

Détail du site :

N° identification : **705407**

Description du site : **Immeuble / 32m / Société Privée**

Adresse : **3 PL GRANGIER**

Code Postal / Commune : **21000 DIJON**

Coordonnées : **47.32306, 5.03722**

Téléphonie



2G/3G/4G/5G



2G/3G/4G/5G

free

3G/4G/5G

Opérateur : **ORANGE**

Catégorie : **Téléphonie**

Adresse : **3 PL GRANGIER**

Code Postal / Commune : **21000 DIJON**

Coordonnées : **47.32306, 5.03722**

Détail des antennes :

N° de station ANFR : **0212290143**

Date de mise en service : **16/10/2004** - Date de dernière modification : **27/09/2024**

HAUTEUR : 29 MÈTRES

N° ANTENNE	ORIENTATIONS	EMETTEURS	DATES DE MISES EN SERVICE	BANDES DE FRÉQUENCES
443938	125°	5G NR 700 (5G)	21/01/2025	763-773 MHz 708-718 MHz
		LTE 2600 (4G)	13/11/2013	2635-2655 MHz 2515-2535 MHz
		LTE 2100 (4G)	25/03/2019	2154.9-2169.7 MHz 1964.9-1979.7 MHz
		LTE 1800 (4G)	28/02/2018	1805-1825 MHz 1710-1730 MHz
		LTE 800 (4G)	14/11/2013	852-862 MHz 811-821 MHz
		LTE 700 (4G)	20/04/2021	763-773 MHz 708-718 MHz
		UMTS 900 (3G)	12/11/2014	934.9-943.6 MHz 889.9-898.6 MHz
		GSM 900 (2G)	16/10/2004	934.9-943.6 MHz 889.9-898.6 MHz

HAUTEUR : 28 MÈTRES

N° ANTENNE	ORIENTATIONS	EMETTEURS	DATES DE MISES EN SERVICE	BANDES DE FRÉQUENCES
2454400	125°	5G NR 3500 (5G)	30/04/2021	3710-3800 MHz

HAUTEUR : 27.6 MÈTRES

N° ANTENNE	ORIENTATIONS	EMETTEURS	DATES DE MISES EN SERVICE	BANDES DE FRÉQUENCES
443936	30°	5G NR 700 (5G)	21/01/2025	763-773 MHz 708-718 MHz
		LTE 2600 (4G)	13/11/2013	2635-2655 MHz 2515-2535 MHz
		LTE 2100 (4G)	25/03/2019	2154.9-2169.7 MHz 1964.9-1979.7 MHz
		LTE 1800 (4G)	28/02/2018	1805-1825 MHz 1710-1730 MHz
		LTE 800 (4G)	14/11/2013	852-862 MHz 811-821 MHz
		LTE 700 (4G)	20/04/2021	763-773 MHz 708-718 MHz

		UMTS 900 (3G)	12/11/2014	763-773 MHz 889.9-898.6 MHz
		GSM 900 (2G)	16/10/2004	934.9-943.6 MHz 889.9-898.6 MHz

HAUTEUR : 26.7 MÈTRES

N° ANTENNE	ORIENTATIONS	EMETTEURS	DATES DE MISES EN SERVICE	BANDES DE FRÉQUENCES
443942	30°	5G NR 3500 (5G)	30/04/2021	3710-3800 MHz

HAUTEUR : 26.4 MÈTRES

N° ANTENNE	ORIENTATIONS	EMETTEURS	DATES DE MISES EN SERVICE	BANDES DE FRÉQUENCES
443940	270°	5G NR 700 (5G)	21/01/2025	763-773 MHz 708-718 MHz
		LTE 2600 (4G)	13/11/2013	2635-2655 MHz 2515-2535 MHz
		LTE 2100 (4G)	25/03/2019	2154.9-2169.7 MHz 1964.9-1979.7 MHz
		LTE 1800 (4G)	28/02/2018	1805-1825 MHz 1710-1730 MHz
		LTE 800 (4G)	14/11/2013	852-862 MHz 811-821 MHz
		LTE 700 (4G)	20/04/2021	763-773 MHz 708-718 MHz
		UMTS 900 (3G)	12/11/2014	934.9-943.6 MHz 889.9-898.6 MHz
		GSM 900 (2G)	16/10/2004	934.9-943.6 MHz 889.9-898.6 MHz

HAUTEUR : 25.4 MÈTRES

N° ANTENNE	ORIENTATIONS	EMETTEURS	DATES DE MISES EN SERVICE	BANDES DE FRÉQUENCES
2454402	270°	5G NR 3500 (5G)	30/04/2021	3710-3800 MHz

Opérateur : **BOUYGUES TELECOM**

Catégorie : **Téléphonie**

Adresse : **3 PL GRANGIER**

Code Postal / Commune : **21000 DIJON**

Coordonnées : **47.32306, 5.03722**

Détail des antennes :

N° de station ANFR : **0212750005**

Date de mise en service : **08/04/1998** - Date de dernière modification : **03/02/2023**

HAUTEUR : 29.5 MÈTRES

N° ANTENNE	ORIENTATIONS	EMETTEURS	DATES DE MISES EN SERVICE	BANDES DE FRÉQUENCES
118091	0°	5G NR 2100 (5G)	03/02/2021	2125.3-2140.1 MHz 1935.3-1950.1 MHz
		LTE 2600 (4G)	11/10/2017	2655-2670 MHz 2535-2550 MHz
		LTE 2100 (4G)	30/08/2018	2125.3-2140.1 MHz 1935.3-1950.1 MHz
		LTE 1800 (4G)	11/10/2013	1860-1880 MHz 1765-1785 MHz
		LTE 800 (4G)	04/07/2014	832-842 MHz 791-801 MHz
		LTE 700 (4G)	22/07/2020	773-778 MHz 718-723 MHz
		UMTS 900 (3G)	22/07/2008	925.1-934.9 MHz 880.1-889.9 MHz
		GSM 900 (2G)	08/04/1998	925.1-934.9 MHz 880.1-889.9 MHz
N° ANTENNE	ORIENTATIONS	EMETTEURS	DATES DE MISES EN SERVICE	BANDES DE FRÉQUENCES
118093	90°	5G NR 2100 (5G)	03/02/2021	2125.3-2140.1 MHz 1935.3-1950.1 MHz
		LTE 2600 (4G)	11/10/2017	2655-2670 MHz 2535-2550 MHz
		LTE 2100 (4G)	30/08/2018	2125.3-2140.1 MHz 1935.3-1950.1 MHz
		LTE 1800 (4G)	11/10/2013	1860-1880 MHz 1765-1785 MHz
		LTE 800 (4G)	04/07/2014	832-842 MHz 791-801 MHz
		LTE 700 (4G)	22/07/2020	773-778 MHz 718-723 MHz
		UMTS 900 (3G)	22/07/2008	925.1-934.9 MHz 880.1-889.9 MHz
		GSM 900 (2G)	08/04/1998	925.1-934.9 MHz 880.1-889.9 MHz
N° ANTENNE	ORIENTATIONS	EMETTEURS	DATES DE MISES EN SERVICE	BANDES DE FRÉQUENCES
118092	255°	5G NR 2100 (5G)	03/02/2021	2125.3-2140.1 MHz 1935.3-1950.1 MHz

		LTE 2600 (4G)	11/10/2017	2655-2670 MHz 2535-2550 MHz
		LTE 2100 (4G)	30/08/2018	2125.3-2140.1 MHz 1935.3-1950.1 MHz
		LTE 1800 (4G)	11/10/2013	1860-1880 MHz 1765-1785 MHz
		LTE 800 (4G)	04/07/2014	832-842 MHz 791-801 MHz
		LTE 700 (4G)	22/07/2020	773-778 MHz 718-723 MHz
		UMTS 900 (3G)	22/07/2008	925.1-934.9 MHz 880.1-889.9 MHz
		GSM 900 (2G)	08/04/1998	925.1-934.9 MHz 880.1-889.9 MHz

HAUTEUR : 29.1 MÈTRES

N° ANTENNE	ORIENTATIONS	EMETTEURS	DATES DE MISES EN SERVICE	BANDES DE FRÉQUENCES
6806818	0°	5G NR 3500 (5G)	07/04/2021	3570-3640 MHz
N° ANTENNE	ORIENTATIONS	EMETTEURS	DATES DE MISES EN SERVICE	BANDES DE FRÉQUENCES
6806820	90°	5G NR 3500 (5G)	07/04/2021	3570-3640 MHz
N° ANTENNE	ORIENTATIONS	EMETTEURS	DATES DE MISES EN SERVICE	BANDES DE FRÉQUENCES
6806822	255°	5G NR 3500 (5G)	07/04/2021	3570-3640 MHz

Opérateur : FREE MOBILE

Catégorie : Téléphonie

Adresse : 3 PL GRANGIER

Code Postal / Commune : 21000 DIJON

Coordonnées : 47.32306, 5.03722

Détail des antennes :

N° de station ANFR : 0210990020

Date de mise en service : 18/07/2012 - Date de dernière modification : 25/11/2022

HAUTEUR : 27 MÈTRES

N° ANTENNE	ORIENTATIONS	EMETTEURS	DATES DE MISES EN SERVICE	BANDES DE FRÉQUENCES
6770732	0°	5G NR 3500 (5G)	26/11/2021	3640-3710 MHz
N° ANTENNE	ORIENTATIONS	EMETTEURS	DATES DE MISES EN SERVICE	BANDES DE FRÉQUENCES
6770734	265°	5G NR 3500 (5G)	26/11/2021	3640-3710 MHz

HAUTEUR : 26.4 MÈTRES

N° ANTENNE	ORIENTATIONS	EMETTEURS	DATES DE MISES EN SERVICE	BANDES DE FRÉQUENCES
2090154	0°	5G NR 700 (5G)	15/12/2020	778-788 MHz 723-733 MHz
		LTE 2600 (4G)	28/11/2013	2670-2690 MHz 2550-2570 MHz
		LTE 2100 (4G)	14/02/2022	2140.1-2154.9 MHz 1950.1-1964.9 MHz
		LTE 1800 (4G)	13/07/2016	1845-1860 MHz 1750-1765 MHz
		LTE 700 (4G)	15/10/2018	778-788 MHz 723-733 MHz
		UMTS 900 (3G)	18/07/2012	944.9-949.9 MHz 899.9-904.9 MHz
N° ANTENNE	ORIENTATIONS	EMETTEURS	DATES DE MISES EN SERVICE	BANDES DE FRÉQUENCES
2090158	265°	5G NR 700 (5G)	15/12/2020	778-788 MHz 723-733 MHz
		LTE 2600 (4G)	28/11/2013	2670-2690 MHz 2550-2570 MHz
		LTE 2100 (4G)	14/02/2022	2140.1-2154.9 MHz 1950.1-1964.9 MHz
		LTE 1800 (4G)	13/07/2016	1845-1860 MHz 1750-1765 MHz
		LTE 700 (4G)	15/10/2018	778-788 MHz 723-733 MHz
		UMTS 900 (3G)	18/07/2012	944.9-949.9 MHz 899.9-904.9 MHz

HAUTEUR : 25.6 MÈTRES

N° ANTENNE	ORIENTATIONS	EMETTEURS	DATES DE MISES EN SERVICE	BANDES DE FRÉQUENCES
------------	--------------	-----------	---------------------------	----------------------

6770730

120°

5G NR 3500 (5G)

26/11/2021

3640-3710 MHz

HAUTEUR : 25.1 MÈTRES

N° ANTENNE	ORIENTATIONS	EMETTEURS	DATES DE MISES EN SERVICE	BANDES DE FRÉQUENCES
2090156	120°	5G NR 700 (5G)	15/12/2020	778-788 MHz 723-733 MHz
		LTE 2600 (4G)	28/11/2013	2670-2690 MHz 2550-2570 MHz
		LTE 2100 (4G)	14/02/2022	2140.1-2154.9 MHz 1950.1-1964.9 MHz
		LTE 1800 (4G)	13/07/2016	1845-1860 MHz 1750-1765 MHz
		LTE 700 (4G)	15/10/2018	778-788 MHz 723-733 MHz
		UMTS 900 (3G)	18/07/2012	944.9-949.9 MHz 899.9-904.9 MHz