

Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par :

Guillaume GAUDINAT

02 38 77 33 90

ars-cvl-dd36-unite-sante-environnement@ars.sante.fr

Destinataires

MADAME, MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE LEVROUX

MADAME, MONSIEUR LE PRÉSIDENT - SIAEP LEVROUX

MONSIEUR LE DIRECTEUR - ARS DD 36

Résultat à afficher en mairie

SIAEP LEVROUX

<b>Prélèvement</b>	<b>00085003</b>	<b>Commune</b>	<b>LEVROUX</b>
<b>Installation</b>	TTP 000062 STATION LE GOUR	<b>Prélevé le :</b>	<b>mercredi 10 novembre 2021 à 08h58</b>
<b>Point de surveillance</b>	P 0000000086 STATION LE GOUR	<b>par :</b>	ROU
<b>Localisation exacte</b>	ROBINET BUREAU SYNDICAT	<b>Type visite :</b>	P1

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	12,3 °C				25,00
pH	7,5 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,38 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,44 mg(Cl2)/L				

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type dell'analyse : P1A Code SISE de l'analyse : 00100460 Référence laboratoire : LSE2111-14086

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Coloration	<5	mg(Pt)/L			15,00
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,1	NFU			2,00

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		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)	0		

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,54	unité pH		6,50	9,00
Titre alcalimétrique complet	22,50	°f			
Titre hydrotimétrique	32,44	°f			

MINERALISATION

Chlorures	12	mg/L			250,00
Conductivité à 25°C	620	µS/cm		200,00	1100,00
Sulfates	61	mg/L			250,00

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L			0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,76	mg/L	1,00		
Nitrates (en NO3)	38	mg/L	50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,02	mg/L	0,10		

OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

Carbone organique total	0,5	mg(C)/L			2,00
-------------------------	-----	---------	--	--	------

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00085003)**

Analyse pratiquée en sortie de station avant distribution. Eau minéralisée, très calcaire, conforme aux limites de qualité pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Signé à Châteauroux,  
le 15 décembre 2021

Pour le Préfet  
Par délégation  
L'ingénieur d'études sanitaires  
réfèrent espaces clos et  
environnement extérieur

Gilles SOUET