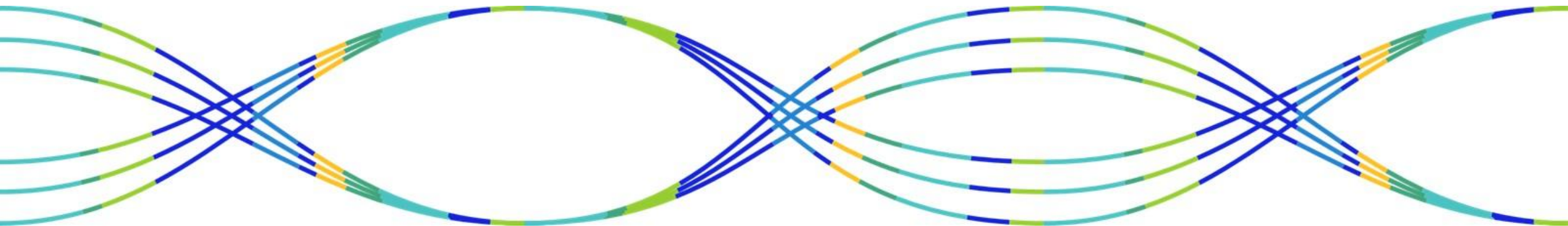


Réseau et Raccordement en Auvergne Rhône Alpes

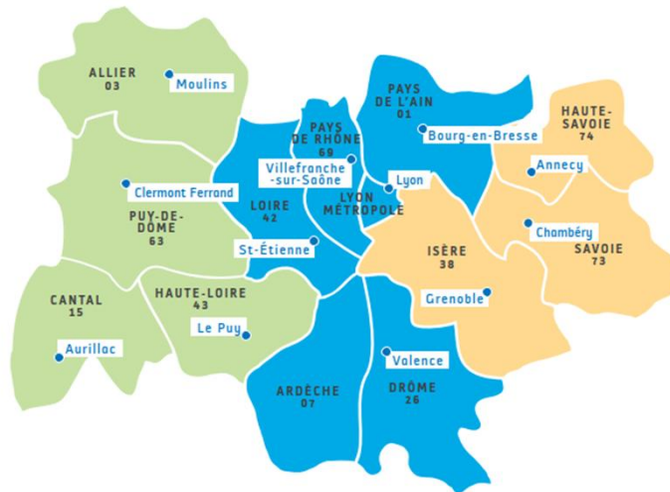


L'Agence Raccordement Grands Producteurs (ARGP)

⇒ Traitement des demandes de raccordements producteurs (tout type d'énergie) sur le réseau HTA :

⇒ Toute nouvelle installation Pinstallée >250 kVA jusqu'à 17MW

⇒ Ajout d'une nouvelle installation de production (toute puissance) sur site déjà raccordé en HTA (consommateur ou producteur)



Basée à Clermont Ferrand

Adresse Guichet : prod-hta-aura@enedis.fr



7 ARGP en France

L'hydroélectricité en AuRA

(BT+HTA au fin T1 2025 // source : data.enedis.fr)

Mix énergétique AuRA : 4 964 MW

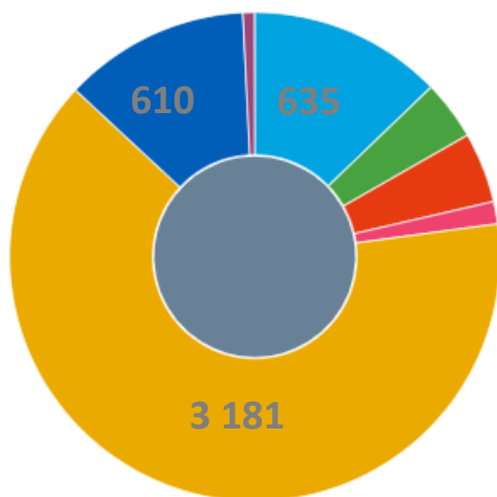
P racc Hydraulique en France : 1 899 MW

P racc Hydraulique en AuRA : 635 MW

Répartition par type d'énergie

Filières

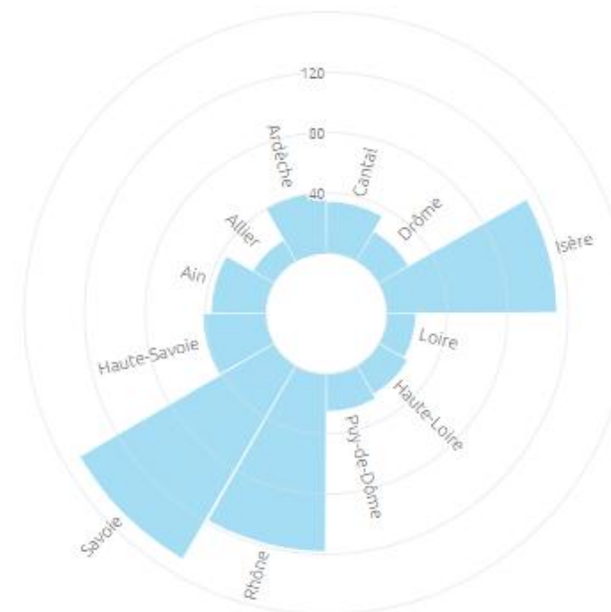
Toutes | Photovoltaïque Éolien Hydraulique Bioénergies Cogénération Stockage Autres



Répartition par région



Répartition par département



1^{ere} région en puissance raccordée : 635 MW (33%)
2^e région en nombre d'installations : 563 (Occitanie 648)
13% du mix énergétique de la région
87% en Rhône Alpes (24% sur Savoie)

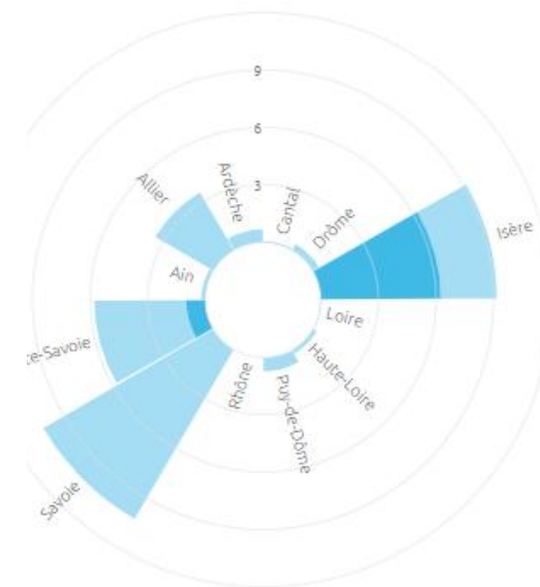
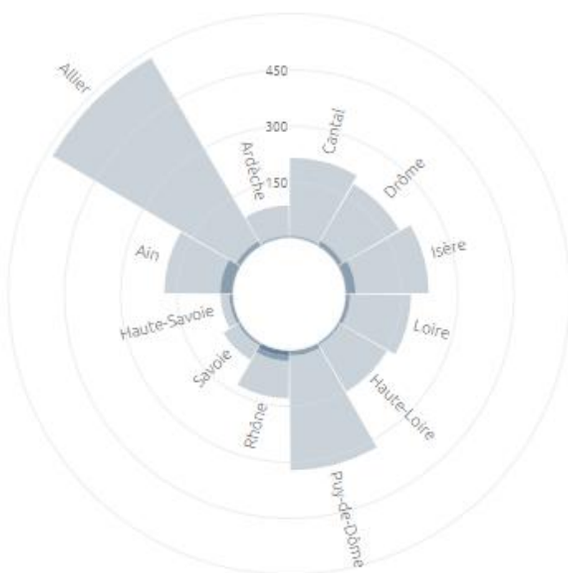
Demandes de raccordement en AuRA

(BT>36kVA et HTA au fin T1 2025 // source : data.enedis.fr)

Tout type d'énergie:

6 384 demandes en cours d'instruction (5% en HTA)

2 348 MW (52% en HTA)

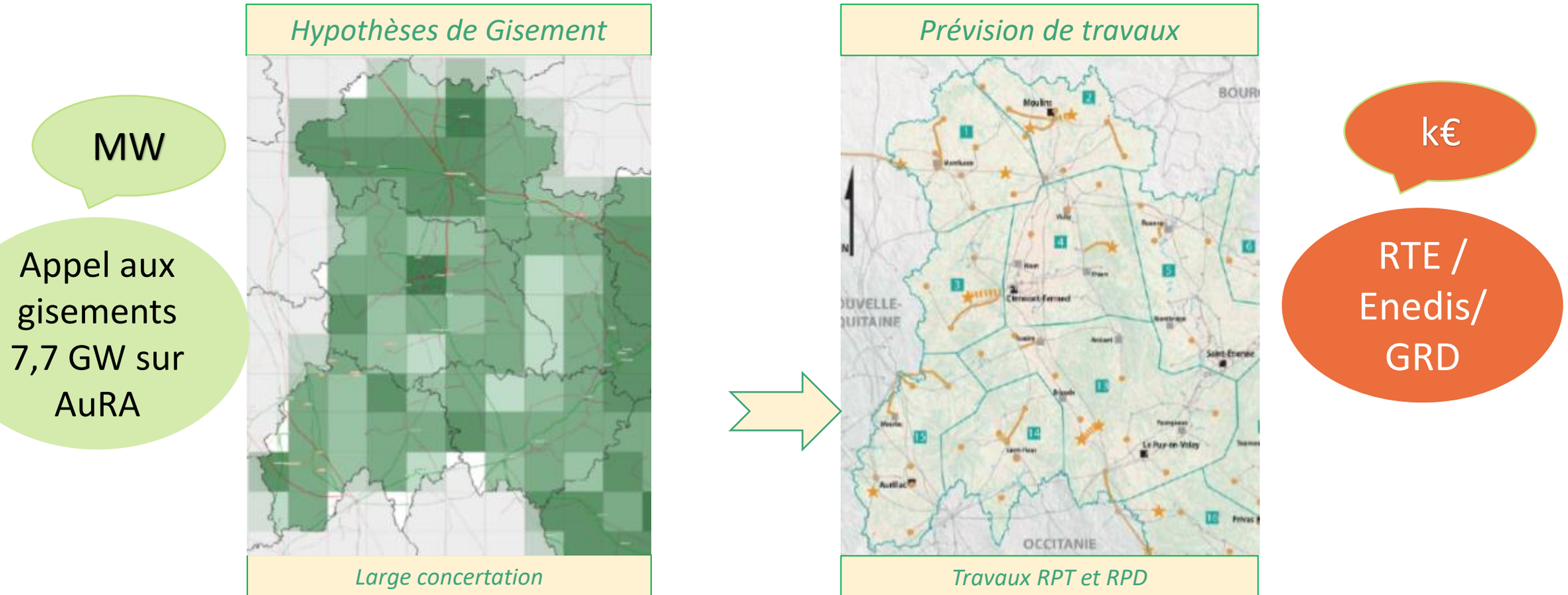


Zoom sur l'hydraulique :

38 demandes en cours d'instruction (53% en HTA)

31 MW (93% en HTA)

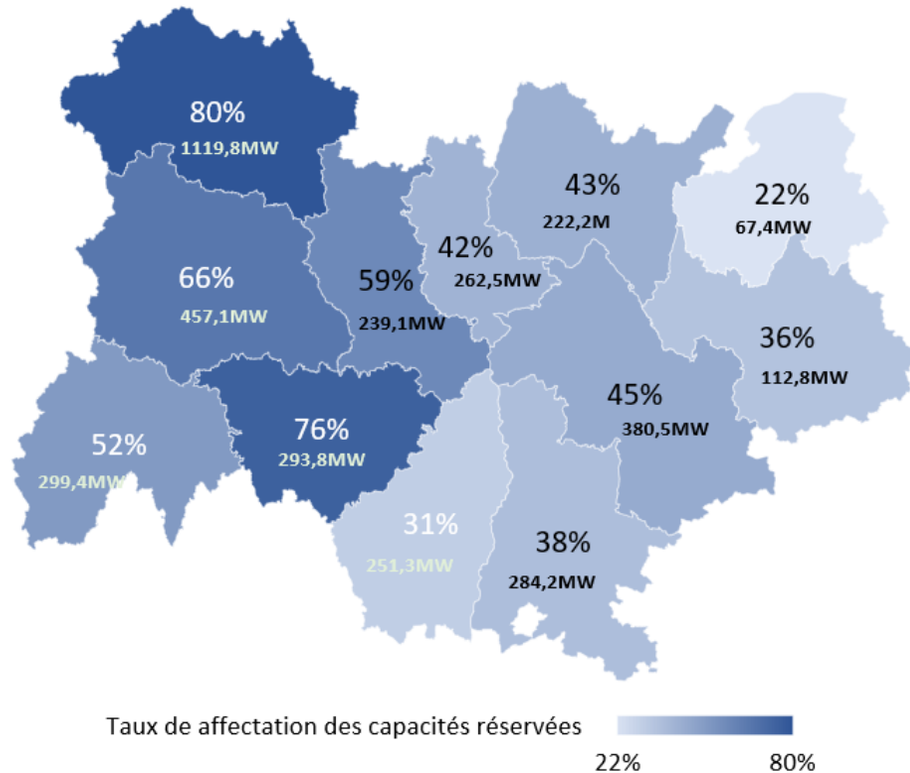
Schéma Régional de Raccordement au Réseau des Énergies Renouvelables : S3RER



Quote Part Auvergne Rhône Alpes : 41,55€/kW

Schéma Régional de Raccordement au Réseau des Énergies Renouvelables : S3RER

Taux d'affectation des capacités réservées à fin mars-25



Les travaux déclenchés depuis la mise en place du S3REnR AuRA :

3 Créations de Poste Source 225kV / 20kV

9 Ajouts de transformateur HTB/HTA et 12 ½ rames HTA

22 Mutations de transformateur HTB/HTA

Processus de révision déclenché :

Appel aux gisements terminés

Phase de définition des solutions techniques de réseau (RTE + ENEDIS)

Spécificité de l'hydraulique

Modification d'une installation déjà raccordée (Enedis-PRO-RES_81E) :

Augmentation de la puissance injectée ou installée ,déplacement ou rénovation du point de livraison :

=> Processus de notification identique à un nouvelle demande de raccordement (Portail raccordement , Fiche de Collecte ,)

=> Avenant ou rédaction d'un nouveau triptyque contractuel (Convention de Raccordement , Convention d'EXploitation , CARD-i)

=> Allongement des câbles de raccordement est-il nécessaire ? => Instruction par Enedis

Nouveau raccordement (Enedis-PRO-RES_67E)

=> Accessibilité du Point de Livraison

=>Travail conjoint sur le tracé de raccordement , coordination des travaux (remise des tranchées , pose de fourreaux , ...)

Merci de votre attention

Poursuivons la discussion au stand 98



CONTACT

Guillaume Vigier
Adjoint Agence Raccordement Grand Producteur HTA AURA

Direction Régionale Auvergne
40 RUE CHANTERANNE
63000 CLERMONT FERRAND

ENEDIS

