

Alençon, le 16 juin 2023

Affaire suivie par Christian Grenèche

mail : christian.greneche@ars.sante.fr

tél : 02 33 80 83 02

MONSIEUR LE MAIRE
COMMUNE DE LONLAY L'ABBAYE
Mairie

61700 LONLAY L'ABBAYE

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>

SMAEP DE DOMFRONT

Prélèvement 00140065
Unité de gestion 0093 SMAEP DE DOMFRONT
Installation UDI 001692 LONLAY L'ABBAYE PAR GERS
Point de surveillance P 0000002318 PC4
Localisation exacte la houndonniere robinet garage
Commune LONLAY-L'ABBAYE

Prélevé le : lundi 12 juin 2023 à 11h51

par : LAURENT HUE

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
17 °C
7,2 unité pH
0,23 mg(Cl2)/L
0,26 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

6102

Type d'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00147469

Référence laboratoire : O.2023.7816-1-1

Résultats	Limite de qualité		référence de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0 /			
Turbidité néphélométrique NFU	<0.20 NFU			2.00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

Titre alcalimétrique complet	9.0 °f			
Titre hydrotimétrique	11.4 °f			

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	291 uS/cm		200.00	1100.00
---------------------	-----------	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0.050 mg/L			0.10
Nitrates (en NO3)	24 mg/L		50.00	

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

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° : 00140065)

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

