

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

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

Ημ/νία Δειγματοληψίας: 31-08-18

Ημ/νία Έναρξης της Ανάλυσης : 31/8/2018

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: ΜΙΔΕΑΣ

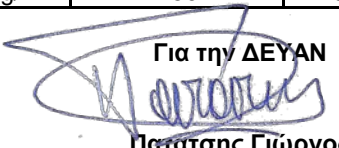
ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ**ΧΗΜΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ**

| | | | Αμριανός - Εκκλησία | Αραχναίο - Εκκλησία |
|----------------------------------|-----------|-----------------|------------------------|------------------------|
| Α/Α ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ | | | 1 | 2 |
| ΤΑ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΝΕΡΟΥ | | | | |
| ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ | ΜΟΝΑΔΕΣ | Ανώτατο Όριο | | |
| Υπολειμ. Χλώριο | mg/l | | 0.22 | 0.20 |
| 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 | 3 |
| ΟΜΧ 37°C | CFU/ml | χωρίς μεταβολή | 2 | 3 |

| ΣΗΜΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ | | | | |
|-----------------------|--|--|------------------------|------------------------|
| | | | Αμριανός - Εκκλησία | Αραχναίο - Εκκλησία |
| | | | 1 | 2 |

| ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ | ΜΟΝΑΔΕΣ | ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ | | |
|---|---------|---------------------|----------|----------|
| pH | | 6,5-9,5 | 7.51 | 7.47 |
| Θολότητα | NTU | | 0.38 | 0.51 |
| Ηλεκτρική Αγωγιμότητα | μS/cm | 2500 | 823 | 778 |
| 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 | 17.8 | 22.4 |
| Χλωριούχα (Cl ⁻) | mg/l | 250 | 34 | 33 |

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.