

ΔΕΥΑ ΝΑΥΠΛΙΟΥ**ΧΗΜΙΚΟ & ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΝΕΡΟΥ ΔΕΥΑ ΝΑΥΠΛΙΟΥ**

Πληροφορίες: Πατάσης Γιώργος, Χημικός Μηχανικός ΔΕΥΑΝ

Τηλ./Fax: 2752029646

e-mail: bioargos@otenet.gr

Ημ/νία Δειγματοληψίας: 23/3/2022

Ημ/νία Έναρξης της Ανάλυσης: 23/3/2022

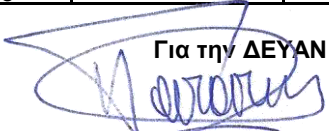
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: ΝΕΑΣ ΤΙΡΥΝΘΑΣ

ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ**ΧΗΜΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ**

				ΣΗΜΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ					
			Νέο Ροεϊνό - Κοφενείο "Η Πλατεία"					Νέο Ροεϊνό - Κοφενείο "Η Πλατεία"	
Α/Α ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ				1		1			
ΤΑ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΝΕΡΟΥ									
ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	Ανώτατο Όριο			ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ				
Υπολειμ. Χλώριο	mg/l		0,47		pH	6,5-9,5	7,32		
Ολικά Κολοβακτηριοειδή	CFU/100ml	0/90% αναλύσεων	0		Θολότητα	NTU	2,12		
E.coli	CFU/100ml	0	0		Ηλεκτρική Αγωγιμότητα	μS/cm	2500	650	
Εντερόκοκκοι	CFU/100ml	0	0		Οσμή			Αποδεκτή	
ΟΜΧ 22°C	CFU/ml	χωρίς μεταβολή	0		Γεύση			Αποδεκτή	
ΟΜΧ 37°C	CFU/ml	χωρίς μεταβολή	1		Χρώμα	Pt/Co	<5		
					Αμμώνιο (NH ₄ ⁺)	mg/l	0,5	<0,015	
					Νιτρικά (NO ₃ ⁻)	mg/l	50	4,6	
					Χλωριούχα (Cl ⁻)	mg/l	250	41	

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: Τα αποτελέσματα των αναλύσεων του δείγματος είναι εντός των ορίων που καθορίζονται στην Υπουργική Απόφαση Γ1 (δ)/ΓΠ οικ. 67322/ ΦΕΚ 3282 Β/19-9-2017, που αφορά την ποιότητα του νερού ανθρώπινης κατανάλωσης, για όλες τις παραμέτρους που ελέγχθηκαν.

Για την ΔΕΥΑΝ


Πατάσης Γιώργος
Χημ. Μηχ.