

N° bon de commande : BDC N°55-SC-036

SIAEP DE LA VALLEE DE LA BIESME
Mairie De Islettes
Rue Bancelin
55120 LES ISLETTES
M. le Président

Résultats provisoires de l'échantillon n° 23M036965-002

Echantillon N° : 23M036965-002
Code échantillon client : 2 RUE DES VERRIERS, CUISINE
Client facturé : SIAEP DE LA VALLEE DE LA BIESME
Nature : Distributions
Type d'analyse : 55_D1BSR (S1)
UGE : SIAEP DE LA VALLEE DE LA BIESME
Commune : AUBREVILLE
Nom du point de prélèvement : RESEAU SIAEP VALLEE DE LA BIESME (UDI)
*VILLAGE DE LOCHERES
ABONNE
Lieu de prélèvement : 2 RUE DES VERRIERS, CUISINE

Date de prélèvement : 19/05/2023 11:23
Prélèvement effectué par : Daux Sébastien (Eurofins Hydrologie Est (Maxéville)) - F3SD - LSD
N° point prél. ARS : 1349

Paramètre	Résultat (1)	(2)	Limite de qualité client	Référence de qualité client
Contexte environnemental du prélèvement				
Température de l'air sur site	18.0 °C			
Caractéristiques organoleptiques (terrain)				
Aspect	Normal Qualit.			
Couleur (examen visuel)	Absence Qualit.			
Odeur (seuil)	Absence			
Saveur (qualitatif - in situ)	Absence			
Résiduel de traitement de désinfection (terrain)				
Chlore libre	0.25 mg Cl ₂ /l			
Chlore combiné	0.15 mg Cl ₂ /l			
Chlore total	0.40 mg Cl ₂ /l			
Paramètres microbiologiques				
Microorganismes revivifiants 22°C	1 ufc/ml			
Microorganismes revivifiants 36°C	2 ufc/ml			
Bactéries coliformes	< 1 ufc/100 ml			< 1 ufc/100 ml
Escherichia coli	< 1 ufc/100 ml		< 1 ufc/100 ml	
Entérocoques intestinaux	< 1 ufc/100 ml		< 1 ufc/100 ml	
Spores d'anaérobies sulfite-réducteurs	< 1 ufc/100 ml			< 1 ufc/100 ml
Paramètres physicochimiques généraux (terrain)				
Température de l'eau sur site	12.2 °C			<= 25 °C
pH	7.7 Unités pH			6.5 = x = 9
Paramètres physicochimiques généraux				
Turbidité	En cours			
Conductivité à 25°C	En cours			

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélèvements et des analyses terrains et des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux – portée détaillée de l'agrément disponible sur demande.
Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 29 Novembre 2006

Paramètre	Résultat (1)	(2)	Limite de qualité client	Référence de qualité client
Paramètres azotés et phosphorés				
Ammonium (NH4)	<0.05 mg NH4/l			<= 0.1 mg NH4/l

(1) Les résultats précédés du signe < correspondent aux limites de quantification. Toutes les informations relatives à l'analyse sont disponibles au laboratoire.

(2) Les résultats non conformes aux limites ou références de qualité sont signalés par un rond noir.

MAXEVILLE, le 22/05/2023

Symphorose Genot
Coordinatrice Projets Clients

