

Δημοτικό Διαμέρισμα Ολυμπιάδας			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	Ε.Coli /100mL	Υπερόκοκκ /100mL	ΟΜΧ 22C /mL	ΟΜΧ 37C /mL	Υπολ.Χλώριο mg/L
			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 Δειγ/ψίας	Ημ/νία Παραλαβή ς Απ/των																									
ΣΗΜΕΙΑ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ																											
ΕΚΚΛΗΣΙΑ (Σημείο Κατανάλωσης)	14/9/2015	29/1/2016																									
ΥΔΡΟΜΑΣΤΕΥΣΗ ΠΗΓΗΣ ΠΑΣΧΟΥ	2/12/2015	29/1/2016																									
ΕΚΚΛΗΣΙΑ (Σημείο Κατανάλωσης)	22/12/2015	29/1/2016																									
ΕΚΚΛΗΣΙΑ (Σημείο Κατανάλωσης)	30/12/2015	29/1/2016																									
ΕΚΚΛΗΣΙΑ (Σημείο Κατανάλωσης)	30/12/2015	29/1/2016																			6	0	0	8	10	0,09	
ΥΔΡΟΜΑΣΤΕΥΣΗ ΠΗΓΗΣ ΠΑΣΧΟΥ	2/2/2016	8/2/2016																									
ΓΕΩΤΡΗΣΗ ΚΡΑΝΟΛΑΚΚΑ	2/2/2016	8/2/2016																									
ΓΕΩΤΡΗΣΗ ΣΧΟΛΕΙΟΥ	2/2/2016	8/2/2016																									
ΕΚΚΛΗΣΙΑ (Σημείο Κατανάλωσης)	2/2/2016	8/2/2016																									
ΕΚΚΛΗΣΙΑ (Σημείο Κατανάλωσης)	17/2/2016	9/3/2016																									
ΣΧΟΛΕΙΟ	17/2/2016	9/3/2016																									
ΚΡΑΝΟΛΑΚΚΑΣ	17/2/2016	9/3/2016																									
ΜΗΛΙΣ	17/2/2016	9/3/2016																									
ΤΟΥΡΚΙΚΟΣ ΛΑΚΚΟΣ	17/2/2016	9/3/2016	275	6,7	5,82	33	5	17,0	3,06	<0,05	<0,05	<0,10															
ΥΔΡΟΜΑΣΤΕΥΣΗ ΠΗΓΗΣ ΠΑΣΧΟΥ	17/2/2016	9/3/2016																									
ΠΗΓΗ ΜΠΑΧΤΣΙΝΑ	17/2/2016	9/3/2016	127	7,5	2,02	12	<5	16,0	<2,22	<0,05	<0,05	<0,10															
ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΓ. ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ	17/2/2016	9/3/2016																									
ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΠΟΥΔΑ	17/2/2016	9/3/2016																									
Σ.Υ. ΕΚΚΛΗΣΙΑ	31/3/2016	7/4/2016																									
Σ.Υ. ΕΚΚΛΗΣΙΑ	31/3/2016	7/4/2016	389	7,4	8,74	55	5	19,1	<2,22	<0,05	<0,05	<0,10									3	0	0	8	15	<0,05	
Σ.Υ. ΕΚΚΛΗΣΙΑ	12/4/2016	21/4/2016																				0	0	0	6	9	0,07
ΤΟΥΡΚΙΚΟΣ ΛΑΚΚΟΣ	10/5/2016	18/5/2016	269	6,9	5,82	31	6	14,6	<2,22	<0,05	<0,05	<0,10									6	0	0	10	12		
ΕΚΚΛΗΣΙΑ	10/5/2016	18/5/2016																				3	0	0	11	12	0,06
ΤΟΥΡΚΙΚΟΣ ΛΑΚΚΟΣ	10/5/2016	30/5/2016																									
ΕΚΚΛΗΣΙΑ	8/6/2016	16/6/2016																				4	0	0	6	9	0,07
ΕΚΚΛΗΣΙΑ	7/7/2016	15/7/2016	398	7,2	8,74	55	5	28,0	<2,22	<0,05	<0,05	<0,10									6	0	0	14	18	0,12	
ΕΚΚΛΗΣΙΑ	28/9/2016	7/10/2017																				10	0	0	25	32	<0,05
ΕΚΚΛΗΣΙΑ	13/10/2016	19/10/2016																				0	0	0	0	0	0,07
ΕΚΚΛΗΣΙΑ	13/10/2016	27/10/2016																									
ΕΚΚΛΗΣΙΑ	2/11/2016	11/11/2016																									
ΕΚΚΛΗΣΙΑ	2/11/2016	11/11/2016																									
ΕΚΚΛΗΣΙΑ	20/12/2016	30/12/2016																				4	0	0	5	7	0,09
ΕΚΚΛΗΣΙΑ	20/12/2016	30/12/2016																				3	0	0	6	10	0,13
ΠΛΑΤΕΙΑ	20/12/2016	30/12/2016																				2	0	0	5	10	0,13
ΕΚΚΛΗΣΙΑ	11/4/2017	27/4/2017																				0	0	0	7	12	0,10
Σ.Υ. ΕΚΚΛΗΣΙΑ	16/5/2017	29/5/2017	391	7,2	8,74	59	<5	27,0	<2,22	<0,05	<0,05	<0,10									0	0	0	10	15	0,16	
Σ.Υ. ΕΚΚΛΗΣΙΑ	14/6/2017	23/6/2017																				15	0	0	25	30	0,11
Σ.Υ. ΕΚΚΛΗΣΙΑ	27/6/2017	11/7/2017																									
Σ.Υ. ΒΡΥΣΗ ΠΑΡΑΛΙΑ	27/6/2017	11/7/2017																									
ΜΗΛΙΣ	6/7/2017	17/7/2017																									
ΜΠΑΣΔΕΚΗ	6/7/2017	17/7/2017																									
Σ.Υ. ΠΛΑΤΕΙΑ	25/7/2017	7/8/2017																									
Σ.Υ. ΕΚΚΛΗΣΙΑ	22/8/2017	7/9/2017																				0	0	0	9	12	0,17
Σ.Υ. ΕΚΚΛΗΣΙΑ	9/10/2017	23/10/2017																				<4	0	0	5	8	0,10
Σ.Υ. ΕΚΚΛΗΣΙΑ	9/10/2017	23/10/2017	393	7,3	9,41	55	8	26,3	<2,22	<0,05	<0,05	<0,10															
Σ.Υ. ΕΚΚΛΗΣΙΑ	8/11/2017	20/11/2017	393	7,1	9,18	51	9	22,7	<2,22	<0,05	<0,05	<0,10															
Σ.Υ. ΕΚΚΛΗΣΙΑ	8/11/2017	27/11/2017																									

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

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