



**ATS**

ADMINISTRATION TERRITORIALE  
DE SANTE

Service Santé-Environnement

**RESULTATS D'ANALYSE DU CONTRÔLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES  
A LA CONSOMMATION HUMAINE**

**INFORMATIONS GENERALES**

COMMUNE :	<b>Miquelon</b>
N° D'ANALYSE :	<b>2023-0261</b>
LIEU ET POINT DE PRELEVEMENT :	<b>Station de traitement de Miquelon</b>
DATE DE PRELEVEMENT :	<b>14/12/2022</b>
PRELEVEUR :	<b>Séverine Ilharreguy</b>
DATE D'ANALYSE :	<b>14/03/2023</b>
LABORATOIRE D'ANALYSE (1) :	<b>DTAM</b>

**PARAMETRES ANALYTIQUES**

PARAMETRE	VALEUR	LIMITE DE QUALITE (2)	REFERENCE DE QUALITE (3)
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>			
Coliformes totaux	< 1		0/100 ml
Entérocoques	< 1	0/100 ml	
Escherichia Coli	< 1	0/100 ml	
Bactéries sulfito-réductrices	< 1		0/100 ml
Germes aérobies revivifiables à 22 °C	< 1		-
Germes aérobies revivifiables à 37 °C	< 1		-

<b>PARAMETRES PHYSICO-CHIMIQUES</b>			
Aluminium	30 µg/l		200 µg/l
Ammonium	0,07 mg/l		0,1 mg/l
Chlore libre (*)	0,32 mg/l		-
Chlorures	40 mg/l		250 mg/l
Aspect/odeur/saveur	normal		
Couleur	0 mg(Pt)/L		≤15 mg(Pt)/l
Conductivité (*) à 25 °C	NR		≥ 200 et ≤ 1100 µS/cm
Cuivre total	0,07 mg/l	2 mg/l	1 mg/l
Fer total	90 µg/l		200 µg/l
Manganèse	18 µg/l		50 µg/l
Nitrates	0,5 mg/l	50 mg/l	
Nitrites	0,01 mg/l		
Potentiel Hydrogène (pH) (*)	8,03		≥ 6,5 et ≤ 9
Sulfates	2 mg/l		250 mg/l
Température (*)	24,7°C		25 °c
Titre Alcalimétrique Complet (TAC °f)	85,4°f		-
Titre Hydrotimétrique (TH °f)	12,5°f		-
Turbidité	1,37 NFU		2 NFU
Zinc	-		3 mg/l (OMS)

**CONFORMITE**

CONFORMITE MICROBIOLOGIQUE :	<b>Oui</b>
CONFORMITE PHYSICO-CHIMIQUE :	<b>Oui</b>
CONCLUSION SANITAIRE :	Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.
OBSERVATIONS :	

Articles L1321 I à 10 et R1321-1 à 63 du code de la santé publique – arrêtés ministériels du 30 décembre 2022



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

(1) respect des normes AFNOR résultats non COFRAC laboratoire DTAM non agréé par le ministère de la santé

(2) limite de qualité : valeur limite à ne pas dépasser

(3) référence de qualité : valeur guide indicatrice pouvant être dépassée de manière non significative