

Δημοτικό Διαμέρισμα Στρατονίκης		ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ											ΜΕΤΑΛΛΑ - ΤΟΞΙΚΑ ΚΑΙ ΑΛΛΑ 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	Θολερρό NTU	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.Κολ. /100mL	E.Coli /100mL	Εντερ. /100mL	ΜΧ 220 /mL	ΜΧ 37 /mL
	(1)	2500	>6,5&< 9,5			250	50	0,5	0,5	1,5		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>Πλατεία</b>	22/1/2025																							3	0	0			0,12
	26/2/2025																							0	0	0			0,09
	18/3/2025																							0	0	0			<0,05
	9/4/2025																							0	0	0			<0,05
	13/5/2025	520	7,8	14,56	60	27	25,0	<2,22	<0,05	0,11			<25	<50	<10	35	4	<1,0	<10	24	<1,0			0	0	0			<0,05
	17/6/2025	285	7,5	9,41	42	15	15,9	<2,22	<0,05	<0,10			>25	<50	<10	<10	4	<1,0	<10	24	<1,0			0	0	0			<0,05
	15/7/2025																							0	0	0			<0,05
	28/8/2025																							3	0	0			<0,05
	9/9/2025																							0	0	0			<0,05
	21/10/2025	409	7,9								0,5													10	0	0	32		<0,05
	10/11/2025	487	7,9								<0,3													0	0	0	0		0,11
	9/12/2025	433	7,8								0,4													0	0	0	0		<0,05
<b>Οικία είσοδος χωριού</b>	21/10/2025	406	7,9								<0,3													12	0	0	36		<0,05
	9/12/2025																							0	0	0			<0,05
<b>ΓΕΩΤΡΗΣΕΙΣ</b>																													
<b>ΠΗΓΕΣ</b>																													

<sup>(1)</sup> όπως ορίζεται από την ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ.27829/2023 (ΦΕΚ 3525B/25-05-2023) περί «ποιότητας νερού ανθρώπινης κατανάλωσης σε συμμόρφωση προς τις διατάξεις της Οδηγίας (ΕΕ) 2020/2184 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Δεκεμβρίου 2020 (L435/1,23.12.2020)».

<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.)