

MONSIEUR LE PRÉSIDENT  
CONCHES COM. DE COMMUNES  
Mairie B.P. 73

27190 Conches en Ouche

Evreux, le 23 novembre 2022

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

### CONCHES CCPC

Prélèvement	00159872	Prélevé le :	mercredi 16 novembre 2022 à 11h15
Unité de gestion	CONCHES CCPC (UGE 0265)	par :	LABEO RB
Installation	BONNEVILLE SUR ITON (UDI 000340)	Type visite :	D1
Point de surveillance	CENTRE VILLE (P 0000000329)	Type d'eau :	T
Commune	BONNEVILLE-SUR-ITON (LA)	Motif :	contrôle sanitaire
Localisation exacte	MAIRIE CUISINE		

#### Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0				
Couleur (qualitatif)	0				
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,3 NFU				2,00
Température de l'eau	12,5 °C				25,00
Conductivité à 25°C	543 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,2 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,42 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,42 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

#### Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D127	Code SISE de l'analyse : 00163016	Référence laboratoire : U22.7771-1-1
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES		
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	2 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
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES		
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,01 mg/L	0,10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	40,9 mg/L	50,00

#### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00159872)

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

P/Le Préfet et par délégation  
Signé  
L'ingénieur du génie sanitaire  
Mouloud BOUKERFA