

MONSIEUR LE PRESIDENT
SEPASE
SIEGE SOCIAL ET SERVICES ADM.
77 rue des Longues des Plesses
27160 BRETEUIL SUR ITON

Evreux, le 21 juillet 2025

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

SEPASE

Prélèvement	00171640	Prélevé le : mercredi 11 juin 2025 à 10h49
Unité de gestion	SEPASE (UGE 0169)	par : LABEO LO
Installation	BOURTH (UDI 000665)	Type visite : D2
Point de surveillance	CENTRE VILLE (P 0000000755)	Type d'eau : T
Commune	BOURTH	Motif : CP
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	18,9 °C				25,00
Conductivité à 25°C	472 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,6 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,29 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,31 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : METD2	Code SISE de l'analyse : 00174780	Référence laboratoire : U25.5299-2-1		
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.				
Nickel	2,3 µg/L	20,00		
Cuivre	0,0 mg/L	2,00		1,00
Plomb	0,86 µg/L	10,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00171640)

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 d'études sanitaires
Marie-Pierre GUYONNET