

Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par :  
JEAN-CLAUDE CAMELOT-02 38 77 33 72  
Fax : 02 37 36 29 93

Destinataire(s)

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE TOURY  
MONSIEUR LE DIRECTEUR - VEOLIA EAU - CIE GENERALE DES EAUX

[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 :

**TOURY**

Prélèvement	00109696	Commune	TOURY
Unité de gestion	0213 TOURY	Prélevé le :	mardi 17 novembre 2020 à 11h03
Installation	UDI 001359 TOURY	par :	ALINE BOSQUART
Point de surveillance	S 0000002870 ANTENNE DE GERMONVILLE	Type visite :	D1
Localisation exacte	MAIRIE		

Mesures de terrain

Température de l'eau  
pH  
Chlore libre  
Chlore total

Résultats	Unités	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
19.4	°C				
7,3	unité pH			6,50	25,00
0.20	mg(Cl2)/L				9,00
0.23	mg(Cl2)/L				

Analyses laboratoire

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

Type de l'analyse : 28D1F

Code SISE de l'analyse : 00115654

Référence laboratoire : LSE2011-26703

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Coloration	<5	mg(Pt)/L				
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0.14	NFU				

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)				
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)				
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)				

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7.60	unité pH				
----	------	----------	--	--	--	--

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	586	µS/cm				
---------------------	-----	-------	--	--	--	--

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				
Nitrates (en NO3)	42.0	mg/L				

FER ET MANGANESE

Fer total	<10	µg/L				
-----------	-----	------	--	--	--	--

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00109696)

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

Chartres, le 25 novembre 2020

P/la Préfète,  
P/ le délégué départemental,  
le responsable de l'unité  
eaux potable et de loisirs

signé :

Baptiste GROFF