

Alençon, le 3 décembre 2024

MONSIEUR LE MAIRE  
COMMUNE VAL-AU-PERCHE  
MAIRIE

Affaire suivie par Nathalie Sicot

mail : [nathalie.sicot@ars.sante.fr](mailto:nathalie.sicot@ars.sante.fr)

61260 VAL-AU-PERCHE

tél : 02 33 80 83 29/06 80 06 74 14

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>

**SIAEP DE NOCE**

Prélèvement 00145320  
Unité de gestion 0118 SIAEP DE NOCE  
Installation UDI 001523 NOCE GRAVIER  
Point de surveillance S 0000002123 PC1 ST AGNAN SUR ERRE  
Localisation exacte D 634, robinet Communal  
Commune VAL-AU-PERCHE

Prélevé le : mardi 19 novembre 2024 à 11h29

par : FRANÇOIS POTTIER LABEO

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
14 °C
7,6 unité pH
<0,05 mg(Cl2)/L
<0,05 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 : D1F

6102  
Code SISE de l'analyse : 00152718

Référence laboratoire : O.2024.17891-1-1

	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	20,2 °f				
Titre hydrotimétrique	25,9 °f				
<b>FER ET MANGANESE</b>					
Fer total	8,0 µg/L				200,00
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	488 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,050 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	0,87 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° : 00145320)**

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  
Nathalie SICOT

