

Δημοτικό Διαμέρισμα Βαρβάρας		ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ											ΜΕΤΑΛΛΑ - ΤΟΞΙΚΑ ΚΑΙ ΆΛΛΑ 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.Κολ. /100mL	E.Coli /100mL	Εντερ. /100mL	ΟΜΧ 22C /mL	ΟΜΧ 37C /mL	τολ.Χλώ 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																												
<b>ΣΗΜΕΙΑ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ</b>																													
<b>Πλατεία</b>	11/1/2022	385	7,4	12,77	69	14	11,5	<2,22	<0,05		<0,10		<25	156	<10	448	<1	<1,0	<10	<10	1,9			<4	0	0			<0,05
	1/2/2022	407	7,4	15,23	74	21	10,5	<2,22	<0,05		<0,10		<25	<50	<10	<10	<1	<1,0	<10	<10	1,4			0	0	0			<0,05
	1/3/2022	308	7,4	9,86	55	9	10,9	<2,22	<0,05		<0,10		<25	79	<10	<10	<1	<1,0	<10	<10	1,2			0	0	0			<0,05
	4/4/2022	373	7,5	12,10	70	10	11,9	<2,22	<0,05		<0,10		<25	69	<10	958	<1	<1,0	<10	<10	1,6			5	0	0			<0,05
	10/5/2022	428	7,5	13,66	71	17	12,1	<2,22	<0,05		<0,10		<25	53	<10	748	<1	<1,0	<10	<10	1,8			0	0	0			<0,05
	14/6/2022	340	7,4	11,20	61	12	8,1	<2,22	<0,05		<0,10		<25	82	<10	884	<1	<1,0	<10	<10	1,8			6	0	0			<0,05
	12/7/2022																							0	0	0			<0,05
	11/8/2022	451	7,4																					5	0	0	16		<0,05
	8/9/2022	367	7,4																					0	0	0	0		<0,05
	10/10/2022	464	7,5																					0	0	0	0		<0,05
	1/11/2022	456	7,5																					6	0	0	17		<0,05
	8/12/2022							<2,22	<0,05		0,15	0,14	<25				2	<1,0	<10			<3	<2						
<b>Είσοδος χωριού εκκλησάκι</b>	14/6/2022																							4	0	0			<0,05
	11/8/2022																							<4	0	0			<0,05
<b>Εκκλησάκι</b>	4/4/2022																							<4	0	0			<0,05
	10/5/2022																							0	0	0			<0,05
	8/9/2022																							0	0	0			<0,05
<b>ΓΕΩΤΡΗΣΕΙΣ</b>																													
<b>ΠΗΓΕΣ</b>																													

<sup>(1)</sup>όπως ορίζεται από την ΚΥΑ Γ1(δ)/ΓΠ οικ. 67322/2017 (ΦΕΚ 3282B/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/ση Υγείας, Ν.Α.Χ.)