

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

Affaire suivie par : CLAUDINE GARNIER - 02 38 77 33 62

Fax: 02 37 36 29 93

résultats à afficher en mairie

Destinataire(s)

MONSIEUR LE PRÉSIDENT - CHARTRES METROPOLE MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE PRUNAY LE GILLON 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 PRUNAY LE GILLON

Prélèvement	00077305	Commune	PRUNAY LE GILLON
Unité de gestion	0196 CHARTRES METRO PRUNAY LE GILLON	Prélevé le :	mercredi 20 décembre 2017 à 12h06
Installation	UDI 001326 PRUNAY LE GILLON	par:	CÉDRIC GICQUEL
Point de surveillance	S 0000002769 ANTENNE DE FRAINVILLE	Type visite :	D1
Localisation exacte	MR. HUGUET. FRAINVILLE		

Mesures de terrain	R	ésultats	Limites of inférieure	de qualité supérieure	Référence inférieure	s de qualité supérieure
Température de l'eau pH	8.8 7,35	°C unitépH			6,50	25.00 9,00
Chlore libre	0.60	mg/LCI2				
Chlore total	0.64	mg/LCI2				

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LAL	BORATOIRE SANTE ENVIRONN	EMENT HYGIENE I	DE LYON (CARSO-LSEHL)	6901		
Type del'analyse : 28D1	Code SISE de l'analyse : 00083463		Référence laboratoire : LSE1712-38116			
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUE	S					
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
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						
Hq	7,47	unitépH		6,50	9,00	
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	513	μS/cm		200.00	1100.00	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	S					
Ammonium (en NH4)	<0.05	mg/L			0.10	
Nitrates (en NO3)	19,8	mg/L	50,00			

Conclusion sanitaire (Prélèvement N°: 00077305)

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

Chartres, le 25 janvier 2018

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

signé :

Baptiste GROFF