



ΤΕΤΡΑΔΙΟ ΧΗΜΕΙΟΥ

ΘΕΜΑ : ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

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

Δοκιμαστική παρακολούθηση : Μάιος 2023

Όρια ΚΥΑ Γ1(δ)/ΓΠ οικ.67322	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/οειδή /100ml	E. Coli /100ml	Συνολικά βακτήρια 22°C 37°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°C	Αγωγ. μS/cm σε 20°C	Θολ	Οσμή	Γεύση	Χρώμα	NH ₄ ⁺ mg/l	Ολικά Κολ/οειδή /100ml	E. Coli /100 ml	Συνολικά βακτήρια 22°C 37°C/ml
Αγ. Παρασκευής (υδρόμετρο)	2/5	19487			0,07										
Χημείο	«	19488	22	74	0,40										
Σπυριδίη-Αλεξάνδρας (υδρόμετρο)	3/5	19489			0,19			0							
Αγ. Γεώργιος (εκκλησία κοιν βρύση)	«	19490	12	7	0,19	8,2	231	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	<0,02	<1	<1	<1
Καλλιθέα (έναντι πάρκου)	«	19491	23	78	0,36	7,8	568	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,03	<1	<1	<1
Αγ. Κων/νος (καφέ έναντι Ι.Ν)	«	19492	26	133	0,27	7,7	741	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,02	<1	<1	<1
Πλ. Ελευθερίας (κοιν. βρύση)	«	19493	27	135	0,21	7,6	739	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	<0,02	<1	<1	<1
Περιοχή Δημαρχείου (καφέ αρχή Δημητριάδος)	«	19494	29	135	0,17	7,4	865	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	<0,02	<1	<1	<1
Αλυκές (εκκλησία Αγ. Ειρήνη κοιν βρύση)	«	19495	22	67	0,33	7,7	535	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,03	<1	<1	10

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	
ΜΕΤΚΑ (πάρκο κοιν βρύση)	3/5	19496	30	170	0,22	7,6	865	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,04	<1	<1	<1	<1
Αγ. Σπυριδωνας (οικια εξωτ. βρύση)	«	19497	28	168	0,21	7,5	859	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,03	<1	<1	<1	<1
Αγ. Βαρβάρα (οικία)	«	19498	27	138	0,29	7,6	742	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	<0,02	<1	<1	<1	<1
Ν. Δημητριάδα (έναντι παλαιού ΚΑΠΗ)	«	19499	21	78	0,38	7,7	560	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	<0,02	<1	<1	<1	<1
Χημείο	5/5	19500	22	82	0,35											
Χημείο	8/5	19506	19	77	0,25											
Σαμπάναγα βενζινάδικο	«	19507	26	142	0,24	7,6	741	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,02	<1	<1	Παρουσια μικροορ- γανισμού	Παρουσια μικροορ- γανισμού
Διμήνι (Δημαρχείο)	«	19508	22	62	0,29	7,9	506	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,04	<1	<1	<1	<1
Α'ΒΙΠΕ (Παπαδόπουλος)	«	19509	25	124	0,18	7,6	688	2	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	<0,02	<1	<1	Παρουσια μικροορ- γανισμού	<1
Β'ΒΙΠΕ πυροσβεστική	«	19510	25	126	0,25	7,7	703	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,02	<1	<1	<1	<1
Μελισσιάτικα οικία πλησίον παιδικής χαράς)	«	19511	26	140	0,21	7,6	741	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,04	<1	<1	Παρουσια μικροορ- γανισμού	<1
Χημείο	12/5	19517	21	73												
Μπασδέκη- Γιαννοπούλου (εσωτ δίκτυο)	«	19518			0,22		581									
Χημείο	15/5	19519	22	80	0,22											
Καραμπατζάκη οικια (εσωτ δικτυο)	25/5	19534														
Καραμπατζάκη οικία (υδρόμ)	«	19535														
Χημείο	26/5	19538	19	50	0,32											

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	
Χημείο	29/5	19539	22	73	0,39											
Αγ. Παρασκευής (υδρόμετρο)	30/5	19544														
Αγ. Παρασκευής (βρύση αυλής)	«	19545														

Ελεγκτική παρακολούθηση : Μάιος 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. Παρασκευής (υδρόμετρο)	2/5	19487			370			
Σπυρίδη-Αλεξάνδρας (υδρόμετρο)	3/5	19489			<10			
Αγ. Γεώργιος (εκκλησία κοιν βρύση)	«	19490	<1	<0,005	<10	0,01	5	<1
Καλλιθέα (έναντι πάρκου)	«	19491	13	0,013	20	0,02	23	<1
Αγ. Κων/νος (καφέ έναντι Ι.Ν)	«	19492	12	0,014	30	0,01	27	<1
Πλ. Ελευθερίας (κοιν. βρύση)	«	19493	13	0,013	<10	<0,01	28	<1
Περιοχή Δημαρχείου (καφέ αρχή Δημητριάδος)	«	19494	14	0,015	10	0,04	32	<1
Αλυκές (εκκλησία Αγ. Ειρήνη κοιν βρύση)	«	19495	12	0,012	20	0,01	22	<1
ΜΕΤΚΑ (πάρκο κοιν βρύση)	«	19496	15	0,015	30	0,03	33	<1
Αγ. Σπυρίδωνας (οικία εξωτ. βρύση)	«	19497	14	0,014	10	0,02	30	<1
Αγ. Βαρβάρα (οικία)	«	19498	13	0,012	<10	0,01	24	<1
Ν. Δημητριάδα (έναντι παλαιού ΚΑΠΗ)	«	19499	11	0,014	<10	<0,01	21	<1
Σαμπάναγα βενζινάδικο	8/5	19507	13	0,006	20	0,01	26	<1
Διμήνι (Δημαρχείο)	«	19508	12	0,011	<10	0,02	22	<1
Α΄ΒΙΠΕ (Παπαδόπουλος)	«	19509	12	<0,005	40	<0,01	21	<1
Β΄ΒΙΠΕ πυροσβεστική	«	19510	12	<0,005	20	<0,01	22	<1
Μελισσιάτικα οικία (πλησίον παιδικής χαράς)	«	19511	14	<0,005	<10	0,01	25	<1
Μπασδέκη- Γιαννοπούλου (εσστ δίκτυο)	12/5	19518			190			

Σημείο Δειγματοληψίας	Ημ	Κωδ. δ/τος	NO3- mg/l	NO2- mg/l	Fe μg/l	Cu mg/l	SO4= mg/l	Enter Αποικ/100ml
Καραμπατζάκη οικια (εσωτ δικτυο)	25/5	19534			30	0,03		
Καραμπατζάκη οικία (υδρόμ)	«	19535			40	<0,01		
Αγ. Παρασκευής (υδρόμετρο)	30/5	19544			110			
Αγ. Παρασκευής (βρύση αυλής)	«	19545			300			

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.