

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

Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



HADANCOURT LE HAUT CLOCHER

Beauvais, le 21 décembre 2023

MONSIEUR LE PRESIDENT CC DU VEXIN THELLE Route de Beauvais BP 30

60240 CHAUMONT EN VEXIN

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 : jeudi 14 décembre 2023 à 12h01

Prélèvement00149492par : L02Unité de gestion0202HADANCOURT LE HAUT CLOCHERType visite : D1

Installation UDI 001110 HADANCOURT LE HAUT CLOCHER

Point de surveillance S 0000001570 CENTRE-VILLAGE Commune : LIFRVII I

Point de surveillance S 0000001570 CENTRE-VILLAGE Commune : LIERVILLE Localisation exacte MAIRIE-ECOLE

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	10 °C				25,00
Température de mesure du pH	11 °C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
рН	7,5 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	695 µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,45 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,47 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire Analyse effectuée par : LDAR DE L'AISNE

Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00149637 Référence laboratoire : H_CS23.9391.1

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 Qualit.				
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
Couleur (qualitatif)	0 Qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 Qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,30 NFU				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,050 mg/L				0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/(100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/(100mL		0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL		0		



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

Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



PLV: 00149492 page: 2

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00149492)

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

Le responsable du service santé

Environnement de l'Oise

Modibo DIALLO