



# ΤΕΤΡΑΔΙΟ ΧΗΜΕΙΟΥ

ΘΕΜΑ : ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΒΟΛΟΥ ( ΠΡΩΗΝ ΔΗΜΟΙ ΒΟΛΟΥ, Ν. ΙΩΝΙΑΣ, ΑΙΣΩΝΙΑΣ)

Δοκιμαστική παρακολούθηση : Φεβρουάριος 2018

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.	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	
Κωνσταντά- Δεληγιώργη (Φοιτ. Λέσχη)	5/2	16530	25,8	106	0,33	7,7	685	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,03	0	0	0	0
Αγ. Γεώργιος ( εκκλησία κοιν βρύση)	8/2	16533	11,6	7	0,27	8,0	239	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,01	0	0	0	0
Καλλιθέα (έναντι πάρκου)	<<	16534	21,8	46	0,33	7,6	459	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,04	0	0	0	0
Αγ. Κων/νος καφέ έναντι I.N	<<	16535	20,6	64	0,39	7,7	483	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,03	0	0	0	0
Πλ. Ελευθερίας (κοιν. βρύση)	<<	16536	20,4	64	0,21	7,7	482	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,03	0	0	0	0
Περιοχή Δημαρχείου (καφέ -αρχή Δημητριάδος )	<<	16537	20,6	67	0,52	7,6	486	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,04	0	0	0	0
Αλυκές (εκκλ Αγ. Ειρήνη κοιν βρύση)	<<	16538	22,2	92	0,50	7,7	651	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,06	0	0	0	0
ΜΕΤΚΑ(πάρκο κοιν βρύση)	<<	16539	20,4	66	0,31	7,6	484	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,05	0	0	0	0
Αγ. Σπυρίδωνας (έναντι εκκλησίας)	<<	16540	15,2	48	0,48	7,6	392	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,03	0	0	0	0
Αγ. Βαρβάρα (οικία)	<<	16541	17,6	51	0,53	7,7	425	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,04	0	0	0	0

Σημείο Δειγματοληψίας	Ημ.	Κωδ.	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	
N. Δημητριάδα (έναντι παλαιού ΚΑΠΗ)	8/2	16542	22,2	80	0,50	7,7	621	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,05	0	0	0	0
Χημείο	15/2	16545	19,2	28	0,31											
Φυλακές Βόλου	<<	16546	18,4	21	0,38											
Κύπρου - Καρβούνη	<<	16547	16,8	32	0,44											
Σαμπάναγα (εκκλησία)	20/2	16548	22,4	80	0,35	7,4	573	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,04	0	0	0	0
Διμήνι (Δημαρχείο)	<<	16549	19,4	41	0,37	7,9	437	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,04	0	0	1	0
Α΄ΒΙΠΕ (Παπαδόπουλος)	<<	16550	22	83	0,41	7,5	603	2	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,05	0	0	0	0
Β΄ΒΙΠΕ (πυροσβεστική)	<<	16551	18,8	67	0,15	7,8	492	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,04	0	0	0	0
Μελισσιάτικα (κοιν βρύση πλησίον παιδικής χαράς )	<<	16552	22,6	82	0,31	7,7	573	3	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,05	0	0	0	1

### Ελεγκτική παρακολούθηση : Φεβρουάριος 2018

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	0,2	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
Κωνσταντά- Δεληγιώργη (Φοιτ. Λέσχη)	5/2	16530	10,56		0,02	0,01		0
Αγ. Γεώργιος ( εκκλησία κοιν βρύση)	8/2	16533	2,2	0,003	0,02	0,01	5	0
Καλλιθέα (έναντι πάρκου)	<<	16534	7,48	0,010	0,03	0,02	13	0
Αγ. Κων/νος (καφέ έναντι Ι.Ν )	<<	16535	5,72	0,010	0,02	0,01	9	0
Πλ. Ελευθερίας (κοιν. βρύση)	<<	16536	5,72	0,010	0,04	0,03	10	0
Περιοχή Δημαρχείου (καφέ –αρχή Δημητριάδος )	<<	16537	5,72	0,013	0,05	0,02	11	0
Αλυκές (εκκλ Αγ. Ειρήνη κοιν βρύση)	<<	16538	10,12	0,013	0,03	0,02	23	0
ΜΕΤΚΑ (πάρκο κοιν βρύση)	<<	16539	4,84	0,010	0,04	0,03	10	0
Αγ. Σπυρίδωνας (έναντι εκκλησίας)	<<	16540	3,08	0,007	0,01	0,02	7	0
Αγ. Βαρβάρα (οικία)	<<	16541	3,96	0,007	0,01	0,01	9	0
Ν. Δημητριάδα (έναντι παλαιού ΚΑΠΗ)	<<	16542	10,56	0,013	0,03	0,02	19	0
Σαμπάναγα (εκκλησία)	20/2	16548	10,56	0,010	0,06	0,02	15	0
Διμήνη (Δημαρχείο)	<<	16549	6,60	0,007	0,06	0,02	13	0
Α΄ΒΙΠΕ (Παπαδόπουλος)	<<	16550	10,12	0,013	0,09	0,03	15	0
Β΄ΒΙΠΕ (πυροσβεστική)	<<	16551	6,60	0,007	0,05	0,01	12	0
Μελισσιάτικα (κοιν βρύση πλησίον παιδικής χαράς )	<<	16552	8,80	0,010	0,11	0,01	15	0