

Alençon, le 5 décembre 2025

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 2

Prélèvement 00148574
Unité de gestion 0587 SMAEP DE GAPREE-MOULINS 2
Installation UDI 001153 MOULINS LA MARCHE
Point de surveillance P 0000001643 PC1
Localisation exacte 25 grande rue, rob laboratoire
Commune MOULINS-LA-MARCHE

Prélevé le : lundi 24 novembre 2025 à 11h56

par : LAURA GUEDON

Type visite : D1

Mesures de terrain

	Résultats		Limite de qualité		Référence de qualité	
	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Température de l'eau	8	°C				
pH	7,4	unité pH				
Chlore libre	0,46	mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,49	mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABEO ORNE
Type de l'analyse : D1S

6102
Code SISE de l'analyse : 00155972

Référence laboratoire : O.2025.20377-2-1

	Résultats	Limite de qualité		référence de qualité	
		<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0	/					2,00
Turbidité néphémétrique NFU	0,24	NFU					

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

Titre alcalimétrique complet	27,5	°f					
Titre hydrotométrique	32,3	°f					

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	618	µS/cm			200,00		1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	--	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,050	mg/L					0,10
Nitrates (en NO3)	11	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	<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° : 00148574)

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**