

VALLEE DES EVOISSONS ET DE LA POIX

Amiens, le 28 août 2024

MONSIEUR LE PRESIDENT
VALLÉES DES EVOISSONS ET DE LA POIX
1 rue du Capitaine FAY
80290 POIX DE PICARDIE

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 :	mardi 02 juillet 2024 à 13h14
Unité de gestion		00125089		par :	2VD
Installation		0476	VALLEE DES EVOISSONS ET DE LA POIX	Type visite :	P2
Point de surveillance	TTP	003910	THIEULLOY LA VILLE NOUVELLE TTP	Commune :	THIEULLOY-LA-VILLE
Localisation exacte	P	0000003580	NOUVEAU RESERVOIR THIEULLOY LA VILLE		
			RUE D'EQUENNES 80290 THIEULLOY-LA-VILLE SIMPLE LOCAL TECH-		

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	13 °C				25,00
Température de mesure du pH	13 °C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,3 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	630 µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,27 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,31 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LDAR DE L' AISNE

Type de l'analyse : DIV

Code SISE de l'analyse : 00125178

Référence laboratoire : H_CS24.5697.1

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
MÉTABOLITES NON PERTINENTS					
Chlorothalonil R471811	0,323 µg/L				
MÉTABOLITES PERTINENTS					
Chloridazone desphényl	0,166 µg/L		0,10		
Chloridazone méthyl desphényl	0,077 µg/L		0,10		
PESTICIDES DIVERS					
Chloridazone	<0,005 µg/L		0,10		
Chlorothalonil	<0,010 µg/L		0,10		
Total des pesticides analysés	0,243 µg/L		0,50		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00125089)

Eau d'alimentation non conforme aux limites de qualité en vigueur pour le paramètre pesticide 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.