

Communiqué de presse

MARCHÉ DU HAUT ET DU TRÈS HAUT DÉBIT FIXE

95 % des locaux sont raccordables à la fibre optique ; elle représente 84% des abonnements internet

Paris, le 11 juin 2026

L'Arcep publie aujourd'hui les résultats de son suivi du marché des services fixes à haut et très haut débit à fin mars 2026.

DÉPLOIEMENTS : Près de 95 % des locaux sont raccordables à la fibre optique.

- Fin mars 2026, sur les 45,1 millions de locaux présents sur le territoire national, 42,8 millions sont raccordables à la fibre optique, ce qui représente une couverture de 94,9 %. Il reste donc 2,3 millions de locaux à rendre raccordables.
- Au cours du premier trimestre 2026, 345 000 locaux ont été rendus raccordables. Parmi eux :
 - 175 000 locaux ont été rendus raccordables dans les zones moins denses par les Réseaux d'Initiative Publique où il reste 1 080 000 locaux à rendre raccordables.
 - 95 000 locaux ont été rendus raccordables dans les zones moins denses d'initiative privée où il reste 770 000 locaux à rendre raccordables.
 - 10 000 locaux ont été rendus raccordables dans les territoires concernés par des « AMEL » (appels à manifestation d'engagements locaux) où il reste 50 000 locaux à rendre raccordables.
 - 65 000 locaux ont été rendus raccordables dans les zones très denses où il reste 410 000 locaux à rendre raccordables.
- Au 31 mars 2026, 43,5 millions de locaux sont couverts par des services à très haut débit sur réseaux filaires (fibre optique, VDSL2, câble), soit une couverture qui atteint 96,4 %.

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.

Au 31 mars 2026, en zone « AMII » :

- 96,1 % des locaux des communes sur lesquelles Orange s'est engagé sont raccordables ;
- 98,2 % des locaux des communes sur lesquelles SFR s'est engagé sont raccordables.

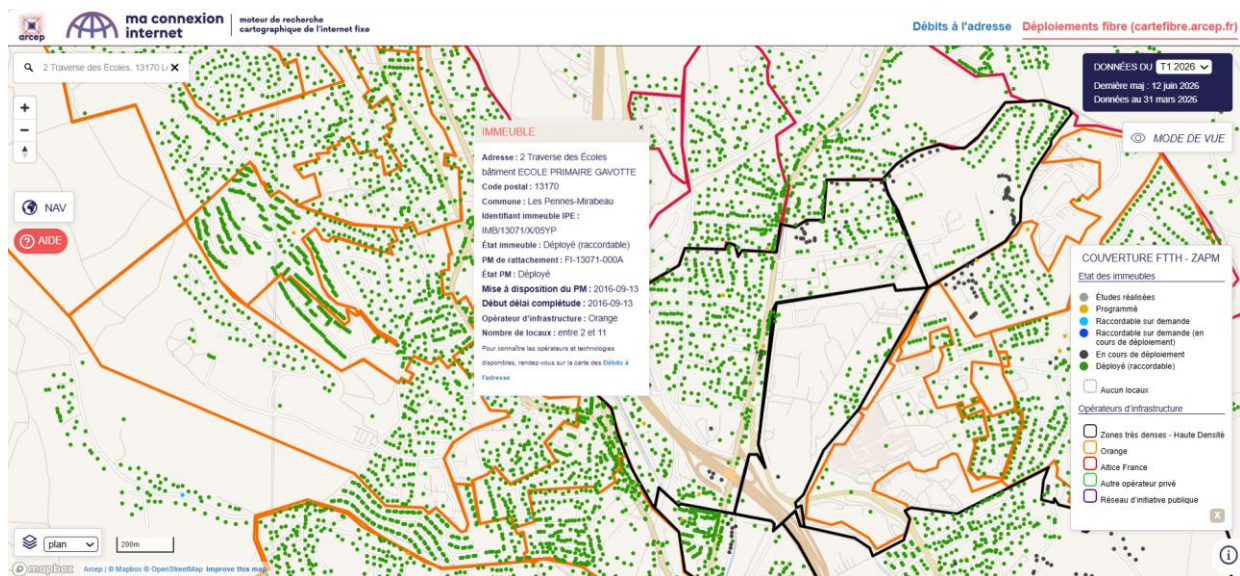
Concernant les zones « AMEL », les engagements sont pris par les opérateurs² territoire par territoire. Le détail de l'avancement pour chacune des zones AMEL est présenté dans la publication pages 17 à 21.

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 mars 2026, la France compte 27,7 millions d'abonnements à la fibre optique, soit 84 % du nombre total d'abonnements internet à usage fixe

- Le nombre d'abonnements internet en fibre optique progresse de 600 000 au premier trimestre 2026, un rythme inférieur à celui du premier trimestre 2025 (+ 730 000). Le nombre d'abonnements en fibre optique atteint ainsi 27,7 millions fin mars 2026, soit 84 % du nombre total d'abonnements internet et 94 % du nombre d'abonnements à très haut débit.
- Le nombre d'abonnements internet à très haut débit s'élève à 29,5 millions au 31 mars 2026 (+ 530 000, contre + 650 000 au premier trimestre 2025). 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 représente 89 % du nombre total d'abonnements internet fin mars 2026.
- Le nombre d'abonnements à haut débit continue de diminuer à un rythme qui ralentit chaque trimestre. Au premier trimestre 2026, le nombre de ces abonnements diminue de 410 000, contre - 550 000 au premier trimestre 2025. Il s'élève ainsi à 3,6 millions fin mars 2026.
- Le nombre total d'abonnements internet à haut et très haut débit fixe atteint 33,1 millions au 31 mars 2026. La croissance du nombre d'abonnements internet est équivalente à celle du premier trimestre 2025, avec 110 000 abonnements supplémentaires enregistrés au cours du premier trimestre 2026.

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 1^{er} trimestre 2026](#)
- « [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