

Δημοτικό Διαμέρισμα Στανού		ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ									ΜΕΤΑΛΛΑ -ΤΟΞΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ										ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ					
		Αγωγ. μS/cm	pH	°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	Υπολ.Χλώριο mg/L
	(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																										
Πλατεία	22/1/2013																			0	0	0	0	0	0,29	
	28/5/2013	875	7,3	22,85	91	44	54,6	49,17	<0,05	<0,05	<0,10	<25	<50	<10	26	<1	0,7	<10	4	<2	0	0	0	0	0	0,22
	20/6/2013																				0	0	0	0	0	0,16
	5/8/2013	890	7,2	23,97	99	44	57,4	47,49	<0,05	<0,05	<0,10										0	0	0	0	0	0,16
	3/9/2013																				25	0	0	45	38	0,07
Παιδικός σταθμός	4/2/2013	848	7,1	22,85	91	44	56,0	51,39	<0,05	<0,05											0	0	0	0	0	0,13
	3/4/2013																				0	0	0	0	0	0,22
	8/10/2013																				0	0	0	0	0	0,10
Νηπιαγωγείο	14/3/2013																				0	0	0	0	0	0,10

(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 Υγειονομικού ελέγχου της ΝΑΧ, βλ έγγραφο με αρ. πρωτ.10/4513/14-01-2005)