



# ΤΕΤΡΑΔΙΟ ΧΗΜΕΙΟΥ

ΘΕΜΑ : ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

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

## Δοκιμαστική παρακολούθηση : Μάρτιος 2020

Όρια ΚΥΑ Γ1(δ)/ΓΠ οικ.67322	Σκλ f °	Cl- mg/l	ελ. Cl <sub>2</sub> mg/l	pH σε 25°C	Αγωγ. μS/cm σε 20°C/25°C	Θολ	Οσμή	Γεύση	Χρώμα	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> mg/l	Ολικά Κολ/οειδή /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 <sub>2</sub> mg/l	pH σε 25°C	Αγωγ. μS/cm 25°C	Θολ	Οσμή	Γεύση	Χρώμα	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> mg/l	Ολικά Κολ/οειδή /100ml	E. Coli /100ml	Συνολικά βακτήρια 22° C 37° C /ml
Σέσκλο (ταβέρνα)	10/3	17637	27,6	55	0,11	7,7	758	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,12	<1	<1	51 Παρουσία μικροοργανι σμού
Φυτόκο (Ράντζο )	«	17638	9	11	0,12	8,1	186	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,10	<1	<1	Παρουσία μικροοργανι σμού Κατά προσεγγιση 3
Γλαφυρά κοιν βρύση	«	17639	39,6	301	0,08	7,8	1599	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,09	<1	<1	Παρουσία μικροοργανι σμού <1
Σέσκλο (ταβέρνα)	24/3	17642	30,4	53	0,25										

**Ελεγκτική παρακολούθηση : Μάρτιος 2020**

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

Σημείο Δειγματοληψίας	Ημ	Κωδ. δ/τος	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> mg/l	NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> mg/l	Fe mg/l	Cu mg/l	SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> mg/l	Enter Αποικ /100ml
Σέσκλο (ταβέρνα)	10/3	17637	40,04	0,010	0,01	0,01	18	<1
Φυτόκο (Ράντζο )	«	17638	0,88	0,003	<0,01	<0,01	3	<1
Γλαφυρά κοιν βρύση	«	17639	9,24	0,007	0,16	0,01	67	<1
Σέσκλο (ταβέρνα)	24/3	17642	40,3					