



ΤΕΤΡΑΔΙΟ ΧΗΜΕΙΟΥ

ΘΕΜΑ : ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

ΠΡΩΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΔΗΜΟΤΙΚΑ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΑ ΒΟΛΟΥ, Ν. ΙΩΝΙΑΣ, ΑΙΣΩΝΙΑΣ)

Δοκιμαστική παρακολούθηση : Αύγουστος 2021

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|------------|-------------|--------------------------------|---------------|---------------------------|-------|-------|-------|-------|--------------------------------------|------------------------------|-------------------|--|
| Όρια ΚΥΑ Γ1(δ)/ΓΠ οικ.67322 | Σκλ f ° | Cl- mg/l | ελ. Cl ₂ mg/l | pH σε 25°C | Αγωγ. μS/cm σε 20°C | Θολ | Οσμή | Γεύση | Χρώμα | NH ₄ ⁺ mg/l | Ολικά Κολ/οειδή /100ml | E. Coli /100ml | Συνολικά βακτήρια 22° C 37° C/ml |
| Παραμετρική τιμή | | 250 | | 6,5-9,5 | 2500 | Απ/τή | Απ/τή | Απ/τή | Απ/τό | 0,50 | 0 | 0 | Άνευ ασυνήθους μεταβολής |

| Σημείο Δειγματοληψίας | Ημ | Κωδ. δ/τος | Σκλ f ° | Cl- mg/l | ελ. Cl ₂ mg/ l | pH σε 25°C | Αγωγ. μS/c m 20°C | Θολ | Οσμή | Γεύση | Χρώμα | NH ₄ ⁺ mg/l | Ολικά Κολ/οειδή /100ml | E. Coli /100ml | Συνολικά βακτήρια 22° C 37° C /ml | |
|--------------------------|------|---------------|------------|-------------|------------------------------------|------------------|----------------------------|-----|-------|-------|-------|--------------------------------------|------------------------------|-------------------|--|--------------------------------------|
| Σέσκλο (ταβέρνα) | 10/8 | 18492 | 28,4 | 66 | 0,23 | 7,7 | 646 | 2 | Απ/τή | Απ/τή | Απ/τό | 0,02 | <1 | <1 | Κατά προσέγγισ η 7 | 16 |
| Φυτόκο Ράντζο | « | 18493 | 35,8 | 221 | 0,09 | 7,7 | 1122 | 1 | Απ/τή | Απ/τή | Απ/τό | 0,05 | <1 | <1 | Κατά προσέγγισ η 6 | <1 |
| Γλαφυρά (κοιν βρύση) | « | 18494 | 38 | 321 | 0,10 | 7,6 | 1181 | 2 | Απ/τή | Απ/τή | Απ/τό | 0,11 | <1 | <1 | Παρουσι α μικροορ- γανισμού | Κατά προσέγγισ η 4 |
| Χρυσή Ακτή (εκκλησία) | « | 18501 | 28,4 | 99 | 0,18 | 7,2 | 708 | 0 | Απ/τή | Απ/τή | Απ/τό | 0,01 | <1 | <1 | <1 | Παρουσι α μικροορ- γανισμού |

Ελεγκτική παρακολούθηση : Αύγουστος 2021

| | | | | | | | | |
|--------------------------------|--------------|--------------|------------|------------|--------------|-----------|--------------------------|----------------------|
| Όρια ΚΥΑ Γ1(δ)/ΓΠ οικ.67322 | NO3- mg/l | NO2- mg/l | Fe mg/l | Cu mg/l | SO4= mg/l | F mg/l | Οξειδ/τητα O2 mg/l | Enter Αποικ/100ml |
| Παραμετρική τιμή | 50 | 0,5 | 0,20 | 2 | 250 | 1,5 | 5 | 0 |

| Σημείο Δειγματοληψίας | Ημ | Κωδ. δ/τος | NO3- mg/l | NO2- mg/l | Fe mg/l | Cu mg/l | SO4= mg/l | F mg/l | Οξειδ/τητα O2 mg/l | Enter Αποικ /100ml |
|--------------------------|------|---------------|--------------|--------------|------------|------------|--------------|-----------|--------------------------|--------------------------|
| Σέσκλο (ταβέρνα) | 10/8 | 18492 | 25,5 | 0,009 | 0,03 | 0,11 | 14 | 0,25 | <0,5 | <1 |
| Φυτόκο Ράντζο | « | 18493 | 24,6 | 0,014 | 0,04 | 0,04 | 43 | 0,26 | 0,6 | <1 |
| Γλαφυρά (κοιν βρύση) | « | 18494 | 10 | 0,019 | 0,05 | 0,12 | 58 | 0,27 | 0,8 | <1 |
| Χρυσή Ακτή (εκκλησία) | « | 18501 | 18,4 | 0,009 | 0,03 | 0,02 | 9 | 0,53 | 0,7 | <1 |

Η αβεβαιότητα μέτρησης δεν χρησιμοποιείται ως πρόσθετη ανοχή στις παραμετρικές τιμές που ορίζονται στο παράρτημα Ι της Κ.Υ.Α. Γ1(δ)/ΓΠ οικ. 67322/2017