



- Débit mesuré 2011
- - - - - Tarissement
- ○ ○ Débit prévu hors orages
- Débit sans soutien d'étiage
- Débit d'Objectif d'Etiage (DOE)
- Débit d'alerte
- Débit d'alerte renforcée
- Débit de Crise (DCR)

Provenance de l'eau		Tendance
Garonne amont :	25%	↓
Salat :	19%	↓
Ariège :	25%	↓
Tarn + Aveyron :	15%	→
Lot :	10%	↗
Autres		

Ordre de déstockage : 0 m³/s

Les précipitations de la mi-juillet ont entraîné des montées d'eau généralisées et permis de retrouver des débits supérieurs aux seuils réglementaires sur toute la Garonne. Depuis, les différents passages pluvieux qui ont touché le bassin versant ont permis de maintenir une hydrologie soutenue. Les précipitations tombées en début de semaine ont entraîné de nouvelles montées d'eau sur toute la Garonne. Ainsi, 466 m³/s ont été enregistrés en débit moyen journalier mercredi à Toulouse. Dans ces conditions, les débits vont se maintenir au dessus des seuils réglementaires jusqu'à la semaine prochaine. Ce répit estival est une bonne nouvelle à la fois pour les usages dépendants du fleuve dont l'agriculture, mais aussi pour le fonctionnement du milieu aquatique.

le 29/07/2011 à 0 h

