

Δημοτικό Διαμέρισμα Πυργαδικίων		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
	(1)	2500	>6,5&< 9,5			250,00	50,00	0,50	0,50	1	2000	200	50		10	5	50	20	10	0	0	0			(2)
Σημείο Υδροληψίας	Ημ/νία																								
ΣΗΜΕΙΑ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ																									
ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ	16/2/2015																			0	0	0	0	0	0,18
ΠΛΑΤΕΙΑ	16/3/2015																			4	0	0	8	10	0,12
	20/4/2015																			2	0	0	8	10	<0,05
	29/5/2015	1760	7,6	36,29	141	72,00	247,70	8,59	<0,05	<0,05	<0,10	<25	<50	<10	11	<1	<0,5	<10	<3	<2	0	0	0	0	0,3
	13/7/2015																			6	0	0	12	14	0,13
	21/8/2015																			7	0	0	16	22	0,15
	21/9/2015																			5	0	0	10	18	0,08
	16/11/2015																			4	0	0	8	9	0,07
	7/12/2015																			6	0	0	12	18	0,10

(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)