



**ATS**

ADMINISTRATION TERRITORIALE  
DE SANTE

Service Santé-Environnement

**RESULTATS D'ANALYSE DU CONTRÔLE SANITAIRE DES EAUX DE  
PISCINE**

**INFORMATIONS GENERALES**

ETABLISSEMENT :	Les terrasses du port
N° D'ANALYSE :	2023-1273
POINT DE PRELEVEMENT :	Bassin à contre-courant
DATE DE PRELEVEMENT :	25/10/2023
PRELEVEUR :	Sahondra RAMANANTSOA
DATE D'ANALYSE :	25/10/2023
LABORATOIRE D'ANALYSE (1) :	DTAM

**PARAMETRES ANALYTIQUES**

PARAMETRE	VALEUR	NORME SANITAIRE
<b>PARAMETRES PHYSICO-CHIMIQUES (*)</b>		
Transparence		
Température	28 °C	-
Potentiel Hydrogène (PH)	7.25	≥ 6,9 et ≤ 7,7
Chlore libre	<b>4,8 mg/l</b>	
Chlore actif	<b>3,02 mg/l</b>	≥ 0,4 et ≤ 1,4 mg/l
Chlore total	NR	
Chloramines	NR	≤ 0,6 mg/l
Acide isocyanurique	9 mg/l	75 mg/l
Chlorures	NR	250 mg/l
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>		
Flore aérobie mésophile 36°C	< 1	< 100 UFC dans 1 ml
Enterocoques intestinaux	< 1	Absence dans 100 ml
Staphylococcus aureus	< 1	Absence dans 100 ml
Escherichia Coli	< 1	Absence dans 100 ml

(\*)  
Paramètres  
analysés sur  
le terrain

**CONFORMITE**

CONFORMITE MICROBIOLOGIQUE :	Oui
CONFORMITE PHYSICO-CHIMIQUE :	Non
CONCLUSION SANITAIRE :	<b>Eau de piscine conforme aux exigences de qualité sanitaire en vigueur pour les paramètres analysés, à l'exception d'une teneur en désinfectant (chlore actif) trop importante, qui risque de provoquer des irritations. La fermeture temporaire du bassin a été demandée jusqu'au retour à une situation conforme, le jour du prélèvement.</b>
OBSERVATIONS :	<b>Maintenir une concentration en chlore libre actif entre 0,4 et 1,4 mg/l, ainsi que l'apport d'eau neuve régulièrement ( au moins 30 litres par jour et par baigneur).</b>

Articles D.1332-1 à D.1332-13 du code de la santé publique, Arrêté du 26 mai 2021

Pour la Directrice  
L'ingénieure sanitaire

**Sahondra RAMANANTSOA**  
Signé

Tél. : 05 08 41 16 90 – fax : 05 08 41 16 91  
BP 4333 Bd Port en Bessin  
97500 Saint-Pierre et Miquelon

