

Δημοτικό Διαμέρισμα Σταγείρων		ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ											ΜΕΤΑΛΛΑ - ΤΟΞΙΚΑ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ										ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ							
		Αγωγ. μS/cm	pH	°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	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	ΟΜΧ 22C /mL	ΟΜΧ 37C /mL	πολ.Χλώρ 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																													
ΣΗΜΕΙΑ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ																														
Πλατεία	22/1/2019	339	7,6	10,08	54	11	12,9	<2,22	<0,05		<0,10		<25	<50	<10	<10	6	<1,0	<10	13	<1,0									
	11/2/2019												<25	<50	<10	<10	6	<1,0	<10	10	1,1								<0,05	
	12/3/2019	261	7,5	6,94	40	6	13,9	<2,22	<0,05		<0,10		<25	<50	<10	<10	7	<1,0	<10	11	1,0								<0,05	
	9/4/2019	292	7,4	6,72	42	<5	13,9	<2,22	<0,05		<0,10		<25	<50	<10	<10	7	<1,0	<10	12	1,0									
	27/5/2019	284	7,6	6,50	38	5	13,0	<2,22	<0,05		<0,10		<25	<50	<10	<10	7	<1,0	<10	12	1,1								<0,05	
	25/6/2019	324	7,6																										<0,05	
	31/7/2019	295	7,6	7,39	42	7	14,5	<2,22	<0,05		<0,10																		0,09	
	10/9/2019																													0,12
	1/10/2019	294	7,6	7,39	45	5	11,6	<2,22	<0,05		<0,10		<25	<50	<10	<10	8*	<1,0	<10	11	<1,0									0,12
	5/11/2019	310	7,5																											<0,05
	18/11/2019	318	7,5					<2,22	<0,05		0,43	0,11	<25				8	<1,0	<10			<3	<2						0,12	
	9/12/2019	410	7,5																											<0,05
Παιδικός Σταθμός	27/5/2019	281	7,6	6,50	39	<5	14,0	<2,22	<0,05		<0,10																			
Δημοτικό σχολείο	12/3/2019																													<0,05
Εκκλησία	12/8/2019																													0,18
	9/12/2019												<25	<50	<10	<10	7	<1,0	<10	12	1,0									

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

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