

Art. 19. Le Ministre qui a l'eau dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Namur, le 25 octobre 1990.

Le Ministre-Président de l'Exécutif régional wallon,
chargé de l'Economie, des P.M.E. et de la Fonction publique régionale,

B. ANSELME

Le Ministre des Affaires intérieures, chargé des Pouvoirs locaux,
des Travaux subsidiés et de l'Eau pour la Région wallonne,

A. VAN der BIEST

Annexe I

Catégories d'agrément

Catégorie A : analyses physico-chimiques

Température	
pH	
Conductivité	
Matières en suspension 105°C	
Matières sédimentables	
Turbidité	
Matières sèches	
Résidu sec	
Granulométrie	
Oxygène	
Chlorures	
Sulfates	
Fluorures	
Cyanures	
Nitrates	
Nitrites	
Azote ammoniacal	
Azote Kjeldahl	
Orthophosphates	
Phosphore total	
Dureté totale	
Alcalinité (TAM-TAP)	
CO ₂	
Sulfures	
Silicium	Si
Calcium	Ca
Magnésium	Mg
Sodium	Na
Potassium	K
Aluminium	Al
Fer	Fe
Manganèse	Mn
Cuivre	Cu
Zinc	Zn
Cobalt	Co
Baryum	Ba
Arsenic	As
Cadmium	Cd
Chrome	Cr
Mercure	Hg
Nickel	Ni
Plomb	Pb
Argent	Ag
Font également partie :	
Demande biochimique en oxygène	BOD
Demande chimique en oxygène	COD
Carbone organique total	TOC
Carbone organique dissous	DOC
Oxydabilité au KMnO ₄	
Indice phénol	
Détergents anioniques	MBAS
Matières extractibles à l'éther de pétrole	

Catégorie B : analyses hydrobiologiques et microbiologiques

Chlorophylle
Indice biotique par macro-invertébrés
Toxichromo-test
Test de toxicité par *Brachydanio* 96h
Test de toxicité par *Daphnies* 48h
Germe thermosensibles :
— recherche des coliformes fécaux
— recherche des streptocoques
— comptage des germes sur milieu spécifique
Recherche de staphylocoques
Recherche et identification d'autres germes pathogènes

Catégorie C : analyses organiques spécifiques et toxicologiques

Composés organohalogenés AOX
Composés organohalogenés extrac-
tibles EOX
Composés organohalogenés vola-
tils VOX
Hydrocarbures apolaires (IR-CCl.)
Hydrocarbures apolaires sur
échantillon complémentaire
Pesticides organochlorés
— eau de surface
— eau de distribution
PCB (Biphényles polychlorés)
— eau de surface
— eau de distribution
PAK
Hydrocarbures aromatiques polycycliques
— eau de surface
— eau de distribution
THM dans l'eau de distribution
Hydrocarbures halogènes volatils
Hydrocarbures aromatiques mono-
cycliques
Hydrocarbures volatils.
Autres déterminations par CG ou HPLC (accord préalable)
Identification des fractions
Spectrométrie de masse