

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 TOUET-DE-L'ESCARENE

Mairie

Place Jean Declomesnil

06440 TOUET-DE-L'ESCARENE

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

TOUET DE L'ESCARENE

Prélèvement et mesures de terrain du 20/09/2017 à 10h33 par le laboratoire CARSO ANDRE SEASSAU

Nom et type d'installation : TOUET DE L'ESCARENE (UNITE DE DISTRIBUTION)

Exploitant: MAIRIE DE TOUET-DE-L'ESCARENE Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Numéro de Prélèvement : 00600178845

Nom et localisation du point de surveillance : RESEAU TOUET VILLAGE - TOUET-DE-L'ESCARENE

(ROBINET DE LA MAIRIE)

Code point de surveillance : 0000000314 Code installation : 000235 Type d'analyse : D1AS Code Sise analyse : 00178864 Référence laboratoire : LSE1709-16255 Numéro de prélèvement : 00600178845

			Limites de qualité		Références de qualité	
Mesures de terrain	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	18,1	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,80	unitépH			6,5	9,0
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,64	mg/LCI2				
Chlore total	0,68	mg/LCl2				

			Limites de qualité		Références de qualité	
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
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						
рН	7,86	unitépH			6,5	9,0
MINERALISATION						

Conductivité à 25°C	491	μS/cm		200	1100
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.	l.	1	l		
Arsenic	<2	μg/l	10		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L			0,1
Nitrates (en NO3)	0,8	mg/L	50,0		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	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		
Numéro de Prélèvement : 00600178845			,	,	

Conclusion sanitaire

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

Nice, le 26/09/2017

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