

Alençon, le 26 janvier 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 00148920
Unité de gestion 0064 SMAEP DE GAPREE-MOULINS
Installation UDI 003979 TREMONT
Point de surveillance S 0000003125 R1 VAUDON
Localisation exacte -
Commune TREMONT

Prélevé le : mercredi 14 janvier 2026 à 10h14

par : LAURA GUEDON

Type visite : BB

Mesures de terrain

Résultats

Limite de qualité

Référence de qualité

inférieure supérieure

inférieure supérieure

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABEO ORNE
Type de l'analyse : METC2

6102
Code SISE de l'analyse : 00156318

Référence laboratoire : O.2026.220-2-1

Résultats

Limite de qualité

référence de qualité

inférieure supérieure

inférieure supérieure

inférieure supérieure

inférieure supérieure

MÉTABOLITES DONT LA PERTINENCE N'A PAS ÉTÉ CARACTÉRISÉE

Chlorothalonil-4-hydroxy	<0,020	µg/L		0,10		
Diméthachlore OXA	<0,010	µg/L		0,10		
Flufenacet OXA	<0,005	µg/L		0,10		
Propachlore ESA	<0,005	µg/L		0,10		
Propachlore OXA	<0,005	µg/L		0,10		
Terbutylazine métabolite LM6	<0,020	µg/L		0,10		

MÉTABOLITES NON PERTINENTS

CGA 354742	<0,005	µg/L				
CGA 369873	0,044	µg/L				
Chlorothalonil R471811	2,767	µg/L				
Diméthénamide ESA	<0,005	µg/L				
Diméthénamide OXA	<0,010	µg/L				
ESA acetochlore	<0,010	µg/L				
ESA alachlore	<0,010	µg/L				
ESA metazachlore	<0,020	µg/L				
ESA metolachlore	0,021	µg/L				
OXA acetochlore	<0,010	µg/L				
OXA metazachlore	<0,005	µg/L				
OXA metolachlore	<0,01	µg/L				

MÉTABOLITES PERTINENTS

Chloridazone desphényl	0,393	µg/L		0,10		
Chloridazone méthyl desphényl	0,332	µg/L		0,10		
Chlorothalonil R417888	0,086	µg/L		0,10		
Flufenacet ESA	<0,005	µg/L		0,10		
OXA alachlore	<0,02	µg/L		0,10		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00148920)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité par dérogation et conforme aux références de qualité. A noter que la valeur indicative définie pour le chlorothalonil R471811 n'est pas satisfaite.

le Technicien Sanitaire
et de Sécurité Sanitaire
Romain BONNERIC