

Δημοτικό Διαμέρισμα Σταγείρων		ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ											ΜΕΤΑΛΛΑ -ΤΟΞΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ								ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ								
Σημείο Υδροληψίας	Ημ/νία Δειγμ/ψίας	Ημ/νία Παραλαβής Αποτ/των	Αγωγ.	pH	°D	Ca <sup>++</sup>	Mg <sup>++</sup>	Cl <sup>-</sup>	NO <sub>2</sub> <sup>-</sup>	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	(F)	B	Cu	Fe	Mn	Zn	As	Cd	Cr	Ni	Pb	Ολ.Κολοβ	E.Coli	ιντερόκοκκ	ΟΜΧ 22C	ΟΜΧ 37C	Υπολ.Χλώριο	
			μS/cm	>6,5&< 9,5		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/mL	/mL
(1)			2500					250	50	0,5	0,5		1	2000	200	50		10	5	50	20	10	0	0	0			(2)	
ΣΗΜΕΙΑ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ																													
ΠΛΑΤΕΙΑ	14/9/2015	29/1/2016												<25	<50	<10	<10	7	<0,5	<10	<3	<2							
ΠΛΑΤΕΙΑ	22/12/2015	29/1/2016												28	<50	<10	18	6	<0,5	<10	<3	5							
ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ	30/12/2015	29/1/2016																					0	0	0	0	0	0,10	
ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ	30/12/2015	29/1/2016												<25	<50	<10	16	6	<0,5	<10	<3	4							
ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ	31/3/2016	7/4/2016												<25	146	11	28	6	<1,0	<10	<3	2							
ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ	31/3/2016	7/4/2016	330	7,5	8,29	46	8	11,6	<2,22	<0,05	<0,05		<0,10										2	0	0	6	9	<0,05	
ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ	12/4/2016	21/4/2016																					0	0	0	0	0	0,07	
ΠΛΑΤΕΙΑ	10/5/2016	18/5/2016																					4	0	0	6	12	0,06	
ΠΛΑΤΕΙΑ	8/6/2016	16/6/2016	344	7,1	9,63	49	12	12,5	<2,22	<0,05	<0,05		<0,10									2	0	0	12	15	0,07		
ΠΛΑΤΕΙΑ	8/6/2016	24/6/2016												<25	<50	<10	<10	5	<1,0	<10	<3	<2							
ΠΛΑΤΕΙΑ	7/7/2016	15/7/2016																					4	0	0	8	12	0,11	
ΠΛΑΤΕΙΑ	2/11/2016	11/11/2016												<25	<50	<10	16	6	<1,0	<10	<3	2							
ΠΛΑΤΕΙΑ	2/11/2016	11/11/2016																					0	0	0	0	0	0,42	
ΠΛΑΤΕΙΑ	7/12/2016	15/12/2016												<25	<50	13	22	6	<1,0	<10	<3	3	0	0	0	0	0	0,12	
ΕΚΚΛΗΣΙΑ	7/12/2016	15/12/2016																					0	0	0	0	0	0,12	
ΠΛΑΤΕΙΑ	11/4/2017	27/4/2017																					0	0	0	0	0	0,45	
Σ.Υ. ΠΛΑΤΕΙΑ	16/5/2017	29/5/2017	355	7,5	8,96	51	8	17	<2,22	<0,05	<0,05		<0,10	<25	<50	<10	<10	9	<1,0	<10	<3	2	0	0	0	11	8	0,18	
Σ.Υ. ΠΛΑΤΕΙΑ	15/6/2017	23/6/2017																					0	0	0	0	0	0,19	
Σ.Υ. ΠΛΑΤΕΙΑ	25/7/2017	7/8/2017																					0	0	0	8	11	0,18	
Σ.Υ. ΠΛΑΤΕΙΑ	22/8/2017	7/9/2017	315	7,7	7,62	43	7	11,4	<2,22	<0,05	<0,05		<0,10										0	0	0	0	0	0,19	
Σ.Υ. ΠΛΑΤΕΙΑ	9/10/2017	23/10/2017																					11	0	0	17	15	0,07	
Σ.Υ. ΠΛΑΤΕΙΑ	8/11/2017	20/11/2017	350	7,3	8,74	46	10	11,6	<2,22	<0,05	<0,05		<0,10									5	0	0	16	10	<0,05		
ΠΛΑΤΕΙΑ	8/11/2017	27/11/2017												<25	<50	<10	14	6	<1,0	<10	<3	<2							
ΠΛΑΤΕΙΑ	12/12/2017	18/1/2018																					0	0	0	0	0	0,14	
ΠΛΑΤΕΙΑ	16/1/2018	25/1/2018										0,27											<4	0	0	4	5	0,06	
ΠΛΑΤΕΙΑ	21/2/2018	7/3/2018																					0	0	0	0	0	0,27	
ΠΛΑΤΕΙΑ	22/3/2018	29/3/2018																					4	0	0	13	15	<0,05	
ΠΛΑΤΕΙΑ	22/3/2018	3/4/2018												<25	<50	<10	13	6	<1,0	<10	<3	<2							
ΠΛΑΤΕΙΑ	18/4/2018	27/4/2018																					4	0	0	10	14	0,08	
ΠΛΑΤΕΙΑ	10/5/2018	16/5/2018	260	7,7																			<4	0	0	8		0,05	
ΠΛΑΤΕΙΑ	14/6/2018	26/6/2018																					<4	0	0			0,07	
ΠΛΑΤΕΙΑ	12/7/2018	24/7/2018	271	7,5	6,50	41	<5	10	<2,22	<0,05			<0,10										5	0	0			<0,05	
Σ.Υ. ΕΞΟΔΟΣ	12/7/2018	24/7/2018	271	7,5																			6	0	0	22		<0,05	
Σ.Υ. ΠΛΑΤΕΙΑ	12/7/2018	25/7/2018												<25	<50	<10	<10	7	<1,0	<10	12	<1,0							
Σ.Υ. ΠΛΑΤΕΙΑ	22/8/2018	5/9/2018																					8	0	0			0,08	
Σ.Υ. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ	19/9/2018	12/10/2018																					<4	0	0			0,11	
Σ.Υ. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ	19/9/2018	15/10/2018												<25	<50	<10	21	7	<1,0	<10	12	<1,0							
Σ.Υ. ΠΛΑΤΕΙΑ	9/10/2018	19/10/2018		7,8																			<4	0	0	12		0,05	
Σ.Υ. ΠΛΑΤΕΙΑ	9/10/2018	15/10/2018																					<4	0	0	12		0,05	
Σ.Υ. ΠΛΑΤΕΙΑ	10/12/2018	17/12/2018	328	7,6																			4	0	0	16		<0,05	
Σ.Υ. ΠΛΑΤΕΙΑ	10/12/2018	20/12/2018												<25	<50	<10	12	6	<1	<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 Υγιεινομικού ελέγχου της ΝΑΧ, βλ έγγραφο με αρ. πρωτ.10/4513/14-01-2005)