

ΔΕΥΑ ΝΑΥΠΛΙΟΥ**ΧΗΜΙΚΟ & ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΝΕΡΟΥ**

Πληροφορίες: Πατάσης Γιώργος, Χημικός Μηχανικός ΔΕΥΑΝ
 Τηλ./Fax: 2752029646
 e-mail: bioargos@otenet.gr

Ημ/νία Δειγματοληψίας: 18/2/2021

Ημ/νία Έναρξης Διεξαγωγής της Ανάλυσης: 18/2/2021

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: ΑΣΙΝΗΣ

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

	Κάντια - Εκκλησία "Τρεις Ιεράρχες"	Ίρια - Καφέ "Το Μπρίκι"	Καρνεξίκα - Εκκλησία
A/A ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ	1	2	3

	Κάντια - Εκκλησία "Τρεις Ιεράρχες"	Ίρια - Καφέ "Το Μπρίκι"	Καρνεξίκα - Εκκλησία
	1	2	3

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΧΗΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΝΕΡΟΥ

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	Ανώτατο Όριο			
Υπολειμ. Χλώριο	mg/l		0,27	0,32	0,20
Ολικά Κολοβακτηριοειδή	CFU/100ml	0/90% αναλύσεων	0	0	0
E.coli	CFU/100ml	0	0	0	0
Εντερόκοκκοι	CFU/100ml	0	0	0	0
ΟΜΧ 22°C	CFU/ml	χωρίς μεταβολή	1	0	3
ΟΜΧ 37°C	CFU/ml	χωρίς μεταβολή	2	0	2

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ			
pH		6,5-9,5	7,66	7,64	7,62
Θολότητα	NTU		0,74	0,81	1,25
Ηλεκτρική Αγωγιμότητα	μS/cm	2500	693	714	703
Οσμή			Αποδεκτή	Αποδεκτή	Αποδεκτή
Γεύση			Αποδεκτή	Αποδεκτή	Αποδεκτή
Χρώμα	Pt/Co		<5	<5	<5
Αμμώνιο (NH ₄ ⁺)	mg/l	0,5	<0,015	<0,015	<0,015
Νιτρικά (NO ₃ ⁻)	mg/l	50	2,7	2,7	2,7
Χλωριούχα (Cl ⁻)	mg/l	250	34	34	33

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: Τα αποτελέσματα των αναλύσεων όλων 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 ελέχθηκαν.

Για την ΔΕΥΑΝ

Πατάσης Γιώργος
Χημ. Μηχ.