



Service santé-environnement

Bastia, le 17 janvier 2023

PRATO DI GIOVELLINA

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE PRATO DI GIOVELLINA
MAIRIE DE PRATO DI GIOVELLINA
20218 PRATO DI GIOVELLINA

Type Code Nom
Prélèvement 00110321
Unité de gestion 0172 PRATO DI GIOVELLINA
Installation **TTP 001884 RESERVOIR PRATO MEZZO UV**
Point de surveillance P 0000002010 STATION UV PRATO MEZZO
Localisation exacte ROBINET SORTIE STATION
Commune PRATO-DI-GIOVELLINA

Prélevé le : mardi 10 janvier 2023 à 07h50
par : LABORATOIRE OEHC
Type visite : P1

	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	10 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,3 unité pH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	<0,05 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : P1

Code SISE de l'analyse : 00107938

Référence laboratoire : 144471

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,33 NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
Titre alcalimétrique	<0,1 °f				
Titre alcalimétrique complet	4,28 °f				
Titre hydrotimétrique	3,81 °f				
MINERALISATION					
Calcium	9,05 mg/L				
Chlorures	12 mg/L				250,00
Conductivité à 25°C	138 µS/cm			200,00	1 100,00
Sulfates	4,3 mg/L				250,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	0,7 mg(C)/L				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	<0,02 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO ₃)	<1 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO ₂)	<0,05 mg/L		0,50		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 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		

Résultats**Limites de qualité****Références de qualité**

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore total

<0,05 mg(Cl₂)/L**Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00110321)****Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité. Eau faiblement minéralisée.**

Pour la Directrice Générale de l'ARS de Corse,
et par délégation,
L'Ingénieur d'études

Yvan LE GUYADER

