

Affaire suivie par :

Fax: 02 37 36 29 93

CLAUDINE GARNIER - 02 38 77 33 62

résultats à afficher en mairie

Délégation départementale d'Eure-et-Loir

Pôle santé publique et environnementale Unité eaux potable et de loisirs

Préfecture d'Eure-et-Loir



Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Destinataire(s)

MONSIEUR LE PRÉSIDENT - CHARTRES METROPOLE MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE VER LES CHARTRES

MONSIEUR LE DIRECTEUR - CM EAU

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 :

CHARTRES METRO VER LES CHARTRES

Prélèvement	00079320	Commune	VER-LES-CHARTRES
Unité de gestion	0114 CHARTRES METRO VER LES CHARTRES	Prélevé le :	mardi 19 juin 2018 à 14h18
Installation	UDI 000969 VER LES CHARTRES	par:	CELIA LEGRAND
Point de surveillance	S 0000001791 ANTENNE DE LA VARENNE	Type visite :	D1
Localisation exacte	MME RENARD 8 B RUE DE TACHAINVILLE		

Mesures de terrain	Re	sultats	Limites of inférieure	de qualité supérieure	Référence inférieure	s de qualité supérieure
Température de l'eau PH	18.8 7,3	°C unité pH			6,50	25.00 9,00
Chlore libre	0.17	mg(Cl2)/L				
Chlore total	0.20	mg(Cl2)/L				

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABOR	ATOIRE SANTE ENVIRONN	IEMENT HYGIENE DE	LYON (CARSO-LSEHL)	6901	
Type del'analyse : 02828D1	Code SISE de l'analyse	: 00085435	Référence laborat	oire : LSE1806-45	151
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
ASPECT (QUALITATIF)	0	SANS OBJET			
COULEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET			
ODEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET			
SAVEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET			
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1	NFU			2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
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
Entérocoaues /100ml-MS	<1	n/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml -MF	<1	n/(100mL)	0		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
PH	7,54	unité pH		6,50	9,00
MINERALISATION	•				
Conductivité à 25°C	598	μS/cm		200.00	1100.00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	< 0.05	mg/L			0.10
Nitrates (en NO3)	47,5	mg/L	50,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N°: 00079320)

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

Chartres, le 27 août 2018

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

signé :

Baptiste GROFF