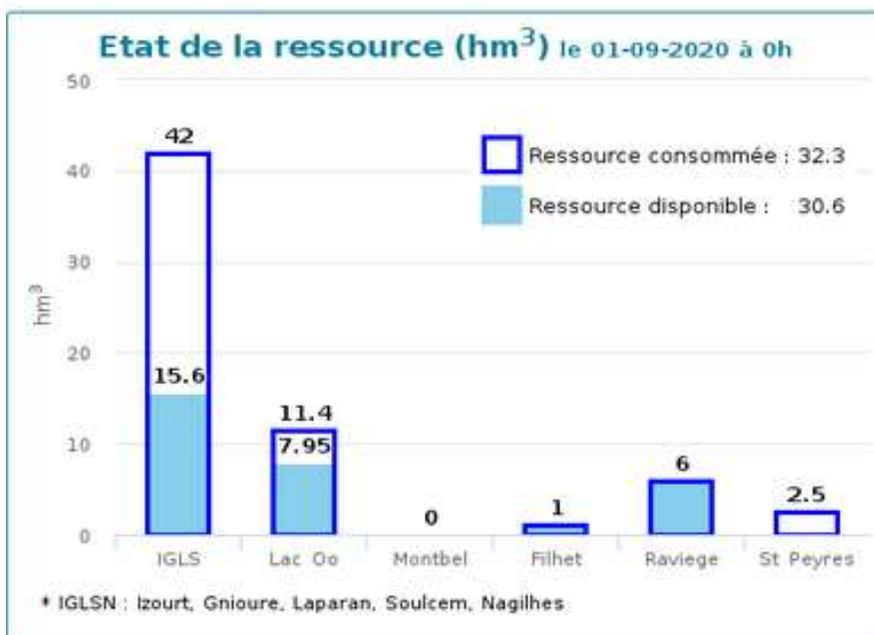


Taux de remplissage des plans d'eau

Remplissage du lac du Lecourroux qui réalimente le Dropt : 51 % au 31/08/2020 (4,07 Millions de m³)

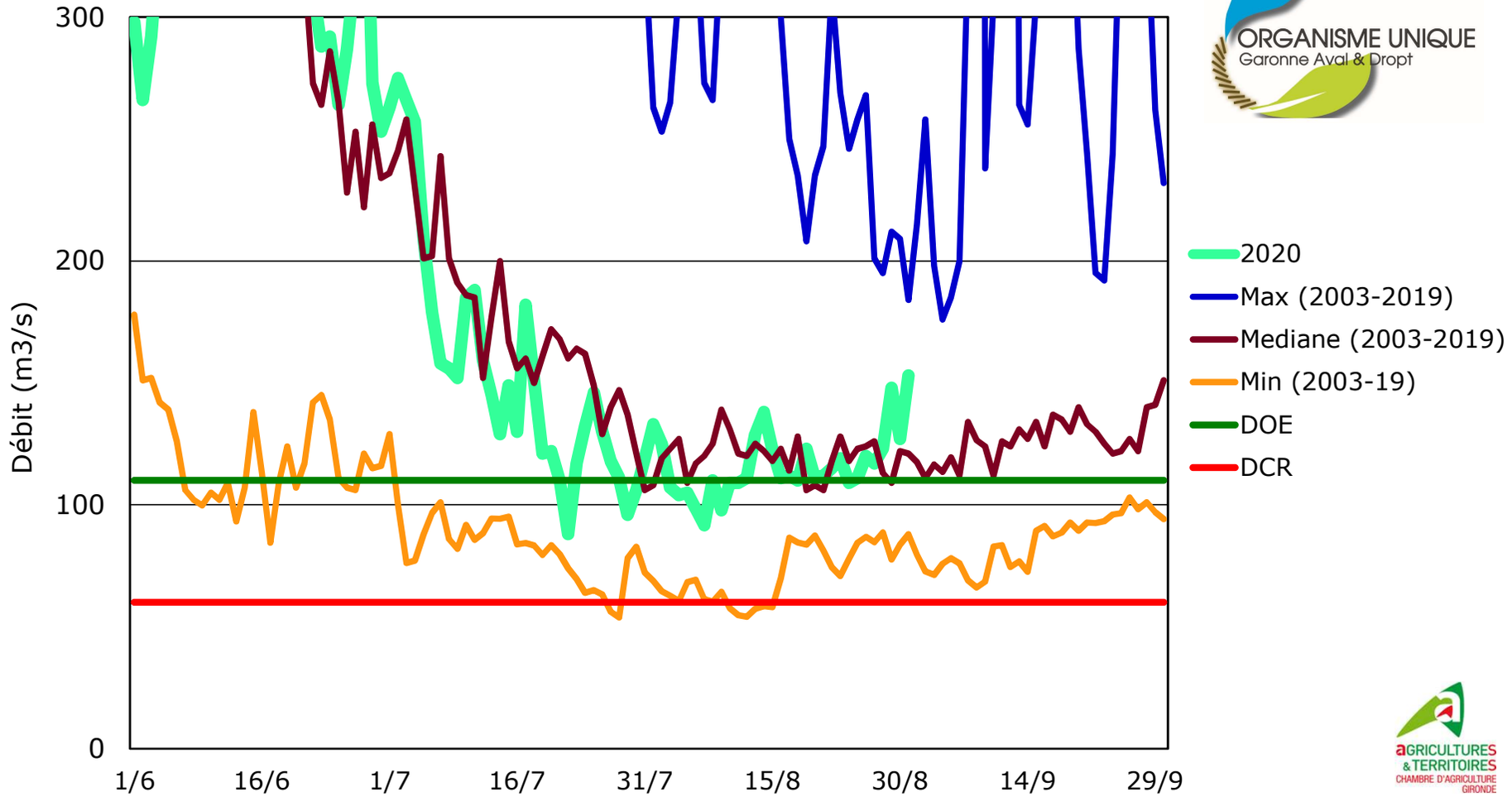
Informations réalimentation Garonne : <http://www.smeag.fr/presentation.html>



Consigne : arrêt depuis le 28 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 (70 hm³). Au 1er juillet : 42 hm³ sur les lacs ariégeois (Lapanan, 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, Montbel serait indisponible pour la Garonne. Au 21 septembre : 6 hm³ sur l'Agout (La Raviège). Après les pluies du week-end, bénéfiques avec de petites montées d'eau estivales, les débits rejoignent progressivement leurs niveaux d'étiage. Si le mois de septembre marque la fin de l'irrigation, nous entrons dans une période qui statistiquement présente les plus faibles débits en Garonne pyrénéenne et toulousaine. La moitié des stocks a déjà été libérée pour tenir les objectifs et il reste huit semaines de campagne. Le Sméag reste vigilant quant à l'évolution de la situation et se tient prêt à redémarrer le soutien d'étiage.

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)