

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DE PISCINES



Liberté Égalité Fraternité

Délégation Départementale des Landes

Département Santé Environnement

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 MUNICIPA	ALE ST PIE	RRE DU MT
Prélèvement	00151823	Commune	SAINT-PIERRE-DU-MONT
Unité de gestion	0397 PISCINE MUNICIPALE ST PIERRE DU MT	Prélevé le :	mardi 07 octobre 2025 à 09h50
Point de surveillance	0000002020 BASSIN MUNICIPAL ST PIERRE DU MT	par :	ADRIEN LOSSE (LPL)
Type d'eau :	Eau de piscine	Type visite:	PI

esures de terrain		Résultats	Limites	Références
Chlore combiné	0),16 mg(Cl2)/L	<= 0.6	
Chlore libre	1	,36 mg(Cl2)/L		
Chlore libre actif	0),73 mg(Cl2)/L	de 0.4 à 1.4	
Chlore total	1	,52 mg(Cl2)/L		
Fréquentation instantanée	3	SANS OBJET		
рН	7	,4 unité pH	de 6.9 à 7.7	
Température de l'eau	2	28,5 °C		

	: LABORATOIRES DES PYRENEES			
Type de l'analyse : PITHM	Code SISE de l'analyse : 0015232	20	Référence laboratoire : 1212158	
Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	1 UFC/mL		100	
Entérocoques	0 UFC/(100mL)	0		
Pseudomonas aéruginosa	0 UFC/(100mL)	0		
Staphylocoques pathogènes	0 UFC/(100mL)	0		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Transparence qualitative	0 SANS OBJET			
MINERALISATION				
Chlorures	135 mg/L		250	
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES				
Carbone organique total	4,91 mg(C)/L		5	
SOUS-PRODUIT DE DESINFECTION				
Bromoforme	<5 µg/L			
Chlorodibromométhane	<5 µg/L			
Chloroforme	21,2 µg/L			
Dichloromonobromométhane	<5 µg/L			
Trihalométhanes (4 substances)	21,2 µg/L	100		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00151823)

L'eau du bassin est conforme aux exigences de qualité définies par la règlementation en vigueur.

Signé à Mont-de-Marsan le 17 octobre 2025 Pour le Directeur, L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

15

BEAUMONT CLEMENCE