

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DE PISCINES

Délégation Départementale
du Lot et Garonne

Pôle Santé Publique et Environnementale

Destinataires

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE AGEN
MONSIEUR - CABINET AZARKAN BALNEO

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 de piscines :

Unité de Gestion : CABINET AZARKAN BALNEO

Prélèvement	00085920	Commune	AGEN
Unité de gestion	0588 CABINET AZARKAN BALNEO	Prélevé le :	mardi 21 octobre 2025 à 10h57
Installation	UDI 003880 PISCINE KINE AZARKAN	par :	NELLY BARBIER
Point de surveillance	0000001985 BASSIN VERGERS D'EBENE	Type visite :	PI
Localisation exacte		Type d'eau :	Eau de piscine

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Acide isocyanurique	<10 mg/L	<= 75		
Affichage des résultats sur le site	PRESENCE SANS			
Chlore combiné	1,19 mg(Cl ₂)/L	<= 0.6		Valeur hors limites
Chlore libre	1,80 mg(Cl ₂)/L			
Chlore libre actif	1,26 mg(Cl ₂)/L	de 0.4 à 1.4		
Chlore total	2,99 mg(Cl ₂)/L			
Fréquentation au moment du plv	N SANS OBJET			
pH	7,1 unité pH	de 6.9 à 7.7		
Prélèvement sous accréditation	O SANS OBJET			
Température de l'air	27 °C			
Température de l'eau	31 °C			
Transparence qualitative	Rien à signaler			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL DE L'EAU DE HAUTE-GARONNE, LAUNAGUET 3101

Type de l'analyse : PITHM

Code SISE de l'analyse : 00085983

Référence laboratoire : 25102004790501

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 UFC/mL		100	
Entérocoques	0 UFC/(100mL)	0		
Pseudomonas aeruginosa	0 UFC/(100mL)	0		
Staphylocoques pathogènes	0 UFC/(100mL)	0		
MINERALISATION				
Chlorures	499 mg/L		250	Valeur hors références
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES				
Carbone organique total	10 mg(C)/L		5	Valeur hors références
SOUS-PRODUIT DE DESINFECTION				
Bromoforme	<1 µg/L			
Chlorodibromométhane	<1 µg/L			
Chloroforme	96,4 µg/L			
Dichloromonobromométhane	<1 µg/L			
Trihalométhanes (4 substances)	96,4 µg/L	100		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00085920)

L'eau du bassin n'est pas conforme aux exigences de qualité définies par la réglementation en vigueur

Signé à Agen le 12 novembre 2025

Pour le Directeur, L'Ingénieure d'Etudes Sanitaires



MARCHAND CARINE