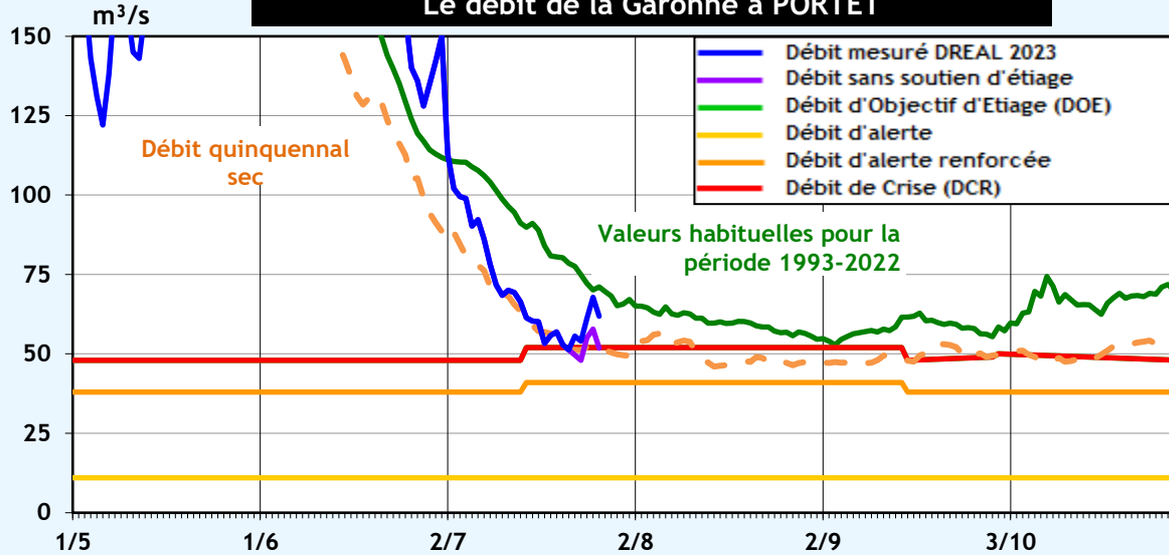
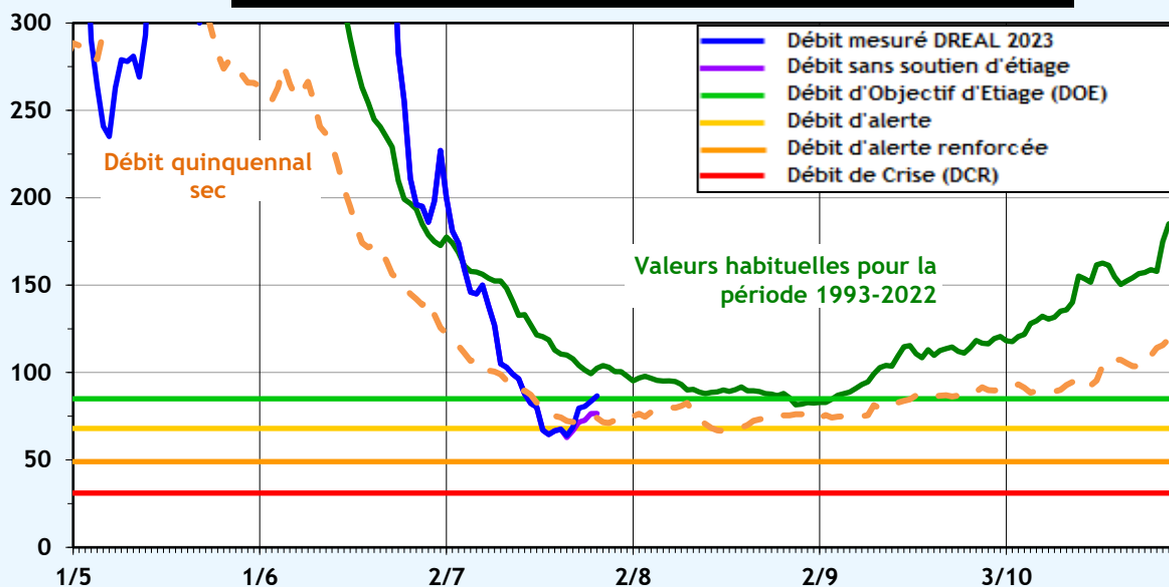


## Le débit de la Garonne à PORTET



## 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>	→

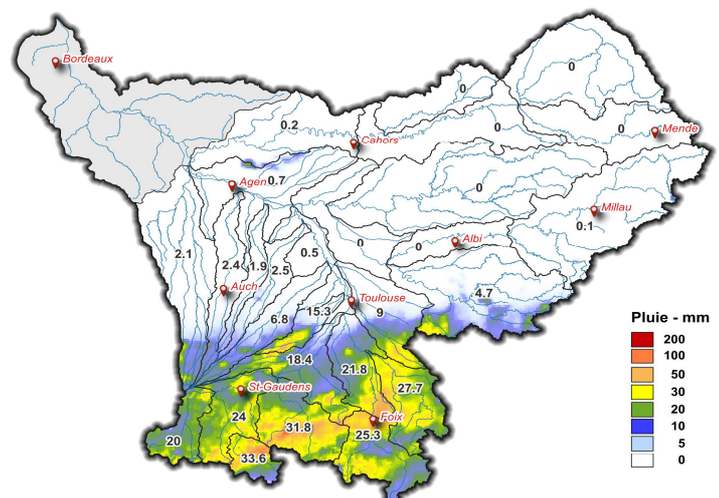
Ressources	
Le Sméag dispose en 2023 pour réalimenter la Garonne de :	
1- Par l'Ariège (IGLS + Naguilhes) :	53.23 hm <sup>3</sup>
2- Par la Garonne amont (lac d'Oô) :	8.39 hm <sup>3</sup>
3- Par l'Arize (Filhet) :	1 hm <sup>3</sup>
4- Par l'Ariège via l'Hers Vif (Montbel) :	0 hm <sup>3</sup> (15/09)
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 :</b>	<b>67.1 hm<sup>3</sup></b>
<b>Volume consommé :</b>	<b>4.5 hm<sup>3</sup></b>

### Des pluies bénéfiques

La semaine a été marquée par le passage de quelques épisodes orageux, en particulier dans la nuit de jeudi à vendredi sur les Pyrénées et le piémont pyrénéen d'Ouest en Est. Ce sont ainsi 311 millions de m<sup>3</sup> d'eau qui sont tombées du ciel en quelques heures, avec des intensités moyennes par bassin entre 15 et 33 mm d'eau.

Les petites montées d'eau consécutives ont surtout bénéficié à la Garonne en amont à Valentine (doublement des débits avec 59,6 m<sup>3</sup>/s à 9h50), au Salat (quatre fois plus d'eau avec 61,5 m<sup>3</sup>/s à 9h00) et à l'Ariège à Auterive (doublement du débit avec 45 m<sup>3</sup>/s à 11h45). Cette eau se propage vendredi matin et devrait parvenir à la Garonne à Toulouse dans la nuit de vendredi à samedi. Le Sméag a profité de ce répit pour arrêter provisoirement le soutien d'étiage mais se tient prêt à redémarrer les lâchers dès que la situation le nécessitera.

Lame d'eau du 27/07/2023 à 08 h au 28/07/2023 à 08 h



METEO FRANCE Données brutes (Antilope)

eaucea Interprétation hydrographique