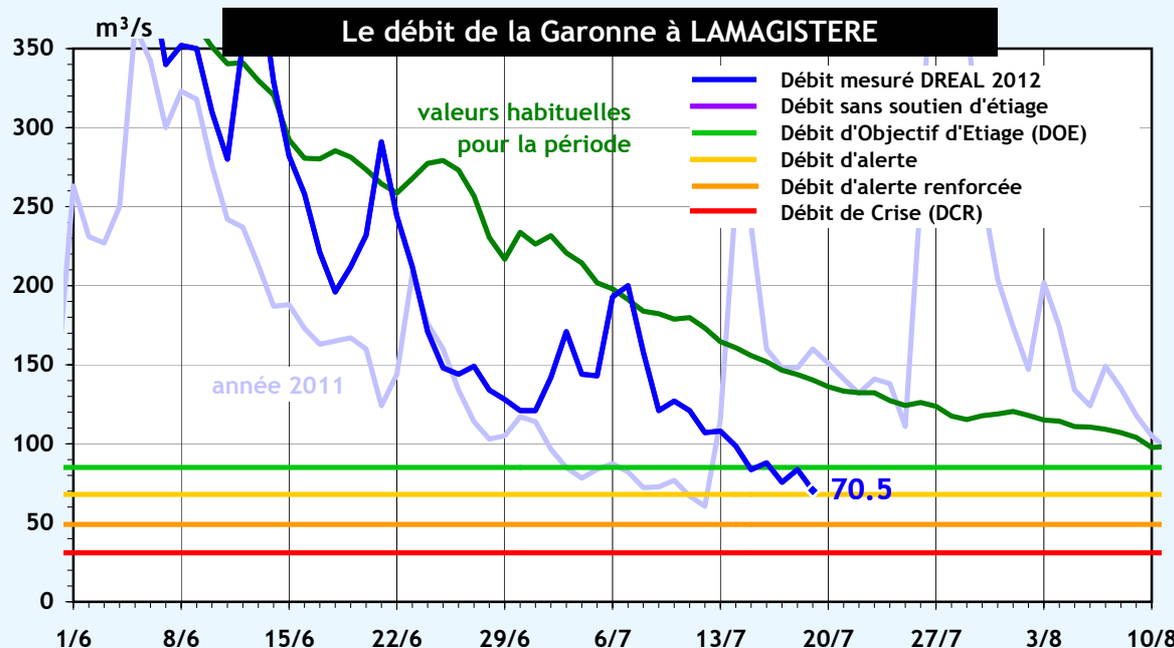


Tendance sur les affluents

Garonne pyrénéenne	➔
<i>Tarissement</i>	
Salat	➔
<i>Tarissement</i>	
Ariège	➡
<i>Soutien d'étiage</i>	
Tarn/Aveyron	➡
<i>Fluctuations</i>	
Lot	➔
<i>Hydroélectricité</i>	
Affluents Gascons	➔
<i>Réalimentations</i>	



Ressources

Le Sméag dispose en 2012 de plusieurs réserves pour réalimenter la Garonne :

- 1- Par l'Ariège (Réserves pyrénéennes) : 46 hm³ garantis
- 2- Par la Garonne amont (Lac d'Oô) : 5 hm³ à partir du 01/09
- 3- Par l'Ariège via l'Hers Vif (Montbel) : 6 hm³

Total : 57 hm³

Volume consommé* : 0.0 hm³

* valeur provisoire

Franchissement des DOE

Cette semaine a vu les premiers franchissements de DOE sur la Garonne, aux points nodaux de Lamagistère (15/07) et Portet (16/07). Cela correspond à un phénomène de type quinquennal pour la Garonne aval et décennal pour la Garonne toulousaine. Afin de stabiliser les débits sur l'Ariège et de respecter les objectifs fixés pour le soutien d'étiage de la Garonne, c'est à dire tenir le DOE à Portet-sur-Garonne et rester au-dessus du seuil d'alerte à Lamagistère, le SMEAG a engagé les réalimentations de soutien d'étiage depuis les réserves arigeoises hier. Celles-ci monteront en puissance ce week-end pour atteindre un débit déstocké de 10 m³/s.

