



COMMUNAUTÉ
D'AGGLOMÉRATION

—
HIRIGUNE
ELKARGOA



XVIII^e RENCONTRES LITTORALES D'ANGLET

Anglet – 8 juin 2023

L'eau en FRANCE



L'ÉTAT FRANÇAIS

- Retranscrit les directives européennes ;
- Crée la Politique nationale de l'eau (le Plan National Eau de mars 2023) ;
- S'appuie sur :
 - ❖ l'ANSES (Agence Nationale de Sécurité Sanitaire)
 - ❖ La DGS (Direction Générale de la Santé)
 - ❖ Le Conseil Supérieur d'Hygiène Publique de France (le CSHPF)
 - ❖ Ses services déconcentrés : ARS et DDTM ;
- Autorise les captages d'eau (eau potable, irrigation) ;
- Fixe des mesures de restriction d'usage (cf arrêtés préfectoraux de l'été 2022).

L'ORGANISATION NATIONALE



- **6** grands bassins hydrographiques
- **les missions** des Agences de l'Eau (créées en 1964)

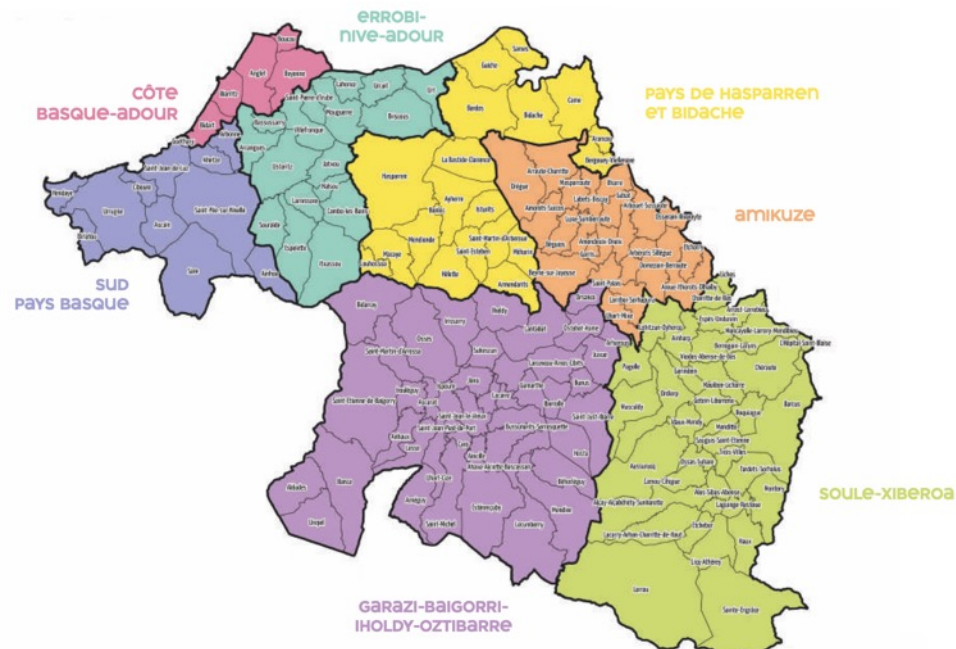
- **Mettre en œuvre** les outils de planification : SDAGE, SAGE, Zones vulnérables, Zones sensibles, ... ;
- **Collecter** les redevances instituées par l'Etat (prélèvements, pollutions, ...) ;
- **Financer** les projets d'eau potable, d'assainissement, etc.



L'eau au Pays Basque

DES RESPONSABILITÉS PARTAGÉES

2018
la Communauté
d'Agglomération
Pays Basque
se substitue
aux communes
(syndicats ou EPCI)
pour porter la
responsabilité
de la politique de l'eau
sur tout son territoire.



- La Communauté Pays Basque a fait le choix d'une gestion intégrée du cycle de l'eau,
- Elle porte les investissements nécessaires,
- Elle fait le choix du mode gestion de ses infrastructures.





AUX CÔTÉS DE L'AGGLO, QUI FAIT QUOI ?

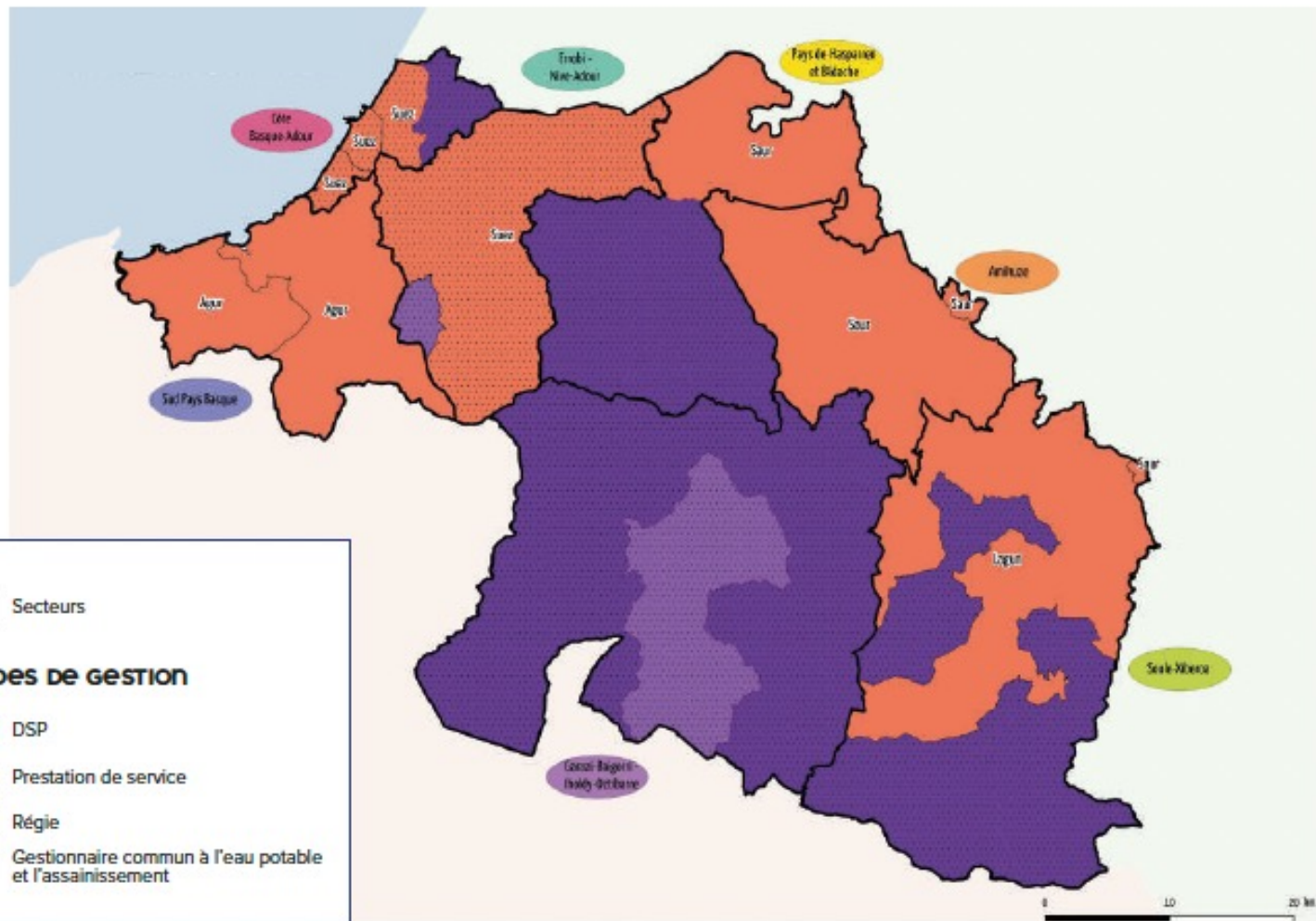
✓ LES SERVICES DÉCENTRALISÉS DE L'ÉTAT :

- L'ARS – Agence Régionale de Santé : Agence Régionale de Santé
 - Délivre les autorisations des captages pour la production d'eau potable ;
 - Assure le contrôle sanitaire jusqu'au robinet des usagers (objectifs de résultats et non de moyens).
- La DDTM - direction départementale des territoires et de la mer : Autorité Environnementale qui assure la Police de l'Eau.

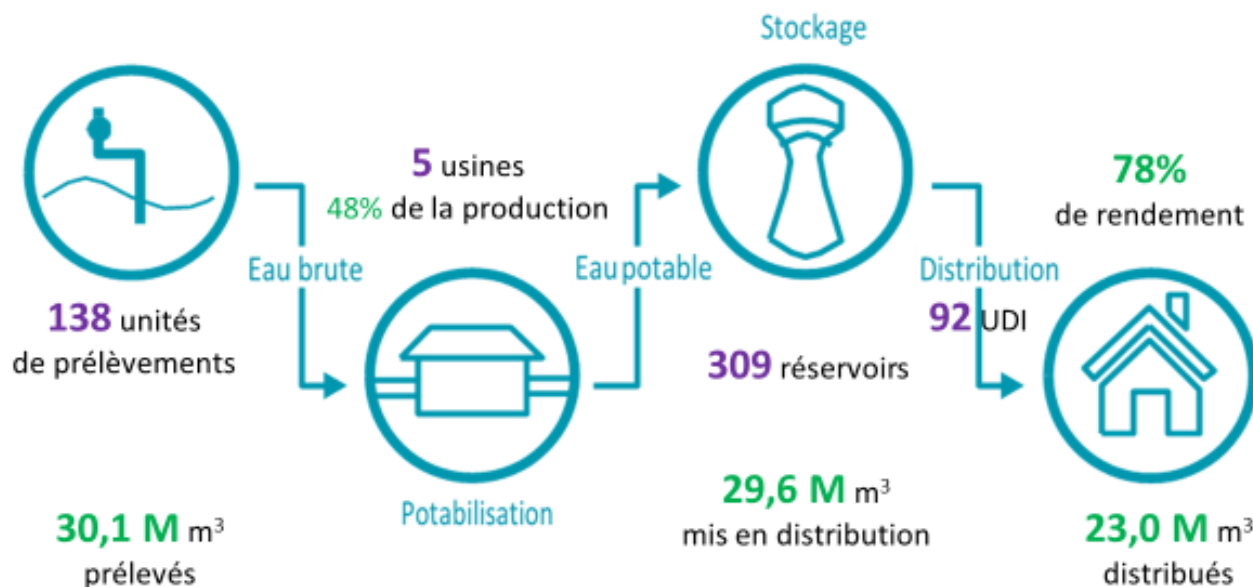
✓ LES AUTRES INTERVENANTS DANS L'EAU :

- Les Bureaux d'études à qui la CAPB confie les études de diagnostics, les schémas directeurs ou les études de faisabilité ;
- Les entreprises de travaux qui réalisent les ouvrages financés par la CAPB ;
- Les entreprises de service : Suez, Agur, Saur, Lagun principalement, pour l'exploitation d'une partie du patrimoine.





CHIFFRES CLEFS (synthèse 2021 – EAU POTABLE)



51,6% d'eau souterraine

1 384 contrôles sanitaires

97,8% conformes bactériologie

98,6% conformes chimie

324 000 habitants

190 000 abonnés

	Régie	DSP
158 communes	72 46%	86 54%
% Population	1/3	2/3

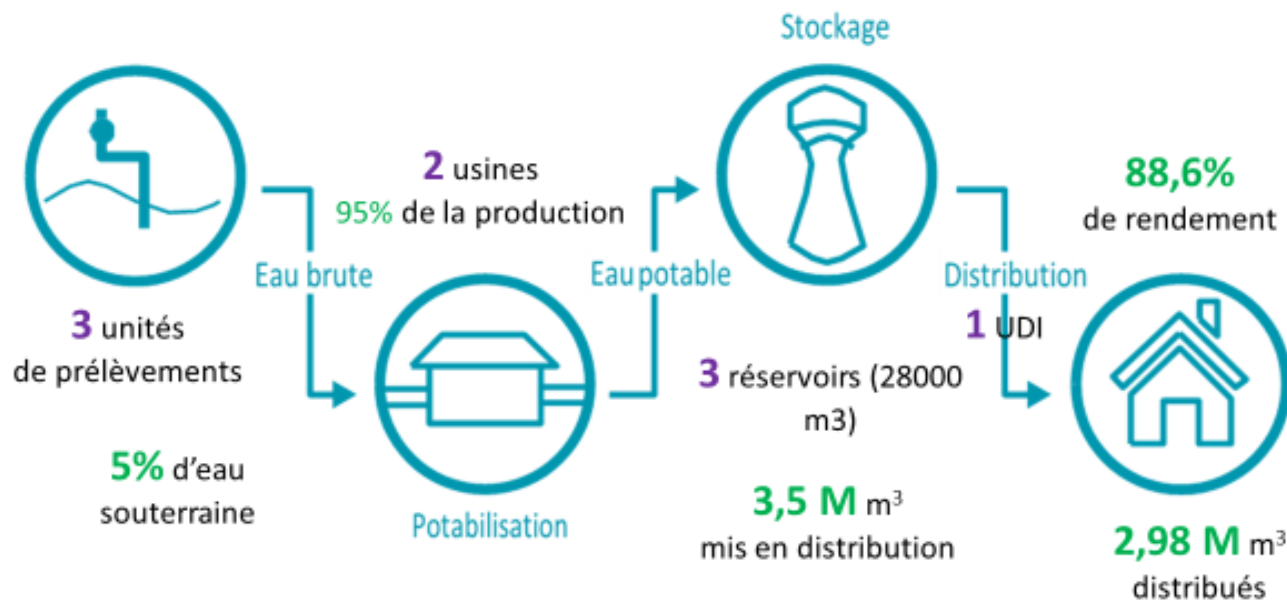
192 L/hab/an

6 000 avis d'urbanisme

6,5 réclamations pour 1000 abonnés



L'eau à ANGLET (synthèse 2021 – EAU POTABLE)



40 772 habitants

23 976 abonnés

1,5 : coefficient de pointe (1,7 en 2020)

200 L/hab/an

1 630 avis d'urbanisme

7,9 réclamations pour 1000 abonnés

Mode de gestion :

- En régie avec prestation de service à Suez pour la production
- En DSP avec Suez pour la distribution

194 contrôles sanitaires

99% conformes bactériologie

99% conformes chimie



Le BUDGET eau DE La CAPB

✓ LE CONTEXTE ACTUEL :

- **575 tarifs** eau et assainissement,
- Des tarifs fixés par délibération des anciens Maîtres d'ouvrages qui datent de **près de 10 ans.**
- **Un contexte économique défavorable** (inflation, sécheresses/inondations/perte de recette, ...)
- **L'actualisation annuelle** des rémunérations des délégataires pour les DSP et les marchés de prestations de services,
- **La mise en conformité réglementaire** des équipements et des ouvrages,
- L'harmonisation des **niveaux de service** sur tout le Pays basque,
- Un travail **d'harmonisation des tarifs** en cours.



La GESTION DU RISQUE en eau POTABLE

La SÉCURITÉ DES INSTALLATIONS

La prévention des pollutions (ponctuelles ou récurrentes) sur le réseau d'eau potable :

- Obligation de suivi de la qualité de l'eau prélevée (autosurveillance et contrôle réglementaire),
- Station d'alerte sur les captages à risques

La sécurisation de la distribution d'eau potable :

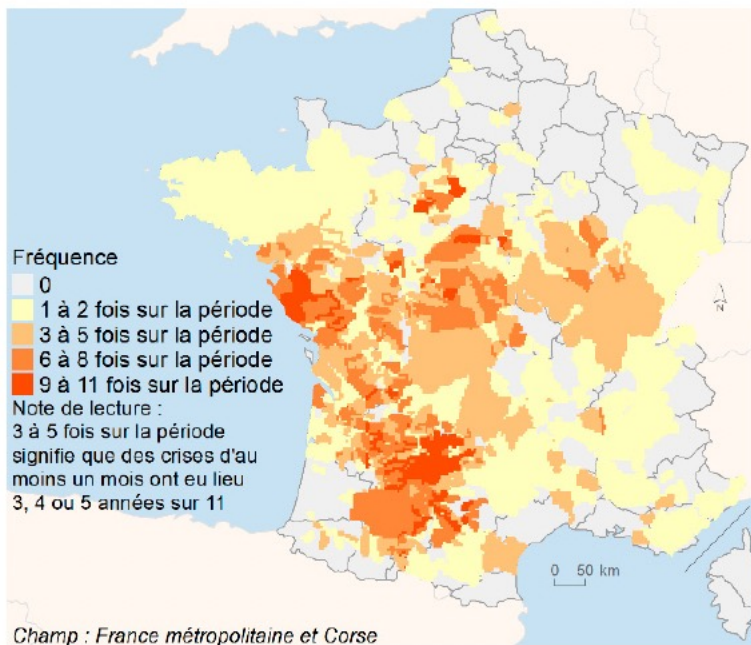
- Sécurisation de la production par :
 - ❖ Des interconnexions entre les sites (ex : usines Nive/Ondres, usines Nive/Helbarron),
 - ❖ Par stockage (ex : 28000 m³ à l'usine de la Nive),
- Sécurisation de la distribution par maillage des réseaux et stockage intermédiaire ;

Les **PRPDE** (personne responsable de la production et la distribution de l'eau potable) doivent établir un **PGSSE** (Plan de gestion de la sécurité sanitaire des eaux).





RESSOURCE en eau, une INQUIÉTUDE



Fréquence des épisodes annuels de restriction de niveau crise des usages de l'eau superficielle d'une durée de plus d'un mois, sur la période 2012-2022

(Sources : ministère en charge de l'Écologie ; ministère en charge de l'Agriculture, 2021. Traitements : SDES, 2023)

- **L'été 2022** a montré que la France ne serait pas épargnée par les manques d'eau ;

- Des actions entreprises par la CAPB durant l'été 2022 puis l'hiver pour répondre à l'urgence ;

- **Un Plan National « Eau »** présenté par le Président début avril 2023 ;



ET au Pays Basque ?

- En 2020, la Communauté Pays Basque a lancé une étude globale sur la ressource en eau potable
 - 20% de pluie en moins au Pays Basque
 - 30% d'eau en moins pour le Pays Basque à échéance 2040
-
- ✓ 240 actions pour les 15 années à venir ;
 - ✓ Un Plan Sècheresse en cours de rédaction.

The poster features a red vertical bar on the left with the text 'L'EAU EST NOTRE BIEN LE PLUS PRÉCIEUX' at the top and 'SOYONS ÉCONOMES' at the bottom. A series of small icons representing water usage are arranged vertically along the bar. The main text is 'NOUS N'AVONS PLUS UNE GOUTTE À PERDRE !' in large, bold, black letters. Above the text is a shocked face emoji. The background shows water splashing. In the bottom right corner, the logo of the Pays Basque euskal HERRIA is visible, along with the text 'COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION NIBUIUNE ELKARGOA'.

DÉFINITION D'UN PLAN D'actions

4 axes dans la continuité du PLAN NATIONAL EAU

- Optimiser la disponibilité de la ressource,
- Organiser la sobriété,
- Assurer la solidarité (tarification sociale, aides aux agriculteurs, aux entreprises grandes consommatrices),
- Promouvoir l'innovation pour des solutions alternatives et des changements de pratique.

- 70 millions d'euros à investir dans les infrastructures pour les 15 prochaines années (40 M d'ici la fin du mandat) ;
- sensibilisation de la population à la nécessaire sobriété



SUIVEZ
LE NIVEAU
DE L'EAU SUR
LE BAROMÈTRE
PAYS BASQUE



UNE GESTION ECONOMIQUE UNE PRISE DE CONSCIENCE DE TOUS LES USAGERS

Depuis l'été 2022, la Communauté Pays Basque adressait un état des lieux des niveaux des ressources (rivières) aux communes de manière hebdomadaire.

Cette donnée est désormais rendue publique – pour 4 sites représentatifs du territoire - via un espace dédié du site internet :

<https://www.communaute-paysbasque.fr/le-barometre-de-leau>

3 niveaux d'alerte sont associés :



Niveaux excédentaire (>10% de la moyenne habituelle) ou normal (entre -10 et +10%), les écogestes sont toujours utiles.

Niveau moyen (<10% de la moyenne habituelle), es écogestes sont fortement recommandés.

Niveau critique (>-60% de la moyenne habituelle), les écogestes sont une nécessité



**pays
Basque
EUSKAL
HERRIA**

COMMUNAUTÉ
D'AGGLOMÉRATION

—
HIRIGUNE
ELKARGOA

—
COMUNAUTAT
D'AGLOMERACION

**MERCI
de votre
attention**