

Δημοτικό Διαμέρισμα Γοματίου		ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ										ΜΕΤΑΛΛΑ -ΤΟΞΙΚΑ 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.Κολοβ. /100mL	E.Coli /100mL	τερόκοκκοι /100mL	ΟΜΧ 22C /mL	ΟΜΧ 37C /mL	τολ.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	16/1/2018																							6	0	0	17	19	<0,05
	20/2/2018																							5	0	0	18	20	<0,05
	21/3/2018																							5	0	0	18	23	0,09
	17/4/2018																							9	0	0	17	19	<0,05
	9/5/2018	639	7,5																					6	0	0	18		<0,05
	14/6/2018											<25	<50	<10	158	1	<1,0	<10	13	2,1				6	0	0		<0,05	
	11/7/2018	641	7,5	18,14	69	37	29,0	14,44	<0,05	<0,10		<25	<50	<10	103	1	<1,0	<10	19	3,1				7	0	0		<0,05	
	10/10/2018	636	7,6																					8	0	0	22		<0,05
	8/11/2018						18,69	<0,05	<0,10	0,14	<25					1	<1,0	<10			7	<2							
	11/12/2018	653	7,6								<25	97	<10	453	1	<1,0	<10	20	4,6					6	0	0	18		0,08
Δημοτικό Σχολείο	16/1/2018									0,15														5	0	0	15	18	0,05
	17/4/2018																							8	0	0	18	22	0,05
	11/7/2018	646	7,5																					6	0	0	15		<0,05
Γήπεδο	21/3/2018																							7	0	0	15	22	0,08
Κοινότητα	21/8/2018																							8	0	0			<0,05
	18/9/2018										<25	<50	<10	167	<1	<1,0	<10	20	2,6					6	0	0			<0,05

⁽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),

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