

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

Thème 3

Qualité des eaux et pressions polluantes

Altération Nitrates

Pressions en azote à l'origine de nitrates (exprimées en kg N/j)

Qualité des cours d'eau

très bonne

bonne

moyenne

médiocre

mauvaise

S

s

Rejets urbains

Rejets industriels

Pertes agricoles

5 000 kg N/j

2 000 kg N/j

1 kg N/j

Région

Bassins versants DCE

Masses d'eau

Cours d'eau

Plans d'eau naturels

Autres plans d'eau

Echelle : 1:400000

© IGN BD Carto / © IGN BD Carthage

Les données sur les pressions, rassemblées sous forme de diagrammes de répartition par secteurs, correspondent à la somme de l'ensemble des apports nets (rejets et pertes agricoles) 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 pressions importantes (voir carte des pressions importantes).