



ΤΕΤΡΑΔΙΟ ΧΗΜΕΙΟΥ

ΘΕΜΑ : ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ Δημοτικών Ενοτήτων Βόλου, Ν. Ιωνίας, Αισωνίας

Δοκιμαστική παρακολούθηση : Ιούλιος 2023

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|------------|-------------|--------------------------------|----------------------------|--|-------|-------|-------|-------|--------------------------------------|------------------------------|-------------------|--|
| Ορια ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ. 27829 | Σκλ f ° | Cl- mg/l | ελ. Cl ₂ mg/l | pH σε 25 ⁰ C | Αγωγ. μS/cm σε 20 ⁰ C | Θολ | Οσμή | Γεύση | Χρώμα | NH ₄ ⁺ mg/l | Ολικά Κολ/οειδή /100ml | E. Coli /100ml | Συνολικά βακτήρια 22 ⁰ C 37 ⁰ 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 ⁰ C | Αγωγ. μS/cm 20 ⁰ C | Θολ | Οσμή | Γεύση | Χρώμα | NH ₄ ⁺ mg/l | Ολικά Κολ/οειδή /100ml | E. Coli /100ml | Συνολικά βακτήρια 22 ⁰ C 37 ⁰ C /ml | |
|-------------------------------|------|---------------|------------|-------------|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|-----|-------|-------|-------|--------------------------------------|------------------------------|-------------------|--|----------------------------------|
| Σέσκλο (ταβέρνα) | 10/7 | 19620 | 30 | 58 | 0,16 | 7,4 | 658 | 0 | Απ/τή | Απ/τή | Απ/τό | <0,02 | 11 | <1 | Κατά προσέγγι ση 4 | Κατά προσέγγιση 6 |
| Φυτόκο Ράντζο | « | 19621 | 40 | 259 | 0,14 | 7,5 | 1218 | 0 | Απ/τή | Απ/τή | Απ/τό | 0,03 | <1 | <1 | Κατά προσέγγι ση 5 | Παρουσια μικροορ- γανισμού |
| Γλαφυρά (κοιν. βρύση) | « | 19622 | 42 | 337 | 0,20 | 7,6 | 1543 | 0 | Απ/τή | Απ/τή | Απ/τό | <0,02 | <1 | <1 | Κατά προσέγγι ση 7 | Κατά προσέγγιση 5 |
| Φυτόκο Ράντζο | 14/7 | 19630 | 50 | 259 | 0,35 | | 1220 | | | | | | | | | |
| Γλαφυρά (κοιν. βρύση) | | 19631 | 45 | 339 | 0,20 | | 1543 | | | | | | | | | |
| Σέσκλο (ταβέρνα) επανελ | « | 19632 | | | 0,17 | | | | | | | | <1 | <1 | <1 | <1 |

Ελεγκτική παρακολούθηση : Ιούλιος 2023

| | | | | | | |
|------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------|------------|---------------------------|----------------------|
| Ορια ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ. 27829 | NO ₃ - mg/l | NO ₂ - mg/l | Fe μg/l | Cu mg/l | SO ₄ = mg/l | Enter Αποικ/100ml |
| Παραμετρική τιμή | 50 | 0,5 | 200 | 2 | 250 | 0 |

| Σημείο Δειγματοληψίας | Ημ | Κωδ. δ/τος | NO ₃ - mg/l | NO ₂ - mg/l | Fe μg/l | Cu mg/l | SO ₄ = mg/l | Enter Αποικ /100ml |
|----------------------------|------|---------------|---------------------------|---------------------------|------------|------------|---------------------------|--------------------------|
| Σέσκλο (ταβέρνα) | 10/7 | 19620 | 36 | <0,005 | 10 | <0,01 | 15 | <1 |
| Φυτόκο Ράντζο | « | 19621 | 26 | <0,005 | 10 | 0,02 | 46 | <1 |
| Γλαφυρά (κοιν. βρύση) | « | 19622 | 7 | <0,005 | 20 | <0,01 | 57 | <1 |
| Σέσκλο (ταβέρνα) επανελ | 14/7 | 19632 | | | | | | <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. 27829/2023