

juillet 2003

Directive Cadre sur l'Eau
District Rhône et Côtiers Méditerranéens
Région Rhône Alpes

Thème 2

Qualité des eaux et pressions polluantes

Altération
Matières azotées hors nitrates

Rejets
en azote réduit (exprimés en kg N/l)

Qualité des cours d'eau
% très bonne
% bonne
% moyenne
% médiocre
% mauvaise

S points RNB ou PCB (données 2002)
S points Elute (année : consulter
le fichier associé)

Rejets urbains
Rejets industriels

5 000 kg N/l
2 000 kg N/l
1 kg N/l

Région
Bassins versants DCE

Masses d'eau
Cours d'eau
Plans d'eau naturels
Autres plans d'eau

Echelle : 1:400000
© IGN BD Cartho / © IGN BD Carthage

Les données sur les rejets, rassemblées sous forme de diagrammes de répartition par secteurs, correspondent à la somme de l'ensemble des rejets nets identifiés sur la totalité de chaque bassin versant DCE. Point important : chaque diagramme est positionné systématiquement au centre du bassin versant DCE concerné, sans relation avec le positionnement géographique des rejets et notamment des rejets importants (voir carte des pressions importantes).