

Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



#### **COM AGGLO DU PAYS DE LAON - SUEZ**

LAON, le 17 novembre 2025

MONSIEUR LE MAIRE MAIRIE DE CHAMBRY MAIRIE

02000 CHAMBRY

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 06 novembre 2025 à 10h33

Prélèvement00206527par : 2LDUnité de gestion0790COM AGGLO DU PAYS DE LAON - SUEZType visite : D1

Installation UDI 001320 UDI LAON CHAMBRY

Point de surveillance S 0000003881 CHAMBRY SECTEUR PERIPHERIQUE Commune : CHAMBRY

Localisation exacte 30 RUE AUGUSTE RENOIR 02000 CHAMBRY MITIGEUR CUISINE

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	16 °C				25,00
Température de mesure du pH	15,6 °C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
рН	7,1 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	890 µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					·
Chlore libre	0,05 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,09 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire Analyse effectuée par : LDAR DE L'AISNE

Type de l'analyse : D1\_4 Code SISE de l'analyse : 00207633 Référence laboratoire : H\_CS25.13392.4

	•				
	Résultats	Limites de qualité		Références de qual	
		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	6,2 µg/L				200,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,050 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	20,0 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L		0,50		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	10 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	6 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/(100mL				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	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/



Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



PLV: 00206527 page: 2

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00206527)

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

L'Ingénieur d'Etydes Sanitaires

TR



Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



#### **COM AGGLO DU PAYS DE LAON - SUEZ**

LAON, le 17 novembre 2025

MONSIEUR LE MAIRE MAIRIE DE CHAMBRY MAIRIE

02000 CHAMBRY

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 06 novembre 2025 à 10h14

 Prélèvement
 00206528
 par : 2LD

 Unité de gestion
 0790
 COM AGGLO DU PAYS DE LAON - SUEZ
 Type visite : D1

Unité de gestion 0790 COM AGGLO DU PAYS DE LAON - SUEZ Type visite : D1 Installation UDI 001320 UDI LAON CHAMBRY

Point de surveillance S 0000003880 CHAMBRY CENTRECOMMUNE Commune : CHAMBRY Localisation exacte MAIRIE 02000 CHAMBRY MITIGEUR CUISINE

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure sup	érieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	15 °C				25,00
Température de mesure du pH	14,5 °C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
рН	7,1 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	885 µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,08 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,11 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire Analyse effectuée par : LDAR DE L'AISNE

Type de l'analyse : D1\_4 Code SISE de l'analyse : 00207634 Référence laboratoire : H\_CS25.13392.3

	•				
	Résultats	Limites of	Limites de qualité		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
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,050 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	20,0 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L		0,50		
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
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	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/



Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



PLV: 00206528 page: 2

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00206528)

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

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

CIA'

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/