

**Τ.Κ. ΜΕΣΗΜΕΡΙΟΥ**

Παράμετρος ελέγχου	Ημερομηνία δειγματοληψίας	Θέση δειγματοληψίας	Αποτέλεσμα δειγματοληψίας	Ανώτατη επιτρεπόμενη τιμή παραμέτρου
Αριθμός αποικιών σε 22°C/ml	15/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	62	Άνευ ασυνήθους μεταβολής
Αριθμός αποικιών σε 37°C/ml	15/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	54	Άνευ ασυνήθους μεταβολής
Κολοβακτηριοειδή / 100 ml	15/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	0	0
E. coli /100 ml	15/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	0	0
Εντερόκοκκοι / 100 ml	15/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	0	0
Νάτριο mg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	82,2	200
Χαλκός mg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	2
Σίδηρος μg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	200
Μαγγάνιο μg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	50
Νιτρικά mg/l	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	14,3	50
Νιτρώδη mg/l	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	0,5
Αμμωνιακά mg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	0,5
Θειικά mg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	125,0	250
Βόριο mg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	0,18	1000
Χλωριούχα mg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	87,5	250
pH	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	7,6	≥ 6,5 και ≤ 9,5
Αγωγιμότητα μS/cm	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	1008	2500
Φθοριούχα mg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	0,39	1,5
Υπολειμματικό χλώριο mg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	0,21	0,5
Αντιμόνιο μg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	5
Σελήνιο μg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	1,3	10
Μόλυβδος μg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	10
Κάδμιο μg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	5
Νικέλιο μg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	20
Χρώμιο μg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	50
Αρσενικό μg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	10
Υδράργυρος μg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	1,0
Χρώμιο εξασθενές μg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	
Αργίλιο μg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	200
Χρώμα (μοναδες Pt-Co)	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	Αποδεκτό από τους καταναλωτές και άνευ ασυνήθους μεταβολής
Θολότητα NTU	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	Αποδεκτό από τους καταναλωτές και άνευ ασυνήθους μεταβολής
Οσμή	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Αποδεκτή	Αποδεκτή από τους καταναλωτές και άνευ ασυνήθους μεταβολής
Γεύση	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Αποδεκτή	Αποδεκτή από τους καταναλωτές και άνευ ασυνήθους μεταβολής
Κυανιούχα μg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	50
Βρωμικά μg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	10
Οξειδωσιμότητα (mg/LO2)	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	5
Ολικά τριαλογομεθάνια μg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	100
-Βρωμοφόρμιο	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	
-Χλωροφόρμιο	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	
-Βρωμοδιχλωρο-μεθάνιο	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	
-Διβρωμοδιχλωρο-μεθάνιο	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	
1,2 Διχλωροαιθάνιο mg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	3
Βινυλοχλωρίδιο μg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	0,50
Τριχλωροαιθέριο - τετραχλωροαιθέριο μg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	10
Τριχλωροαιθέριο μg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	0,1

Τετραχλωροαιθέριο µg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	0,1
Πολυκυκλικοί αρωματικοί υδρογονάνθρακες µg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	0,1
Βενζο(β)φθορανθέσιο µg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	
Βενζο(κ)φθορανθέσιο µg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	
Βενζο(γ,η,ι)περυλέσιο µg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	
Ινδενο(1,2,3-ς)πυρέσιο µg/L	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	
Βενζο-απυρέσιο (µg/L)	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	0,01
Βενζόλιο (µg/L)	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	1,0
Επιχλωρυδρίνη (µg/L)	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	0,1
Ακρυλαμίδιο (µg/L)	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	0,1
Σύνολο παρασιτοκτόνων (µg/L)	08/12/2023	ΓΗΠΕΔΟ	Δεν ανιχνεύθηκε	0,5