

Alençon, le 10 avril 2024

Affaire suivie par Romain Bonneric

mail : romain.bonneric@ars.sante.fr

tél : 07 61 16 19 41

MONSIEUR LE MAIRE  
COMMUNE DE VALFRAMBERT  
Mairie

61250 VALFRAMBERT

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>

COMMUNAUTE URBAINE D'ALENCON

Prélèvement 00143003  
Unité de gestion 0102 COMMUNAUTE URBAINE D'ALENCON  
Installation UDI 000447 ALENCON ECOUVES  
Point de surveillance S 0000000416 PC1  
Localisation exacte Bourg, robinet cimetière  
Commune VALFRAMBERT

Prélevé le : jeudi 04 avril 2024 à 13h11

par : CHRISTOPHE ALLOY (LABORATOIRE)

Type visite : D1

### Mesures de terrain

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

Résultats	
0	SANS OBJET
1	SANS OBJET
0	SANS OBJET
11	°C
7,8	unité pH
0,15	mg(Cl2)/L
0,25	mg(Cl2)/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 de l'analyse : D1SFM

6102  
Code SISE de l'analyse : 00150404

Référence laboratoire : O.2024.5814-1-1

	Résultats		Limite de qualité		référence de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
Aspect (qualitatif)	0	/				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,20	NFU				2,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>						
Titre alcalimétrique complet	21,8	°f				
Titre hydrotimétrique	24,2	°f				
<b>FER ET MANGANESE</b>						
Fer total	3,0	µg/L				200,00
Manganèse total	<1,0	µg/L				50,00
<b>MINERALISATION</b>						
Conductivité à 25°C	718	µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>						
Ammonium (en NH4)	<0,050	mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	9,7	mg/L		50,00		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	2	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° : 00143003)**

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**