

ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΕΩΝ ΛΕΜΕΣΟΥ-ΑΜΑΘΟΥΝΤΑΣ

Μέση τιμή μηνιαίων αποτελεσμάτων αναλύσεων στην ΕΙΣΟΔΟ ΤΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ Σ.Α.Λ.Α. - ΕΤΟΣ 2008

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)	p H
	(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	480	911	551	73,00	16,55	243	1788	26	0,028	0,040	0,002	0,001	0,001	0,010	0,020	0,50	7,19
ΦΕΒ	474	913	647	65,90	16,02	253	1751	37	0,310	0,066	0,014	0,001	0,001	0,012	0,024	0,48	7,26
ΜΑΡ	458	900	556	67,30	15,73	252	1801	16	0,190	0,060	0,004	0,000	0,000	0,006	0,000	0,44	7,09
ΑΠΡ	467	852	545	68,40	16,86	273	2074	27	0,338	0,081	0,000	0,000	0,001	0,020	0,023	0,30	7,22
ΜΑΪ	421	852	547	66,30	17,71	277	2067	35	0,180	0,120	0,002	0,000	0,005	0,010	0,020	0,42	7,31
ΙΟΥΝ	473	967	573	67,20	16,83	276	2154	34	2,870	0,082	0,011	0,000	0,001	0,030	0,091	0,43	7,26
ΙΟΥΛ	430	819	466	54,30	15,07	299	2058	33	0,280	0,060	0,010	0,000	0,001	0,040	0,020	0,43	7,38
ΑΥΓ	320	760	394	59,20	15,97	303	1941	39	0,190	0,060	0,004	0,000	0,000	0,006	0,000	0,43	7,88
ΣΕΠ	292	738	378	56,00	15,40	303	1982	33	0,170	0,020	0,002	0,001	0,020	0,020	0,020	0,46	7,93
ΟΚΤ	360	791	513	64,60	15,15	257	1895	21	0,248	0,081	0,002	0,002	0,001	0,026	0,018	0,42	7,82
ΝΟΕ	387	787	457	64,30	15,90	226	1780	35	0,140	0,020	0,002	0,000	0,001	0,060	0,020	0,42	7,77
ΔΕΚ	388	928	474	68,20	17,22	210	1733	32	0,170	0,051	0,002	0,001	0,001	0,019	0,022	0,38	7,71
ΕΤΗΣΙΑ ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ	413	852	508	64,56	16,20	264	1919	31	0,426	0,062	0,004	0,001	0,003	0,022	0,023	0,43	7,49