

# CONTROLES SANITAIRES

---

01/01/2025

## CONTRÔLE SANITAIRE

Affaire suivie par :  
Guillaume GALONVAT  
02 38 77 33 90

[ars-cv@ddS-ars.sante-environnement@ars.loiret.fr](mailto:ars-cv@ddS-ars.sante-environnement@ars.loiret.fr)

Résultat à afficher en mairie

### Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES À LA CONSOMMATION HUMAINE

#### Destinataires

MADAME, MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE ARTHON  
MADAME, MONSIEUR LE PRÉSIDENT - SIAEP VELLES ARTHON  
MONSIEUR LE DIRECTEUR - ARS DD 36

## SIAEP VELLES ARTHON

<b>Prélèvement</b>	00090932	<b>Commune</b>	ARTHON
<b>Installation</b>	UDI_000410_VELLES ARTHON	<b>Prélevé le :</b>	jeudi 12 décembre 2024 à 12h00
<b>Point de surveillance</b>	P_000000515_BOURG	<b>par :</b>	FLO
<b>Localisation exacte</b>	MAIRIE ROBINET CUISINE	<b>Type visite :</b>	D1

#### Mesures de terrain

Température de l'eau  
pH  
Chlore libre  
Chlore total

Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
11,0 °C				25,00
7,2 unité pH			6,50	9,00
<0,05 mgCl <sub>2</sub> /L				
0,11 mgCl <sub>2</sub> /L				

#### Analyses laboratoire

Type d'analyse : D1

Analyse effectuée par : INOVALYS - SITE DE TOURS 3703  
Code SISE de l'analyse : 00107504

Référence laboratoire : 2411079662-0100107504

#### 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	<0,30	NFU		2,00

#### PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	6	n/mL		
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n(100ml)		0
Bact. et spores sulfite-rédu./100ml	<1	n(100ml)		0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n(100ml)	0	
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n(100ml)	0	

#### EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,4	unité pH		6,50	9,00
----	-----	----------	--	------	------

#### MINERALISATION

Conductivité à 25°C	536	µS/cm		200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--------	---------

#### PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05	mg/L			0,10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	13	mg/L	50,00		

AFFICHAGE LEGAL

**CONTRÔLE  
SANITAIRE**

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00090932)**

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

Signé à Châteauroux,  
le 17 décembre 2024

P/ La Directrice Générale  
de l'Agence Régionale de Santé  
Centre-Val de Loire  
  
L'ingénieur d'études sanitaires  
Timothée MARTEL