

ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΝΕΡΩΝ ΔΗΜΟΣ ΑΝΩΓΕΙΩΝ

Σελίδα 1 από 1

Α/Α	ΗΜ/ΝΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟ ΛΗΨΙΑΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ		Φωλερότητα	pH Ενεργός Οξύτητας	Αγωγιμότητα	Σκληρότητα			Χλωριόντα (ως Cl)	Αλκαλικότητα (ως CaCO3)	Θειικά (ως SO4)	Βρόμιο (ως Br)	Φόβοριο (ως F)	Φωσφόρος (ως P-PO4)	Νιτρικά (ως NO3)	Νιτροδέη (ως NO2)	Αμμώνιο (ως NH4)	Ασβέστιο (ως Ca)	Μαγνήσιο (ως Mg)	Κάλιο (ως K)	Νάτριο (ως Na)	Σίδηρος (ως Fe)	Αργίλιο (ως Al)	Βόριο (ως B)	Ελεύθερο Χλώριο	Ολικά Κολοβακτηριακά	E.coli	Εντερόκοκοι	ΟΜΧ	ΟΜΧ																		
								ΟΙΚΙΣΜΟΣ	ΣΗΜΕΙΟ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	NTU																					μS/cm	Ολική	Παροδική	Μόνιμη	37°C	22°C														
			ΑΝΩΤΑ ΕΠΙΤΡΕΠΤΑ ΟΡΙΑ					6.5 - 9.5	2500	Γαλλικοί Βαθμοί (°F)																					250	250	1.5	50	0.5	0.5	12	200	200	200	1000	mg/l	σποικιλ./100ml			σποικιλ./ml				
1	25/10/2023	23-18735	ΑΝΩΓΕΙΑ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΧΛΩΡΙΩΣΗΣ	0.37	7.9	544	27.0	23.9		32	239	21	0.12	<0.10	<0.05	10.3	<0.01	<0.07	99	5.9	0.78	17.8	<5	<20																									
2	25/10/2023	23-18736	ΑΝΩΓΕΙΑ	ΣΙΣΑΡΧΑ-ΒΡΥΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑΣ	0.39	7.9	450	22.0	19.0		30	190	19	0.11	<0.10	<0.05	8.7	<0.01	<0.07	77	6.9	0.75	15.5	9.5	<20																									
3	25/10/2023	23-18737	ΑΝΩΓΕΙΑ	ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗ ΠΗΓΩΝ	0.52	7.8	290	15.2	15.0		9.9	150	<5	<0.10	<0.10	<0.05	2.4	<0.01	<0.07	42	11.7	<0.5	5.4	40	<20																									
4	25/10/2023	23-18738	ΑΝΩΓΕΙΑ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ	0.76	7.6	528	25.8	22.8		33	228	23	0.12	<0.10	<0.05	10.3	<0.01	<0.07	94	5.9	0.72	17.3	17.7	<20																									
5	25/10/2023	23-18739	ΑΝΩΓΕΙΑ	Κ.Η.Φ.Η.	0.40	7.6	530	26.4	23.3		33	233	24	0.12	<0.10	<0.05	10.4	<0.01	<0.07	99	4.5	0.76	17.6	<5	<20																									
6	25/10/2023	23-18742	ΑΝΩΓΕΙΑ	ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ-ΝΕΡΟ ΠΡΙΝ ΤΟ ΦΙΛΤΡΟ	0.48	7.8	531	26.0	23.1		34	231	23	0.11	<0.10	<0.05	10.3	<0.01	<0.07	95	5.9	0.73	16.8	6.0	<20	0.31	0	0	0	0	0	0																		
7	25/10/2023	23-18743	ΑΝΩΓΕΙΑ	ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ-ΝΕΡΟ ΜΕΤΑ ΤΟ ΦΙΛΤΡΟ	<0.10	7.8	146	6.2	5.8		8.5	58	<5	<0.10	<0.10	<0.05	3.2	<0.01	<0.07	23.2	1.0	<0.5	6.0	<5	<20	<0.05	0	0	0	>300	>300																			