

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 LE DIRECTEUR - AQUASUD

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 : PISCINE AQUASUD

Prélèvement	00084115	Commune	AGEN
Unité de gestion	0058 PISCINE AQUASUD	Prélevé le :	jeudi 13 mars 2025 à 12h43
Installation	UDI 000372 PIS GRAND BASSIN AQUASUD	par :	NELLY BARBIER
Point de surveillance	0000000955 GRAND BASSIN AQUASUD	Type visite :	PI
Localisation exacte	TRANCHE D'EAU SUPERFICIELLE - BORD BASSIN	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	0,64 mg(Cl ₂)/L	<= 0.6		Valeur hors limites
Chlore libre	1,88 mg(Cl ₂)/L			
Chlore libre actif	0,84 mg(Cl ₂)/L	de 0.4 à 1.4		
Chlore total	2,52 mg(Cl ₂)/L			
Fréquentation au moment du plv	FA SANS OBJET			
pH	7,6 unité pH	de 6.9 à 7.7		
Prélèvement sous accréditation	O SANS OBJET			
Température de l'air	19 °C			
Température de l'eau	28 °C			
Transparence qualitative	Rien à signaler			

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

Type de l'analyse : PICL

Code SISE de l'analyse : 00084166

Référence laboratoire : 25031201098902

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	75 mg/L		250	
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES				
Carbone organique total	7,0 mg(C)/L		5	Valeur hors références

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00084115)

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

Signé à Agen le 24 mars 2025

Pour le Directeur, L'Ingénieure d'Etudes Sanitaires



MARCHAND CARINE