

Δημοτικό Διαμέρισμα Ιερισσού		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	Cu μg/L	Fe μg/L	Mn μg/L	Zn μg/L	As μg/L	Cd μg/L	Cr μg/L	Ni μg/L	Pb μg/L	Ολ.Κολοβ. /100mL	E.Coli /100mL	Εντερόκοκκοι /100mL	ΟΜΧ 22C /mL	ΟΜΧ 37C /mL
	(1)	2500	>6,5&< 9,5			250	50	0,5	0,5	1	2000	200	50		10	5	50	20	10	0	0	0			(2)
Σημείο Υδροληψίας	Ημ/νία																								
ΣΗΜΕΙΑ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ																									
ΓΥΜΝΑΣΙΟ	16/2/2015																			0	0	0	0	0	0,22
	16/3/2015																			0	0	0	4	6	0,19
	20/4/2015	506	7,3	12,54	63	17	24,2	2,88	<0,05	<0,05	<0,10									0	0	0	0	0	0,50
	27/4/2015										<25	<50	<10	<10	2	<0,5	<10	<3	<2						
	21/9/2015																			0	0	0	5	7	0,18
ΔΗΜΑΡΧΕΙΟ	29/5/2015																			0	0	0	0	0	0,45
	13/7/2015																			0	0	0	0	0	0,20
	21/8/2015																			2	0	0	6	9	0,13
ΕΞΟΔΟΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ	13/10/2015																			3	0	0	10	8	0,13
ΒΡΥΣΗ ΣΤΗΝ ΔΕΞΑΜΕΝΗ	16/11/2015																			4	0	0	12	15	0,05
ΠΑΡΑΛΙΑ	7/12/2015																			0	0	0	0	0	0,48

(1) Παραμετρική Τιμή όπως καθορίζεται από την ΚΥΑ Υ2/2600/2001(ΦΕΚ 892Β/11-07-01) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με την ΔΥΓ/ΓΠοικ 38295 (ΦΕΚ 630Β/26-04-07) περί «ποιότητας νερού ανθρώπινης κατανάλωσης»

(2) Μέτρηση Πεδίου. Ενδεικτικό επίπεδο 0,2-0,4 mg/L (όπως καθορίζεται από το Τμήμα Υγειονομικού ελέγχου της ΝΑΧ, βλ έγγραφο με αρ. πρωτ.10/4513/14-01-2005)