



ΤΕΤΡΑΔΙΟ ΧΗΜΕΙΟΥ

ΘΕΜΑ : ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

Δημοτική Ενότητα Αγχιάλου

Δοκιμαστική παρακολούθηση : Νοέμβριος 2020

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/25°C	Θολ	Οσμή	Γεύση	Χρώμα	NH ₄ ⁺ mg/l	Ολικά Κολοειδή /100ml	E. Coli /100ml	Συνολικά βακτήρια 22° C 37° C/ml
Παραμετρική τιμή		250		6,5-9,5	2500/2790	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 25°C	Αγωγ. μS/cm σε 20°C/25°C	Θολ	Οσμή	Γεύση	Χρώμα	NH ₄ ⁺ mg/l	Ολικά Κολοειδή /100ml	E. Coli /100ml	Συνολικά βακτήρια 22° C 37° C/ml	
Κριθαριά (εκκλησία)	24/1 1	18083	54,6	220	0,36	7,7	1422	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,10	<1	<1	<1	Παρουσια μικροορ- γανισμού
Μάραθος(οικία εξωτ. βρύση)	«	18084	55,8	220	0,35	7,7	1422	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,10	<1	<1	<1	<1
Αγχιάλος Αλωνάκι (οικία)	«	18086	55	220	0,24	7,3	1420	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,09	<1	<1	<1	<1
Αγχιάλος Παραλία (εξωτ .βρύση οικίας)	«	18087	53,8	216	0,33	7,5	1423	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,12	<1	<1	<1	<1
Αγχιάλος (άνω του κεντρικού δρόμου εξωτ βρύση οικίας)	«	18088	54	220	0,38	7,3	1423	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,10	<1	<1	Παρουσια μικροορ- γανισμού	<1
Μικροθήβες πλατεία (κοιν βρύση πάρκο)	«	18089	41	23	0,38	7,6	869	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,04	<1	<1	Παρουσια μικροορ- γανισμού	Παρουσια μικροορ- γανισμού
Αιδίни (εκκλ. κοιν	«	18090	42,2	21	0,36	7,6	872	2	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,04	<1	<1	Παρουσια	Παρουσια

βρύση)																		μικροορ- γανισμού	μικροορ- γανισμού
--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------------	----------------------

Ελεγκτική παρακολούθηση : Νοέμβριος 2020

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	F mg/l	Enter Αποικ/100ml
Παραμετρική τιμή	50	0,5	0,20	2	250	1,5	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	F mg/l	Enter Αποικ /100ml
Κριθαριά (εκκλησία)	24/11	18083	18,48	0,007	0,02	0,02	32	0,34	<1
Μάραθος(οικία εξωτ. βρύση)	«	18084	18,92	0,010	0,02	0,02	33	0,37	<1
Αγχιάλος Αλωνάκι (οικία)	«	18086	18,92	0,010	0,01	0,01	33	0,31	<1
Αγχιάλος Παραλία (εξωτ .βρύση οικίας)	«	18087	18,04	0,007	0,06	0,06	31	0,30	<1
Αγχιάλος (άνω του κεντρικού δρόμου εξωτ βρύση οικίας)	«	18088	18,48	0,007	0,03	0,03	32	0,29	<1
Μικροθήβες πλατεία (κοιν βρύση πάρκο)	«	18089	16,28	0,003	0,01	0,01	10	0,24	<1
Αιδίни (εκκλ. κοιν βρύση)	«	18090	16,72	0,003	0,02	0,02	11	0,21	<1

- Τα δείγματα με κωδ: 18088 ,18089, 18090 αναλύονται επίσης για ολική α/β ακτινοβολία