

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 CHAMPROND EN GATINE

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	00059939	Commune	CHAMPROND EN GATINE
Unité de gestion	0022 CHAMPROND EN GATINE	Prélevé le :	mercredi 03 juillet 2013 à 08h43
Installation	UDI 000768 CHAMPROND EN GATINE	par :	ANTHONY BAYON
Point de surveillance	S 0000001110 ANTENNE DE LA GRAISERIE	Type visite :	D1
Localisation exacte	LES CABANES DU BOIS LANDRY		

Mesures de terrain

Température de l'eau  
pH  
Chlore libre  
Chlore total

Résultats	Unités	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
16.7	°C				25.00
7.20	unitépH			6.50	9.00
0.05	mg/LCl2				
0.06	mg/LCl2				

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901

Type de l'analyse : 28D1

Code SISE de l'analyse : 00066067

Référence laboratoire : LSE1307-7208

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Coloration	<5	mg/L Pt				15,00
Coloration après filtration simple	<5	mg/L Pt				15,00
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
Odeur (qualitatif)	1	qualit.				
Saveur (qualitatif)	1	qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0.67	NFU				2.00

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	10	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	7.35	unitépH			6.50	9.00
----	------	---------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	280	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0.05	mg/L				0.10
Nitrates (en NO3)	33.5	mg/L		50.00		

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00059939)

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

Chartres, le 19 août 2013

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

signé :

Marc PASQUIER