

Septembre 2003

Directive Cadre sur l'Eau

District Rhône et Côtiers Méditerranéens

Région Provence-Alpes- Côte d'Azur

Thème 6

Qualité des eaux et pressions polluantes

Altération

Métaux et autres micropolluants

Pressions toxiques

ponctuelles et dispersées

Qualité des cours d'eau

%

très bonne

%

bonne

%

moyenne

%

mauvaise

%

très mauvaise

Points RNB ou RCB (données 2002)

U

Métaux

S

Autres micropolluants

Points Etude (année : consulter le fichier associé)

U

Métaux

S

Autres micropolluants

Production annuelle de DDOD (*)

10 - 150 t/an

150 - 500 t/an

500 - 1000 t/an

1000 - 3500 t/an

> à 3500 t/an

ICPE(**) susceptibles de rejeter des micropolluants toxiques

Chimie, pharmacie, pesticides, matières plastiques, pétrole

Dechets

Textile, tannerie

Peintures, encres

20 Industriels

5 Industriels

1 Industriels

Région

Bassins versants DCE

Masses d'eau

Cours d'eau

Plans d'eau naturels

Autres plans d'eau

Eaux de transition

Eaux côtières

Echelle : 1:400000

© IGN BD Carthage / © IGN BD Carthage

INSSEE (données 2002)

Fichier ICPE - DRIRE

Etude Inter-Agence n° 79

(*) DDOD : Déchets dangereux en quantités dispersées

(**) ICPE : Installation Classée pour la Protection de l'Environnement

Point important : le symbole représentant ces apports 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).