

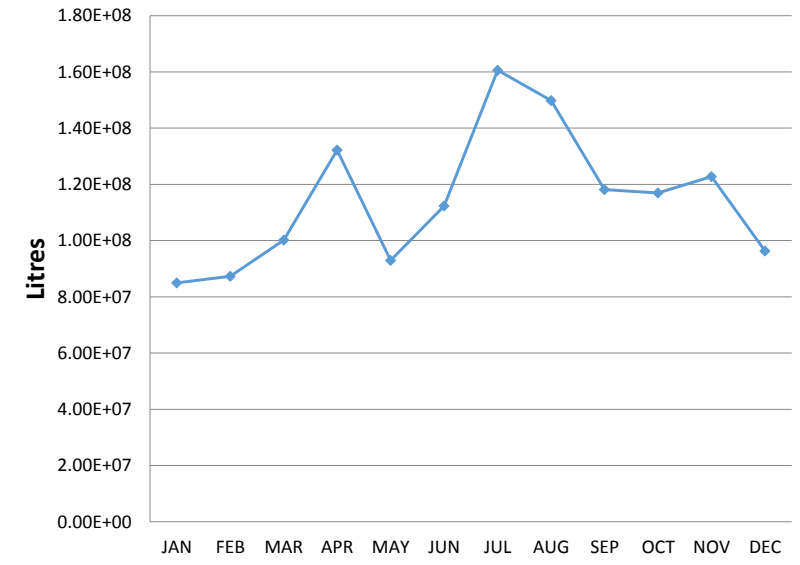
Intake MONTHLIES & LOAD

MONTHLY AVERAGES

MONTH	Phosphorus (ug)	TSS (mg/L)	Chromium (ug/l)	Copper (ug/L)	Iron (ug/L)	Lead (ug/L)	Nickel (ug/L)	Zinc (ug/L)	Mercury (ug/L)	Phenol (ug/L)	Oil & Grease	pH	Conductivity	Intake (m3)	Mth Ttl (L)	Phosphorus (kg)	TSS (kg)	Chromium (kg)	Copper (kg)	Iron (kg)	Lead (kg)	Nickel (kg)	Zinc (kg)	Mercury (kg)	Phenol (kg)	Oil & Grease (kg)	
JAN	35.000	1.000	0.800	26.000	300.000	2.000	1.400	16.000	0.0020	1.500	1.600	6.760	102.000	84972.84	84972840.000	2.974	84.973	0.068	2.209	25.492	0.170	0.119	1.360	0.000	0.127	135.957	
FEB	78.000	0.500	0.000	3.600	210.000	0.000	0.000	0.000	0.0070	1.100	0.000	6.780	104.000	87323.06	87323060.000	6.811	43.662	0.000	0.314	18.338	0.000	0.000	0.000	0.001	0.096	0.000	
MAR	94.000	1.000	0.000	7.800	360.000	0.000	1.900	2.000	0.0030	0.800	1.000	7.250	105.000	100184.87	100184870.000	9.417	100.185	0.000	0.781	36.067	0.000	0.190	0.200	0.000	0.080	100.185	
APR	24.000	2.700	0.300	2.100	350.000	0.000	0.000	1.000	0.0050	4.400	0.800	7.090	103.000	132174.08	132174080.000	3.172	356.870	0.040	0.278	46.261	0.000	0.000	0.132	0.001	0.582	105.739	
MAY														92994.78	92994780.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
JUN	20.000	1.000	0.450	5.100	395.000	1.000	0.950	1.100	0.001	1.000	0.900	7.530	100.000	112332.22	112332220.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
JUL	23.000	3.200	0.400	5.600	250.000	0.000	1.100	1.700	0.0000	2.500	0.500	7.090	100.000	160605.88	160605880.000	3.694	513.939	0.064	0.899	40.151	0.000	0.177	0.273	0.000	0.402	80.303	
AUG	24.000	4.000	0.200	5.300	320.000	4.000	1.700	1.000	0.0000	0.000	0.000	7.240	108.000	149847.12	149847120.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
SEP	0.000	3.000	0.000	14.200	316.000	0.500	0.000	2.000	0.0000	1.200	0.000	7.240	100.000	118156.29	118156290.000	0.000	354.469	0.000	1.678	37.337	0.059	0.000	0.236	0.000	0.142	0.000	
OCT														116983.3	116983300.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
NOV														122784.9	122784900.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
DEC														96350.3	96350300.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
Totals															1.375E+09	26.069	1454.1	0.172	6.160	203.646	0.229	0.486	2.201	0.002	1.429	422.184	

No of Samples:	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Min	0.000	0.500	0.000	2.100	210.000	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.000	0.000	6.760	100.000	84,973	84972840.000
Max	94.000	4.000	0.8000	26.000	395.000	4.000	1.900	16.000	0.0070	4.400	1.600	7.530	108.000	160,606	160605880.000
Average	37.250	2.050	0.2688	8.713	312.625	0.938	0.881	3.100	0.0023	1.563	0.600	7.123	102.750	114,559	114559136.667
STDEV	31.905	1.318	0.281	7.874	59.888	1.425	0.789	5.254	0.0026	1.343	0.583	0.257	2.866	24,098	24097575.442
RSTD	85.651	64.293	104.743	90.381	19.156	152.023	89.553	169.479	115.775	85.929	97.183	3.602	2.789	21	21.035
>Dly (no)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	7.000		
>DLY (%)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	87.500		
>Mnth(no)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
>Mnth(%)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		88

12	12.000
0.805	



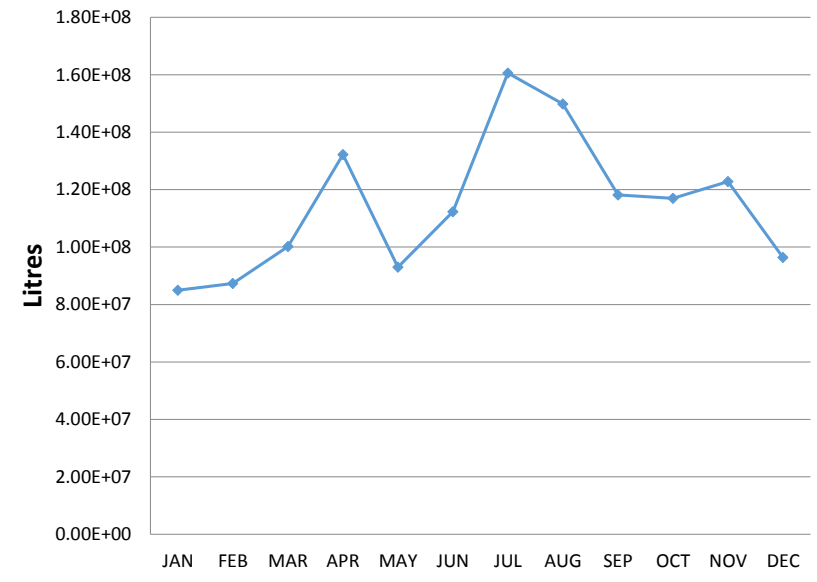
Intake MONTHLIES & LOAD

MONTHLY AVERAGES

MONTH	Phosphorus (ug)	TSS (mg/L)	Chromium (ug/L)	Copper (ug/L)	Iron (ug/L)	Lead (ug/L)	Nickel (ug/L)	Zinc (ug/L)	Mercury (ug/L)	Phenol (ug/L)	Oil & Grease	pH	Conductivity	Intake (m3)	Mth Ttl (L)	Phosphorus (kg)	TSS (kg)	Chromium (kg)	Copper (kg)	Iron (kg)	Lead (kg)	Nickel (kg)	Zinc (kg)	Mercury (kg)	Phenol (kg)	Oil & Grease (kg)
JAN	290.000	0.500	1.420	4.200	274.600	8.000	0.000	0.000	0.0476	2.350	0.000	7.270	97.000	84972.84	84972840.000	24.642	42.486	0.121	0.357	23.334	0.680	0.000	0.000	0.004	0.200	0.000
FEB	96.600	0.500	1.910	4.030	307.800	0.000	3.440	0.000	0.0019	7.050	2.550	6.970	97.000	87323.06	87323060.000	8.435	43.662	0.167	0.352	26.878	0.000	0.300	0.000	0.000	0.616	222.674
MAR	92.300	0.500	3.500	15.720	770.600	6.100	3.240	4.340	0.0000	0.000	2.260	7.370	103.000	100184.9	100184870.000	9.247	50.092	0.351	1.575	77.202	0.611	0.325	0.435	0.000	0.000	226.418
APR	102.800	1.500	4.570	21.680	336.300	3.500	3.500	0.000	0.0203	0.570	1.760	7.480	98.000	132174.1	132174080.000	13.587	198.261	0.604	2.866	44.450	0.463	0.463	0.000	0.003	0.075	232.626
MAY	80.900	3.500	1.600	3.690	273.300	3.100	2.320	6.050	0.000	0.000	0.000	6.860	106.000	92994.78	92994780.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
JUN	94.800	1.000	1.470	24.410	372.700	3.700	2.840	4.990	0.000	0.000	0.680	7.420	96.000	112332.2	112332220.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
JUL	94.800	3.500	1.720	13.350	468.400	3.700	1.880	6.160	N/A	0.000	0.520	7.360	113.000	160605.9	160605880.000	15.225	562.121	0.276	2.144	75.228	0.594	0.302	0.989	0.000	0.000	83.515
AUG	103.000	2.000	0.800	20.000	610.000	3.000	1.400	2.300	0.0120	0.000	3.470	7.210	98.300	149847.1	149847120.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
SEP	86.000	4.000	1.000	26.000	330.000	0.000	1.100	3.800	0.0090	0.000	1.900	7.660	103.000	118156.3	118156290.000	10.161	472.625	0.118	3.072	38.992	0.000	0.130	0.449	0.001	0.000	224.497
OCT	106.000	4.000	0.200	21.000	406.000	0.000	0.000	1.300	0.0000	0.000	0.000	7.480	104.000	116983.3	116983300.000	12.400	467.933	0.023	2.457	47.495	0.000	0.000	0.152	0.000	0.000	0.000
NOV	94.000	1.000	0.500	9.500	440.000	0.000	0.000	0.000	0.0000	2.800	1.400	7.330	110.000	122784.9	122784900.000	11.542	122.785	0.061	1.166	54.025	0.000	0.000	0.000	0.344	171.899	
DEC	86.000	3.500	1.300	6.000	270.000	0.000	1.600	1.100	0.0050	3.200	2.800	7.130	109.000	96350.3	96350300.000	8.286	337.226	0.125	0.578	26.015	0.000	0.154	0.106	0.000	0.308	269.781
Totals															1.375E+09	113.527	2297.2	1.847	14.567	413.619	2.348	1.674	2.131	0.008	1.543	1431.410

No of Sample:	12	12	12	12	12	12	12	12	11	12	12	12	12
Min	80.900	0.500	0.200	3.690	270.000	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.000	0.000	6.860	96.000
Max	290.000	4.000	4.5700	26.000	770.600	8.000	3.500	6.160	0.0476	7.050	3.470	7.660	113.000
Average	110.600	2.125	1.6658	14.132	404.975	2.592	1.777	2.503	0.0087	1.331	1.445	7.295	102.858
STDEV	56.987	1.464	1.236	8.450	152.060	2.677	1.329	2.444	0.0145	2.182	1.200	0.225	5.743
RSTD	51.525	68.874	74.184	59.798	37.548	103.305	74.777	97.637	166.277	163.964	83.032	3.088	5.584
>Dly (no)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	11.000
>DLY (%)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	91.667
>Mnth(no)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
>Mnth(%)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

12	12.000		
84,973	84972840.000	0.805	
160,606	160605880.000		
114,559	114559136.667		
24,098	24097575.442		
21	21.035		
		0	
		131	



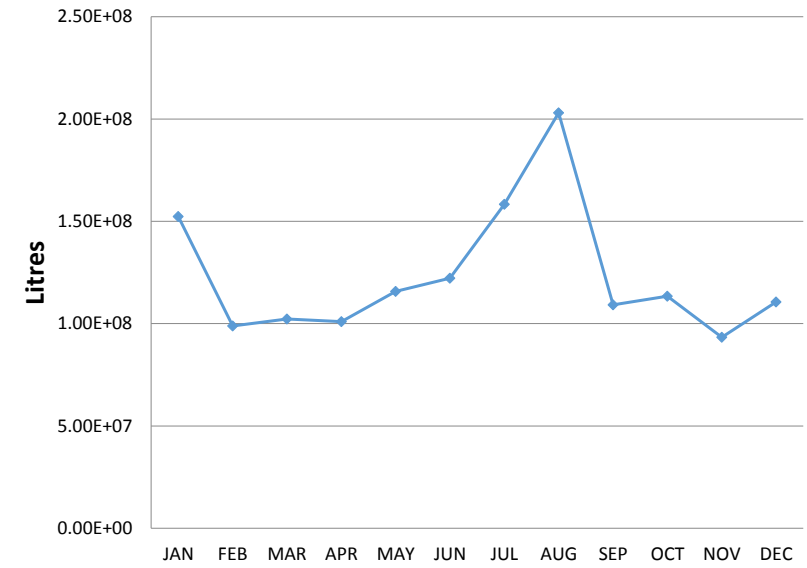
Intake MONTHLIES & LOAD

MONTHLY AVERAGES

MONTH	Phosphorus (ug)	TSS (mg/L)	Chromium (ug/l)	Copper (ug/L)	Iron (ug/L)	Lead (ug/L)	Nickel (ug/L)	Zinc (ug/L)	Mercury (ug/L)	Phenol (ug/L)	Oil & Grease	pH	Conductivity	Intake (m3)	Mth Ttl (L)	Phosphorus (kg)	TSS (kg)	Chromium (kg)	Copper (kg)	Iron (kg)	Lead (kg)	Nickel (kg)	Zinc (kg)	Mercury (kg)	Phenol (kg)	Oil & Grease (kg)	
JAN	99.000	2.500	0.300	45.000	3300.000	0.000	2.900	20.000	0.0000	0.600	1.000	6.650	118.000	152342.9	152342860.000	15.082	380.857	0.046	6.855	502.731	0.000	0.442	3.047	0.000	0.091	152.343	
FEB	108.000	2.500	0.000	26.000	3100.000	0.000	2.700	7.100	0.0016	0.700	0.000	6.940	114.000	98826.53	98826530.000	10.673	247.066	0.000	2.569	306.362	0.000	0.267	0.702	0.000	0.069	0.000	
MAR	107.000	1.000	0.200	4.200	300.000	0.000	0.000	10.200	0.0000	0.000	1.600	7.590	105.000	102257.8	102257820.000	10.942	102.258	0.020	0.429	30.677	0.000	0.000	1.043	0.000	0.000	163.613	
APR	107.000	2.500	0.000	23.000	1600.000	0.000	0.500	3.400	0.0000	0.600	1.200	7.490	115.000	101015.8	101015780.000	10.809	252.539	0.000	2.323	161.625	0.000	0.051	0.343	0.000	0.061	121.219	
MAY	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	115807.6	115807580.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
JUN	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	122260	122260000.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
JUL	121.500	0.500	1.500	17.870	1588.900	0.000	0.000	5.000	0.0043	3.400	5.100	7.280	97.000	158348	158348000.000	19.239	79.174	0.238	2.830	251.599	0.000	0.000	0.792	0.001	0.538	807.575	
AUG	109.900	4.500	0.400	12.410	770.700	6.310	2.960	1.810	0.0163	0.520	1.240	7.310	96.000	203014	203014000.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
SEP	103.000	6.000	1.920	12.560	1121.600	3.400	3.550	5.110	0.0161	0.570	0.480	7.360	97.000	109142	109142000.000	11.242	654.852	0.210	1.371	122.414	0.371	0.387	0.558	0.002	0.062	52.388	
OCT	107.300	6.000	0.920	6.030	761.300	0.000	0.000	0.000	0.0159	1.370	0.770	7.800	86.000	113397	113397000.000	12.167	680.382	0.104	0.684	86.329	0.000	0.000	0.000	0.002	0.155	87.316	
NOV	107.400	2.000	1.270	18.990	4800.500	0.300	0.000	3.670	0.0302	0.000	1.580	7.230	90.000	93348	93348000.000	10.026	186.696	0.119	1.773	448.117	0.028	0.000	0.343	0.003	0.000	147.490	
DEC	106.200	1.500	1.340	14.730	328.000	0.000	0.630	8.430	0.0008	1.270	0.220	6.650	104.000	110642	110642000.000	11.750	165.963	0.148	1.630	36.291	0.000	0.070	0.933	0.000	0.141	24.341	
Totals															1.480E+09	111.930	2749.8	0.884	20.464	1946.146	0.399	1.216	7.760	0.007	1.118	1556.284	

No of Sample:	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	12	12.000											
Min	99.000	0.500	0.000	4.200	300.000	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.000	0.000	6.650	86.000	93,348	93348000.000		0.805										
Max	121.500	6.000	1.9200	45.000	4800.500	6.310	3.550	20.000	0.0302	3.400	5.100	7.800	118.000	203,014	203014000.000												
Average	107.630	2.900	0.7850	18.079	1767.100	1.001	1.324	6.472	0.0085	0.903	1.319	7.230	102.200	123,367	123366797.500												
STDEV	5.741	1.955	0.693	11.663	1491.908	2.146	1.497	5.638	0.0105	0.983	1.434	0.381	10.891	32,161	32160835.028												
RSTD	5.334	67.416	88.248	64.510	84.427	214.381	113.101	87.111	122.837	108.887	108.751	5.266	10.657	26	26.069												
>Dly (no)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	9.000														
>DLY (%)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	90.000														
>Mnth(no)	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0															
>Mnth(%)	0.000	0.000	0.000	0.000	60.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000															

6
110



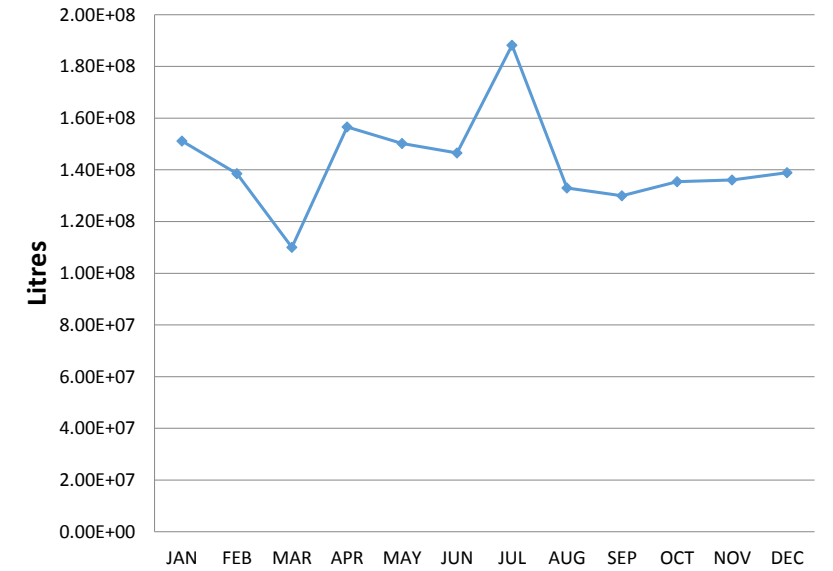
Intake MONTHLIES & LOAD

MONTHLY AVERAGES

MONTH	Phosphorus (ug)	TSS (mg/L)	Chromium (ug/L)	Copper (ug/L)	Iron (ug/L)	Lead (ug/L)	Nickel (ug/L)	Zinc (ug/L)	Mercury (ug/L)	Phenol (ug/L)	Oil & Grease	pH	Conductivity	Intake (m3)	Mth Ttl (L)	Phosphorus (kg)	TSS (kg)	Chromium (kg)	Copper (kg)	Iron (kg)	Lead (kg)	Nickel (kg)	Zinc (kg)	Mercury (kg)	Phenol (kg)	Oil & Grease (kg)	
JAN	22.000	0.500	0.600	16.000	700.000	6.000	0.900	2.900	0.0050	0.000	0.000	6.930	112.000	151151.72	151151720.000	3.325	75.576	0.091	2.418	105.806	0.907	0.136	0.438	0.001	0.000	0.000	
FEB	25.000	2.500	0.700	4.600	490.000	1.000	0.000	0.000	0.0100	1.500	1.700	6.580	117.000	138552.09	138552090.000	3.464	346.380	0.097	0.637	67.891	0.139	0.000	0.000	0.001	0.208	235.539	
MAR	31.000	2.000	0.000	5.800	350.000	0.000	1.600	3.300	0.0100	0.000	1.700	6.700	118.000	110003.7	110003700.000	3.410	220.007	0.000	0.638	38.501	0.000	0.176	0.363	0.001	0.000	187.006	
APR	20.000	1.500	0.000	3.900	300.000	0.000	0.000	1.900	0.0080	0.500	0.800	6.790	119.000	156560.66	156560660.000	3.131	234.841	0.000	0.611	46.968	0.000	0.000	0.297	0.001	0.078	125.249	
MAY	22.000	3.000	0.000	3.000	250.000	0.000	0.000	2.000	0.0013	0.000	0.900	6.820	114.000	150188.91	150188910.000	3.304	450.567	0.000	0.451	37.547	0.000	0.000	0.300	0.000	0.000	135.170	
JUN	52.000	9.000	0.600	12.200	470.000	0.000	1.500	3.300	0.0014	0.700	2.400	6.840	103.000	146514.12	146514120.000	7.619	1318.627	0.088	1.787	68.862	0.000	0.220	0.483	0.000	0.103	351.634	
JUL	61.000	4.000	1.000	12.800	460.000	0.000	2.500	2.300	0.0007	2.400	1.100	6.890	112.000	188219.41	188219410.000	11.481	752.878	0.188	2.409	86.581	0.000	0.471	0.433	0.000	0.452	207.041	
AUG	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	No Sample	133023.95	133023950.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
SEP	94.000	5.500	0.600	8.500	520.000	5.000	2.100	2.600	0.0026	1.700	0.900	7.360	103.000	129972.45	129972450.000	12.217	714.848	0.078	1.105	67.586	0.650	0.273	0.338	0.000	0.221	116.975	
OCT	94.000	6.000	0.000	40.000	1510.000	5.000	0.000	4.400	0.0041	1.400	3.100	7.670	99.000	135438.84	135438840.000	12.731	812.633	0.000	5.418	204.513	0.677	0.000	0.596	0.001	0.190	419.860	
NOV	59.000	5.000	0.600	4.000	330.000	0.000	3.100	4.000	0.0030	1.700	1.200	6.940	110.000	136100.43	136100430.000	8.030	680.502	0.082	0.544	44.913	0.000	0.422	0.544	0.000	0.231	163.321	
DEC	105.000	4.000	0.600	100.000	4000.000	0.000	2.500	11.500	0.0000	2.000	1.300	6.690	115.000	138921.51	138921510.000	14.587	555.686	0.083	13.892	555.686	0.000	0.347	1.598	0.000	0.278	180.598	
Totals															1.715E+09	83.300	6162.5	0.707	29.910	1324.854	2.373	2.045	5.391	0.006	1.760	2122.393	

No of Sample:	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11		
Min	20.000	0.500	0.000	3.000	250.000	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.000	0.000	6.580	99.000	110.004	110003700.000		0.805											
Max	105.000	9.000	1.0000	100.000	4000.000	6.000	3.100	11.500	0.0100	2.400	3.100	7.670	119.000	188,219	188219410.000													
Average	53.182	3.909	0.4273	19.164	852.727	1.545	1.291	3.473	0.0042	1.082	1.373	6.928	111.091	142,887	142887315.833													
STDEV	32.320	2.406	0.358	28.803	1099.928	2.464	1.175	2.912	0.0036	0.873	0.838	0.317	6.700	18,728	18728203.841													
RSTD	60.772	61.560	83.793	150.301	128.989	159.454	91.030	83.856	86.859	80.671	61.044	4.580	6.031	13	13.107													
>Dly (no)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	10.000															
>DLY (%)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000															
>Mnth(no)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0															
>Mnth(%)	0.000	0.000	0.000	0.000	18.182	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000															

2
121

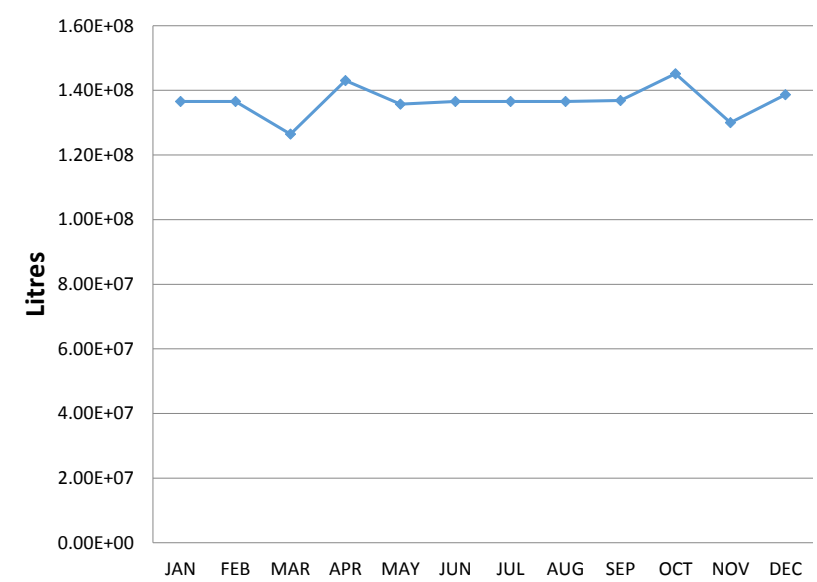


Intake MONTHLIES & LOAD

MONTHLY AVERAGES

MONTH	Phosphorus (ug)	TSS (mg/L)	Chromium (ug/L)	Copper (ug/L)	Iron (ug/L)	Lead (ug/L)	Nickel (ug/L)	Zinc (ug/L)	Mercury (ug/L)	Phenol (ug/L)	Oil & Grease	pH	Conductivity	Intake (m3)	Mth Til (L)	Phosphorus (kg)	TSS (kg)	Chromium (kg)	Copper (kg)	Iron (kg)	Lead (kg)	Nickel (kg)	Zinc (kg)	Mercury (kg)	Phenol (kg)	Oil & Grease (kg)
JAN	31.000	4.000	0.900	7.000	300.000	0.000	3.300	4.300	0.010	1.700	1.300	6.700	106.000	136,553	136553072.857	4.233	546.212	0.123	0.956	40.966	0.000	0.451	0.587	0.001	0.232	177.519
FEB	29.000	1.500	1.400	6.000	380.000	0.000	1.700	6.000	0.009	0.000	1.500	6.720	108.000	136,553	136553072.857	3.960	204.830	0.191	0.819	51.890	0.000	0.232	0.819	0.001	0.000	204.830
MAR	29.000	1.500	0.000	5.000	390.000	0.000	1.800	7.900	0.000	0.000	1.300	6.670	115.000	126,442.8	126442810.000	3.667	189.664	0.000	0.632	49.313	0.000	0.228	0.999	0.000	0.000	164.376
APR	30.000	1.500	0.400	4.000	400.000	0.000	4.600	13.700	0.000	0.000	2.200	6.690	98.000	143,018.5	143018510.000	4.291	214.528	0.057	0.572	57.207	0.000	0.658	1.959	0.000	0.000	314.641
MAY	18.000	3.500	0.000	23.000	920.000	0.000	0.000	8.700	0.010	0.000	1.400	7.550	100.000	135,705.5	135705490.000	2.443	474.969	0.000	3.121	124.849	0.000	0.000	1.181	0.001	0.000	189.988
JUN	22.000	5.000	0.700	16.000	510.000	7.000	2.100	14.300	0.010	0.700	1.700	6.680	111.000	136,553	136553072.857	3.004	682.765	0.096	2.185	69.642	0.956	0.287	1.953	0.001	0.096	232.140
JUL	37.000	9.000	1.400	7.000	1020.000	0.000	2.100	7.500	0.009	0.700	1.500	6.940	101.000	136,553	136553072.857	5.052	1228.978	0.191	0.956	139.284	0.000	0.287	1.024	0.001	0.096	204.830
AUG	29.000	6.000	0.000	5.000	730.000	0.000	1.800	7.700	0.009	1.700	1.100	6.840	105.000	136,553	136553072.857	3.960	819.318	0.000	0.683	99.684	0.000	0.246	1.051	0.001	0.232	150.208
SEP	25.000	5.000	2.200	10.000	480.000	2.000	2.300	12.600	0.005	2.000	1.700	6.850	107.000	136,880.2	136880150.000	3.422	684.401	0.301	1.369	65.702	0.274	0.315	1.725	0.001	0.274	232.696
OCT	19.000	6.000	0.800	61.000	2600.000	4.000	2.800	11.400	0.007	0.000	1.200	6.990	121.000	145,160.6	145160580.000	2.758	870.963	0.116	8.855	377.418	0.581	0.406	1.655	0.001	0.000	174.193
NOV	30.000	4.000	1.500	11.000	490.000	2.000	3.300	8.100	0.010	1.700	0.700	6.370	126.000	130,000.7	130000720.000	3.900	520.003	0.195	1.430	63.700	0.260	0.429	1.053	0.001	0.221	91.001
DEC	28.000	3.000	0.000	8.000	630.000	0.000	0.000	4.000	0.011	1.000	1.600	6.670	110.000	138,663.3	138663250.000	3.883	415.990	0.000	1.109	87.358	0.000	0.000	0.555	0.002	0.139	221.861
Totals	327.000	50.000	9.300	163.000	8850.000	15.000	25.800	106.200	0.090	9.500	17.200	81.670	1308.000	1.64E+06	1.639E+09	44.573	6852.6	1.270	22.687	1227.013	2.070	3.538	14.561	0.012	1.289	2358.282

No of Sample:	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
Min	18.000	1.500	0.000	4.000	300.000	0.000	0.000	4.000	0.000	0.000	0.700	6.370	98.000	126,443	126442810.000													
Max	37.000	9.000	2.200	61.000	2600.000	7.000	4.600	14.300	0.011	2.000	2.200	7.550	126.000	145,161	145160580.000													
Average	27.250	4.167	0.7750	13.583	737.500	1.250	2.150	8.850	0.008	0.792	1.433	6.806	109.000	136,553	136553072.857													
STDEV	5.396	2.229	0.733	15.889	627.174	2.221	1.307	3.448	0.004	0.805	0.370	0.283	8.367	4,920	4920458.436													
RSTD	19.801	53.503	94.519	116.971	85.041	177.662	60.790	38.960	51.326	101.691	25.821	4.164	7.676	4	3.603													
>Dly (no)	0.000	0.000	0.000	0.000	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	12.000															
>DLY (%)	0.000	0.000	0.000	0.000	8.333	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	100.000															
>Mnth(no)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0			2													
>Mnth(%)	0.000	0.000	0.000	0.000	16.667	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000			132													



INTAKE MONTHLIES & LOAD

0.001

MONTH	MONTHLY AVERAGES													Dischg			LOADS (kg)										
	osphorus (ug)	TSS (mg/L)	romium (ug)	Copper (ug/L)	Iron (ug/L)	Lead (ug/L)	Nickel (ug/L)	Zinc (ug/L)	Mercury (ug/L)	Phenol (ug/L)	& Grease (mg)	pH	Conductivity	Discharge (m3)	Mth Ttl (L)	Mth Ttl (m3)	Phosphorus (kg)	TSS (kg)	Chromium (kg)	Copper (kg)	Iron (kg)	Lead (kg)	Nickel (kg)	Zinc (kg)	Mercury (kg)	Phenol (kg)	il & Grease (kg)
JAN	28.000	2.000	0.800	6.000	450.000	0.000	0.000	3.600	0.002	1.700	1.800	6.960	104.000	106045.5	1.06E+08	1.06E+05	2.969	395.769	0.085	0.636	47.720	0.000	0.000	0.382	0.004	0.180	356.192
FEB	23.000	0.500	0.700	16.000	400.000	4.000	1.700	11.500	0.003	2.000	0.000	6.630	109.000	91838.96	9.18E+07	9.18E+04	2.112	45.919	0.064	1.469	36.736	0.367	0.156	1.056	0.000	0.184	0.000
MAR	12.000	2.500	0.500	7.000	1650.000	10.000	3.500	8.300	0.004	1.700	0.600	6.830	107.000	105287.7	1.05E+08	1.05E+05	1.263	263.219	0.053	0.737	173.725	1.053	0.369	0.874	0.000	0.179	63.173
APR	22.000	1.500	0.500	7.000	470.000	0.000	2.600	0.000	0.013	0.600	1.200	6.440	114.000	101719.7	1.02E+08	1.02E+05	2.238	152.580	0.051	0.712	47.808	0.000	0.264	0.000	0.001	0.061	122.064
MAY														110677	1.11E+08	1.11E+05	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
JUN	24.000	4.000	1.800	11.000	450.000	0.000	4.800	0.000	0.012	0.800	1.600	6.790	106.000	116963.2	1.17E+08	1.17E+05	2.807	467.853	0.211	1.287	52.633	0.000	0.561	0.000	0.001	0.094	187.141
JUL	18.000	5.000	1.100	13.000	540.000	0.000	2.500	0.000	0.017	0.000	1.700	6.990	107.000	109786.6	1.10E+08	1.10E+05	1.976	548.933	0.121	1.427	59.285	0.000	0.274	0.000	0.002	0.000	186.637
AUG	22.000	3.000	1.500	7.000	570.000	2.000	0.000	0.000	0.006	1.600	0.700	6.980	107.000	106045.5	1.06E+08	1.06E+05	2.333	318.137	0.159	0.742	60.446	0.212	0.000	0.000	0.001	0.170	74.232
SEP	23.000	5.500	1.500	11.000	980.000	0.000	1.500	0.000	0.005	1.600	1.900	7.550	101.000	106045.5	1.06E+08	1.06E+05	2.439	583.250	0.159	1.167	103.925	0.000	0.159	0.000	0.001	0.170	201.487
OCT	25.000	2.000	1.400	39.000	2300.000	0.000	3.900	7.400	0.000	0.000	1.700	6.700	113.000	106045.5	1.06E+08	1.06E+05	2.651	212.091	0.148	4.136	243.905	0.000	0.414	0.785	0.000	0.000	180.277
NOV	30.000	3.500	1.200	22.000	570.000	0.000	1.100	20.000	0.006	1.200	0.700	7.210	101.000	106045.5	1.06E+08	1.06E+05	3.181	371.159	0.127	2.333	60.446	0.000	0.117	2.121	0.001	0.127	74.232
DEC	27.000	2.500	1.900	7.000	650.000	0.000	3.800	5.400	0.005	1.100	1.000	6.560	107.000	106045.5	1.06E+08	1.06E+05	2.863	265.114	0.201	0.742	68.930	0.000	0.403	0.573	0.001	0.117	106.046
Totals	254.000	32.000	12.900	146.000	9030.000	16.000	25.400	56.200	0.073	12.300	12.900			1272546.40	1.27E+09	1.273E+06	26.834	3624.0	1.379	15.388	955.558	1.632	2.717	5.790	0.012	1.281	1551.480

No of Sample	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	12
Min	12.000	0.500	0.500	6.000	400.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	6.440	101.000	91,839	
Max	30.000	5.500	1.900	39.000	2300.000	10.000	4.800	20.000	0.017	2.000	1.900	7.550	114.000	116,963	
Average	23.091	2.909	1.173	13.273	820.909	1.455	2.309	5.109	0.007	1.118	1.173	6.876	106.909	1.06E+05	
STDEV	4.929	1.497	0.496	9.829	609.089	3.110	1.602	6.410	0.005	0.693	0.620	0.314	4.134	5,845	
RSTD	21.344	51.458	42.309	74.058	74.197	213.819	69.358	125.464	78.087	61.936	52.853	4.570	3.867	6	
>Mnth(no)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0				
>Mnth(%)	0.000	0.000	0.000	0.000	18.182	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000				

