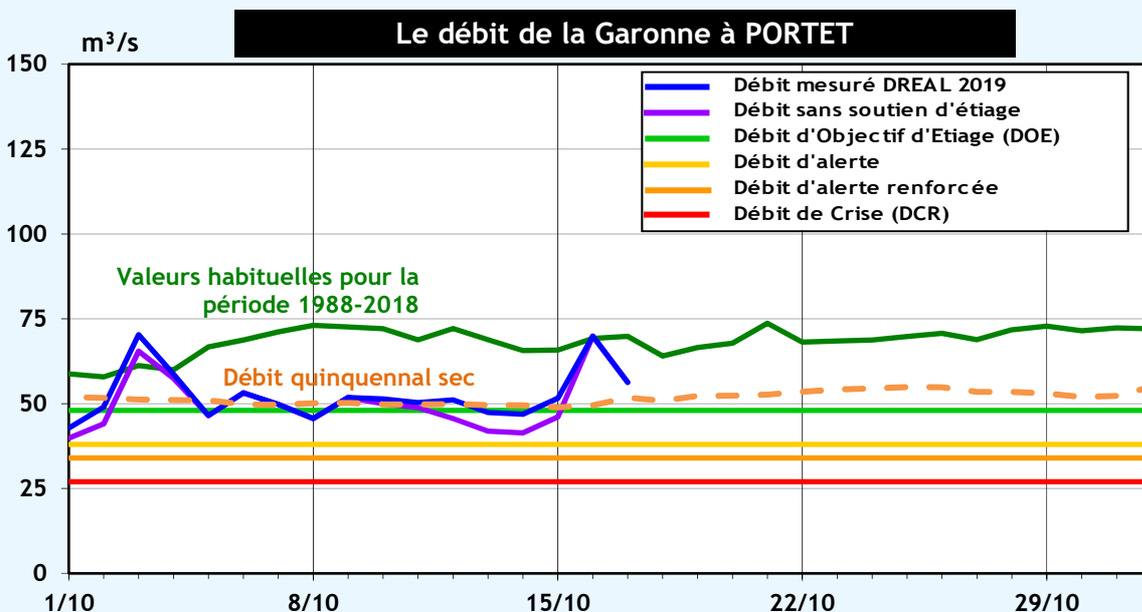


Tendance sur les affluents

| | |
|--------------------|---|
| Garonne pyrénéenne | → |
| Tarriissement | |
| Salat | ↘ |
| Tarriissement | |
| Ariège | ↘ |
| Hydroélectricité | |
| Tarn/Aveyron | ↗ |
| Tarriissement | |
| Lot | ↗ |
| Hydroélectricité | |
| Affluents Gascons | ↘ |
| Fluctuations | |



Ressources

Le Sméag dispose en 2019 de plusieurs réserves pour réalimenter la Garonne :

- 1- Par l'Ariège (Réserves pyrénéennes) : 46,2 hm³ garantis
- 2- Par la Garonne amont (Lac d'Oô) : 5,4 hm³ à partir du 01/09
- 3- Par l'Arize (Filhet) : 1 hm³
- 4- Par l'Ariège via l'Hers Vif (Montbel) : 2 hm³ à partir du 15/09

Total : 53.6 hm³

Volume consommé : 34.5 hm³

Vers une fin de l'étiage 2019 ?

Des pluies importantes ont eu lieu entre le lundi 14 et le mardi 15 octobre. Ce sont ainsi près de 1 milliard de m³ qui sont tombés sur l'ensemble du bassin de la Garonne. L'effet de ces précipitations s'est fait ressentir dès mardi avec un passage de deux jours au-dessus du DOE en Garonne amont (Valentine). Ces montées d'eau depuis l'amont se sont ensuite propagées vers l'aval permettant le maintien des débits au-dessus des DOE durant quelques jours.

Ces petites montées d'eau automnales ont un caractère limité dans le temps. De nouvelles précipitations sont attendues dimanche et en début de semaine prochaine. En attendant, le Sméag reprend dès le vendredi 18 octobre à minuit les lâchers de soutien d'étiage et reste vigilant quant à l'évolution de la situation. En cette fin du mois d'octobre, les habituelles pluies automnales pourraient intervenir et marquer ainsi la fin de la période de soutien d'étiage.

Lame d'eau du 14/10/2019 à 8 h au 15/10/2019 à 8 h

