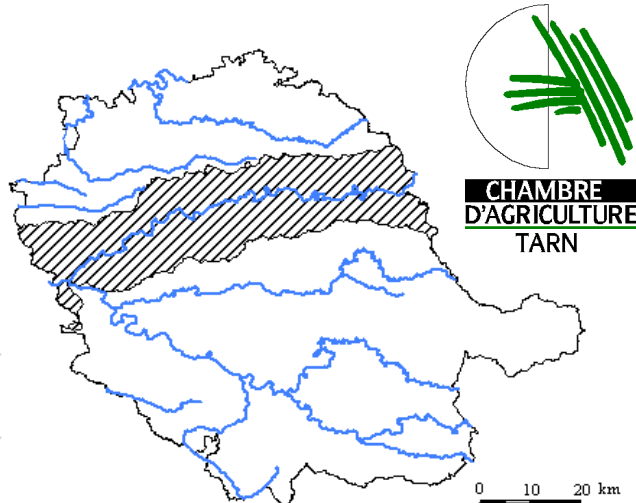


VERSANTS TARNAIS

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

Le vôtre : **LE TARN**



La ressource

Campagne 2003...

La sécheresse 2003 a été à la fois précoce, longue et chaude, ce qui fait beaucoup pour une même campagne. Le débit du Tarn atteint fin août la valeur la plus basse enregistrée ces 30 dernières années, frôlant le débit de crise. Il est resté sous la cote d'alerte du 1^{er} juillet au 7 septembre. Les pluies de septembre sur l'amont du bassin ont ensuite fait remonter le débit au dessus du DOE.

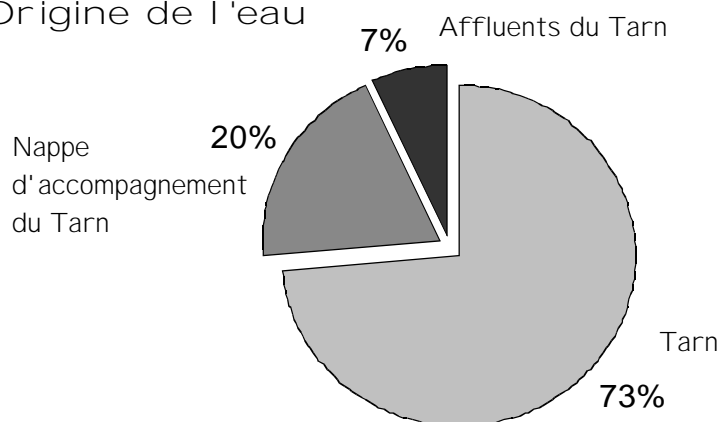
Campagne 2004...

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.

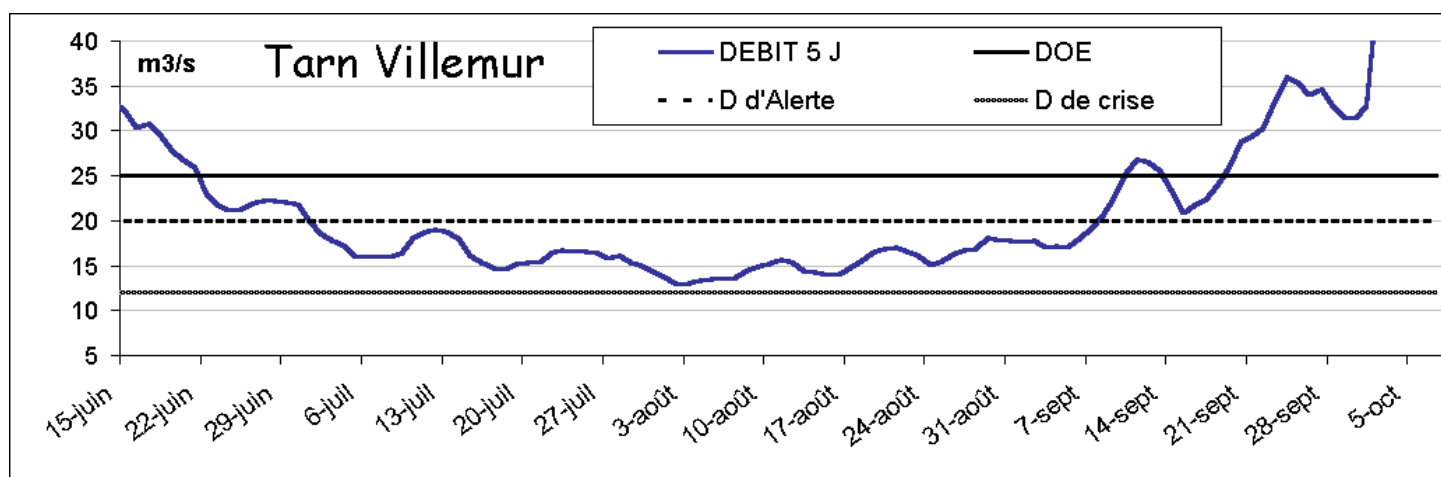
Les prélèvements

- 189 prélèvements ont été autorisés en 2003, ce qui représente 11 350 m³/h (3,2 m³/s).
- La surface irriguée sur le bassin est de 3 900 ha en été.

Origine de l'eau



Débit d'étiage 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 : c'est le seuil à partir duquel s'appliquent les restrictions.

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

