

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

Evreux, le 6 mai 2022

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

SEPASE

Prélèvement	00157465	Prélevé le :	lundi 25 avril 2022 à 11h15
Unité de gestion	SEPASE (UGE 0169)	par :	LABEO ML
Installation	BOURTH CHAISEDIEU (UDI 000343)	Type visite :	D1
Point de surveillance	LE MINERAL (HAMEAU) (S 0000000756)	Type d'eau :	T
Commune	BOURTH	Motif :	contrôle sanitaire
Localisation exacte	Maison en construction route du Minerav		

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	0,45 NFU				2,00
Température de l'eau	12,3 °C				25,00
Conductivité à 25°C	499 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,8 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,15 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,15 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D127

Code SISE de l'analyse : 00160610

Référence laboratoire : U22.3364-1-1

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		

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,01 mg/L				0,10
Nitrates (en NO ₃)	24,6 mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00157465)

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