

Δημοτικό Διαμέρισμα Παλαιοχωρίου		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	F mg/L	Cu μg/L	Fe μg/L	Mn μg/L	Zn μg/L	As μg/L	Cd μg/L	Cr μg/L	Na mg/L	K mg/L	Ni μg/L	Pb μg/L	Δλ.Κολλοβ. /100mL	E.Coli /100mL	Γερόκοκκοι /100mL	ΟΜΧ 22C /mL	ΟΜΧ 37C /mL	Πολ.Χλωρ mg/L
	(1)	2500	>6,5& <9,5			250	50	0,5	0,5	1	1,50	2000	200	50		10	5	50	200		20	10	0	0	0				(2)
Σημείο Υδροληψίας	Ημ/νία																												
<b>ΣΗΜΕΙΑ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ</b>																													
<b>Πλατεία</b>	16/1/2018										0,37												0	0	0	0	0	0,20	
	21/2/2018																						5	0	0	9	15	0,07	
	22/3/2018																						0	0	0	0	0	0,09	
	18/4/2018																						5	0	0	12	18	0,05	
	12/7/2018	561	7,6	15,46	51	36	31,0	<2,22	<0,05	<0,10		<25	<50	<10	<10	3	<1,0	<10	21	3,1			6	0	0			<0,05	
	25/7/2018	567	7,5	16,35	52	39	32,0	<2,22	<0,05	<0,10		<25	<50	18	<10	2	<1,0	<10	15	2,1									
	22/8/2018																						4	0	0			0,12	
	8/11/2018							<2,22	<0,05	<0,10	0,32	<25				2	<1,0	<10			<3	<2							
	10/12/2018	573	7,7									<25	<50	<10	<10	2	<1,0	<10	25	4,0			5	0	0	18		<0,05	
<b>Παιδικός σταθμός</b>	21/2/2018																						4	0	0	8	12	0,09	
	22/3/2018																						0	0	0	0	0	0,08	
	18/4/2018																						6	0	0	18	20	0,05	
	10/5/2018	540	7,5																				4	0	0	8		<0,05	
	14/6/2018											<25	<50	<10	15	2	<1,0	<10	17	2,4			0	0	0		0,08		
	9/10/2018	559	7,7																				4	0	0	5		<0,05	
<b>Είσοδος</b>	12/7/2018	562	7,6																				6	0	0	15		<0,05	
<b>Γυμνάσιο</b>	19/9/2018											<25	<50	<10	17	2	<1,0	<10	21	2,7			4	0	0		0,16		

<sup>(1)</sup>όπως ορίζεται από την ΚΥΑ Γ1(δ)/ΓΠ οικ. 67322/2017 (ΦΕΚ 3282B/19-09-2017) περί «ποιότητας νερού ανθρώπινης κατανάλωσης»

<sup>(2)</sup>≥0,2mg/L στο ακρότατο σημείο του δικτύου (Εγκύκλιος Γ1δ/Γ.Π. 37193/19-6-2017),

μέτρηση πεδίουενδεικτική τιμή 0,2-0,4mg/L (έγγραφο με Α.Π. 10/4513/14-1-05, παρ.5, Τμήμα Υγειονομικού Ελέγχου, Δ/νση Υγείας, Ν.Α.Χ.)