

*Observatoire ANFR du déploiement des réseaux mobiles*

### Plus de 51 000 sites 4G autorisés par l'ANFR en France au 1<sup>er</sup> mars 2020

Maisons-Alfort, le 5 mars 2020 - L'Agence nationale des fréquences (ANFR) publie aujourd'hui les derniers chiffres de son observatoire mensuel des déploiements des réseaux mobiles.

Au 1er mars 2020, **51 219 sites** 4G sont autorisés par l'ANFR, dont **45 315** en service, tous opérateurs confondus.

Au mois de février 2020, les autorisations et mises en service de sites 4G ont poursuivi leur progression :

- les **demandes d'autorisations des sites 4G** se sont accrues de **0,8 %** ;
- les **mises en service de sites 4G** ont augmenté de **0,8 %**.

En France, 5 bandes de fréquences permettent de fournir un service 4G :

- 23 108 sites** sont autorisés pour la 4G dans la bande **700 MHz (+ 6,2 % sur un mois)** ;
- 42 145 sites** sont autorisés pour la 4G dans la bande **800 MHz (+ 0,9 % sur un mois)** ;
- 42 822 sites** sont autorisés pour la 4G dans la bande **1800 MHz (+ 0,8 % sur un mois)** ;
- 19 758 sites** sont autorisés pour la 4G dans la bande **2,1 GHz (+ 2,0 % sur un mois)** ;
- 33 563 sites** sont autorisés pour la 4G dans la bande **2,6 GHz (+ 0,6 % sur un mois)**.

Outre-Mer, **2 641 sites** sont autorisés pour la 4G :

- 2 155 sites** sont autorisés dans la bande **800 MHz** ;
- 1 935 sites** sont autorisés dans la bande **1800 MHz** ;
- 107 sites** sont autorisés dans la bande **2,1 GHz** ;
- 1 323 sites** sont autorisés dans la bande **2,6 GHz**.

Le bilan des sites **4G mis en service** en métropole s'établit comme suit :

1. Orange (**21 480 sites**, + 264 en février 2020);
2. SFR (**18 724 sites**, + 158 en février 2020);
3. Bouygues Télécom (**18 105 sites**, + 119 en février 2020);
4. Free Mobile (**15 335 sites**, + 335 en février 2020).

**12 nouvelles stations 5G expérimentales** ont par ailleurs été autorisées par l'ANFR en février 2020 dans la bande 3,5 GHz, pour un total de **476 stations autorisées en France**.

Pour voir avec précision, dans un territoire donné, la situation du déploiement des réseaux mobiles des différents opérateurs, l'observatoire cartographique permet de zoomer sur une zone de votre choix et de voir quels sont les sites déployés et par quel opérateur :



<http://www.anfr.fr/gestion-des-frequences-sites/observatoire-en-carte/>

Les données de l'observatoire sont également publiées en Open Data sur [data.anfr.fr](http://data.anfr.fr)

*L'ANFR, établissement public de l'Etat placé auprès du ministère de l'Economie et des Finances, assure la planification, la gestion et le contrôle de l'utilisation du domaine public des fréquences hertziennes. Dans ce cadre, elle autorise les opérateurs mobiles à implanter leurs sites d'émission sur le territoire français, en veillant à la bonne coordination entre utilisateurs de fréquences et à la compatibilité électromagnétique des stations de toute nature (téléphonie mobile, radio, TV, etc.). L'observatoire du déploiement des réseaux mobiles permet, en se fondant sur ces autorisations, de rendre compte mensuellement par technologie et par opérateur du déploiement de chacun de ces réseaux.*

Contact presse : [presse@anfr.fr](mailto:presse@anfr.fr) – 01 45 18 72 07

Retrouvez-nous sur :

