

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Maisons-Alfort, le 3 février 2022

Publication de l'observatoire mensuel du déploiement des réseaux mobiles

Au 1^{er} février 2022, plus de 32 000 sites 5G et 59 000 sites 4G autorisés par l'ANFR en France

L'Agence nationale des fréquences (ANFR) actualise son observatoire mensuel des déploiements des réseaux mobiles ainsi que Cartoradio.fr, plateforme cartographique qui répertorie l'ensemble des sites radioélectriques autorisés sur le territoire français.

Au 1^{er} février, l'ANFR a autorisé au total **59 901 sites de réseaux mobiles en France, toutes générations confondues** (+ 316 sur le mois de janvier).

1. Déploiement de la 5G

32 107 sites 5G sont autorisés en France par l'ANFR, dont 5 sites en Outre-Mer.

23 085 d'entre eux sont déclarés techniquement opérationnels¹ par les opérateurs de téléphonie mobile. La quasi-totalité de ces implantations 5G sont autorisées sur des sites existants, déjà utilisés par les technologies 2G, 3G ou 4G. Seuls 4 sites n'hébergent que de la 5G.

Sur le mois de janvier, les sites 5G autorisés ont donc augmenté de 1,4 %.

Selon les déclarations des opérateurs, 71,9 % des sites autorisés sont techniquement opérationnels.

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

- 19 056 sites 5G sont autorisés dans la bande 700 MHz (Free Mobile), dont 13 942 sont déclarés techniquement opérationnels ;
- 5 sites 5G sont autorisés dans la bande 1800 MHz en Guyane (Outremer Telecom) ;
- 12 794 sites 5G sont autorisés dans la bande 2 100 MHz (Bouygues Telecom, Orange, SFR et Outremer Telecom), dont 7 944 sont déclarés techniquement opérationnels ;
- 15 853 sites 5G sont autorisés dans la nouvelle bande 3,5 GHz (Bouygues Telecom, Free Mobile, Orange et SFR), dont 9 718 sont déclarés techniquement opérationnels.

Certains des sites autorisés sont mutualisés : la somme des sites autorisés par bande de fréquences est plus élevée que le total des supports autorisés.

2. Déploiement de la 4G

Au 1^{er} février, 59 126 sites 4G sont autorisés en France par l'ANFR.

En métropole, 56 129 sites 4G sont autorisés, dont 51 636 sont en service.

Les autorisations et les mises en service de sites 4G ont poursuivi leur progression sur le mois de janvier :

- les demandes d'autorisation des sites 4G se sont accrues de + 0,6 % ;
- les mises en service de sites 4G ont augmenté de + 0,7 %.

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

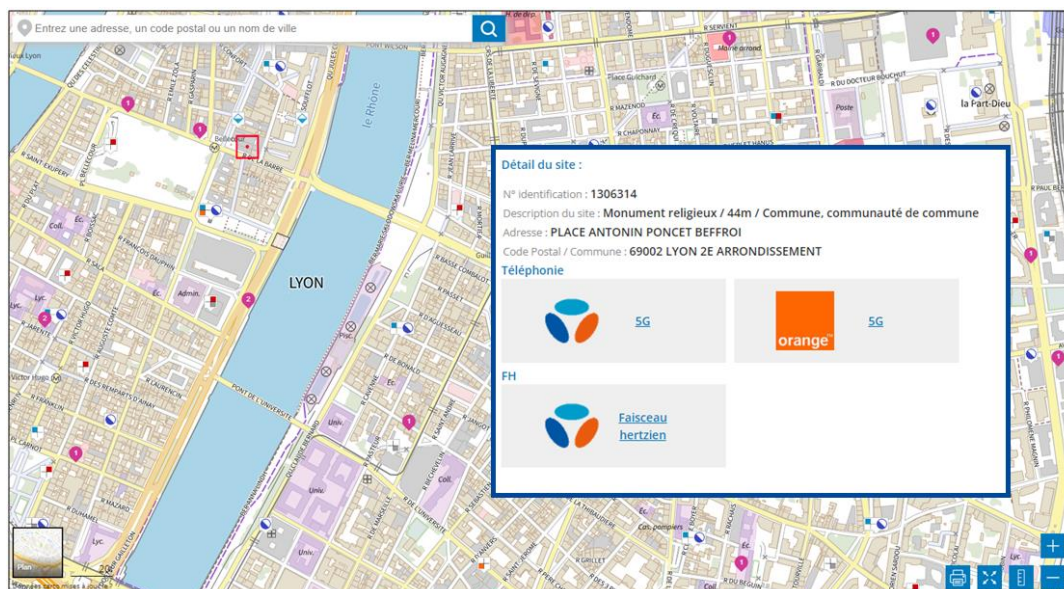
- Orange (27 563 sites, + 226 en janvier 2022) ;
- SFR (22 906 sites, + 169 sur la même période) ;
- Bouygues Telecom (22 793 sites, + 162 sur la même période) ;
- Free Mobile (21 487 sites, + 169 sur la même période).

Outre-Mer, 2 997 sites sont autorisés pour la 4G, dont 2 836 en service.

3. Déploiement de la 2G

L'ANFR a par ailleurs autorisé au cours du mois de janvier 360 premiers sites 2G pour Free Mobile dans la bande 900 Mhz, situés principalement en Gironde. Aucun d'entre eux n'a été déclaré mis en service à ce jour par l'opérateur.

Pour voir avec précision, dans un territoire donné, la situation du déploiement des réseaux mobiles, **le site Cartoradio.fr** permet de zoomer sur une zone de votre choix et de voir quels sont les sites autorisés par l'ANFR, et pour quel opérateur :



www.cartoradio.fr

Les données de l'observatoire sont également publiées en Open Data sur data.anfr.fr et data.gouv.fr

1 Précision sur les sites 5G :

- Sites autorisés : sites ayant reçu l'accord d'implantation de l'ANFR et donc autorisés à émettre.
- Sites techniquement opérationnels : sites émettant des ondes radio. Ils peuvent ne pas encore être commercialement ouverts.
- Sites commercialement ouverts : sites offrant un accès aux abonnés mobiles. Le suivi des sites commercialement ouverts est effectué par l'Arcep dans son observatoire de la 5G.

En savoir plus :

- [L'observatoire complet du déploiement des réseaux mobiles pour la métropole](#)
- [L'observatoire complet du déploiement des réseaux mobiles pour l'Outre-Mer](#)
- [Les différentes bandes de fréquences de la 5G et leurs propriétés](#)
- [Le mini-site d'information de l'ANFR sur la 5G : 5g.anfr.fr](http://5g.anfr.fr)
- [Le tutoriel Cartoradio](#)

Contact presse ANFR :

presse@anfr.fr – 06 80 59 00 51