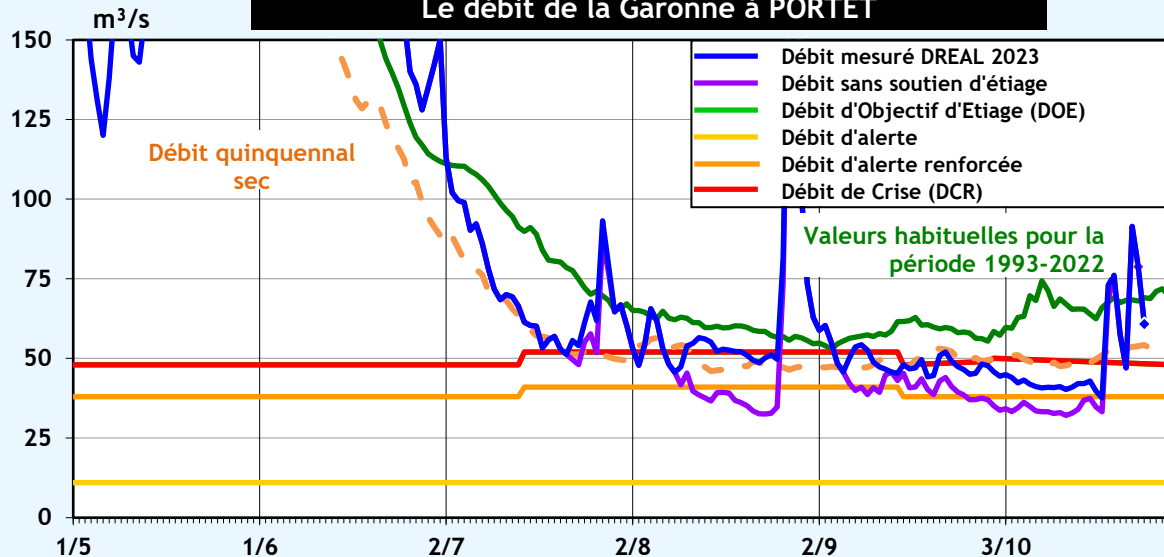
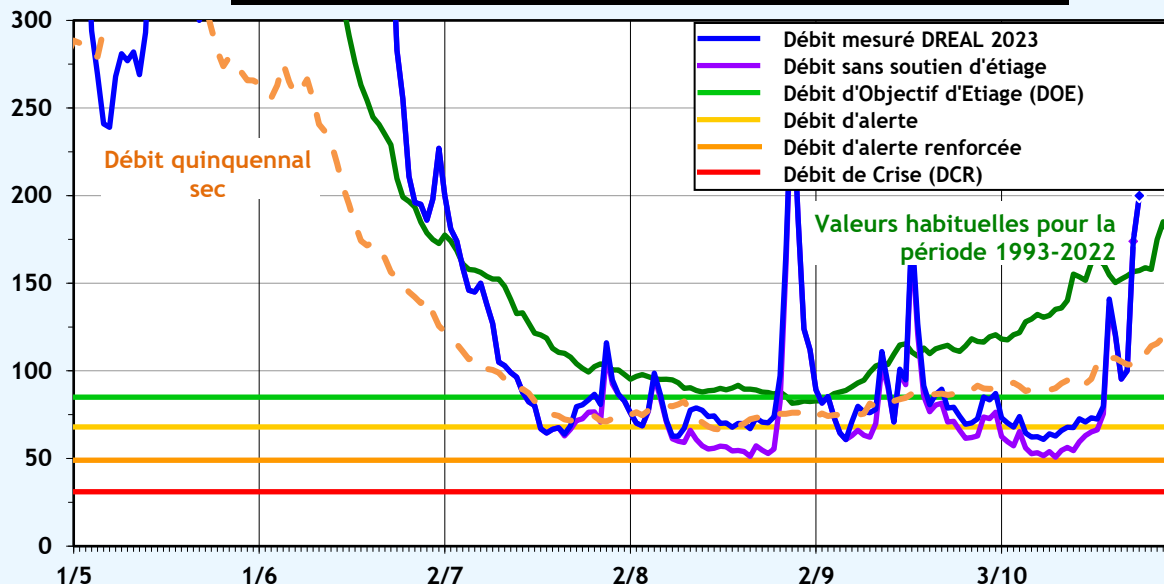


Le débit de la Garonne à PORTET



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 2023 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 :	0.5 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 :	11 hm³
Volume consommé :	61.1 hm³

Une fin d'étiage qui se confirme

Cette semaine est à nouveau marquée par des pluies régulières (dimanche, lundi et jeudi). La répartition des précipitations est cependant inégale : les cumuls sont importants dans la partie occidentale de la Garonne Pyrénéenne, sur le tronçon aval de la Garonne, ainsi que sur l'amont du Tarn, mais l'Ariège reste relativement épargnée par les pluies.

En conséquence, les débits en Garonne Pyrénéenne demeurent élevés, sauf sur l'Ariège. Plus en aval, les apports importants du Tarn conduisent à des débits atteignant près de 200 m³/s à Lamagistère, puis le Lot soutien toujours abondamment Tonneins et la Garonne atlantique. Cette situation météorologique favorable permet d'éviter la reprise du soutien d'étiage.

Le week-end et le début de semaine prochaine s'annoncent à nouveau humides, ce qui augure la fin du soutien d'étiage 2023. Les prévisions météorologiques pour novembre sont incertaines, ce qui ne permet pas d'anticiper sur l'hydrologie de novembre.

Lame d'eau du 26/10/2023 à 08 h au 27/10/2023 à 08 h

