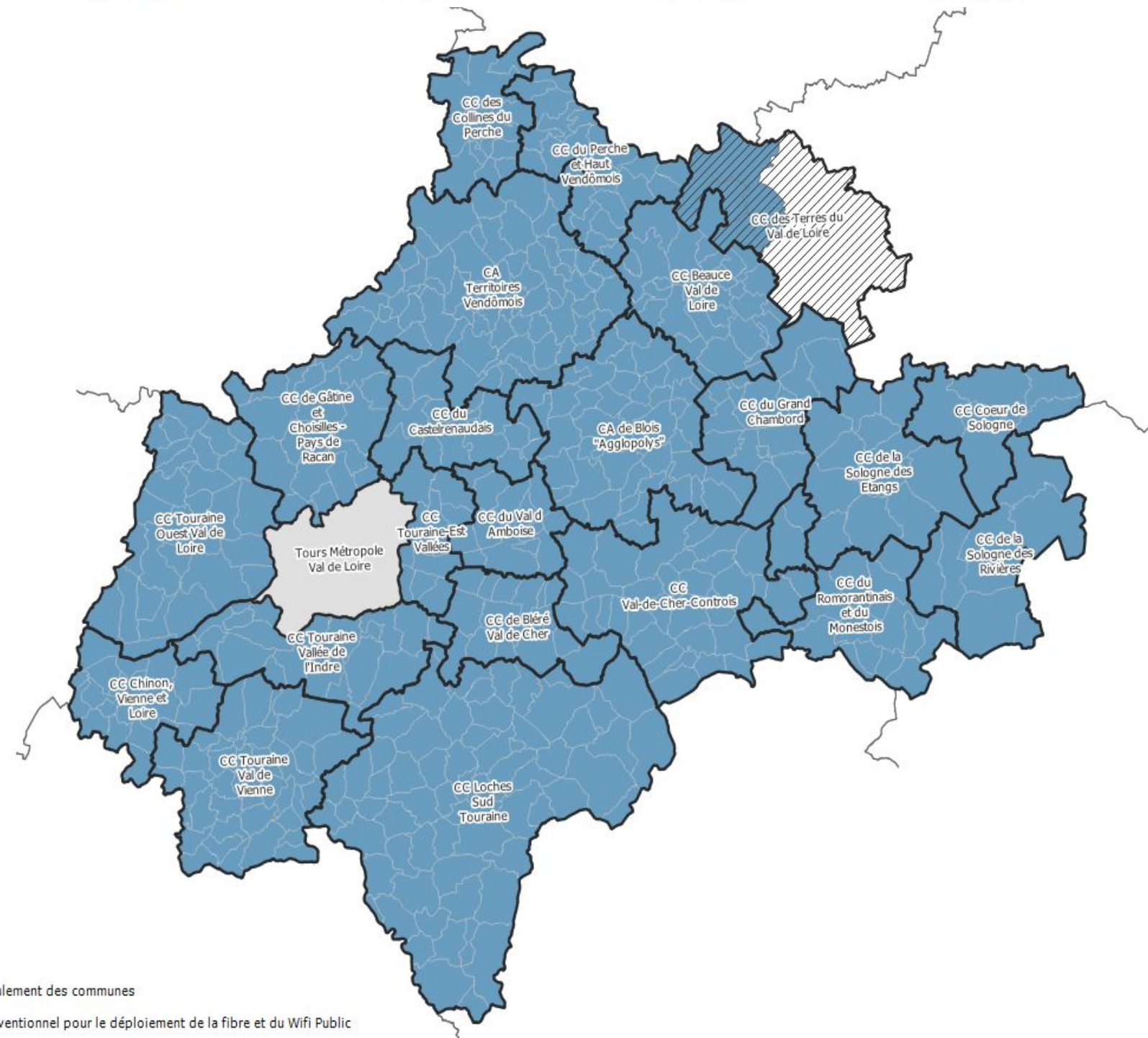


**Conférence à l'attention des
professionnels de
l'immobilier
et des services instructeurs
des collectivités
territoriales
du Loir-et-cher et
d'Indre-et-Loire**

15 JUIN 2023

Un collectif au service des territoires

54 conseillers syndicaux titulaires 15 membres du bureau



Composition du bureau

PRÉSIDENT



Bernard PILLEFER
CD41

4 VICE-PRÉSIDENTS



Sylvie GINER*
CD37
* en charge de la stratégie de filière



Mohamed MOULAY
Conseil Régional



Martine TARTARIN
EPCI 37



Michel GUIMONET
EPCI 41

10 MEMBRES ÉLUS



Catherine LHÉRITIER
CD41



Jocelyne COCHIN
CD37



Delphine BENASSY
Conseil Régional



Thierry BRUNET
EPCI 37



Hubert AZEMARD
EPCI 41



Jacques PAOLETTI
CD41



Isabelle RAIMOND-PAVERO
CD37



Guillaume CREPIN
Conseil Régional



Jocelyn GARCONNET
EPCI 37



Pierre SOLON
EPCI 41

Les missions du Syndicat



Fibre optique

100% du Val de Loire éligible fin 2023

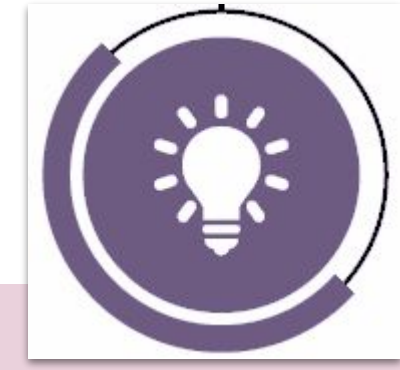
- ✓ Contrôler la DSP et veiller au respect du cahier des charges et des engagements du délégataire...
- ✓ Aider au bon déroulement du chantier, quel que soit le sujet, jusqu'à la dernière prise à construire...
- ✓ Renseigner les collectivités, les communes, les entreprises et les habitants sur la fibre et ses enjeux...



Wifi touristique et territorial

Une connexion unique, gratuite et sécurisée

- 📶 Offrir aux visiteurs et aux habitants des départements d'Indre-et-Loire et de Loir-et-Cher un accès internet facile et instantané...
- 📶 Aider les professionnels du tourisme à enrichir leur offre et à mieux connaître les flux touristiques en Val de Loire...
- 📶 Proposer un wifi événementiel aux organisateurs locaux pour les grandes manifestations culturelles et sportives...



Territoires durables et connectés

- 📊 Accompagner les collectivités dans leurs projets "Smart" sur différents cas d'usages prioritaires comme la gestion de l'eau, la consommation énergétique des bâtiments, la prévention des risques...
- 📊 Déployer progressivement une couverture bas débit type LoRa sur le territoire des 2 départements, permettant de remonter des données en tant réel pour optimiser les services publics.
- 📊 Contribuer à une stratégie de la donnée territoriale et à sa valorisation au bénéfice de tous, établissements publics, entreprises et citoyens...

Zone d'initiative publique (RIP) et zone privée (AMII)

Périmètre d'intervention

Zone RIP : Val de Loire Numérique

déploiement assuré par Val de Loire
Fibre/TDF



Zones AMII

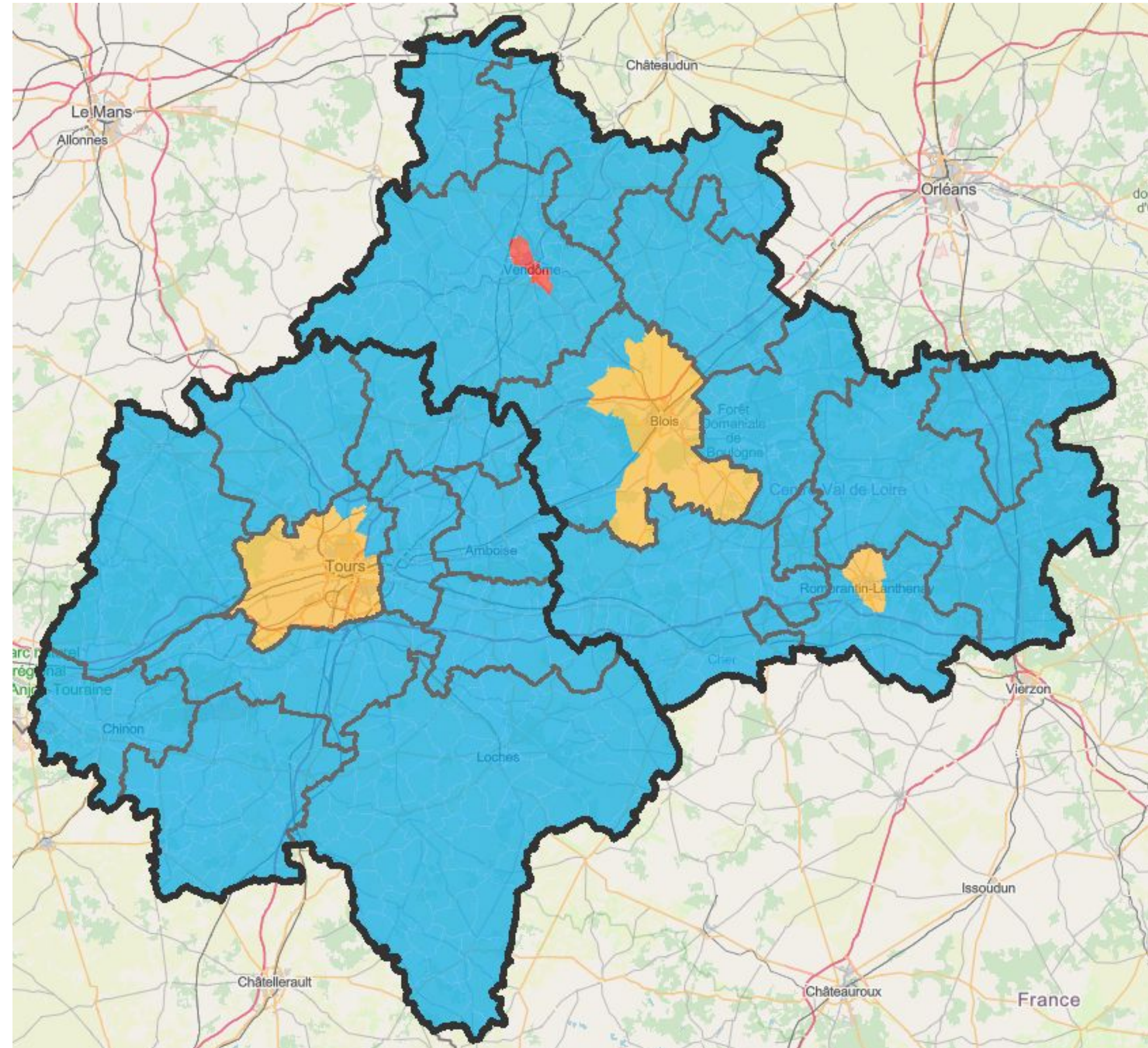
déploiement assuré par les opérateurs privés



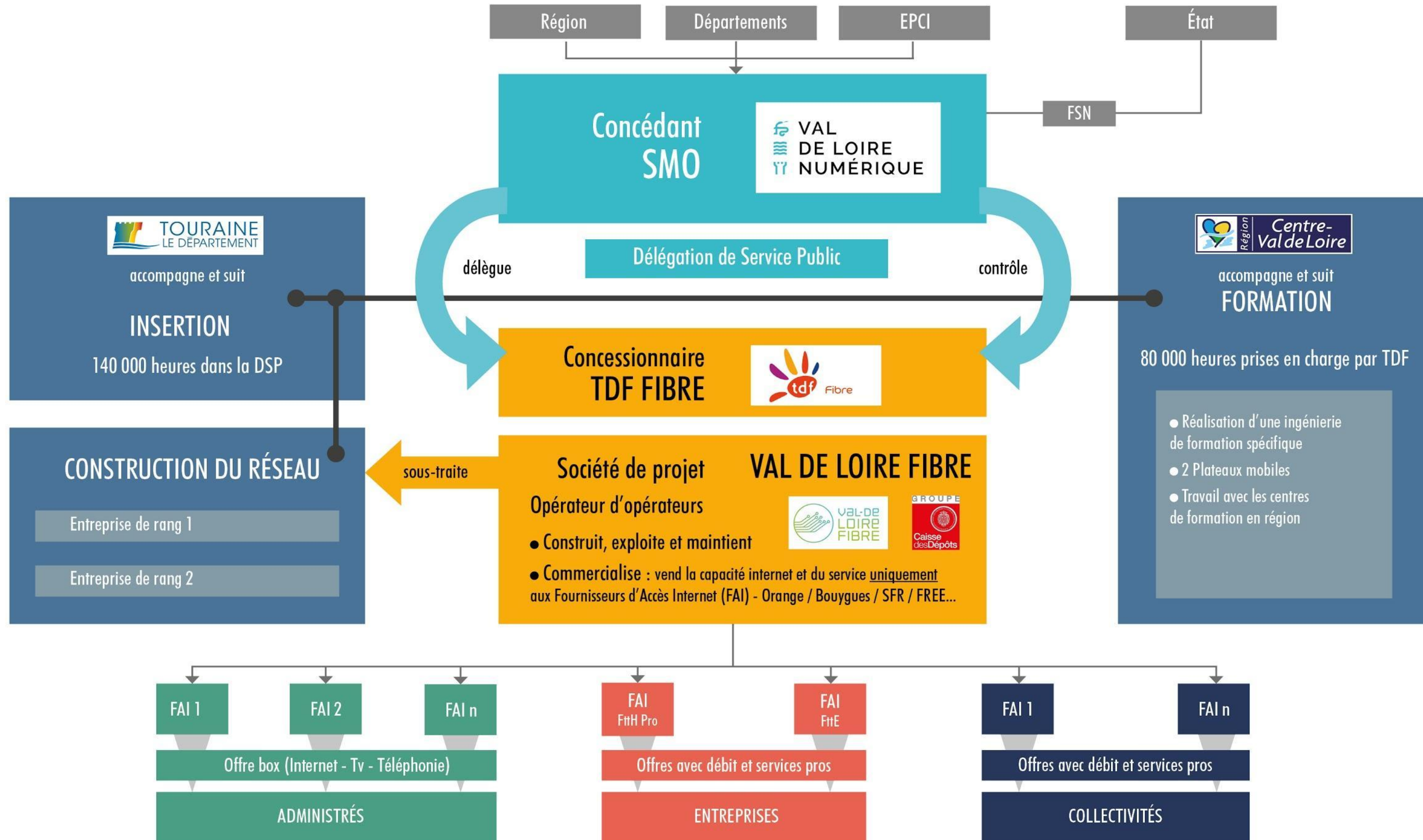
Orange



SFR



Les acteurs

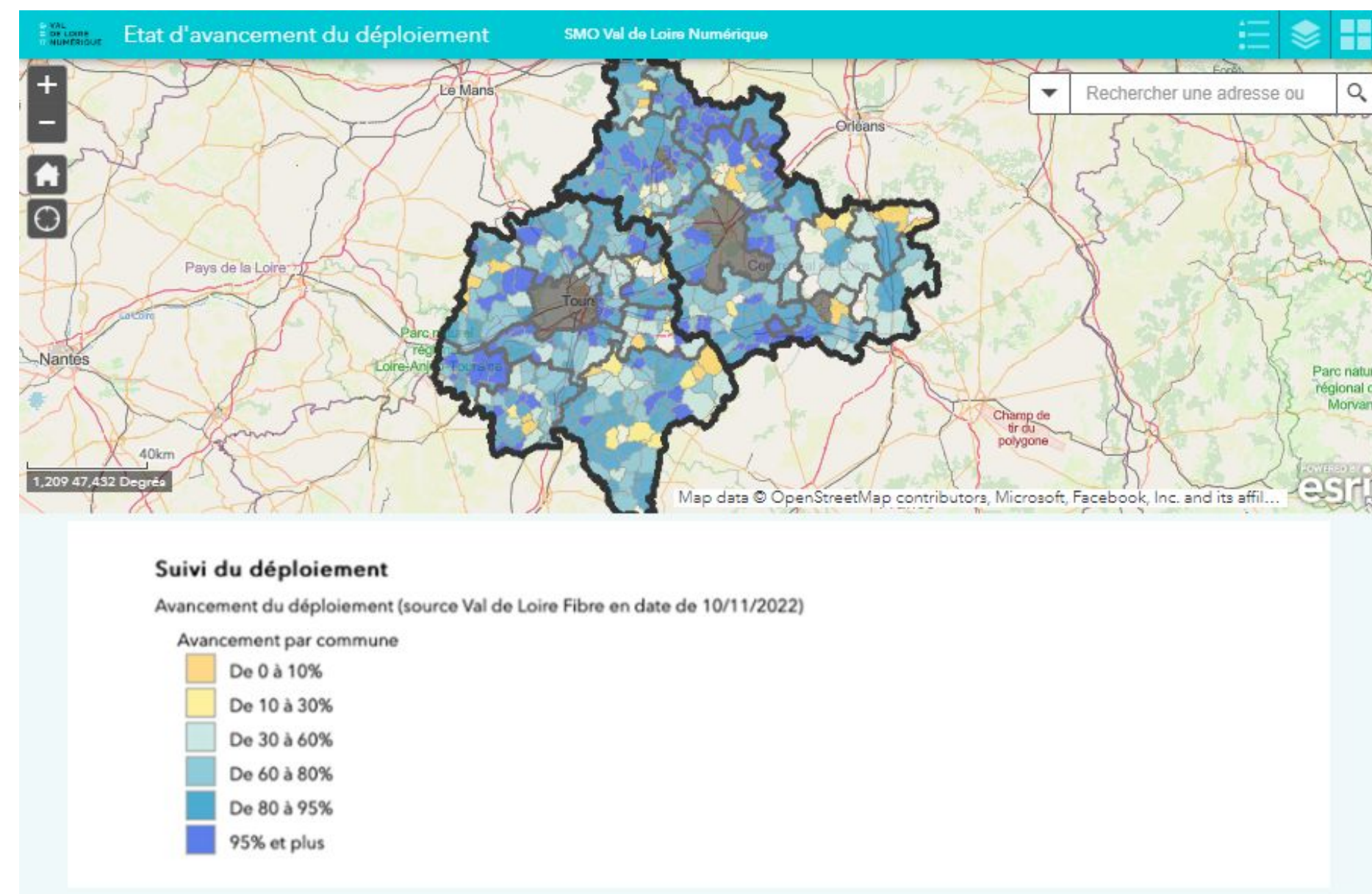
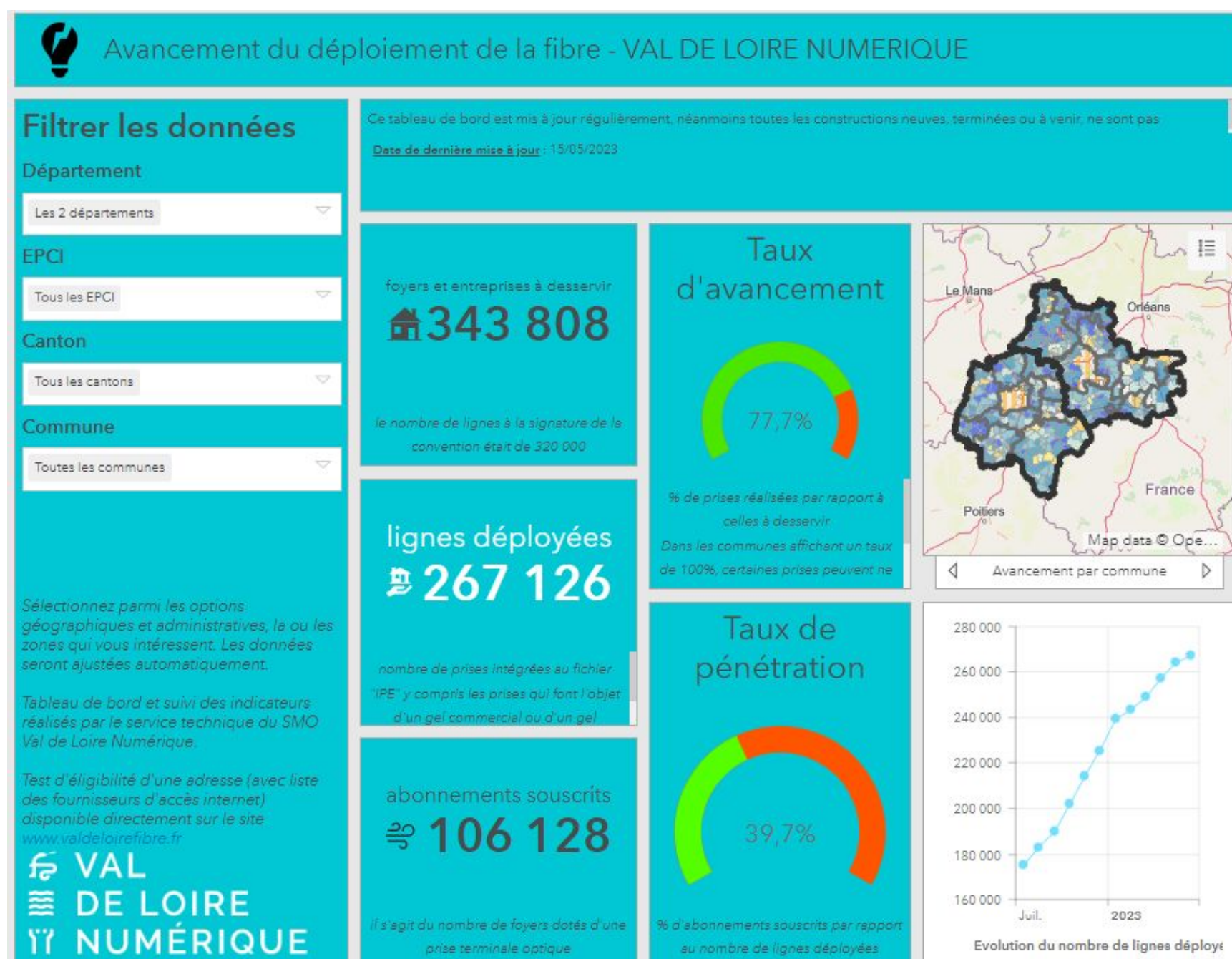


Avancement : des informations disponibles

Site internet et open data

<https://www.valdeloirenumerique.fr/la-fibre/cartes-et-tableau/>

<https://data.valdeloirenumerique.fr/pages/accueil/>



Pourquoi cette conférence ?

La fibre optique devient progressivement le réseau fixe universel sur lequel sont construits des usages essentiels tant pour les foyers que pour les administrations, les entreprises, les associations.

A plusieurs reprises, le SMO a été interpellé parfois en urgence parce que le nécessaire n'avait pas été fait et que la connexion fibre n'était pas disponible le jour où les logements ou bâtiments administratifs sont occupés.

L'enjeu de cette conférence à destination des professionnels de l'immobilier et des services instructeurs des collectivités territoriales c'est de faire en sorte que ces situations ne se reproduisent plus, que chacun comprenne le nouveau cadre réglementaire en vigueur et que chacun soit conscient de son rôle et de ses responsabilités

Que chacun connaisse également le rôle particulier de Val de Loire Fibre qui devient l'unique interlocuteur pour le sujet des télécommunications et les outils et interfaces qu'il met à disposition des professionnels de l'immobilier.

MERCI POUR VOTRE ATTENTION

Retrouvez-nous sur :



FACEBOOK

Syndicat Mixte Ouvert Val de Loire Numérique,
Hôtel du Département Place de la République, 41020 BLOIS Cedex
02 54 58 44 39
contact@valde Loirenumerique.fr

WWW.VALDELOIRENUMERIQUE.FR

 VAL
 DE LOIRE
 NUMÉRIQUE