

PLV : 00097164 page : 1



**Délégation Départementale du Cher**  
**Département Santé Environnementale et Déterminants de Santé**  
**Unité Eaux potable et de loisirs**  
**Contrôle sanitaire des**  
**Eaux destinées à la consommation humaine**



Affaire suivie par :

Xavier Bracq  
 02 38 77 33 15  
 Laurence Fourmichon  
 02 38 77 33 19

**Destinataires**

MONSIEUR - SIAEP DE LURY SUR ARNON  
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - DÉLÉGATION DÉPARTEMENTALE DU CHER  
 - MAIRIE DE CHERY

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé, dans le cadre du  
 contrôle sanitaire, sur l'unité de gestion de :

**SIAEP DE LURY SUR ARNON**

Prélèvement	00097164	Commune	CHERY
Unité de gestion	0081 SIAEP DE LURY SUR ARNON	Prélevé le :	mercredi 17 décembre 2025 à 11h37
Installation	UDI 000667 S.AEP DE LURY/ARNON	par :	CARSO - MISSIER BENOIT
Point de surveillance	S 0000000834 LE BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	Mairie robinet sanitaire		

**Mesures de terrain**

Température de l'eau  
 Chlore libre

Résultats	Limites de qualité inférieure	Limites de qualité supérieure	Références de qualité inférieure	Références de qualité supérieure
11,0 °C				25,00
0,23 mg(Cl2)/L				

**Analyses laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSFH) 6901  
 Type d'analyse : D1S Code SISE de l'analyse : 00100223 Référence laboratoire : LSE2512-25703

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Coloration	<5	mg(PI)/L				15,00
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1	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**

pH	7,28	unité pH			6,50	9,00
----	------	----------	--	--	------	------

**MINERALISATION**

Conductivité à 25°C	686	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
-------------------	-------	------	--	--	--	------

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00097164)**

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

Signé à BOURGES le 24  
décembre 2025

P/ le Préfet,  
La référente eaux potable et de  
loisirs

Christelle RAILLARD