



ΤΕΤΡΑΔΙΟ ΧΗΜΕΙΟΥ

ΘΕΜΑ : ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

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

Δοκιμαστική παρακολούθηση : Δεκέμβριος 2021

Όρια ΚΥΑ Γ1(δ)/ΓΠ οικ.67322	Σκλ f°	Cl- mg/l	ελ. Cl ₂ mg/l	pH σε 25 ⁰ C	Αγωγ. μS/cm σε 20 ⁰ C	Θολ	Οσμή	Γεύση	Χρώμα	NH ₄ ⁺ mg/l	Ολικά Κολ/οειδή /100ml	E. Coli /100ml	Συνολικά βακτήρια 22 ⁰ C 37 ⁰ C/ml
Παραμετρική τιμή		250		6,5-9,5	2500	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 ₂ mg/l	pH σε 25 ⁰ C	Αγωγ. μS/cm σε 20 ⁰ C	Θολ	Οσμή	Γεύση	Χρώμα	NH ₄ ⁺ mg/l	Ολικά Κολ/ιδή /100ml	E. Coli /100 ml	Συνολικά βακτήρια 22 ⁰ C 37 ⁰ C/ml
Χημείο	7/12	18704	27	128	0,28										
Χημείο	10/12	18716	26,4	122	0,43										
Χημείο	13/12	18718	27,6	122	0,34										
Αγ. Γεώργιος (εκκλησία κοιν βρύση)	«	18719	12,4	9	0,21	8,1	221	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,01	<1	<1	<1 <1
Καλλιθέα (έναντι πάρκου)	«	18720	26,4	122	0,37	7,7	739	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,02	<1	<1	<1 <1
Αγ. Κωνσταντίνος (καφέ εναντι ΙΝ)	«	18721	25,6	119	0,35	7,7	693	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,05	<1	<1	<1 <1
Πλ. Ελευθερίας (κοιν. βρύση)	«	18722	26,6	119	0,50	7,6	692	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,06	<1	<1	<1 <1
Περιοχή Δημαρχείου (καφέ αρχή Δημητριάδος)	«	18723	25,6	129	0,48	7,6	709	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,05	<1	<1	<1 <1
Αλυκές (εκκλ Αγ. Ειρήνη κοιν βρύση)	«	18724	27,2	115	0,39	7,7	745	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,03	<1	<1	<1 <1

Σημείο Δειγματοληψίας	Ημ.	Κωδ.	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 Κολιδή /100ml	E. Coli /100 ml	Συνολικά βακτήρια 22° C 37° C/ml	
															<1	<1
ΜΕΤΚΑ (πάрко κοιν βρύση)	13/12	18725	25,4	126	0,49	7,6	709	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,06	<1	<1	<1	<1
Αγ. Σπυριδωνας (έναντι εκκλησίας)	«	18726	23,8	117	0,60	7,4	669	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,01	<1	<1	<1	<1
Αγ. Βαρβάρα (οικία)	«	18727	21,8	129	0,43	7,5	734	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,01	<1	<1	<1	<1
Ν. Δημητριάδα (έναντι παλαιού ΚΑΠΗ)	«	18728	24,2	120	0,47	7,6	741	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,01	<1	<1	<1	<1
Γαβριηλίδη (εσωτ. δίκτυο)	14/12	18733	26,8	172	0,44			0								
Γαβριηλίδη (υδρόμ)	17/12	18739			0,42			0								
Σαμπάναγα βενζινάδικο	20/12	18760	30	160	0,24	7,6	836	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,05	<1	<1	<1	<1
Διμήνι (Δημαρχείο)	«	18761	27,4	122	0,40	7,8	749	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,08	<1	<1	<1	<1
Α΄ΒΙΠΕ (Παπαδόπουλος)	«	18762	29	152	0,34	7,7	801	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,04	<1	<1	<1	<1
Β΄ΒΙΠΕ πυροσβεστική	«	18763	27,4	149	0,43	7,8	799	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,02	<1	<1	<1	<1
Μελισσιάτικα οικία πλησίον παιδικής χαράς)	«	18764	28,6	163	0,15	7,6	848	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,05	<1	<1	<1	<1
Γατζοπούλου-Γαρέφη	«	18768	27,2	145	0,49								<1	<1	<1	<1
Χημείο	«	18769	29,4	128	0,28											
Χημείο	29/12	18776	28	121	0,42											

Ελεγκτική παρακολούθηση : Δεκέμβριος 2021

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	Enter Αποικ/100ml
Παραμετρική τιμή	50	0,5	0,2	2	250	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	Enter Αποικ/100ml
Αγ. Γεώργιος (εκκλησία κοιν βρύση)	«	18719	0,44	<0,005	0,01	0,01	6	<1
Καλλιθέα (έναντι πάρκου)	«	18720	21,1	<0,005	0,03	0,02	34	<1
Αγ. Κωνσταντίνος (καφέ εναντι ΙΝ)	«	18721	14,8	0,011	0,03	0,03	25	<1
Πλ. Ελευθερίας (κοιν. βρύση)	«	18722	14,6	0,012	0,09	0,03	26	<1
Περιοχή Δημαρχείου (καφέ αρχή Δημητριάδος)	«	18723	14,9	0,013	0,07	0,05	25	<1
Αλυκές (εκκλ Αγ. Ειρήνη κοιν βρύση)	«	18724	22	<0,005	0,05	0,02	35	<1
ΜΕΤΚΑ (πάρκο κοιν βρύση)	«	18725	11,9	0,006	0,01	0,01	22	<1
Αγ. Σπυρίδωνας (έναντι εκκλησίας)	«	18726	12,4	0,006	0,02	0,03	20	<1
Αγ. Βαρβάρα (οικία)	«	18727	15,8	<0,005	0,02	0,07	26	<1
Ν. Δημητριάδα (έναντι παλαιού ΚΑΠΗ)	«	18728	20,3	<0,005	0,04	0,04	32	<1
Γαβριηλίδη (εσωτ. δίκτυο)	14/12	18733			0,02			
Γαβριηλίδη (υδρόμ)	17/12	18739			<0,01			
Σαμπάναγα βενζινάδικο	20/12	18760	15,3	0,005	0,04	0,02	30	<1
Διμήνι (Δημαρχείο)	«	18761	19,6	<0,005	0,05	0,02	34	<1
Α΄ΒΙΠΕ (Παπαδόπουλος)	«	18762	15,4	<0,005	0,02	0,01	28	<1
Β΄ΒΙΠΕ πυροσβεστική	«	18763	15,2	0,006	0,01	0,1	28	<1
Μελισσιάτικα οικία πλησίον παιδικής χαράς)	«	18764	15,2	<0,005	<0,01	<0,01	31	<1
Γατζοπούλου-Γαρέφη	«	18768						<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.