

ATLAS DU BASSIN RMC
TERRITOIRES GRANDS
CÔTIERS OUEST ET
ÉTANGS LITTORAUX (2)

0 20 km

1 : 425 000

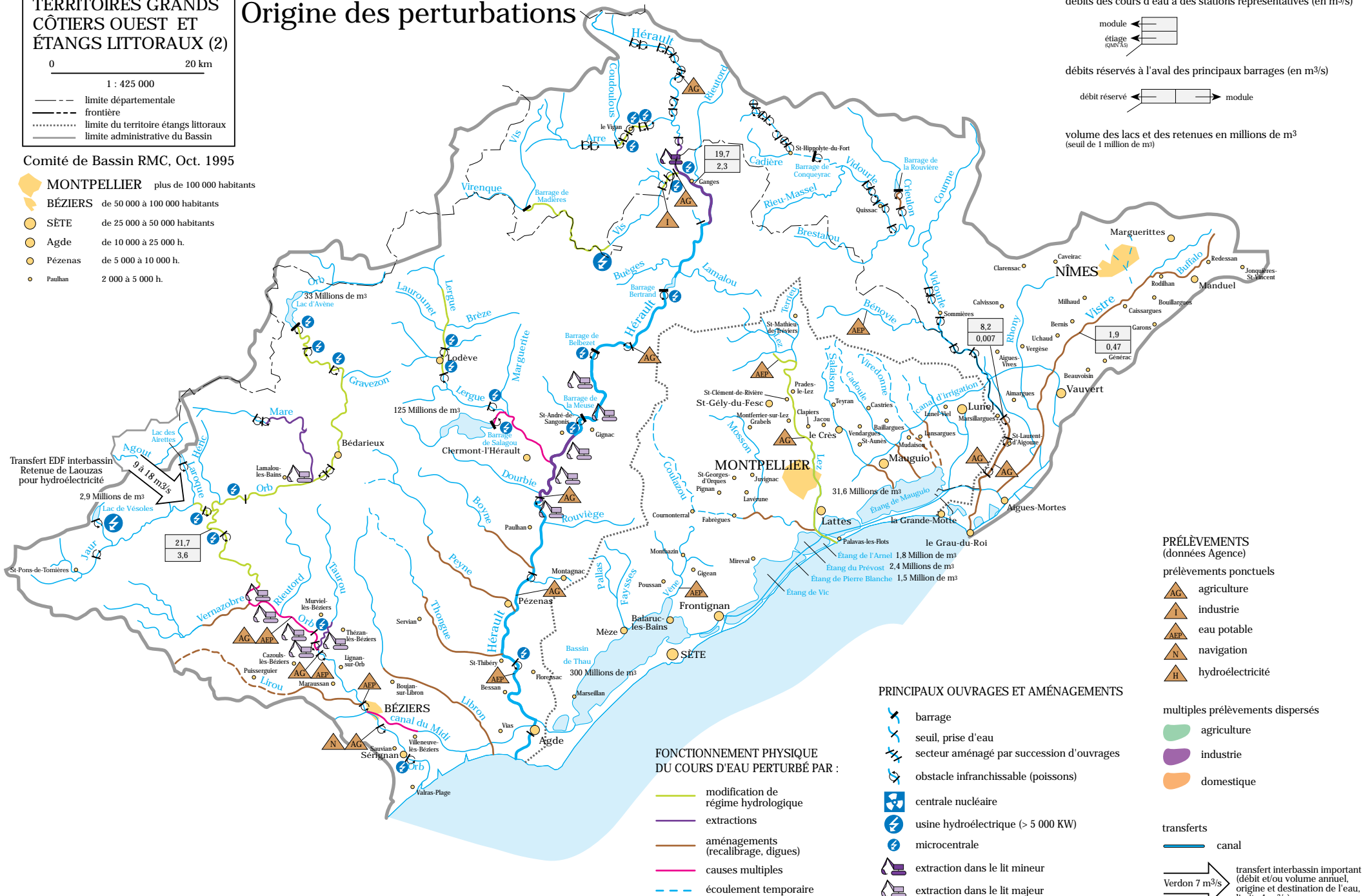
- limite départementale
- - - - - frontière
- limite du territoire étangs littoraux
- limite administrative du Bassin

Comité de Bassin RMC, Oct. 1995

- MONTPELLIER plus de 100 000 habitants
- BÉZIERS de 50 000 à 100 000 habitants
- SÈTE de 25 000 à 50 000 habitants
- Agde de 10 000 à 25 000 h.
- Pézenas de 5 000 à 10 000 h.
- Paulhan 2 000 à 5 000 h.

2 - État physique des milieux aquatiques superficiels

Origine des perturbations

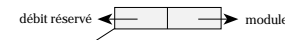


HYDROLOGIE

débits des cours d'eau à des stations représentatives (en m³/s)



débits réservés à l'aval des principaux barrages (en m³/s)



volume des lacs et des retenues en millions de m³
(seuil de 1 million de m³)

PRÉLEVEMENTS (données Agence)

prélèvements ponctuels

- ▲ agriculture
- ▲ industrie
- ▲ eau potable
- ▲ navigation
- ▲ hydroélectricité

multiples prélèvements dispersés

- agriculture
- industrie
- domestique

transferts

— canal

Verdon 7 m³/s
transfert interbassin important (débit et/ou volume annuel, origine et destination de l'eau, limite 1 m³/s)

PRINCIPAUX OUVRAGES ET AMÉNAGEMENTS

- barrage
- seuil, prise d'eau
- secteur aménagé par succession d'ouvrages
- obstacle infranchissable (poissons)
- centrale nucléaire
- usine hydroélectrique (> 5 000 KW)
- microcentrale
- extraction dans le lit mineur
- extraction dans le lit majeur

FONCTIONNEMENT PHYSIQUE DU COURS D'EAU PERTURBÉ PAR :

- modification de régime hydrologique
- extractions
- aménagements (recalibrage, digues)
- causes multiples
- - - écoulement temporaire