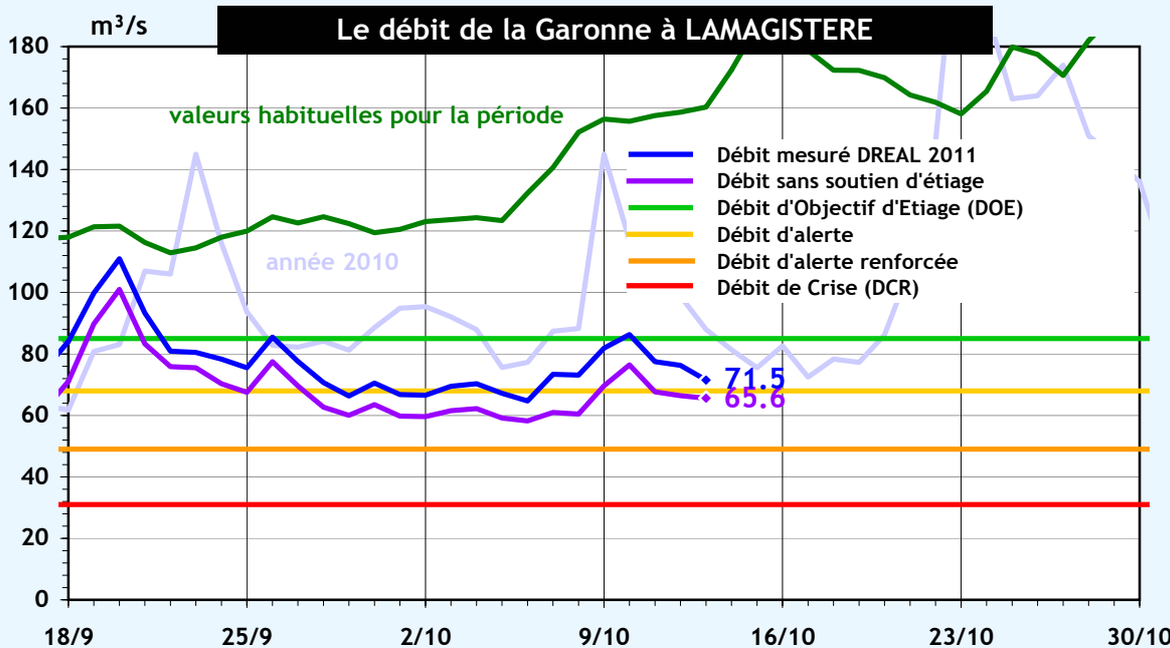


Tendance sur les affluents	
Garonne pyrénéenne	➔
<i>Soutien d'étiage</i>	
Salat	➔
<i>Tarissement</i>	
Ariège	➔
<i>Soutien d'étiage</i>	
Tarn/Aveyron	➔
<i>Tarissement</i>	
Lot	➔
<i>Soutien d'étiage</i>	
Affluents Gascons	➔
<i>Tarissement</i>	



Ressources	
Le Sméag dispose en 2011 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) : 4 hm <sup>3</sup>
<b>Total : 55 hm<sup>3</sup></b>	
<b>Volume consommé * : 29.4 hm<sup>3</sup></b>	

\* valeur provisoire

## Ajustement des débits à Portet

Le 11 octobre, le service hydrométrique de la Dreal Midi-Pyrénées a annoncé le retarage de la station de mesure de débit de Portet-sur-Garonne. Les débits ont ainsi été ajustés à la hausse d'environ 7 % (environ 3 m<sup>3</sup>/s) depuis le 22 juillet. Ces ajustements sont normaux et réguliers, la Garonne ayant un lit naturel et vivant. Malgré cette modification et en l'absence de pluies, les débits peinent à se maintenir au niveau des objectifs. En conséquence, le Sméag a décidé d'intensifier dès aujourd'hui les réalimentations depuis les réserves ariégeoises (+4 m<sup>3</sup>/s). Les 10,5 m<sup>3</sup>/s lâchés devraient permettre de maintenir les débits au-dessus des objectifs dans les jours à venir.

