

Bulletin hydrologique n°3 1^{er} août 2018

Limitations de prélèvements :

BASSIN VERSANT*	LIMITATIONS
Agros	Tours d'eau de niveau 1 depuis le 30 juillet, équivalent à 15 % de restrictions.
Bagas	Tours d'eau de niveau 1 depuis le 27 juillet, équivalent à 15 % de restrictions.
Assou	Tours d'eau de niveau 2 depuis le 30 juillet, équivalent à 50 % de restrictions.
Tescou	Interdiction de prélever depuis le 1 ^{er} août, sauf cultures dérogatoires.

*vous pouvez cliquer sur un bassin afin d'obtenir plus d'informations

État des lâchers pour le soutien d'étiage :

bassin versant	barrages (cours d'eau)	lâchers précédents	lâchers actuels
Bassin de l'Aveyron	Saint-Géraud (Cérou)	1,9 m ³ /s depuis le 26 juillet	2,4 m ³ /s à partir du 31 juillet
	Fourogue (Vère)	ajustement des lâchers pour satisfaire le DOE* depuis le 11 juillet	
Bassin du Tarn	Saints-Peyres (Agout)	pas de lâchers en cours	
	Rassisse - Bancalié (Dadou)	0,5 m ³ /s depuis le 30 juillet	1 m ³ /s à partir du 1 ^{er} août
	Cammazes (Sor)	pas de lâchers en cours	
	Thérondel (Tescou)	40 l/s depuis le 25 juillet	70 l/s à partir du 26 juillet

Taux de remplissage :

Cliquer ici afin de connaître les taux de remplissage
des principales réserves du département du Tarn

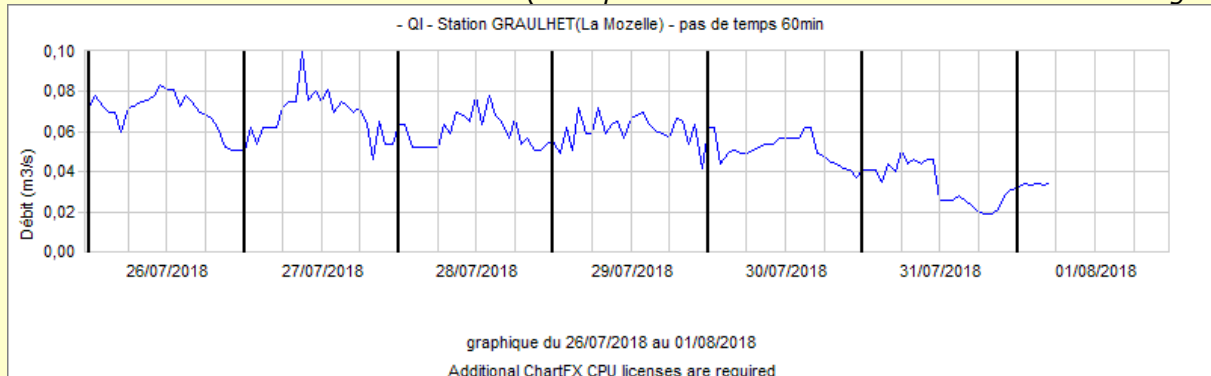
État des cours d'eau et des restrictions :

- **Agout** : RAS

- **Agros** : le débit moyen journalier de l'Agros est inférieur au débit d'alerte* (fixé à 60 l/s) ; il était en effet de 51 l/s lundi 30 juillet.

LES PRELEVEMENTS SONT REGIS PAR LES TOURS D'EAU DE NIVEAU 1 depuis le 30 juillet, soit des restrictions de prélèvements de 15 %.

(se reporter au calendrier des tours d'eau de l'Agros)



Ces données de débit sont issues de la DREAL Occitanie, elles sont **provisoires** et sont destinées principalement à un usage **immédiat**. Nous les diffusons **à titre d'information**.

- **Ardial (En Guibaud)** : le débit moyen journalier de l'Ardial est toujours supérieur au débit objectif d'étiage* (fixé à 55 l/s) ; en effet, le débit mesuré par les agents de la DDT était de 76 l/s lundi 30 juillet.

LES PRELEVEMENTS SONT REGIS PAR LES TOURS D'EAU HORS RESTRICTION, depuis la signature de l'arrêté préfectoral le 5 juillet 2017.

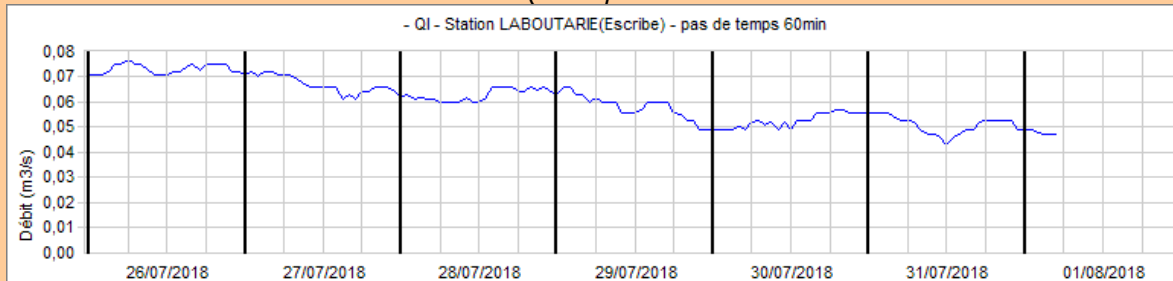
(se reporter au calendrier des tours d'eau de l'Ardial)

*La station de mesure automatique des débits de l'Ardial n'est pas fonctionnelle.
Les débits sont actuellement mesurés manuellement par des agents de la DDT.*

- **Assou** : le débit moyen journalier de l'Assou est passé en-dessous du débit d'alerte renforcé* (fixé à 65 l/s) ; il était en effet de 51 l/s mardi 31 juillet.

LES PRELEVEMENTS SONT REGIS PAR LES TOURS D'EAU DE NIVEAU 2 depuis le 30 juillet, soit des restrictions de prélèvements de 50 %.

(se reporter au calendrier des tours d'eau de l'Assou)



graphique du 26/07/2018 au 01/08/2018

Additional ChartFX CPU licenses are required

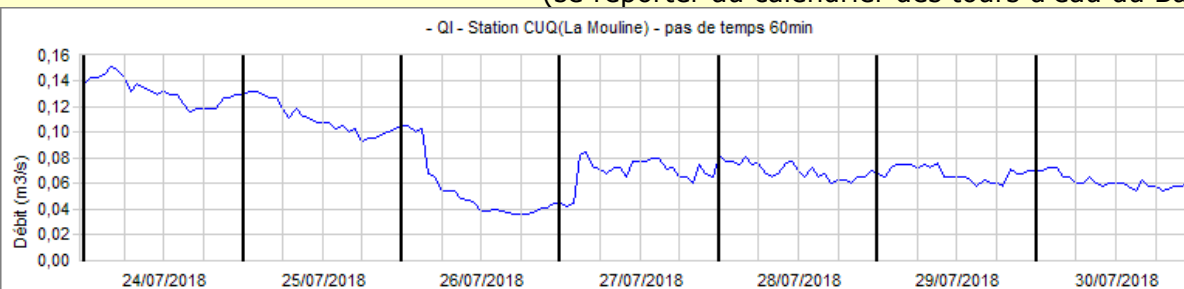
Ces données de débit sont issues de la DREAL Occitanie, elles sont **provisoires** et son destinées principalement à un usage **immédiat**. Nous les diffusons **à titre d'information**.

- **Aveyron** : RAS

- **Bagas** : le débit moyen journalier du Bagas est inférieur au débit d'alerte* (fixé à 85 l/s) ; il était en effet de 62 l/s lundi 30 juillet.

LES PRELEVEMENTS SONT REGIS PAR LES TOURS D'EAU DE NIVEAU 1 depuis le 30 juillet, soit des restrictions de prélèvements de 15 %.

(se reporter au calendrier des tours d'eau du Bagas)



graphique du 24/07/2018 au 30/07/2018

Additional ChartFX CPU licenses are required

Ces données de débit sont issues de la DREAL Occitanie, elles sont **provisoires** et son destinées principalement à un usage **immédiat**. Nous les diffusons **à titre d'information**.

- **Bernazobre** : RAS

- **Cérou** : RAS

- **Dadou** : RAS

- **Girou** : RAS

- **Rance** : le débit moyen journalier du Rance est toujours supérieur au débit objectif d'étiage* (fixé à 72 l/s).

LES PRELEVEMENTS SONT REGIS PAR LES TOURS D'EAU DE NIVEAU 1 (équivalent hors restriction), depuis la signature de l'arrêté préfectoral le 5 juillet 2017.

(se reporter au calendrier des tours d'eau du Rance)

- **Sor** : RAS
- **Tarn** : RAS

- **Tescou** : le débit du Tescou dans la partie tarnaise non réalimentée est inférieur au débit de crise* (fixé à 20 l/s) depuis le 10 juillet 2017. Voir tableau ci-contre pour les mesures de débits.

date	débit (l/s)
9 juillet 2018	45
16 juillet 2018	34
23 juillet 2018	91
30 juillet 2018	17

RESTRICTIONS DE PRELEVEMENT DE 100% depuis le 1^{er} août 2018 à 8 h 00, selon les modalités suivantes :
tous les prélèvements d'eau en rivière et en nappe sur le cours d'eau du Tescou et ses affluents sont interdits.

Toutefois :

les cultures légumières, le tabac, les cultures porte-graines (à l'exception des productions d'hybrides commerciaux de semences de maïs) et les pépinières bénéficient d'une restriction de niveau 2 de limitation des prélèvements, soit **3,5 jours par semaine** comme suit :

- **rive droite : interdiction de prélèvement du jeudi 20 h au lundi 8 h ;**
- **rive gauche : interdiction de prélèvement du lundi 8 h au jeudi 20 h.**

Ces prélèvements ne doivent pas occasionner d'assec aux abords immédiats du pompage.

Le Tescou n'est pas équipé d'une station de mesure automatique des débits dans la partie tarnaise non réalimentée.

Les débits sont mesurés manuellement par des agents de la DDT.

- **Thoré** : RAS
- **Vère** : RAS

État des réserves : taux de remplissage

	Bassin Tarn					Bassin Aveyron	
	Rassisse	Bancalié	Cammazes	Saints-Peyres	Thérondel	St Géraud	Fourogue
16 juil. 18	100 %	98 %	92 %	84 %	NC	97 %	93 %
24 juil. 18	100 %	98 %	92 %	75 %	NC	95 %	91 %
30 juil. 18	98 %	98 %	89 %	73 %	90 %	87 %	88 %

*Lexique

- **DOE (Débit Objectif d'Étiage)** : valeur de débit mesuré sur un point nodal :
 - au-dessus de laquelle sont assurés la coexistence normale de tous les usages et le bon fonctionnement du milieu aquatique ;
 - qui doit en conséquence être garanti chaque année pendant l'étiage, avec les tolérances définies ci dessous :
 - Le DOE est respecté pour l'étiage d'une année si, pendant cet étiage, le plus faible débit moyen de 10 jours consécutifs (VCN 10) n'a pas été inférieur à 80 % du DOE (VCN 10 > 0,8 DOE).

Le DOE ainsi défini doit être respecté statistiquement 8 années sur 10.

→ **DOC (Débit Objectif Complémentaire)** : équivalent à un DOE sur les stations de suivi complémentaires des points nodaux

- **QA (Débit d'Alerte)** : c'est le premier seuil d'alerte, à partir duquel sont prises les premières mesures de restriction ; il est défini en général comme étant égal à 80 % du DOE.
- **QAR (Débit d'Alerte Renforcé)** : il s'agit du seuil de renforcement des mesures de restriction. Le débit d'alerte renforcé peut correspondre au tiers inférieur entre le DOE et le DCR [DCR + 1/3 (DOE - DCR)] ou être différent afin d'assurer la cohérence des seuils et des mesures prises de l'amont à l'aval de l'axe et garantir un écart suffisant entre les seuils d'un même point.
- **DCR (Débit de Crise)** : C'est le débit de référence au-dessous duquel seuls les exigences de la santé, de la salubrité publique, de la sécurité civile, de l'alimentation en eau potable et les besoins des milieux naturels peuvent être satisfaits.