



**Agence Régionale de Santé Provence-Alpes-Côte-d'Azur
Délégation départementale des Alpes-Maritimes**

Service-Santé-Environnement
ars-paca-dd06-sante-environnement@ars.sante.fr
tél : 0413558748

MAIRIE DE ROQUESTERON
Mairie

06910 ROQUESTERON

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

ROQUESTERON

Prélèvement et mesures de terrain du 16/01/2018 à 10h21 par le laboratoire PRELEVEUR CARSO THOMAS BERNAL

Nom et type d'installation : ROQUESTERON VILLAGE (UNITE DE DISTRIBUTION)

Exploitant : MAIRIE DE ROQUESTERON

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE SANS DESINFECTION

Nom et localisation du point de surveillance : RESEAU ROQUESTERON VILLAGE - ROQUESTERON
(FONTAINE BD G SALVAGO)

Code point de surveillance : 0000000705 Code installation : 000549 Type d'analyse : D1

Code Sise analyse : 00180561 Référence laboratoire : LSE1801-22472 Numéro de prélèvement : 00600180542

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,80	unité <ph< td=""> <td></td> <td></td> <td>6,5</td> <td>9,0</td> </ph<>			6,5	9,0
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	11,2	°C				25
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	<0,03	mg/LCl2				
Chlore total	<0,03	mg/LCl2				

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	19	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	3	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/100mL				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	<1	n/100mL		0		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,1
Nitrates (en NO3)	1,2	mg/L		50,0		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				

Numéro de Prélèvement : 00600180542

Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1	NFU				2,0
Coloration	<5	mg/L Pt				15,0
Coloration après filtration simple	<5	mg/L Pt				15,0
Odeur (dilution à 25°C)	N.M.	dilut.				3,0
Saveur par dilution à 25°C	N.M.	dilut.				3,0

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	8,08	unité pH			6,5	9,0
----	------	----------	--	--	-----	-----

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	342	µS/cm			200	1100
---------------------	-----	-------	--	--	-----	------

Numéro de Prélèvement : 00600180542

Conclusion sanitaire

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

Nice, le 24/01/2018

Pour le directeur général
et par délégation,
P/le délégué départemental des Alpes-Maritimes
L'ingénieur du génie sanitaire


Jérôme RAIBAUT