



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Délégation Départementale
des Landes

Département Santé Environnement

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DE PISCINES



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 MUNICIPALE ST PIERRE DU MT

Prélèvement	00147422	Commune	SAINT-PIERRE-DU-MONT
Unité de gestion	0397 PISCINE MUNICIPALE ST PIERRE DU MT	Prélevé le :	lundi 10 mars 2025 à 10h10
Point de surveillance	0000002020 BASSIN MUNICIPAL ST PIERRE DU MT	par :	MARIE GAIGNARD (LPL)
Type d'eau :	Eau de piscine	Type visite :	PI

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Chlore combiné	0,66 mg(Cl ₂)/L	<= 0.6		Valeur hors limites
Chlore libre	2,24 mg(Cl ₂)/L			
Chlore libre actif	1,44 mg(Cl ₂)/L	de 0.4 à 1.4		Valeur hors limites
Chlore total	2,90 mg(Cl ₂)/L			
Fréquentation cumulée	0			
pH	7,2 unité pH	de 6.9 à 7.7		
Température de l'eau	28 °C			

Analyse effectuée par : LABORATOIRES DES PYRENEES ET DES LANDES 6401

Type de l'analyse : PICL

Code SISE de l'analyse : 00147919

Référence laboratoire : 1150263

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 UFC/mL		100	
Entérocoques	0 UFC/(100mL)	0		
Pseudomonas aërugiosa	0 UFC/(100mL)	0		
Staphylocoques pathogènes	0 UFC/(100mL)	0		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Transparence qualitative	0 SANS OBJET			
MINERALISATION				
Chlorures	187 mg/L		250	
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES				
Carbone organique total	3,28 mg(C)/L		5	

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00147422)

L'eau du bassin n'est pas conforme aux limites de qualité mais satisfait aux références de qualité définies par la réglementation en vigueur.

Signé à Mont-de-Marsan le 14 mars 2025
Pour le Directeur, L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires


BEAUMONT CLEMENCE

Certains paramètres physico-chimiques se sont révélés non conformes aux exigences de qualité ou anormalement élevés (cf colonne observations). Vous trouverez la fin de ce bulletin quelques informations et conseils de gestion, en lien avec les paramètres à corriger.