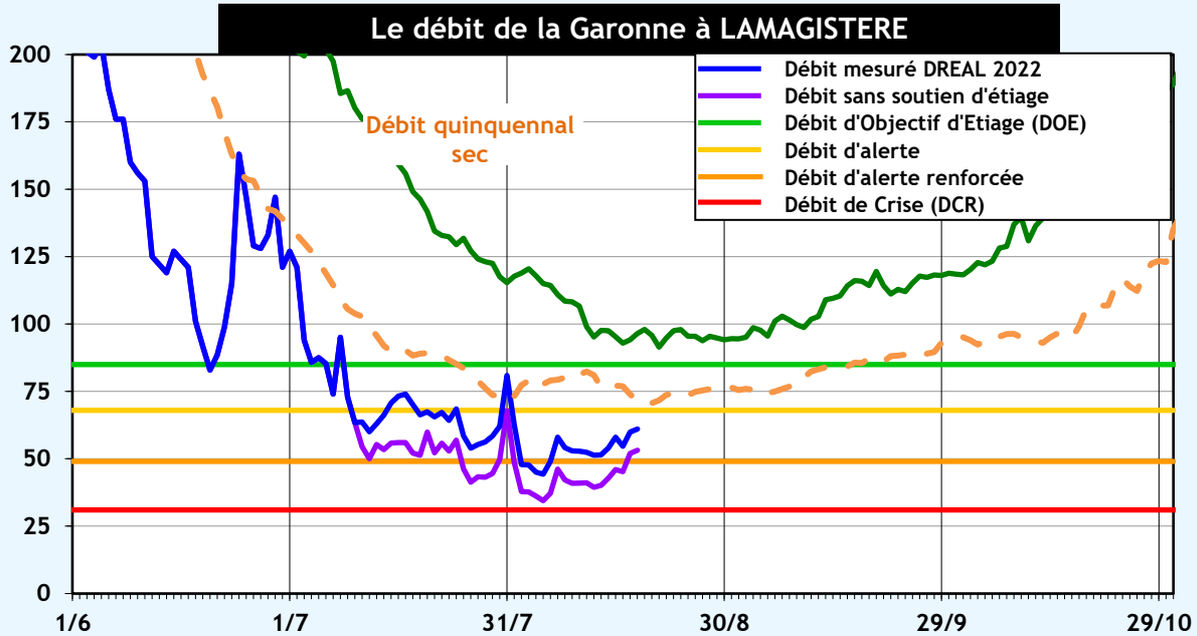


| Tendance sur les affluents | |
|---|---|
| Garonne pyrénéenne <i>Tarrissement</i> | → |
| Salat <i>Tarrissement</i> | ↗ |
| Ariège <i>Hydroélectricité</i> | → |
| Tarn/Aveyron <i>Tarrissement</i> | → |
| Lot <i>Hydroélectricité</i> | → |
| Affluents Gascons <i>Fluctuations</i> | ↗ |



| Ressources | |
|---|----------------------------|
| Le Sméag dispose en 2022 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) : | 0.5 hm ³ |
| 4- Par l'Ariège via l'Hers Vif (Montbel) : | 0 hm ³ (15/09) |
| 5- Par le Touch : | 1 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 : | 31 hm³ |
| Volume consommé : | 40.6 hm³ |

Des pluies bienvenues

Cette semaine a été marquée par plusieurs passages pluvieux sur l'ensemble du bassin de la Garonne, avec des cumuls particulièrement importants sur la partie amont du Lot. Ces pluies ont permis de remonter temporairement les débits, notamment sur la Garonne amont. Le Sméag a ainsi pu ajuster les lâchers de soutien d'étiage afin de préserver les stocks pour les deux mois et demi restants. La vigilance sur les stocks est de rigueur. Le 16 août la courbe de 30% de risque de défaillance des stocks a été franchie. Le Comité stratégique du soutien d'étiage s'est réuni la semaine dernière pour ajuster les objectifs à tenir. La priorité est de conserver suffisamment de stock pour toute la campagne afin de sécuriser l'eau potable sur la Garonne et d'éviter le franchissement durable des seuils de crise en Garonne. En début de semaine, les déstockages du Lac d'Oô ont démarré avec 15 jours d'avance afin de soutenir la Garonne amont avant l'arrivée des pluies. Le Sméag se tient prêt à reprendre les lâchers ce week end.

