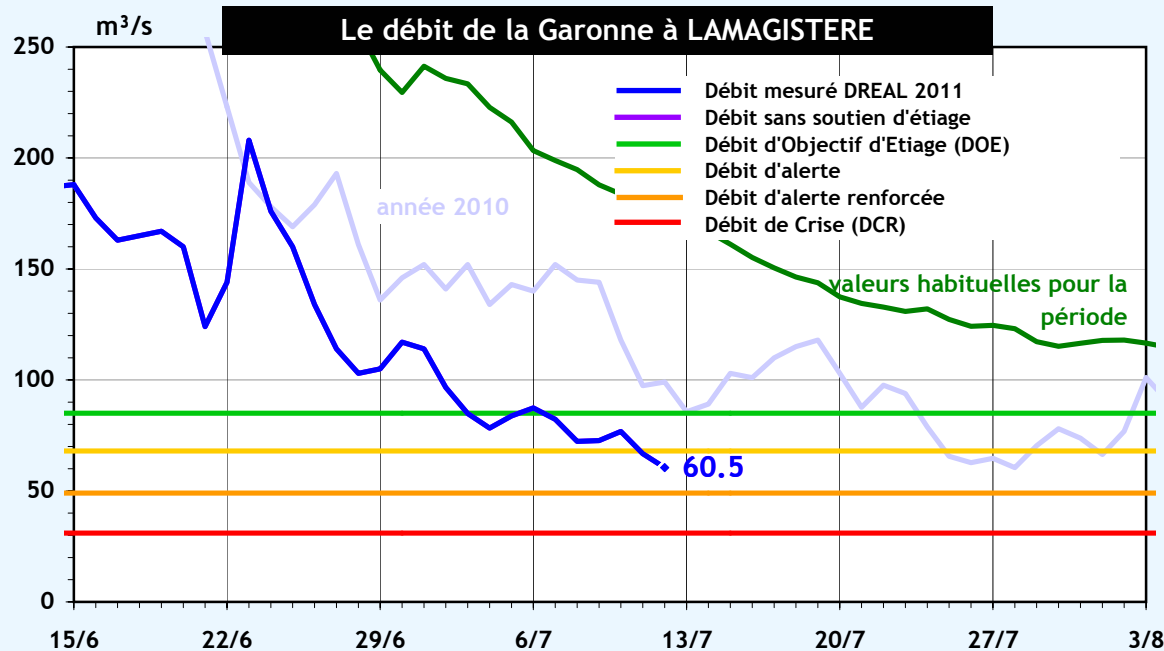


Tendance sur les affluents	
Garonne pyrénéenne <i>Crue</i>	→
Salat <i>Crue</i>	→
Ariège <i>Crue</i>	↗
Tarn/Aveyron <i>Crue</i>	↗
Lot <i>Soutien d'étiage</i>	↗
Affluents Gascons <i>Crue</i>	↗



Ressources	
Le Sméag dispose en 2011 de plusieurs réserves pour réalimenter la Garonne :	
1- Par l'Ariège (Réserves pyrénéennes) :	46 hm ³ garantis
2- Par la Garonne amont (Lac d'Oô) :	5 hm ³ à partir du 01/09
3- Par l'Ariège via l'Hers Vif (Montbel) :	7 hm ³
	Indisponible cette année
Total : 51 hm³	
Volume consommé * : 0.0 hm³	

* valeur provisoire

Des orages bénéfiques

Les passages orageux attendus dans la nuit du mardi au mercredi ont en définitive touché l'intégralité du bassin de la Garonne et de ses affluents. Ils ont apporté en moyenne de 15 à 35 mm avec des maxima enregistrés sur le bassin amont. Ces apports météoriques ont entraîné des montées d'eau dès mercredi matin sur l'ensemble des cours d'eau. Les débits de la Garonne vont retrouver des valeurs supérieures aux débits d'objectif d'étiage sur tout le bassin jusqu'à la semaine prochaine. Ce répit estival est une bonne nouvelle pour les usages dépendants du fleuve ainsi que pour la centaine de saumons actuellement en migration entre Agen et Toulouse.

