



ΤΕΤΡΑΔΙΟ ΧΗΜΕΙΟΥ

ΘΕΜΑ : ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΒΟΛΟΥ (Δημοτικές Ενότητες Βόλου- Ν. Ιωνίας-Αισωνίας)

Δοκιμαστική παρακολούθηση : Φεβρουάριος 2023

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/οειδή /100ml	E. Coli /100 ml	Συνολικά βακτήρια 22 ⁰ C 37 ⁰ C/ml	
Αναπαύσεως- Μαιάνδρου	2/2	19354	28	170	0,20											
Χημείο	3/2	19355	27	133	0,13											
Χημείο	6/2	19356	30	168	0,11											
Χημείο	10/2	19357	32	193	0,10											
Χημείο	13/2	19359	28	197	0,09											
Αγ. Γεώργιος (εκκλησία κοιν βρύση)	15/2	19360	12	7	0,18	8,1	236	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	<0,02	<1	<1	Κατά προσέγγι ση 6	<1
Καλλιθέα (έναντι πάρκου)	«	19361	32	193	0,13	7,8	1005	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,05	<1	<1	<1	<1
Αγ. Κων/νος (καφέ έναντι Ι.Ν)	«	19362	34	209	0,25	7,7	1076	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,03	<1	<1	Κατά προσέγγι ση 4	<1
Πλ. Ελευθερίας (κοιν. βρύση)	«	19363	35	212	0,15	7,6	1070	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,02	<1	<1	Κατά προσέγγι ση 4	<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 Κολ/ειδή /100ml	E. Coli /100 ml	Συνολικά βακτήρια 22° C 37° C/ml	
Περιοχή Δημαρχείου (καφέ αρχή Δημητριάδος)	15/2	19364	34	212	0,16	7,5	1092	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,03	<1	<1	<1	Παρουσια μικροορ- γανισμού
Αλυκές (εκκλησία Αγ. Ειρήνη κοιν βρύση)	«	19365	33	198	0,15	7,7	1016	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,06	<1	<1	<1	<1
ΜΕΤΚΑ (πάρκο κοιν βρύση)	«	19366	39	234	0,18	7,5	1134	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,02	<1	<1	Παρουσια μικροορ- γανισμού	Παρουσια μικροορ- γανισμού
Αγ. Σπυρίδωνας (οικια εξωτ. βρύση)	«	19367	39	232	0,18	7,6	1130	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,03	<1	<1	Παρουσια μικροορ- γανισμού	<1
Αγ. Βαρβάρα (οικία)	«	19368	34	214	0,16	7,6	1072	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,04	<1	<1	Παρουσια μικροορ- γανισμού	<1
Ν. Δημητριάδα (έναντι παλαιού ΚΑΠΗ)	«	19369	30	195	0,14	7,6	1003	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,05	<1	<1	<1	<1
Χημείο	20/2	19370	28	191	0,24											
Σαμπάναγα βενζινάδικο	«	19373	36	223	0,26	7,5	1101	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,06	<1	<1	Κατά προσέγγι ση 4	Κατά προσέγγιση 4
Διμήνι (Δημαρχείο)	«	19374	28	225	0,29	7,8	985	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,04	<1	<1	Παρουσια μικροορ- γανισμού	Κατά προσέγγιση 3
Α΄ΒΙΠΕ (Παπαδόπουλος)	«	19375	30	177	0,24	7,5	1050	2	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,02	<1	<1	Κατά προσέγγι ση 4	<1
Β΄ΒΙΠΕ πυροσβεστική	«	19376	31	209	0,27	7,6	1026	2	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	<0,02	<1	<1	Κατά προσέγγι ση 5	Παρουσια μικροορ- γανισμού
Μελισσιάτικα οικία πλησίον παιδικής χαράς)	«	19377	34	223	0,22	7,5	1083	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,02	<1	<1	Κατά προσέγγι ση 3	<1
Χημείο	24/2	19382	28	152	0,25											
Χημείο	28/2	19385	24	122	0,32											

Ελεγκτική παρακολούθηση : Φεβρουάριος 2023

Όρια ΚΥΑ Γ1(δ)/ΓΠ οικ.67322	NO ₃ ⁻ mg/l	NO ₂ ⁻ mg/l	Fe μg/l	Cu mg/l	SO ₄ ⁼ mg/l	Enter Αποικ/100ml
Παραμετρική τιμή	50	0,5	200	2	250	0

Σημείο Δειγματοληψίας	Ημ	Κωδ. δ/τος	NO ₃ ⁻ mg/l	NO ₂ ⁻ mg/l	Fe μg/l	Cu mg/l	SO ₄ ⁼ mg/l	Enter Αποικ/100ml
Αγ. Γεώργιος (εκκλησία κοιν βρύση)	15/2	19360	0,6	<0,005	20	0,01	6	<1
Καλλιθέα (έναντι πάρκου)	«	19361	17	<0,005	20	0,02	50	<1
Αγ. Κων/νος (καφέ έναντι Ι.Ν)	«	19362	15	0,006	10	0,05	45	<1
Πλ. Ελευθερίας (κοιν. βρύση)	«	19363	14	<0,005	30	<0,01	46	<1
Περιοχή Δημαρχείου (καφέ αρχή Δημητριάδος)	«	19364	15	0,006	20	0,03	45	<1
Αλυκές (εκκλησία Αγ. Ειρήνη κοιν βρύση)	«	19365	18	0,005	10	0,02	51	<1
ΜΕΤΚΑ (πάρκο κοιν βρύση)	«	19366	14	<0,005	50	<0,01	42	<1
Αγ. Σπυρίδωνας (οικία εξωτ. βρύση)	«	19367	14	0,006	10	0,01	41	<1
Αγ. Βαρβάρα (οικία)	«	19368	11	0,008	30	<0,01	42	<1
Ν. Δημητριάδα (έναντι παλαιού ΚΑΠΗ)	«	19369	16	0,005	20	<0,01	48	<1
Σαμπάναγα βενζινάδικο	20/2	19373	19	0,007	40	<0,01	45	<1
Διμήνι (Δημαρχείο)	«	19374	13	<0,005	30	0,02	41	<1
Α΄ΒΙΠΕ (Παπαδόπουλος)	«	19375	20	0,005	140	0,02	45	<1
Β΄ΒΙΠΕ πυροσβεστική	«	19376	19	<0,005	50	0,12	40	<1
Μελισσιάτικα οικία πλησίον παιδικής χαράς)	«	19377	16	0,006	30	0,10	32	<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.