

THOUROTTE-LONGUEIL ANNEL

Beauvais, le 28 septembre 2023

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 :	mercredi 13 septembre 2023 à 11h00
Unité de gestion		00148080	THOUROTTE-LONGUEIL ANNEL	par :	L02
Installation	UDI	000773	THOUROTTE	Type visite :	D2
Point de surveillance	S	0000001101	CENTRE VILLAGE	Commune :	LONGUEIL-ANNEL
Localisation exacte	RUE DE LA MAIRIE				

inférieure supérieure inférieure supérieure

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LDAR DE L'AISNE

Type de l'analyse : D2

Code SISE de l'analyse : 00148225

Référence laboratoire : H_CS23.7041.1

	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	22,1 °C				
DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES					
Acrylamide	<0,10 µg/L		0,10		
Epichlorohydrine	<0,05 µg/L		0,10		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,4 unité pH			6,50	9,00
FER ET MANGANESE					
Fer total	<5 µg/L				200,00
HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU					
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	0,06 mg/L		2,00		1,00
Nickel	1,4 µg/L		20,00		
Plomb	0,7 µg/L		10,00		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Nitrates (en NO3)	0,9 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L		0,50		
SOUS-PRODUIT DE DESINFECTION					
Bromoforme	5,1 µg/L		100,00		
Chlorodibromométhane	9,7 µg/L		100,00		
Chloroforme	1,5 µg/L		100,00		
Dichloromonobromométhane	5,1 µg/L		100,00		
Trihalométhanés (4 substances)	21,4 µg/L		100,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00148080)

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

Pour le Directeur Général de l'ARS et par délégation,

L'ingénieure d'études sanitaires



Marion MINOUFLET