

## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultat à afficher en mairie

Affaire suivie par:

Betty BLAUMEISER

Tél: 02 38 77 34 75

### Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SIAEP DU VAL DE CISSE (MONTEAUX)  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE VEUZAIN-SUR-LOIRE  
MONSIEUR LE DIRECTEUR - VEOLIA EAU - C.G.E (SITE DE BLOIS)  
MADAME LE MAIRE - MAIRIE DELEGUEE DE VEUVES  
MADAME - ARS - DD D'INDRE ET LOIRE

## SIAEP DU VAL DE CISSE

**Prélèvement** 00108041  
**Installation** CAP 000144 VEUVES LA LOIRE  
**Point de surveillance** P 0000000144 LA LOIRE  
**Localisation exacte** PRISE D'EAU

**Commune** VEUZAIN-SUR-LOIRE  
**Prélevé le** : mercredi 25 septembre 2024 à 08h51  
**par** : LAB  
**Type visite** : AU

### Mesures de terrain

Température de l'eau  
pH  
Oxygène dissous  
Oxvaène dissous % Saturation

### Résultats

16.5 °C  
7.3 unité pH  
2.9 mg/L  
30 %

### Limites de qualité inférieure supérieure

30.00

### Références de qualité inférieure supérieure

30.00

### Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : INOVALYS - SITE DE TOURS 3703  
Type dell'analyse : PFAS Code SISE de l'analyse : 00119540

Référence laboratoire : 2407066800-PFAS00119540

### SUBSTANCES PER- ET POLYFLUOROALKYLÉES (PFAS)

Acide perfluorobutanoïque	<0,020	µg/L
Acide perfluorodécane sulfonique	<0,002	µg/L
Acide perfluoro-décanoïque	<0,002	µg/L
Acide perfluorododécane sulfonique (PFDoDS)	<0,002	µg/L
Acide perfluorododécanoïque (PFDoDA)	<0,002	µg/L
Acide perfluoroheptane sulfonique (PFHpS)	<0,004	µg/L
Acide perfluoroheptanoïque	<0,002	µg/L
Acide perfluorohexanoïque	<0,010	µg/L
Acide perfluorononane sulfonique (PFNS)	<0,002	µg/L
Acide perfluoro-nonanoïque	<0,002	µg/L
Acide perfluoro-octanoïque	<0,002	µg/L
Acide perfluoropentane sulfonique (PFPS)	<0,004	µg/L
Acide perfluoropentanoïque	<0,010	µg/L
Acide perfluoro tridécane sulfonique (PFTrDS)	<0,004	µg/L
Acide perfluoro tridécanoïque (PFTrDA)	<0,002	µg/L
Acide perfluoro undécane sulfonique (PFUnDS)	<0,004	µg/L
Acide perfluoro undécanoïque (PFUnA)	<0,002	µg/L
Acide sulfonique de perfluorooctane	0,020	µg/L
Perfluorobutane sulfonate	<0,010	µg/L
Perfluorohexane sulfonate	<0,004	µg/L
Somme de 20 substances perfluoroalkylées (PFAS)	0,020	µg/L

2,00

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00108041)**

**Eau brute superficielle conforme aux limites impératives et guides en vigueur pour tous les paramètres mesurés.**

**Signé à Blois le 17 octobre 2024**

**Pour le préfet  
Pour le directeur départemental  
de Loir et Cher  
L'ingénieure d'études sanitaires  
Signé  
Anaïs CHUNLEAU**