

État des lieux 2025 SDAGE 2028-2033

CHANGEMENT CLIMATIQUE, GOUVERNANCE

2026 | NOTICE, OUVRAGE

Contexte

La Directive Cadre sur l'Eau (DCE) organise la gestion de l'eau en Europe. Elle fixe au niveau européen les objectifs de bon état des eaux et impose une gestion par cycles de six ans à l'échelle des bassins hydrographiques. En France, ces objectifs sont déclinés à travers le Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SDAGE), qui constitue l'outil de planification principal. L'état des lieux est une étape préalable à son élaboration.

Résumé

Le document présente l'état des lieux 2025 du bassin Adour-Garonne adopté au comité de bassin 11 décembre 2025, en préparation du SDAGE 2028-2033. Il a pour objectif de décrire l'état des masses d'eau, son évolution depuis l'état de lieux précédent (2019) et d'évaluer le niveau de pression et des impacts des activités humaines sur les masses d'eau. En complément, il vise à identifier les masses d'eau sur lesquelles il existe un risque de non-atteinte des objectifs environnementaux en 2033.



Cet état des lieux expose une présentation générale du bassin et de ses caractéristiques, ainsi qu'une description de la gouvernance de l'eau. Le document précise la délimitation des masses d'eau et analyse leur état écologique et chimique. Il recense les principales pressions exercées, notamment les pollutions, les prélèvements et les altérations physiques des milieux, et décrit les usages de l'eau ainsi que leur évolution.

Le rapport aborde également les usages de l'eau, liés notamment à l'agriculture, à l'industrie et à l'alimentation en eau potable, ainsi que les évolutions démographiques. Une attention particulière est portée au changement climatique, qui accentue les tensions sur le partage de la ressource.

Cet état des lieux 2025 fait état de réels progrès mais constitue surtout un appel pour une politique de l'eau encore plus efficace, notamment face au défi du réchauffement climatique.

Sommaire

1. Introduction
2. Présentation générale du bassin Adour-Garonne
3. La gouvernance en place sur le bassin Adour-Garonne
4. Délimitation des masses d'eau
5. État des masses d'eau
6. Actualisation des pressions exercées sur les masses d'eau
7. Évolution de la démographie et des usages économiques de l'eau sur le bassin
8. Un bassin particulièrement vulnérable au changement climatique
9. Au vu des évolutions démographiques, socioéconomiques et climatiques, un risque quasiment généralisé de non atteinte des objectifs en 2033 si on n'agit pas
10. La récupération des coûts des services liés à l'utilisation de l'eau sur le bassin
11. Le registre des zones protégées
12. Besoin en données et connaissances et programme de mise à niveau

Petit plus

Les données issues de cet état des lieux sont disponibles au téléchargement [ici](#).

Date de parution	Auteurs
2026	Agence de l'eau Adour-Garonne Comité de Bassin
Contact	Lien
Agence de l'eau Adour Garonne	État des lieux 2025 SDAGE 2028-2033

Dernière modification le 30/03/2026

Ce document a été réalisé avec l'aide financière de :