

Fax: 02 37 36 29 93

Délégation départementale d'Eure-et-Loir

Pôle santé publique et environnementale Unité santé environnement

Préfecture d'Eure et Loir



Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Destinataire(s)

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE CHAMPROND EN GATINE

Affaire suivie par : MURIEL RIVET - 02 38 77 33 76 -

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 :

CHAMPROND EN GATINE

Prélèvement	00071300	Commune	CHAMPROND EN GATINE
Unité de gestion	0022 CHAMPROND EN GATINE	Prélevé le :	mercredi 11 mai 2016 à 13h34
Installation	UDI 000768 CHAMPROND EN GATINE	par:	OLIVIER ROUGERIE
Point de surveillance	S 0000001113 ANTENNE DE VILLEMAIGRE	Type visite :	D1
Localisation exacte	MR CHRETIEN , LA HUBERDERIE		

Mesures de terrain		Résultats		Limites de qualité inférieure supérieure		Références de qualité inférieure supérieure	
Température de l'eau pH	11.7 7,20	°C unitépH			6,50	25.00 9,00	
Chlore libre	<0.03						
Chlore total	<0.03	mg/LCI2					

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABO	RATOIRE SANTE ENVIRONNE	EMENT HYGIENE	DE LYON (CARSO-LSEHL)	6901	
Type del'analyse : 28D1C	analyse : 28D1C Code SISE de l'analyse : 000		Référence laboratoire : LSE1605-22718		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif) Couleur (qualitatif)	0	qualit. qualit.			
Odeur (qualitatif)	0	qualit.			
Saveur (qualitatif) Turbidité néphélométrique NFU	0,24	qualit. 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
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/100mL	0		
Escherichia coli /100ml -MF	<1	n/100mL	0		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,25	unitépH		6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	290	μS/cm		200.00	1100.00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Ammonium (en NH4)	< 0.05	mg/L			0.10
Nitrates (en NO3)	33,8	mg/L	50,00		
COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATI	LS				
Chlorure de vinvl monomère	<0.100	μg/l	0.50		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00071300)

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

Chartres, le 8 juin 2016

P/le Préfet, P/ le délégué départemental, l'ingénieur d'études sanitaires

signé:

Marc PASQUIER