

ΔΕΥΑ ΝΑΥΠΛΙΟΥ**ΧΗΜΙΚΟ & ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΝΕΡΟΥ**

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

Ημ/νία Δειγματοληψίας: 5/12/2018

Ημ/νία Έναρξης Διεξαγωγής της Ανάλυσης: 5/12/2018

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: ΑΣΙΝΗΣ

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

	Παραλία Ιρίων - Νηπιαγωγείο	Ίρια - Δημοτικό	
Α/Α ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ	1	2	

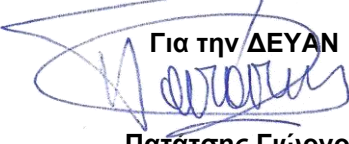
	Παραλία Ιρίων - Νηπιαγωγείο	Ίρια - Δημοτικό	
	1	2	

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΧΗΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΝΕΡΟΥ

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	Ανώτατο Όριο			
Υπολειμ. Χλώριο	mg/l		0.20	0.21	
Ολικά Κολοβακτηριοειδή	CFU/100ml	0/90% αναλύσεων	0	0	
E.coli	CFU/100ml	0	0	0	
Εντερόκοκκοι	CFU/100ml	0	0	0	
ΟΜΧ 22°C	CFU/ml	χωρίς μεταβολή	1	1	
ΟΜΧ 37°C	CFU/ml	χωρίς μεταβολή	1	2	

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ			
pH		6,5-9,5	7.78	7.77	
Θολότητα	NTU		1.17	2.04	
Ηλεκτρική Αγωγιμότητα	μS/cm	2500	702	699	
Οσμή			Αποδεκτή	Αποδεκτή	
Γεύση			Αποδεκτή	Αποδεκτή	
Χρώμα	Pt/Co		<5	<5	
Αμμώνιο (NH ₄ ⁺)	mg/l	0.5	<0,015	<0,015	
Νιτρικά (NO ₃ ⁻)	mg/l	50	6.3	6.3	
Χλωριούχα (Cl ⁻)	mg/l	250	33	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 ελέγχθηκαν

Για την ΔΕΥΑΝ

 Πατάσης Γιώργος
 Χημ. Μηχ.