

THOUROTTE-LONGUEIL ANNEL

Beauvais, le 14 novembre 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

Prélèvement	Type	Code	Nom	Prélevé le : vendredi 03 octobre 2025 à 11h02
		00159157		par : L02
Unité de gestion		0117	THOUROTTE-LONGUEIL ANNEL	Type visite : D2
Installation	UDI	000773	THOUROTTE	
Point de surveillance	S	0000001101	CENTRE VILLAGE	Commune : LONGUEIL-ANNEL
Localisation exacte			RUE DU VIEUX VILLAGE	

inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
------------	------------	------------	------------

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LDAR DE L'AISNE

Type de l'analyse : D2

Code SISE de l'analyse : 00159297

Référence laboratoire : H_CS25.11928.2

Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
	inférieure supérieure	inférieure supérieure

COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS

Chlorure de vinyl monomère

<0,2 µg/L

0,50

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de mesure du pH

16,8 °C

DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES

Acrylamide

<0,10 µg/L

0,10

Epichlorohydrine

<0,05 µg/L

0,10

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH

7,1 unité pH

6,50

9,00

FER ET MANGANESE

Fer total

33,2 µg/L

200,00

HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQUES

Benzo(a)pyrène *

<0,0025 µg/L

0,01

Benzo(b)fluoranthène

<0,0025 µg/L

0,10

Benzo(g,h,i)pérylène

<0,0025 µg/L

0,10

Benzo(k)fluoranthène

<0,0025 µg/L

0,10

Hydrocarbures polycycliques aromatiques (4 substances)

<0,0025 µg/L

0,10

Indéno(1,2,3-cd)pyrène

<0,0025 µg/L

0,10

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

Antimoine

<0,5 µg/L

10,00

Cadmium

<0,5 µg/L

5,00

Chrome total

<0,5 µg/L

50,00

Cuivre

0,044 mg/L

2,00

Nickel

2,6 µg/L

20,00

Plomb

1,9 µg/L

10,00

1,00

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Nitrates (en NO3)

1,7 mg/L

50,00

Nitrites (en NO2)

<0,010 mg/L

0,50

SOUS-PRODUIT DE DESINFECTION

Bromoforme

10,8 µg/L

100,00

Chlorodibromométhane

11,4 µg/L

100,00

Chloroforme

<1,0 µg/L

100,00

Dichloromonobromométhane

3,3 µg/L

100,00

Trihalométhanes (4 substances)

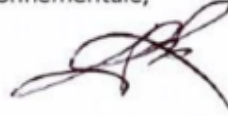
25,5 µg/L

100,00

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00159157)

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