

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ  
ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

ΤΜΗΜΑ 1

Περιοχή	Τ.Κ. ΤΡΙΑΔΙΟΥ
Οικισμός	ΤΡΙΑΔΙΟΥ
Πληθυσμός οικισμού	1300
Αριθμός πηγών υδροληψίας	Δυο (2)

Η περιοχή υδροδοτείται από την " ΠΑΝΩ ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΑ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΤΡΙΑΔΙΟΥ"

Υδροληψία Γεωτρήσεις: Τριαδίου 25 m <sup>3</sup> /h, INTERMPETON 60m <sup>3</sup> /h	Ποσοστό (%)	Ποσοστό (%) 100
Συνολική παροχή νερού: 260 (m <sup>3</sup> /ημ)	Από επιφανειακά νερά	Από υπόγεια νερά

ΤΜΗΜΑ 2

ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ

Παράμετρος Ελέγχου	Ημερομηνία Δειγματοληψίας	Θέση δειγματοληψίας	Αποτελέσματα Δειγματοληψίας	Ανώτατη Επιτρεπόμενη Τιμή Παραμέτρου	Τάξη <sup>1</sup>	Προβλεπόμενη Συχνότητα Δειγματοληψίας ανά έτος
Οσμή	8/1/2018	ΟΔΟΣ ΑΛ. ΣΒΩΛΟΥ	Αποδεκτή	Αποδεκτό για τους καταναλωτές και άνευ ασυνήθους μεταβολής.	A	Τέσσερις Φορές
	24/4/2018		Αποδεκτή		A	
	3/7/2018		Αποδεκτή		A	
	2/10/2018		Αποδεκτή		A	
Γεύση	8/1/2018	ΟΔΟΣ ΑΛ. ΣΒΩΛΟΥ	Αποδεκτή	Αποδεκτό για τους καταναλωτές και άνευ ασυνήθους μεταβολής.	A	Τέσσερις Φορές
	24/4/2018		Αποδεκτή		A	
	3/7/2018		Αποδεκτή		A	
	2/10/2018		Αποδεκτή		A	
Χρώμα (σε μονάδες Pt/Co)	8/1/2018	ΟΔΟΣ ΑΛ. ΣΒΩΛΟΥ	0	Αποδεκτό για τους καταναλωτές και άνευ ασυνήθους μεταβολής.	A	Τέσσερις Φορές
	24/4/2018		0		A	
	3/7/2018		0		A	
	2/10/2018		0		A	
Θολότητα (σε μονάδες NTU)	8/1/2018	ΟΔΟΣ ΑΛ. ΣΒΩΛΟΥ	0,29	Αποδεκτό για τους καταναλωτές και άνευ ασυνήθους μεταβολής.	A	Τέσσερις Φορές
	24/4/2018		0,27		A	
	3/7/2018		0,16		A	
	2/10/2018		0,28		A	
pH	8/1/2018	ΟΔΟΣ ΑΛ. ΣΒΩΛΟΥ	8,26	6,5<pH<9,5	A	Τέσσερις Φορές
	24/4/2018		8,3		A	
	3/7/2018		8,4		A	
	2/10/2018		8,32		A	
Αγωγιμότητα (σε μS/cm)	8/1/2018	ΟΔΟΣ ΑΛ. ΣΒΩΛΟΥ	546	2500	A	Τέσσερις Φορές
	24/4/2018		558		A	
	3/7/2018		561		A	
	2/10/2018		558		A	

ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ

Παράμετρος ελέγχου	Ημερομηνία Δειγματοληψίας	Θέση δειγματοληψίας	Αποτελέσματα Δειγματοληψίας	Ανώτατη Επιτρεπόμενη Τιμή Παραμέτρου	Τάξη <sup>1</sup>	Προβλεπόμενη Συχνότητα Δειγματοληψίας ανά έτος
Ολικά Κολοβακτηριοειδή / 100 mL	8/1/2018	ΟΔΟΣ ΑΛ. ΣΒΩΛΟΥ	0	0	A	Τέσσερις Φορές
	24/4/2018		0		A	
	3/7/2018		0		A	
	2/10/2018		0		A	
Κολοβακτηρίδια E.Coli / 100 mL	8/1/2018	ΟΔΟΣ ΑΛ. ΣΒΩΛΟΥ	0	0	A	Τέσσερις Φορές
	24/4/2018		0		A	
	3/7/2018		0		A	
	2/10/2018		0		A	
Εντερόκοκκοι / 100 mL	8/1/2018	ΟΔΟΣ ΑΛ. ΣΒΩΛΟΥ	0	0	A	Τέσσερις Φορές
	24/4/2018		0		A	
	3/7/2018		0		A	
	2/10/2018		0		A	
Συνολικά Κοινά Αερόβια Μεσόφιλα Βακτήρια στους 22°C / 1 mL	8/1/2018	ΟΔΟΣ ΑΛ. ΣΒΩΛΟΥ	0	Άνευ ασυνήθους μεταβολής.	A	Τέσσερις Φορές
	24/4/2018		0		A	
	3/7/2018		0		A	
	2/10/2018		0		A	
Ελεύθερο Χλώριο (mg/L)	8/1/2018	ΟΔΟΣ ΑΛ. ΣΒΩΛΟΥ	0,34		A	Τέσσερις Φορές
	24/4/2018		0,23		A	
	3/7/2018		0,36		A	
	2/10/2018		0,15		B	

Παράμετρος Ελέγχου	Ημερομηνία Δειγματοληψίας	Θέση δειγματοληψίας	Αποτελέσματα Δειγματοληψίας	Ανώτατη Επιτρεπόμενη Τιμή Παραμέτρου	Τάξη <sup>1</sup>	Προβλεπόμενη Συχνότητα Δειγματοληψίας ανά έτος
--------------------	---------------------------	---------------------	-----------------------------	--------------------------------------	-------------------	--

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ :**

1 : Τάξη A = εντός των ορίων που ορίζει η νομοθεσία  
Τάξη B = εκτός των ορίων που ορίζει η νομοθεσία

2 : n.d. = Δεν ανιχνεύτηκε/ποσοτικοποιήθηκε στο όριο αναφοράς της μεθόδου

3 : TNTC = Too Numerus To Count (ακαταμέτρητα)

Οι αναλύσεις της Ομάδας Α πραγματοποιούνται σύμφωνα με την ΚΥΑ Γ1(δ)/ ΓΠ οικ.67322/2017 - ΦΕΚ 3282/Β/19-9-2017 για την Ποιότητα νερού ανθρώπινης κατανάλωσης σε συμμόρφωση προς τις διατάξεις της Οδηγίας 98/83/ΕΚ του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης, της 3ης Νοεμβρίου 1998 όπως τροποποιήθηκε με την Οδηγία (ΕΕ) 2015/1787 (L260, 7.10.2015)

Οι υπεύθυνες για τις αναλύσεις

Δρ. Ζωγραφιά Μπουλσουράνη  
Χημικός

Αικατερίνη Παναγιώτου  
Τεχνολόγος Τροφίμων