

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

Πληροφορίες: Πατάτσης Γιώργος, Χημικός Μηχανικός ΔΕΥΑΝ

Τηλ./Fax: 2752029646

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

Ημ/νία Δειγματοληψίας: 5/22/19

Ημ/νία Έναρξης της Ανάλυσης: 22/5/2019

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: ΜΙΔΕΑΣ

**ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ****ΧΗΜΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ****ΣΗΜΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ**

			Αγία Τριάδα - Καφε "Αρμονία"	Παναρίτη - Καφενείο				Αγία Τριάδα - Καφε "Αρμονία"	Παναρίτη - Καφενείο
			1	2				1	2
<b>Α/Α ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</b>									
<b>ΑΤΑ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΝΕΡΟΥ</b>									
ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	Ανώτατο Όριο			ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ		
Υπολειμ. Χλώριο	mg/l		0,48	0,47	pH		6,5-9,5	7,50	7,48
Ολικά Κολοβακτηριοειδή	CFU/100ml	0/90% αναλύσεων	0	0	Θολότητα	NTU		2,37	2,97
E.coli	CFU/100ml	0	0	0	Ηλεκτρική Αγωγιμότητα	μS/cm	2500	600	605
Εντερόκοκκοι	CFU/100ml	0	0	0	Οσμή			Αποδεκτή	Αποδεκτή
ΟΜΧ 22°C	CFU/ml	χωρίς μεταβολή	0	0	Γεύση			Αποδεκτή	Αποδεκτή
ΟΜΧ 37°C	CFU/ml	χωρίς μεταβολή	0	0	Χρώμα	Pt/Co		16	18
					Αμμώνιο (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	mg/l	0,5	<0,015	<0,015
					Νιτρικά (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	mg/l	50	19,3	19,5
					Χλωριούχα (Cl <sup>-</sup> )	r			42

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:** Τα αποτελέσματα των αναλύσεων των δειγμάτων 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.

