

**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	<b>00092831</b>	Commune	<b>POINCONNET (LE)</b>
Installation	TTP 000297	Prélevé le :	<b>lundi 01 décembre 2025 à 09h23</b>
Point de surveillance	P 0000000374	par :	KAR
Localisation exacte	ROBINET SORTIE STATION	Type visite :	P1

**Mesures de terrain**

Température de l'eau  
pH  
Chlore libre  
Chlore total

	Résultats		Limites de qualité	Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure
Température de l'eau	12,6	°C			25,00
pH	7,3	unité pH			9,00
Chlore libre	0,78	mg(Cl <sub>2</sub> )/L			
Chlore total	0,79	mg(Cl <sub>2</sub> )/L			

**Analyses laboratoire**

Analyse effectuée par : INOVALYS - SITE DE TOURS

Type de l'analyse : P1

3703

Code SISE de l'analyse : 00109409

Référence laboratoire : 2511088125-P100109409

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Aspect (qualitatif)

0	SANS OBJET				
<5	mg(Pt)/L				15,00
0	SANS OBJET				
0	SANS OBJET				
0	SANS OBJET				
<0,30	NFU				2,00

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h

<1	n/mL				
<1	n/mL				
<1	n/(100mL)				0
<1	n/(100mL)				0
<1	n/(100mL)	0			
<1	n/(100mL)	0			

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

pH

7,4	unité pH			6,50	9,00
34,6	°f				
34,1	°f				

**MINERALISATION**

Chlorures

11,8	mg/L				250,00
665	µS/cm			200,00	1100,00
4,25	mg/L				250,00

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH4)

<0,010	mg/L				0,10
0,096	mg/L	1,00			
4,8	mg/L	50,00			
<0,010	mg/L	0,10			

**OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES**

Carbone organique total

<0,30	mg(C)/L				2,00
-------	---------	--	--	--	------

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00092831)**

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

Signé à Châteauroux,  
le 5 décembre 2025

P/ La Directrice Générale

de l'Agence Régionale de Santé

Centre-Val de Loire

L'ingénieur d'études sanitaires

Timothée MARTEL