



Agence Régionale de Santé Provence Alpes Côte d'Azur  
Délégation Départementale des Alpes de Haute-Provence

Délégation Départementale des Alpes de Haute-Provence  
Service Santé-Environnement  
Courriel : ARS-PACA-DT04-SANTE-ENVIRONNEMENT@ars.sante.fr  
Tel: 04.13.55.88.20

MAIRIE DE LURS  
MAIRIE  
Rue de la Mairie  
04700 LURS

**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :  
CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

**LURS**  
**LURS VILLAGE**

**Exploitant:** MAIRIE DE LURS  
**Unité de gestion:** 0110 - LURS  
**Commune:** LURS  
**Installation n°** UDI - 000445 - LURS VILLAGE  
**Point de surveillance n°** P - 0000000505 - LURS VILLAGE  
**Localisation exacte** 3 place du monument-robinet cuisine  
**Type d'eau:** EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE  
**Prélèvement n°** 00149441      **Analyse n°** 00149507  
**Type analyse:** D1CL2      **Référence labo:** LSE2506-23869  
**Prélevé le :** mercredi 11 juin 2025 à 11h15  
**par :** LABORATOIRE CARSO SOFIAN HAMOUCH

MESURES TERRAIN	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité		
			Min	Max	Min	Max	
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>							
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>							
Température de l'eau	16,7	°C					25,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>							
pH	7,4	unité pH			6,50		9,00
<b>MINERALISATION</b>							
Conductivité à 25°C	663	µS/cm			200,00		1 100,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>							
Chlore libre	0,40	mg(Cl <sub>2</sub> )/L					
Chlore total	0,51	mg(Cl <sub>2</sub> )/L					

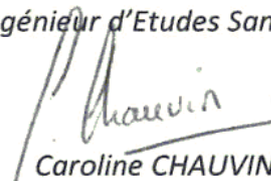
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité		
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>							
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1	NFU					2,00
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET					

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>						
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/(100mL)				0
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0,00		
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0,00		
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10

### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00149441 )

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

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Caroline CHAUVIN