



Service santé-environnement

Bastia, le 25 mars 2024

COMMUNAUTE AGGLOMERATION DE BASTIA

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE VILLE DI PIETRABUGNO
MAIRIE DE VILLE DI PIETRABUGNO
20200 VILLE DI PIETRABUGNO

Type	Code	Nom
Prélèvement	00114286	
Unité de gestion	0269	COMMUNAUTE AGGLOMERATION DE BASTIA
Installation	UDI 000530	BASTIA
Point de surveillance	S 0000003320	CLINIQUE DE TOGA
Localisation exacte	ROBINET TOILETTES ACCUEIL	
Commune	VILLE-DI-PIETRABUGNO	

Prélevé le : lundi 11 mars 2024 à 09h00

par : LABORATOIRE OEHC

Type visite : D1

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

Mesures de terrain

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJET			
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJET			
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJET			

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	14 °C			25,00
----------------------	-------	--	--	-------

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,8 unité pH		6,50	9,00
----	--------------	--	------	------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,11 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0,2 mg(Cl ₂)/L			

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D1AI

Code SISE de l'analyse : 00111899

Référence laboratoire : 152972

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET			
Turbidité néphélométrique NFU	0,26 NFU			2,00

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	239 µS/cm		200,00	1 100,00
---------------------	-----------	--	--------	----------

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

Aluminium total µg/l	39 µg/L			200,00
----------------------	---------	--	--	--------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L			0,10
--------------------------------	------------	--	--	------

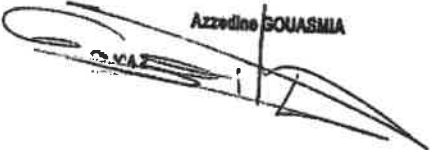
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	2 n/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	1 n/mL			
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/(100mL)			0,00
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0 n/(100mL)			0,00
Entérocoques /100ml-MS	0 n/(100mL)	0,00		
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL)	0,00		

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Pour la Directrice Générale et par délégation,
Le Technicien Sanitaire,

Azzedine SOUASMA



(\ Information du public : ce document doit être affiché dans les 2 jours après réception (art. D 1321-104 du Code de la Santé Publique)
ARS de Corse - Quartier Saint Joseph - CS 13 003 - 20 700 Ajaccio Cedex 9
Tél. : 04 95 51 98 98 - <https://www.ars.corse.sante.fr>