

Δημοτικό Διαμέρισμα Αμμουλιανής			ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ									ΜΕΤΑΛΛΑ -ΤΟΞΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ								ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ							
			Αγωγ. μS/cm	pH	⁰ 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 Δειγμ/ψίας	Ημ/νία Παραλαβής Αποτίτων																									
ΣΗΜΕΙΑ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ																											
ΠΛΑΤΕΙΑ	17/2/2016	9/3/2016	511	7,3	13,22	69	16	32	<2,22	<0,05	<0,05	<0,10	<25	<50	<10	16	2	<1,0	<10	<3	4						
ΦΑΡΜΑΚΕΙΟ	31/3/2016	7/4/2016																				0	0	0	0	0	0,10
ΦΑΡΜΑΚΕΙΟ	12/4/2016	21/4/2016																				0	0	0	0	0	0,07
Σ.Υ. ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ ΤΡΥΠΗΤΗ	8/6/2016	16/6/2016	579	7	15,9	77	22	28	<2,22	<0,05	<0,05	<0,10									4	0	0	12	15	<0,05	
Σ.Υ. ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ ΤΡΥΠΗΤΗ	8/6/2016	24/6/2016											<25	<50	<10	<10	2	<1,0	<10	<3	<2						

(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)