

Δημοτικό Διαμέρισμα Ν.Ρόδων		ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ											ΜΕΤΑΛΛΑ - ΤΟΞΙΚΑ ΚΑΙ ΆΛΛΑ 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																													
Εκκλησία	12/1/2022	270	7,6	5,38	28	6	34,0	<2,22	<0,05		<0,10		<25	424	29	<10	<1	<1,0	<10	22,0	2,0								
	2/2/2022	289	7,5	6,27	31	8	39,5	<2,22	<0,05		<0,10		<25	740	19	16	<1	<1,0	<10	24	2,1			0	0	0			0,18
	2/3/2022	312	7,5	7,17	34	11	42,2	<2,22	<0,05		<0,10		<25	495	<10	<10	<1	<1,0	<10	25	2,2			<4	0	0			0,14
	5/4/2022																							0	0	0			0,21
	11/5/2022	776	7,5	18,37	84	29	97,7	26,40	<0,05		0,10		<25	<50	<10	13	2	<1,0	<10	54	3,5			0	0	0			0,25
	15/6/2022																							0	0	0			0,20
	13/7/2022																							0	0	0			0,22
	16/8/2022	721	7,2																					0	0	0	0		0,22
	12/9/2022	728	7,5																					0	0	0	0		0,24
	6/10/2022	673	7,5																					0	0	0	0		0,20
	2/11/2022	623	7,6																					0	0	0	0		0,24
	8/12/2022	583	7,6					10,06	<0,05		<0,10	0,45	<25				4	<1,0	<10			<3	<2	15	0	0	28		0,20
Παραλία	2/2/2022																							0	0	0			0,16
	5/4/2022																							0	0	0			0,20
	15/6/2022																							0	0	0			0,20
	13/7/2022																							0	0	0			0,20
	16/8/2022																							0	0	0			0,20
	12/9/2022																							0	0	0			0,21
	2/11/2022	621	7,6	16,58	81	23	42,3	12,40	<0,05		<0,10		<25	<50	<10	24	3	<1,0	<10	36	2,5			0	0	0			0,21
Δημοτικό σχολείο	11/5/2022																							0	0	0			0,24
Βρύση Παραλία	2/3/2022																							<4	0	0			0,12
ΓΕΩΤΡΗΣΕΙΣ																													

⁽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 πεδίοενδεικτική 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.)