



- Débit mesuré 2019
- Débit d'Objectif d'Etiage (DOE)
- - - - Tarissement
- Débit d'alerte
- Débit d'alerte renforcée
- ○ Débit prévu hors orages
- Débit sans soutien d'étiage
- Débit de Crise (DCR)
- Ancienne courbe de tarage

**Tendance**

|                 |       |   |
|-----------------|-------|---|
| Garonne amont : | - 10% | → |
| Salat :         | 12%   | → |
| Ariège :        | 17%   | → |
| Tarn+Aveyron :  | 27%   | → |
| Lot :           | 25%   | ↘ |
| Autres :        | 9%    |   |

**Ordre de déstockage : 0 m³/s depuis le 14 octobre à minuit**

Le Sméag assure à nouveau cet été la responsabilité des opérations de réalimentation en eau du fleuve. Il dispose de 54,6 millions de mètres cubes (54,6 hm³) : 46,2 hm³ sur les lacs ariégeois (Izourt, Gnioure, Laparan, Soulcem), 5,4 hm³ à la mi-août sur le lac d'Oô (rivière Pique en Garonne amont), 1 hm³ disponible depuis le lac de Filhet (rivière Arize en amont Toulouse) et 2 hm³ depuis le lac de Montbel. Par rapport aux trente dernières années, la tendance hydrologique est à des débits faibles autour du quinquennal sec en Garonne amont et du décennal sec en Garonne aval. Des pluies importantes (> 15 mm) ont eu lieu hier soir et ce matin sur l'ensemble du bassin de la Garonne. Par conséquent les débits sont en actuellement en hausse sur la totalité du linéaire. Ces apports d'eau des sous-bassins amont vont se propager vers l'aval au cours des prochains jours. De nouveaux passages pluvieux sont attendus localement cette fin de semaine. Les lâchers de soutien d'étiage ont été stoppés depuis le 14 octobre à minuit. Le Sméag reste vigilant quant à l'évolution de la situation météorologique et se tient prêt à reprendre les lâchers dès que nécessaire.

le 15/10/2019 à 0 h

