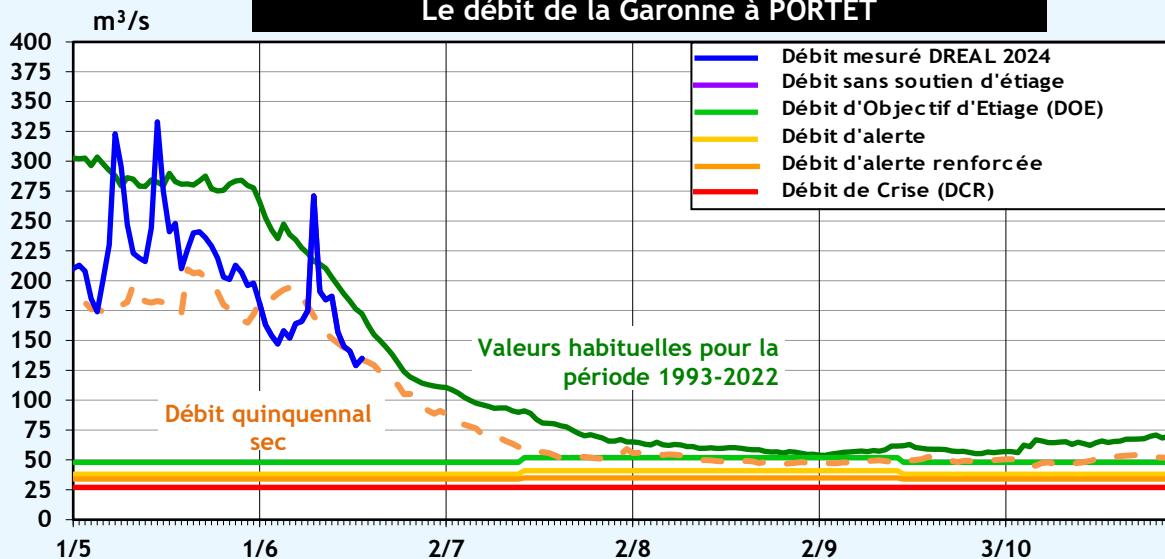
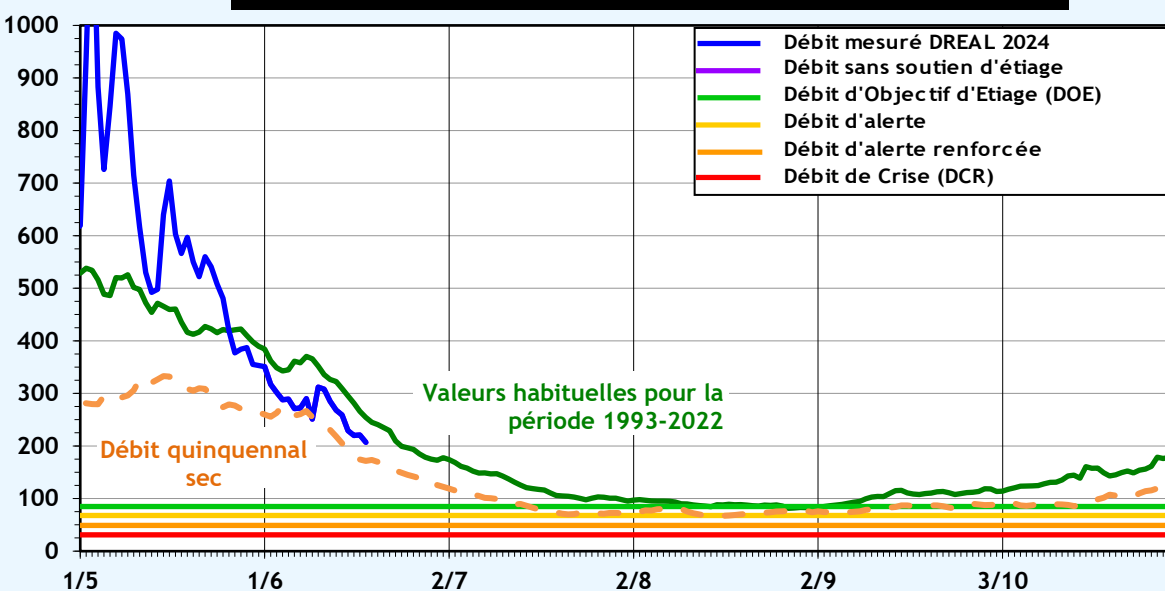


Le débit de la Garonne à PORTET



Le débit de la Garonne à LAMAGISTERE



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 2024 pour réalimenter la Garonne de :	
1- Par l'Ariège (IGLS + Naguilhes) :	53.23 hm ³
2- Par la Garonne amont (lac d'Oô) :	8.39 hm ³
3- Par l'Arize (Filhet) :	1.5 hm ³
4- Par l'Ariège via l'Hers Vif (Montbel) :	0 hm ³ (15/09)
5- Par le Touch :	3.6 hm ³ (15/08)
6- Par le Tarn via le Thoré (Saints-Peyres) :	2.5 hm ³
7- Par le Tarn via l'Agout (Raviège) :	6 hm ³ (21/09)
Total restant :	75.2 hm³
Volume consommé :	0.0 hm³

Lancement imminent de la campagne 2024, 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 deux Régions et les quatre 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 82,22 millions de mètres cubes (82,22 hm³) dont seuls 75,22 hm³ de disponibles en raison du mauvais remplissage de la retenue de Montbel. En bilan : 53,2 hm³ sur les lacs ariégeois (Izourt, Gnioure, Lapan, Soulcem, Naguilhes) ; 1,5 hm³ sur l'Arize en amont de Toulouse (Filhet) ; 3,6 hm³ sur le Touch (aval immédiat de Toulouse) ; 2,5 hm³ sur le Thoré (Saints-Peyres) ; 8,4 hm³ en Garonne amont (Oô) ; 6 hm³ sur l'Agout (Raviège). Le lac de Montbel est à ce jour 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 trois Protocoles d'accord interbassins traduisant la solidarité entre la Garonne et ses affluents. La fonte du faible manteau neigeux est terminée et les nappes sont à des niveaux moyens. Les précipitations de mai et juin procurent une tendance hydrologique habituelle pour la saison, mais la sécheresse sur le sud-est du bassin engendre des débits journaliers se rapprochant du quinquennal sec à Portet et à Lamagistère. Ce contexte fait présager d'une entrée en étiage incertaine, relativement précoce, mais cela dépendra des conditions météorologiques des prochaines semaines.

