

Délégation Départementale
de Lot-et-Garonne

Pôle Santé Publique et Santé Environnementale
Service Santé Environnement

Destinataires

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE SAINT LAURENT (mairiest-laurent@wanadoo.fr)
MONSIEUR LE DIRECTEUR - SAUR FRANCE (mire.cpo-vannes@saur.com; sglayau@saur.fr)
MADAME LA PRESIDENTE - EAU 47 (b.lacoste@eau47.fr)

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du programme de contrôle sanitaire des eaux d'alimentation humaine de :

Unité de Gestion : TERRITOIRE SUD DU LOT

Prélèvement	00084765	Commune	SAINT-LAURENT
Unité de gestion	0041 TERRITOIRE SUD DU LOT	Prélevé le :	jeudi 10 juillet 2025 à 09h50
Installation	UDI 000248 SUD DU LOT - LAFITTE	par :	VACATAIRE ESTIVAL 5
Point de surveillance	0000000554 CENTRE BOURG	Motif :	Contrôle sanitaire
Localisation exacte	Cimetière	Type d'eau :	

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Prélèvement sous accréditation	O SANS OBJET			
Température de l'eau	27 °C		25	Valeur hors références
pH	7,6 unité pH		de 6,5 à 9	
Chlore combiné	0,01 mg(Cl ₂)/L			
Chlore libre	0,12 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0,13 mg(Cl ₂)/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL DE L'EAU DE HAUTE-GARONNE, LAUNAGUET 3101
Type de l'analyse : D1B Code SISE de l'analyse : 00084836 Référence laboratoire : 25070803039601

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	10 UFC/mL			
Bactéries coliformes	0 UFC/(100mL)		0	
Bact. et spores sulfito-rédu.	0 UFC/(100mL)		0	
Entérocoques	0 UFC/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 UFC/(100mL)	0		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Aspect (qualitatif)	Rien à signaler			
Couleur (qualitatif)	Rien à signaler			
Odeur (qualitatif)	Rien à signaler			
Saveur (qualitatif)	Rien à signaler			
Turbidité néphélométrique	0,24 NFU		2	
MINERALISATION				
Conductivité à 25°C	511 µS/cm		de 200 à 1100	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L		0,1	
Nitrates (en NO ₃)	<1 mg/L	50		
FER ET MANGANESE				
Fer total	11 µg/L		200	

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00084765)

Eau d'alimentation conforme aux normes en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. A noter une température élevée de l'eau nécessitant une attention particulière vis à vis du traitement de désinfection.

Signé à Agen le 29 juillet 2025

Pour le Directeur, L'ingénieure d'Etudes Sanitaires

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized 'S' shape followed by a vertical line and a horizontal stroke.