



**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>2022-1458</b>
LIEU ET POINT DE PRELEVEMENT :	<b>DTAM Miquelon</b>
DATE DE PRELEVEMENT :	<b>06/12/2022</b>
PRELEVEUR :	<b>Séverine Ilharreguy</b>
DATE D'ANALYSE :	<b>06/12/2022</b>
LABORATOIRE D'ANALYSE (1) :	<b>DTAM</b>

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

**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	-		200 µg/l
Ammonium	-		0,1 mg/l
Chlore libre (*)	-		-
Chlore total (*)	0,02 mg/l		-
Chloramine	-		
Chlorures	32 mg/l		250 mg/l
Aspect/odeur/saveur	Normal		
Couleur	0 mg(Pt)/L		<15 mg(Pt)/L
Conductivité (*)	378 µS/cm		>200 <1100 µS/cm
Cuivre total	-	2 mg/l	1 mg/l
Fer total	0 µg/l		200 µg/l
Manganèse	-		50 µg/l
Nickel	-	20 µg/l	
Nitrates	1,2 mg/l	50 mg/l	
Potentiel Hydrogène (pH) (*)	7,63		>6,5 et <9
Sulfates	-		250 mg/l
Température (*)	18,8°C		25 °C
Titre Alcalimétrique Complet (TAC °f)	-		-
Titre Hydrotimétrique (TH °f)	15,5°f		-
Turbidité	0,18 NFU		2 NFU
Zinc	-		3 mg/l (OMS)

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

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

(\*)  
paramètre  
analysé sur  
le terrain

**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 :	Faible teneur en chlore libre résiduel.

Articles L1321 I à 10 et R1321-1 à 63 du code de la santé publique – arrêtés ministériels modifiés du 11 janvier 2007



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