

DIRECTION DE LA SECURITE SANITAIRE ET DE LA SANTE ENVIRONNEMENTALE SOUS-DIRECTION SANTE ENVIRONNEMENTALE

Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



TRACY LE MONT

Beauvais, le 20 septembre 2024

MONSIEUR LE MAIRE MAIRIE DE TRACY LE MONT 1, rue de l'Eglise

60170 TRACY LE MONT

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 26 août 2024 à 09h18

Prélèvement Unité de gestion 00152954

par: L02

0274 TRACY LE MONT

Type visite: P1

Installation
Point de surveillance

TTP 001320 TRACY LE MONT

Commune: TRACY-LE-MONT

Localisation exacte

ROBINET APRES TRAITEMENT

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	12 °C				25,00
Température de mesure du pH	12,2 °C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
рН	7,3 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	745 µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,41 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,52 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LDAR DE L'AISNE

P 0000001867 ST TRAIT MÉLANGE SOURCE/PUITS

Type de l'analyse : DIV Co

Code SISE de l'analyse : 00153096 Référence laboratoire : H_CS24.6097.1

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité				
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure			
MÉTABOLITES DONT LA PERTINENCE N'A PAS ÉTÉ CARACTÉRISÉE								
AMPA	<0,020 µg/L		0,10					
MÉTABOLITES PERTINENTS								
Chloridazone desphényl	0,077 μg/L		0,10					
Chloridazone méthyl desphényl	0,006 µg/L		0,10					
PESTICIDES DIVERS								
Chloridazone	<0,005 µg/L		0,10					
Glyphosate	<0,020 µg/L		0,10					
Total des pesticides analysés	0,083 µg/L		0,50					

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00152954)

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