

Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par :  
CLAUDINE GARNIER - 02 38 77 33 62  
Fax : 02 37 36 29 93

**Destinataire(s)**  
MADAME LE MAIRE - MAIRIE DE CHARTAINVILLIERS  
MADAME LA PRESIDENTE - SP DE SOULAIRES

**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 :

**CHARTAINVILLIERS**

Prélèvement	00062468	Commune	CHARTAINVILLIERS
Unité de gestion	0140 CHARTAINVILLIERS	Prélevé le :	vendredi 07 février 2014 à 10h15
Installation	UDI 001375 CHARTAINVILLIERS	par :	ANTHONY BAYON
Point de surveillance	P 0000002901 LE BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	CHARTAINVILLIERS, RUE DE GROGNEUL		

**Mesures de terrain**

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	7.6	°C				
pH	7,30	unitépH			6,50	25,00
Chlore libre	<0.03	mg/LCl2				9,00
Chlore total	<0.03	mg/LCl2				

**Analyses laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type de l'analyse : 28D1C Code SISE de l'analyse : 00068597 Référence laboratoire : LSE1402-8002

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)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	0.13	NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	25	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	7	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	7.45	unitépH			6.50	9.00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	556	µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0.05	mg/L				0.10
Nitrates (en NO3)	37.2	mg/L		50.00		
COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS						
Chlorure de vinyl monomère	<0.50	µg/l		0,50		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00062468)**

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

Chartres, le 27 février 2014

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

signé :

Marc PASQUIER