

Analyse de qualité de l'eau de boisson

Fiche technique de pays : Haïti

Normes de qualité de l'eau de boisson du pays

| Paramètre d'évaluation de la qualité de l'eau de boisson | Norme nationale |
|--|---|
| Microbiologique (ex : E. coli) | 0 UFC/100 ml |
| Turbidité | 1 UTN pour l'eau de boisson |
| Turbidité | 5 UTN pour la prospection ¹ |
| Nitrates | 50 mg/L (Valeur de la directive de l'OMS) |
| Arsenic | 0,01 mg/L (Valeur de la directive de l'OMS) |
| Fluorure | 1,5 mg/L (Valeur de la directive de l'OMS) |
| Autres | Valeurs des directives de l'OMS |

¹ Prospection : lorsque des personnes commencent à exploiter une nouvelle source d'eau (ex : puits), la turbidité est relativement élevée et baisse au fil du temps. C'est le niveau de turbidité le plus élevé admissible pour les nouvelles sources d'eau.

Laboratoires

Agréés

- Laboratoire Vétérinaire et de Contrôle de Qualité des Aliments de Tamarinier (LVCQAT)**
 Rte Nle #1, km 15, Bon Repos
 Tel : (+509) 22 28 63 46
 Email : famv@ueh.edu.ht
- Centre Technique d'Exploitation de la Région Métropolitaine Port-au-Prince (CTE-RMPP, DINEPA)**
 Blvd Toussaint Louverture, Bloc 3 Mains, Port-au-Prince, Haïti
 Tel : +50936369196 / +50936404126
- Faculté d'Agronomie et de Médecine Vétérinaire (FAMV)**
 Route Nationale numéro 1, Damien, Port-au-Prince, Haïti
 Tel : (+509) 22 22 47 81 / (+509) 22 22 45 92

Non agréée

- Aucune n'est connue

Organisations locales faisant des analyses de qualité de l'eau

Analyse de qualité de l'eau de boisson

Fiche technique de pays : Haïti

- Action Contre la Faim-Haïti (ACF-Haïti) / Action Against Hunger-Haiti
- Organisations locales organisant des formations sur les analyses de qualité de l'eau**

- Aucune n'est connue

Fournisseurs locaux

Matériel

- Aucun n'est connue

Consommables

- Aucun n'est connue

Milieus de culture utilisés dans le pays pour filtration sur membrane

- m-ColiBlue24® (fabriqué par Hach)
- Bouillon lauryl sulfate (MLSB) (plusieurs fabricants)

Conseils pour travailler en Haïti

- Le moyen le plus courant de faire venir du matériel d'analyse de qualité de l'eau en Haïti est de l'importer de la République Dominicaine ou des États-Unis.
- La plupart des laboratoires d'analyse de qualité de l'eau en Haïti proposent les tests suivants :
 - Conductivité
 - Turbidité
 - *E. coli*
 - Coliformes totaux
 - Salmonelle
 - Analyse bactériologique
 - Température

CAWST (Centre for Affordable Water and Sanitation Technology)
Calgary, Alberta, Canada
Site Internet : www.cawst.org Courriel : resources@cawst.org
Le bien-être grâce à l'eau L'autonomisation des gens dans le monde
Dernière mise à jour : octobre 2013

Le contenu de ce document est libre. Vous êtes libre de :



- Partager - copier, distribuer et transmettre ce document.
- Modifier – adapter ce document



Aux conditions suivantes :

- Paternité. Vous devez indiquer que CAWST est l'auteur original de ce document. Veuillez mentionner notre site internet : www.cawst.org

CAWST n'endosse aucune responsabilité et ne garantit en aucun cas la qualité des services, matériels et consommables de laboratoire mentionnés dans ce document.

