

Service Veille et Sécurité Sanitaire et
Environnementale des Vosges

Affaire suivie par : Delphine BREEMEERSCH
Téléphone : 03 83 39 30 30
Courriel : ARS-GRANDEST-DT88-VSSE@ars.sante.fr

Epinal, le 11 mars 2026

MADAME LA DIRECTRICE

REANE

IMPASSE LAVOISIER

BP 189

88306 NEUFCHATEAU CEDEX

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé.

MAIRIE DE NEUFCHATEAU

Prélèvement : 00193636
Unité de gestion : 0002 MAIRIE DE NEUFCHATEAU
Installation : 001343 NEUFCHATEAU (UDI)
Point de surveillance : 0000001552 RESEAU NEUFCHATEAU
Commune : NEUFCHATEAU
Localisation exacte : 13 RUE VICTOR MARTIN, ROBINET SANITAIRE

Prélevé le : mercredi 04 mars 2026 à 11h52
par : EUROFINS, CAMUZET MATHIS
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Analyses effectuées par : EUROFINS HYDROLOGIE EST 5401
Type de l'analyse : A Référence laboratoire : 26M017301-001

Mesures terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	10,5 °C				25,00
Couleur (qualitatif)	2 qualit.				
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
pH	7,8 unité pH			6,50	9,00
Chlore total	0,20 mg(Cl ₂)/L				
Chlore libre	0,18 mg(Cl ₂)/L				

Commentaires

Résultats d'analyses	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1 NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bactéries aérobies revivifiables à 22°- 68h	<1 n/mL				
Bactéries aérobies revivifiables à 36°- 44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		

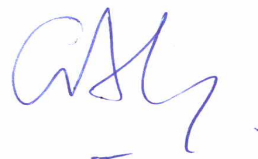
INFORMATION DU PUBLIC: les analyses représentatives de l'eau mise en distribution doivent être affichées dans les 2 jours après réception (art.D.1321-104 du CSP)

Résultats d'analyses	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
Titre hydrotimétrique	29,0 °f				
Titre alcalimétrique complet	24,2 °f				
MINERALISATION					
Chlorures	26 mg/L				250,00
Sulfates	47 mg/L				250,00
Calcium	86 mg/L				
Conductivité à 25°C	570 µS/cm			200,00	1 100,00
Magnésium	18 mg(Mg)/L				
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	1,2 mg(C)/L				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrites (en NO ₂)	<0,01 mg/L		0,50		
Nitrates (en NO ₃)	3,1 mg/L		50,00		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,06 mg/L		1,00		
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS MINERAUX					
Aluminium total µg/l	3 µg/L				200,00

Conclusion sanitaire sur l'ensemble des résultats

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

La Directrice Générale de l'Agence
Régionale de Santé Grand Est et
par délégation
La Directrice de la Délégation
Territoriale



Cécile AUBREGE-GUYOT

Service Veille et Sécurité Sanitaire et
Environnementale des Vosges

Affaire suivie par : Delphine BREEMEERSCH
Téléphone : 03 83 39 30 30
Courriel : ARS-GRANDEST-DT88-VSSE@ars.sante.fr

Epinal, le 11 mars 2026

MADAME LA DIRECTRICE

REANE

IMPASSE LAVOISIER

BP 189

88306 NEUFCHATEAU CEDEX

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé.

MAIRIE DE NEUFCHATEAU

Prélèvement : 00193637
Unité de gestion : 0002 MAIRIE DE NEUFCHATEAU
Installation : 001343 NEUFCHATEAU (UDI)
Point de surveillance : 0000001552 RESEAU NEUFCHATEAU
Commune : NEUFCHATEAU
Localisation exacte : ROBINET LOCAL TECHNIQUE, 2 PLACE RAYMOND PITET

Prélevé le : mercredi 04 mars 2026 à 12h11
par : EUROFINS, CAMUZET MATHIS
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Analyses effectuées par : EUROFINS HYDROLOGIE EST 5401
Type de l'analyse : A Référence laboratoire : 26M017301-002

Mesures terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	11,6 °C				25,00
Couleur (qualitatif)	2 qualit.				
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
pH	7,8 unité pH			6,50	9,00
Chlore total	0,05 mg(Cl ₂)/L				
Chlore libre	<0,05 mg(Cl ₂)/L				

Commentaires

Résultats d'analyses	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1 NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bactéries aérobies revivifiables à 22°- 68h	<1 n/mL				
Bactéries aérobies revivifiables à 36°- 44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		

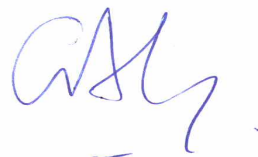
INFORMATION DU PUBLIC: les analyses représentatives de l'eau mise en distribution doivent être affichées dans les 2 jours après réception (art.D.1321-104 du CSP)

Résultats d'analyses	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
Titre hydrotimétrique	<0,5 °f				
Titre alcalimétrique complet	23,6 °f				
MINERALISATION					
Chlorures	26 mg/L				250,00
Sulfates	47 mg/L				250,00
Calcium	1,0 mg/L				
Conductivité à 25°C	590 µS/cm			200,00	1 100,00
Magnésium	<0,5 mg(Mg)/L				
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	0,9 mg(C)/L				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrites (en NO ₂)	<0,01 mg/L		0,50		
Nitrates (en NO ₃)	3,1 mg/L		50,00		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,06 mg/L		1,00		
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS MINERAUX					
Aluminium total µg/l	4 µg/L				200,00

Conclusion sanitaire sur l'ensemble des résultats

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

La Directrice Générale de l'Agence
Régionale de Santé Grand Est et
par délégation
La Directrice de la Délégation
Territoriale



Cécile AUBREGÉ-GUYOT