

ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΕΩΝ ΛΕΜΕΣΟΥ-ΑΜΑΘΟΥΝΤΑΣ

Μέση τιμή μηνιαίων αποτελεσμάτων αναλύσεων στην ΕΙΣΟΔΟ ΤΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ Σ.Α.Λ.Α. - ΕΤΟΣ 2010

ΜΗΝΑΣ	Βιοχημικά Απαιτούμενο Οξυγόνο (BOD ₅)	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)	ρ Η
	(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)	-
ΙΑΝ	597	1122	563	91,90	13,44	296	1979	63	0,3000	0,0700	0,0081	0,0017	0,0010	0,1000	0,0200	0,58	7,61
ΦΕΒ	633	1227	586	88,90	13,58	274	1836	49	0,3400	0,0800	0,0081	0,0025	0,0040	0,0300	0,0200	0,44	7,51
ΜΑΡ	549	1190	615	82,30	11,98	291	2085	39	0,2600	0,0500	0,0081	0,0003	0,0010	0,0300	0,0120	0,60	7,70
ΑΠΡ	496	1012	502	77,80	11,92	262	2043	59	0,1800	0,0600	0,0081	0,0014	0,0010	0,0300	0,0150	0,44	7,71
ΜΑΪ	400	1010	495	68,30	11,46	242	2015	67	0,1900	0,0520	0,0081	0,0009	0,0010	0,0342	0,0180	0,47	7,58
ΙΟΥΝ	384	1060	512	56,00	9,88	226	1982	63	0,1800	0,0600	0,0081	0,0003	0,0010	0,0300	0,0180	0,52	7,56
ΙΟΥΛ	412	1005	474	62,60	11,16	274	2026	47	0,1700	0,0600	0,0081	0,0003	0,0010	0,0342	0,0120	0,39	7,64
ΑΥΓ	429	1081	465	61,60	11,07	278	1986	126	0,3800	0,0700	0,0081	0,0025	0,0010	0,0342	0,0180	0,33	7,65
ΣΕΠ	474	1179	573	61,60	10,88	259	1963	34	0,1700	0,1600	0,0081	0,0003	0,0010	0,0342	0,0140	0,35	7,66
ΟΚΤ	400	1244	531	63,50	10,91	268	2027	42	0,2450	0,0595	0,0081	0,0017	0,0025	0,0342	0,0185	0,38	7,71
ΝΟΕ	378	920	383	66,80	10,03	280	2107	37	0,0400	0,1400	0,0081	0,0003	0,0038	0,0342	0,0006	0,29	7,66
ΔΕΚ	411	898	363	71,00	9,55	337	2072	36	0,1100	0,0500	0,0081	0,0003	0,0130	0,0342	0,0080	0,38	7,72
ΕΤΗΣΙΑ ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ	464	1079	505	71,03	11,32	274	2010	55	0,2138	0,0760	0,0081	0,0010	0,0026	0,0383	0,0145	0,43	7,64