

Délégation départementale d'Indre et Loire - Pôle santé publique environnementale Unité eau potable et de loisirs



Contrôle sanitaire des **EAUX**

Préfète d'Indre et Loire

Affaire suivie par: Jacques HERISSE Tél: 02 38 77 34 33 Résultat à afficher en mairie (sauf installations privées)

Destinataires

MONSIEUR - TOURS METROPOLE VAL DE LOIRE MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE LUYNES MADAME - VEOLIA EAU CGE MADAME, MONSIEUR LE DIRECTEUR - VEOLIA EAU CGE

TOURS METROPOLE VAL DE LOIRE DSP

Prélèvement 00109910

UDI 000283 FONDETTES (LUYNES) Installation

P 0000000383 C-P.F. LUYNES Point de surveillance

Localisation exacte **MAIRIE**

Commune LUYNES Prélevé le: jeudi 09 janvier 2020 à 13h30

par: LABORATOIRE DE TOURAINE

Type visite: D1

Mesures de terrain	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	13.5	°C				25.00
pH	7,80	unité pH			6,50	9,00
Conductivité à 20°C	496	uS/cm			180.00	1 000.00
Conductivité à 25°C	554	uS/cm			200.00	1 100.00
Chlore libre	0,24	mg(Cl2)/L				
Chlore total	0.28	ma(Cl2)/L				

Analyses laboratoire

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DE TOURAINE, PARCAY-MESLAY, TOURS

Code SISE de l'analyse : 00110583 Référence laboratoire : 20HYD.5.41 Type del'analyse : D1

CARACTERISTIQUES ORGANOLEFTIQUES				
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET		
Coloration	<5,0	mg(Pt)/L		15,00
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET		
Odeur (qualitatif)	1	SANS OBJET		
Saveur (qualitatif)	1	SANS OBJET		
Turbidité néphélométrique NFU	<0,30	NFU		2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	1	n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	5	n/mL		
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/(100mL)		0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)	0	
Escherichia coli /100ml - ME	_1	n/(100ml)	0	

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	1	n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	5	n/mL		
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/(100mL)		0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)	0	
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)	0	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium (en NH4)	<0,050	mg/L		0,10
Nitrates (en NO3)	0,22	mg/L	50,00	
FER ET MANGANESE				
Fer total	<5,0	μg/L		200,00

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00109910)

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

Signé, Tours le 17 janvier 2020

Pour le directeur général L' Ingénieur du Genie Sanitaire **Anne PILLEBOUT**

ARS Centre Val de Loire - Délégation Départementale d'Indre et Loire - 38 rue Edouard Vaillant 37042 TOURS Cedex - Tél : 02 38 77	34 25