

**Alençon, le 23 août 2022**

Affaire suivie par Christian GRENECHE

mail : christian.greche@ars.sante.fr

tél : 02 33 80 83 02

 MONSIEUR LE MAIRE  
 COMMUNE DE MAHERU  
 Mairie

61380 MAHERU

**Affichage obligatoire sur des panneaux visibles des usagers en mairie**

 Ces analyses sont consultables sur <http://www.eaupotable.sante.gouv.fr>
**SAEP DU PERCHER 2**

**Prélèvement** 00137431  
**Unité de gestion** 0260 SAEP DU PERCHER 2  
**Installation** UDI 000385 FERRIERE AU DOYEN  
**Point de surveillance** S 0000001671 PC2  
**Localisation exacte** La halte du RDV, robinet extérieur  
**Commune** MAHERU

**Prélevé le :** vendredi 12 août 2022 à 11h16  
**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	
0 SANS OBJET	
0 SANS OBJET	
20 °C	
7,4 unité pH	
0,18 mg(Cl <sub>2</sub> )/L	
0,24 mg(Cl <sub>2</sub> )/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 : D1FM

6102  
 Code SISE de l'analyse : 00144834

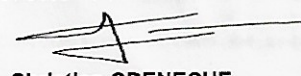
Référence laboratoire : O.2022.10154-2-1

	Résultats	Limite de qualité		référence de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Aspect (qualitatif)	0 /				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0.20 NFU				2.00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
Titre alcalimétrique complet	29,5 °f				
Titre hydrotimétrique	32,8 °f				
<b>FER ET MANGANESE</b>					
Fer total	11 µa/L				200,00
Manganèse total	1 µa/L				50,00
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	626 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0.050 mg/L				0.10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	<0.50 mg/L		50.00		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
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° : 00137431)**

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

 le Technicien Sanitaire  
 et de Sécurité Sanitaire en Chef



Christian GRENECHE