

Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par :  
SECTEUR B - DD28- 02-38-77-33-78

**Destinataire(s)**  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE TOURY  
MONSIEUR LE DIRECTEUR - SOCIETE AQUALTER EXPLOITATION

[résultats à afficher en mairie](#)

La synthèse annuelle 2021 de la qualité de l'eau par commune (infofacture) est disponible au lien suivant :  
<https://www.centre-val-de-loire.ars.sante.fr/qualite-de-leau-potable-synthese-annuelle-par-commune-info-facture> et ci-après les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé, dans le cadre du contrôle sanitaire, sur l'unité de gestion de :

**TOURY**

<b>Prélèvement</b>	00119874	<b>Commune</b>	TOURY
<b>Unité de gestion</b>	0213 TOURY	<b>Prélevé le :</b>	mercredi 12 juillet 2023 à 11h09
<b>Installation</b>	UDI 001359 TOURY	<b>par :</b>	A-B
<b>Point de surveillance</b>	P 0000002869 CENTRE VILLE	<b>Type visite :</b>	D1
<b>Localisation exacte</b>	Mairie		

**Mesures de terrain**

	Résultats	Limites de qualité inférieure	Limites de qualité supérieure	Références de qualité inférieure	Références de qualité supérieure
Température de l'eau	21.8 °C				25.00
pH	7.5 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.36 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0.38 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 : 00125804 Référence laboratoire : LSE2307-33855

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Coloration	<5	mg(Pt)/L			15.00
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Turbidité néphélobimétrie NFU	0.11	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	7.60	unité pH			6.50 9.00
----	------	----------	--	--	-----------

**MINERALISATION**

Conductivité à 25°C	550	µS/cm			200.00 1100.00
---------------------	-----	-------	--	--	----------------

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH4)	<0.05	mg/L			0.10
Nitrates (en NO3)	12	mg/L		50.00	

**FER ET MANGANESE**

Fer total	<10	µg/L			200.00
-----------	-----	------	--	--	--------

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00119874)**

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

Chartres, le 20 novembre 2023

P/le Préfet,  
P/ le directeur départemental,  
l'Adjoint au Directeur  
Départemental,  
Responsable du DSEDS

signé :

Jean-Marc DI GUARDIA

