
ATTESTATION DE LA PORTÉE D'ACCRÉDITATION

OFFICE NATIONAL DE L'EAU POTABLE (ONEP)
Direction Contrôle Qualité des Eaux
Station de traitement du Bouregreg, Route d'Akreuch, Rabat MAROC

En référence aux certificats en vigueur, l'Office National de l'Eau Potable (ONEP) est habilité, en date du 25 novembre 2008, à réaliser les analyses pour les paramètres énumérés ci-dessous.

MICROBIOLOGIE DE L'EAU ET DES MATIÈRES SOLIDES

DOMAINE 1

Coliformes totaux
 Coliformes fécaux ou *Escherichia coli*

DOMAINE 2

Bactéries hétérotrophes aérobies et
 anaérobies facultatives (35 °C, 48 h)
 Entérocoques

DOMAINE 30

Coliformes fécaux

DOMAINE 31

Coliformes totaux

CHIMIE DE L'EAU

DOMAINE 20

Carbone organique total

DOMAINE 24

Arsenic
 Baryum
 Cadmium
 Chrome
 Cuivre
 Mercure
 Plomb
 Sélénium
 Zinc

DOMAINE 25

Azote ammoniacal
 Fluorures
 Nitrates
 Nitrites
 Nitrates et Nitrites

Phosphore total

Sulfates
 Turbidité

DOMAINE 40

Demande biochimique en oxygène
 après cinq jours
 Demande chimique en oxygène

DOMAINE 41

Solides en suspension (MES)
 Solides en suspension volatils (MESV)

DOMAINE 42

Azote ammoniacal
 Azote total Kjeldahl
 Orthophosphates
 Phosphore total

DOMAINE 43

Solides totaux

DOMAINE 81

Chlorures
Conductivité
Nitrates et nitrites
pH
Sulfates

DOMAINE 82

Aluminium
Arsenic
Cadmium
Chrome
Cuivre
Fer
Manganèse
Mercure
Nickel
Plomb
Sélénium
Sodium
Zinc

DOMAINE 100

Biphényles polychlorés

Aroclor 1242
Aroclor 1248
Aroclor 1254
Aroclor 1260
Total des biphényles polychlorés

DOMAINE 150

Trihalométhanes

Chloroforme
Bromodichlorométhane
Dibromochlorométhane
Bromoforme

DOMAINE 179

Pesticides de type organochloré

Aldrine
Alpha BHC
Beta BHC
DDD
DDE
DDT
Delta BHC
Dieldrine
Endosulfane I
Endosulfane II
Endosulfane sulfate
Endrine
Endrine aldéhyde
Heptachlore
Heptachlore epoxide
Lindane
Methoxychlore

TOXICOLOGIE DE L'EAU

DOMAINE 196

Inhibition de la mobilité avec la
daphnie (*Daphnia magna*)

Létalité avec le poisson d'eau douce
(*Brachydanio rerio*)



Marc Bisson, directeur général