

ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΕΩΝ ΛΕΜΕΣΟΥ-ΑΜΑΘΟΥΝΤΑΣ

Μέση τιμή μηνιαίων αποτελεσμάτων αναλύσεων στην ΕΙΣΟΔΟ ΤΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ Σ.Α.Λ.Α. - ΕΤΟΣ 2011

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)	pH
	(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	404	868	376	69,20	9,61	290	1891	45	0,2510	0,0733	0,0291	0,0009	0,0010	0,0416	0,0029	0,40	7,57
ΦΕΒ	416	1058	437	74,50	11,38	269	1904	42	0,2060	0,0346	0,0030	0,0001	0,0058	0,1221	0,0040	0,35	7,48
ΜΑΡ	337	895	386	68,40	9,88	250	1878	25	0,1390	0,0334	0,0001	0,0011	0,0030	0,0130	0,0067	0,38	7,67
ΑΠΡ	370	845	388	71,80	11,02	246	1899	40	0,0816	0,0315	0,0213	0,0001	0,0067	0,0022	0,0057	0,71	7,66
ΜΑΪ	349	805	377	64,80	9,67	231	1932	14	0,0592	0,0424	0,0394	0,0004	0,0053	0,0023	0,0062	0,53	7,73
ΙΟΥΝ	319	753	349	46,00	8,55	248	1916	18	0,1834	0,0447	0,0016	0,0011	0,5100	0,0259	0,0046	0,52	7,78
ΙΟΥΛ	321	782	393	45,70	10,45	225	1822	19	0,0717	0,0453	0,0044	0,0004	0,1400	0,0328	0,0169	0,37	7,74
ΑΥΓ	464	873	403	47,10	10,47	238	1908	13	0,1100	0,0673	0,0029	0,0004	0,0183	0,0110	0,0172	0,27	7,67
ΣΕΠ	362	784	388	64,70	10,29	237	1937	22	0,0486	0,0203	0,0001	0,0004	0,0107	0,0181	0,0046	0,37	7,64
ΟΚΤ	381	821	382	61,90	9,99	236	1899	12	0,0637	0,0957	0,0001	0,0011	0,0065	0,0425	0,0099	0,41	7,66
ΝΟΕ	380	926	452	70,20	11,16	220	1800	15	0,0803	0,0231	0,0033	0,0001	0,0020	0,0046	0,0110	0,40	7,54
ΔΕΚ	403	1150	526	74,10	12,67	222	1826	22	0,2735	0,0440	0,0410	0,0013	0,0010	0,0235	0,0052	0,40	7,69
ΕΤΗΣΙΑ ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ	376	880	405	63,20	10,43	243	1884	24	0,1307	0,0463	0,0122	0,0006	0,0592	0,0283	0,0079	0,43	7,65