



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
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>					
Température de l'eau	10 °C				25,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,3 unité pH			6,50	9,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>					
Chlore libre	<0,05 mg(Cl <sub>2</sub> )/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
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,33 NFU				2,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
Titre alcalimétrique	<0,1 °f				
Titre alcalimétrique complet	4,28 °f				
Titre hydrotimétrique	3,81 °f				
<b>MINERALISATION</b>					
Calcium	9,05 mg/L				
Chlorures	12 mg/L				250,00
Conductivité à 25°C	<b>138</b> <b>µS/cm</b>			<b>200,00</b>	1 100,00
Sulfates	4,3 mg/L				250,00
<b>OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES</b>					
Carbone organique total	0,7 mg(C)/L				2,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	<0,02 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	<1 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO <sub>2</sub> )	<0,05 mg/L		0,50		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
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(Cl<sub>2</sub>)/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

!\ 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>