SYNDICAT DES EAUX DU BARRAGE D'ESCH-SUR-SÛRE L-9650 ESCH-SUR-SÜRE



TELEPHONE 83 95 91-1 TELEFAX 89 90 57 E-MAIL; sebes@sebes.lu INTERNET; www.sebes.lu

Esch-sur-Sûre, le 23.12.2021



BULLETIN D'ANALYSE ECHANTILLON Nº: 21-4830

Lieu:

[REC-903-03/D02][Selscheld]cuve gauche

Nom de l'échantillon:

DEA/00011915

Nature de l'échantillon: Nature de l'analyse:

Eau potable

Contrôle de routine microbio DEA TSC

Monsieur Marc Schroeder

DEA - Distribution des Eaux des Ardennes

18, rue de Schandel L - 8707 Useldange

Échantillonnage:

Demandeur:

Prélève le: Remis par:

20.12,2021 08:30

TURMES Pierre

Recu le:

20.12.2021 10:42

Début de l'analyse: Validation:

20.12.2021 23,12,2021

Echantillonnage hors acc

CARACTERES BACTERIOLOGIQUES

Paramètre:	Méthode:	Unité:	Résultat:	RGD
Bactéries coliformes dans 100 ml (X)	Colliert-18/Quanti-Tray selon ISO 9308-2	npp/100ml	<1	0
Escherichia coli dans 100 ml (X)	Colilert-18/Quanti-Tray selon ISO 9308-2	npp/100ml	<1	Ō
Micro-organismes revivifiables par ml après 48 h à 36°C (X)	ISO 6222	cfu/ml	<1	≲20
Micro-organismes revivifiables par mi après 72 h à 22°C (X)	ISO 6222	c/u/m!	<u> </u>	≤100
Clostridium perfringens (X)	ISO 14189	cfu/100ml	<1	
Entérocoques intestinaux (X)	ISO 7899-2	cfu/100ml	<1	<u> </u>

npp = nombre le plus probable

RGD: Réglement Grand Ducal modifie du 7 octobre 2002 retailf à la qualité des eaux destinées à la consommation humaine
(x) paramètre accrédité.
Les résultats bactériologiques sont à interpréter selon le norme ISO 8,199
41. organismes non-détectés dans la prise d'essai analytique
1-2. organismes présents dans le volume étudié
3-9: nombre estimatif d'organismes présents dans le volume étudié
Les résultats ne tiennent pas compte des incertitudes de mesure. Des renseignements supplémentaires sur les méthodes d'analyses et les incertitudes sont disponibles sur simple demande.

demande.
L'échantillonnage est réalisé selon la procédure Poi applicable au laboratoire et à ses clients.
Echantillonnage sous accrécitation : échantillonnage réalisé par un membre du laboratoire.
Echantillonnage hors accréditation : échantillonnage réalisé par le client, les résultats s'appliquent à l'échantillon tet qu'il a êté reçu au laboratoire. Les informations concernant l'échantillon, présentes en en-lête du rapport d'analyse, ont été fournies au laboratoire par le client.
'ISO11885: Les résultais des échantillons dont la turbidité > 1.5 FNU ne sont pas sous accréditation; les échantillons sont acidifiés à pH<2 avant analyse.

Somme Ca+Mg: La valeur de duraté totale calculée est obtenue par la somme des concentrations en calclum et magnésium de l'échantillon mesuré par ICP-QES (ISO 11885).

REMARQUE

L'échantillon ne présente aucun dépassement des valeurs paramètriques fixées par le RGD modifié du 7/10/2002.

Thomas Gaudron Suppléant Chef de laboratoire

Les résultats de ce bulletin ne se rapportent qu'à l'échantillon analysé Ce bulletin peut être reproduit sous forme intégrale avec l'accord du laboratoire

ADRESSE DE FACTURATION: SEBES L-9850 ESCH-SUR-SÜRE N° D'IDENTIFICATION TVA; LU 11492930 N° IBLC: 11492930 Comptes IBAN; BCEE; LU21 0019 1002 2560 8000 CCPL; LU71 1111 0363 2850 0000

Page 1 / 1.