

## Contrôle sanitaire des EAUX

Affaire suivie par:

AFFICHAGE OBLIGATOIRE EN MAIRIE (article D.1321-104 du code de la santé publique)

Anne-Claire ZABÉ

Tél: 02 38 77 34 58

### 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

00118069

Installation

UDI 000283 FONDETTES (LUYNES)

Point de surveillance

P 0000000383 C-P.F. LUYNES

Localisation exacte

MAIRIE

Commune LUYNES

Prélevé le : mercredi 09 février 2022 à 11h20

par : LABORATOIRE INOVALYS TOURS

Type visite : D1

### Mesures de terrain

Température de l'eau

pH

Conductivité à 20°C

Conductivité à 25°C

Chlore libre

Chlore total

### Résultats

11.6	°C
7.70	unité pH
512	uS/cm
571	uS/cm
0.30	mg(Cl2)/L
0.35	mg(Cl2)/L

### Limites de qualité

inférieure supérieure

### Références de qualité

inférieure supérieure

		6.50	25.00
		180.00	9.00
		200.00	1 000.00
			1 100.00

### Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : INOVALYS - SITE DE TOURS 3703

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00118743

Référence laboratoire : 22HYD.449.98

### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)

0 SANS OBJET

Coloration

&lt;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

&lt;0,30 NFU 2,00

### PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h

&lt;1 n/mL

Bact. aér. revivifiables à 36°-44h

&lt;1 n/mL

Bactéries coliformes /100ml-MS

&lt;1 n/(100mL) 0

Bact. et spores sulfito-rédu./100ml

&lt;1 n/(100mL) 0

Entérocoques /100ml-MS

&lt;1 n/(100mL) 0

Escherichia coli /100ml - MF

&lt;1 n/(100mL) 0

### PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)

&lt;0,050 mg/L 0,10

Nitrates (en NO3)

0,24 mg/L 50,00

### FER ET MANGANESE

Fer total

2,9 µg/L 200,00

### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00118069)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Les valeurs observées en désinfectant expliquent l'odeur et la saveur chlorées (seuils perceptibles des saveurs de chlore entre 0,25 et 0,4 mg/l).

Signé, Tours le 16 février 2022

Pour le directeur général  
L'Ingénieur d'études sanitaires

Jacques HERISSE

ARS Centre Val de Loire - Délégation Départementale d'Indre et Loire - 38 rue Edouard Vaillant 37042 TOURS Cedex - Tél : 02 38 77 34 33