

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	16/2/2015																			0	0	0	6	8	0,07	
	16/3/2015																			0	0	0	10	12	0,08	
	20/4/2015	1040	7,1	28,45	106	59	158,1	<2,22	<0,05	<0,05	<0,10									0	0	0	0	0	0,24	
	27/4/2015											<25	<50	<10	<10	<1	<0,5	<10	<3	<2						
	13/10/2015																			2	0	0	10	14	0,12	
	7/12/2015																			0	0	0	0	0	0,14	
ΠΛΑΤΕΙΑ	25/5/2015	1100	7,7	25,54	75	66	72,5	<2,22	<0,05	<0,05	<0,10									0	0	0	0	0	0,25	
	27/5/2015											<25	<50	<10	<10	2	0,5	<10	<3	<2						
	13/7/2015																			0	0	0	4	6	0,1	
	17/8/2015																			0	0	0	0	0	0,27	
	16/11/2015	1021	7,6	28,45	98	64	81,0	<2,22	<0,05	<0,05	<0,10									0	0	0	0	0	0,17	
ΓΕΩΤΡΗΣΗ ΣΙΔΜΟΥ ΚΑΛΥΒΑ	13/7/2015	932	7,2	29,46	104	65	92,3	35,53	<0,05	<0,05	0,15									8	2	0	15	23		
	16/7/2015											<25	<50	<10	30	<1	<0,5	<10	<3	<2						

(1) Παραμετρική Τιμή όπως καθορίζεται από την ΚΥΑ Υ2/2600/2001(ΦΕΚ 892B/11-07-01) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με την ΔΥΓ/ΓΠοικ 38295 (ΦΕΚ 630B/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)