

Taux de remplissage des plans d'eau

Remplissage du lac du Lescourroux qui réalimente le Dropt : 95 % au 03/08/2021 (7,5 Millions de m<sup>3</sup>)

Informations réalimentation Garonne : <http://www.smeag.fr/presentation.html>

Origine de l'eau à Tonneins		
Garonne	15 %	↗
Salat	9 %	→
Ariege	10 %	↘
Aveyron	10 %	↗
Tarn	21 %	↗
Lot	30 %	↗
Autres	5 %	↘

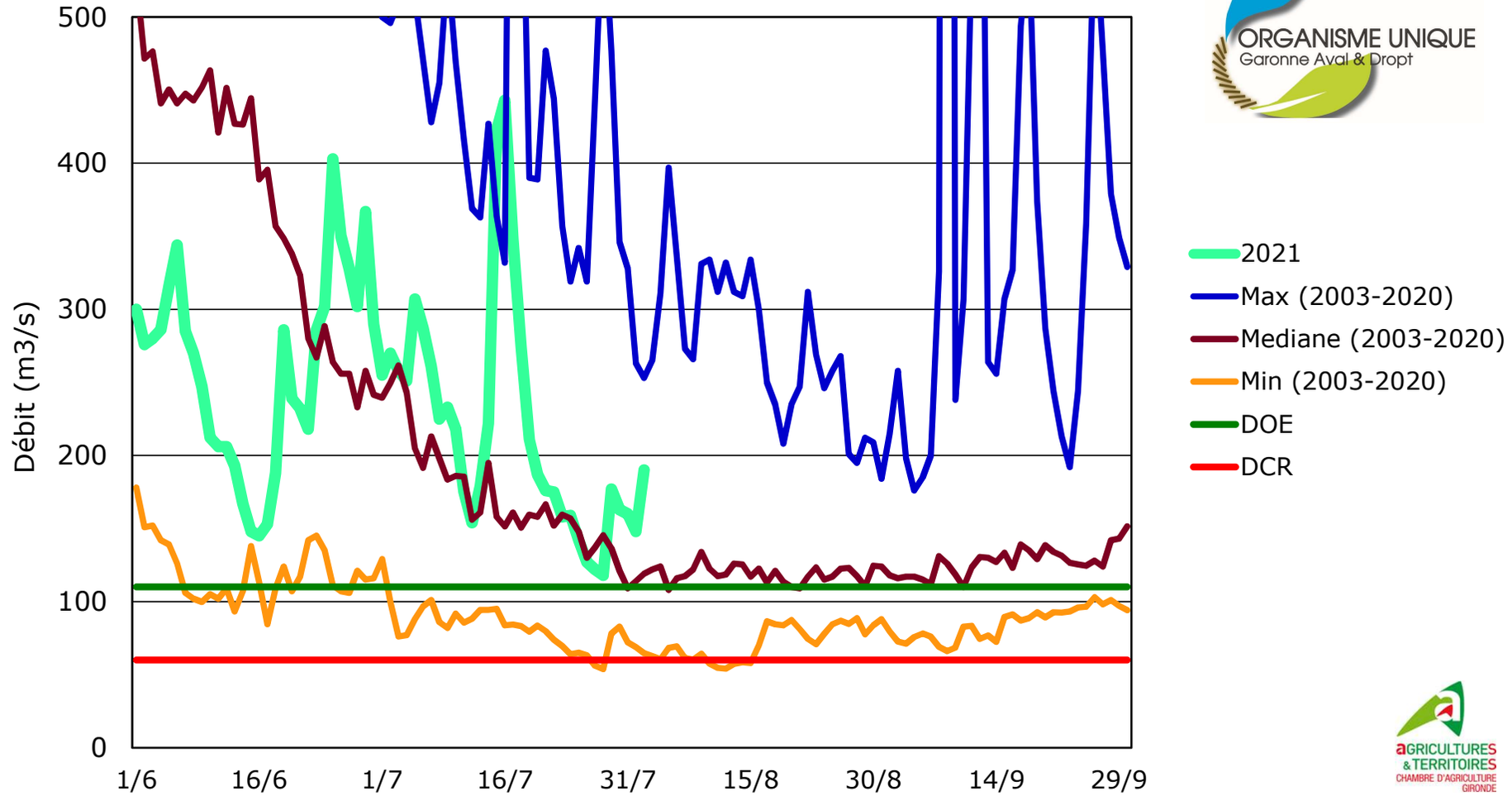


#### Consigne : Arrêt depuis le 29 juillet midi

Le Sméag regroupe les Régions Occitanie et Nouvelle-Aquitaine et les Départements riverains du fleuve (31, 33, 47, 82). Il assure la responsabilité du soutien d'étiage de la Garonne et dispose jusqu'au 31 octobre d'un volume de 73,1 millions de mètres cubes (73,1 hm<sup>3</sup>). Au 1<sup>er</sup> juillet : 53,2 hm<sup>3</sup> sur les lacs ariègeois (Izourt, Gnioure, Laparan, Soulcem, Naguilhes) ; 1 hm<sup>3</sup> sur la rivière Arize en amont de Toulouse (Filhet) ; 2,5 hm<sup>3</sup> sur le Thoré-Agout (Saints-Peyres). Au 1<sup>er</sup> septembre : 8,4 hm<sup>3</sup> en Garonne amont (Oô). Au 15 septembre : 2 hm<sup>3</sup> sur le lac de Montbel (jusqu'à 7 hm<sup>3</sup> selon son remplissage). Au 21 septembre : 6 hm<sup>3</sup> sur l'Agout (Raviège). Les pluies de la fin de semaine, notamment samedi en tête de bassin, ont provoqué de petites montées d'eau estivales avec un doublement du débit moyen journalier à Toulouse ce dimanche. D'autres pluies sont prévues jusqu'à jeudi en Pyrénées, ce qui permet au Sméag de ne pas reprendre les lâchures de soutien d'étiage.

Source: Smeag

## Débit de la Garonne à Tonneins (UG 61)



\*DOE : Le Débit d'Objectif d'Etiage est le débit de référence permettant l'atteinte du bon état des eaux et au-dessus duquel est satisfait l'ensemble des usages en moyenne 8 années sur 10. (SDAGE)

Données issues de la Banque Hydro-eaufrance et du serveur producteur Coliane (DREAL)