

# 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 LORGES-BRIOU  
MADAME, MONSIEUR - SAUR SECTEUR DU LOIR ET CHER  
MADAME LE MAIRE - MAIRIE DE LORGES

## SIAEP DE LORGES-BRIOU

Prélèvement **00099484**  
Installation CAP 000099 LORGES LES TREILLES  
Point de surveillance P 0000000099 AU CHATEAU D'EAU LES TREILLES  
Localisation exacte ROBINET EAU BRUTE DU FORAGE DE LORGES

Commune **LORGES**  
Prélevé le : jeudi 14 avril 2022 à 10h21  
par : LSB  
Type visite : RP

### Analyses laboratoire

### Résultats

Limites de qualité  
inférieure supérieure Références de qualité  
inférieure supérieure

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type de l'analyse : PTRIN Code SISE de l'analyse : 00109818 Référence laboratoire : LSE2204-44605

#### PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Paramètre	Résultat	Unité	Limite inférieure	Limite supérieure	Ref. inf.	Ref. sup.
Nitrates (en NO3)	28	mg/L		100,00		

#### PESTICIDES TRIAZINES

Atrazine	0,015	µg/L		2,00		
Flufenacet	<0,005	µg/L		2,00		
Hexazinone	<0,005	µg/L		2,00		
Métamitron	<0,005	µg/L		2,00		
Métribuzine	<0,005	µg/L		2,00		
Prométhrine	<0,005	µg/L		2,00		
Propazine	<0,020	µg/L		2,00		
Simazine	<0,005	µg/L		2,00		
Terbuméton	<0,005	µg/L		2,00		
Terbuthylazin	<0,005	µg/L		2,00		
Terbutryne	<0,005	µg/L		2,00		

#### PESTICIDES DIVERS

Total des pesticides analysés	0,199	µg/L		5,00		
-------------------------------	-------	------	--	------	--	--

#### MÉTABOLITES PERTINENTS

Atrazine-2-hydroxy	<0,020	µg/L		2,00		
Atrazine-déisopropyl	<0,020	µg/L		2,00		
Atrazine déisopropyl-2-hydroxy	<0,020	µg/L		2,00		
Atrazine déséthyl	0,124	µg/L		2,00		
Atrazine déséthyl-2-hydroxy	<0,005	µg/L		2,00		
Atrazine déséthyl déisopropyl	0,060	µg/L		2,00		
Flufenacet ESA	<0,010	µg/L		2,00		
Hydroxyterbuthylazine	<0,020	µg/L		2,00		
Simazine hydroxy	<0,005	µg/L		2,00		
Terbuméton-déséthyl	<0,005	µg/L		2,00		
Terbuthylazin déséthyl	<0,005	µg/L		2,00		

#### MÉTABOLITES DONT LA PERTINENCE N'A PAS ÉTÉ CARACTÉRISÉE

Propazine 2-hydroxy	<0,005	µg/L		2,00		
Terbuthylazin déséthyl-2-hydroxy	<0,005	µg/L		2,00		

### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00099484)

Eau brute souterraine conforme aux limites de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Signé à Blois le 12 mai 2022

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

Françoise MORAGUEZ

