

Alençon, le 18 juin 2026

Affaire suivie par Romain Bonneric

mail : ars-normandie-ud61-eau@ars.sante.fr

tél : 02.50.28.74.30

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 2

Prélèvement 00150211
Unité de gestion 0587 SMAEP DE GAPREE-MOULINS 2
Installation UDI 001153 MOULINS LA MARCHE
Point de surveillance P 0000001643 PC1
Localisation exacte Le bourg, mairie rob débarras
Commune MOULINS-LA-MARCHE

Prélevé le : lundi 08 juin 2026 à 09h45

par : LEVACHER RICHARD

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
18	°C
7,3	unité pH
0,11	mg(Cl2)/L
0,13	mg(Cl2)/L

Limite de qualité	
inférieure	supérieure

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

Analyse laboratoire

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

6102
Code SISE de l'analyse : 00157607

Référence laboratoire : O.2026.11849-5-1

	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	26,3	°f				
Titre hydrotimétrique	30,8	°f				
MINERALISATION						
Chlorures	19	mg/L				250,00
Conductivité à 25°C	609	µS/cm			200,00	1100,00
Sulfates	18	mg/L				250,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES						
Carbone organique total	0,79	mg(C)/L				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,050	mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,28	mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	14	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
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0,00		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00150211)

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

Pour le Directeur général de l'Agence Régionale de Santé,
l'Ingénieur du Génie Sanitaire,

Signé
Sandrine SAILLARD