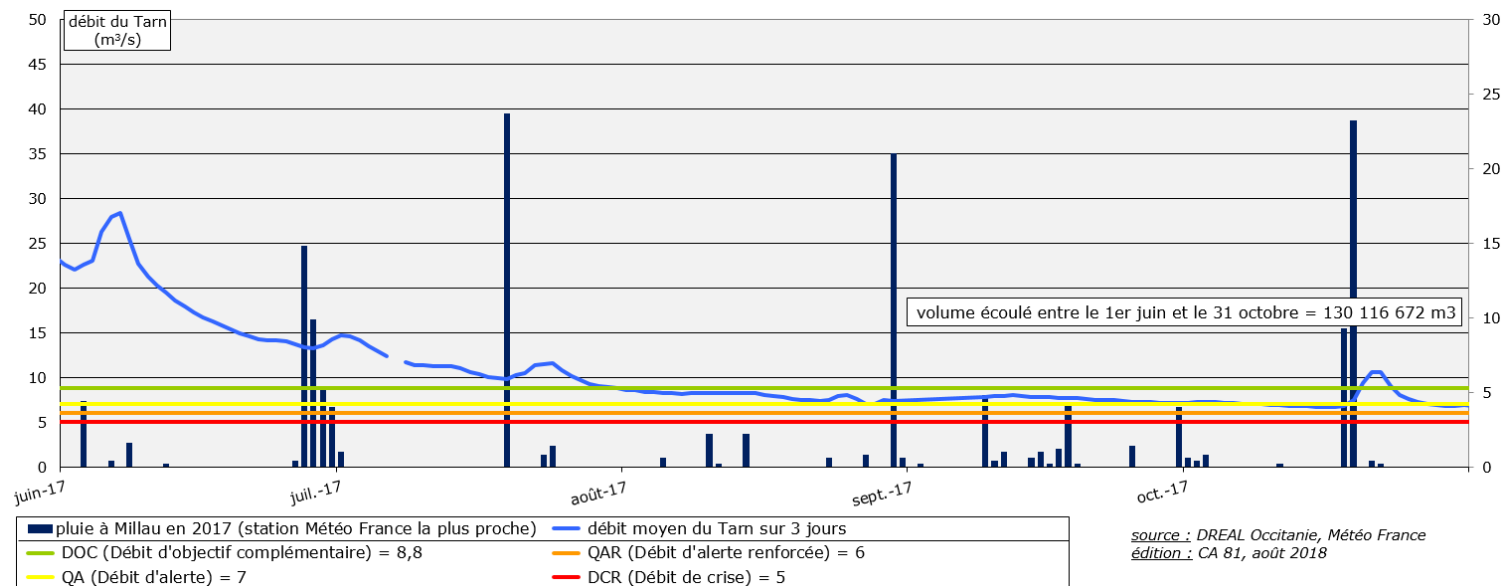


### Débits moyens durant l'été 2017 : le Tarn à Millau



### Arrêté inter-préfectoral du 20 juin 2016

L'État autorise l'O.U. Tarn à répartir le volume maximal suivant entre les préleveurs irrigants sur ce périmètre :

cours d'eau et nappes connectées	0,39 hm <sup>3</sup>
nappes déconnectées	0,012 hm <sup>3</sup>
plans d'eau	0,18 hm <sup>3</sup>

pour la période d'été allant du 1<sup>er</sup> juin au 31 octobre<sup>1</sup>.



C'est dans ce contexte que l'O.U. Tarn établit chaque année un plan de répartition de ce volume entre les préleveurs irrigants, après les avoir consultés dans leur ensemble.

<sup>1</sup> Jusqu'au plan de répartition 2021 inclus.

### Un point sur les prélèvements en période d'été

#### bilan 2017

#### En cours d'eau et nappes connectées

32 préleveurs irrigants potentiels  
218 ha potentiellement irrigués  
1 554 m<sup>3</sup>/h (débit cumulé des pompes)  
271 783 m<sup>3</sup> autorisés  
141 489 m<sup>3</sup> prélevés déclarés à l'O.U. Tarn

#### En nappes déconnectées

pas de prélèvement recensé

**Plans d'eau** : 8 plans d'eau à usage agricole sont recensés.

**Volume de réserve** : afin d'intégrer des demandes qui pourraient intervenir en cours de campagne, ou d'éventuels nouveaux irrigants, un volume de réserve a été acté :

- x 39 000 m<sup>3</sup> en cours d'eau et nappes d'accompagnement
- x 1 200 m<sup>3</sup> en nappes déconnectées

### Les faits marquants

Ce périmètre élémentaire, très grand (1 700 km<sup>2</sup>, soit 20 % de la surface totale de l'Organisme unique du sous-bassin Tarn), est peu sollicité pour l'irrigation, du fait du contexte climatique et de son relief accidenté.

Cependant, les besoins en eau des cultures lors de l'été 2017, qui aura été le 3<sup>ème</sup> été le plus chaud depuis 1964 en Aveyron, ont été compensés par des prélèvements en augmentation de 50 % sur ce bassin par rapport à 2016, depuis les cours d'eau et nappes connectées.

Ceci étant, aucun fait marquant n'est à signaler au cours de la période d'été 2017 sur ce périmètre, le débit d'alerte n'a jamais été franchi.

Code PE	Périmètre élémentaire
101	Dadou amont
176	Tarn aval (axes réalimentés)
105	Assou
177	Tarn amont en Aveyron
098	Rance
099	Dourdou et Sorgues



**Organisme unique du sous-bassin Tarn :**  
localisation des prélèvements d'eau pour l'irrigation en 2017

PE 177 - Tarn amont en Aveyron

édition : CA81, juin 2018  
source : OU Tarn, DREAL Occitanie

### Légende

- limites départementales
- PE considéré
- autres PE de l'OU Tarn
- territoire hors OU Tarn
- cours d'eau principaux
- communes principales
- stations débitmétriques

### Prélèvements effectués pour l'irrigation durant la campagne 2017 :

(volumes exprimés en m<sup>3</sup>)

en cours d'eau

- 1 - 10000
- 10000 - 50000

prélèvements

collectif (ASA, SI, CUMA, etc.)

- 1 - 200000

**Organisme Unique du sous-bassin Tarn**

96, rue des Agriculteurs – BP89 – 81003 ALBI Cedex

Tél. 05 63 48 83 83 – Fax. 05 63 48 83 09

<https://tarn.chambre-agriculture.fr> – [outarn@tarn.chambagri.fr](mailto:outarn@tarn.chambagri.fr)



AGENCE DE L'EAU  
**ADOUR-GARONNE**

ETABLISSEMENT PUBLIC DU MINISTERE  
DU DEVELOPPEMENT DURABLE