



ΤΕΤΡΑΔΙΟ ΧΗΜΕΙΟΥ

ΘΕΜΑ : ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

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

Δοκιμαστική παρακολούθηση : Δεκέμβριος 2020

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	Ανευ 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 25°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)	8/12	18110	22,2	58	0,20	7,8	667	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,06	<1	<1	Κατά προσέγγισ η 5 <1
Φυτόκο Ράντζο	«	18111	10,6	7	0,27	8,1	199	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,05	<1	<1	<1

Ελεγκτική παρακολούθηση : Δεκέμβριος 2020

Όρια ΚΥΑ Γ1(δ)/ΓΠ οικ.67322	NO ₃ - mg/l	NO ₂ - mg/l	Fe mg/l	Cu mg/l	SO ₄ = mg/l	F mg/l	Enter Αποικ/100ml
Παραμετρική τιμή	50	0,5	0,20	2	250	1,5	0

Σημείο Δειγματοληψίας	Ημ	Κωδ. δ/τος	NO ₃ - mg/l	NO ₂ - mg/l	Fe mg/l	Cu mg/l	SO ₄ = mg/l	F mg/l	Enter Αποικ /100ml
Σέσκλο (ταβέρνα)	8/12	18110	25,96	0,007	0,08	0,06	8	0,16	<1
Φυτόκο Ράντζο	«	18111	0,44	0,003	0,08	0,02	4	0,10	<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