

VERNEUIL EN HALATTE

Beauvais, le 3 janvier 2025

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE VERNEUIL EN HALATTE
7, rue Pasteur
60550 VERNEUIL EN HALATTE

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 04 décembre 2024 à 13h20
Unité de gestion		00154732		par :	L02
Installation		0292	VERNEUIL EN HALATTE	Type visite :	P1
Point de surveillance	TTP	001548	VERNEUIL EN HALATTE SOURCE	Commune :	VERNEUIL-EN-HALATTE
Localisation exacte	P	0000002233	STATION LIVRAISON SOURCE (MONT LA VILLE)		
			ROBINET SUR REFOULEMENT		

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					
pH	7,3 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	690 µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,90 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,93 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LDAR DE L' AISNE

Type de l'analyse : DIV

Code SISE de l'analyse : 00154873

Référence laboratoire : H_CS24.9616.1

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
MÉTABOLITES NON PERTINENTS					
Chlorothalonil R471811	0,175 µg/L				
MÉTABOLITES PERTINENTS					
Chloridazone desphényl	0,253 µg/L		0,10		
Chloridazone méthyl desphényl	0,047 µg/L		0,10		
Chlorothalonil R417888	<0,010 µg/L		0,10		
PESTICIDES DIVERS					
Chloridazone	0,014 µg/L		0,10		
Chlorothalonil	<0,010 µg/L		0,10		
Total des pesticides analysés	0,314 µg/L		0,50		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00154732)

Eau d'alimentation non-conforme aux limites de qualité en vigueur pour le paramètre desphényl-chloridazone. Toutefois, cette eau est propre à la consommation humaine car la concentration du pesticide concerné reste inférieure aux valeurs sanitaires. Un contrôle renforcé est mis en place.

Pour le Directeur Général de l'ARS et
Par délégation
Le responsable du service santé
Environnement de l'Oise

Modibo DIALLO