

## résultats à afficher en mairie

**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**  
 sur l'unité de gestion de : CHARTAINVILLIERS

Chartres, le 18 octobre 2011

Affaire suivie par :

CLAUDINE LAVERGNE - 02 38 77 33 62

Fax : 02 37 36 29 93

courriel : [ars-centre-dt28-unite-senv@ars.sante.fr](mailto:ars-centre-dt28-unite-senv@ars.sante.fr)Commune de CHARTAINVILLIERS  
22 OCT. 2011
 MADAME LE MAIRE  
 MAIRIE DE CHARTAINVILLIERS  
 MAIRIE  
 28130 CHARTAINVILLIERS

<b>Prélèvement</b>	00053809	<b>Commune</b>	CHARTAINVILLIERS
<b>Unité de gestion</b>	0140 CHARTAINVILLIERS	<b>Prélevé le</b>	mardi 04 octobre 2011 à 10h20
<b>Installation</b>	UDI 001375 CHARTAINVILLIERS	<b>par</b>	ANTHONY BAYON
<b>Point de surveillance</b>	P 0000002901 LE BOURG	<b>Type visite</b>	D1
<b>Localisation exacte</b>	Ecole		

## Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	19,5	°C				25,00
pH	7,30	unitépH			6,50	9,00
Chlore libre	0,06	mg/LCl2				
Chlore total	0,08	mg/LCl2				

## Analyse laboratoire

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

6901

Type de l'analyse : 28D1

Code SISE de l'analyse : 00059948

Référence laboratoire : LSE1110-4632

## 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	0,26	NFU				2,00

## PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				0
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	7,75	unitépH			6,50	9,00
----	------	---------	--	--	------	------

## MINERALISATION

Conductivité à 25°C	563	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

## PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	34,8	mg/L		50,00		

## Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00053809)

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

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

  
 Marc PASQUIER