



Contrôle sanitaire des
 EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par :
 MURIEL RIVET - 02 38 77 33 76 -
 Fax : 02 37 36 29 93

Destinataire(s)
 MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE VERNOUILLET

résultats à afficher en mairie

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé, dans le cadre du contrôle sanitaire, sur l'unité de gestion de :

VERNOUILLET

Prélèvement	00102692	Commune	VERNOUILLET
Unité de gestion	0329 VERNOUILLET	Prélevé le :	mercredi 13 mars 2019 à 10h01
Installation	UDI 001334 VERNOUILLET	par :	SYLVAIN SAUBUSSE
Point de surveillance	S 0000002803 LES VAUVETTES	Type visite :	D1
Localisation exacte	rotax, 31 av de l'industrie		

Mesures de terrain

	Résultats	Unités	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	10.1	°C				
pH	7.6	unité pH			6,50	25,00
Chlore libre	0.03	mg(Cl2)/L				9,00
Chlore total	0.05	mg(Cl2)/L				

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
 Type de l'analyse : 28D1A Code SISE de l'analyse : 00108697 Référence laboratoire : LSE1903-13068

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Paramètre	Résultat	Unité	Limites de qualité	Références de qualité
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET		
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET		
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET		
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET		
Turbidité néphélométrique NFU	0.2	NFU		2,00

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Paramètre	Résultat	Unité	Limites de qualité	Références de qualité
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL		
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)	0	
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)	0	

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

Paramètre	Résultat	Unité	Limites de qualité	Références de qualité
pH	7,75	unité pH		6,50 9,00

MINERALISATION

Paramètre	Résultat	Unité	Limites de qualité	Références de qualité
Conductivité à 25°C	586	µS/cm		200,00 1100,00

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Paramètre	Résultat	Unité	Limites de qualité	Références de qualité
Ammonium (en NH4)	<0.05	mg/L		0,10
Nitrates (en NO3)	26,5	mg/L	50,00	

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

Paramètre	Résultat	Unité	Limites de qualité	Références de qualité
Aluminium total µg/l	13	µg/L		200,00

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00102692)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Chartres, le 29 mars 2019

P/la Préfète,
 P/ le délégué départemental,
 le responsable de l'unité
 eaux potable et de loisirs

signé :

Baptiste GROFF