

HAUDIVILLERS

Beauvais, le 8 septembre 2020

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE HAUDIVILLERS
5 Rue de l'Église
60510 HAUDIVILLERS

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 02 septembre 2020 à 13h26
Unité de gestion		00134099		par :	L02
Installation		0208	HAUDIVILLERS	Type visite :	D1
Point de surveillance	UDI	001129	HAUDIVILLERS	Commune :	HAUDIVILLERS
Localisation exacte	P	0000001598	CENTRE-VILLAGE		
			13 RUE ÉMILE HAINAUT 60510 HAUDIVILLERS MITIGEUR CUISINE		

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	14 °C				25,00
Température de mesure du pH	14,4 °C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,3 unité pH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	<0,05 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	<0,05 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LDAR DE L' AISNE

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00134245

Référence laboratoire : H_CS20.9633.1

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 Qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 Qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 Qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,30 NFU				2,00
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de mesure du pH	20,7 °C				
DIVERS MINERAUX					
Perchlorate	3,6 µg/L				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,0 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	685 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,050 mg/L				0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	7 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	2 n/(100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	1 n/(100mL		0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00134099)

Eau d'alimentation non conforme aux limites de qualité en vigueur pour le paramètre Entérocoques. Il est demandé de remédier à la situation de non-conformité constatée. En attendant, l'eau reste consommable. Un prélèvement de contrôle a été

Pour la Préfecture et par délégation,

L'ingénieur d'Etudes Sanitaires

MARION MINOUFLET

