

C.A.B.B.A.L.R. - VEOLIA

Arras, le 18 novembre 2025

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE BILLY BERCLAU
MAIRIE
62138 BILLY BERCLAU

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé en application du Code de la Santé Publique. Les résultats en distribution doivent être affichés en mairie et sont également disponibles sur le site : www.eaupotable.sante.gouv.fr

	Type	Code	Nom	Prélevé le :	mardi 04 novembre 2025 à 08h25	
Prélèvement		00295535		par :	CAB	
Unité de gestion		0863	C.A.B.B.A.L.R. - VEOLIA	Type visite :	D1	
Installation	UDI	000580	DOUVRIN,BILLY BERCLAU	Commune :	BILLY-BERCLAU	
Point de surveillance	S	0000001978	R.M			
Localisation exacte	Robinet cuisine mairie					

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 SANS OE				
Couleur (qualitatif)	0 SANS OE				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	14,1 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,1 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	1028 µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,27 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,30 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL)
Type de l'analyse : D1DIV Code SISE de l'analyse : 00295221 Référence laboratoire : LSE2511-26520

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
Odeur (qualitatif)	0 Qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 Qualit.				
Turbidité néphéломétrique NFU	0,3 NFU				2,00
FER ET MANGANESE					
Fer total	24 µg/L				200,00
Manganèse total	<10 µg/L				50,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.					
Nickel	18 µg/L		20,00		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
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)				
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		



PLV : 00295535 page : 2

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00295535)

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

Pour le Préfet du Pas-de-Calais et par délegation,
Le Responsable du Service Santé Environnementale du Pas-de-Calais


Eric BEMBEN