

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: 30/4/2020

Ημ/νία Έναρξης της Ανάλυσης: 30/4/2020

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: ΜΙΔΕΑΣ

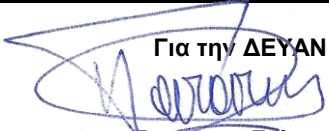
ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ**ΧΗΜΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ**

| | | | ΣΗΜΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ | |
|----------------------------------|-----------|-----------------|--------------------------------|----------------------------------|
| | | | Ανυψί - Καφενείο "Τσιωτάκη" | Ηράτο - Πάρκο, Δημοτική Βρύση |
| Α/Α ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ | | | 1 | 2 |
| ΤΑ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΝΕΡΟΥ | | | | |
| ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ | ΜΟΝΑΔΕΣ | Ανώτατο Όριο | | |
| Υπολειμ. Χλώριο | mg/l | | 0,32 | 0,34 |
| 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 | 0 | 0 |
| ΟΜΧ 37°C | CFU/ml | χωρίς μεταβολή | 0 | 0 |

| | | | ΣΗΜΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ | |
|---|---------|------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| | | | Ανυψί - Καφενείο "Τσιωτάκη" | Ηράτο - Πάρκο, Δημοτική Βρύση |
| Α/Α ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ | | | 1 | 2 |
| ΤΑ ΧΗΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΝΕΡΟΥ | | | | |
| ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ | ΜΟΝΑΔΕΣ | ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ | | |
| pH | | 6,5-9,5 | 7,49 | 7,48 |
| Θολότητα | NTU | | 1,07 | 1,86 |
| Ηλεκτρική Αγωγιμότητα | μS/cm | 2500 | 542 | 476 |
| 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 | 5,1 | 7,1 |
| Χλωριούχα (Cl ⁻) | mg/l | 250 | 22 | 18 |

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.