



ATS

ADMINISTRATION TERRITORIALE
DE SANTE

Service Santé-Environnement

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

INFORMATIONS GENERALES

COMMUNE :	Miquelon
N° D'ANALYSE :	2022-0447
LIEU ET POINT DE PRELEVEMENT :	DTAM
DATE DE PRELEVEMENT :	25/04/2022
PRELEVEUR :	Séverine Ilharreguy
DATE D'ANALYSE :	26/04/2022
LABORATOIRE D'ANALYSE (1) :	DTAM

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

PARAMETRES BACTERIOLOGIQUES

PARAMETRES	VALEUR	LIMITE DE QUALITE (2)	REFERENCE DE QUALITE (3)
Coliformes totaux	< 1		0/100 ml
Entérocoques	< 1	0/100 ml	
Escherichia Coli	< 1	0/100 ml	
Bactéries sulfito-réductrices	< 1		0/20 ml
Germes aérobies revivifiables à 22 °C	< 1		-
Germes aérobies revivifiables à 37 °C	20		-

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

(3) référence de qualité : valeur guide

indicatrice pouvant être dépassée de manière non significative (4) pas de norme sanitaire, recommandation au point d'injection de 1mg/l

PARAMETRES PHYSICO-CHIMIQUES

Ammonium	0		0,1 mg/l
Aspect/odeur/saveur/couleur	Limpide		-
Chlore libre (*)	0,13		-
Chlore total (*)	0		-
Conductivité (*)	215		>180 <1000 µS/cm
Chloramine	0		
Fer total	0,03		200 µg/l
Manganèse	0,002		50 µg/l
Nitrates	1,46	50 mg/l	
Potentiel Hydrogène (pH) (*)	7,65		>6,5 et <9
Température (*)	5,8		25 °c
Titre Alcalimétrique Complet (TAC °f)	0		-
Titre Hydrotimétrique (TH °f)	9,6		-
Turbidité	0,4		2 NFU
Zinc	0		3 mg/l (OMS)

CONFORMITE

CONFORMITE MICROBIOLOGIQUE :	Oui
CONFORMITE PHYSICO-CHIMIQUE :	Oui
CONCLUSION SANITAIRE :	Eau d'alimentation conforme aux limites et références de qualité pour les paramètres analysés.
OBSERVATIONS :	Néant

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



L'Ingénieure d'Etude Sanitaire

Cynétia MOUTOU

SIQNE