

**Annexe 05 - Tableau analyses demandées**

**ANALYSES**

Paramètres analysés	Normes utilisées	Accrédité COFRAC
pH	Voir ci-avant	
Température	Voir ci-avant	
Potentiel d'oxydo-réduction	-	Non
Couleur apparente	NF EN ISO 7887	Oui
DBO5 NF	NF EN 1899-1	Oui
DCO	NF T 90-101	Oui
MES	NF EN 872	Oui
Pack azote global (NTK, NO2, NO3)	-	Oui
Azote Kjeldahl (NTK)	NF EN 25663	Oui
Phosphore (P)	NF EN ISO 11885	Oui
PCB	NF EN ISO 6468	Oui
Organo halogénés adsorbables (AOX)	NF EN ISO 9562	Oui
Chloroforme	à préciser	Oui
Détergents anioniques	NF EN ISO 16265	Oui
Détergents cationiques	à préciser	Non
HAP	NF EN ISO 17993	Oui
Fe - Fer	NF EN ISO 11885	Oui
Ag -Argent	NF EN ISO 11885	Oui
Al - Aluminium	NF EN ISO 11885	Oui
Hg - Mercure	NF EN 1483	Oui
Cd - Cadmium	NF EN ISO 11885	Oui
Pb - Plomb	NF EN ISO 11885	Oui
Cr - Chrome	NF EN ISO 11885	Oui
Cr6 - Chrome VI	NF T 90-043	Oui
Cr3 - Chrome III	calcul	Non (calcul)
Zn - Zinc	NF EN ISO 11885	Oui
Ni - Nickel	NF EN ISO 11885	Oui
As - Arsenic	NF EN ISO 11885	Oui
Sn - Etain	NF EN ISO 11885	Oui
Co - Cobalt	NF EN ISO 11885	Oui
Cu - Cuivre	NF EN ISO 11885	Oui
Métaux totaux (somme)	calcul	Non (calcul)
Chlorures	NF EN ISO 10304-1	Oui
Se - Sélénium	NF EN ISO 11885	Oui
Sb - Antimoine	NF EN ISO 11885	Oui
Mg - Magnésium	NF EN ISO 11885	Oui
Mn - Manganèse	NF EN ISO 11885	Oui

Na - Sodium	NF EN ISO 11885	Non
I - Iodure	NF EN ISO 10304-3	Oui
Fluorure	NF EN ISO 10304-1	Oui
Chlore libre	à préciser	Non
Sulfates (SO4)	NF EN ISO 10304-1	Oui
Sulfites	à préciser	Non
Sulfures	à préciser	Non
SEH - Substances extractibles à l'hexane	NF EN ISO	Non
Aldéhydes (glutaraldéhyde)	LS000359	Non
Cyanures totaux	NF EN ISO 14403	Oui
Césium 137, chrome 51, cobalt 57, cobalt 58, cobalt 60, gallium 67, indium 111, iode 123, iode 125, plutonium 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244	NF EN ISO 10703 : 2007	Oui
Fluor 18	à préciser	Oui