

SÉMINAIRE DE L'OBSERVATION URBAINE

LA VILLE CONNECTÉE : OBSERVER LES TERRITOIRES À L'ÈRE DU NUMÉRIQUE

21 NOVEMBRE 2017
PARIS



Pour une cartographie synthétique de la couverture numérique des territoires

Mathieu Garnier, Marc Laget - *Commissariat général
à l'égalité des territoires*

Le chantier de la couverture numérique des territoires, déjà engagé, est accéléré afin qu'entreprises et citoyens puissent, dès 2020 et en tout lieu du territoire, se connecter à un réseau haut débit. Le contexte actuel est celui d'une convergence entre technologies d'accès fixes et mobiles : la France s'est fixé un objectif ambitieux de déploiement de la fibre, et le gouvernement souhaite mobiliser toutes les possibilités offertes par les autres technologies là où elles sont pertinentes : la montée en débit sur cuivre à proximité des nœuds de raccordement d'abonnés, la 4G sur tous les territoires diffus, le satellite pour les sites les plus éloignés des réseaux, le WIFI lorsqu'il faut répondre à des demandes très urgentes ou caractérisées par une forte amplitude saisonnière.

S'inscrivant dans le mouvement général d'ouverture des données, l'Agence du Numérique et

l'Arcep mettent à disposition des cartes et des fichiers, respectivement sur l'accès fixe et mobile, permettant de connaître localement l'éligibilité à diverses technologies offrant des niveaux de services plus ou moins qualitatifs : 2G, 3G, 4G pour le mobile, ADSL, FTTLA ou FTTH pour le fixe.

L'objectif de l'outil élaboré par le Commissariat général à l'égalité des territoires est de mutualiser ces informations et de les synthétiser afin d'éclairer les acteurs locaux sur le niveau et le type de couverture numérique disponible sur leurs territoires, ainsi que sur son évolution. Présentée à l'échelle des communes, des intercommunalités (EPCI) et des départements, cette approche est destinée à orienter les politiques publiques d'aménagement numérique, en termes de localisation des investissements et de technologies préconisées.



organisé par l'AdCF, le Cerema, le CGET, la Fnau et l'Insee
avec le soutien de la Caisse des dépôts