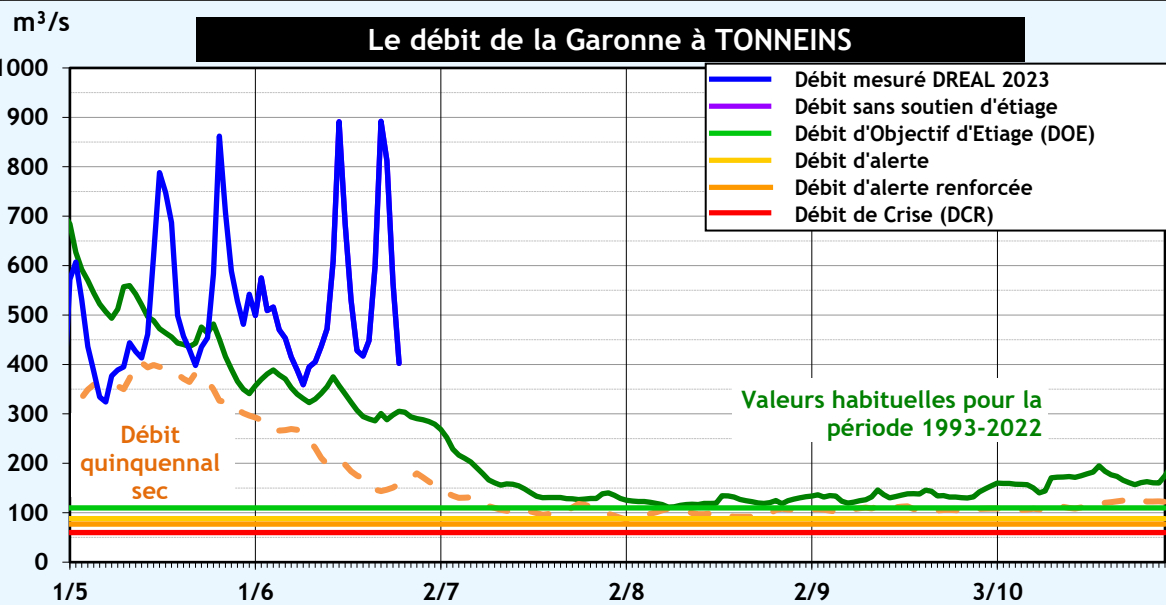


Tendance sur les affluents	
Garonne pyrénéenne <i>Tarissement</i>	↘
Salat <i>Tarissement</i>	↘
Ariège <i>Hydroélectricité</i>	→
Tarn/Aveyron <i>Tarissement</i>	↘
Lot <i>Hydroélectricité</i>	→
Affluents Gascons <i>Fluctuations</i>	↘

Ressources
Le Sméag dispose en 2023 pour réalimenter la Garonne de :
1- Par l'Ariège (IGLS + Naguilhes) : 53.23 hm <sup>3</sup>
2- Par la Garonne amont (lac d'Oô) : 8.39 hm <sup>3</sup>
3- Par l'Arize (Filhet) : 1 hm <sup>3</sup>
4- Par l'Ariège via l'Hers Vif (Montbel) : 0 hm <sup>3</sup> (15/09)
5- Par le Touch : 0.5 hm <sup>3</sup> (15/08)
6- Par le Tarn via le Thoré (Saints-Peyres) : 2.5 hm <sup>3</sup>
7- Par le Tarn via l'Agout (Raviège) : 6 hm <sup>3</sup> (21/09)
<b>Total restant : 71.6 hm<sup>3</sup></b>
<b>Volume consommé : 0.0 hm<sup>3</sup></b>



## Lancement de la Campagne 2023, une hydrologie abondante

Le Sméag, aux côtés de ses partenaires, assure à nouveau la responsabilité du soutien d'étiage de la Garonne. Il regroupe les Régions et Départements riverains du fleuve : Occitanie, Nouvelle-Aquitaine, Haute-Garonne, Gironde, Lot-et-Garonne et Tarn-et-Garonne. Il dispose jusqu'au 31 octobre d'un volume maximal de 79,62 millions de mètres cubes (79,62 hm<sup>3</sup>) dont seuls 71,62 hm<sup>3</sup> de disponibles en raison du mauvais remplissage de retenues de piémont. En bilan : 53,2 hm<sup>3</sup> sur les lacs ariègeois (Izourt, Gnioure, Laparan, Soulcem, Naguilhes) ; 1 hm<sup>3</sup> sur l'Arize en amont de Toulouse (Filhet) ; 0,5 hm<sup>3</sup> sur le Touch (aval immédiat de Toulouse) ; 2,5 hm<sup>3</sup> sur le Thoré (Saints-Peyres) ; 8,4 hm<sup>3</sup> en Garonne amont (Oô) ; 6 hm<sup>3</sup> sur l'Agout (Raviège). Le lac de Montbel est indisponible en raison d'un faible remplissage.

Le contrat de coopération avec EDF pour la période 2022-2024 sécurise les moyens conventionnés qui sont renforcés par deux Protocoles d'accord interbassins traduisant la solidarité entre la Garonne et ses affluents. Après un hiver et un printemps particulièrement sec, la fonte du faible manteau neigeux est terminée et les nappes sont à des niveaux moyens à bas. Les précipitations de mai et juin procurent une tendance hydrologique abondante pour la saison. Ce contexte fait présager d'une entrée en étiage incertaine, relativement précoce, autour de la mi-juillet, mais cela dépendra des conditions météorologiques des prochaines semaines. Cette année les objectifs fixés par le Comité stratégique du 14 juin sont prudents : en juillet-août : viser un débit autour de 90 % du DOE à Lamagistère et au-dessus de 90 % du DOE à Portet. Selon l'évolution de la situation, ces objectifs seront ajustés.