



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 :	2024-0156
POINT DE PRELEVEMENT :	Bassin à contre-courant
DATE DE PRELEVEMENT :	21/02/2024
PRELEVEUR :	Sahondra RAMANANTSOA
DATE D'ANALYSE :	21/02/2024
LABORATOIRE D'ANALYSE (1) :	DTAM

PARAMETRES ANALYTIQUES

PARAMETRE	VALEUR	NORME SANITAIRE
PARAMETRES PHYSICO-CHIMIQUES (*)		
Transparence		
Température	29,5 °C	-
Potentiel Hydrogène (PH)	7,31	≥ 6,9 et ≤ 7,7
Chlore libre	0,13 mg/l	
Chlore actif	0,07 mg/l	≥ 0,4 et ≤ 1,4 mg/l
Chlore total	0,42 mg/l	
Chloramines	0,29 mg/l	≤ 0,6 mg/l
Chlorures	39,4 mg/l	250 mg/l
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES		
Microorganismes revivifiables à 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 :	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) insuffisante. La fermeture temporaire du bassin a été demandée jusqu'au retour à une situation conforme, le jour du prélèvement.
OBSERVATIONS :	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).

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

