléphonie

 2G/3G/4G	 3G/4G
 2G/3G/4G	 2G/3G/4G

## Autres

 Faisceau hertzien	 5G NR 3400-3800 Expe
---	---

Edition du 18/03/2019

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.

## Détail des antennes :

Opérateur : **ORANGE**

Catégorie : **Téléphonie**

Adresse : **14 BD JEANNE D'ARC RÉSIDENCE DE LA PORTE D'ARRAS**

Code Postal / Commune : **59500 DOUAI**

### HAUTEUR : 24M

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 700 (4G)	193931	26/05/2000	150° 270° 30°	708.0 - 718.0MHz 763.0 - 773.0MHz
LTE 800 (4G)	193931	26/05/2000	150° 270° 30°	811.0 - 821.0MHz 852.0 - 862.0MHz
GSM 900 (2G)	193931	26/05/2000	150° 270° 30°	889.9 - 899.9MHz 934.9 - 944.9MHz
UMTS 900 (3G)	193931	26/05/2000	150° 270° 30°	889.9 - 899.9MHz 934.9 - 944.9MHz
LTE 1800 (4G)	193931	26/05/2000	150° 270° 30°	1710.0 - 1730.0MHz 1805.0 - 1825.0MHz
LTE 2100 (4G)	193931	26/05/2000	150° 270° 30°	1950.1 - 1954.9MHz 1964.9 - 1979.7MHz 2140.1 - 2144.9MHz 2154.9 - 2169.7MHz
ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR	ORIENTATION	BANDES DE

		IMPLANTATION	FRÉQUENCES	
UMTS 2100 (3G)	193931	26/05/2000	150° 270° 30°	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
LTE 2600 (4G)	193931	26/05/2000	150° 270° 30°	2515.0 - 2535.0MHz 2635.0 - 2655.0MHz

Edition du 18/03/2019

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.

## Détail des antennes :

Opérateur : **ORANGE**

Catégorie : **Autres**

Adresse : **14 BD JEANNE D'ARC RÉSIDENCE DE LA PORTE D'ARRAS**

Code Postal / Commune : **59500 DOUAI**

### HAUTEUR : 26.5M

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
5G NR 3400-3800 Expe	193931	26/05/2000	150° 270° 30°	3600.0 - 3700.0MHz

Edition du 18/03/2019

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.

## Détail des antennes :

Opérateur : SFR

Catégorie : Téléphonie

Adresse : 14 BD JEANNE D'ARC RÉSIDENCE DE LA PORTE D'ARRAS

Code Postal / Commune : 59500 DOUAI

### HAUTEUR : 22.5M

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 800 (4G)	1771543	04/01/2019	200° 320° 80°	801.0 - 811.0MHz 842.0 - 852.0MHz
GSM 900 (2G)	1771543	04/01/2019	200° 320° 80°	904.9 - 914.9MHz 949.9 - 959.9MHz
UMTS 900 (3G)	1771543	04/01/2019	200° 320° 80°	904.9 - 914.9MHz 949.9 - 959.9MHz
LTE 1800 (4G)	1771543	04/01/2019	200° 320° 80°	1730.0 - 1750.0MHz 1825.0 - 1845.0MHz
UMTS 2100 (3G)	1771543	04/01/2019	200° 320° 80°	1915.1 - 1920.1MHz 1920.5 - 1935.3MHz 1959.9 - 1964.9MHz 2110.5 - 2125.3MHz 2149.9 - 2154.9MHz
LTE 2100 (4G)	1771543	04/01/2019	200° 320° 80°	1920.5 - 1935.3MHz 1959.9 - 1964.9MHz

2110.5 -  
2125.3MHz  
2149.9 -  
2154.9MHz

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 2600 (4G)	1771543	04/01/2019	200° 320° 80°	2500.0 - 2515.0MHz 2620.0 - 2635.0MHz

Edition du 18/03/2019

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.

## Détail des antennes :

Opérateur : **BOUYGUES TELECOM**

Catégorie : **Téléphonie**

Adresse : **14 BD JEANNE D'ARC RÉSIDENCE DE LA PORTE D'ARRAS**

Code Postal / Commune : **59500 DOUAI**

**HAUTEUR : 23.2M**

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
LTE 800 (4G)	1105849	02/08/2013	120° 210° 30°	791.0 - 801.0MHz 832.0 - 842.0MHz
GSM 900 (2G)	1105849	02/08/2013	120° 210° 30°	880.1 - 889.9MHz 925.1 - 934.9MHz
UMTS 900 (3G)	1105849	02/08/2013	120° 210° 30°	880.1 - 889.9MHz 925.1 - 934.9MHz
GSM 1800 (2G)	1105849	02/08/2013	120° 210° 30°	1765.0 - 1785.0MHz 1860.0 - 1880.0MHz
LTE 1800 (4G)	1105849	02/08/2013	120° 210° 30°	1765.0 - 1785.0MHz 1860.0 - 1880.0MHz
UMTS 2100 (3G)	1105849	02/08/2013	120° 210° 30°	1900.1 - 1905.1MHz 1935.3 - 1950.1MHz 2125.3 - 2140.1MHz
LTE 2600 (4G)	1105849		120°	2535.0 -

ETL 2000 (43)	1100043	02/08/2013	120° 210° 30°	2550.0 - 2655.0 - 2670.0MHz
---------------	---------	------------	---------------------	-----------------------------------

Edition du 18/03/2019

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.

## Détail des antennes :

Opérateur : **FREE MOBILE**

Catégorie : **Téléphonie**

Adresse : **14 BD JEANNE D'ARC RÉSIDENCE DE LA PORTE D'ARRAS**

Code Postal / Commune : **59500 DOUAI**

### HAUTEUR : 20M

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
UMTS 900 (3G)	1259047	29/08/2014	130° 20° 230°	899.9 - 904.9MHz 944.9 - 949.9MHz
LTE 1800 (4G)	1259047	29/08/2014	130° 20° 230°	1750.0 - 1765.0MHz 1845.0 - 1860.0MHz
UMTS 2100 (3G)	1259047	29/08/2014	130° 20° 230°	1954.9 - 1959.9MHz 2144.9 - 2149.9MHz
LTE 2600 (4G)	1259047	29/08/2014	130° 20° 230°	2550.0 - 2570.0MHz 2670.0 - 2690.0MHz

Edition du 18/03/2019

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.

## Détail des antennes :

Opérateur : **BOUYGUES TELECOM**

Catégorie : **Autres**

Adresse : **14 BD JEANNE D'ARC RÉSIDENCE DE LA PORTE D'ARRAS**

Code Postal / Commune : **59500 DOUAI**

**HAUTEUR : 20.3M**

ANTENNE	N°ID	ACCORD ANFR IMPLANTATION	ORIENTATION	BANDES DE FRÉQUENCES
Faisceau hertzien	1105849	02/08/2013	217°	18.1 - 18.4GHz

Edition du 18/03/2019

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.