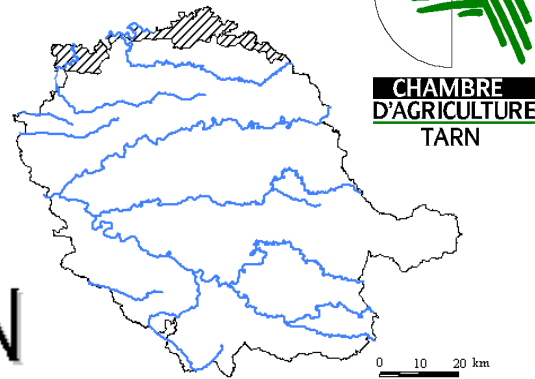


# VERSANTS TARNAIS

L'eau se gère collectivement,  
à l'échelle des bassins versants...

Le vôtre : **L'AVEYRON**



CHAMBRE  
D'AGRICULTURE  
TARN

## La ressource

Campagne 2003...

Le débit de l'Aveyron était très bas dès le début de la campagne, les restitutions à Saint Géraud et Thuries ont permis de maintenir le débit autour du seuil d'alerte renforcé à partir de mi-juillet. Comme il est prévu dans le Plan de Gestion des Etiages en cours d'élaboration, des déstockages supplémentaires ont été réalisés à partir du complexe d'EDF.

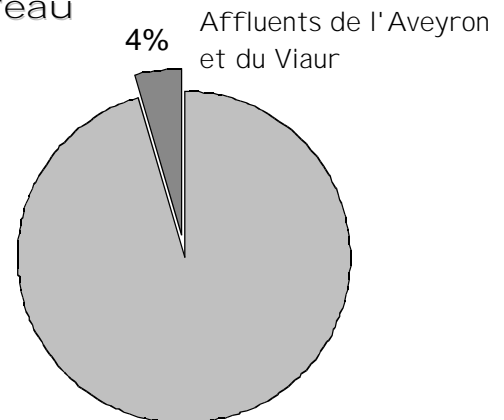
Campagne 2004...

Les pluies de novembre, décembre et janvier ont bien rechargé les réserves, aussi bien en nappe qu'en lac. Cela nous permet d'être plus optimiste pour l'année prochaine.

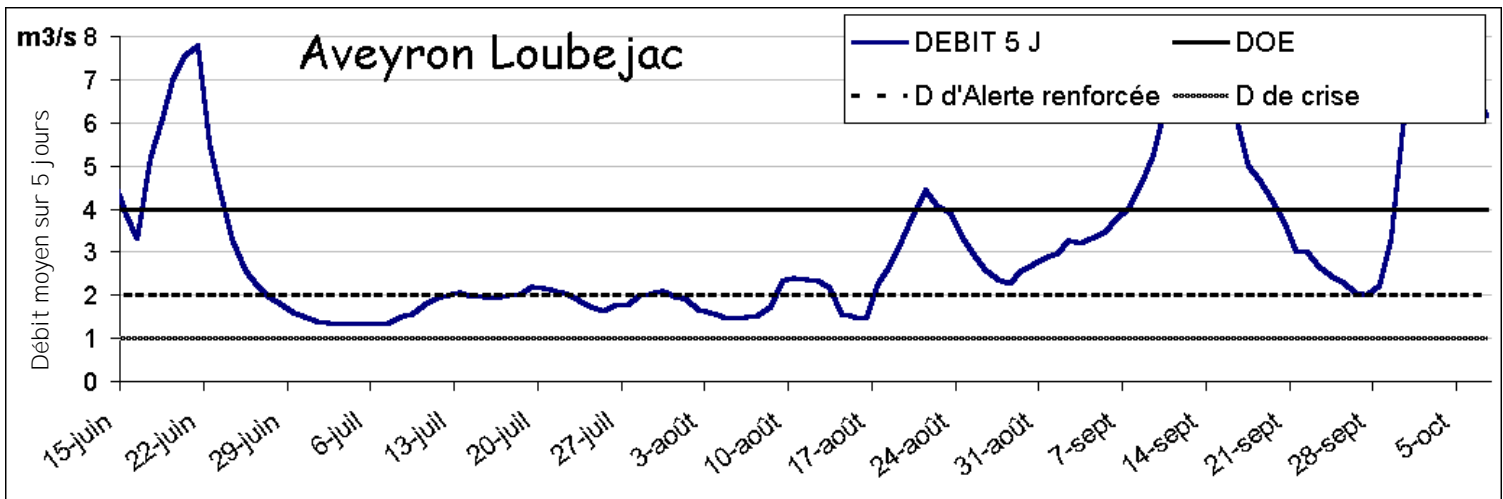
## Les prélèvements en 2003

- 39 prélèvements ont été autorisés sur les berges tarnaises de l'Aveyron et du Viaur, ce qui représente 1 950 m<sup>3</sup>/h, soit ½ m<sup>3</sup>/s.
- La surface irriguée en été est de 350 ha.

Origine de l'eau



## Débit d'étiage en 2003



Que dit l'arrêté cadre sécheresse ?

DOE : Débit Objectif d'Etiage : c'est l'objectif à respecter 8 années sur 10.

Débit d'Alerte Renforcée : c'est le seuil à partir duquel les prélèvements doivent être diminués de 50 %.

Débit de Crise : c'est le seuil à partir duquel tous les prélèvements sont interdits.

En remplissant correctement votre demande de renouvellement d'autorisation, vous participez à la gestion collective de la ressource

