

Alençon, le 24 novembre 2020

Affaire suivie par Christian Grenèche

mail : christian.greneche@ars.sante.fr

Tél : 02.33.80.83.02

MONSIEUR LE PRESIDENT

SAEP DU PERCHER

5, place de l'Europe

61300 L'AIGLE

V  
JMG

**Affichage obligatoire sur les panneaux extérieurs de la mairie.**

Ces analyses sont consultables sur <http://www.eaupotable.sante.couv.fr>

**SAEP DU PERCHER 2**

Prélèvement 00131292  
Unité de gestion 0260 SAEP DU PERCHER 2  
Installation UDI 000385 FERRIERE AU DOYEN  
Point de surveillance S 0000001671 PC2  
Localisation exacte La Ricordaire M.Cormier rob ext  
Commune MAHERU

Prélevé le : mardi 17 novembre 2020 à 11h30

par : ALEXANDRA PRADEAUX

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  
0 SANS OBJET  
0 SANS OBJET  
13 °C  
7,5 unité pH  
0,1 mg(Cl<sub>2</sub>)/L  
0,15 mg(Cl<sub>2</sub>)/L

**Limites de qualité**

inférieure	supérieure

**Références de qualité**

inférieure	supérieure

**Analyse laboratoire**

Analyse effectuée par : LABEO ORNE  
Type de l'analyse : D1FM

6102  
Code SISE de l'analyse : 00138694

Référence laboratoire : INC/10149/1

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Aspect (qualitatif)	0 /				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,2 NFU				2,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
Titre alcalimétrique complet	28,3 °f				
Titre hydrotimétrique	31,8 °f				
<b>FER ET MANGANESE</b>					
Fer total	6 µg/L				200,00
Manganèse total	1 µg/L				50,00
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	611 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	<0,5 mg/L		50,00		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	3 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		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		

**Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00131292)**

Eau d'alimentation conforme aux limites et aux références de qualité définies par la réglementation en vigueur pour les paramètres recherchés

Le Technicien Sanitaire  
et de Sécurité Sanitaire en Chef



Christian Grenèche