

Δημοτικό Διαμέρισμα Στρατονίκης		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	ολ.Κολοβ. /100mL	E.Coli /100mL	τερόκοκκ /100mL	OMX 22C /mL	DMX 37C /mL	ολ.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)
<b>Σημείο Υδροληψίας</b>	<b>Ημ/νία</b>																												
<b>ΣΗΜΕΙΑ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ</b>																													
<b>Κοινότητα</b>	16/1/2018											0,16												0	0	0	0	0	0,29
	22/8/2018																							0	0	0			0,37
<b>Οικία Εισοδος</b>	12/7/2018	525	7,8																				9	0	0	25			<0,05
<b>Πλατεία</b>	30/1/2018	507	7,3	13,44	54	26	22,10	<2,22	<0,05	<0,05	<0,10	<25	438	<10	28	7	<1,0	<10				<3	<2						
	22/2/2018	516	7,7	14,34	55	29	22,00	<2,22	<0,05	<0,05	<0,10	<25	67	12	109	4	<1,0	<10				<3	<2						
	21/2/2018																							5	0	0	12	10	0,07
	22/3/2018											<25	<50	<10	54	4	<1,0	<10				<3	<2	<4	0	0	15	10	<0,05
	18/4/2018																						6	0	0	16	19	0,09	
	10/5/2018	434	7,8																				<4	0	0	12		0,08	
	14/6/2018											<25	51	<10	34	5	<1,0	<10	18	<1,0			<4	0	0			0,09	
	12/7/2018	523	7,8	13,44	57	24	24,00	<2,22	<0,05		<0,10	<25	<50	<10	32	5	<1,0	<10	25	<1,0			8	0	0			<0,05	
	22/8/2018																						0	0	0			0,39	
	19/9/2018											<25	56	13	19	6	<1,0	<10	18	<1,0			6	0	0			0,13	
	9/10/2018	428	7,8																				7	0	0	25		0,07	
	8/11/2018							<2,22	<0,05		<0,10	<0,10	<25				6	<1,0	<10			<3	<2						
	10/12/2018	433	7,8									<25	162	17	16	7	<1,0	<10	22	<1,0			4	0	0	12		<0,05	

<sup>(1)</sup>όπως ορίζεται από την ΚΥΑ Γ1(δ)/ΓΠ οικ. 67322/2017 (ΦΕΚ 3282Β/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.)