



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 :	2022-0487
LIEU ET POINT DE PRELEVEMENT :	Station de traitement (Eau de captage)
DATE DE PRELEVEMENT :	04/05/2022
PRELEVEUR :	Séverine Ilharreguy
DATE D'ANALYSE :	04/05/2022
LABORATOIRE D'ANALYSE (1) :	DTAM

PARAMETRES ANALYTIQUES

PARAMETRE MICROBIOLOGIQUES	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	150		-
Germes aérobies revivifiables à 37 °C	23		-
Salmonella	Absence		
PARAMETRES PHYSICO-CHIMIQUES			
Aluminium	0,1		200 µg/l
Ammonium	0		0,1 mg/l
Aspect/odeur/saveur/couleur	Légèrement jaune		-
Chlore libre (*)	0		-
Chlore total (*)	0		-
Chrome hexavalent	0,02	50 µg/l	
Cuivre total	0,02	2 mg/l	1 mg/l
Chloramine	0		
Fer total	0,44		200 µg/l
Manganèse	0		50 µg/l
Nickel	0	20 µg/l	
Nitrites	1,42	0,5mg/l	
Potentiel Hydrogène (pH) (*)	6,94		>6,5 et <9
Sulfates	0		250 mg/l
Température (*)	15,1		25 °c
Titre Alcalimétrique Complet (TAC °f)	30,5		-
Titre Hydrotimétrique (TH °f)	2		-
Turbidité	0,51		2 NFU
Zinc	0,2		3 mg/l (OMS)

CONFORMITE

CONFORMITE MICROBIOLOGIQUE :	Oui
CONFORMITE PHYSICO-CHIMIQUE :	Oui
CONCLUSION SANITAIRE :	Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité.
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

SIGNE



(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

(*) paramètre analysé sur le terrain