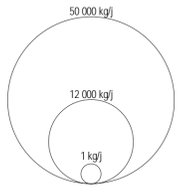


Directive Cadre sur l'Eau District Rhône et Côtiers Méditerranéens Régions Bourgogne et Franche Comté

Thème 1

Qualité des eaux et pressions polluantes

Altération Matières organiques et oxydables	Rejets en demande biologique en oxygène (DBO) et azote réduit (NR)
Qualité des cours d'eau % très bonne bonne moyenne médiocre mauvaise	DBO : rejets urbains et industriels raccordés DBO : rejets industriels directs au milieu NR : rejets urbains et industriels raccordés NR : rejets industriels directs au milieu
S Points RNB ou RCB (données 2002) S Points Etude (année : consulter le fichier associé)	

Region	Masses d'eau
Bassins versants DCE	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).

