



Service santé-environnement

Bastia, le 24 mars 2021

SAN GAVINO DI TENDA

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE SAN GAVINO DI TENDA  
MAIRIE DE SAN GAVINO DI TENDA  
20246 SAN GAVINO DI TENDA

Type Code Nom  
Prélèvement 00103042  
Unité de gestion 0203 SAN GAVINO DI TENDA  
Installation TTP 000702 RESERVOIR CHIESA  
Point de surveillance P 0000000757 RESERVOIR DE CHIESA  
Localisation exacte ROBINET SORTIE RESERVOIR  
Commune SAN-GAVINO-DI-TENDA

Prélevé le : mardi 16 mars 2021 à 08h50  
par : LABORATOIRE OEHC  
Type visite : P1

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		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	12,6 °C				25,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	8,4 unité pH			6,50	9,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>					
Chlore libre	0,15 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

### Analyse laboratoire

Type de l'analyse : P1

Code SISE de l'analyse : 00100672

Référence laboratoire : 131474

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,08 NFU				2,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
Titre alcalimétrique	<0,1 °f				
Titre alcalimétrique complet	11,44 °f				
Titre hydrotimétrique	10,95 °f				
<b>MINERALISATION</b>					
Calcium	37,8 mg/L				
Chlorures	11 mg/L				250,00
Conductivité à 25°C	259 µS/cm			200,00	1 100,00
Sulfates	4,7 mg/L				250,00
<b>OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES</b>					
Carbone organique total	1,3 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	0,04 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	1,9 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	102 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	96 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

0,25 mg(Cl<sub>2</sub>)/L

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00103042)**

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

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

**Patrice GRANDJEAN**

!\ 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>