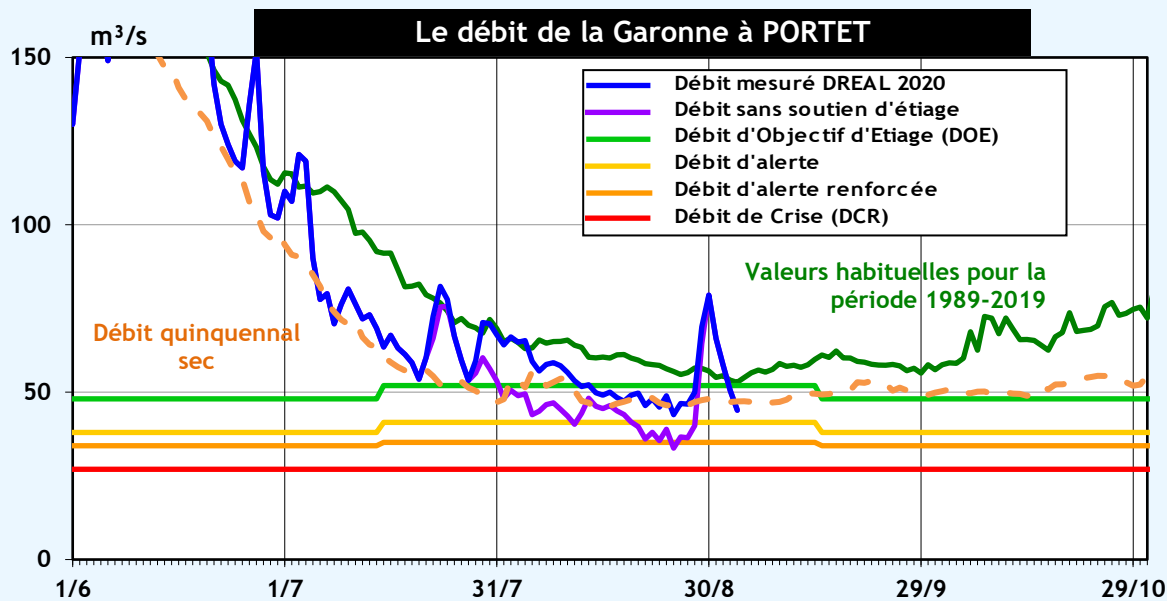


Tendance sur les affluents	
Garonne pyrénéenne <i>Tarissement</i>	→
Salat <i>Tarissement</i>	→
Ariège <i>Hydroélectricité</i>	→
Tarn/Aveyron <i>Tarissement</i>	→
Lot <i>Hydroélectricité</i>	↗
Affluents Gascons <i>Fluctuations</i>	→



Ressources	
Le Sméag dispose en 2020 de plusieurs réserves pour réalimenter la Garonne :	
1- Par l'Ariège (IGLS + Naguilhes) :	42 hm ³
2- Par la Garonne amont (lac d'Oô) :	11.39 hm ³
3- Par l'Arize (Filhet) :	1 hm ³
4- Par l'Ariège via l'Hers Vif (Montbel) :	0 hm ³ (15/09)
5- Par le Tarn via le Thoré (Saints-Peyres) :	2.5 hm ³
6- Par le Tarn via l'Agout (Raviège) :	6 hm ³ (21/09)
Total restant :	30.5 hm³
Volume consommé :	32.4 hm³

Une gestion des stocks maîtrisée

Les pluies du week-end dernier ont entraîné des montées d'eau estivales ayant permis l'arrêt temporaire du soutien d'étiage. Cependant, les débits sont redescendus à leur niveau d'étiage. Ainsi le Sméag a repris les lâchers depuis le jeudi 3 septembre minuit à hauteur de 2 m³/s depuis le lac d'Oô. Ce débit est renforcé à partir de ce soir minuit, et durant tout le week-end, par des lâchers en provenance des réserves IGLSN, à hauteur de 6 m³/s portant l'ensemble des lâchers à 8 m³/s. Si le mois de septembre marque la fin de l'irrigation, nous entrons dans une période qui statistiquement présente les plus faibles débits en Garonne pyrénéenne et toulousaine. La moitié des stocks a déjà été libérée pour tenir les objectifs et il reste huit semaines de campagne. La courbe de 30 % du risque de défaillance (risque de ne pas tenir les objectifs jusqu'à la fin de la campagne) devrait être franchie dans le courant de la semaine prochaine. Le Sméag et ses partenaires restent attentifs à l'évolution de la situation.

Suivi des stocks Oô, IGLSN, Montbel et Filhet

