

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																										
Παιδικός σταθμός	21/1/2014																			0	0	0	0	0	0,16	
	5/3/2014	937	7,2	22,85	97	40	56,4	51,03	<0,05	<0,05	<0,10									10	0	0	25	20	0,06	
	2/4/2014																			0	0	0	0	0	0,36	
	12/5/2014																			0	0	0	0	0	0,11	
	11/6/2014	884	7,2	22,85	95	41	58,6	48,38	<0,05	<0,05	<0,10	<25	<50	<10	22	2	0,5	<10	<3	3	0	0	0	12	15	0,17
	5/8/2014																			0	0	0	0	0	0,28	
	12/9/2014																			0	0	0	0	0	0,48	
	9/10/2014											<25	<50	<10	<10	<1	<0,5	<10	<3	<2						
	17/10/2014																			8	0	0	18	22	0,12	
	24/11/2014																			0	0	0	0	0	0,20	
Πλατεία	13/2/2014																			0	0	0	0	0	0,56	

⁽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)