



Division du Laboratoire

Bulletin d'analyse de(s) l'échantillon(s): 24-04806

Référence du Laboratoire: 2024/0900

Adresse destinataire

Requérant: Mme. Brigitte LAMBERT

Reçu le: 10/04/2024 Début de l'analyse: 10/04/2024

Objet de l'analyse: Contrôle de conformité (CF) - paramètres groupe A

Admin. de la Gestion de l'Eau Mme. Brigitte LAMBERT 1, Avenue du Rock'N'Roll L-4361 Esch-sur-Alzette

Tél: 24556 552

Fax:

Ce rapport comporte 4 pages et ne peut être reproduit partiellement sans accord explicite du laboratoire.

Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'analyse. Le laboratoire n'est pas responsable pour les informations fournies par le client qui peuvent affecter la validité des résultats.

Dans le cas où le laboratoire n'a pas été chargé de l'étape d'échantillonnage, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu.

Lexique:

#	paramètre sous accréditation
*	information fournie par le client
(1)	méthode interne basée sur la norme indiquée
(2)	méthode interne
VG	valeur-guide (non-respect marqué en orange)
VL	valeur-limite (non-respect marqué en rouge)
S	paramètre mesuré en sous-traitance
D	paramètre mesuré dans la partie dissoute de l'échantillon
n.d.	paramètre non déterminé suite à un problème technique
V.C.	voir commentaire

Copie: Adm. Comm. Bertrange

Bureaux: 1, av. du Rock'n'Roll L-4361 Esch-sur-Alzette **Téléphone:** (+352) 24 556 - 422 **Téléfax:** (+352) 24 556 - 7400 **e-mail:** labo@eau.etat.lu **TVA:** LU18877607

Division du Laboratoire

Rapport 2024/0900 V1 du 16/04/2024

Bulletin d'analyse de(s) l'échantillon(s): 24-04806

Réf. Laboratoire: 2024/0900



N° échantillon: 24-04806 Date de début des analyses: 10/04/2024

Votre référence*: AEP-401-90 Commune de Bertrange Bertrange

Info complémentaire*: **Mairie Bertrange**Nature de l'échantillon*: **eau de distribution**

Prélevé le*: 10/04/2024 à 09:30 Prélevé par*:KERSCHEN - Admin. de la Gestion de l'Eau

Type d'échantillonage*: ponctuel - sous accréditation

Objectif ISO 19458*: A

PARAMETRE(S) par section

VL
VL
<1
<1
VL
VL
VL

Copie: Adm. Comm. Bertrange

Bureaux: 1, av. du Rock'n'Roll L-4361 Esch-sur-Alzette **Téléphone:** (+352) 24 556 - 422 **Téléfax:** (+352) 24 556 - 7400 **e-mail:** labo@eau.etat.lu **TVA:** LU18877607

Division du Laboratoire

Rapport 2024/0900 V1 du 16/04/2024

Bulletin d'analyse de(s) l'échantillon(s): 24-04806

Réf. Laboratoire: 2024/0900



PHYSICO-CHIMIE						
IONS						
	Note	Méthode	Résultat	Unité	VG	VL
Nitrate	#;D	ISO 10304-1	21	mg/l		50
Sulfate	#;D	ISO 10304-1	18	mg/l	250	
Sodium	#;D	ISO 14911	12	mg/l	200	
Potassium	#;D	ISO 14911	1.6	mg/l		
Calcium	#;D	ISO 14911	68	mg/l		
Magnésium	#;D	ISO 14911	4.0	mg/l		
NUTRIMENTS						
	Note	Méthode	Résultat	Unité	VG	VL
Ammonium	#;D	ISO 7150-1	<0.02	mg/l	0.50	
Nitrite	#;D	ISO 10304-1	<0.01	mg/l		0.50

Résultats validés le 15/04/2024 par PDI

Copie: Adm. Comm. Bertrange

Bureaux: 1, av. du Rock'n'Roll L-4361 Esch-sur-Alzette **Téléphone:** (+352) 24 556 - 422 **Téléfax:** (+352) 24 556 - 7400 **e-mail:** labo@eau.etat.lu **TVA:** LU18877607

Rapport 2024/0900 V1 du 16/04/2024

Bulletin d'analyse de(s) l'échantillon(s): 24-04806

Réf. Laboratoire: 2024/0900



Appréciation:

L'échantillon est conforme aux normes en vigueur pour une eau destinée à la consommation humaine en ce qui concerne les paramètres analysés.

Les résultats sont indiqués sans considérer les incertitudes de mesure. Des renseignements supplémentaires sur les méthodes d'analyse et les incertitudes sont disponibles sur simple demande.

Par ailleurs une déclaration de conformité ou de non-conformité par rapport à une exigence réglementaire ne tient pas compte de l'incertitude de mesure de la méthode d'analyse. Les résultats bactériologiques sont à interpréter selon la norme ISO 8199:

<1: organismes non-détectés dans le volume étudié 1-3: organismes présents dans le volume étudié

4-9 : nombre estimatif d'organismes présents dans le volume étudié

Informations spécifiques concernant les eaux potables:

L'appréciation concernant une eau destinée à la consommation humaine se rapporte à la loi du 23 décembre 2022 relative à la qualité des eaux destinées à la consommation humaine.

Les normes suivantes sont appliquées aux échantillonnages sous accréditation:

ISO 19458 : analyses microbiologiques
ISO 5667-1 : techniques d'échantillonnage

ISO 5667-3 : conservation et manipulation des échantillons

ISO 5667-5 : échantillonnage de l'eau potable des usines de traitement et du réseau de distribution

ISO 5667-6 : rivières et cours d'eau

ISO 5667-10 : eaux usées

FD T90-523-1: guide d'échantillonnage pour le suivi de la qualité des eaux dans l'environnement

Copie: Adm. Comm. Bertrange

Bureaux: 1, av. du Rock'n'Roll L-4361 Esch-sur-Alzette **Téléphone:** (+352) 24 556 - 422 Page 4 sur 4 **Téléfax:** (+352) 24 556 - 7400 **e-mail:** labo@eau.etat.lu **TVA:** LU18877607