



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 :	2024-0450
POINT DE PRELEVEMENT :	Bassin à remous - SPA
DATE DE PRELEVEMENT :	29/05/2024
PRELEVEUR :	Philippe VENOT
DATE D'ANALYSE :	29/05/2024
LABORATOIRE D'ANALYSE (1) :	DTAM

PARAMETRES ANALYTIQUES

PARAMETRE	VALEUR	NORME SANITAIRE
PARAMETRES PHYSICO-CHIMIQUES (*)		
Transparence		-
Température	33 °C	
Potentiel Hydrogène (PH)	6,84	≥ 6,9 et ≤ 7,7
Chlore libre	3,44 mg/l	
Chlore actif	2,74 mg/l	≥ 0,4 et ≤ 1,4 mg/l
Chlore total	3,65 mg/l	
Chloramines	0,21 mg/l	≤ 0,6 mg/l
Acide isocyanurique	6 mg/l	75 mg/l
Chlorures	27,8 mg/l	250 mg/l
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES		
Microorganismes revivifiables à 36°C	4	< 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) trop importante qui risque de provoquer des irritations et d'une valeur de pH faible. La fermeture temporaire du bassin a été demandée jusqu'au retour à une situation conforme.
OBSERVATIONS :	Maintenir : une concentration en chlore actif entre 0,4 et 1,4 mg/l et un pH entre 6,9 et 7,7. Respecter 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 par intérim,

Patrick BONILLA

Signé

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

