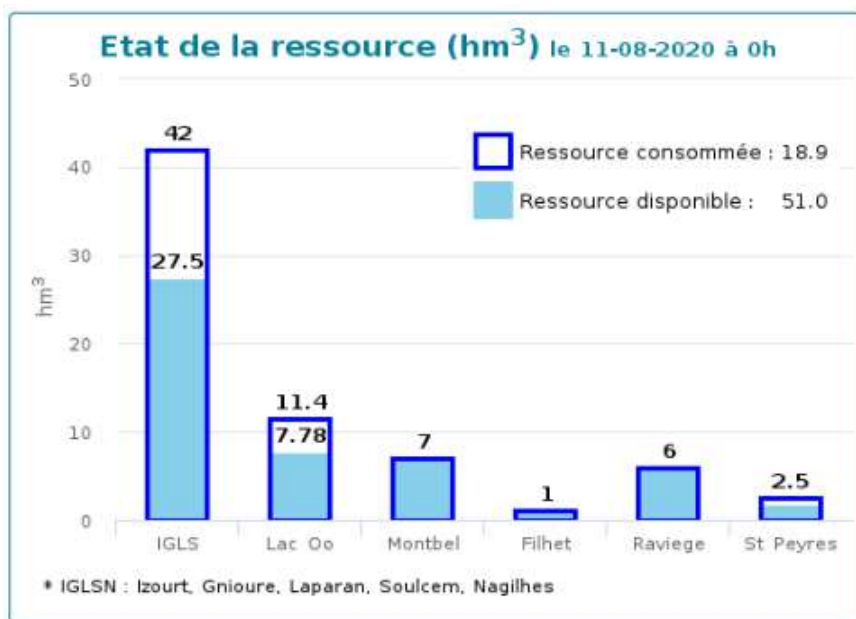


Taux de remplissage des plans d'eau

Remplissage du lac du Lecourroux qui réalimente le Dropt : 71 % au 03/08/2020 (5.655 Millions de m³)

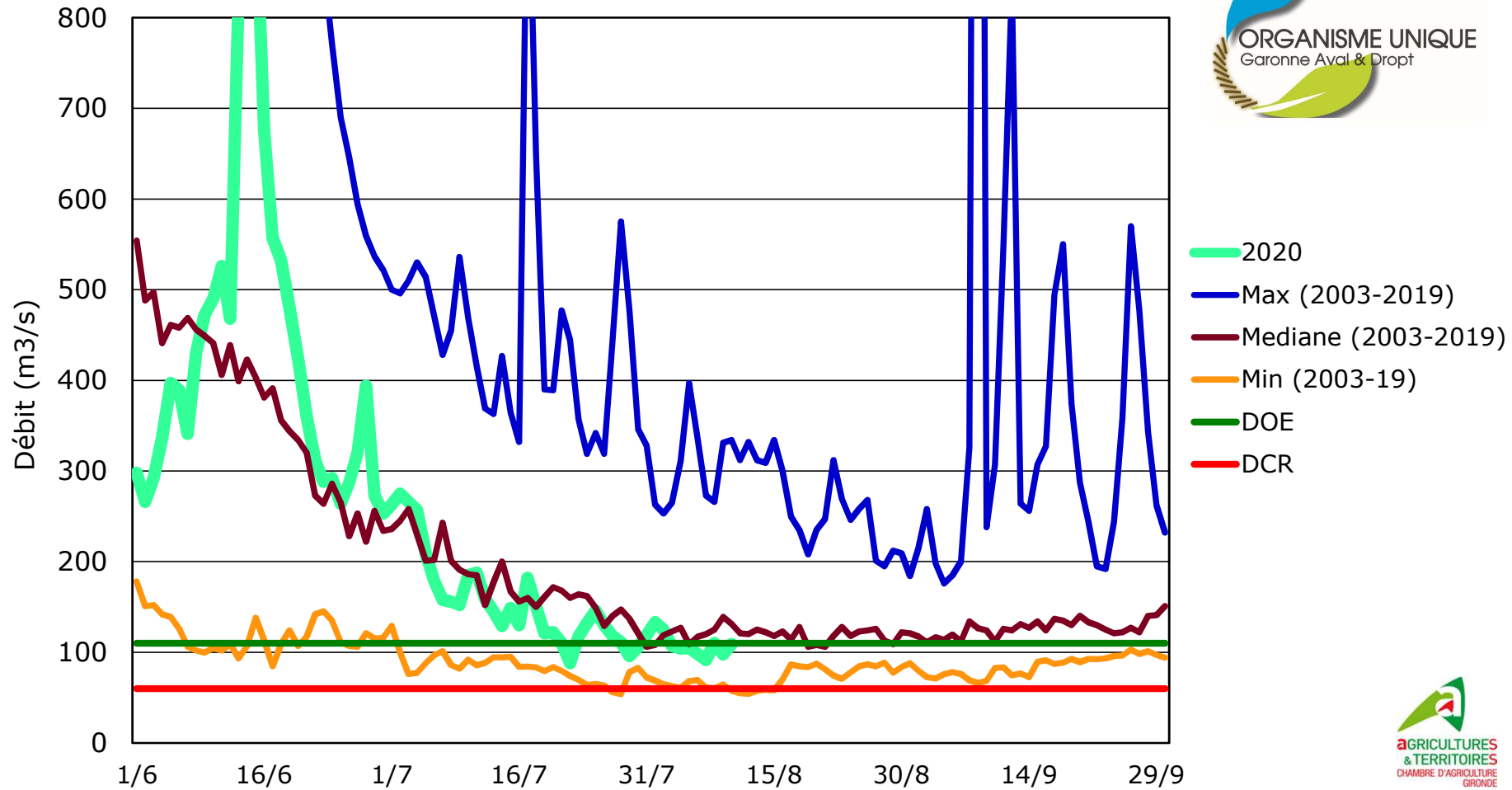
Informations réalimentation Garonne : <http://www.smeag.fr/presentation.html>



Consigne : 4 m³/s à compter du 11 août minuit

Le 17 juin, le Sméag a décidé d'assurer à nouveau la responsabilité du soutien d'étiage dans le cadre d'un dispositif renforcé. Il dispose jusqu'au 31 octobre d'un volume de 70 millions de mètres cubes (70hm³). Au 1er juillet : 42 hm³ sur les lacs ariégeois (Laparan, Soulcem, Naguilhes), 3 hm³ en Garonne amont (Oô) ; 1 hm³ sur la rivière Arize en amont de Toulouse (Filhet) ; 2,5 hm³ sur le Thoré-Agout (Saints-Peyres). Au 1er septembre : 8 hm³ sur Oô. Au 15 septembre : jusqu'à 7 hm³ depuis Montbel. Au 21 septembre : 6 hm³ sur l'Agout (La Raviège). Des pluies ont eu lieu cette nuit sur les hauts bassins du Tarn, de l'Aveyron et du Lot. De nouvelles pluies sont attendues localement en fin de semaine, ainsi qu'une possible reprise de l'activité industrielle. En conséquence le Sméag diminue les lâchers de soutien d'étiage pour passer de 11 m³/s à 4 m³/s depuis les réserves IGLSN uniquement (arrêt immédiat des lâchers du lac des St-Peyres). Le Sméag reste vigilant quant à l'évolution de la situation.

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)