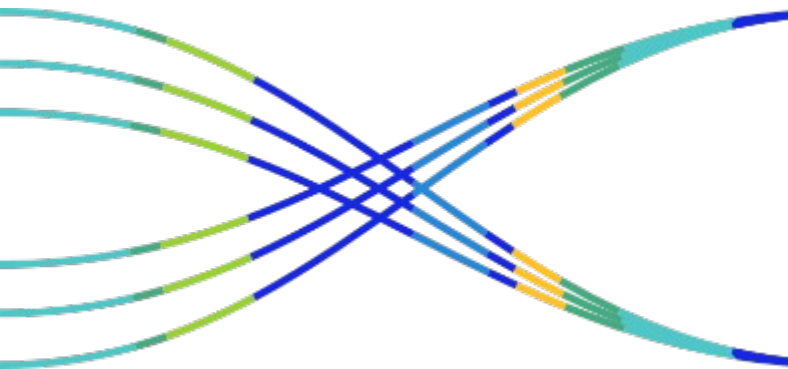
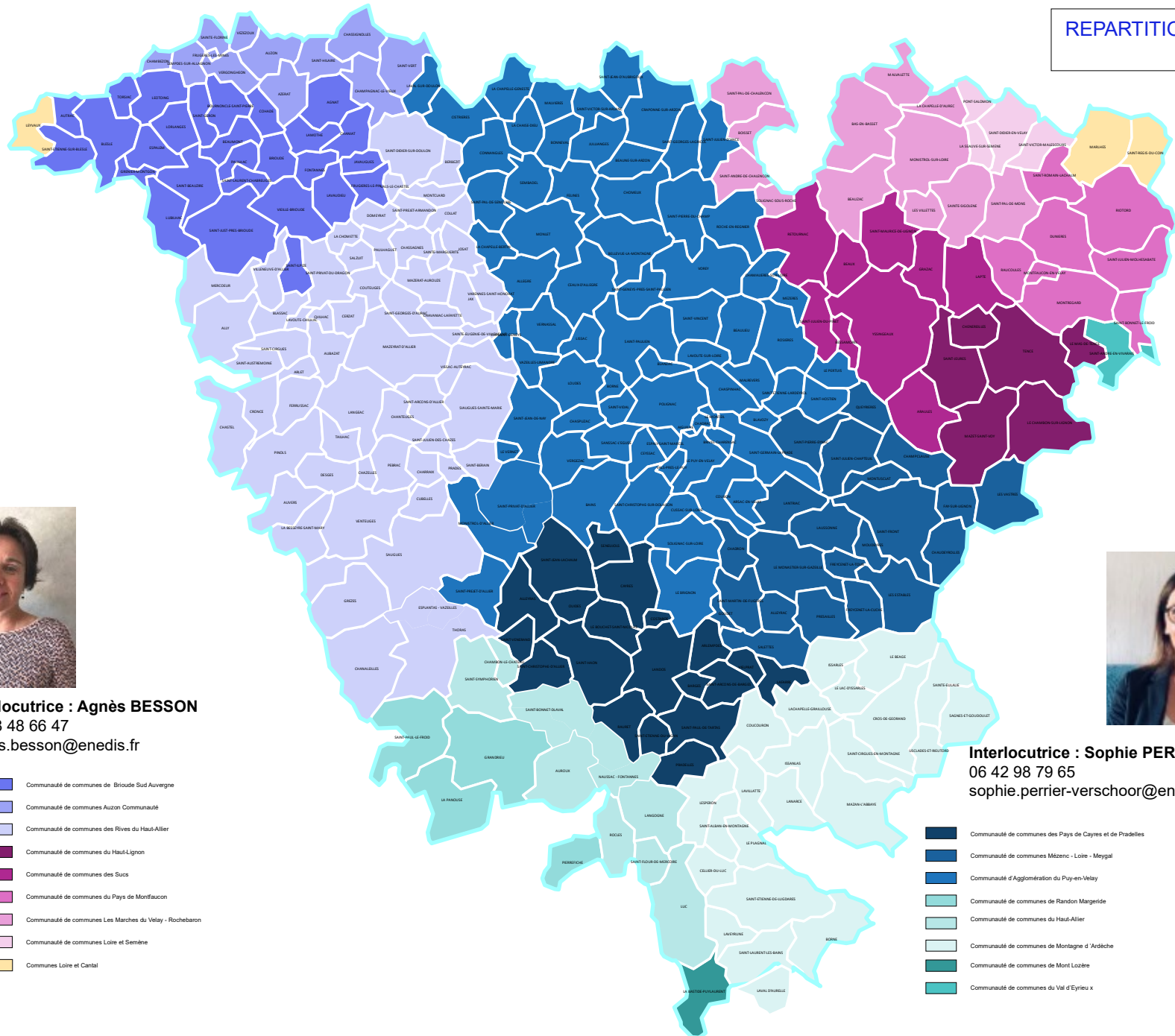


Comment planifier et territorialiser le déploiement des EnR électriques ?



ENEDIS

REPARTITION INTERLOCUTRICES COLLECTIVITES
au 1^{er} Septembre 2023



Interlocutrice : Agnès BESSON
06 98 48 66 47
agnès.besson@enedis.fr



Interlocutrice : Sophie PERRIER-VERSCHOOR
06 42 98 79 65
sophie.perrier-verschoor@enedis.fr

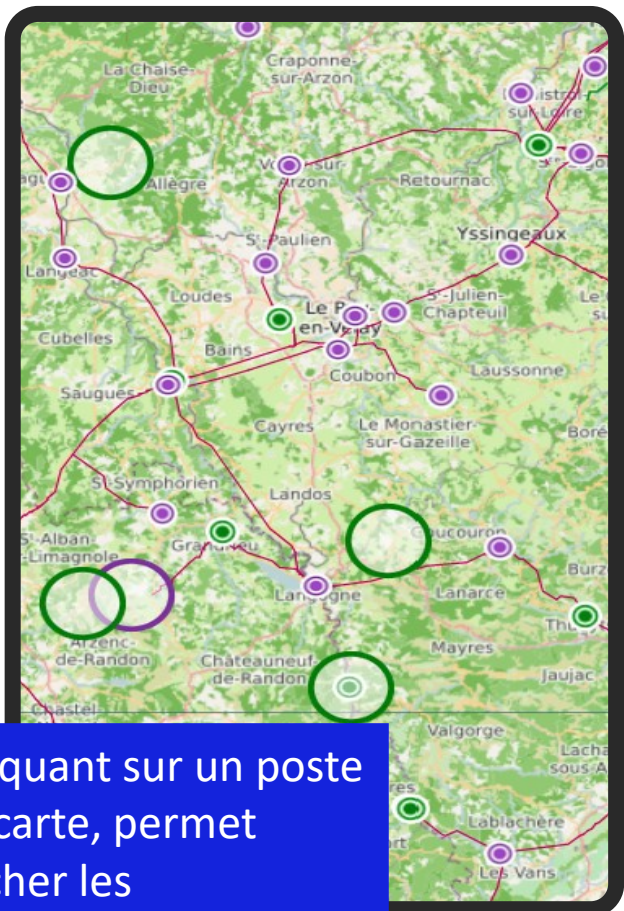
- Communauté de communes de Brioude Sud Auvergne
- Communauté de communes Auzon Communauté
- Communauté de communes des Rives du Haut-Allier
- Communauté de communes du Haut-Lignon
- Communauté de communes des Sucs
- Communauté de communes du Pays de Montfaucon
- Communauté de communes Les Marches du Velay - Rochebaron
- Communauté de communes Loire et Semène
- Communes Loire et Cantal

- Communauté de communes des Pays de Cayres et de Pradelles
- Communauté de communes Mézenc - Loire - Meygal
- Communauté d'Agglomération du Puy-en-Velay
- Communauté de communes de Randon Margeride
- Communauté de communes du Haut-Allier
- Communauté de communes de Montagne d'Arèche
- Communauté de communes de Mont Lozéne
- Communauté de communes du Val d'Eyrieu x

Outils d'aide à la planification territoriale

La plateforme CAPARESEAU

Capacités d'accueil pour le raccordement aux réseaux de transport et de distribution des installations de production d'électricité



En cliquant sur un poste de la carte, permet d'afficher les informations relative à ce poste.

Ce poste est dans la commune de CHAUDES-AIGUES, au S3REnR AUVERGNE-RHÔNE-ALPES (Coordonnées : 699568.56 ; 6417550.5)

SUIVI DES ENR :

- Puissance des projets en service du S3REnR en cours : 0.0 MW
- Puissance des projets en développement du S3REnR en cours : 8.4 MW
- Capacité d'accueil réservée au titre du S3REnR qui reste à affecter : 34.5 MW

Puissance ENR déjà raccordée	9.0
Puissance des projets ENR en développement	9.4
Capacité réservée aux ENR au titre du S3REnR	42.9
Attention: la valeur de la capacité réservée a été modifiée sur ce poste	--
Quote-Part unitaire actualisée	39.11 k/MW
dont la convention de raccordement est signée	0.0 MW
Taux d'affectation des capacités réservées	15 %

mis à jour le 21/07/2023

Informations principales sur le S3REnR (puissance en service, en file d'attente, et capacité d'accueil réservée non attribuée sur le poste).

CAPACITÉ D'ACCUEIL DU RÉSEAU PUBLIC DE TRANSPORT :

de transport et de distribution des installations de production

CAPACITÉ D'ACCUEIL DU RÉSEAU PUBLIC DE DISTRIBUTION :

L'ÉLECTRICITÉ EN RÉSEAU

Informations sur la disponibilité des capacités vue de RTE sur le réseau de transport. Décrit les investissements à réaliser pour libérer les capacités.

Informations des capacités vue de ENEDIS sur le réseau de distribution.

Open Data – les projets raccordés et les projets en développement sur le réseau ENEDIS

Ces graphiques présentent

- **le parc des installations de production raccordées** au réseau public de distribution géré par Enedis, par filière de production (photovoltaïque, éolien..), modalité (autoconsommation, injection totale..), maille géographique et tranche de puissance.
- **les projets d'installations de production en cours de raccordement** sur le réseau public de distribution géré par Enedis, par filière de production (photovoltaïque, éolien..), modalité (autoconsommation, injection totale..), maille géographique et tranche de puissance

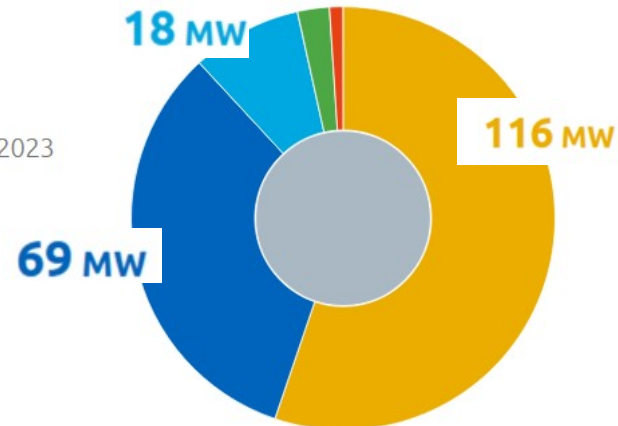
Filières

Toutes | ● Photovoltaïque ● Éolien ● Hydraulique ● Bioénergies ● Cogénération ● Stockage ● Autres

Auvergne-Rhône-Alpes
Haute-Loire



210 MW
raccordés à la fin du trimestre T2 2023



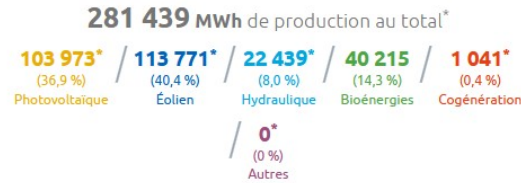
CONSOMMATION & PRODUCTION

Haute-Loire

Consommation par secteur en 2022



Production par filière en 2022



Outil pour le suivi des politiques publiques

(aménagement du territoire, rénovation thermique...)

✓ Le « **Portrait de mon territoire** » : bilan et historique des consommations et productions électriques d' un territoire

✓ Une **description personnalisée des caractéristiques du territoire** en matière d' habitat, de consommation résidentielle d' électricité et de production.

✓ Un **Comparateur de territoires** sur la base des données mises en valeur dans le rapport de synthèse « Portrait de mon territoire »

✓ Un **rapport clé en main** imprimable et réutilisable à toutes mailles territoriales (EPCI, commune, IRIS...)

Comparaison production / consommation

HAUTE-LOIRE

consomme **1 616 813 MWh**



et produit **281 439 MWh** soit un ratio de **17,4%**

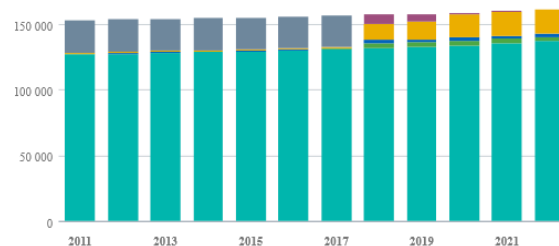
AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

consomme **44 722 498 MWh**



et produit **5 822 674 MWh** soit un ratio de **13,0%**

Évolution du nombre de site de consommation



Le portail Collectivités disponible sur Enedis.fr point d'entrée unique à l'ensemble de vos services

The screenshot shows the Enedis.fr Collectivités portal dashboard. At the top, there is a navigation bar with the Enedis logo, 'Portail Clients Collectivités Locales', and several menu items: 'MON RÉSEAU ÉLECTRIQUE', 'MES DONNÉES ÉNERGÉTIQUES', 'MES PROJETS', 'M'INFORMER', 'MES AUTRES FONCTIONNALITÉS', and a user profile 'Bienvenue Claude Compain'. Below the navigation bar, there are buttons for 'Nous contacter' and a dropdown menu for 'Toutes mes collectivités'. The main content area is titled 'Tableau de bord' and features two large tiles: 'Travaux en cours' (with a circular progress indicator showing 21) and 'Coupures en cours' (with a circular progress indicator showing 12). Below these are smaller tiles for 'Cartographie des capacités', 'Simulateur de raccordement au réseau', and 'Services mesures'. At the bottom, there is a 'Contactez l'interlocuteur privilégié' section and an 'Actualités' section with a news article about 'Tours Métropole présente l'espace Services et Mesures ENEDIS au salon des maires de l'Indre-et-Loire'.

Vers info. Travaux (liste + carte)

Vers la cartographie des capacités

Vers le simulateur de raccordement

Module « Mon IP »

Vers la gestion de compte

Vers les numéros et liens utiles + contacter mon IP + la gestion des demandes en ligne

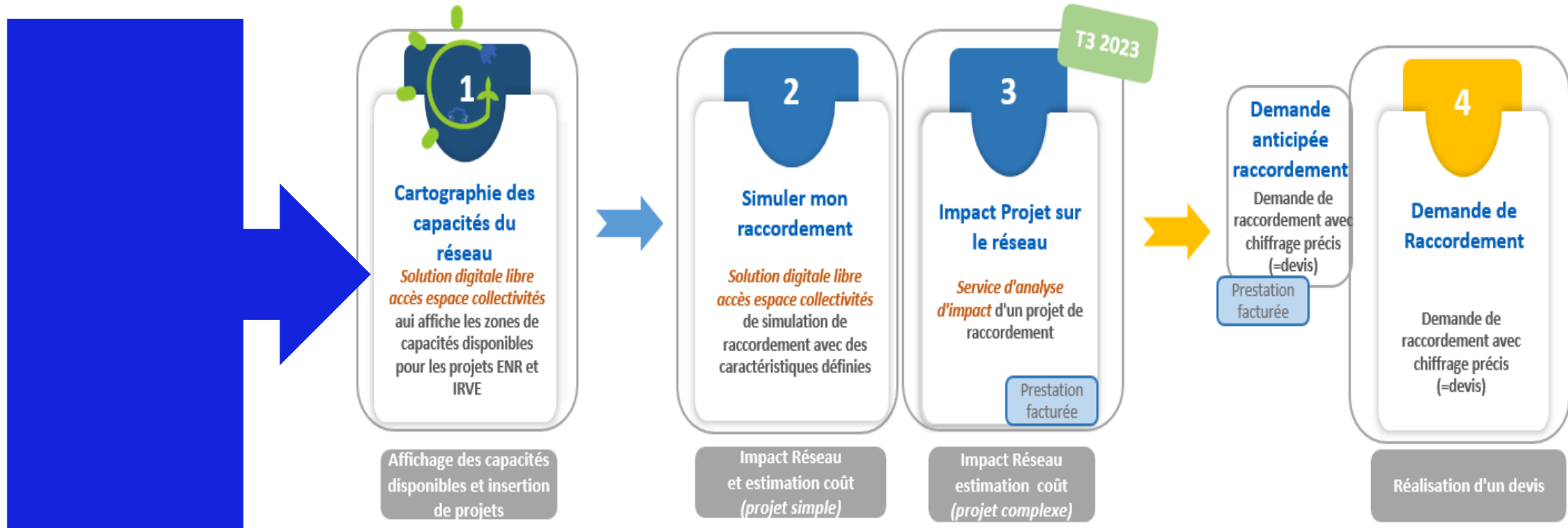
Vers info. Coupures (liste + carte)

Vers l' espace « Mesures et Services »

En savoir plus?
Consultez le kit d'accompagnement consacré à cette fonction

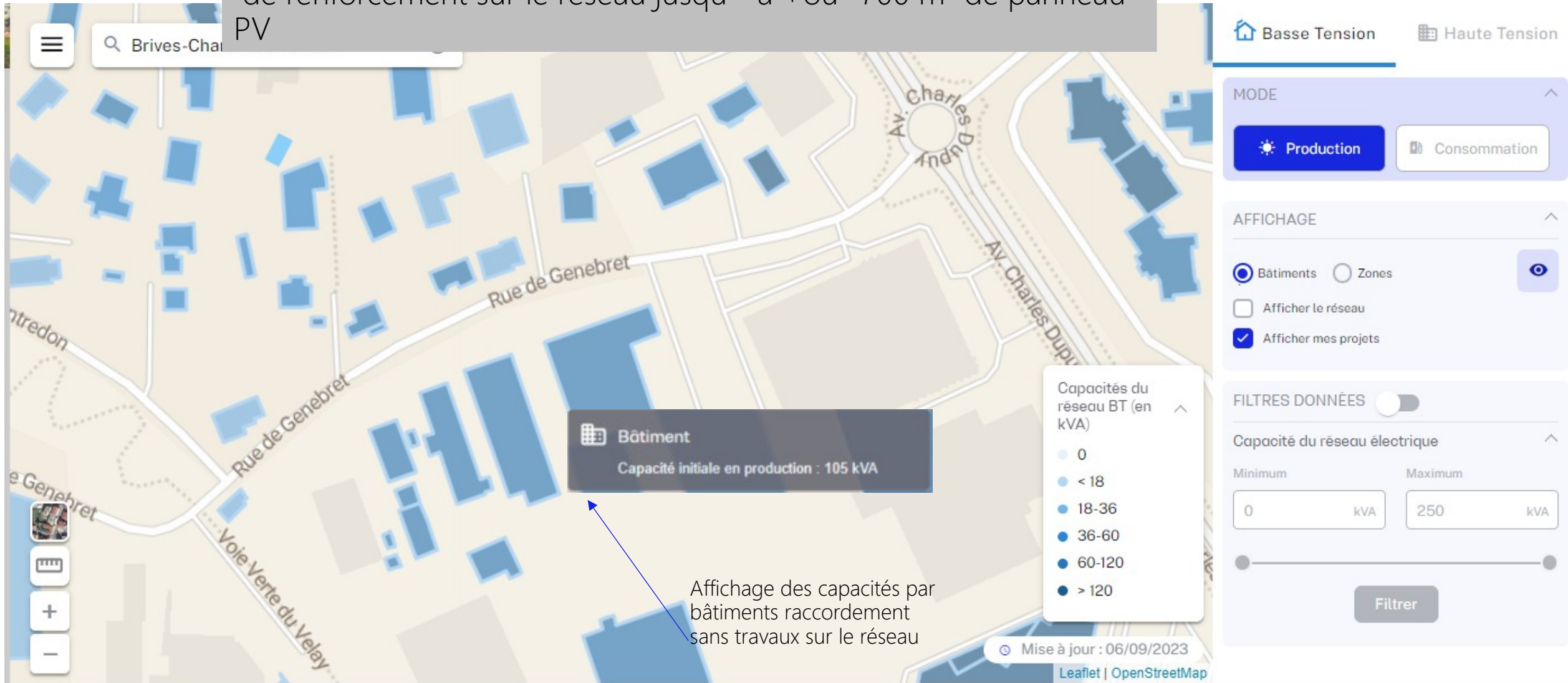
M' informer :
FAQ, Documentation, Actualités (à venir)

Portail collectivités – Une palette de services pour répondre aux enjeux de planification



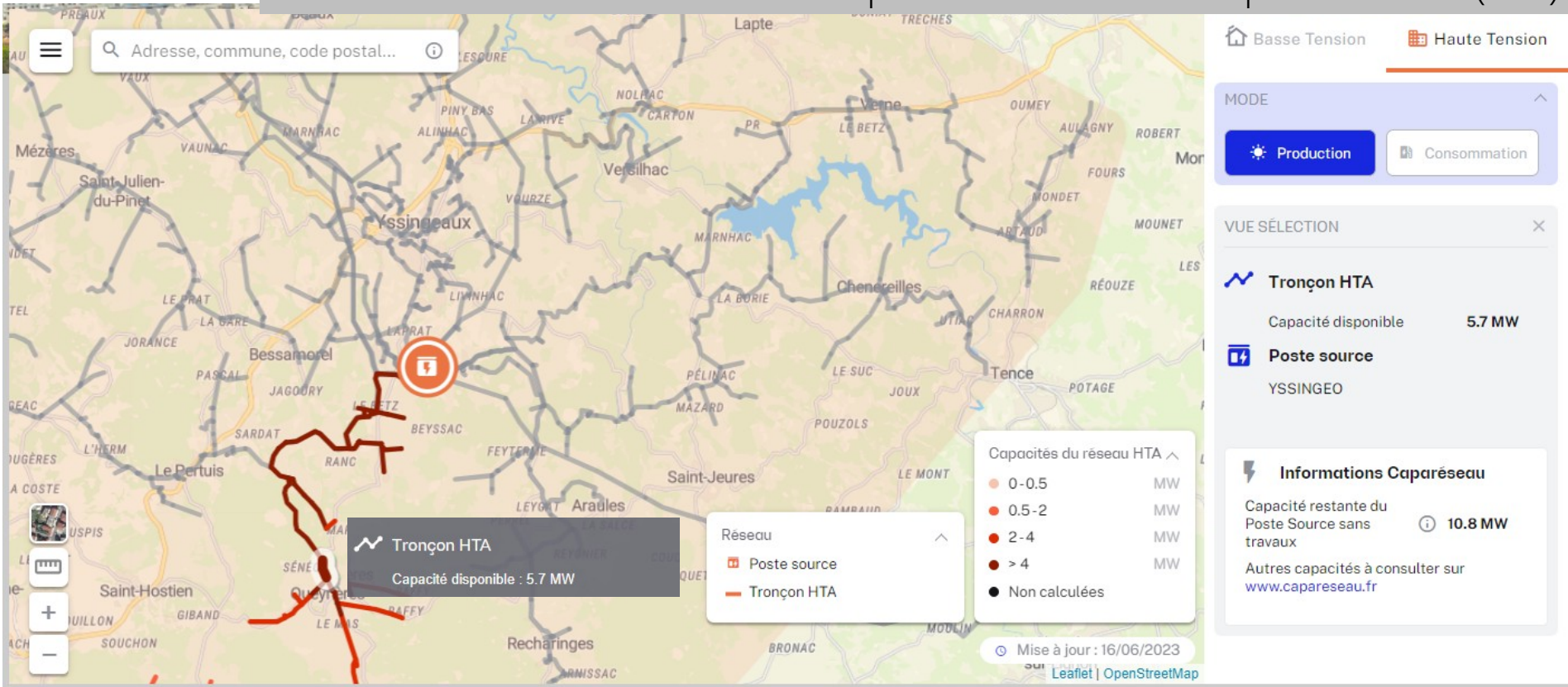
Portail collectivités - La Cartographie des capacités BT

Identifier les zones potentielles de raccordement sans travaux de renforcement sur le réseau jusqu' à +/- 700 m² de panneau PV



Portail collectivités - Les informations de capacités sur le réseau HTA

Identifier les zones potentielles de raccordement sans travaux de renforcement sur le réseau à partir de 1500 m² de panneau PV (env)

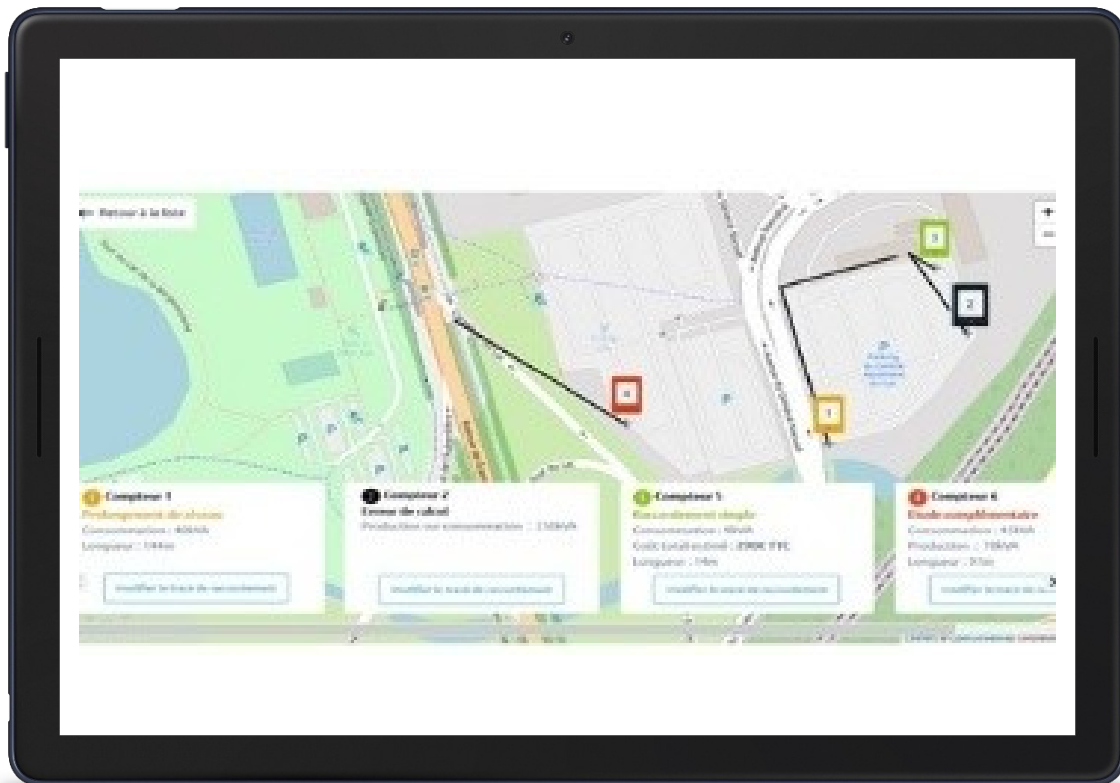


- ← Capacité disponible sur le tronçon HTA
- ← Nom du Poste source de rattachement
- ← Capacité S3REN restant sur le Poste sources

Mise à jour Trimestrielle des données

Simuler mon raccordement en ligne

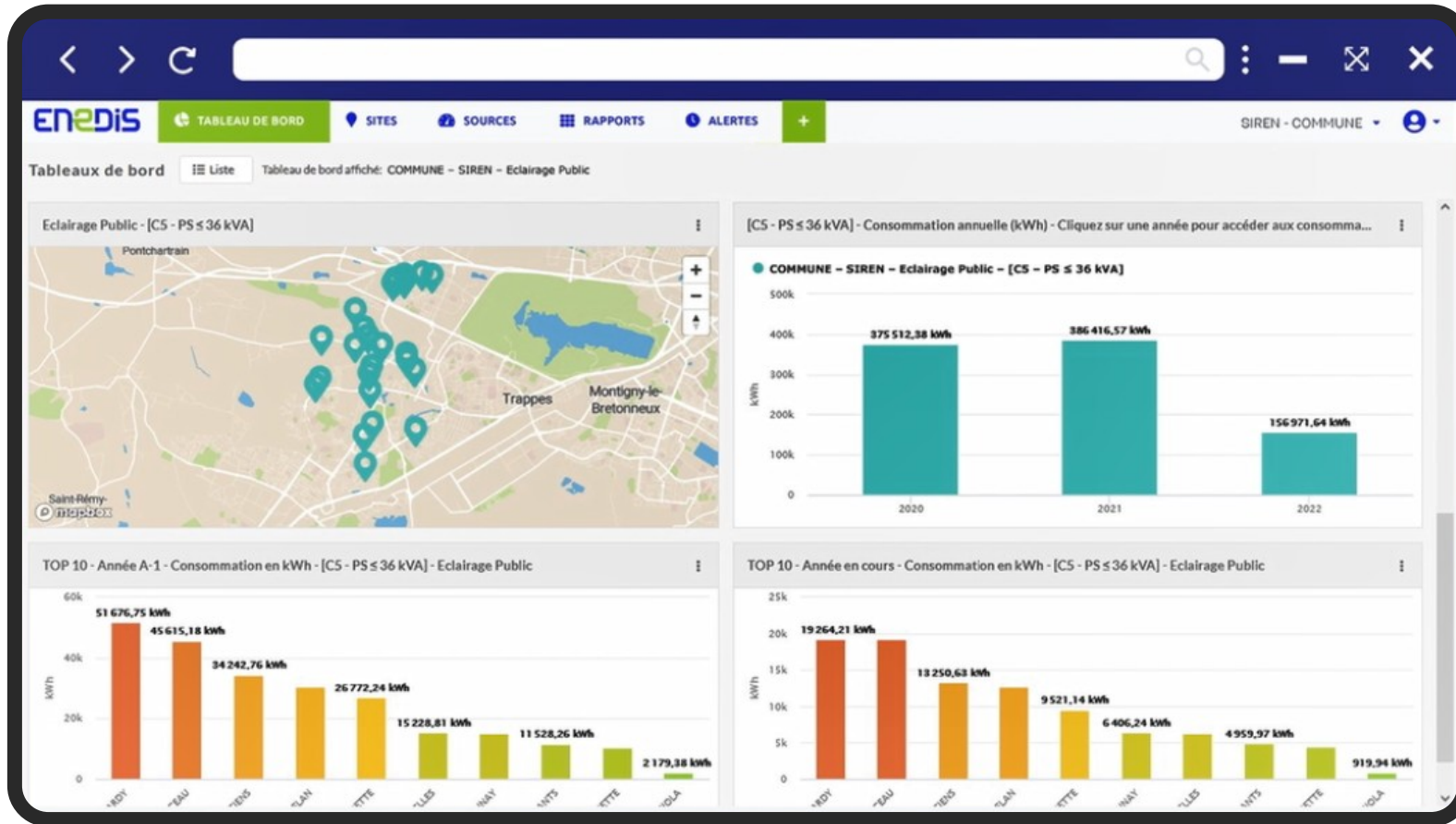
Pour accompagner les projets de raccordement en proposant une première simulation en ligne [BT et HTA]



- **Réalisation de multiples simulations** de 1 à 10 points de raccordement
- **Différents modes de calcul en fonction** des besoins de l' utilisateur ;
- **Affichage du calcul de la puissance maximale raccordable sans contrainte**, dans la limite de la puissance d' un «raccordement **BT simple**»
- Possibilité de modifier le tracé de raccordement et d' afficher le réseau associé...

Portail collectivités - L'espace Mesures et Services

Dédié au pilotage énergétique de tous vos compteurs en consommation ou production



Aller vers **plus de sobriété énergétique**

Préparer un projet d'autoconsommation individuelle ou collective

Programmer des alertes sur tous vos compteurs



Nathalie CASTEX

Directrice Territoriale Enedis Haute-Loire
Téléphone: 06.67.56.78.88

Retrouvez-nous sur Internet



enedis.fr



[enedis.officiel](https://www.facebook.com/enedis.officiel)



[@enedis](https://twitter.com/enedis)



[enedis.officiel](https://www.youtube.com/enedis.officiel)