



### Méthode d'élaboration :

Cette carte est en fait composée de deux schémas issus d'une réflexion autour du bilan des prélèvements et de ses perspectives d'évolution à l'horizon 2010 (déjà abordé lors de la présentation du diagnostic Alimentation en Eau Potable).

### Commentaire :

La mobilisation des ressources du bassin doit s'inscrire dans la durée et dans un espace pertinent pouvant dépasser la limite d'un bassin versant.

Cependant, si la révision des schémas départementaux d'alimentation en eau potable est une opportunité, le SAGE rappelle ses priorités, à savoir :

- l'affirmation du principe de gestion de l'eau par bassin versant
- le principe d'économie à renforcer
- la minoration des importations
- la maîtrise des exportations
- la mobilisation progressive de nouvelles ressources.

**Les débits naturels ainsi gérés devront concourir, sur le plan qualitatif, à l'atteinte du bon état des milieux.**

### Prélèvements :

Volumes d'eau potable en millions de mètres cubes

- produit dans le bassin versant
- volume importé
- volume exporté
- ← importation
- exportation

