

Alençon, le 14 octobre 2019

22 OCT. 2019

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

Affichage obligatoire sur les panneaux extérieurs de la mairie.

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

SIAEP DE DOMFRONT

Prélèvement 00126939
Unité de gestion 0093 SIAEP DE DOMFRONT
Installation UDI 001692 LONLAY L'ABBAYE PAR GERS
Point de surveillance P 000002318 PC4
Localisation exacte La Houdonnière - M.BRAULT
Commune LONLAY-L'ABBAYE

Prélevé le : mardi 08 octobre 2019 à 10h45

par : AURELIE LEDUC

Type visite : D1

Mesures de terrain

Couleur (qualitatif)
Odeur (qualitatif)
Saveur (qualitatif)
Température de l'eau
pH
Chlore libre
Chlore total

Résultats

0 SANS OBJE
1 SANS OBJE
0 SANS OBJE
16 °C
7,3 unité pH
0,06 mg(Cl₂)/L
0,07 mg(Cl₂)/L

Limites de qualité

inférieure supérieure

Références de qualité

inférieure supérieure

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABEO ORNE
Type de l'analyse : D1

6102
Code SISE de l'analyse : 00134337

Référence laboratoire : INC/00098/1

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 /				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,2 NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
Titre alcalimétrique complet	11 °f				
Titre hydrotimétrique	14,4 °f				
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	344 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO ₃)	37 mg/L		50,00		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	32 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	22 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL)		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00126939)

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

P/La Directrice Générale
L'Ingénieur Sanitaire



Bérengère LEDUNOIS