

<b>4- Rejets d'effluents dans les milieux récepteurs (DPM, DPH et RPA)</b>
Matières en suspension-MES
Demande biochimique en oxygène-DBO5
Demande chimique en oxygène - DCO
Nitrate
Nitrite
Azote Kjeldahl
Phosphore total
pH
Matières décantables
Chlorures
Conductivité
Chlore actif Cl <sub>2</sub>
Sulfate
Magnésium, Calcium
Potassium, sodium
Indice de phénol
Huile et graisse
Fluorure, chrome VI
Résidus des pesticides : OC
Métaux :
Arsenic : As
Bore : B
Cadmium : Cd
Cobalt : Co
Cuivre : Cu
Fer : Fe
Manganèse : Mn
Mercure : Hg
Nickel : Ni
Plomb : Pb
Etain : Sn
Zinc : Zn,...