

La montée en débit sur le cuivre

QU'EST-CE QUE LA MONTÉE EN DÉBIT SUR LE CUIVRE ?

La montée en débit sur le réseau cuivre permet d'améliorer les débits pour l'utilisateur. L'opération revient à raccourcir la longueur des lignes de cuivre et donc limiter la déperdition de débit : on parle alors « d'amener la fibre jusqu'au village. Précisément, il s'agit de remplacer un lien du réseau en cuivre d'Orange par de la fibre. La montée en débit peut constituer, selon des modalités appropriées, une étape intermédiaire préparant le déploiement du réseau en fibre optique jusqu'à l'abonné.

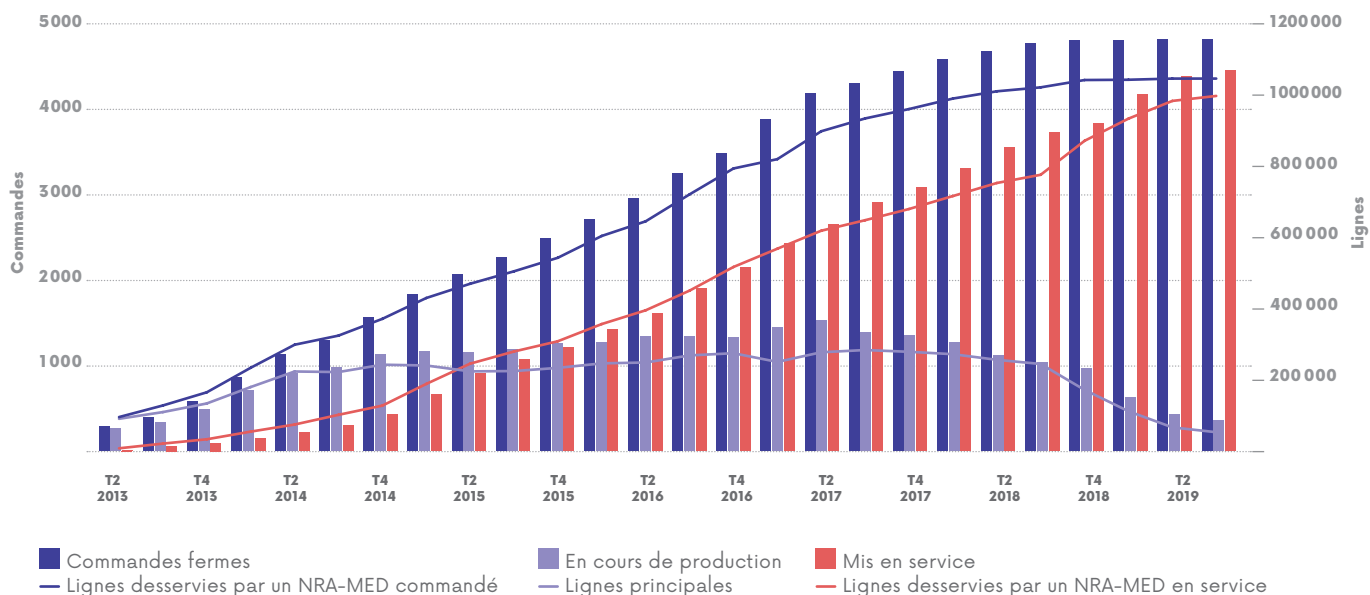
La montée en débit est un outil à disposition des collectivités dans le cadre de leur politique d'aménagement numérique du territoire. Depuis 2012, Orange leur propose une offre de création de points de raccordement mutualisé (PRM) pour leurs projets de montée en débit. Cette offre de gros est régulée par l'Arcep et son tarif est soumis à une obligation d'orientation vers les coûts.

QUEL RÔLE POUR LA MONTÉE EN DÉBIT SUR LE CUIVRE DANS LA CONNECTIVITÉ DES TERRITOIRES ?

Grâce à la réduction de la longueur des lignes de cuivre et l'introduction du VDSL2 au niveau du NRA-MED, les opérateurs commerciaux peuvent fournir du très haut débit à 55 % des lignes en moyenne et un débit descendant de plus de 8 Mbit/s à 96 % des lignes en moyenne (contre moins de 3 % de ces lignes avant les montées en débit). La plupart des usagers situés en aval de l'opération de montée en débit peuvent alors disposer d'offres *triple play* (téléphonie fixe, internet et télévision) de plusieurs opérateurs commerciaux.

Aujourd'hui, une montée en débit a été opérée sur plus d'1 million de lignes, dont plus de la moitié sont désormais éligibles au très haut débit. Ainsi, 761 000 abonnés bénéficient actuellement¹ de montée en débit.

PROJETS DE MONTÉE EN DÉBIT ET LIGNES BÉNÉFICIAIRES DEPUIS LA MISE EN PLACE DE L'OFFRE PRM JUSQU'AU 3^e TRIMESTRE 2019



Depuis le deuxième trimestre 2017, on constate un ralentissement du nombre de projets de montée en débit réalisés. Au 3^e trimestre 2019, seulement 308 commandes sont comptabilisées comme étant en cours de production, soit 5 fois moins qu'à la même époque en 2017. Les collectivités ont beaucoup eu recours à la montée en débit, en tant qu'étape intermédiaire, au début du Plan France THD, cette technologie permettant d'augmenter rapidement les débits. Aujourd'hui, elles privilégient le recours direct au 100 % fibre optique jusqu'à l'abonné.

1. Chiffres au T3 2019.