Communiqué de presse

MARCHÉ DU HAUT ET DU TRÈS HAUT DÉBIT FIXE Au cours du premier trimestre 2023, le rythme de déploiement de la fibre optique ralentit, la progression des abonnements à la fibre se maintient à un niveau élevé

Paris, le 8 juin 2023

L'Arcep publie aujourd'hui les résultats de son suivi du marché des services fixes à haut et très haut débit à fin mars 2023. Les déploiements en fibre optique (FttH) ralentissent au cours du premier trimestre 2023, en particulier dans les zones denses du territoire. Le nombre d'abonnements en fibre optique, déjà majoritaires en France depuis le premier semestre 2022, continue de progresser rapidement.

<u>DÉPLOIEMENTS</u>: Le rythme global des déploiements FttH diminue au cours du premier trimestre 2023.

- Au 31 mars 2023, 35,3 millions de locaux sont raccordables au FttH sur le territoire national soit un peu plus de 80% des locaux du territoire national. 37,6 millions de locaux sont couverts par des services à très haut débit sur réseaux filaires soit une croissance d'environ 3,6 millions sur l'année.
- Au cours du premier trimestre 2023, 840 000 locaux supplémentaires ont été rendus raccordables au FttH, soit environ 20% de moins que sur la même période de l'année précédente.
 - o 610 000 locaux ont été rendus raccordables dans les zones moins denses par les Réseaux d'Initiative Publique, en baisse d'environ 10% par rapport au premier trimestre 2022.
 - Seulement 120 000 locaux ont été rendus raccordables dans les zones moins denses d'initiative privée, en baisse de plus de moitié par rapport au premier trimestre 2022. Il faut remonter à 2014 pour observer une progression trimestrielle aussi faible dans ces zones.
 - Les déploiements dans les territoires concernés par des « AMEL » (appels à manifestation d'engagements locaux) progressent au même rythme que sur le premier trimestre 2022, avec plus de 60 000 locaux rendus raccordables.
 - Enfin, le rythme insuffisant constaté dans les zones très denses ces dernières années chute encore avec moins de 50 000 locaux rendus raccordables, soit une baisse de près de moitié par rapport au premier trimestre 2022.

Suivi de la réalisation des engagements opposables de déploiement FttH

L'Arcep est en charge du contrôle des engagements souscrits par les opérateurs et publie un suivi régulier de l'avancement des déploiements concernés.

A la fin du premier trimestre 2023, en zone « AMII » :

- Environ 89% des locaux des communes sur lesquelles Orange s'est engagé sont raccordables;
- Environ 95% des locaux des communes sur lesquelles SFR s'est engagé sont raccordables.

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

ABONNEMENTS: La proportion du nombre d'abonnés à internet via la fibre atteint désormais près de 60%.

- Le nombre d'abonnements à très haut débit augmente de 765 000 au cours du premier trimestre 2023, atteignant ainsi un total de 22,3 millions, soit 70 % du nombre total d'abonnements internet (+ 9 points en un an). Cette croissance du nombre d'abonnements à très haut débit est entièrement due à la progression des abonnements en fibre optique, tandis que le nombre d'abonnements à très haut débit sur les autres technologies continue de diminuer.
- La croissance du nombre d'abonnements en fibre optique reste élevée (+ 895 000). A la fin du premier trimestre 2023, le nombre de ces abonnements atteint 19,0 millions. Il représente désormais 59 % du nombre total d'abonnements internet (+ 10 points en un an).
- Le nombre d'abonnements à haut débit s'établit à 9,8 millions au 31 mars 2023. Il continue de diminuer à un rythme soutenu (- 665 000 au cours du premier trimestre 2023).
- Le nombre total d'abonnements à haut et très haut débit s'élève à 32.0 millions à la fin du mois de mars 2023, soit une croissance trimestrielle inférieure à celle enregistrée un an plus tôt : + 100 000 abonnements en un trimestre contre + 135 000 au premier trimestre 2022. En rythme annuel, l'accroissement s'élève à + 1,3 % contre + 2,5% un an plus tôt.

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

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



Les données associées à ces cartes des déploiements réalisés et à venir sont disponibles en open data.

Abonnez-vous

Les documents associés

- > L'observatoire des services fixes haut et très haut débit les chiffres du 1er trimestre 2023
- > « 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.
- > Open data : les données fibre et les données toutes technologies

A propos de l'Arcep

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, est l'architecte et la gardienne des réseaux d'échanges internet, télécoms fixes, mobiles et postaux en France.

www.arcep.fr **■** @ARCEP **f** Facebook

Suivez l'ARCEP

Abonnez-vous Flux RSS Lettre électronique

Listes de diffusion

in LinkedIn d Dailymotion

Tél.: 01 40 47 71 37