

**Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

**Destinataire(s)**

MONSIEUR LE PRÉSIDENT - CHARTRES METROPOLE  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE VER LES CHARTRES

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

[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 :

**CHARTRES METRO VER LES CHARTRES**

<b>Prélèvement</b>	<b>00068954</b>	<b>Commune</b>	<b>VER LES CHARTRES</b>
<b>Unité de gestion</b>	0114 CHARTRES METRO VER LES CHARTRES	<b>Prélevé le :</b>	<b>mercredi 14 octobre 2015 à 11h20</b>
<b>Installation</b>	UDI 000969 VER LES CHARTRES	<b>par :</b>	CÉDRIC GICQUEL
<b>Point de surveillance</b>	P 0000001788 LOCHE	<b>Type visite :</b>	D1
<b>Localisation exacte</b>	MR . CAVART. 5 RUE. DE LA BARRIERE		

**Mesures de terrain**

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	16.0	°C				25.00
pH	7.45	unitépH			6.50	9.00
Chlore libre	0.16	mg/LCl2				
Chlore total	0.19	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 : 00075102

Référence laboratoire : LSE1510-29068

**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	<0.1	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
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/100mL			0	
Escherichia coli /100ml -MF	<1	n/100mL			0	

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

pH	7.65	unitépH			6.50	9.00
----	------	---------	--	--	------	------

**MINERALISATION**

Conductivité à 25°C	590	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH4)	<0.05	mg/L				0.10
Nitrates (en NO3)	46.9	mg/L			50.00	

**COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS**

Chlorure de vinyl monomère	<0.100	µg/l			0.50	
----------------------------	--------	------	--	--	------	--

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00068954)**

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

Chartres, le 16 novembre 2015

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

signé :

Marc PASQUIER