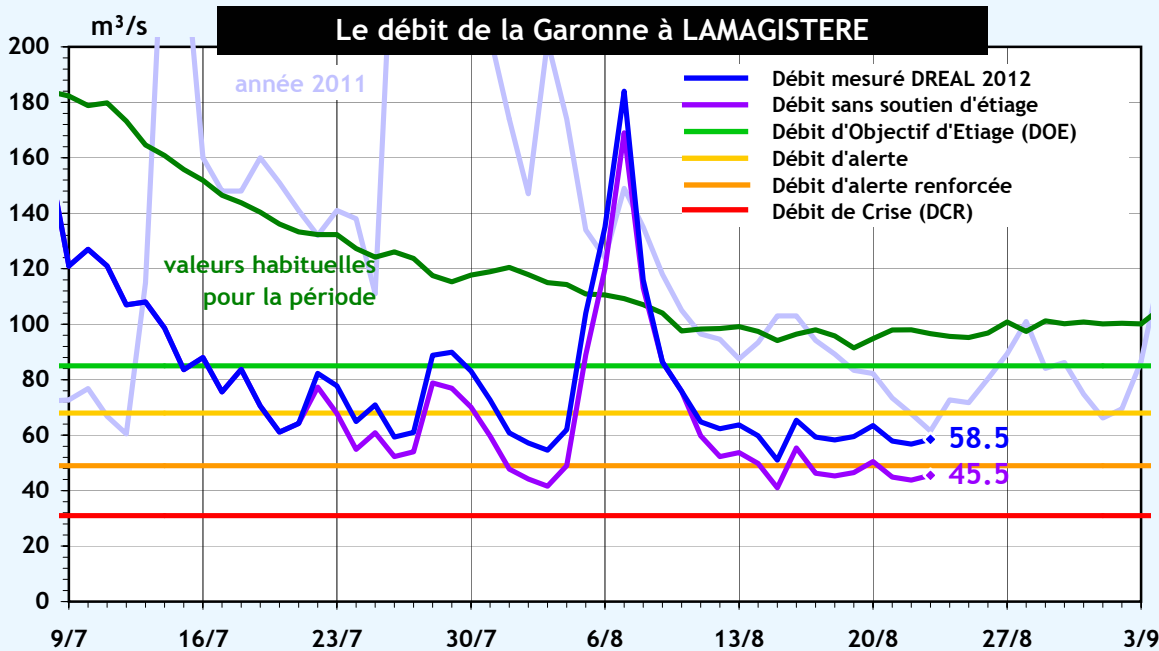


#### Tendance sur les affluents

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



#### Ressources

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

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

**Total : 57 hm<sup>3</sup>**

**Volume consommé\* : 31.8 hm<sup>3</sup>**

\* valeur provisoire

## Ajustement de la stratégie

Depuis plus d'un mois, les lâchures de soutien d'étiage se poursuivent, quasiment en continu, pour tenter de tenir les objectifs à Toulouse et Agen. Malgré les réalimentations soutenues, le débit minimum sur 10 jours consécutifs (VCN<sub>10</sub>) s'établit d'ores et déjà sous le seuil d'alerte à Lamagistère et à Tonneins. Ces déstockages intensifs amènent aujourd'hui le niveau des stocks à un niveau de risque d'épuisement de la ressource de 30 %. Afin de garantir une capacité d'action minimale jusqu'en fin de campagne, le comité de gestion du soutien d'étiage a décidé d'ajuster les objectifs de gestion : tenir le seuil d'Alerte à Portet et éviter l'Alerte Renforcée à Lamagistère.

