

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ  
ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

ΤΜΗΜΑ 1

Περιοχή	Τ.Κ. ΛΑΚΚΙΑΣ
Οικισμός	ΛΑΚΚΙΑΣ
Πληθυσμός οικισμού	450
Αριθμός πηγών υδροληψίας	Μια (1)

Η περιοχή υδροδοτείται από την ΔΕΞΑΜΕΝΗ " ΛΑΚΚΙΑΣ"

Υδροληψία Γεωτρήσεις 1. Λ1 ΛΑΚΚΙΑΣ	Ποσοστό (%)	Ποσοστό (%) 100
Συνολική παροχή νερού: 110 (m <sup>3</sup> /ημ)	Από επιφανειακά νερά	Από υπόγεια νερά

ΤΜΗΜΑ 2

ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ ΚΑΙ ΒΑΡΕΑ ΜΕΤΑΛΛΑ.

Παράμετρος Ελέγχου	Ημερομηνία Δειγματοληψίας	Θέση δειγματοληψίας	Αποτελέσματα Δειγματοληψίας	Ανώτατη Επιτρεπόμενη Τιμή Παραμέτρου	Τάξη <sup>1</sup>	Προβλεπόμενη Συχνότητα Δειγματοληψίας ανά έτος
Οσμή	2/3/2015	ΕΚΚΛΗΣΙΑ	άοσμο	Αποδεκτό για τους καταναλωτές και άνευ ασυνήθους	A	Μία φορά
	20/10/2015		άοσμο		A	
Γεύση	2/3/2015	ΕΚΚΛΗΣΙΑ	άγευστο	Αποδεκτό για τους καταναλωτές και άνευ ασυνήθους	A	Μία φορά
	20/10/2015		άγευστο		A	
Χρώμα (σε μονάδες Pt/Co)	2/3/2015	ΕΚΚΛΗΣΙΑ	0	Αποδεκτό για τους καταναλωτές και άνευ ασυνήθους	A	Μία φορά
	20/10/2015		0		A	
Θολότητα (σε μονάδες NTU)	2/3/2015	ΕΚΚΛΗΣΙΑ	0,35	Αποδεκτό για τους καταναλωτές και άνευ ασυνήθους	A	Μία φορά
	20/10/2015		0,27		A	
Ολική Σκληρότητα (σε Γαλλικούς Βαθμούς)	2/3/2015	ΕΚΚΛΗΣΙΑ	32		A	Μία φορά
	20/10/2015		28		A	
Ασβέστιο(Ca) (σε mg/L)	2/3/2015	ΕΚΚΛΗΣΙΑ	57,7		A	Μία φορά
	20/10/2015		54,5		A	
Μαγνήσιο(Mg) (σε mg/L)	2/3/2015	ΕΚΚΛΗΣΙΑ	42,8		A	Μία φορά
	20/10/2015		34,9		A	
Νιτρικά(NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> ) (σε mg/L)	2/3/2015	ΕΚΚΛΗΣΙΑ	5,94	50	A	Μία φορά
	20/10/2015		5,47		A	
Νιτρώδη(NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> ) (σε mg/L)	2/3/2015	ΕΚΚΛΗΣΙΑ	n.d. <sup>2</sup>	0,5	A	Μία φορά
	20/10/2015		n.d. <sup>2</sup>		A	
pH	2/3/2015	ΕΚΚΛΗΣΙΑ	7,37	6,5<pH<9,5	A	Μία φορά
	20/10/2015		7,65		A	
Αγωγιμότητα (σε μS/cm)	2/3/2015	ΕΚΚΛΗΣΙΑ	580	2500	A	Μία φορά
	20/10/2015		587		A	
Χλωριούχα(Cl <sup>-</sup> ) (σε mg/L)	2/3/2015	ΕΚΚΛΗΣΙΑ	36,2	250	A	Μία φορά
	20/10/2015		29,1		A	
Αμμωνιακά(NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> ) (σε mg/L)	2/3/2015	ΕΚΚΛΗΣΙΑ	n.d. <sup>2</sup>	0,5	A	Μία φορά
	20/10/2015		n.d. <sup>2</sup>		A	

ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ

Παράμετρος Ελέγχου	Ημερομηνία Δειγματοληψίας	Θέση δειγματοληψίας	Αποτελέσματα Δειγματοληψίας	Ανώτατη Επιτρεπόμενη Τιμή Παραμέτρου	Τάξη <sup>1</sup>	Προβλεπόμενη Συχνότητα Δειγματοληψίας ανά έτος
Συνολικά Κοινά Αερόβια Μεσόφιλα Βακτήρια στους 37°C / 1 mL	2/3/2015	ΕΚΚΛΗΣΙΑ	1	Άνευ ασυνήθους μεταβολής.	A	Μία φορά
	20/10/2015		0		A	
Συνολικά Κοινά Αερόβια Μεσόφιλα Βακτήρια στους 22°C / 1 mL	2/3/2015	ΕΚΚΛΗΣΙΑ	0	Άνευ ασυνήθους μεταβολής.	A	Μία φορά
	20/10/2015		0		A	
Ολικά Κολοβακτηριοειδή / 100 mL	2/3/2015	ΕΚΚΛΗΣΙΑ	0	0	A	Μία φορά
	20/10/2015		0		A	
Κολοβακτηρίδια E.Coli / 100 mL	2/3/2015	ΕΚΚΛΗΣΙΑ	0	0	A	Μία φορά
	20/10/2015		0		A	
Εντερόκοκκοι / 100 mL	2/3/2015	ΕΚΚΛΗΣΙΑ	0	0	A	Μία φορά
	20/10/2015		0		A	
Ελεύθερο Χλώριο	2/3/2015	ΕΚΚΛΗΣΙΑ	0,2		A	Μία φορά
	20/10/2015		0,35		A	

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 υπεύθυνες για τις αναλύσεις

Μπουλσουράνη Ζωγραφιά  
Χημικός, MSc

Παναγιώτου Αικατερίνη  
Τεχνολόγος Τροφίμων