

N° bon de commande : Bon de commande Vosges N°52

 MAIRIE DE VENTRON
 1, Place De La Mairie
 88310 VENTRON
 Service comptabilité

Résultats provisoires de l'échantillon n° 18M039838-001

Echantillon N° : 18M039838-001
 Code échantillon client : ROBINET SANITAIRE MAIRIE
 Client facturé : MAIRIE DE VENTRON
 Nature : Distributions
 Type d'analyse : 88_D1 (CV)
 UGE : MAIRIE DE VENTRON
 Commune : VENTRON
 Nom du point de prélèvement : RESEAU VENTRON - PRINCIPAL PETIT CHETY (UDI)
 Lieu de prélèvement : ROBINET SANITAIRE MAIRIE

Date de prélèvement : 03/07/2018 08:27
 Prélèvement effectué par : Piot Guillaume (Eurofins Hydrologie Est (Maxéville)) - G594 - LGI
 N° point prél. ARS : 2532

Paramètre	Résultat (1)	(2)	Limite de qualité client	Référence de qualité client
Contexte environnemental				
Couleur (examen visuel)	Absence Qualit.			
Température de l'eau sur site	19.2 °C			<= 25 °C
Température de l'air sur site	20.0 °C			
Résiduel de traitement de désinfection				
Chlore libre	0.24 mg Cl ₂ /l			
Chlore total	0.29 mg Cl ₂ /l			
Chlore combiné	0.05 mg Cl ₂ /l			
Paramètres physicochimiques généraux				
Conductivité à 25°C	46 µS/cm	●		=> 200 , <= 1100 µS/cm
pH	7.9 Unités pH			> 6.5 , < 9
Caractéristiques organoleptiques				
Aspect	Normal Qualit.			
Odeur (seuil)	Absence			
Saveur (qualitatif - in situ)	Absence			
Turbidité	0.3 NFU			<= 2 FNU
Paramètres microbiologiques				
Microorganismes revivifiables 22°C	En cours			
Microorganismes revivifiables 36°C	< 1 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	
Paramètres azotés et phosphorés				
Ammonium	<0.05 mg NH ₄ /l			<= 0.1 mg NH ₄ /l

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

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

Eurofins Hydrologie Est
 SAS au capital de 10 249 470 € RCS Nancy 756 800 090 Siret 756 800 090 00257 TVA FR 46 756 800 090
 Siège social rue Lucien Cuenot site Saint Jacques II BP 51005 54521 Maxéville cedex +33 (0)3 83 50 36 00 F +33 (0)3 83 56 84 22

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

MAXEVILLE, le 06/07/2018

Géraldine Jacques
Coordinateur de projets clients



Cette eau est conforme d'un point de vue microbiologique mais ne satisfait pas à la référence de qualité pour le paramètre conductivité à 25°C. Cette eau d'alimentation présente un caractère agressif, susceptible de provoquer une corrosion des conduites ce qui peut entraîner une augmentation de certaines substances (plomb, cuivre, etc.) et présenter alors un risque pour la santé des consommateurs.

En effet les résultats mettent en évidence un défaut de neutralisation.

Par conséquent il est recommandé de consommer cette eau après écoulement de quelques minutes.



Jacques DISCOURS

Technicien Sanitaire et de Sécurité Sanitaire – Cellule eau potable

Délégation Départementale Vosges

Service de veille et sécurité sanitaire et environnementale

Tél. 03.29.64.66.53 | ars.grand-est.sante.fr

Suivez-nous : [Twitter](#) [Newsletter](#)
