

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

Πληροφορίες: Πατάσης Γιώργος, Χημικός Μηχανικός ΔΕΥΑΝ

Τηλ./Fax: 2752029646

e-mail: [bioargos@otenet.gr](mailto:bioargos@otenet.gr)

Ημ/νία Δειγματοληψίας: 30/4/2020

Ημ/νία Έναρξης της Ανάλυσης: 30/4/2020

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: ΜΙΔΕΑΣ

**ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ****ΧΗΜΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ**

			Αραχναίο - Εκκλησία
Α/Α ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ			1
ΤΑ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΝΕΡΟΥ			
ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	Ανώτατο Όριο	
Υπολειμ. Χλώριο	mg/l		0,48
Ολικά Κολοβακτηριοειδή	CFU/100ml	0/90% αναλύσεων	0
E.coli	CFU/100ml	0	0
Εντερόκοκκοι	CFU/100ml	0	0
ΟΜΧ 22°C	CFU/ml	χωρίς μεταβολή	0
ΟΜΧ 37°C	CFU/ml	χωρίς μεταβολή	0

			Αραχναίο - Εκκλησία
ΣΗΜΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ			
			1

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ	
pH		6,5-9,5	7,64
Θολότητα	NTU		0,54
Ηλεκτρική Αγωγιμότητα	μS/cm	2500	679
Οσμή			Αποδεκτή
Γεύση			Αποδεκτή
Χρώμα	Pt/Co		<5
Αμμώνιο (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	mg/l	0,5	<0,015
Νιτρικά (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	mg/l	50	9,5
Χλωριούχα (Cl <sup>-</sup> )	mg/l	250	58

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.