

Alençon, le 19 avril 2024

MONSIEUR LE MAIRE  
COMMUNE VAL-AU-PERCHE  
MAIRIE

Affaire suivie par Romain Bonneric

61260 VAL-AU-PERCHE

mail : [romain.bonneric@ars.sante.fr](mailto: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>

**SIAEP DU PERCHE SUD 3**

Prélèvement 00143136  
Unité de gestion 0263 SIAEP DU PERCHE SUD 3  
Installation UDI 000420 SAINT GERMAIN DE LA COUDRE  
Point de surveillance S 0000000653 PC1 L'HERMITIERE  
Localisation exacte N°2 rue de la Mairie, robinet extérieur  
Commune VAL-AU-PERCHE

Prélevé le : **lundi 15 avril 2024 à 08h58**

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
14	°C
7,6	unité pH
0,06	mg(Cl2)/L
0,10	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 : 00150536

Référence laboratoire : O.2024.6472-1-1

	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	30,7	°f				
Titre hydrotimétrique	34,6	°f				
<b>FER ET MANGANESE</b>						
Fer total	5,1	µg/L				200,00
<b>MINERALISATION</b>						
Conductivité à 25°C	696	µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>						
Ammonium (en NH4)	<0,050	mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	7,7	mg/L		50,00		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	49	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° : 00143136)**

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**