



# Direction Départementale de l'Indre Département santé environnementale et déterminants de santé

### PRÉFET DE L'INDRE Liberté Égalité

Fraternité

## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par :
Guillaume GAUDINAT
02 38 77 33 90

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

Résultat à afficher en mairie

#### **Destinataires**

MADAME LA DIRECTRICE - ARS DD 36 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SAUR

MADAME, MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE LE POINCONNET

MADAME, MONSIEUR LE DIRECTEUR - C AGGLO CHATEAUROUX METROPOLE

## **CHATEAUROUX METROPOLE CENTRE**

Prélèvement 00092744 Commune POINCONNET (LE)
Installation UDI 000317 LE POINCONNET VILLE Prélevé le : lundi 03 novembre 2025 à 10h24

 Point de surveillance
 P 0000000396
 BOURG
 par :
 KAR

 Localisation exacte
 CANTINE ECOLE PREVERT CUISINE ROBINET LEGUMERIE
 Type visite :
 D1

Mesures de terrain		Résultats		Limites de aualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
Température de l'eau	16.0	°C				25.00	
Hq	7,2	unité pH			6.50	9.00	
Chlore libre	0.61	mg(Cl2)/L					
Chlore total	0.68	ma(CI2)/L					

#### **Analyses laboratoire**

Analyse effectuée par : INOVALYS - SITE DE TOURS 3703

	Analyse effectuee par : INOVALYS - 3	S 3703					
Type del'analyse : D1	Code SISE de l'analyse : 00109323		Référence laboratoire : 2510076762-D100109323				
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQ	UES						
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 néphélométrique NFU	<0,30	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	
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/(100mL)				0	
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0			
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0			
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE							
рН	7,3	unité pH			6,50	9,00	
MINERALISATION							
Conductivité à 25°C	667	μS/cm			200,00	1100,00	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHOR	ES				1	ı	
Ammonium (en NH4)	<0,010	mg/L				0,10	

### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00092744)

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

Signé à Châteauroux, le 7 novembre 2025

P/ La Directrice Générale

de l'Agence Régionale de Santé

L'ingénieur d'études sanitaires

Timothée MARTEL