

MONSIEUR LE PRÉSIDENT
 CONCHES COM. DE COMMUNES
 Mairie B.P. 73
 27190 Conches en Ouche

Evreux, le 4 octobre 2023

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

CONCHES CCPC

Prélèvement	00163689	Prélevé le :	mercredi 27 septembre 2023 à 10h00
Unité de gestion	CONCHES CCPC (UGE 0265)	par :	LABEO ML
Installation	LA BONNEVILLE SUR ITON (TTP 000471)	Type visite :	P1
Point de surveillance	STATION DE LA BONNEVILLE (P 0000000452)	Type d'eau :	T1
Commune	BONNEVILLE-SUR-ITON (LA)	Motif :	contrôle sanitaire
Localisation exacte	SORTIE STATION		

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	13,2 °C				25,00
Conductivité à 25°C	602 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,5 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,53 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,54 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : P127

Code SISE de l'analyse : 00166830

Référence laboratoire : U23.6631-1-1

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		

MINERALISATION

Chlorures	28,0 mg/L				250,00
Sulfates	12 mg/L				250,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

Titre hydrotimétrique	31,6 °f				
Titre alcalimétrique complet	23,2 °f				

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,010 mg/L				0,10
Nitrates (en NO ₃)	47,0 mg/L		50,00		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,94 mg/L		1,00		
Nitrites (en NO ₂)	<0,010 mg/L		0,10		

OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

Carbone organique total	0,41 mg(C)/L				2,00
-------------------------	--------------	--	--	--	------

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00163689)

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