

Communiqué de presse

MARCHÉ DU HAUT ET DU TRÈS HAUT DÉBIT FIXE

**La couverture fibre a doublé au cours des 5 dernières années,
pour atteindre 93 % des locaux du territoire national**

Paris, le 11 septembre 2025

L'Arcep publie aujourd'hui les résultats de son suivi du marché des services fixes à haut et très haut débit à fin juin 2025.

DÉPLOIEMENTS : Au 30 juin 2025, 93 % des locaux sont couverts en fibre optique, 3,3 millions restent encore à rendre raccordables

- Fin juin 2025, la couverture en fibre optique atteint 93 %. Sur les 44,9 millions de locaux recensés à l'échelle nationale, 41,6 millions sont raccordables à la fibre optique, tandis que 3,3 millions restent à rendre raccordables.
- Au deuxième trimestre 2025, le déploiement de la fibre se poursuit avec 520 000 locaux supplémentaires rendus raccordables au FttH, mais le rythme baisse de 20 % par rapport au deuxième trimestre 2024.
 - 310 000 locaux ont été rendus raccordables dans les zones moins denses par les Réseaux d'Initiative Publique où il reste 1,6 millions de locaux à rendre raccordables.
 - 160 000 locaux ont été rendus raccordables dans les zones moins denses d'initiative privée où il reste 1,1 million de locaux à rendre raccordables.
 - 30 000 locaux ont été rendus raccordables dans les territoires concernés par des « AMEL » (appels à manifestation d'engagements locaux) où il reste 130 000 locaux à rendre raccordables.
 - 20 000 locaux ont été rendus raccordables dans les zones très denses où il reste 480 000 locaux à rendre raccordables.
- Fin juin 2025, 42,6 millions de locaux (soit 95 % des locaux recensés) sont couverts par des services à très haut débit sur réseaux filaires (fibre optique, VDSL2, câble).

Suivi des déploiements en zone AMII et en zone AMEL

L'Arcep est en charge du contrôle des engagements de déploiement FttH souscrits par les opérateurs¹ et publie un suivi régulier de l'avancement des déploiements dans les zones concernées.

A la fin juin 2025, en zone « AMII » :

- Environ 94 % des locaux des communes sur lesquelles Orange s'est engagé sont raccordables ;
- Environ 98 % des locaux des communes sur lesquelles SFR s'est engagé sont raccordables.

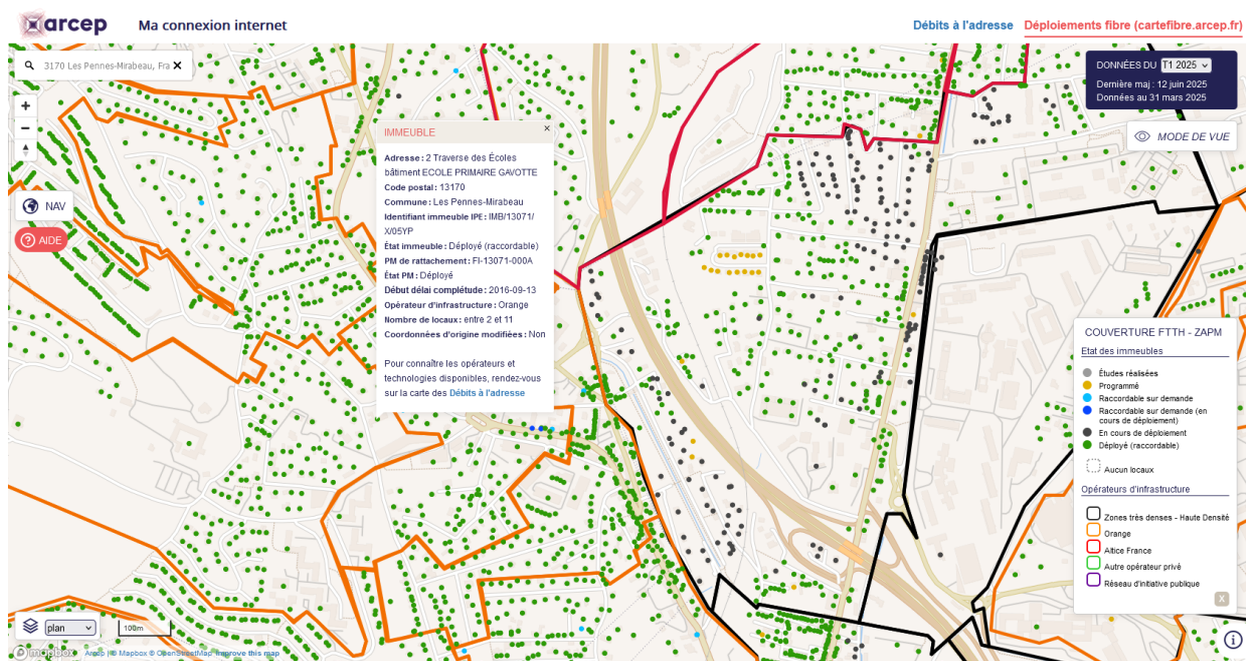
Concernant les zones « AMEL », les engagements sont pris par les opérateurs² territoire par territoire, le détail de l'avancement pour chacune des zones AMEL est présenté dans la publication pages 19 à 23.

¹ <https://www.arcep.fr/la-regulation/grands-dossiers-reseaux-fixes/la-fibre/les-engagements-de-couverture-fibre-en-zone-moins-dense.html>

² Sociétés filiales d'Altitude Infra (Coraï, PIXL), Orange, XpFibre et sociétés filiales de XpFibre (Saône-et-Loire THD, Savoie Connectée)

« Ma connexion internet », pour suivre les déploiements de la fibre optique

Les cartes « Déploiements fibre » du site « [Ma connexion Internet](https://maconnexioninternet.fr) » (anciennement cartefibre.arcep.fr) permettent de visualiser les immeubles et de suivre précisément l'avancée des déploiements FttH.



Les données associées à ces cartes sont disponibles en open-data

ABONNEMENTS : Fin juin 2025, 25,7 millions d'abonnements sont en fibre optique, soit 79 % du nombre total d'abonnements internet à usage fixe

- Le nombre d'abonnements internet en fibre optique progresse de 620 000 au deuxième trimestre 2025, après + 700 000 au deuxième trimestre 2024. Malgré un ralentissement observé depuis trois ans, la croissance de ces abonnements reste soutenue. Le nombre d'abonnements en fibre optique atteint ainsi 25,7 millions fin juin 2025, ce qui représente 79 % du nombre total d'abonnements internet et 92 % du nombre d'abonnements à très haut débit.
- La progression du nombre d'abonnements en fibre optique contribue majoritairement à l'augmentation du nombre d'abonnements internet à très haut débit (+ 500 000 au deuxième trimestre 2025, contre + 590 000 au premier trimestre 2024). Ces abonnements incluent, outre les abonnements en fibre optique, des abonnements internet VDSL2 à très haut débit, câble, satellite, THD radio et 4G/5G à usage fixe. Au total, le nombre d'abonnements internet à très haut débit s'élève à 27,9 millions au 30 juin 2025 et représentent 85 % du nombre total d'abonnements internet.
- Le nombre d'abonnements à haut débit continue de diminuer mais le rythme ralentit, avec - 440 000 abonnements au deuxième trimestre 2025, contre - 570 000 au deuxième trimestre 2024. Le nombre d'abonnements à haut débit s'élève ainsi à 4,8 millions fin juin 2025.

Le nombre total d'abonnements internet à haut et très haut débit fixe atteint 32,7 millions au 30 juin 2025. La croissance trimestrielle du nombre d'abonnements internet s'accélère avec 60 000 abonnements supplémentaires enregistrés au cours du deuxième trimestre 2025 contre + 20 000 au deuxième trimestre 2024.

Contact presse

Victor Schmitt

victor.schmitt@arcep.fr

Tél. : 01 40 47 71 84

Suivez l'ARCEP

www.arcep.fr

[LinkedIn](#) / [Bluesky](#) / [Mastodon](#)

[Instagram](#)

Abonnez-vous

Flux RSS

Lettre électronique

Listes de diffusion

Les documents associés

- > [L'observatoire des services fixes haut et très haut débit – les chiffres du 2^e trimestre 2025](#)
- > « [Ma connexion internet](#) », pour s'informer sur la couverture en réseaux d'accès fixe à internet, avec en particulier la carte de suivi des déploiements FttH (toujours aussi accessible via <https://cartefibre.arcep.fr/>)
- > Open data : les [données fibre](#) et les [données toutes technologies](#)

A propos de l'Arcep

L'Arcep est l'Autorité de régulation des communications électroniques, des postes et de la distribution de la presse. Arbitre expert et neutre, au statut d'autorité administrative indépendante, elle est l'architecte et la gardienne des réseaux d'échanges internet, télécoms fixes, mobiles, postaux et de distribution de la presse en France.

Contact presse

Victor Schmitt

victor.schmitt@arcep.fr

Tél. : 01 40 47 71 84

Suivez l'ARCEP

 www.arcep.fr

 LinkedIn /  Bluesky /  Mastodon

 Instagram

Abonnez-vous

Flux RSS

Lettre électronique

Listes de diffusion