

**ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΕΩΝ ΛΕΜΕΣΟΥ-ΑΜΑΘΟΥΝΤΑΣ**

**Μέση τιμή μηνιαίων αποτελεσμάτων αναλύσεων ΑΝΑΚΥΚΛΩΜΕΝΟΥ ΝΕΡΟΥ - ΕΤΟΣ 2009**

ΜΗΝΑΣ	Βιοχημικά Απαιτούμενο Οξυγόνο (BOD <sub>5</sub> )	Χημικά Απαιτούμενο Οξυγόνο (COD)	Αιωρούμενα Στερεά (SS)	Ολικό Άζωτο (Tot-N)	Ολικός Φωσφόρος (Tot-P)	Χλωριούχα (Cl)	Ηλεκτρική Αγωγιμότητα (Conductivity)	Λίπη και Έλαια (Oil & Grease)	Ψευδάργυρος (Zn)	Χαλκός (Cu)	Μόλυβδος (Pb)	Κάδμιο (Cd)	Υδράργυρος (Hg)	Χρώμιο (Cr)	Νικέλιο (Ni)	Βόριο (B)	p H	Υπολειμματικό Χλώριο	Εντερικά Κολοβακτηρίδια (E. Coli )	Αυγά Εντερ. Παρασίτων (Helminth Eggs)
	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	μS/cm	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	-	(mg/l)	ανα 100ml	ανα 1000ml
ΙΑΝ	3	37	3,30	4,70	2,89	198	1364	2	0,0188	0,0045	0,0008	0,0002	0,0038	0,0062	0,0096	0,32	8,09	0,70	0	0
ΦΕΒ	2	28	3,40	4,50	1,83	203	1364	3	0,0244	0,0013	0,0004	0,0004	0,0002	0,0074	0,0098	0,33	7,99	0,90	0	0
ΜΑΡ	3	31	2,80	5,20	1,09	192	1395	3	0,0127	0,0068	0,0028	0,0418	0,0005	0,0215	0,0080	0,30	7,92	0,40	1	0
ΑΠΡ	3	29	6,10	5,30	2,10	258	1496	2	0,0100	0,0040	0,0020	0,0004	0,0006	0,0140	0,0100	0,38	8,06	0,50	1	0
ΜΑΪ	5	29	6,60	4,40	4,50	264	1585	2	0,0100	0,0040	0,0020	0,0004	0,0006	0,0140	0,0100	0,45	8,09	0,60	0	0
ΙΟΥΝ	7	28	7,30	4,60	4,32	254	1725	4	0,0200	0,0045	0,0100	0,0004	0,0100	0,0500	0,0300	0,26	8,12	0,60	0	0
ΙΟΥΛ	6	28	6,80	4,40	2,69	262	1755	4	0,0030	0,0037	0,0061	0,0004	0,0005	0,0256	0,0074	0,25	8,09	0,60	0	0
ΑΥΓ	5	26	5,80	4,50	3,17	293	1808	4	0,0600	0,0022	0,0061	0,0002	0,0005	0,0200	0,0300	0,30	8,08	0,70	0	0
ΣΕΠ	5	24	6,50	5,10	3,07	308	1887	4	0,0800	0,0080	0,0020	0,0003	0,0002	0,0072	0,0100	0,24	7,98	0,70	0	0
ΟΚΤ	4	24	4,50	4,70	2,85	296	1622	4	0,0200	0,0080	0,0040	0,0005	0,0005	0,0200	0,0100	0,31	8,18	0,60	0	0
ΝΟΕ	4	28	4,60	6,50	1,57	294	1520	4	0,0300	0,0050	0,0020	0,0001	0,0010	0,0086	0,0100	0,23	8,17	0,80	0	0
ΔΕΚ	2	36	4,60	7,90	1,00	290	1437	3	0,0001	0,0010	0,0020	0,0001	0,0010	0,0085	0,0100	0,27	8,11	0,80		
ΕΤΗΣΙΑ ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ	4	29	5,19	5,15	2,59	259	1580	3	0,0241	0,0044	0,0034	0,0038	0,0016	0,0169	0,0129	0,30	8,07	0,66	0	0
ΟΡΙΑ ΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ Αρ. 60/2008	10,00	70,00	10,00	15*	10**	300,00	2200,00	5,00	1 ***	0.1	0.15	0.01	0.05	0.1	0.2	0.75	6,5-8,5	1****	50	Τίποτε

\* Για ευαίσθητες περιοχές και απόρριψη στη θάλασσα 10 mg/l

\*\* Για ευαίσθητες περιοχές και απόρριψη στη θάλασσα 2 mg/l

\*\*\* Για ευαίσθητες περιοχές και απόρριψη στη θάλασσα 0,1 mg/l

\*\*\*\* Για απόρριψη στη θάλασσα 0,5 mg/l