

## 1

préfecture  
> Tarbes

## 2

sous-préfectures  
> Bagnères-de-Bigorre  
> Argelès-Gazost

## 9

Intercommunalités  
- CA Tarbes Lourdes Pyrénées  
- CC Adour Madiran  
- CC Aure Louron  
- CC Haute Bigorre  
- CC Neste Barousse  
- CC du plateau de Lannemezan  
- CC Pyrénées Vallées des Gaves  
- CC Coteaux du Val d'Arros  
- CC du pays de Trie et du Magnoac

## 228 530

habitants  
(source Insee 2019)

## 4 464

km<sup>2</sup> (51hab/km<sup>2</sup>)

## 16 984

entreprises  
(source INSEE 01/01/2020)

## 5

PETR

> Pays des Nestes  
> Pays de Lourdes et Vallées des Gaves  
> Pays du Val d'Adour  
> Pays du Cœur de Bigorre  
> Pays des Coteaux

## LES CARACTERISTIQUES

> **1 SITE PATRIMOINE MONDIAL DE L'HUMANITÉ**  
Gavarnie - Mont Perdu Unesco

> **1 PARC NATIONAL**  
Parc National des Pyrénées

> **1 PARC NATUREL**  
Parc Naturel Régional  
Comminges Barousse Pyrénées (en création)

> **3 RÉSERVES NATURELLES**  
- Réserve naturelle nationale du Néouvielle  
- Réserve naturelle Régionale  
du massif Pibeste-Aoulhet  
- Réserve naturelle Régionale d'Aulon

> **5 GRANDS SITES OCCITANIE**  
Lourdes, Gavarnie, Cauterets Pont d'Espagne,  
Pic du Midi, Pyrénées Aure Louron

> **9 STATIONS DE SKI**  
Saint-Lary, Grand Tourmalet / Pic du Midi,  
Peyragudes, Cauterets, Piau-Engaly, Luz-Ardiden,  
Val Louron, Gavarnie, Hautacam

> **5 ESPACES NORDIQUES**  
Nistos, Campan Payolle, Hautacam,  
Cauterets Pont d'Espagne, Val d'Azun

> **7 STATIONS THERMALES**  
Argelès-Gazost, Bagnères-de-Bigorre,  
Barèges Barzun, Capvern-les-bains, Cauterets,  
Luz Saint-Sauveur, Saint-Lary

> **8 CENTRES BALNÉO**  
Balnéa, Aquensis, Les Bains du Rocher, Sensoria,  
Luzéa, Le Jardin des Bains, Cieléo, L'Edenvik

Océan  
Atlantique

Espagne

Mer  
Méditerranée

## LES INSTALLATIONS SUR LE TERRITOIRE

**EDF HYDRO Vallées des Nestes**  
65170 Saint-Lary-Soulan

**EDF HYDRO Campan**  
65710 Beaudéan

**EDF HYDRO Luz-Pragnères**  
65120 Sassis

**EDF HYDRO Val d'Azun**  
65400 Arrens-Marsous

**GEH Adour et Gaves (siège)**  
65400 Argelès-Gazost

**Equipe d'Intervention Mécanique**  
65400 Lau-Balagnas

**Service de Réparation Hydraulique**  
65400 Lau-Balagnas

**Agence Une Rivière Un Territoire**  
65290 Juillan

**L'espace de Découverte Odys'sElec Pragnères 4.0**  
Route de Gavarnie 65120 Gavarnie-Gèdre

L'Espace EDF Odys'sElec Pragnères 4.0 vous propose de découvrir le patrimoine industriel des Vallées de Gavarnie et de pénétrer au sein de la plus puissante centrale hydroélectrique des Pyrénées. Laissez-vous conter son histoire et vivez une expérience unique et immersive grâce à la réalité virtuelle... Sensations fortes assurées !

Visite guidée sur RDV uniquement. Réservation dans les bureaux d'informations touristiques de Barèges, Argelès-Gazost, Pierrefitte, Arrens-Marsous, Gèdre et Gavarnie ou sur le site internet  
> [www.valleesdegavarnie.com](http://www.valleesdegavarnie.com)

Pour les groupes, visite guidée toute l'année - hors juillet/août. Visites du lundi au vendredi\* sur réservation par mail : [centrale.info@valleesdegavarnie.com](mailto:centrale.info@valleesdegavarnie.com) ou par téléphone au 07 85 36 89 09. \*Hors jours fériés, selon disponibilités et dans la limite des places disponibles. Visite adaptée aux enfants. Visite payante. Prévoir des chaussures fermées.



RETROUVEZ TOUTE NOTRE ACTUALITÉ SUR

TWITTER  
[@EDF\\_Hydro\\_SO](https://twitter.com/EDF_Hydro_SO)

L'APPLICATION  
[marriereetmoi.edf.fr](http://marriereetmoi.edf.fr)

LE SITE WEB  
[www.pyrenees.developpement-edf.com](http://www.pyrenees.developpement-edf.com)



1<sup>ER</sup> PRODUCTEUR  
D'ENERGIE RENEUVELABLE  
DU SUD-OUEST

une rivière  
un territoire

EDF HYDRO SUR LE  
DÉPARTEMENT DES  
HAUTES-PYRÉNÉES

EDF, un industriel engagé durablement sur le territoire

# EDF HYDRO SUR LE DÉPARTEMENT DES HAUTES-PYRÉNÉES

**139** / **4**  
agents alternants

**10**  
grands barrages  
100 Millions de m<sup>3</sup> stockés

**25** / **3**  
centrales stations de pompage

**64**  
groupes de production et pompes

**160**  
kms environ de galerie pour acheminer l'eau

**600**  
MW de puissance installée

**1,5**  
TWh produit chaque année  
> la consommation annuelle de 630 000 habitants  
> ≈ 2,5 fois la population des Hautes-Pyrénées

**3**  
Espaces de découverte de l'hydroélectricité (Pragnères, Campan et Saint-Lary)

**4**  
M€/an de travaux d'entretien et de modernisation des installations réalisés par les entreprises du département

**9**  
M€/an versés au titre de la fiscalité

**1 Les 4 Groupements d'Usines** (Val d'Azun, Luz-Pragnères, Campan et Saint-Lary) assurent l'exploitation de toutes les installations du département des Hautes-Pyrénées. Le respect de l'environnement fait l'objet d'une attention particulière grâce aux relations de proximité étroites d'EDF avec les services de protection de l'environnement.

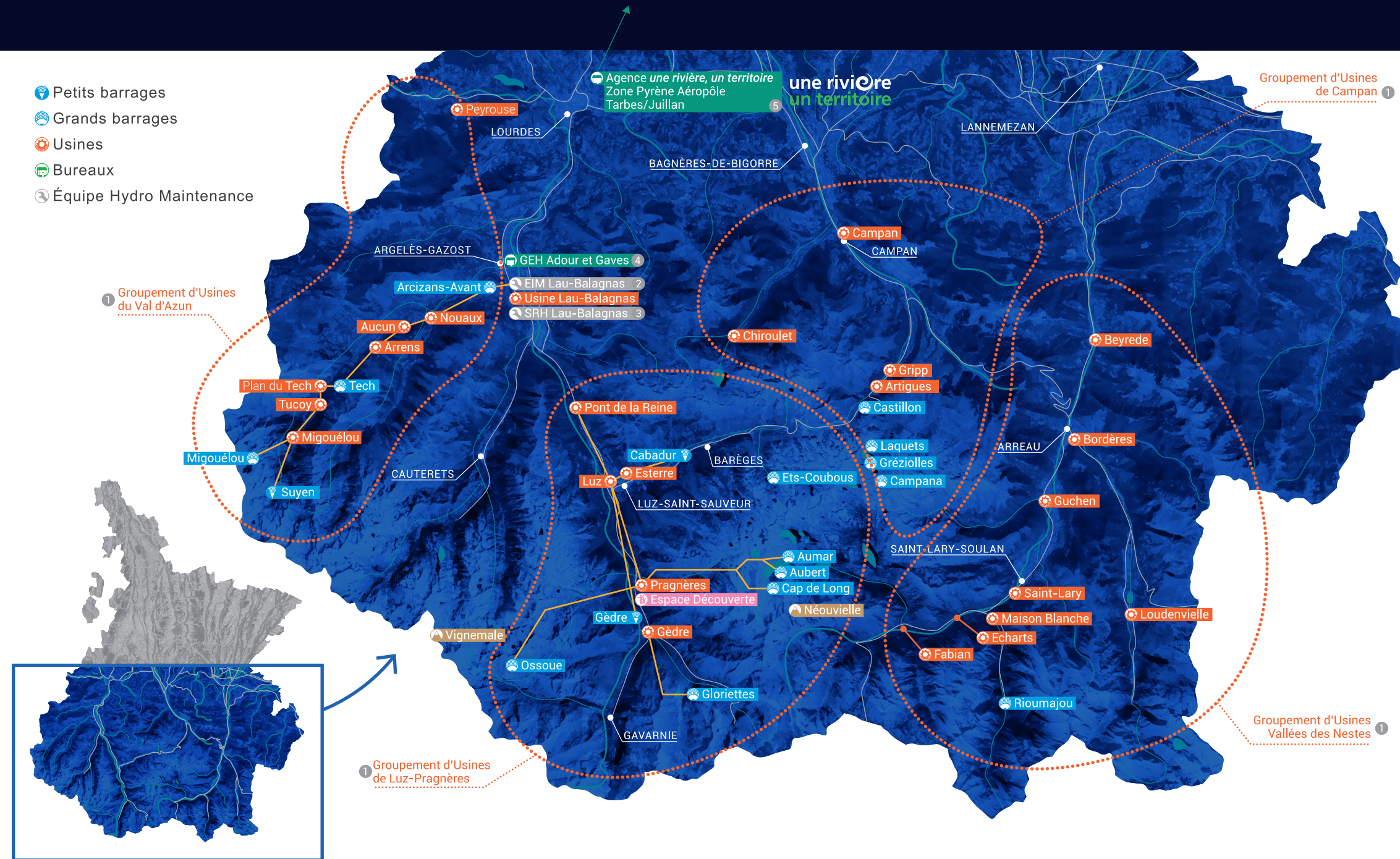
**2 L'Équipe d'Intervention Mécanique (EIM)** de Lau-Balagnas assure l'entretien mécanique et le réglage des groupes de production hydroélectrique. Elle est constituée de femmes et d'hommes experts en mécanique qui améliorent les performances de l'outil de production.

**3 L'Équipe EDF Hydro Réparation (SRH)** de Lau-Balagnas est constituée de techniciens experts en réparation des organes mécaniques des centrales hydrauliques sur site grâce à l'utilisation de machines-outils de haute technologie. Ce savoir-faire est au service du parc EDF, tant localement que sur toute la France.

**4 GEH Adour et Gaves (siège)** d'Argelès-Gazost, composé d'ingénieurs et de techniciens, assure un appui technique et une expertise de proximité.

**5 L'Agence EDF « Une Rivière Un Territoire »**  
EDF Hydro contribue au développement économique local en générant des emplois directs et indirects. Le rôle de l'Agence Une Rivière Un Territoire est de faire le lien entre EDF Hydro et le territoire sur lequel elle apporte soutien et cohérence en termes de développement économique.

- Petits barrages
- Grands barrages
- Usines
- Bureaux
- Équipe Hydro Maintenance



*Rassemblons nos énergies pour développer le territoire !*

# EDF HYDRO DANS LE SUD-OUEST

sur le massif Pyrénéen & le bassin du Tarn



EDF Hydro dans le Sud-Ouest exploite des ouvrages hydroélectriques sur le massif Pyrénéen et le bassin du Tarn.

EDF,  
L'HYDROÉLECTRICIEN  
DE RÉFÉRENCE

Garant de la sûreté des aménagements et de la performance des ouvrages.

La priorité absolue d'EDF est de garantir la sécurité de fonctionnement de ses installations pour les usagers de la rivière et pour tous les publics.

UN INDUSTRIEL  
ENGAGÉ DURABLEMENT  
SUR LE TERRITOIRE

Au-delà de son activité historique, EDF s'engage auprès des acteurs locaux pour soutenir l'activité économique et le développement des territoires dans le respect de l'environnement.

**121**  
CENTRALES

**73**  
BARRAGES

**800**  
EMPLOIS DIRECTS

**7**  
TWh de production possible/an - données 2020 (= consommation de 2,9 millions d'habitants)