

ΔΕΥΑ ΝΑΥΠΛΙΟΥ**ΧΗΜΙΚΟ & ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΝΕΡΟΥ**

Πληροφορίες: Πατάτσης Γιώργος, Χημικός Μηχανικός ΔΕΥΑΝ

Τηλ./Fax: 2752029646

e-mail: bioargos@otenet.gr

Ημ/νία Δειγματοληψίας: 22-6-2017

Ημ/νία Έναρξης της Ανάλυσης: 22/6/2017

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: ΑΣΙΝΗΣ

ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ**ΣΗΜΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ**

	Ασίγη - Καφενείο Κουμπουράτσα	Τολό - Δεξαμενή Νερού	Δρέπανο - Καφέ Μαμα Μία	Βιβάρι - Προφήτης Ηλίας					
Α/Α ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ	1	2	3	4					

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΝΕΡΟΥ

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	Ανώτατο Όριο							
Υπολειμ. Χλώριο	mg/l		0,21	0,23	0,22	0,22			
Ολικά Κολοβακτηριοειδή	CFU/100ml	0/90% αναλύσεων	0	0	0	0			
E.coli	CFU/100ml	0	0	0	0	0			
Εντερόκοκκοι	CFU/100ml	0	0	0	0	0			
ΟΜΧ 22°C	CFU/ml	χωρίς μεταβολή	2	1	8	0			
ΟΜΧ 37°C	CFU/ml	χωρίς μεταβολή	4	1	5	2			

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: Τα αποτελέσματα των αναλύσεων όλων των δειγμάτων είναι εντός των ορίων που καθορίζονται σύμφωνα με την Υ2/2600/2001, ΦΕΚ 892B/11-7-2001 και τις τροποποιήσεις της, για τις παραμέτρους της.

Για την ΔΕΥΑΝ


Πατάτσης Γιώργος
Χημ. Μηχ.

ΔΕΥΑ ΝΑΥΠΛΙΟΥ**ΧΗΜΙΚΟ & ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΝΕΡΟΥ**

Πληροφορίες: Πατάσης Γιώργος, Χημικός Μηχανικός ΔΕΥΑΝ

Τηλ./Fax: 2752029646

e-mail: bioargos@otenet.gr

Ημ/νία Δειγματοληψίας: 22-6-2017

Ημ/νία Έναρξης της Ανάλυσης: 22/6/2017

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: ΑΣΙΝΗΣ

ΧΗΜΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ**ΣΗΜΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ**

Α/Α ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ	Ασίνη - Καφενείο Κουμπουράς α	Τολό - Δεξαμενή Νερού	Δρέπανο - Καφέ Μαμα Μια	Βιβάρι - Προφήτης Ηλίας						
	1	2	3	4						

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΧΗΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΝΕΡΟΥ

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ								
pH		6,5-9,5	7,39	7,42	7,42	7,49				
Θολότητα	NTU		0,59	0,98	0,73	0,62				
Ηλεκτρική Αγωγιμότητα	μS/cm	2500	598	597	594	593				
Οσμή			Αποδεκτή	Αποδεκτή	Αποδεκτή	Αποδεκτή				
Γεύση			Αποδεκτή	Αποδεκτή	Αποδεκτή	Αποδεκτή				
Χρώμα	Pt/Co		<5	<5	<5	<5				
Αμμώνιο (NH ₄ ⁺)	mg/l	0,5	<0,015	<0,015	<0,015	<0,015				
Νιτρικά (NO ₃ ⁻)	mg/l	50	9,7	6,5	9,5	9,5				
Χλωριούχα (Cl ⁻)	mg/l	250	37	37	37	37				

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: Τα αποτελέσματα των αναλύσεων όλων των δειγμάτων είναι εντός των ορίων που καθορίζονται σύμφωνα με την Y2/2600/2001, ΦΕΚ 892B/11-7-2001 και τις τροποποιήσεις της, για τις παραμέτρους της.

Για την ΔΕΥΑΝ

 Πατάσης Γιώργος
 Χημ. Μηχ.

