

## THOUROTTE-LONGUEIL ANNEL

Beauvais, le 16 décembre 2025

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE LONGUEIL-ANNEL  
20 Rue des Écoles  
60150 LONGUEIL-ANNEL

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](http://www.eaupotable.sante.gouv.fr)

Prélèvement	Type	Code	Nom	Prélevé le :	mardi 09 décembre 2025 à 10h09	
Unité de gestion		00160022		par :	L02	
Installation	0117		THOUROTTE-LONGUEIL ANNEL	Type visite :	D1	
Point de surveillance	UDI	000773	THOUROTTE			
Localisation exacte	S	0000001101	CENTRE VILLAGE	Commune :	LONGUEIL-ANNEL	

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>					
Température de l'eau	15 °C				25,00
Température de mesure du pH	15,3 °C				
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,3 unité pH			6,50	9,00
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	830 µS/cm			200,00	1 100,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>					
Chlore libre	0,25 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,27 mg(Cl2)/L				

**Analyse laboratoire** Analyse effectuée par : LDAR DE L'AISNE  
Type de l'analyse : D1\_3 Code SISE de l'analyse : 00160162 Référence laboratoire : H\_CS25.13922.1

### 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	31,9 µg/L			200,00
-----------	-----------	--	--	--------

### PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,050 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	0 n/(100mL)			
Entérocoques /100ml-MS	0 n/(100mL)	0		0
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL)	0		

PLV : 00160022 page : 2

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00160022)**

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

Pour le directeur général et par délégation,  
la responsable du service santé  
environnement de l'Oise



Vanessa DECOUTURE