

Alençon, le 10 novembre 2025

Affaire suivie par Romain Bonneric

mail : romain.bonneric@ars.sante.fr

tél : 07 61 16 19 41

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>

FLERS AGGLO 3

Prélèvement 00148387
 Unité de gestion 0284 FLERS AGGLO 3
 Installation UDI 000273 LA FERTE MACE
 Point de surveillance P 0000000252 PC1
 Localisation exacte rue pierre neveu atelier technique
 Commune FERTE-MACE (14)

Prélevé le : mercredi 29 octobre 2025 à 09h39

par : LAURENT HUE

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	13	°C				
pH	7,8	unité pH				
Chlore libre	0,12	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,15	mg(Cl ₂)/L				
					25,00	
					6,50	9,00

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABEO ORNE

6102

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00155785

Référence laboratoire : O.2025.18864-2-1

	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>

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

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

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

Titre alcalimétrique complet	8,0	°f					
Titre hydrotométrique	12,0	°f					

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	422	µS/cm			200,00		1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	--	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,050	mg/L					0,10
Nitrates (en NO ₃)	24	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
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0,00			
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0,00			

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00148387)

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**