



ΤΕΤΡΑΔΙΟ ΧΗΜΕΙΟΥ

ΘΕΜΑ : ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

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

Δοκιμαστική παρακολούθηση : Φεβρουάριος 2016

Όρια ΚΥΑ Υ2/2600/2001	Σκλ f°	Cl- mg/l	ελ. Cl ₂ mg/l	pH σε 25°C	Αγωγ. μS/cm σε 20°C/25°C	Θολ	Οσμή	Γεύση	Χρώμα	NH ₄ ⁺ mg/l	Ολικά Κολ/σειδή /100ml	E. Coli /100ml	Συνολικά βακτήρια 22° C 37° C/ml
Παραμετρική τιμή		250		6,5-9,5	2500/2790	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 25°C	Θολ	Οσμή	Γεύση	Χρώμα	NH ₄ ⁺ mg/l	Ολικά Κολ/σειδή /100ml	E. Coli /100ml	Συνολικά βακτήρια 22° C 37° C/ml	
Σέσκλο (ταβέρνα)	9/2	15221	24,2	39	0,14	8,1	644	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,03	0	0	0	0
Φυτόκο (Ψησταριά)	>>	15222	42,6	87	0,16	7,8	915	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,06	0	0	0	14
Γλαφυρά (κοιν βρύση)	>>	15223	36,8	287	0,12	7,9	1519	3	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,10	0	0	1	5

Ελεγκτική παρακολούθηση : Φεβρουάριος 2016

Όρια ΚΥΑ Υ2/2600/2001	NO ₃ ⁻ mg/l	NO ₂ ⁻ mg/l	Fe mg/l	Cu mg/l	Enter Αποικ/100ml
Παραμετρική τιμή	50	0,5	0,2	2	0

Σημείο Δειγματοληψίας	Ημ	Κωδ. δ/τος	NO ₃ ⁻ mg/l	NO ₂ ⁻ mg/l	Fe mg/l	Cu mg/l	Enter Αποικ /100ml
Σέσκλο (ταβέρνα)	9/2	15221	19,8	0,010	0,01	0,02	0
Φυτόκο (Ψησταριά)	>>	15222	39,6	0,013	0,01	0,01	0
Γλαφυρά (κοιν βρύση)	>>	15223	13,2	0,017	0,17	0,01	0