



ΤΕΤΡΑΔΙΟ ΧΗΜΕΙΟΥ

ΘΕΜΑ : ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ Δημοτικών Ενοτήτων Βόλου, Ν. Ιωνίας, Αισωνίας

Δοκιμαστική παρακολούθηση : Ιούλιος 2024

Ορια ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ. 27829	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. δ/τος	Σκλ f°	Cl- mg/l	ελ. Cl ₂ mg/l	pH σε 25°C	Αγωγ. μS/cm 20°C	Θολ	Οσμή	Γεύση	Χρώμα	NH ₄ ⁺ mg/l	Ολικά Κολ/οειδή /100ml	E. Coli /100ml	Συνολικά βακτήρια 22° C 37° C /ml	
Σέσκλο (ταβέρνα)	10/7	20397	30	64	0,80	7,6	663	<1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	<0,02	<1	<1	<1	<1
Φυτόκο Ράντζο	«	20398	42	243	0,14	7,9	1212	<1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	<0,02	<1	<1	<1	<1
Χρυσή Ακτή Παναγίας	16/7	20401	27	101	0,36	7,6	713	<1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,02	<1	<1	Παρουσια μικροορ- γανισμού	Παρουσια μικροορ- γανισμού

Ελεγκτική παρακολούθηση : Ιούλιος 2024

Ορια ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ. 27829	NO3- mg/l	NO2- mg/l	Fe μg/l	Cu mg/l	SO4= mg/l	Enter Αποικ/100ml
Παραμετρική τιμή	50	0,5	200	2	250	0

Σημείο Δειγματοληψίας	Ημ	Κωδ. δ/τος	NO3- mg/l	NO2- mg/l	Fe μg/l	Cu mg/l	SO4= mg/l	Enter Αποικ /100ml
Σέσκλο (ταβέρνα)	10/7	20397	33	<0,005	<10	0,01	12	<1
Φυτόκο Ράντζο	«	20398	34	0,006	20	<0,01	46	<1
Χρυσή Ακτή Παναγίας	16/7	20401	19	<0,005	<10	<0,01	11	<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. 27829/2023

Το δείγμα με κωδ: 20401 αναλύθηκε για Νάτριο, Αρσενικό, Μόλυβδο, Κάδμιο, Σελήνιο, Αντιμόνιο, Μαγγάνιο, Βόριο, Νικέλιο, Αργίλιο, Χρώμιο, υδράργυρο, εξασθενές χρώμιο βρωμικά, κυανιούχα και ολικά τριαλογονομεθάνια

Τα αποτελέσματα των αναλύσεων ήταν μικρότερα των ορίων των παραμετρικών τιμών της ΚΥΑ.