



ΤΕΤΡΑΔΙΟ ΧΗΜΕΙΟΥ

ΘΕΜΑ : ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

Δημοτική Ενότητα Πορταριάς

Δοκιμαστική παρακολούθηση : Ιούνιος 2024

Όρια 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	αποδεκτή	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 20°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	
Περιοχή Δενελάβα	4/6	20318	11	7	0,28	8,0	216	<1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	<0,02	<1	<1	Παρουσια μικροοργανισμού	<1
Περιοχή Ξενία Πορταριάς (οικία εξωτ. βρύση)	«	20319	11	7	0,26	8,0	215	<1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	<0,02	<1	<1	<1	<1
Parking Πορταριάς κοιν βρύση	«	20320	11	5	0,23	8,1	217	<1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	<0,02	<1	<1	Παρουσια μικροοργανισμού	<1
Πορταριά πλατεία – δρόμος κοιν βρύση	«	20321	11	7	0,27	8,1	215	<1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	<0,02	<1	<1	Παρουσια μικροοργανισμού	<1
Κατηχώρι (Παιδ. Σταθμός εξωτ. βρύση)	«	20322	11	9	0,15	7,9	216	<1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	<0,02	<1	<1	Παρουσια μικροοργανισμού	<1
Κατηχώρι (Μύρτιλλο - εξωτερική βρύση)	«	20323	20	18	0,05	7,8	376	<1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,02	45	11	36	Παρουσια μικροοργανισμού
Σταγιάτες (βρύση Ράμπου)	«	20324	12	5	0,21	8,1	216	<1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	<0,02	<1	<1	<1	Παρουσια μικροοργανισμού

Σημείο Δειγματοληψίας	Ημ	Κωδ. δ/τος	Σκλ f °	Cl- mg/l	ελ. Cl ₂ mg/l	pH σε 20°C	Αγωγ. μS/cm 20°C	Θολ	Οσμή	Γεύση	Χρώμα	NH ₄ ⁺ mg/l	Ολικά Κολ/δμή /100ml	E. Coli /100ml	Συνολικά βακτήρια	
															22° C	37° C /ml
Άλλη Μεριά πλατεία Κοινοτικό κατάστημα (εσωτερική βρύση)	«	20325	13	9	0,23	8,0	217	<1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	<0,02	<1	<1	<1	Κατά προσέγγιση 9
Κάτω Κατηχώρι (Μύρτιλλο - υδρομ)	6/6	20329			0,13								<1	<1	<1	<1
Κάτω Κατηχώρι (Μύρτιλλο - εξωτερική βρύση μετα το ρολόι)	«	20330			0,10								<1	<1	<1	<1
Κάτω Κατηχώρι (Επαυλις εξωτερική βρύση μετα το ρολόι)	«	20331			0,12								<1	<1	<1	<1
Κάτω Κατηχώρι (εκκλησια)	«	20332			0,04											
Κάτω Κατηχώρι (Μύρτιλλο - εξωτερική βρύση μετα το ρολόι)	7/6	20333			0,55											
Κάτω Κατηχώρι (εκκλησια)	«	20334			0,35											

Ελεγκτική παρακολούθηση : Ιούνιος 2024

Ορια ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ. 27829	NO ₃ ⁻ mg/l	NO ₂ ⁻ mg/l	Fe μg/l	SO ₄ ⁼ mg/l	Cu mg/l	Enter Αποικ/100ml
Παραμετρική τιμή	50	0,5	200	250	2	0

Σημείο Δειγματοληψίας	Ημ	Κωδ. δ/τος	NO ₃ ⁻ mg/l	NO ₂ ⁻ mg/l	Fe μg/l	SO ₄ ⁼ mg/l	Cu mg/l	Enter Αποικ /100ml
Περιοχή Δενελάβα	4/6	20318	<1	<0,005	90	5	<0,01	<1
Περιοχή Ξενία Πορταριάς (οικία εξωτ. βρύση)	«	20319	<1	<0,005	10	5	<0,01	<1
Parking Πορταριάς κοιν βρύση	«	20320	<1	<0,005	20	5	<0,01	<1
Πορταριά πλατεία –δρόμος κοιν βρύση	«	20321	<1	<0,005	<10	5	<0,01	<1
Κατηχώρι (Παιδ. Σταθμός εξωτ. βρύση)	«	20322	<1	<0,005	10	5	<0,01	<1
Κατηχώρι (Μύρτιλλο - εξωτερική βρύση)	«	20323	3	<0,005	<10	14	<0,01	18
Σταγιάτες (βρύση Ράμπου)	«	20324	<1	<0,005	<10	8	<0,01	<1
Άλλη Μεριά πλατεία Κοινοτικό κατάστημα (εσωτερική βρύση)	«	20325	<1	<0,005	<10	8	<0,01	<1
Κάτω Κατηχώρι (Μύρτιλλο - υδρομ)	6/6	20329						<1
Κάτω Κατηχώρι (Μύρτιλλο - εξωτερική βρύση μετα το ρολόι)	«	20330						<1
Κάτω Κατηχώρι (Εππαυλις εξωτερική βρύση μετα το ρολόι)	«	20331						<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