

# La France à la traîne sur le très haut débit mondial

« Au-delà des chiffres, qui reflètent la situation actuelle, plusieurs annonces faites soit par des opérateurs privés, soit par des gouvernements, confirment l'intérêt général pour le très haut débit », souligne **Roland Montagne**, du centre d'études et de conseil l'Idate.

Le directeur de la *Business Unit Telecom* de l'Idate va dans le sens des tendances mises à jour par l'Arcep (Autorité de régulation des communications électroniques et des postes) pour ces derniers mois en France. Sur le territoire national, on compte aujourd'hui [plus de 20 millions de foyers reliés à Internet en haut et en très haut débit](#). Au 4e trimestre 2009, le nombre d'abonnés Internet était même en hausse de 8,2% par rapport à la même période en 2008 (18,8 millions).

Par contre, sur les **20,06 millions de foyers abonnés en France**, la fibre optique fait figure de parent pauvre. Seuls quelques 308 200 abonnés profitent du très haut débit (FTTH/B, *fiber to the home/building*). Un chiffre ridicule par rapport à d'autres pays comme le Japon (17,1 millions d'abonnés), la Corée du Sud (9,2 millions) ou les Etats-Unis (5,7 millions) pour ne citer que les trois premiers du classement de l'Idate. La France s'y classe bonne dernière à la dixième place derrière l'Italie (325.000) et la Suède (537.100) notamment.

Selon **Valérie Chaillou**, consultante senior à l'Idate, « la croissance du marché FTTH s'est en effet confirmée au cours du dernier semestre 2009 puisque l'on compte à la fin de cette année près de 41 millions d'abonnés FTTH/B [à travers le monde](#), ce qui représente une croissance supérieure à 15% sur 6 mois ».

Le nombre de foyers raccordables sera aussi plus élevé dans les pays asiatiques dans les cinq années à venir, rapporte l'Idate. « Fin 2014, on recensera près de 306 millions de foyers raccordables en FTTH/B à travers le monde, dont toujours plus de la moitié seront localisés dans les pays asiatiques et 18% en Europe de l'Ouest. » Et, toujours en 2014, « 18 pays auront un taux de couverture, correspondant au nombre de foyers raccordables sur le nombre total de foyers, supérieur à 50%, soit 10 de plus qu'à fin 2009 ».

La France n'est pourtant pas en retard dans le déploiement de la fibre optique aux yeux de tout le monde. Interviewé par [Le Figaro](#), le directeur général d'Iliad (Free) **Maxime Lombardini** estimait que « l'arrivée de la fibre optique dans les foyers s'accélère. Après trois ans de travail, la France est à l'avant-garde en Europe, grâce à un cadre réglementaire très abouti qui permet de déployer rapidement des réseaux de fibre optique sans creuser les trottoirs et en réduisant au minimum l'intervention dans les copropriétés grâce à la mutualisation. En outre, ce cadre permet aux consommateurs de choisir librement leur opérateur et leur assure les prix les plus bas d'Europe. »

## Classement abonnés THD de l'Idate

Pays	Abonnés FTTH/B
Japon	17 140 000
Corée du Sud	9 228 300
USA	5 700 000

Russie	3 040 000
Taiïwan	1 675 000
Hong Kong	770 000
Chine	710 000
Suède	537 100
Italie	325 000
France	308 200