

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

Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



SIAEP DE LA REGION OUEST DE LAON

LAON, le 22 juillet 2025

MONSIEUR LE MAIRE MAIRIE DE MOLINCHART MAIRIE

02000 MOLINCHART

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 17 juillet 2025 à 09h24

Prélèvement00205165par : 2KMUnité de gestion0337SIAEP DE LA REGION OUEST DE LAONType visite : D1

 Installation
 UDI
 001628
 SIAEP DE LAON OUEST

 Point de surveillance
 S
 0000002249
 CENTRE COMMUNE
 Commune: MOLINCHART

Localisation exacte 2 RUE CATIGNET MITIGEUR CUISINE

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité	
		inférieure supérieure	inférieure supérieure	
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL				
Température de l'eau	23 °C		25,00	
Température de mesure du pH	23,4 °C			
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
рН	7,2 unité pH		6,50 9,00	
MINERALISATION				
Conductivité à 25°C	660 µS/cm		200,00 1 100,00	
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION				
Chlore libre	0,58 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,59 mg(Cl2)/L			

Analyse laboratoire Analyse effectuée par : LDAR DE L'AISNE

Type de l'analyse : D1DIV Code SISE de l'analyse : 00206271 Référence laboratoire : H_CS25.7760.2

	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
FER ET MANGANESE					
Fer total	<5 μg/L				200,00
Manganèse total	<0,5 µg/L				50,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,050 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	<0,5 mg/L		50,00		
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		

ARS Hauts-de-France - Cité administrative - 02000 LAON e-mail : ars-hdf-sse02@ars.sante.fr - Tél. : 03.23.22.45.48 https://www.hauts-de-france.ars.sante.fr/



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

Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



PLV: 00205165 page: 2

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00205165)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

L'Ingénieur d'Etydes Sanitaires

TA

ARS Hauts-de-France - Cité administrative - 02000 LAON e-mail : ars-hdf-sse02@ars.sante.fr - Tél. : 03.23.22.45.48 https://www.hauts-de-france.ars.sante.fr/