

Δημοτικό Διαμέρισμα Στρατονίκης		ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ									ΜΕΤΑΛΛΑ -ΤΟΞΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ									ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ					
		Αγωγ. μS/cm	pH	^o D	Ca ⁺⁺ mg/L	Mg ⁺⁺ mg/L	Cl ⁻ mg/L	NO ₃ ⁻ mg/L	NO ₂ ⁻ mg/L	NH ₄ ⁺ mg/L	B mg/L	Cu μg/L	Fe μg/L	Mn μg/L	Zn μg/L	As μg/L	Cd μg/L	Cr μg/L	Ni μg/L	Pb μg/L	Ολ.Κολοβ. /100mL	E.Coli /100mL	Εντερόκοκκοι /100mL	ΟΜΧ 22C /mL	ΟΜΧ 37C /mL
	(1)	2500	>6,5&< 9,5			250	50	0,5	0,5	1	2000	200	50		10	5	50	20	10	0	0	0			(2)
Σημείο Υδροληψίας	Ημ/νία																								
ΣΗΜΕΙΑ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ																									
Κοινότητα	16/2/2015																			8	0	0	18	24	0,08
	16/3/2015																			0	0	0	0	0	0,05
	20/4/2015	462	7,6	11,42	48	20	19,1	<2,22	<0,05	<0,10										0	0	0	0	0	0,27
	27/4/2015										<25	<50	<10	<10	4	<0,5	<10	<3	<2						
	13/7/2015																			2	0	0	15	18	0,08
	17/8/2015																			0	0	0	0	0	0,32
	18/9/2015																			0	0	0	0	0	0,24
	13/10/2015																			12	0	0	20	28	0,13
	16/11/2015																			0	0	0	0	0	1,06
ΠΛΑΤΕΙΑ	25/5/2015																			0	0	0	0	0	0,24
	7/12/2015																			0	0	0	0	0	0,10
ΥΛΙΚΑ ΟΙΚΟΔΟΜΩΝ ΜΑΣΤΟΡΕΜΑΤΑ	25/5/2015	564	7,7	13,44	74	21,8	<2,22	<0,05	<0,05	<0,10										0	0	0	8	10	0,11

(1) Παραμετρική Τιμή όπως καθορίζεται από την ΚΥΑ Υ2/2600/2001(ΦΕΚ 892Β/11-07-01) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με την ΔΥΓ/ΓΠοικ 38295 (ΦΕΚ 630Β/26-04-07) περί «ποιότητας νερού ανθρώπινης κατανάλωσης»

(2) Μέτρηση Πεδίου. Ενδεικτικό επίπεδο 0,2-0,4 mg/L (όπως καθορίζεται από το Τμήμα Υγιονομικού ελέγχου της ΝΑΧ, βλ έγγραφο με αρ. πρωτ.10/4513/14-01-2005)