



ARS CORSE  
Service Santé-Environnement

Ajaccio le 18 avril 2018

COMMUNE DE SERRA DI FERRO

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE SERRA DI FERRO  
VILLAGE  
20140 SERRA DI FERRO

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant  
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

Type	Code	Nom
Prélèvement	00081030	
Unité de gestion	0119	COMMUNE DE SERRA DI FERRO
Installation	UDI 000841	SERRA DI FERRO
Point de surveillance	S 0000001038	TASSINCA
Localisation exacte	MAISON TOMI Française	
Commune	SERRA DI FERRO	

Prélevé le : mercredi 11 avril 2018 à 09h40  
par : FELIX ORSONI  
Type visite : D1

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>Mesures de terrain</b>					
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>					
Température de l'eau	14,3 °C				25,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>					
Chlore libre	<0,05 mg/LCl2				
Chlore total	0,07 mg/LCl2				

### Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D1AL

Code SISE de l'analyse : 00080620

Référence laboratoire : 20180411-09720

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	1,37 NFU				2,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,1 unitépH			6,50	9,00
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	127 µS/cm			200,00	1 100,00
<b>OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.</b>					
Aluminium total µg/l	72 µg/l				200,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	3 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	2 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				
Escherichia coli /100ml -MF	0 n/100mL			0,00	0,00

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et ne satisfaisant pas aux références de qualité. Il est à noter une faible minéralisation.

**Pour le Directeur Général  
et par Délévation  
L'Ingénieur Sanitaire**



**Jean-Dominique CHIAPPINI**

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 St Joseph-CS 13 003- 20700 Ajaccio Cedx 9  
Site INTERNET : [http:// www.ars.corse.sante.fr](http://www.ars.corse.sante.fr)