



# ΤΕΤΡΑΔΙΟ ΧΗΜΕΙΟΥ

ΘΕΜΑ : ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

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

Δοκιμαστική παρακολούθηση : Μάιος 2020

Όρια ΚΥΑ Γ1(δ)/ΓΠ οικ.67322	Σκλ f °	Cl- mg/l	ελ. Cl <sub>2</sub> mg/l	pH σε 25 <sup>0</sup> C	Αγωγ. μS/cm σε 20 <sup>0</sup> C/25 <sup>0</sup> C	Θολ	Οσμή	Γεύση	Χρώμα	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> mg/l	Ολικά Κολ/οειδή /100ml	E. Coli /100ml	Συνολικά βακτήρια 22 <sup>0</sup> C 37 <sup>0</sup> 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 <sup>0</sup> C	Αγωγ. μS/cm σε 20 <sup>0</sup> C/25 <sup>0</sup> C	Θολ	Οσμή	Γεύση	Χρώμα	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> mg/l	Ολικά Κολ/ιδή /100ml	E. Coli /100 ml	Συνολικά βακτήρια 22 <sup>0</sup> C 37 <sup>0</sup> C/ml
Χημείο	4/5	17754	14	35	0,40										
Αγ. Γεώργιος ( εκκλησία κοιν βρύση)	5/5	17755	12	9	0,41	8,2	256	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,01	<1	<1	<1 Κατά προσεγγι ση 5
Καλλιθέα (έναντι πάρκου)	«	17756	11	18	0,42	8,1	272	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,01	<1	<1	<1 Κατά προσεγγι ση 4
Πλ. Ελευθερίας (κοιν. βρύση)	«	17757	12	28	0,30	8,0	298	2	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,01	<1	<1	<1 <1
Περιοχή Δημαρχείου (καφέ – αρχή Δημητριάδος )	«	17758	13	37	0,18	7,9	314	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,04			Παρουσια μικροορ- γανισμού Παρουσια μικροορ- γανισμού
Αλυκές (εκκλ Αγ. Ειρήνη κοιν βρύση)	«	17759	12	21	0,41	8,0	302	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	<0,01	<1	<1	<1 <1
ΜΕΤΚΑ (πάρκο κοιν βρύση)	«	17760	11	32	0,29	7,9	296	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,01	<1	<1	<1 Κατά προσεγγι ση 8

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 Κολιδή /100ml	E. Coli /100 ml	Συνολικά βακτήρια 22° C 37° C/ml	
															<1	<1
Αγ. Σπυρίδωνας (έναντι εκκλησίας)	5/5	17761	10	21	0,29	7,9	247	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,01	<1	<1	<1	<1
Αγ. Βαρβάρα (οικία)	«	17762	14	37	0,29	7,9	333	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	<0,01	<1	<1	Κατά προσεγγίση 4	<1
Ν. Δημητριάδα (έναντι παλαιού ΚΑΠΗ)	«	17763	11	11	0,31	8,0	270	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,01	<1	<1	<1	Κατά προσεγγί ση 5
Σαμπάναγα (βενζινάδικο)	11/5	17764	17,6	80	0,20	7,7	549	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,06	<1	<1	Κατά προσεγγίση 4	Παρουσια μικροορ- γανισμού
Διμήνι (Δημαρχείο)	«	17765	11,6	16	0,29	8,2	266	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,05	<1	<1	<1	Παρουσια μικροορ- γανισμού
Α' ΒΙΠΕ (Παπαδόπουλος)	«	17766	18,4	83	0,15	7,8	561	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,05	<1	<1	Παρουσια μικροορ- γανισμού	Παρουσια μικροορ- γανισμού
Β' ΒΙΠΕ πυροσβεστική	«	17767	13,8	51	0,24	7,9	410	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,09	<1	<1	Παρουσια μικροορ- γανισμού	Παρουσια μικροορ- γανισμού
Μελισσιάτικα (κοιν βρύση πλησίον παιδικής χαράς )	«	17768	14,8	55	0,21	7,8	426	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,08	<1	<1	Παρουσια μικροορ- γανισμού	Παρουσια μικροορ- γανισμού
Χημείο	14/5	17772	13,6	27	0,35											

### Ελεγκτική παρακολούθηση : Μάιος 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	0,2	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
Αγ. Γεώργιος ( εκκλησία κοιν βρύση)	5/5	17755	1,32	0,003	0,02	0,02	8	<1
Καλλιθέα (έναντι πάρκου)	«	17756	1,32	0,007	0,04	0,01	8	<1
Πλ. Ελευθερίας (κοιν. βρύση)	«	17757	3,08	0,003	<0,01	0,01	9	<1
Περιοχή Δημαρχείου (καφέ –αρχή Δημητριάδος )	«	17758	4,84	0,007	0,06	0,01	8	<1
Αλυκές (εκκλ Αγ. Ειρήνη κοιν βρύση)	«	17759	3,96	0,003	0,03	0,01	9	<1
ΜΕΤΚΑ (πάρκο κοιν βρύση)	«	17760	4,4	0,003	0,02	0,02	8	<1
Αγ. Σπυρίδωνας (έναντι εκκλησίας)	«	17761	2,64	0,007	0,02	0,04	5	<1
Αγ. Βαρβάρα (οικία)	«	17762	4,4	0,003	<0,01	0,01	9	<1
Ν. Δημητριάδα (έναντι παλαιού ΚΑΠΗ)	«	17763	1,32	0,007	0,01	0,03	8	<1
Σαμπάναγα (βενζινάδικο)	11/5	17764	7,04	0,007	0,03	0,04	11	<1
Διμήνι (Δημαρχείο)	«	17765	0,88	0,007	<0,01	0,01	5	<1
Α΄ΒΙΠΕ (Παπαδόπουλος)	«	17766	6,6	0,003	0,03	0,04	10	<1
Β΄ΒΙΠΕ πυροσβεστική	«	17767	5,28	0,003	0,05	0,05	8	<1
Μελισσιάτικα (κοιν βρύση πλησίον παιδικής χαράς )	«	17768	4,84	0,007	0,03	0,04	9	<1