

Alençon, le 4 février 2026

Affaire suivie par Romain Bonneric

mail : romain.bonneric@ars.sante.fr

tél : 07 61 16 19 41

MONSIEUR LE PRESIDENT
SMAEP DE GAPREE
Mairie

61390 LE CHALANGE

PSV - Type d'eau T

Affichage obligatoire sur des panneaux visibles des usagers en Mairie

Ces analyses sont consultables sur <http://www.eaupotable.sante.gouv.fr>

SMAEP DE GAPREE-MOULINS

Prélèvement 00148958
Unité de gestion 0064 SMAEP DE GAPREE-MOULINS
Installation UDI 003979 TREMONT
Point de surveillance S 0000003123 PC1 SAINT GERMAIN LE VIEUX
Localisation exacte 41 route de la villette (ancienne adresse: le biot), rob salle de bain
Municipalité SAINT-GERMAIN-LE-VIEUX

Prélevé le : jeudi 22 janvier 2026 à 12h07

par : LAURA GUEDON

Type visite : AA

Mesures de terrain

Couleur (qualitatif)
Saveur (qualitatif)
Température de l'eau
pH
Chlore libre
Chlore total

Résultats	
0	SANS OBJET
0	SANS OBJET
9	°C
7,6	unité pH
0,37	mg(Cl ₂)/L
0,41	mg(Cl ₂)/L

Limite de qualité	
inférieure	supérieure

Référence de qualité	
inférieure	supérieure
6,50	25,00 9,00

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABEO ORNE
Type d'analyse : A26

6102
Code SISE de l'analyse : 00156356

Référence laboratoire : O.2026.844-1-1

	Résultats		Limite de qualité		référence de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	/				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,20	NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
Titre alcalimétrique complet	27,3	°f				
Titre hydrotimétrique	35,3	°f				
FER ET MANGANESE						
Fer total	<1,0	µg/L				200,00
Manganèse total	<1,0	µg/L				50,00
MINERALISATION						
Chlorures	16	mg/L				250,00
Conductivité à 25°C	694	µS/cm			200,00	1100,00
Sulfates	42	mg/L				250,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES						
Carbone organique total	0,74	mg(C)/L				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,050	mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,43	mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	22	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	<1	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0,00		

Analyse effectuée par : LABEO ORNE
Tvoe del'analvse : A26

6102
Code SISE de l'analvse : 00156356

Référence laboratoire : O.2026.844-1-1

		Résultats	Limite de qualité		référence de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Escherichia coli /100ml - MF		<1	n/(100mL)		0,00	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00148958)

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

le Technicien Sanitaire
et de Sécurité Sanitaire
Romain BONNERIC