

**ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΑΠΟΧΕΤΥΣΕΩΝ ΛΕΜΕΣΟΥ-ΑΜΑΘΟΥΝΤΑΣ**

**Μέση τιμή μηνιαίων αποτελεσμάτων αναλύσεων ΑΝΑΚΥΚΛΩΜΕΝΟΥ ΝΕΡΟΥ - ΕΤΟΣ 2011**

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)	pH	Υπολειμματικό Χλώριο (Cl <sub>2</sub> )	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	5	27	3,80	8,40	0,85	303	1688	4	0,0677	0,0472	0,0280	0,0003	0,0010	0,0500	0,0043	0,25	8,10	0,80	0	0
ΦΕΒ	5	28	3,10	7,70	0,49	286	1657	4	0,0344	0,0127	0,0050	0,0001	0,0041	0,0900	0,0023	0,22	8,04	0,80	0	0
ΜΑΡ	5	30	2,00	8,30	1,34	280	1711	4	0,0588	0,0198	0,0001	0,0001	0,0030	0,0100	0,0059	0,22	8,15	0,60	0	0
ΑΠΡ	4	35	3,90	7,90	1,63	276	1709	4	0,0572	0,0216	0,0270	0,0001	0,0030	0,0006	0,0052	0,31	8,10	0,70	0	0
ΜΑΪ	4	33	3,70	6,70	2,26	265	1722	3	0,0362	0,0413	0,0160	0,0100	0,0500	0,1000	0,2000	0,42	8,18	0,80	0	0
ΙΟΥΝ	5	26	3,30	5,90	2,51	251	1726	3	0,0718	0,0680	0,0031	0,0004	0,0030	0,0189	0,0027	0,25	8,24	0,80	0	0
ΙΟΥΛ	7	48	4,20	4,70	2,47	256	1632	4	0,0234	0,0296	0,0050	0,0001	0,2400	0,0380	0,0135	0,15	8,28	0,70	1	0
ΑΥΓ	5	46	5,50	5,40	2,50	255	1712	3	0,0172	0,0067	0,0014	0,0001	0,0062	0,0018	0,0142	0,14	8,20	0,70	0	0
ΣΕΠ	5	32	5,70	5,60	2,40	264	1734	4	0,0195	0,0214	0,0022	0,0001	0,0105	0,0125	0,0045	0,22	8,14	0,60	0	0
ΟΚΤ	3	30	5,90	5,80	2,67	265	1712	3	0,0253	0,0282	0,0011	0,0008	0,0027	0,0500	0,0061	0,28	8,15	0,60	1	0
ΝΟΕ	3	35	5,10	8,80	3,45	277	1652	3	0,0486	0,0907	0,00054	0,00005	0,0007	0,0177	0,0115	0,27	8,00	0,70	0	0
ΔΕΚ	2	29	4,20	7,80	1,79	255	1628	3	0,0643	0,0104	0,0547	0,0001	0,0010	0,0196	0,0067	0,28	8,19	0,40	0	0
ΕΤΗΣΙΑ ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ	4	33	4,20	6,92	2,03	269	1690	4	0,0437	0,0331	0,0120	0,0010	0,0271	0,0341	0,0231	0,25	8,15	0,68	0	0
ΟΡΙΑ ΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ Αρ. 60/2008	10	70	10	15*	10**	300	2200	5	1 ***	0,10	0,15	0,01	0,05	0,10	0,20	0,75	6,5-8,5	1****	5	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