



# ΤΕΤΡΑΔΙΟ ΧΗΜΕΙΟΥ

ΘΕΜΑ : ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

Τοπική Κοινότητα Μακρινίτσας

Δοκιμαστική παρακολούθηση : Φεβρουάριος 2022

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	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	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 20°C	Θολ	Οσμή	Γεύση	Χρώμα	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> mg/l	Ολικά Κολ/δή /100ml	E. Coli /100ml	Συνολικά βακτήρια 22°C 37°C/ml	
Μακρινίτσα πλατεία (φούρνος)	21/2	18868	8,2	5	0,27	7,8	167	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	<0,01	<1	<1	<1	<1
Μακρινίτσα Μάρινα (εξωτ. βρύση οικίας)	«	18869	10	5	0,28	7,7	166	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	<0,01	<1	<1	<1	<1
Μακρινίτσα Αγ. Αθανάσιος (εξωτ. βρύση οικίας)	«	18870	16,6	11	0,38	7,7	319	1	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,01	<1	<1	<1	<1
Κουκουράβα (βρύση στο δρόμο)	«	18871	15,8	9	0,24	7,6	316	0	Απ/τή	Απ/τή	Απ/τό	0,01	<1	<1	<1	<1

## Ελεγκτική παρακολούθηση Φεβρουάριος 2022

Όρια <b>ΚΥΑ Γ1(δ)/ ΓΠ οικ.67322</b>	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	Enter Αποικ/100ml
Παραμετρική τιμή	50	0,5	0,2	2	250	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	Enter Αποικ /100ml
Μακρινίτσα πλατεία (φούρνος)	21/2	18868	5,4	0,006	0,04	0,02	3	<1
Μακρινίτσα Μάρινα (εξωτ. βρύση οικίας)	«	18869	5,4	<0,005	0,03	0,01	3	<1
Μακρινίτσα Αγ. Αθανάσιος (εξωτ. βρύση οικίας)	«	18870	5,2	0,012	0,12	0,03	8	<1
Κουκουράβα (βρύση στο δρόμο)	«	18871	5,1	0,009	0,04	<0,01	7	<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. 67322/2017*