



## ΤΕΤΡΑΔΙΟ ΧΗΜΕΙΟΥ

ΘΕΜΑ : ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

Δημοτική Ενότητα Αγχιάλου

Δοκιμαστική παρακολούθηση : Οκτώβριος 2018

Όρια ΚΥΑ Γ1(δ)/ΓΠ οικ.67322	Σκλ f °	Cl- mg/l	ελ. Cl <sub>2</sub> mg/l	pH σε 25°C	Αγωγ. μS/cm σε 20°C/25°C	Θολ	Οσμή	Γεύση	Χρώμα	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> mg/l	Ολικά Κολ/οειδή /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 <sub>2</sub> mg/l	pH σε 25°C	Αγωγ. μS/cm σε 20°C/25°C	Θολ	Οσμή	Γεύση	Χρώμα	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> mg/l	Ολικά Κολ/οειδή /100ml	E. Coli /100ml	Συνολικά βακτήρια 22° C 37° C/ml
Αγχιάλος Αλωνάκι (οικία)	31/10	16920	61,2	213	0,20	7,6	1431	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,06	0	0	8 5
Αγχιάλος (άνω του κεντρικού δρόμου εξωτ βρύση οικίας)	>>	16921	61,6	213	0,19	7,5	1434	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,09	0	0	0 1
Αγχιάλος Παραλία ( εξωτ .βρύση οικίας)	>>	16922	61,4	213	0,17	7,5	1432	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,09	0	0	1 2
Μικροθήβες πλατεία (κοιν βρύση πάρκο)	>>	16923	48	25	0,22	7,7	888	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,08	0	0	1 2
Αιδίни (εκκλ. κοιν βρύση)	>>	16924	48,8	25	0,30	7,7	886	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,06	0	0	0 0
Κριθαριά (εξωτ. βρύση ξενοδοχείου)	>>	16925	59,2	213	0,13	7,8	1418	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,06	0	0	1 3
Μάραθος( οικία εξωτ. βρύση)	>>	16926	58,8	209	0,12	7,8	1414	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,08	0	0	1 4

## Ελεγκτική παρακολούθηση :Οκτώβριος 2018

Όρια ΚΥΑ Γ1(δ)/ΓΠ οικ.67322	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> mg/l	NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> mg/l	Fe mg/l	Cu mg/l	SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> mg/l	F <sup>-</sup> mg/l	Enter Αποικ/100ml
Παραμετρική τιμή	50	0,5	0,20	2	250	1,5	0

Σημείο Δειγματοληψίας	Ημ	Κωδ. δ/τος	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> mg/l	NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> mg/l	Fe mg/l	Cu mg/l	SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> mg/l	F <sup>-</sup> mg/l	Enter Αποικ /100ml
Αγχιάλος Αλωνάκι (οικία)	31/10	16920	21,56	0,013	0,03	0,01	32	0,28	0
Αγχιάλος (άνω του κεντρικού δρόμου εξωτ βρύση οικίας)	>>	16921	21,56	0,013	0,02	0,02	33	0,26	0
Αγχιάλος Παραλία ( εξωτ .βρύση οικίας)	>>	16922	21,52	0,010	0,01	<0,01	33	0,26	0
Μικροθήβες πλατεία (κοιν βρύση πάρκο)	>>	16923	20,24	0,013	0,03	<0,01	14	0,18	0
Αιδίни (εκκλ. κοιν βρύση)	>>	16924	20,24	0,013	0,01	0,02	13	0,17	0
Κριθαριά (εξωτ. βρύση ξενοδοχείου)	>>	16925	21,12	0,010	0,02	0,02	31	0,27	0
Μάραθος( οικία εξωτ. βρύση)	>>	16926	21,12	0,013	0,01	0,01	32	0,26	0

Τα δείγματα με κωδ: 16921,16923,16924 αναλύθηκαν για Νάτριο, Κάλιο, Αρσενικό, Μόλυβδο, Κάδμιο, Σελήνιο, Αντιμόνιο, Μαγγάνιο, Βόριο, Νικέλιο, Αργίλιο, Χρώμιο, εξασθενές χρώμιο, υδράργυρο, ολικά κυανιούχα, Τα αποτελέσματα των αναλύσεων ήταν σε πολλές περιπτώσεις πολύ μικρότερα των ορίων των παραμετρικών τιμών ή μικρότερα του ορίου ανίχνευσης της αντίστοιχης μεθόδου