

Δημοτικό Διαμέρισμα Βαρβάρας		ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ											ΜΕΤΑΛΛΑ - ΤΟΞΙΚΑ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ								ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ								
		Αγωγ. μS/cm	pH	^o 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	11/2/2019												<25	<50	<10	984	<1	<1,0	<10	<10	1,3			5	0	0			<0,05
	12/3/2019												<25	<50	<10	2300	1	<1,0	<10	<10	1,2			4	0	0			<0,05
	9/4/2019																							8	0	0			<0,05
	27/5/2019												<25	<50	18	2240	<1	<1,0	<10	<10	1,5			0	0	0			<0,05
	24/6/2019	443	7,4																					4	0	0	13		<0,05
	31/7/2019																							5	0	<4			0,08
	12/8/2019																							0	0	0			0,18
	10/9/2019																							<4	0	0			0,08
	30/9/2019	482	7,3	14,78	73	20	12,1	<2,22	<0,05		<0,10		<25	<50	<10	584	<1	<1,0	<10	<10	1,5			5	0	0			0,07
	5/11/2019	496	7,3	15,68	70	26	13,1	<2,22	<0,05		<0,10		58	<50	<10	993	<1	<1,0	<10	<10	1,4			7	0	0			<0,05
	18/11/2019	465	7,4					<2,22	<0,05		0,15	0,12	<25				<1	<1,0	<10			<3	<2	8	0	0	18		<0,05
	9/12/2019	413	7,5																					4	0	0	19		<0,05
Είσοδος Βαρβάρας	22/1/2019												<25	<50	<10	323	1	<1,0	<10	<10	1,6								
	11/2/2019																							6	0	0			<0,05
	12/3/2019																							6	0	0			<0,05
	5/11/2019																							10	0	0			<0,05
Έξοδος εκκλησιάκι	9/12/2019	389	7,5																					<4	0	0	22		<0,05
ΓΕΩΤΡΗΣΕΙΣ																													
ΠΗΓΕΣ																													

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