



France
Très Haut Débit
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE



LE PLAN

POUR DOTER LA FRANCE D'INFRASTRUCTURES NUMÉRIQUES DE POINTE

2013-2022



Le Plan France Très Haut Débit

La couverture de la totalité du territoire en très haut débit d'ici 2022

- Plus de 30Mbit/s pour l'ensemble des foyers, entreprises et sites publics
- 20 milliards d'euros d'investissements mobilisés par les opérateurs privés et les personnes publiques

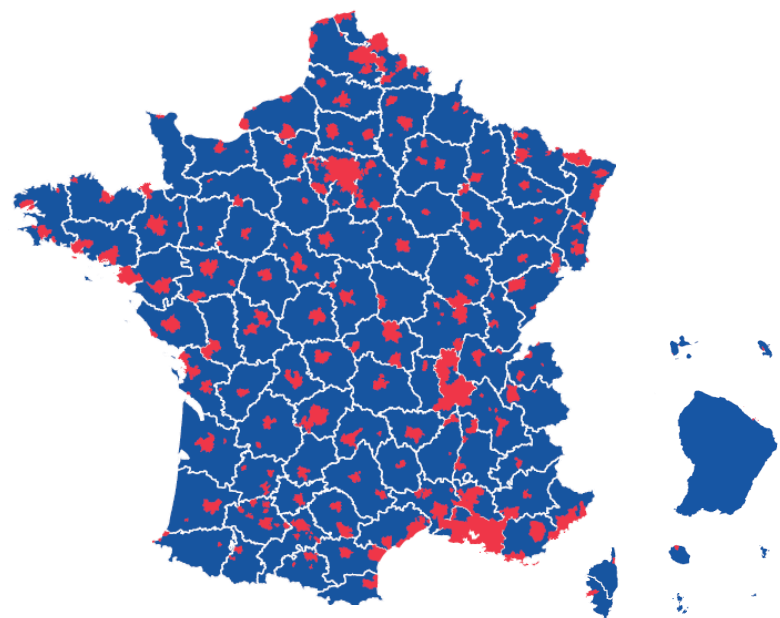
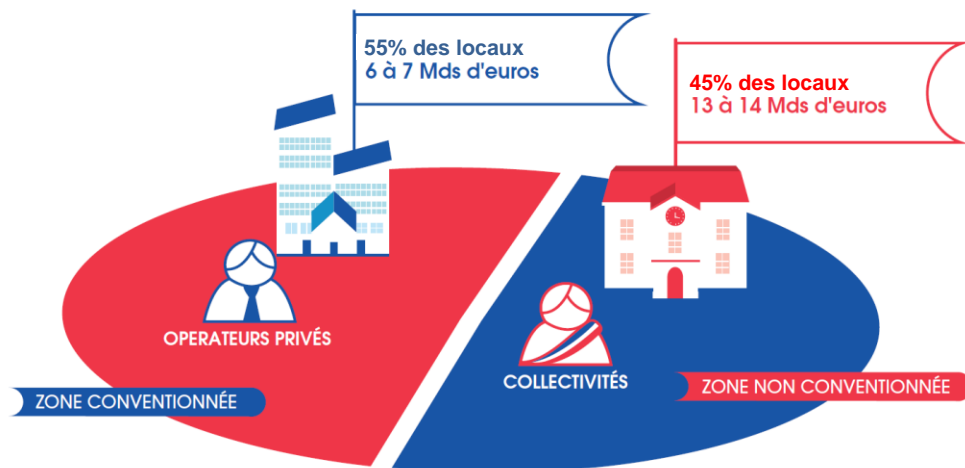
Un plan national à la mise en œuvre décentralisée

- Suivi des déploiements des opérateurs privés
- Accompagnement et subventionnement des collectivités territoriales

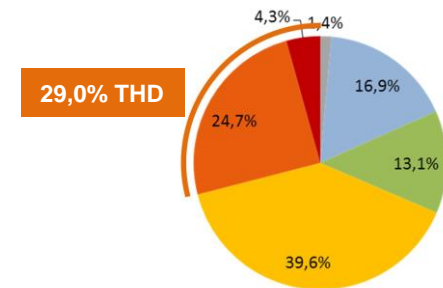
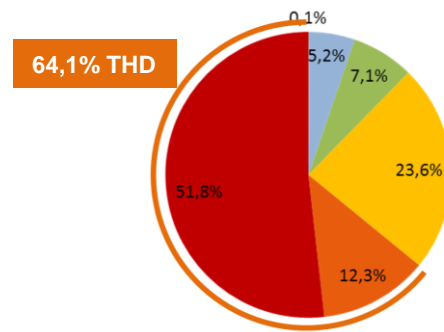
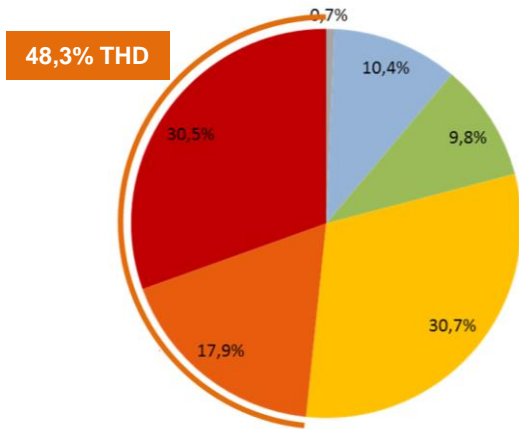
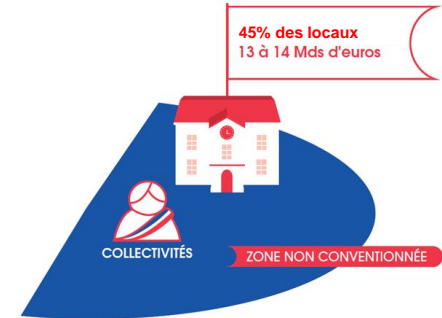
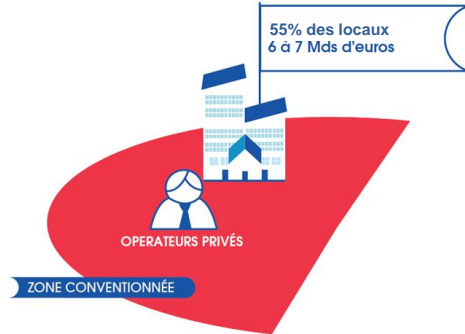
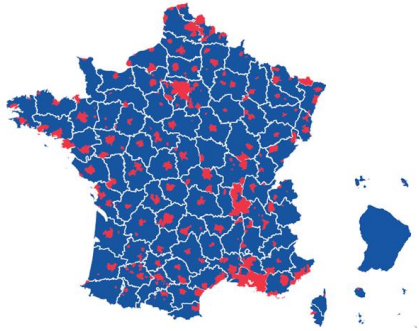
Le FttH au cœur d'un mix technologique assumé

- FttH, FttB (câble)
- Montée en débit sur les réseaux cuivre
- Réseaux hertziens (satellite, LTE)

Nouveau chantier pour l'amélioration de la couverture par les réseaux mobiles

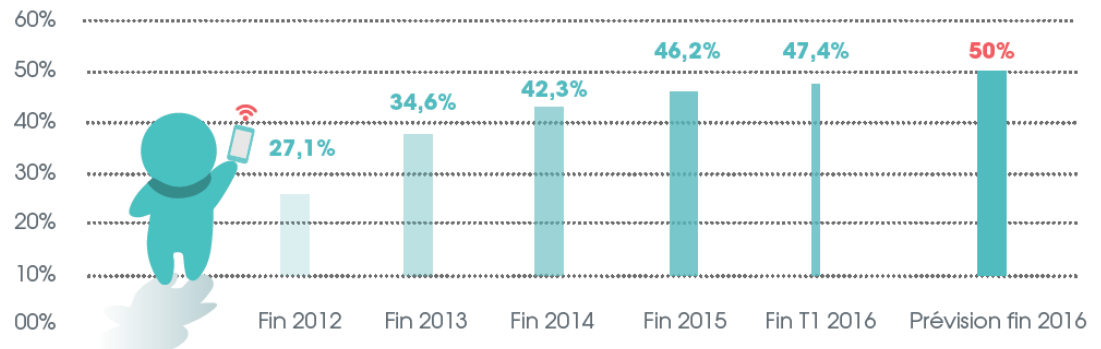


Etat des déploiements en très haut débit

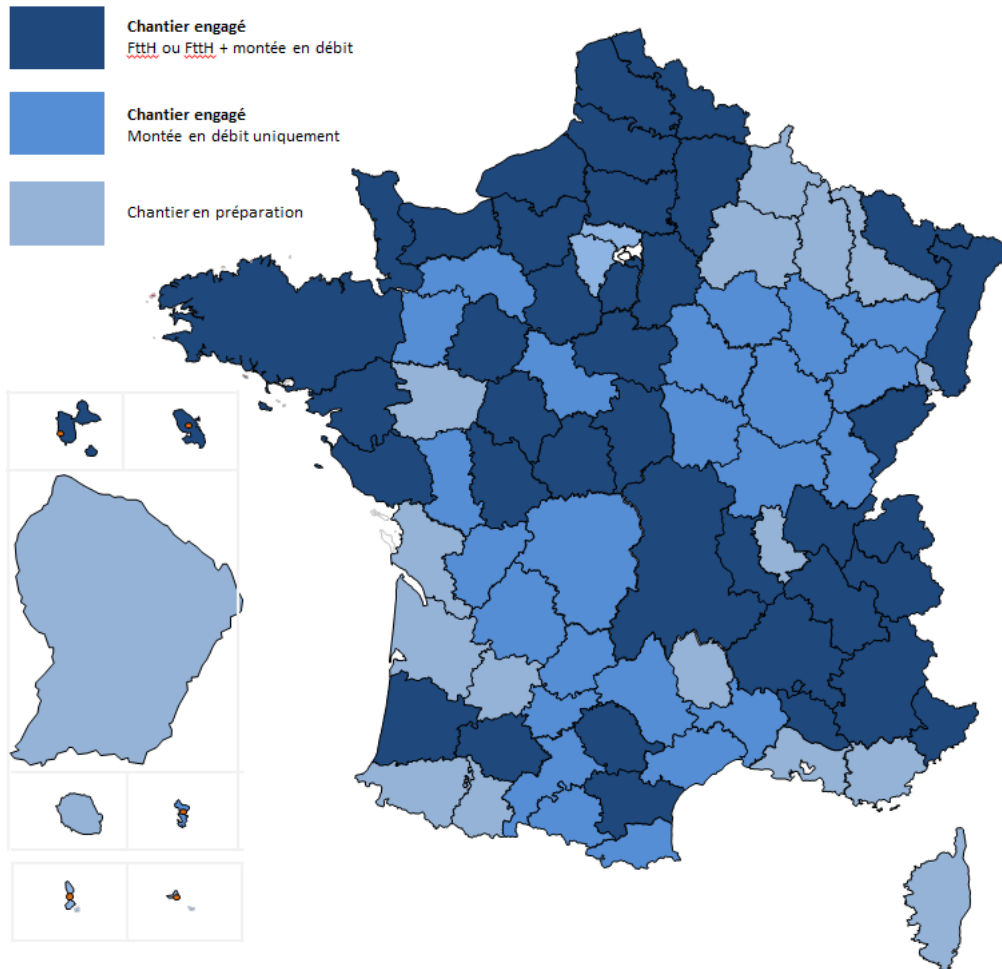


- inéligibles
- <3M
- 3 à 8M
- 8 à 30M
- 30 à 100M
- >100M

Sources : données des opérateurs
Situation 30 juin 2016



Zone publique : 100 départements engagés dans le Plan



- 100 départements engagés dans le Plan France Très Haut Débit

Au 30/09/2016 :

- 12,4 milliards d'euros d'investissements publics
- 8 millions locaux concernés par des déploiements FttH publics
- Près de 900 000 locaux concernés par des opérations de montée en débit sur les réseaux cuivre
- 2,7 milliards d'euros de subventions engagées par l'Etat (sur 3,3)
- 10 000 emplois mobilisés en 2016 pour le déploiement des réseaux d'initiative publique

Source: Agence du Numérique
Informations fournisseurs par les porteurs de projet – 25 avril 2016

Facteurs de succès et de risques

