

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ
ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

ΤΜΗΜΑ 1

Περιοχή	Τ.Κ. ΠΕΡΙΣΤΕΡΑΣ ΔΙΚΤΥΟ ΚΑΤΩ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ
Οικισμός	ΠΕΡΙΣΤΕΡΑ
Πληθυσμός οικισμού	390
Αριθμός πηγών υδροληψίας	Μια (1)

Η περιοχή υδροδοτείται από την ΔΕΞΑΜΕΝΗ "ΚΑΤΩ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΠΕΡΙΣΤΕΡΑΣ"

Υδροληψία Πηγή:	1. ΠΗΓΗ ΠΕΡΙΣΤΕΡΑΣ	Ποσοστό (%)	Ποσοστό (%) 100
Συνολική παροχή νερού:	78 (m ³ /ημ)	Από επιφανειακά νερά	Από υπόγεια νερά

ΤΜΗΜΑ 2

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ ΟΜΑΔΑΣ Β

Παράμετρος Ελέγχου	Ημερομηνία Δειγματοληψίας	Θέση δειγματοληψίας	Αποτελέσματα Δειγματοληψίας	Ανώτατη Επιτρεπόμενη Τιμή Παραμέτρου	Τάξη ¹	Προβλεπόμενη Συχνότητα Δειγματοληψίας ανά έτος	Εφαρμοζόμενη Συχνότητα Δειγματοληψίας ανα έτος	Αιτία ενδεχομένου Προβλήματος	Προτάσεις λήψης μέτρων	Εφαρμογή μέτρων
Εξασθενές Χρώμιο	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	50 µg/L	A	1	1			
Ακρυλαμίδιο	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	0.1 µg/L	A	1	1			
Αντιμόνιο	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	5 µg/L	A	1	1			
Αρσενικό	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	10 µg/L	A	1	1			
Βενζόλιο	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	1 µg/L	A	1	1			
Βενζο(α)πυρένιο	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	0.01 µg/L	A	1	1			
Βόριο	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	1 mg/L	A	1	1			
Βρωμικά	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	10 µg/L	A	1	1			
Κάδμιο	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	5 µg/L	A	1	1			
Χρώμιο	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	3,4	50 µg/L	A	1	1			
Χαλκός	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	2 mg/L	A	1	1			
Κυανιούχα	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	50 µg/L	A	1	1			
1,2 διχλωροαιθάνιο	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	3 µg/L	A	1	1			
Επιχλωρυδρίνη	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	0.1 µg/L	A	1	1			
Φθοριούχα	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	1.5 mg/L	A	1	1			
Μόλυβδος	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	10 µg/L	A	1	1			
Υδράργυρος	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	1 µg/L	A	1	1			
Νικέλιο	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	1,7	20 µg/L	A	1	1			
Νιτρικά	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	12,7	50 mg/L	A	1	1			
Νιτρώδη	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	0.5 mg/L	A	1	1			

Παρασιτοκτόνα-μεμονωμένα	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	0.1 µg/L	A	1	1		
Παρασιτοκτόνα-Σύνολο	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	0.5 µg/L	A	1	1		
Πολυκυκλικοί αρωματικοί υδρογονάνθρακες	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	0.1 µg/L	A	1	1		
Σελήνιο	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	10 µg/L	A	1	1		
Τετραχλωροαιθέριο και τριχλωροαιθέριο	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	10 µg/L	A	1	1		
Τριαλογονομεθάνια-Σύνολο	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	1,2	100 µg/L	A	1	1		
Βινυλοχλωρίδιο	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	0.5 µg/L	A	1	1		
Αργίλιο	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	200 µg/L	A	1	1		
Αμμώνιο	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	0.5 mg/L	A	1	1		
Χλωριούχα	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	12,1	250 mg/L	A	1	1		
Σίδηρος	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	14	200 µg/L	A	1	1		
Μαγγάνιο	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	50 µg/L	A	1	1		
Οξειδωσιμότητα	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε	5 mg/L	A	1	1		
Θειικά	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	22,5	250 mg/L	A	1	1		
Νάτριο	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	8,1	200 mg/L	A	1	1		
Αριθμός αποικιών στους 37οC	23/2/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ	0		A	1	1		
Συνολικός Οργανικός άνθρακας (TOC)	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	4,8	Αποδεκτή - Άνευ Ασυνήθους Μεταβολής	A	1	1		
Ολική Σκληρότητα (σε Γερμανικούς Βαθμούς)	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	17,3		A	1	1		
Ασβέστιο	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	102		A	1	1		
Μαγνήσιο	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	13,8		A	1	1		
Φώσφορος	29/12/2021	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	Δεν Ανιχνεύθηκε		A	1	1		

ΥΠΟΜΝΗΜΑ :

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

Τάξη B = εκτός των ορίων που ορίζει η νομοθεσία

Οι αναλύσεις της Ομάδας B πραγματοποιούνται σύμφωνα με την ΚΥΑ Γ1(δ)/ΓΠ οικ.67322/2017 - ΦΕΚ 3282/Β/19-9-2017 για την Ποιότητα νερού ανθρώπινης κατανάλωσης σε

Οι φυσικοχημικές αναλύσεις πραγματοποιήθηκαν από την VELTIA

Προϊστ. Εργαστηρίου Περιβαλλοντικών Αναλύσεων: Μ. Σταμπουλίδου, Αναλυτική Χημικός

Προϊστ. Εργαστηρίου Επιμολυντών Τροφίμων: Γ. Καϊδατζής, Αναλυτικός Χημικός

* Η μετατροπή των Γερμανικών Βαθμών σε Γαλλικούς Βαθμούς γίνεται σύμφωνα με τη σχέση:

$$1 \text{ Γερμανικός βαθμός} = 1,79 \text{ Γαλλικοί}$$

Οι μικροβιολογικές αναλύσεις πραγματοποιήθηκαν από το εργαστήριο της ΔΕΥΑ Θέρμης

Η υπεύθυνη για τις αναλύσεις

Αικατερίνη Παναγιώτου
Τεχνολόγος Τροφίμων