

SDAGE ADOUR-GARONNE 2022-2027

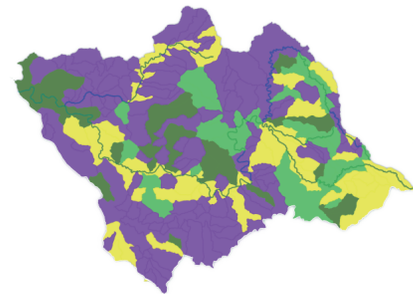
S'adapter aux enjeux du futur

L'ambition du SDAGE 2022-2027 est d'atteindre 70% de masses d'eau de surface en bon état écologique. Le SDAGE donne des échéances aux acteurs du grand Sud-Ouest et s'impose à l'ensemble des programmes et décisions administratives dans le domaine de l'eau. Il répond aux enjeux locaux, environnementaux et économiques et vise une gestion concertée et équilibrée de la ressource en eaux par les différents usagers, afin de limiter les conflits et de partager l'eau.

BASSIN DE LA CHARENTE

État des lieux 2019, 22% des rivières en bon état.

Objectif 2027, 40% des rivières en bon état.

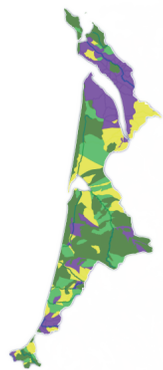


- 10 000 km²
- 640 100 habs
- 65 hab/km²
- 192 masses d'eau

BASSIN DES CÔTIERS AQUITAINS ET CHARENTAIS

État des lieux 2019, 58% des rivières en bon état.

Objectif 2027, 79% des rivières en bon état.

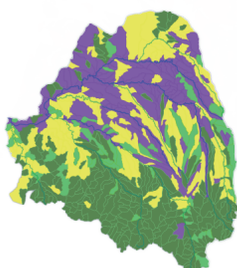


- 10 700 km²
- 713 100 habs
- 67 hab/km²
- 200 masses d'eau

BASSIN DE L'ADOUR

État des lieux 2019, 56% des rivières en bon état.

Objectif 2027, 77% des rivières en bon état.



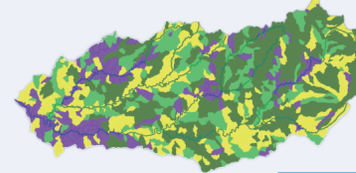
- 17 000 km²
- 1 093 700 habs
- 64,7 hab/km²
- 460 masses d'eau

BASSIN DE LA DORDOGNE

État des lieux du bassin 2019, 60% des rivières en bon état.

Objectif 2027, 85% des rivières en bon état.

- 24 000 km²
- 1 140 300 habs
- 48 hab/km²
- 634 masses d'eau



BASSIN DU LOT

État des lieux 2019, 67,5% des rivières en bon état.

Objectif 2027, 90% des rivières en bon état.

- 12 000 km²
- 380 000 habs
- 33 hab/km²
- 299 masses d'eau

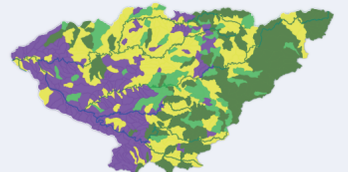


BASSIN TARN-AVEYRON

État des lieux 2019, 41,4% des rivières en bon état.

Objectif 2027, 67% des rivières en bon état.

- 16 000 km²
- 855 000 habs
- 53,5 hab/km²
- 433 masses d'eau

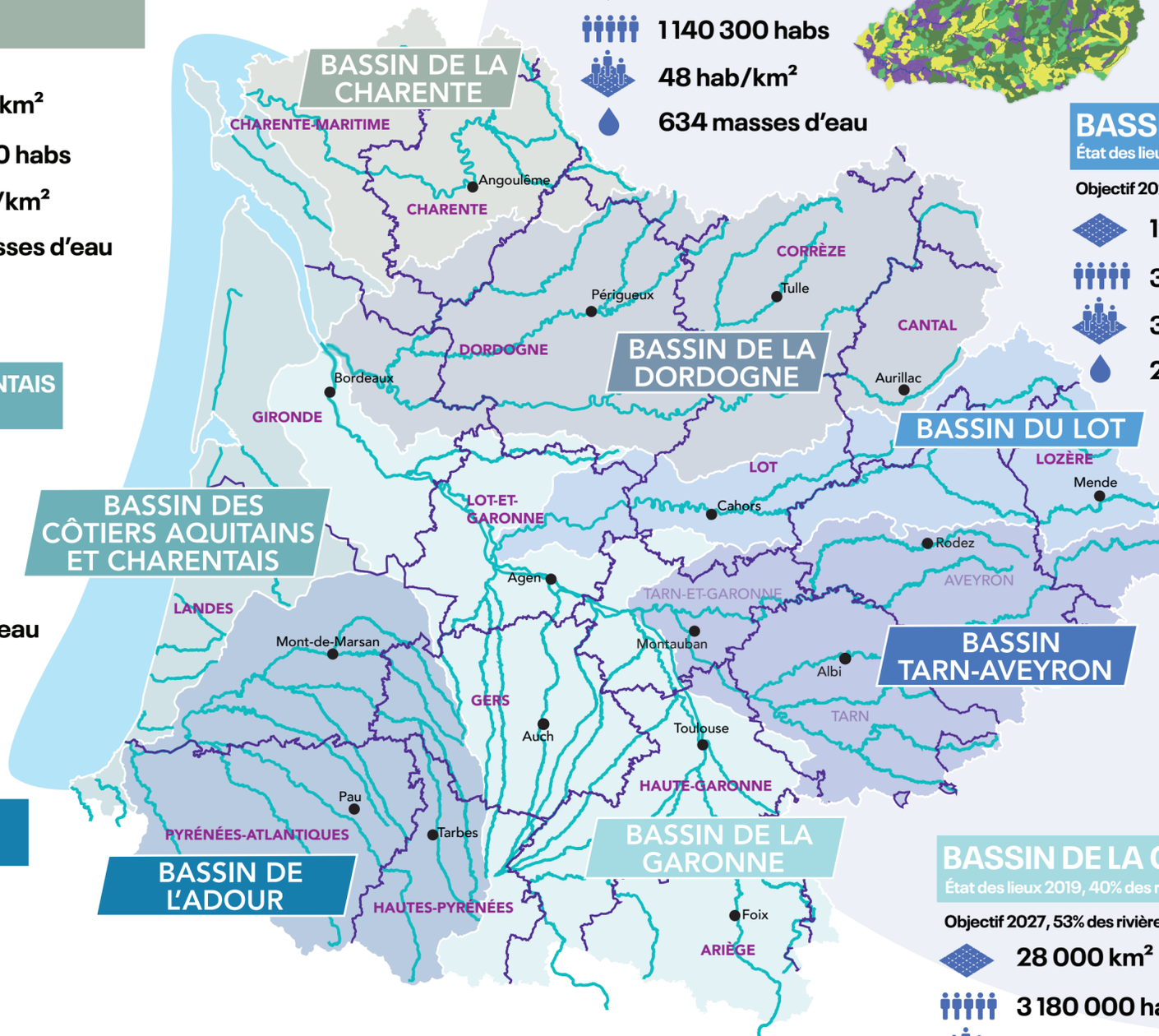
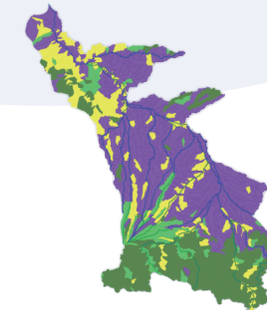


BASSIN DE LA GARONNE

État des lieux 2019, 40% des rivières en bon état.

Objectif 2027, 53% des rivières en bon état.

- 28 000 km²
- 3 180 000 habs
- 112 hab/km²
- 706 masses d'eau



EAUX SOUTERRAINES

Objectif 2027, 72% des masses d'eau en bon état.
État des lieux 2019, 72% des masses d'eau en bon état.

- 73 500 km²
- 144 masses d'eau
- 293 millions m³ de volumes prélevés
- 2,3 millions de personnes alimentées

* Sur la base d'un équivalent habitant : 250 litres/jour/habitant

Sous-bassins d'Adour-Garonne

- Bon état 2015
- Bon état 2027
- Limite de sous-bassin
- Ville / Chef-lieu de département
- Bon état 2021
- OMS
- Limite de département
- Cours d'eau