

# Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultat à afficher en mairie

Affaire suivie par:

Chantal CLEMENT  
Tél: 02 38 77 34 81

## Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SIAEP DE LANDES - SAINT-LUBIN  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE LANDES-LE-GAULOIS  
MADAME, MONSIEUR - SAUR SECTEUR DU LOIR ET CHER

## SIAEP DE LANDES - SAINT LUBIN

Prélèvement **00099766** Commune **LANDES-LE-GAULOIS**  
Installation UDI 000567 LANDES LE GAULOIS **Prélevé le** : mardi 10 mai 2022 à 11h11  
Point de surveillance S 0000001099 SECTEUR DE VILLEE-PITOUILLE **par** : LSB  
Localisation exacte MR PERCHERON, 15 CHEMIN DU CHATEAU DE LA HOCQUI **Type visite** : D1

### Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	14.0	°C				25.00
pH	7.5	unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.20	mg(Cl2)/L				
Chlore total	0.20	mg(Cl2)/L				

### Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type de l'analyse : D1NO3 Code SISE de l'analyse : 00110166 Référence laboratoire : LSE2205-38821

#### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Coloration	<5	mg(Pt)/L				15,00
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
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	7,53	unité pH			6,50	9,00
----	------	----------	--	--	------	------

#### MINERALISATION

Conductivité à 25°C	692	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

#### PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	40	mg/L		50,00		

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type de l'analyse : CLVYL Code SISE de l'analyse : 00110166 Référence laboratoire : LSE2205-38846

#### COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS

Chlorure de vinyl monomère	0,014	µg/L		0,50		
----------------------------	-------	------	--	------	--	--

### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00099766)

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

Signé à Blois le 12 juillet 2022

Pour le préfet  
Pour le directeur départemental  
de Loir et Cher  
L'ingénieur du génie sanitaire

Françoise MORAGUEZ

