

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Maisons-Alfort, le 6 mars 2025

Publication de l'observatoire mensuel du déploiement des réseaux mobiles

Au 1^{er} mars 2025, plus de 50 200 sites 5G et 69 700 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 1er mars, on compte **70 037 sites de réseaux mobiles autorisés en France, toutes générations confondues.**

1. Déploiement de la 5G

50 268 sites 5G sont autorisés en France par l'ANFR, dont 830 en Outre-Mer.

42 198 sites 5G sont déclarés techniquement opérationnels par les opérateurs de téléphonie mobile. La quasi-totalité de ces implantations 5G est autorisée sur des sites existants, déjà utilisés par les technologies 2G, 3G ou 4G. Seuls 12 sites n'hébergent que de la 5G.

Sur le mois de février, les sites 5G autorisés ont donc augmenté de +0,8%.

Selon les déclarations des opérateurs, +83,9% des sites autorisés sont techniquement opérationnels.

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

- 33 172 sites 5G sont autorisés dans la bande 700 MHz (Free Mobile, Orange, Telco OI) dont 27 728 sont déclarés techniquement opérationnels ;
- 30 sites 5G sont autorisés dans la bande 1800 MHz (Outremer Telecom / Guyane) dont 30 sont déclarés techniquement opérationnels ;
- 23 182 sites 5G sont autorisés dans la bande 2100 MHz (Bouygues Télécom, Orange, SFR, Outremer Télécom) dont 17 823 sont déclarés techniquement opérationnels ;
- 34 130 sites 5G sont autorisés dans la bande 3,5 GHz (Bouygues Telecom, Free Mobile, Orange, SFR, Outremer Telecom, SRR, Telco OI) dont 27 821 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 1er mars, 69 760 sites 4G sont autorisés en France par l'ANFR.

En métropole, 66 217 sites 4G sont autorisés, dont 61 498 sont en service.

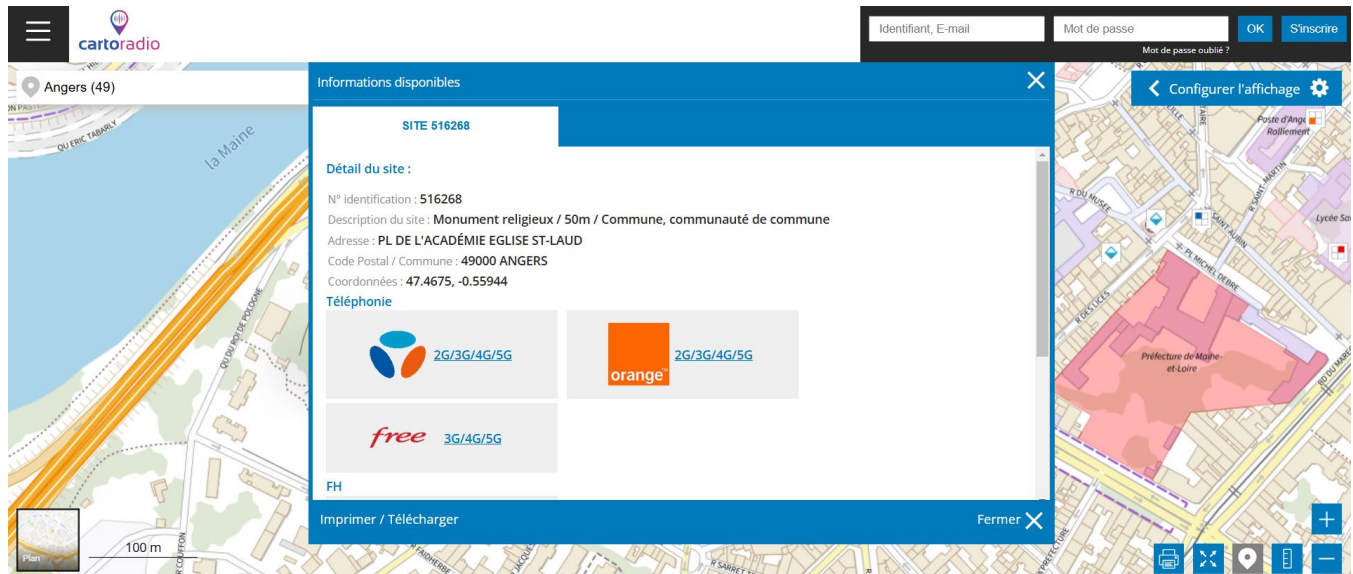
Les autorisations de sites 4G ont poursuivi leur progression en février : elles se sont accrues, en France, de +0,4%. Les mises en service de sites 4G ont, quant à elles, augmenté de +0,2%

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

- Bouygues Télécom (29 325 sites, + 64 en février 2025) ;
- Free Mobile (28 717 sites, + 127 sur la même période) ;
- Orange (31 628 sites, + 36 sur la même période) ;
- SFR (28 751 sites, + 65 sur la même période).

Outre-Mer, 3 543 sites sont autorisés pour la 4G, dont 3 412 en service.

Pour voir avec précision, dans un territoire donné, la situation du déploiement des réseaux mobiles, **le site [Cartoradio.fr](http://www.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 : <http://5G.anfr.fr>
- [Le tutoriel Cartoradio](#)

Contact presse ANFR :

presse@anfr.fr
07 86 20 11 33