



ΤΕΤΡΑΔΙΟ ΧΗΜΕΙΟΥ

ΘΕΜΑ : ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ Δημοτικών Ενοτήτων Βόλου, Ν. Ιωνίας, Αισωνίας

Δοκιμαστική παρακολούθηση : Φεβρουάριος 2025

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|------------|-------------|--------------------------------|---------------|---------------------------|-------|-------|-------|-------|--------------------------------------|------------------------------|-------------------|--|
| Ορια ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ. 27829 | 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/cm 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) | 11/2 | 20697 | 30 | 55 | 0,31 | 7,7 | 667 | <1 | Απ/τή | Απ/τή | Απ/τό | <0,02 | <1 | <1 | <1 | Παρουσια μικροορ- γανισμού |
| Γλαφυρά (κοιν βρύση) | « | 20699 | 46 | 351 | 0,52 | 7,6 | 1598 | <1 | Απ/τή | Απ/τή | Απ/τό | <0,02 | <1 | <1 | <1 | <1 |
| Χρυσή Ακτή Παναγίας | 18/2 | 20703 | 28 | 101 | 0,20 | 7,5 | 716 | <1 | Απ/τή | Απ/τή | Απ/τό | 0,02 | <1 | <1 | Παρουσια μικροορ- γανισμού | Παρουσια μικροορ- γανισμού |

Ελεγκτική παρακολούθηση : Φεβρουάριος 2025

| | | | | | | |
|------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------|------------|---------------------------|----------------------|
| 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) | 11/2 | 20697 | 35 | <0,005 | 40 | <0,01 | 15 | <1 |
| Γλαφυρά (κοιν βρύση) | « | 20699 | 10 | <0,005 | 20 | <0,01 | 50 | <1 |
| Χρυσή Ακτή Παναγίας | 18/2 | 20703 | 20 | <0,005 | 10 | <0,01 | 18 | <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