

Communiqué de presse

MARCHÉ DU HAUT ET DU TRÈS HAUT DÉBIT FIXE

La fibre optique représente désormais 80% des abonnements internet fixe en France

Paris, le 9 décembre 2025

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

DÉPLOIEMENTS : Au 30 septembre 2025, la fibre optique couvre 93,5 % des locaux. Près de 3 millions de locaux restent encore à rendre raccordables.

- Fin septembre 2025, le déploiement de la fibre optique atteint un taux de couverture de 93,5 %. Sur les 45 millions de locaux recensés au niveau national, plus de 42 millions sont raccordables à la fibre optique, tandis que près de 3 millions restent à rendre raccordables.
- Au cours du troisième trimestre 2025, 430 000 locaux ont été rendus raccordables au FttH, soit une baisse de 28 % par rapport au troisième trimestre 2024.
 - 220 000 locaux ont été rendus raccordables dans les zones moins denses par les Réseaux d'Initiative Publique où il reste 1 410 000 de locaux à rendre raccordables.
 - 160 000 locaux ont été rendus raccordables dans les zones moins denses d'initiative privée où il reste 960 000 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 75 000 locaux à rendre raccordables.
 - 20 000 locaux ont été rendus raccordables dans les zones très denses où il reste 470 000 locaux à rendre raccordables¹.
- Fin septembre 2025, 42,9 millions de locaux (soit 95,5 % 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 opérateurs² et publie un suivi régulier de l'avancement des déploiements dans les zones concernées.

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

- Environ 95 % 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 opérateurs³ territoire par territoire. Le détail de l'avancement pour chacune des zones AMEL est présenté dans la publication pages 17 à 21.

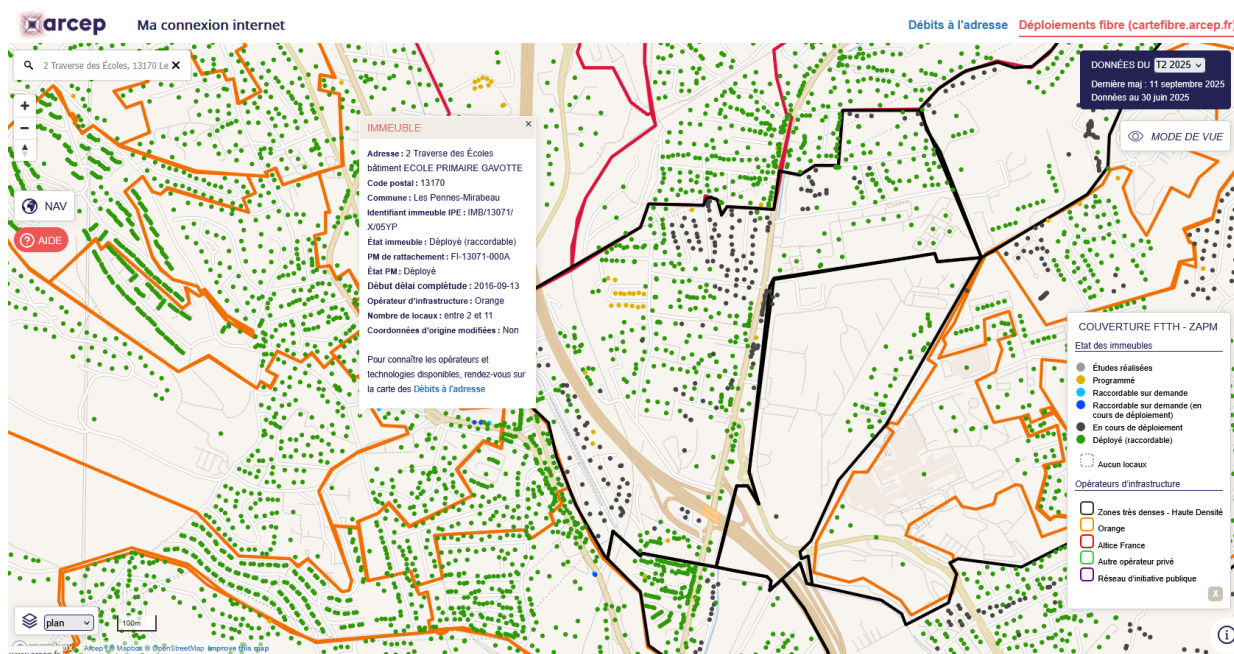
¹ Cette faible croissance s'explique en partie par une diminution temporaire du nombre de locaux raccordables chez l'opérateur d'infrastructure Réseau Optique de France (-31 000 en un trimestre), liée à la reprise structurelle de ses points de mutualisation de « grande capacité » dits PMGC ([La régulation de l'Arcep au service des territoires connectés - rapport d'activité 2025 - TOME 2](#))

² <https://www.arcep.fr/la-regulation/grands-dossiers-reseaux-fixes/la-fibre/les-engagements-de-couverture-fibre-en-zone-moins-dense.html>

³ 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 septembre 2025, la France compte 26,3 millions d'abonnements à la fibre optique, soit 80 % du nombre total d'abonnements internet à usage fixe

- Le nombre d'abonnements internet en fibre optique progresse de 610 000 au troisième trimestre 2025, après + 680 000 au troisième trimestre 2024. Malgré le ralentissement observé depuis trois ans, la croissance de ces abonnements reste soutenue. Le nombre d'abonnements en fibre optique atteint ainsi 26,3 millions fin septembre 2025, ce qui représente 80 % du nombre total d'abonnements internet et 93 % 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 (+ 450 000 au troisième trimestre 2025, contre + 560 000 au troisième 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 28,3 millions au 30 septembre 2025 et représente 86 % du nombre total d'abonnements internet.
- Le nombre d'abonnements à haut débit continue de diminuer à un rythme qui ralentit chaque trimestre. Au troisième trimestre 2025, le nombre de ces abonnements diminue de 370 000, contre une diminution de 520 000 au troisième trimestre 2024. Le nombre d'abonnements à haut débit s'élève ainsi à 4,5 millions fin septembre 2025.
- Le nombre total d'abonnements internet à haut et très haut débit fixe atteint 32,8 millions au 30 septembre 2025. Le nombre d'abonnements internet continue de croître à un rythme qui s'accélère légèrement avec 90 000 abonnements supplémentaires enregistrés au cours du troisième trimestre 2025 contre 50 000 abonnements supplémentaires au troisième 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

Documents associés

- [L'observatoire des services fixes haut et très haut débit – les chiffres du 3^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