

# Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultat à afficher en mairie

Affaire suivie par:

Chantal CI FMFNT  
Tél: 02 38 77 34 81

### Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SIAEP DE CHEMERY - MEHERS  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE CHEMERY  
MONSIEUR LE DIRECTEUR - S.A.B.A.T.P. (SITE DE ROMORANTIN)

## SIAEP DE CHEMERY-MEHERS

**Prélèvement** 00066487  
**Installation** UDI 000485 CHEMERY  
**Point de surveillance** S 0000001011 LE BOURG  
**Localisation exacte** MAIRIE, EVIER SANITAIRES

**Commune** CHEMERY  
**Prélevé le :** mercredi 27 juin 2018 à 11h21  
**par :** CARSO SYLVAIN MARINIER  
**Type visite :** D1

### Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	19.5	°C				
Chlore libre	<0.03	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				25.00
Chlore total	<0.03	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

### Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type de l'analyse : 041D1FE Code SISE de l'analyse : 00073747 Référence laboratoire : LSE1806-47270

#### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

ASPECT (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
COULEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
ODEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
SAVEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélogéométrique NFU	0,22	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	8,08	unité pH			6,50	9,00
----	------	----------	--	--	------	------

#### MINERALISATION

Conductivité à 25°C	606	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

#### PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05	mg/L				0,10
--------------------------------	-------	------	--	--	--	------

#### FER ET MANGANESE

Fer total	86	µg/L				200,00
-----------	----	------	--	--	--	--------

### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00066487)

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

Signé à Blois le 31 juillet 2018

Pour le préfet  
Pour le délégué départemental  
de Loir et Cher  
L'ingénieur du génie sanitaire

Christelle FUCHÉ