

LIANCOURT

Beauvais, le 14 novembre 2025

MONSIEUR LE PRESIDENT
CC DU LIANCOURTOIS
1,rue de Nogent
60290 LAIGNEVILLE

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 :	lundi 13 octobre 2025 à 12h01	
Prélèvement		00159178		par :	L02	
Unité de gestion		0034	LIANCOURT	Type visite :	D1	
Installation	UDI	000489	LIANCOURT	Commune :	LIANCOURT	
Point de surveillance	P	0000000638	CENTRE VILLE			
Localisation exacte			HOTEL DE VILLE			

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	15 °C				25,00
Température de mesure du pH	15,6 °C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,2 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	840 µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,51 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,54 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire Analyse effectuée par : LDAR DE L'AISNE
Type de l'analyse : D1_3 Code SISE de l'analyse : 00159318 Référence laboratoire : H_CS25.12074.1

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0 Qualit.				
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
Couleur (qualitatif)	0 Qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 Qualit.				
Turbidité néphéломétrique NFU	<0,30 NFU				2,00

FER ET MANGANESE

Fer total	<5 µg/L				200,00
-----------	---------	--	--	--	--------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,050 mg/L				0,10
-------------------	-------------	--	--	--	------

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	4 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/(100mL)				
Entérocoques /100ml-MS	0 n/(100mL)				0
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL)		0		



PLV : 00159178 page : 2

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00159178)

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

Pour le Directeur Général et par délégation,
La Sous-Directrice de la Santé
Environnementale,

Virginie LE ROUX - MONTACLAIR