

Δημοτικό Διαμέρισμα Αμμουλιανής		ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ									ΜΕΤΑΛΛΑ -ΤΟΞΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ										ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ					
		Αγωγ. μS/cm	pH	°D	Ca <sup>++</sup> mg/L	Mg <sup>++</sup> mg/L	Cl <sup>-</sup> mg/L	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> mg/L	NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> mg/L	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> 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																									
<b>ΣΗΜΕΙΑ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ</b>																										
<b>ΠΑΡΑΛΙΑ ΚΑΦΕ</b>	16/3/2015																			0	0	0	6	8	0,09	
<b>ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ</b>	20/4/2015	505	7,5	12,54	62	17	24,2	2,53	<0,05	<0,05	<0,10									0	0	0	0	0	0,22	
	27/4/2015											<25	69	<10	51	2	<0,5	<10	<3	2						
<b>ΦΑΡΜΑΚΕΙΟ</b>	29/5/2015																			0	0	0	0	0	0,21	
	7/12/2015																			0	0	0	6	8	0,17	
<b>ΚΕΝΤΡΟ</b>	13/7/2015																			2	0	0	5	4	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)