

1.9 Nitrogen Oxides (NO_x)



<<< Monthly Report >>>

NOX	PPB	EMC	HOUR																								MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.	SUM.
DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	11	26	14	16	20	21	18	12	8	4	2	2	3	2	4	5	3	3	4	4	5	4	9	6	25	6.9	24	166			
2	22	6	13	15	6	7	11	6	4	4	4	5	3	4	4	6	6	3	3	3	6	8	11	27	8.8	24	210				
3	5	6	13	15	6	7	11	6	4	4	4	5	3	4	4	6	6	3	3	3	6	8	11	27	8.8	24	210				
4	18	25	42	19	5	7	6	8	8	7	5	3	5	5	4	4	4	6	8	9	17	9	9	7	7.3	24	230				
5	7	12	15	11	9	9	10	8	12	11	9	5	5	5	8	10	6	10	14	17	17	26	20	15	9.6	24	258				
6	16	12	12	10	9	7	10	9	12	11	9	5	5	5	8	10	6	10	14	17	17	26	20	15	9.6	24	258				
7	33	28	13	12	8	7	5	7	14	16	13	7	4	4	4	8	5	6	8	9	11	14	11	3	18.8	24	452				
8	3	5	5	6	6	6	6	7	14	16	13	7	4	4	4	8	5	6	8	9	11	14	11	3	9.3	24	224				
9	8	15	2	5	5	5	7	6	14	16	13	7	4	4	4	8	5	6	8	9	11	14	11	3	9.3	24	224				
10	22	15	4	5	4	3	3	4	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	6	8	8	11	19	23	8.2	24	230				
11	7	7	11	17	16	16	15	10	13	15	13	7	4	4	4	8	5	6	8	9	11	14	11	3	9.6	24	230				
12	7	7	11	17	16	16	15	10	13	15	13	7	4	4	4	8	5	6	8	9	11	14	11	3	9.6	24	230				
13	1	4	5	4	3	1	1	2	3	2	0	0	2	2	2	7	20	14	7	5	5	4	4	0	8	24	107				
14	3	4	5	4	3	1	1	2	3	2	0	0	2	2	2	7	20	14	7	5	5	4	4	0	8	24	107				
15	4	2	1	2	1	2	1	2	3	2	0	0	2	2	2	7	20	14	7	5	5	4	4	0	8	24	107				
16	13	2	3	5	6	3	3	4	3	2	1	3	3	3	1	8	10	17	15	18	28	13	26	15	4.1	24	99				
17	2	3	5	7	4	3	3	4	3	2	2	2	3	3	4	9	4	6	6	1	1	3	2	3	7.7	24	185				
18	12	10	7	3	3	3	3	4	3	2	2	2	3	3	4	9	4	6	6	1	1	3	2	3	7.7	24	185				
19	0	1	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	3	3	4	9	4	6	6	1	1	3	2	3	7.7	24	185				
20	6	2	2	2	2	3	3	4	3	2	2	2	3	3	4	9	4	6	6	1	1	3	2	3	7.7	24	185				
21	4	4	5	5	5	5	5	4	3	2	1	3	3	3	4	9	4	6	6	1	1	3	2	3	7.7	24	185				
22	7	6	5	5	5	5	5	4	3	2	1	3	3	3	4	9	4	6	6	1	1	3	2	3	7.7	24	185				
23	4	4	5	5	5	5	5	4	3	2	1	3	3	3	4	9	4	6	6	1	1	3	2	3	7.7	24	185				
24	4	4	5	5	5	5	5	4	3	2	1	3	3	3	4	9	4	6	6	1	1	3	2	3	7.7	24	185				
25	6	6	5	5	5	5	5	4	3	2	1	3	3	3	4	9	4	6	6	1	1	3	2	3	7.7	24	185				
26	1	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	4	9	4	6	6	1	1	3	2	3	7.7	24	185				
27	7	5	4	4	4	4	4	6	5	7	6	4	4	3	2	7	12	10	12	15	19	20	19	2	5.0	24	119				
28	14	8	4	4	4	4	4	6	5	7	6	4	4	3	2	7	12	10	12	15	19	20	19	2	5.0	24	119				
29	15	11	9	10	8	9	8	6	6	6	5	3	3	2	2	6	11	10	12	15	19	20	19	2	3.1	24	75				
30	15	11	9	10	8	9	8	6	6	6	5	3	3	2	2	6	11	10	12	15	19	20	19	2	3.1	24	75				
31	0	1	1	1	2	1	1	2	2	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	7.1	24	171				
MIN.	0	1	1	1	2	1	1	2	2	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	7.1	24	171				
MAX.	33	26	42	19	20	31	34	33	24	16	13	6	7	29	38	10	20	14	21	45	76	82	47	31	82	24	5260				
AVE.	9	8	8	7	7	7	8	8	7	6	4	3	3	4	5	5	5	6	8	10	14	15	14	11	7.6	24	696				
SMPL.	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	696	24	696				
SUM.	260	224	194	228	204	204	228	229	204	170	124	87	90	120	136	156	404	218	294	404	433	409	308	0	5260	24	696				

<<< Monthly Report >>>

NOX	EMC																								SUM.					
	PPB																													
DATE	HOUR																								SUM.					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		MIN.	MAX.	AVE.	SAMPL.	
1	4	5	7	7	7	8	9	10	6	3	3	2	3	12	7	6	10	5	3	4	3	5	6	4	2	13	6.2	24	149	
2	3	3	5	5	6	9	8	8	3	3	4	2	2	2	2	4	19	7	6	10	11	8	8	8	2	11	6.0	24	145	
3	3	6	11	7	5	9	9	8	4	3	2	2	10	2	4	18	26	27	28	28	38	31	30	38	2	38	14.7	24	252	
4	30	22	16	12	10	8	7	5	3	2	2	6	11	2	4	6	6	4	10	11	4	11	7	7	2	30	8.5	24	203	
5	4	5	8	8	5	5	5	3	2	5	4	2	2	2	2	4	4	6	9	9	9	9	10	20	1	25	5.8	24	188	
6	6	15	12	9	7	6	7	11	13	9	4	2	2	1	2	2	5	6	6	6	9	5	7	6	1	19	8.4	24	202	
7	19	17	10	9	7	5	6	12	8	3	2	2	2	2	3	19	12	3	3	13	9	5	14	2	15	6.1	24	178		
8	10	15	10	6	6	10	14	6	4	3	2	2	1	2	3	6	3	3	4	4	6	8	7	12	1	61	11.8	24	147	
9	16	18	14	16	12	10	14	15	4	3	2	1	1	1	1	1	3	3	3	4	4	7	12	12	1	15	4.9	24	282	
10	6	6	7	6	5	4	6	15	4	3	2	1	1	1	2	1	3	3	3	4	4	6	5	15	1	14	5.2	24	125	
11	8	5	5	6	6	6	14	9	7	4	2	2	1	1	2	2	3	3	6	6	16	16	14	18	1	30	8.5	24	203	
12	10	11	8	9	11	9	10	7	4	3	3	2	2	3	6	16	27	24	15	16	9	17	17	6	2	27	11.1	24	266	
13	17	11	9	14	16	13	12	11	5	3	3	4	4	5	5	4	4	9	14	16	9	13	21	16	2	21	8.6	24	206	
14	7	8	7	7	5	5	4	7	8	5	4	4	8	8	9	17	18	20	19	14	13	21	16	8	3	20	9.9	24	217	
15	12	6	4	5	6	5	4	8	7	3	5	2	13	1	1	1	5	7	6	6	16	10	9	20	1	20	7.5	24	179	
16	3	3	3	4	10	18	14	13	10	7	5	2	1	1	1	1	5	3	4	6	17	26	19	8	2	31	12.2	24	179	
17	20	22	25	31	22	20	23	16	19	5	3	2	11	1	15	21	5	19	25	22	27	3	30	30	1	30	11.7	24	293	
18	5	7	6	6	5	9	12	10	11	13	6	2	1	1	3	4	9	22	22	2	2	3	9	10	2	30	10.5	24	280	
19	22	30	24	22	16	20	22	15	10	4	2	2	1	1	6	4	5	3	3	8	11	8	9	16	1	18	7.2	24	253	
20	12	15	9	7	6	5	15	17	7	4	2	1	3	3	3	3	3	3	3	8	11	8	9	16	1	18	7.2	24	173	
21	19	25	25	21	22	19	12	18	12	4	6	8	2	2	2	5	11	15	24	18	12	19	22	11	2	27	14.8	24	355	
22	15	8	6	5	5	10	8	5	4	4	2	2	2	4	15	6	9	7	9	9	12	18	19	11	2	22	11.0	24	263	
23	11	11	10	16	13	12	14	9	8	7	1	0	2	4	5	6	4	3	10	10	9	10	8	8	0	16	8.0	24	191	
24	8	7	7	10	10	10	19	25	18	18	7	4	13	9	3	4	7	11	6	1	7	9	6	5	1	25	9.3	24	224	
25	8	6	4	8	12	11	10	9	11	8	5	4	3	3	3	4	9	12	30	30	42	28	30	30	3	53	14.0	24	335	
26	22	15	13	14	16	12	26	22	12	6	4	4	3	11	8	7	13	11	15	7	6	2	2	2	2	26	10.4	24	249	
27	13	9	3	4	10	12	21	20	15	10	6	6	33	28	19	17	8	10	15	17	8	8	7	6	3	33	15.0	24	311	
28	3	2	1	1	1	1	2	4	4	4	2	2	2	20	5	4	6	10	9	5	2	8	5	1	0	20	4.8	24	116	
29	3	3	5	5	5	14	13	11	7	12	6	4	2	2	5	6	10	13	7	5	0	10	16	5	0	16	7.0	24	167	
30	4	4	4	4	4	3	5	7	16	3	3	1	1	5	7	8	3	2	3	3	3	3	3	3	1	34	11.8	24	284	
31																														0
MIN.	3	2	1	1	1	1	2	3	2	1	0	1	1	1	1	1	2	2	2	1	0	2	2	2	0	61				
MAX.	30	30	25	31	22	20	26	25	20	25	10	6	33	28	21	21	61	27	27	32	53	42	31	38						
AVE.	11	11	9	9	9	10	11	12	9	7	4	3	5	7	6	7	9	9	10	12	12	13	13	14			9.2			
SAMPL.	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	30	30	30	29	30	30	30	30	30	30	30	30				718		
SUM.	325	321	281	284	273	286	344	250	250	209	112	147	174	190	190	272	282	290	356	366	375	387	405						6603	

<<< Monthly Report >>>

NOX	EMC																								PPB	SUM.			
DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	MIN.	MAX.	AVE.	SAMPL.	SUM.
1	25	24	15	12	11	11	35	17	10	8	8	4	3	4	8	12	10	14	1	18	28	28	25	22	1	35	14.7	24	353
2	16	14	10	9	11	11	13	15	17	8	9	4	3	3	4	11	7	10	14	14	16	25	28	3	29	12.1	24	291	
3	20	11	10	10	15	13	23	19	11	9	10	13	7	6	11	7	10	15	15	14	42	39	32	29	6	42	16.3	24	331
4	33	34	18	11	12	14	24	15	12	11	16	5	6	10	5	5	7	15	19	9	17	13	18	22	5	34	13.8	24	425
5	18	14	11	10	16	12	7	8	25	94	70	6	4	10	11	10	11	12	20	22	22	21	6	5	4	94	17.7	24	217
6	10	9	8	7	10	8	10	12	10	7	4	4	2	2	2	6	12	18	14	14	10	6	5	8	4	19	9.0	24	290
7	23	23	9	20	24	13	27	24	9	4	4	3	2	2	2	5	7	8	14	23	24	29	31	31	2	39	12.1	24	389
8	13	9	6	6	8	8	11	9	6	5	3	2	1	3	7	6	6	6	13	21	33	39	31	15	1	37	16.2	24	247
9	12	14	18	11	12	17	35	11	8	6	5	3	3	1	4	5	6	17	21	21	37	35	20	19	3	38	16.2	24	389
10	16	26	18	11	9	11	13	11	8	5	4	5	5	12	9	5	6	13	15	32	38	30	27	19	3	43	14.2	24	341
11	16	12	10	9	12	21	17	12	8	4	3	2	2	4	11	10	5	6	7	11	20	23	43	27	4	16	7.1	24	170
12	3	7	2	2	4	7	10	9	8	6	4	3	2	2	4	5	5	6	7	11	5	2	6	4	2	21	8.5	24	205
13	2	1	2	2	2	7	10	9	6	4	3	2	2	2	1	1	2	5	13	16	17	22	17	15	1	22	6.9	24	165
14	14	13	14	8	6	9	13	17	26	31	12	7	7	6	10	1	2	8	8	8	17	22	12	8	3	31	14.5	24	347
15	16	23	14	6	6	4	21	16	10	11	21	14	7	18	14	13	12	19	8	8	17	21	28	28	6	23	13.7	24	329
16	13	10	6	6	7	8	28	21	10	6	7	4	3	17	12	11	25	24	21	10	16	16	21	10	4	23	11.4	24	274
17	3	3	3	3	7	6	12	8	7	7	8	4	2	2	6	11	7	7	4	3	3	2	5	3	3	12	5.7	24	125
18	5	9	2	7	8	9	12	7	7	3	4	4	2	3	10	8	8	16	19	10	4	3	3	3	2	19	7.7	24	185
19	4	3	4	4	13	11	12	16	14	7	5	2	2	6	6	8	10	10	8	10	6	6	6	7	2	16	7.4	24	178
20	10	11	9	9	13	7	5	13	19	18	8	4	3	2	3	3	3	13	12	6	4	6	6	7	2	19	8.3	24	200
21	22	21	21	20	14	9	9	17	15	18	17	6	3	2	5	11	14	14	12	7	4	7	6	3	2	22	11.2	24	269
22	6	8	8	8	12	10	24	13	12	9	7	5	4	3	3	3	16	26	28	22	18	13	15	17	3	28	12.2	24	293
23	19	10	8	12	17	14	11	15	17	13	4	4	4	99	0	17	22	17	21	27	31	19	17	17	0	99	18.3	24	439
24	16	16	11	6	8	8	18	18	13	12	3	2	1	1	1	2	1	0	5	11	17	15	13	13	0	18	9.2	24	221
25	14	19	7	10	5	6	8	9	6	6	3	2	4	3	13	8	2	3	2	5	8	6	8	9	2	14	6.6	24	159
26	11	11	9	5	6	6	12	15	25	25	9	4	3	4	4	6	8	11	12	17	20	26	32	27	3	32	12.8	24	308
27	24	25	14	16	16	18	18	18	11	8	8	4	3	4	6	8	12	17	14	10	13	12	14	14	3	25	12.5	24	299
28	13	15	16	20	11	32	33	12	8	6	5	4	13	21	9	8	7	13	13	62	62	52	47	31	4	62	21.7	24	520
29	33	20	18	17	14	5	13	13	14	9	4	4	4	---	---	---	7	9	16	22	25	29	24	20	4	33	15.0	24	329
30	21	19	16	14	17	22	21	18	11	7	5	3	2	2	6	12	9	10	16	14	26	10	6	6	2	26	12.2	24	293
31	2	1	2	2	4	4	5	8	6	3	2	2	1	1	0	1	1	0	1	3	2	2	3	3	0	99	12.1	24	742
MIN.	33	34	25	20	24	32	35	28	26	94	70	14	13	99	14	17	25	26	28	62	62	52	47	31					
MAX.	15	14	11	10	11	12	17	15	12	12	8	4	4	9	7	8	9	12	13	16	19	18	18	15					
AVE.	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30	30	31	31	31	31	31	31	31	31	31				742	
SAMPL.	456	432	352	323	343	379	526	468	374	371	259	115	135	263	202	244	288	373	399	597	570	546	468					8972	

<<< Monthly Report >>>

NOX	JULY, 1996																															SUM.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.				
1	22	18	12	14	15	13	11	9	10	8	9	6	7	6	5	7	8	8	9	9	10	13	14	15	12	5	43	16.2	24	389		
2	11	50	16	13	8	9	16	14	15	7	5	4	3	3	3	4	6	12	21	22	29	28	21	15	12	3	60	14.8	24	356		
3	59	16	13	11	8	9	14	10	10	8	4	3	2	2	4	4	16	21	22	14	15	30	21	14	12	4	59	17.3	24	414		
4	16	16	13	11	5	10	10	10	10	9	4	3	3	3	11	12	9	9	14	20	16	23	24	17	3	2	30	10.8	24	260		
5	19	18	11	9	14	10	10	11	10	10	5	3	3	3	16	13	27	22	13	11	16	19	12	7	3	3	27	12.5	24	300		
6	15	7	7	16	16	6	9	11	9	5	4	3	2	2	6	8	6	29	5	4	4	3	3	6	2	11	11	5.6	24	134		
7	5	4	19	14	13	8	18	12	10	6	6	4	4	3	11	13	17	15	26	8	21	5	27	26	3	29	13.0	24	313			
8	25	19	16	14	13	15	20	15	15	10	6	6	4	4	12	10	6	8	8	10	13	18	11	5	3	21	11.5	24	276			
9	7	7	4	4	4	15	14	21	14	15	4	4	4	4	4	8	13	13	13	10	17	19	16	13	0	21	11.2	24	212			
10	11	9	8	10	11	13	19	23	20	10	5	4	3	4	7	8	15	11	13	10	10	11	9	8	4	23	13.4	24	269			
11	22	20	16	24	24	22	23	24	20	8	6	4	3	4	5	6	15	11	13	13	13	18	17	9	3	24	17.5	24	322			
12	9	26	18	19	22	31	27	36	44	23	8	7	5	6	6	7	6	15	11	12	12	17	21	17	5	44	17.5	24	421			
13	24	26	24	13	14	18	20	25	18	9	4	4	4	5	7	8	7	11	12	29	30	22	14	4	4	30	15.3	24	366			
14	8	8	10	9	12	9	9	13	8	10	4	2	2	2	1	4	4	5	5	12	12	18	17	25	1	1	44	12.7	24	305		
15	18	23	15	15	13	10	17	18	10	10	7	6	4	4	4	4	6	6	16	16	13	22	22	15	3	3	44	12.7	24	324		
16	7	10	6	7	11	11	17	17	17	6	5	4	5	14	14	12	9	18	23	26	29	26	25	24	4	29	13.9	24	334			
17	22	14	14	17	17	20	16	11	11	7	5	4	2	2	1	1	13	13	13	13	13	22	27	21	2	28	14.1	24	355			
18	16	14	13	12	14	13	10	9	8	5	4	2	2	1	1	1	17	14	15	25	22	21	20	18	1	1	28	14.1	24	338		
19	20	16	12	10	9	12	11	13	8	5	4	2	2	2	2	2	6	6	8	15	16	30	29	11	1	30	11.6	24	278			
20	24	9	8	10	9	7	11	13	13	9	4	4	2	2	7	7	10	20	12	15	21	20	13	11	2	24	9.9	24	237			
21	9	8	11	5	7	11	16	24	16	13	4	6	6	6	2	2	10	14	15	18	16	34	23	8	1	34	10.3	24	260			
22	2	3	12	6	5	8	7	13	11	6	5	6	6	6	6	7	6	14	20	15	22	8	3	3	2	24	6.5	24	157			
23	17	15	7	12	10	10	10	13	11	6	3	3	2	2	7	7	15	6	13	3	4	4	4	18	2	19	6.5	24	157			
24	8	7	7	16	17	10	17	16	9	6	7	4	3	3	2	2	7	7	20	12	6	6	4	6	2	20	8.1	24	212			
25	17	15	12	12	12	15	13	13	11	8	5	5	5	5	7	10	12	16	12	12	12	13	10	4	4	17	8.1	24	194			
26	8	5	5	6	12	15	13	10	12	6	4	2	2	2	1	5	13	24	25	20	16	13	10	11	1	25	9.4	24	225			
27	5	14	13	14	11	14	13	10	12	6	3	2	2	2	1	5	4	2	2	4	9	15	19	15	1	1	19	8.5	24	203		
28	12	14	13	16	15	6	7	9	10	6	2	2	2	2	1	1	4	2	2	2	2	2	17	12	1	1	31	8.5	24	235		
29	13	19	9	8	6	6	7	9	9	5	3	2	2	2	1	1	7	10	9	11	8	11	12	1	1	1	19	8.8	24	212		
30	14	19	12	8	7	9	10	17	10	5	3	2	2	2	1	1	10	10	11	11	8	11	18	2	1	1	19	8.8	24	212		
31	20	31	19	11	8	15	15	17	8	5	3	2	2	2	2	7	7	9	15	25	20	23	29	26	2	3	31	13.4	24	321		
MIN.	2	3	3	4	4	5	6	6	6	5	2	2	1	1	1	0	4	2	2	3	4	3	3	3	0							
MAX.	59	50	24	27	29	43	32	36	44	25	44	25	7	14	16	14	27	29	26	31	32	34	29	60		60						
AVE.	15	15	12	11	11	13	15	18	13	8	6	4	3	3	5	7	9	13	14	16	18	18	17	16			11.7					
SMPL.	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31				744				
SUM.	463	466	371	345	355	416	455	556	262	183	135	94	107	107	205	291	394	431	482	548	555	539	500							8719		

<<< Monthly Report >>>

NOX	EMC																								SUM.						
	DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		24	MIN.	MAX.	AVE.	SAMPL.	
	1	20	19	18	16	16	21	24	18	11	7	7	6	4	4	5	4	8	7	8	11	22	49	22	24	4	49	15.0	24	360	
	2	21	17	13	11	8	8	10	10	16	5	4	11	5	5	6	6	21	19	7	15	33	1	1	2	1	21	8.6	24	207	
	3	21	16	21	10	10	19	30	35	24	20	10	7	8	14	13	13	31	44	50	37	41	28	19	19	6	50	21.2	24	509	
	4	21	20	17	13	20	17	13	15	11	22	13	6	14	14	10	10	9	8	3	11	10	8	11	14	6	25	13.3	24	320	
	5	9	8	12	12	8	10	8	13	10	7	6	9	7	7	10	7	7	5	5	11	4	5	5	5	6	3	13	8.3	24	198
	6	4	5	6	7	7	6	11	10	6	3	2	4	6	6	11	9	4	5	4	5	4	5	6	7	2	13	6.1	24	147	
	7	9	9	8	8	8	11	8	11	5	3	6	9	9	9	9	9	11	9	9	6	6	8	8	17	5	17	9.0	22	198	
	8	15	13	11	13	12	12	18	23	---	13	12	21	10	10	10	10	10	11	12	12	6	13	20	13	6	23	13.0	23	298	
	9	8	7	5	6	6	7	8	10	5	5	4	6	7	8	7	8	10	11	14	15	38	37	36	85	4	85	15.4	24	369	
	10	63	56	47	44	36	22	17	14	12	7	3	3	3	3	4	9	10	13	14	15	42	40	26	12	3	63	21.9	24	526	
	11	12	11	8	7	7	9	11	9	13	8	6	6	7	6	9	9	10	11	11	18	23	9	5	3	3	26	10.5	24	253	
	12	3	4	4	5	4	12	14	14	6	3	3	3	3	3	11	11	14	17	19	19	20	18	19	22	3	22	10.5	24	253	
	13	18	15	16	26	27	19	25	14	10	6	3	3	6	6	8	6	5	9	15	16	20	16	13	7	3	27	12.8	24	308	
	14	15	4	15	5	8	12	17	15	6	3	3	3	3	3	8	8	30	30	30	31	20	12	14	16	2	31	12.2	24	293	
	15	16	18	18	16	19	23	20	14	11	4	3	3	3	3	10	10	19	19	18	18	20	11	9	6	3	30	13.2	24	217	
	16	7	6	6	6	6	10	16	9	9	3	3	3	3	3	4	6	11	6	7	6	11	44	41	20	3	44	10.3	24	246	
	17	18	17	13	11	10	16	10	16	10	5	3	2	1	1	2	5	4	5	5	12	9	14	18	15	1	20	10.0	24	239	
	18	10	12	14	13	14	13	11	8	7	6	3	2	2	2	2	2	4	4	4	3	6	15	22	20	1	22	7.1	24	171	
	19	22	20	14	16	16	16	16	10	6	3	2	1	1	1	12	10	8	6	4	7	12	22	10	1	1	22	10.4	24	150	
	20	9	12	14	16	16	22	22	16	10	8	2	2	2	2	2	6	17	25	20	18	24	29	27	34	1	34	14.9	24	357	
	21	33	28	30	23	21	31	23	12	6	6	2	2	5	5	20	13	12	17	30	25	25	18	11	11	2	33	17.2	24	412	
	22	22	23	22	25	25	18	16	13	8	4	5	5	3	3	3	3	3	10	21	24	42	38	32	32	3	42	17.3	24	415	
	23	31	28	13	7	5	17	23	15	12	14	12	4	4	5	3	6	6	7	9	4	9	4	4	10	4	31	11.1	24	266	
	24	16	10	5	6	6	10	10	27	16	14	2	2	4	4	3	10	11	11	10	16	17	14	37	2	37	11.0	24	262		
	25	35	54	41	34	32	28	20	27	30	19	10	6	4	4	3	8	8	16	25	26	36	21	8	10	3	54	22.0	24	529	
	26	15	13	11	11	11	8	6	8	9	15	16	14	26	26	16	9	9	11	13	5	21	16	23	19	5	26	13.1	24	314	
	27	13	8	7	7	8	10	11	12	11	6	3	2	2	2	10	9	10	9	5	5	4	3	3	15	2	15	7.6	24	182	
	28	25	17	15	18	17	10	8	6	14	42	40	2	7	7	4	8	11	11	20	19	16	14	23	19	4	42	16.5	24	395	
	29	30	36	40	35	26	21	19	11	15	3	2	2	2	2	2	2	6	10	15	18	20	14	16	21	1	25	11.0	24	264	
	30	30	36	40	35	26	21	19	11	15	3	2	2	2	2	2	2	10	13	28	28	27	27	33	43	1	43	19.7	24	264	
	31	55	52	39	23	16	22	31	26	12	8	4	5	8	8	6	11	6	7	19	22	23	21	31	25	4	55	19.8	24	476	
MIN.		3	4	3	1	5	6	7	6	5	3	2	1	1	1	1	2	3	3	3	4	3	1	1	2	1	85	13.2			
MAX.		63	56	47	44	36	35	31	30	35	30	42	40	21	26	19	31	44	50	37	42	49	41	41	85						
AVE.		19	18	16	15	14	14	17	14	12	9	8	6	5	6	7	8	10	12	16	16	19	19	18	19						
SAMPL.		31	31	31	31	31	31	31	31	31	30	31	31	31	31	30	30	31	31	31	31	31	31	31	31	31			741		
SUM.		593	566	484	456	432	449	432	364	276	235	170	181	179	322	221	236	377	484	510	589	580	564	593	593			9808			

<<< Monthly Report >>>

NOX	DATE	PPB																								EMC	MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.	SUM.
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24						
	1	13	13	10	8	6	4	4	7	8	4	3	2	3	3	1	1	2	2	3	3	3	2	3	4	1	13	4.7	24	113	
	2	5	7	8	6	6	7	10	10	9	6	3	3	2	3	3	2	13	7	5	3	3	4	3	3	3	30	6.7	24	160	
	3	5	8	13	12	11	8	6	6	7	7	5	5	4	6	6	5	5	5	3	5	4	4	3	6	3	13	6.4	24	154	
	4	9	6	5	5	6	6	7	6	7	18	12	3	8	7	7	9	8	5	5	5	8	11	11	10	3	18	7.5	24	181	
	5	12	14	15	10	8	10	8	4	4	4	2	2	2	2	1	2	2	2	3	3	4	6	3	2	1	15	5.6	24	134	
	6	8	9	8	5	6	11	9	5	4	11	5	2	2	2	2	4	6	3	3	5	10	12	13	11	13	13	5.4	24	129	
	7	1	2	2	2	3	4	6	3	3	3	1	1	1	1	2	4	6	5	5	5	12	13	11	13	1	13	4.7	24	113	
	8	14	10	4	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	5	8	7	6	1	14	3.6	24	86	
	9	7	5	5	4	3	3	2	4	4	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	5	8	7	6	2	2	7(3.9)	3.9	10	39	
	10																													0	
	11																													0	
	12	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	5	2	2	2	1	2	1	1	5(2.0)	2.0	7	14	
	13	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	1	1	1	4	1.8	24	44	
	14	3	2	2	4	3	4	4	3	5	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	3	3	3	4	1	4	2.0	24	49	
	15	4	2	2	3	3	4	8	7	4	2	2	2	2	2	2	4	5	2	2	2	3	3	4	4	1	5	2.5	24	59	
	16	2	3	1	1	1	0	0	2	2	5	2	2	2	2	2	2	8	4	2	2	2	4	3	2	2	8	3.6	24	86	
	17	2	3	1	1	1	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	4	0	8	2.5	24	61	
	18	4	2	2	2	1	1	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	1	4	2.4	24	58	
	19	1	3	3	2	2	1	0	1	6	3	3	3	3	3	2	2	3	5	3	3	3	3	3	3	3	0	3	3.1	24	74
	20	3	3	3	4	4	1	9	4	3	3	3	2	2	2	2	3	6	3	3	3	3	9	9	6	1	12	5.2	24	125	
	21	6	11	5	5	6	5	5	6	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	4	7	10	11	11	1	15	3.8	24	91	
	22	6	9	9	6	5	7	7	6	4	2	2	2	2	2	2	2	2	7	5	2	2	7	10	9	0	11	4.4	24	105	
	23	13	7	9	8	6	5	4	5	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	1	18	5.3	24	128	
	24	1	1	2	2	2	4	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	7	7	4	4	4	3	2	1	13	4.1	24	98	
	25	1	1	2	2	2	5	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	1	15	2.0	24	47	
	26	1	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	14	14	13	10	9	10	12	8	1	14	5.5	24	131	
	27	2	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	4	5	5	5	5	5	1	16	3.4	24	82	
	28	5	5	7	9	11	10	10	8	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3	1	1	11	3.8	24	91	
	29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	3	1.1	24	27	
	30	2	2	4	2	2	2	2	3	5	4	3	3	3	3	5	5	11	6	4	4	2	5	6	7	2	11	4.2	24	100	
	31	7	5	6	12	9	5	5	4	3	3	3	3	3	5	5	11	6	4	4	2	5	6	5	5	5	12(7.0)	7.0	7	49	
MIN.	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0				
MAX.	14	14	15	12	11	10	10	10	9	18	12	5	8	7	7	30	14	14	14	13	10	12	13	12	18	30	30				
AVE.	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	2	3	4	5	4	4	3	4	5	5	5	6		4.1				
SMPL.	28	28	28	28	28	28	28	27	27	27	27	26	26	26	26	26	26	27	27	27	27	27	27	27	27					548	
SUM.	147	132	132	122	120	120	126	119	99	93	93	75	55	55	66	66	120	105	91	107	131	140	141	149					2628		

<<< Monthly Report >>>

NOX	PPB	PULO GADUNG																								MIN.	MAX.	AVE.	SAMPL.	SUM.
DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	24	24	24	24		
	HOUR																													
1	55	45	72	62	54	84	144	190	87	93	80	97	82	62	48	53	75	72	62	55	78	98	54	57	48	98	(65.2)	10	652	
2	63	55	45	72	62	54	84	144	190	87	93	80	97	82	62	48	53	75	72	62	55	78	98	54	57	48	98	(65.2)	10	652
3	299	310	201	30	38	50	48	92	103	51	40	35	37	34	39	49	50	85	107	86	92	60	75	122	30	310	287	101.2	24	2428
4	221	211	203	174	134	39	51	72	95	84	47	37	38	---	---	20	28	38	73	88	110	84	38	29	20	221	87.0	22	1914	
5	21	26	22	12	17	28	47	43	34	29	20	17	15	15	22	26	25	25	26	31	28	50	70	77	12	77	30.3	24	726	
6	82	39	29	33	39	42	50	47	41	35	24	28	20	14	16	22	41	38	61	60	64	91	99	104	14	104	46.6	24	1119	
7	54	33	37	28	22	46	66	52	52	37	45	22	17	8	4	7	10	19	9	19	19	32	18	12	4	66	27.8	24	668	
8	12	17	18	22	20	29	81	110	107	96	66	50	42	10	20	25	8	82	33	27	42	62	121	41	8	121	47.5	24	1141	
9	21	9	20	19	35	52	90	85	75	38	25	22	17	17	29	24	23	34	49	25	25	29	23	20	9	90	33.6	24	806	
10	17	21	31	19	15	19	41	54	50	45	30	30	19	16	16	25	62	84	118	111	152	161	116	82	16	161	55.6	24	1335	
11	62	51	42	22	19	24	48	59	62	47	27	40	112	22	15	24	49	42	77	146	90	64	17	15	15	146	49.0	24	1176	
12	8	6	10	13	28	46	71	92	37	30	21	15	11	12	18	54	45	47	81	144	92	63	69	60	6	144	44.7	24	1073	
13	53	55	44	16	10	21	66	67	36	24	18	14	17	57	57	50	30	36	28	41	49	53	54	44	10	67	37.5	24	901	
14	26	21	9	14	10	13	23	18	9	7	8	7	8	7	9	9	10	9	13	19	37	42	73	51	7	73	18.8	24	452	
15	27	22	14	21	8	19	48	50	46	27	17	14	14	12	15	23	21	29	34	33	42	42	37	19	8	50	26.4	24	634	
16	21	13	14	18	17	26	32	53	44	37	24	26	10	13	17	21	25	24	25	29	27	25	27	18	10	53	24.4	24	586	
17	13	12	10	10	12	31	38	38	45	42	37	22	11	13	20	28	27	27	35	52	59	35	32	24	10	59	28.0	24	673	
MIN.	8	6	9	10	8	13	23	18	9	7	8	7	8	7	4	7	8	9	9	19	19	25	17	12	4	310	47.0	392	18417	
MAX.	299	310	203	174	134	54	90	144	190	96	93	80	112	82	62	54	75	85	118	146	152	194	236	287						
AVE.	63	56	47	33	30	34	55	67	64	45	34	29	30	19	25	29	33	44	53	63	67	70	68	62						
SAMPL.	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17	17	17	17	17	17						
SUM.	1000	901	749	523	487	539	884	1026	716	542	482	407	292	494	407	564	900	1147	1185	1075	1159	1062								

<<< Monthly Report >>>

NOX	PPB	PULO CADUNG	HOUR																								MIN.	MAX.	AVE.	SAMPL.	SUM.
DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24							
1	30	19	15	9	16	18	31	43	48	34	24	15	16	21	23	26	25	42	33	33	25	39	31	36	9	48	26.3	24	630		
2	25	14	31	41	51	47	62	57	42	30	23	12	14	14	15	15	22	22	18	18	23	27	30	19	12	62	27.8	24	668		
3	16	13	13	10	11	21	30	23	24	23	16	11	12	8	7	8	20	29	35	36	61	67	65	18	7	67	24.0	24	577		
4	24	27	6	12	4	20	25	33	31	22	17	12	10	6	9	12	19	19	25	67	102	42	43	43	3	102	24.0	24	575		
5	36	15	10	12	20	25	43	57	31	32	24	19	13	9	11	17	57	59	36	34	54	52	21	24	9	75	31.6	24	759		
6	28	22	13	23	23	25	45	72	46	50	39	24	14	17	20	39	39	42	105	124	164	206	211	13	13	211	59.8	24	1435		
7	22	13	17	23	25	24	45	59	45	35	39	29	27	21	13	17	24	27	38	43	48	52	23	10	10	59	30.0	24	720		
8	9	6	6	12	16	16	27	35	61	59	38	18	21	25	25	33	56	74	113	184	190	70	44	6	6	190	52.2	24	1253		
9	59	76	65	60	53	49	87	65	118	65	38	7	---	---	14	20	65	108	43	41	69	71	96	60	7	118	60.4	24	1329		
10	46	24	16	7	16	15	16	56	50	66	71	55	90	82	129	122	91	92	127	91	37	54	68	74	7	129	63.1	24	1515		
11	49	46	33	26	26	23	16	19	20	23	32	21	16	8	11	18	27	42	79	115	179	200	206	8	8	206	51.8	24	1243		
12	149	106	108	105	98	105	138	122	105	36	31	19	10	37	21	14	26	34	76	99	125	155	152	122	10	155	83.9	24	2013		
13	45	19	20	25	27	61	96	103	65	56	52	31	21	16	28	59	45	71	98	121	147	138	86	59	16	147	62.0	24	1489		
14	20	18	22	19	26	26	35	67	45	40	44	30	19	22	25	21	25	25	31	50	50	54	51	135	20	148	34.8	24	834		
15	89	107	92	76	63	65	102	148	100	39	39	39	23	29	23	57	26	20	29	35	49	116	174	135	20	203	86.3	24	1625		
16	155	177	190	169	154	156	203	156	65	60	56	48	24	27	19	16	28	31	25	41	48	52	72	100	16	203	86.3	24	2072		
17	34	17	31	40	43	61	79	112	77	58	51	10	15	8	5	22	13	51	29	21	25	50	51	36	5	112	39.2	24	941		
18	40	47	73	107	65	42	57	46	45	32	19	13	15	11	7	11	16	16	22	24	26	25	29	22	7	107	33.7	24	794		
19	15	10	11	15	23	37	48	15	15	9	7	10	15	4	5	9	14	26	37	21	57	41	53	35	4	57	23.7	24	569		
20	21	37	51	49	59	80	28	10	8	6	7	7	9	10	8	4	16	8	8	20	26	12	17	55	4	80	23.2	24	556		
21	36	23	20	13	16	12	13	14	18	22	28	27	15	12	13	9	25	34	56	59	65	74	122	132	6	132	35.0	24	839		
22	130	88	71	21	16	12	13	14	18	22	28	27	15	12	13	4	4	17	24	27	62	76	95	157	4	157	40.3	24	966		
23	50	8	13	18	18	19	25	31	16	10	11	11	11	8	5	7	6	7	19	13	13	13	13	9	5	50	14.8	24	355		
24	18	6	5	23	18	27	44	59	35	18	8	9	17	8	8	4	6	5	13	10	14	37	86	81	4	86	22.9	24	549		
25	84	114	89	59	55	34	30	28	18	13	9	11	11	8	11	15	24	39	47	35	32	39	33	29	8	114	36.1	24	866		
26	26	23	28	27	20	31	47	64	34	17	21	23	25	8	7	9	15	34	45	46	18	29	56	53	7	64	29.8	24	716		
27	68	76	52	33	23	33	49	62	48	33	37	23	12	8	8	16	39	51	24	21	24	21	28	39	8	76	34.5	24	828		
28	110	126	117	79	23	21	61	120	60	25	16	13	8	11	15	13	14	25	22	29	35	35	18	30	8	126	42.8	24	1026		
29	35	42	34	42	35	22	38	45	44	33	18	17	25	21	30	52	36	41	82	108	175	217	300	358	17	358	77.1	24	1850		
30	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0
31	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0
MIN.	9	6	5	3	4	7	13	10	8	6	7	7	5	4	5	4	4	5	8	10	13	4	13	9	3	358	42.6	694	29592		
MAX.	155	177	190	169	154	156	203	156	118	66	71	65	90	82	129	122	91	108	127	121	184	217	300	358							
AVE.	51	45	43	40	36	39	54	64	47	33	28	20	17	17	18	24	27	36	42	50	63	72	77	78							
SAMPL.	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	28	28	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29						
SUM.	1469	1252	1036	1580	1353	962	1851	1581	1129	962	825	482	469	527	778	1038	778	1223	1834	1440	2092	2239	2266								

<<< Monthly Report >>>

PULO GADUNG

PPB

NOX

Mar., 1996

DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.	SUM.	
1	230	159	146	105	96	89	110	128	93	34	28	25	18	15	13	21	29	25	59	86	159	92	62	63	13	230	79.4	24	1905	
2	60	68	71	68	69	90	136	92	37	29	23	11	7	7	11	11	12	24	52	22	27	40	49	82	7	136	45.8	24	1098	
3	133	118	86	78	67	64	70	68	36	25	57	64	24	15	23	19	8	25	33	20	31	40	53	20	7	133	44.3	24	1064	
4	16	19	41	53	37	42	39	45	63	56	36	27	14	11	13	19	14	48	74	50	61	73	92	173	15	173	51.5	23	1184	
5	128	104	111	26	29	34	66	50	26	39	36	21	21	11	12	12	27	54	101	146	200	198	154	103	11	200	83.3	24	1999	
6	193	108	69	81	106	130	113	39	33	26	31	21	21	11	16	13	31	45	48	34	51	72	100	93	13	139	69.1	24	1659	
7	111	118	120	118	111	102	139	101	79	59	41	26	28	35	40	22	17	20	32	22	20	24	76	115	17	115	56.2	24	1348	
8	62	77	100	104	74	90	49	67	60	54	61	46	53	40	89	57	11	16	26	36	55	60	76	97	11	123	60.0	24	1439	
9	123	107	95	70	54	37	49	67	60	54	61	46	53	40	89	57	11	16	26	36	55	60	76	97	11	123	60.0	24	1439	
10	82	74	44	55	78	68	84	95	64	41	51	29	13	16	28	15	10	19	31	40	39	50	80	99	10	99	50.2	24	1205	
11	101	124	88	28	28	53	101	90	57	63	52	64	23	23	20	29	24	25	43	68	120	143	145	111	20	145	67.6	24	1623	
12	61	13	36	46	32	40	86	128	71	54	42	30	45	17	11	12	18	19	38	56	38	48	58	61	11	128	44.2	24	1060	
13	65	49	50	30	48	50	97	128	124	79	52	35	20	20	19	20	---	12	75	39	48	55	38	29	12	128	51.4	23	1182	
14	38	45	41	41	60	58	104	126	46	20	16	12	13	14	23	20	25	22	61	50	69	55	61	27	12	126	44.0	24	1057	
15	25	22	14	13	15	29	79	103	58	30	21	14	10	13	12	15	21	29	21	23	31	87	57	24	10	103	32.3	24	776	
16	33	43	86	91	60	52	94	97	34	16	10	10	13	9	10	9	11	10	13	16	18	17	21	10	9	97	32.6	24	783	
17	10	28	22	25	22	16	35	35	29	13	5	3	3	4	4	7	7	11	12	20	21	22	16	12	3	35	16.3	24	392	
18	16	31	23	26	13	15	27	88	96	40	19	15	17	14	12	11	15	24	23	24	25	19	29	32	13	100	29.4	24	705	
19	28	27	36	13	15	48	100	86	47	20	14	16	13	14	14	14	15	19	24	23	24	29	42	44	55	11	96	30.8	24	738
20	67	58	49	51	59	72	95	127	84	39	16	13	18	35	23	18	27	41	53	81	101	146	127	146	13	146	64.4	24	1546	
21	191	230	211	171	136	127	137	82	30	21	10	6	7	11	8	8	11	25	39	39	49	104	151	122	6	230	80.3	24	1926	
22	93	69	42	36	55	86	152	128	80	28	18	19	12	18	19	21	27	23	51	34	34	60	70	87	12	152	53.7	23	1234	
23	42	16	20	34	52	42	44	34	38	28	16	35	32	36	19	15	19	24	30	36	47	42	42	63	15	63	33.6	24	806	
24	96	65	62	76	70	81	71	35	18	11	9	6	5	5	8	6	9	10	15	18	42	78	103	86	5	103	41.0	24	985	
25	70	71	69	52	55	65	96	97	45	24	19	15	13	13	7	15	28	34	25	20	31	22	17	24	7	97	39.7	23	914	
26	24	47	10	8	10	32	55	74	97	49	19	11	12	14	12	13	26	39	41	26	33	51	58	46	8	97	33.6	24	807	
27	39	21	9	27	34	35	70	95	103	76	40	30	32	17	31	30	41	54	49	57	58	46	54	66	9	103	46.4	24	1114	
28	78	80	108	106	81	56	82	158	139	78	32	23	22	18	13	18	23	34	58	54	54	63	71	70	13	158	63.3	24	1519	
29	68	79	102	84	84	95	143	119	44	28	20	20	20	14	14	14	18	26	24	27	30	18	24	38	11	143	47.7	24	1145	
30	61	49	36	28	18	27	55	27	28	15	18	11	18	17	16	19	25	35	30	40	62	85	89	130	11	130	39.1	24	939	
31	134	68	53	61	77	86	14	113	96	38	9	6	4	5	5	6	7	11	17	20	30	37	35	57	4	134	41.2	24	989	
MIN.	10	13	9	8	10	16	14	27	18	11	5	3	3	4	4	6	7	10	12	16	18	17	16	10	3	230	49.8	740	36840	
MAX.	230	230	211	171	136	130	152	158	139	79	61	64	53	40	89	57	41	54	101	146	200	198	221	214	10	230	80.3	24	1926	
AVE.	80	71	66	58	57	62	87	89	61	39	27	22	18	17	18	17	20	28	40	42	57	67	73	76	10	80	49.8	740	36840	
SMPL.	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30	31	31	31	30	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	3	230	49.8	740	36840
SUM.	2478	2060	1759	1878	2693	2693	2693	1878	845	845	557	497	497	522	522	522	573	873	873	1308	2084	2273	2355	10	230	49.8	740	36840		

<<< Monthly Report >>>

NOX

PPB

PULO GADUNG

Apr., 1996

DATE	HOUR																								MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.	SUM.		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24							
1	54	58	26	36	34	40	68	78	41	19	18	14	11	17	18	29	27	26	22	71	68	76	70	11	78	38.8	24	932			
2	83	24	16	17	15	18	38	90	76	56	64	34	37	54	64	58	76	63	65	95	98	83	83	15	173	56.7	24	1361			
3	94	173	155	118	107	116	139	102	57	58	52	29	15	16	17	26	33	28	36	43	36	47	49	15	173	65.2	24	1564			
4	79	63	37	44	40	57	99	161	93	27	34	29	19	20	19	31	31	31	59	76	145	161	149	19	161	63.5	24	1524			
5	128	105	155	128	72	75	97	93	61	59	46	64	31	21	26	52	12	19	37	44	49	50	79	64	12	155	65.3	24	1567		
6	33	32	39	67	52	55	98	164	102	92	19	28	22	27	22	32	14	26	23	34	28	25	16	58	14	164	46.2	24	1108		
7	32	36	51	38	36	35	47	58	41	42	30	13	8	7	6	11	20	43	75	125	154	131	71	16	154	46.9	24	1126			
8	32	37	41	38	51	61	65	58	51	28	25	15	18	77	104	80	39	40	32	48	44	30	39	15	104	46.3	24	1111			
9	52	72	47	27	36	56	76	107	72	38	32	53	30	45	38	56	34	30	39	32	57	55	36	27	107	47.9	24	1150			
10	27	38	27	24	37	54	80	67	42	23	33	21	28	17	14	21	40	35	40	49	51	85	81	14	85	40.2	24	964			
11	38	23	21	18	25	36	94	85	53	35	26	31	18	13	18	14	27	45	44	39	36	59	67	74	13	94	39.1	24	939		
12	68	72	75	75	61	80	129	129	76	67	36	23	33	91	61	65	71	40	36	30	22	29	30	55	22	129	60.6	24	1454		
13	42	19	18	17	22	43	104	80	38	22	24	17	16	18	13	25	24	21	25	27	33	18	25	40	13	104	30.5	24	732		
14	39	61	126	117	113	101	106	---	14	20	13	12	9	6	7	5	9	17	30	58	70	96	74	79	5	126	51.4	23	1182		
15	84	61	51	61	95	36	121	177	54	31	19	12	18	20	18	25	51	81	89	162	114	121	95	12	177	72.0	24	1127			
16	37	32	34	42	39	53	89	104	79	44	33	23	---	16	18	20	30	35	50	78	87	61	62	77	23	104	52.0	22	1143		
17	119	112	134	124	112	115	96	122	57	46	30	31	24	16	14	24	30	36	32	36	49	48	106	103	14	129	65.0	24	1560		
18	84	86	116	124	115	115	129	115	74	17	18	24	16	14	14	24	20	16	20	36	60	63	55	55	14	150	61.2	24	1488		
19	110	126	136	131	150	95	123	89	42	27	26	20	14	16	20	17	21	16	20	36	42	26	18	34	56	191	45.6	24	1094		
20	50	54	63	67	59	70	107	191	92	23	23	12	12	10	10	10	14	22	28	42	26	18	34	20	16	62	27.1	24	650		
21	36	27	23	19	22	26	31	41	32	21	17	12	6	9	10	14	20	26	62	59	52	35	30	20	6	106	53.1	24	1215		
22	15	20	27	30	54	92	104	106	63	27	23	23	52	50	28	88	43	65	61	54	88	119	73	66	11	119	54.9	24	1318		
23	38	46	79	98	92	79	119	105	56	39	33	12	11	11	17	11	22	26	29	49	88	119	73	66	10	99	38.3	24	918		
24	46	47	45	30	21	41	99	96	53	31	18	10	13	13	16	16	21	27	35	31	47	52	58	52	10	117	38.1	24	915		
25	51	42	36	29	39	64	117	105	55	37	19	11	10	11	15	15	21	28	28	28	28	28	28	62	10	96	33.8	24	811		
26	53	32	27	22	18	34	96	86	54	21	13	12	8	14	18	14	27	29	28	29	25	36	73	42	8	96	33.9	24	693		
27	37	71	17	12	13	40	53	39	22	30	20	11	14	13	17	13	19	15	15	22	34	22	46	98	11	60	17.1	24	411		
28	22	18	8	7	9	14	32	38	19	9	8	5	5	5	4	5	7	10	16	18	23	27	60	42	4	60	17.1	24	411		
29	45	38	43	56	65	75	116	113	41	24	19	16	15	11	11	16	21	27	30	24	29	39	33	79	11	116	41.1	24	985		
30	113	94	39	37	40	49	120	153	81	39	17	18	12	9	14	17	24	37	36	27	29	26	25	53	9	153	46.2	24	1109		
31																													0		
MIN.	15	18	8	7	9	14	31	38	14	9	8	5	5	5	4	5	7	10	15	18	22	18	16	20	4						
MAX.	128	173	155	131	150	116	139	191	102	92	64	64	52	91	104	88	71	81	89	162	154	161	149			191					
AVE.	58	57	57	55	55	62	93	102	56	35	26	21	18	22	23	27	28	32	36	42	55	59	65	66			48.0				
SMPL.	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	29	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30			717			
SUM.	1742	1719	1712	1644	1644	2789	2789	1691	1691	788	788	523	523	681	681	852	852	965	1085	1267	1647	1938	1938	1969			34413				

<<< Monthly Report >>>

NOX	PULO CADUNG																														PPB	SUM.		
	May. 1996																																	
DATE	HOUR																														MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24										
1	66	48	32	19	23	53	127	143	58	34	15	18	18	17	19	28	40	52	49	57	75	114	139	15	143	54.5	23	1254						
2	139	120	152	116	111	121	148	132	50	27	22	18	17	17	23	22	27	29	32	32	41	61	67	14	152	64.1	24	1539						
3	64	50	51	75	71	67	137	223	53	23	23	13	12	16	15	22	32	32	33	48	71	55	73	12	223	57.3	24	1375						
4	104	51	38	88	68	68	124	113	50	25	15	15	27	42	26	41	42	62	67	44	64	58	39	15	124	53.8	24	1292						
5	45	39	39	40	41	43	79	95	36	18	9	7	8	7	7	15	12	16	28	22	30	29	22	7	95	29.6	24	711						
6	16	27	28	31	30	53	140	99	38	25	16	14	12	15	14	28	32	35	30	32	42	59	87	12	140	38.4	24	921						
7	88	84	47	37	38	47	98	127	81	40	23	15	17	22	22	30	32	30	49	40	35	46	73	13	118	44.5	23	1024						
8	35	46	51	49	78	63	92	141	68	20	23	26	24	21	14	19	35	44	36	41	40	51	52	14	141	45.5	24	1036						
9	40	39	30	28	28	49	72	97	44	24	14	18	20	16	15	26	38	48	52	30	46	78	39	14	97	47.7	24	1093						
10	38	42	37	25	31	63	116	86	38	18	11	9	8	12	12	15	17	17	21	31	40	54	98	4	102	35.6	24	905						
11	102	79	77	79	76	78	85	65	18	9	7	7	4	4	5	6	9	16	17	14	20	38	34	4	116	35.7	24	856						
12	32	28	29	17	9	20	74	95	55	23	15	15	17	23	26	27	33	33	30	32	34	29	37	9	95	31.6	24	759						
13	26	70	17	10	48	85	38	76	43	23	53	40	75	19	19	84	23	28	38	35	27	38	50	10	141	53.1	24	1275						
14	45	28	12	16	19	31	87	133	106	43	29	23	20	41	17	75	62	44	25	41	66	76	123	13	133	58.2	24	1397						
15	119	93	92	83	65	46	69	61	47	30	14	8	16	14	14	19	10	13	22	28	66	94	53	82	8	119	48.7	24	1168					
16	88	84	71	69	78	72	79	128	62	28	21	14	11	14	14	16	28	29	29	21	25	26	47	58	11	128	46.3	24	1112					
17	50	30	25	32	42	63	81	176	38	22	19	14	10	13	8	10	13	16	14	13	11	20	14	8	81	27.3	24	654						
18	19	16	16	19	16	37	49	50	24	13	11	16	13	14	13	22	17	17	14	13	10	13	15	12	10	50	19.5	24	468					
19	13	13	50	61	51	61	85	88	62	41	27	21	29	18	23	23	33	48	45	73	82	71	93	13	99	50.4	24	1210						
20	33	45	43	47	65	91	122	106	49	26	17	12	12	12	13	14	21	32	32	39	66	90	91	81	12	122	50.4	24	1209					
21	78	65	41	35	39	68	96	149	126	47	43	23	11	12	14	20	27	38	27	24	14	19	33	48	11	149	45.7	24	1097					
22	30	16	18	9	13	29	87	126	88	38	27	19	14	13	17	17	22	24	27	25	16	17	13	15	9	126	30.0	24	720					
23	16	40	48	39	41	49	95	109	48	21	17	14	12	---	---	4	18	31	25	32	41	32	31	54	4	109	37.1	22	817					
24	70	51	30	31	34	28	59	46	26	2	3	10	13	13	7	15	18	20	23	22	23	32	30	2	70	26.4	24	633						
25	29	30	35	42	44	51	56	61	43	29	20	15	15	13	14	16	19	25	30	37	47	52	54	13	61	32.9	24	790						
26	47	41	40	35	34	39	56	87	89	64	44	29	23	23	---	---	56	39	33	26	31	21	43	21	89	42.0	22	923						
27	71	40	28	13	14	24	69	88	46	21	17	17	16	18	25	30	36	37	29	22	32	28	40	13	88	32.4	24	778						
28	42	32	8	4	5	9	40	88	45	56	36	---	---	---	---	---	40	62	66	107	119	121	152	4	179	58.5	22	1288						
29	90	89	87	94	72	77	131	129	53	23	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	23	131	(84.5)	10	845					
30	13	13	8	4	5	9	40	46	18	2	3	7	4	4	5	4	6	9	14	13	10	13	13	12	2	223	43.0	698	30003					
31	139	120	152	116	111	121	148	223	126	64	53	40	75	141	117	119	84	62	66	107	119	121	179	152	15	143	54.5	23	1254					
MIN.	58	50	44	42	43	52	91	105	56	29	21	17	17	23	21	24	27	30	32	37	39	45	54	63	14	152	64.1	24	1539					
MAX.	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	28	26	28	28	28	28	29	29	29	29	29	29	29	29	15	124	53.8	24	1292				
AVE.	1746	1323	1283	2728	1687	870	3147	1573	1257	870	618	452	452	576	660	755	882	925	1067	1141	1299	1579	1822	1822	15	143	54.5	23	1254					
SUN.	1495	1257	1573	3147	1687	870	3147	1573	1257	870	618	452	452	576	660	755	882	925	1067	1141	1299	1579	1822	1822	15	143	54.5	23	1254					

<<< Monthly Report >>>

PULO GADUNG

PP8

NOX

Jun., 1996

DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	M.N.	MAX.	AVE.	SAMPL.	SUM.
1	42	120	106	103	128	140	146	125	64	---	20	16	13	24	26	23	36	32	35	52	48	37	40	44	23	52	(36.1)	0
2	69	158	179	135	98	80	179	156	62	38	23	17	12	14	16	23	26	39	47	58	35	61	107	87	13	146	67.1	11	397
3	94	93	131	135	98	80	92	132	95	36	23	18	14	16	18	19	24	27	36	42	40	50	85	82	12	179	58.2	23	1543
4	73	58	49	51	58	78	155	168	90	31	26	22	16	18	25	19	33	30	31	33	26	46	76	97	14	135	60.9	24	1396
5	37	23	17	21	21	28	56	68	90	70	79	42	49	77	21	17	14	30	46	46	46	66	111	130	24	168	60.1	24	1462
6	38	67	56	26	21	22	47	54	35	31	24	12	11	9	15	14	16	23	21	33	9	13	25	19	8	67	25.9	24	904
7	16	20	8	12	11	18	47	54	39	20	20	12	11	9	15	14	16	23	21	33	9	13	25	19	8	61	27.6	24	646
8	135	134	122	27	27	16	69	112	99	60	52	47	35	23	22	26	35	33	30	40	39	31	67	97	18	112	50.3	24	662
9	86	46	26	15	21	35	80	124	56	31	17	15	12	17	17	19	24	29	29	41	50	38	36	100	7	135	48.6	24	1118
10	28	26	16	19	25	26	83	76	35	21	17	15	12	17	17	19	24	26	29	31	24	30	25	46	12	124	35.5	24	852
11	56	21	20	14	21	25	52	77	38	20	15	11	13	12	14	14	26	26	23	26	20	35	32	51	11	83	29.1	24	699
12	20	15	20	25	18	25	31	38	22	14	15	7	8	5	6	11	10	9	11	18	22	35	50	35	5	50	19.3	24	689
13	20	23	35	40	46	53	91	119	47	32	23	18	22	16	18	18	24	30	28	54	48	26	25	22	16	119	36.6	24	462
14	34	74	82	24	22	27	46	72	48	29	26	17	15	12	13	17	21	20	31	32	38	36	75	43	12	82	35.6	24	878
15	31	24	26	24	29	45	73	109	39	21	21	18	17	17	17	18	26	27	26	30	26	25	33	52	17	108	31.8	24	855
16	46	36	12	14	29	32	73	111	59	26	20	15	16	15	17	21	27	28	32	37	43	41	35	62	15	111	37.1	24	764
17	35	19	12	14	20	32	90	104	99	53	32	20	19	17	18	17	25	30	35	37	43	44	34	57	12	104	38.6	24	926
18	35	28	20	23	39	55	58	73	29	22	13	11	9	12	13	16	17	17	18	24	27	25	30	52	9	73	28.3	24	678
19	45	33	20	20	16	18	29	41	27	11	8	8	6	5	7	7	8	12	18	24	31	34	51	91	5	91	23.8	24	570
20	75	62	38	33	31	50	133	133	63	35	24	20	17	15	16	20	36	52	96	132	129	99	104	86	15	133	62.5	24	1499
21	74	34	51	42	55	69	90	176	147	33	26	17	15	13	19	17	27	29	27	30	35	32	41	50	13	176	47.9	24	1149
22	31	16	12	13	21	39	81	119	51	33	20	16	14	14	14	19	21	21	25	24	27	38	34	25	12	119	30.3	24	728
23	59	55	41	47	52	83	85	95	41	26	15	16	12	17	17	20	29	35	46	28	33	45	67	11	11	95	33.5	24	805
24	167	151	150	143	151	123	125	179	111	33	25	18	16	19	20	32	32	28	35	30	25	45	60	120	16	179	53.5	24	1285
25	156	164	158	158	91	82	101	117	38	13	12	9	9	6	9	14	13	13	15	24	64	72	77	75	6	164	70.2	24	1685
26	16	8	12	11	7	16	29	38	22	11	7	7	6	5	6	7	8	9	11	18	9	13	18	19	5	179	42.0	24	1469
27	167	164	158	158	151	140	179	179	147	70	79	47	49	77	26	28	39	52	96	132	129	99	111	130	19	179	42.0	24	27662
28	58	53	50	43	42	49	84	103	60	30	24	18	16	17	17	19	24	29	34	38	40	43	55	65	28	119	42.0	24	658
29	1565	1363	1363	1137	1137	2274	2775	2775	1608	792	635	442	442	465	465	685	685	814	953	1054	1131	1196	1545	182	15	167	70.2	24	1685
30	1444	1168	1168	1322	1322	2775	2775	2775	1608	792	635	442	442	465	465	685	685	814	953	1054	1131	1196	1545	182	15	167	70.2	24	1685
31	16	8	12	11	7	16	29	38	22	11	7	7	6	5	6	7	8	9	11	18	9	13	18	19	5	179	42.0	24	27662

<<< Monthly Report >>>

PULO GADUNG

PPB

NOX

JULY, 1996

DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	MIN.	MAX.	AVE.	SHPL.	SUM.
1	29	15	17	21	30	48	56	108	71	44	26	18	16	14	18	15	22	23	21	24	25	23	61	44	14	108	33.3	24	799
2	43	34	25	23	19	38	63	84	52	18	17	16	16	17	15	17	23	29	44	41	69	92	61	56	15	92	38.3	24	920
3	73	59	55	60	59	46	87	135	61	32	25	13	15	14	16	21	31	39	38	32	37	53	75	47	13	135	46.8	24	1123
4	39	45	75	87	37	67	91	109	45	33	22	21	21	30	32	28	31	29	33	41	42	48	46	30	14	87	41.6	24	999
5	33	37	23	37	30	45	91	109	77	39	27	19	19	30	32	38	38	23	29	26	21	36	52	75	19	109	40.7	24	977
6	91	125	101	42	41	51	70	96	57	32	16	23	39	23	19	22	20	23	27	35	40	64	84	79	16	125	50.8	24	1220
7	94	89	92	107	98	95	124	96	48	24	21	91	54	19	13	12	9	13	12	14	14	37	45	63	9	124	55.9	24	1341
8	44	45	44	33	31	51	59	86	73	51	28	41	33	33	24	26	34	26	36	42	53	50	82	91	24	91	48.2	24	1156
9	104	55	62	71	54	55	92	131	78	39	24	20	20	20	23	28	26	36	46	60	68	108	88	58	19	131	56.9	24	1365
10	43	46	51	41	50	37	61	113	64	40	32	25	24	15	21	17	22	22	38	26	25	29	32	29	15	113	39.0	24	935
11	43	43	56	51	48	62	102	122	62	22	15	15	16	17	15	17	21	26	23	26	25	34	43	45	15	110	39.0	24	937
12	43	43	56	51	48	62	102	122	62	22	15	15	16	17	15	17	21	26	23	26	25	34	43	45	15	110	39.0	24	937
13	36	53	109	110	111	101	128	113	57	39	18	16	17	13	13	12	15	14	22	20	24	18	28	70	12	128	48.2	24	1157
14	68	64	38	21	15	15	26	33	35	28	10	7	5	7	14	13	11	14	18	33	48	88	113	86	5	113	33.8	24	810
15	62	57	69	39	81	77	134	194	101	54	30	32	44	38	33	30	34	41	41	41	42	36	37	46	30	194	60.1	24	1443
16	55	36	43	41	56	91	126	177	94	58	42	53	49	18	16	36	45	49	36	41	43	46	67	55	18	177	57.3	24	1375
17	62	42	40	41	48	62	107	129	52	30	18	19	13	14	16	20	25	27	24	19	26	29	51	65	13	129	40.8	24	979
18	63	50	34	25	27	37	85	119	49	26	20	17	17	16	17	17	26	31	31	29	39	44	51	73	16	119	39.3	24	944
19	53	30	25	25	29	43	102	100	48	31	21	17	18	23	31	22	23	26	35	50	54	61	112	131	13	131	46.3	24	1110
20	74	46	52	69	72	88	129	137	64	33	18	18	17	17	16	13	17	18	22	27	19	22	30	30	13	137	43.7	24	1048
21	62	35	27	28	39	57	65	73	25	10	9	9	7	6	2	7	8	13	16	16	20	26	49	85	2	85	28.9	24	692
22	105	78	66	59	68	86	143	206	92	35	24	16	17	24	21	26	33	33	31	30	26	24	33	36	16	206	54.7	24	1312
23	38	37	20	18	14	11	66	87	68	38	34	22	13	17	15	19	29	23	26	33	70	56	71	68	11	87	38.0	24	913
24	46	41	36	34	37	58	109	122	66	23	25	27	22	17	13	16	23	26	28	26	26	43	42	52	13	122	39.9	24	958
25	70	56	72	104	125	120	158	179	74	28	19	19	15	13	16	14	21	26	27	18	34	39	37	56	13	179	55.9	24	1340
26	57	73	66	84	82	69	126	158	70	59	28	17	9	16	16	15	23	29	27	12	16	28	49	68	9	158	49.9	24	1197
27	35	17	22	56	45	36	73	140	115	40	22	13	14	15	14	13	10	15	25	31	32	31	22	20	10	140	35.7	24	856
28	22	40	39	64	56	48	68	101	69	32	15	14	50	68	76	65	17	25	39	47	54	65	76	51	14	101	48.5	24	1165
29	43	55	60	84	98	104	149	163	80	23	23	17	17	7	18	21	25	28	32	31	29	25	37	60	7	163	52.2	24	1201
30	38	62	70	39	42	38	76	132	80	26	17	23	23	23	21	26	70	40	40	35	38	54	57	50	17	132	49.0	24	1176
31	47	50	56	35	19	28	68	82	60	32	21	19	18	17	17	20	20	27	26	23	28	16	20	19	16	82	32.0	24	768
MIN.	22	15	17	18	14	11	26	33	25	10	9	7	5	6	2	7	8	13	12	12	16	16	20	19	2	206	45.0	743	
MAX.	105	125	109	110	125	120	158	206	115	59	42	53	54	68	76	76	70	161	60	60	70	108	113	131					
AVE.	55	51	52	53	52	58	94	120	64	34	22	22	22	20	21	23	26	32	31	32	38	45	56	57					
SHPL.	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31					
SUM.	1702	1601	1601	1614	1991	2926	3718	3718	1991	1047	687	659	619	641	724	799	799	978	953	935	1172	1399	1740	1779					

<<< Monthly Report >>>

PULO CADUNG

PPB

NOX

AUG., 1996

DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.	SUM.				
1	15	18	19	24	22	29	65	74	51	26	19	16	15	13	12	16	21	27	24	23	21	22	33	58	12	74	27.7	24	664				
2	71	54	45	40	51	90	108	121	48	21	17	15	13	14	19	15	23	27	29	37	39	32	42	70	13	121	43.4	24	1041				
3	72	60	46	44	34	20	62	106	64	17	18	38	86	17	19	52	94	54	30	73	61	48	29	69	17	106	50.5	24	1213				
4	66	41	29	19	24	39	44	46	41	11	8	9	8	7	5	6	7	11	12	14	20	24	22	41	5	66	23.1	24	554				
5	65	52	50	47	60	74	124	80	49	24	21	19	15	13	11	14	19	23	34	40	36	43	89	68	11	124	44.9	24	1077				
6	59	44	35	36	27	56	120	100	41	27	19	15	13	13	12	13	18	24	31	35	48	72	81	67	12	120	42.3	24	1016				
7	80	89	67	55	42	41	88	116	70	38	24	18	12	14	16	15	25	31	33	44	40	46	85	56	12	116	47.7	24	1145				
8	40	53	86	74	38	43	85	92	63	46	25	13	11	13	15	14	18	28	26	33	22	22	24	89	11	92	40.5	24	973				
9	91	74	56	53	69	75	103	110	55	24	21	14	12	13	27	42	31	34	56	53	97	120	108	127	12	127	61.0	24	1465				
10	133	141	99	75	68	62	70	76	54	25	13	17	17	13	18	13	16	11	44	65	38	25	17	21	11	141	47.0	24	1129				
11	20	32	54	60	35	57	78	63	35	23	15	6	4	7	13	31	19	9	17	23	75	184	156	141	4	184	48.2	24	1157				
12	137	164	160	138	123	116	137	176	98	33	20	15	16	16	16	16	19	9	17	23	75	184	156	141	15	176	96.4	24	1349				
13																														0			
14																														46	23.8	12	286
15	25	22	20	22	30	33	101	103	63	59	45	16	15	16	14	22	22	25	26	19	21	25	31	46	14	103	36.3	24	870				
16	65	71	71	67	60	85	98	110	55	33	26	29	27	52	31	20	22	43	64	76	77	121	119	88	20	121	62.9	24	1510				
17	110	90	67	65	54	66	99	85	28	13	9	11	10	11	8	6	10	9	12	15	31	26	40	49	6	110	38.5	24	924				
18	47	80	54	34	37	45	54	73	57	45	6	5	5	5	4	8	8	60	32	22	26	34	64	59	4	73	33.3	24	798				
19	67	80	54	14	13	36	101	96	52	26	18	23	19	16	15	17	24	23	28	40	59	50	60	93	13	101	42.6	24	1023				
20	95	76	69	64	67	91	129	171	88	36	16	14	13	13	13	17	21	32	30	26	33	41	47	58	13	171	52.5	24	1260				
21	51	42	30	25	20	30	89	91	62	26	23	20	14	14	14	17	18	30	42	35	43	61	86	66	15	143	39.3	24	942				
22	52	65	97	99	91	74	143	134	102	33	25	17	17	15	16	19	21	32	31	33	33	66	85	66	15	143	57.0	24	1367				
23	79	73	89	82	81	75	104	125	64	22	19	23	20	19	19	19	31	27	40	48	45	73	96	117	19	125	57.9	24	1390				
24	115	96	100	113	90	99	136	100	34	20	16	16	17	11	9	12	12	14	18	27	28	41	52	62	9	136	51.6	24	1238				
25	54	51	52	55	54	51	62	57	21	11	6	5	5	3	6	6	8	13	14	16	18	25	44	39	3	62	28.2	24	676				
26	25	22	21	33	21	31	67	71	50	26	18	14	17	17	25	13	14	17	18	21	19	12	11	9	9	71	24.7	24	592				
27	21	36	20	31	37	16	45	75	52	28	23	21	15	18	14	13	22	26	27	38	38	48	49	24	13	75	30.7	24	737				
28	44	49	14	13	34	68	79	105	39	30	18	13	16	15	15	18	19	25	39	38	31	37	46	60	13	105	36.0	24	865				
29	78	90	90	51	35	42	102	139	94	64	34	27	21	20	24	26	23	26	22	27	26	35	36	29	20	139	48.4	24	1161				
30	25	21	21	17	23	35	79	110	75	45	35	30	27	21	25	25	26	28	26	27	27	30	21	19	17	110	48.4	24	818				
31	58	39	32	30	22	31	76	111	34	18	21	16	13	12	8	11	11	11	15	12	52	77	146	135	8	146	41.3	24	991				
MIN.	15	18	14	13	13	16	44	46	21	9	6	5	4	3	4	6	7	9	12	12	18	12	11	9	3								
MAX.	137	164	160	138	123	116	143	176	102	64	45	38	86	52	31	52	94	60	64	76	97	184	156	141		184							
AVE.	64	62	56	51	48	56	82	100	56	28	20	17	17	15	15	18	22	26	29	34	29	51	61	65			43.3						
SMPL.	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	30	30	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29						698		
SUM.	1861	1627	1378	1619	1619	2677	1610	1610	873	578	488	510	449	445	445	514	650	746	846	982	1129	1481	1768	1891						30231			

<<< Monthly Report >>>

NOX

PPB

PULO CADUNG

Sep., 1996

DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	MIN.	MAX.	AVE.	SAMPL.	SUM.	
1	82	51	64	44	32	43	41	42	30	12	7	9	7	6	6	6	9	10	13	20	20	29	63	92	6	92	31.2	24	748	
2	90	75	64	72	87	82	104	112	55	29	27	19	16	14	15	15	22	25	25	30	40	47	43	30	14	112	47.0	24	1128	
3	38	52	64	55	53	55	65	83	60	40	31	24	23	20	22	22	31	30	57	79	68	62	124	103	20	124	56.4	24	1354	
4	81	79	75	65	85	85	112	87	39	24	17	14	14	16	14	17	24	26	24	26	32	60	93	79	14	112	49.5	24	1188	
5	113	97	82	53	38	50	86	78	31	20	15	11	14	13	17	16	20	26	27	21	20	26	31	29	11	113	38.9	24	934	
6	21	25	13	15	15	19	42	53	30	20	17	15	12	12	12	15	20	20	33	34	36	31	32	58	12	58	25.7	24	616	
7	71	70	63	68	64	74	140	109	33	17	15	12	12	11	11	14	12	13	13	25	31	46	77	83	11	140	45.5	24	1091	
8	57	34	27	29	32	44	19	48	24	7	10	18	6	4	3	5	8	13	15	25	49	47	76	98	3	98	28.0	24	672	
9	112	145	74	37	50	44	55	44	42	30	22	22	42	39	22	32	26	29	25	21	18	10	12	18	10	145	40.5	24	971	
10	20	10	15	18	23	17	45	59	53	17	27	25	---	19	23	36	37	37	39	31	40	26	30	36	10	59	29.2	23	672	
11	22	13	17	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	13	195	64.2	22	1413
12	169	127	105	92	74	49	82	71	38	21	16	15	13	13	18	21	23	33	33	28	18	16	20	37	13	169	47.0	24	1129	
13	26	23	25	16	10	23	61	71	46	31	21	17	16	19	18	21	23	33	33	30	31	37	63	83	10	83	32.2	24	772	
14	96	62	70	59	41	44	78	47	25	18	15	14	12	14	14	13	10	13	16	25	17	35	38	42	10	96	34.1	24	818	
15	45	43	59	52	59	33	75	48	45	14	11	9	5	6	8	10	11	12	17	19	18	34	44	27	5	83	31.5	24	756	
16	19	11	10	10	16	39	66	76	37	16	11	18	13	13	17	18	24	34	34	32	25	30	42	77	10	77	29.6	24	710	
17	27	14	24	33	28	48	93	60	35	16	13	14	24	61	89	24	31	29	43	50	46	55	66	92	13	93	42.3	24	1015	
18	39	92	106	79	59	67	93	98	48	28	18	14	14	15	13	19	26	31	31	26	28	49	83	61	13	106	49.5	24	1187	
19	48	52	55	52	60	48	52	39	33	21	20	23	38	23	27	49	88	41	30	28	38	47	47	73	20	88	43.0	24	1032	
20	59	36	41	35	41	74	92	64	42	29	22	21	16	14	15	17	25	26	29	35	30	31	49	55	14	92	37.8	24	908	
21	43	27	29	22	28	68	103	73	29	18	16	15	14	14	13	15	13	15	14	26	74	82	83	72	13	103	43.4	24	1041	
22	45	27	24	22	28	48	75	60	24	27	19	15	12	11	12	12	19	32	23	13	15	25	27	39	11	75	27.7	24	664	
23	37	52	29	27	27	43	94	58	38	24	18	16	15	13	14	18	22	24	25	28	55	65	52	39	13	94	34.3	24	823	
24	23	32	27	29	27	34	90	73	34	34	27	22	36	33	21	21	23	22	20	28	30	47	28	21	20	90	32.0	24	767	
25	26	33	10	19	24	34	92	79	46	34	27	23	39	29	75	59	53	31	36	63	64	84	75	65	10	92	46.3	24	1110	
26	67	33	49	40	26	49	64	75	33	25	24	22	32	38	48	109	39	38	44	55	27	31	22	52	22	109	43.4	24	1042	
27	29	21	25	39	28	48	91	69	46	25	21	18	37	19	16	21	24	30	25	41	51	57	47	38	16	91	36.1	24	866	
28	20	18	18	18	21	23	46	52	28	24	19	18	12	12	12	19	16	18	32	45	46	106	64	66	12	106	31.3	24	752	
29	65	58	63	65	77	55	60	58	24	15	13	17	17	17	17	17	16	18	23	27	29	46	87	96	17	96	39.1	24	938	
30	80	83	71	44	39	59	103	81	33	20	16	11	17	17	14	21	30	26	26	31	36	25	31	39	11	103	39.7	24	952	
31	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0
MIN.	19	10	10	10	10	14	19	39	24	7	7	5	4	3	5	5	8	10	13	13	15	10	12	18	3	195	39.1	717	28069	
MAX.	169	145	106	92	87	85	140	112	60	40	31	32	42	61	89	109	88	57	54	97	137	191	195	151	151	---	---	---	---	---
AVE.	57	50	48	43	43	48	77	68	38	22	19	17	19	18	22	24	25	27	29	35	39	50	58	62	62	---	---	---	---	---
SAMPL.	30	30	30	29	29	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	---	---	---	---	---
SUM.	1710	1425	1237	1237	1140	2316	2045	2045	674	518	542	762	814	814	732	1488	1488	1488	1488	1045	1164	1748	1861	1861	---	---	---	---	---	

<<< Monthly Report >>>

NOX	PPB		PULO GAUONG		PULO GAUONG																								MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.	SUM.
	DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24								
1	23	21	14	25	34	32	67	51	27	23	15	32	38	39	51	77	65	72	99	133	131	115	100	91	14	133	57.3	24	1375				
2	78	70	71	67	69	83	160	117	49	27	15	38	28	26	33	43	44	51	65	98	79	40	28	23	15	160	58.1	24	1394				
3	35	37	50	48	35	43	103	153	110	60	43	30	41	26	20	24	28	35	36	37	40	37	64	94	20	153	51.9	24	1337				
4	116	134	134	98	94	81	121	85	35	30	26	24	15	13	25	18	21	32	26	33	33	83	90	13	13	134	58.1	24	1395				
5	78	84	97	85	77	75	92	68	27	23	28	18	13	12	10	10	10	21	25	39	49	68	103	125	10	125	51.5	24	1337				
6	147	180	164	133	108	95	127	77	32	18	14	13	8	8	11	9	14	14	57	54	67	95	109	91	8	180	68.5	24	1845				
7	90	93	75	59	46	52	122	145	74	47	34	51	73	28	22	29	31	35	39	59	70	89	97	91	22	145	64.6	24	1551				
8	89	62	71	58	47	64	109	101	39	40	22	21	29	34	41	26	30	63	60	65	75	94	106	100	21	109	60.3	24	1846				
9	97	134	111	85	86	101	137	104	48	34	29	51	41	44	55	52	58	55	72	72	60	68	59	78	29	137	71.5	24	1716				
10	104	175	161	114	75	77	111	108	50	43	29	74	97	45	36	48	60	117	94	50	69	71	91	76	29	175	82.3	24	1976				
11	49	48	58	57	91	70	117	74	56	33	27	20	18	25	26	26	34	37	66	74	88	109	83	62	18	117	56.2	24	1348				
12	45	38	46	52	54	71	117	87	40	19	17	13	13	10	11	12	12	15	20	37	38	44	75	92	10	117	41.5	24	997				
13	149	131	113	107	85	54	53	63	8	12	12	9	7	6	4	6	10	13	15	18	26	35	40	47	4	149	46.3	24	1112				
14	66	79	78	65	69	80	110	74	39	25	22	21	16	20	15	19	30	39	42	79	93	113	141	163	15	163	62.4	24	1498				
15	71	60	118	78	60	65	92	101	43	31	20	23	14	26	21	23	24	26	26	22	32	49	43	64	14	129	51.8	24	1242				
16	129	112	86	84	88	83	119	136	48	29	27	28	86	78	74	55	32	33	63	97	98	82	79	82	27	136	76.7	24	1840				
17	130	103	86	84	88	83	119	136	48	29	27	28	86	78	74	55	32	33	63	97	98	82	79	82	27	136	76.7	24	1840				
18	74	46	42	21	15	13	34	41	31	36	26	23	38	59	122	101	77	56	67	68	107	122	118	138	13	138	61.5	24	1475				
19	119	108	85	72	60	67	87	74	41	27	26	17	15	23	25	28	61	62	72	80	84	157	110	123	21	180	71.0	24	1703				
20	61	63	62	71	68	72	85	72	41	27	26	17	15	23	25	28	61	62	72	80	84	157	110	123	21	180	71.0	24	1703				
21	143	137	97	79	54	66	91	145	109	88	31	22	25	31	29	29	38	76	104	106	76	91	82	70	25	145	76.2	24	1829				
22	80	70	52	46	31	49	95	116	102	46	40	48	27	23	29	33	37	63	143	203	203	205	228	191	27	228	90.2	24	2165				
23	132	118	145	123	79	80	113	126	57	40	26	36	18	27	29	30	32	29	43	69	50	58	63	59	18	132	54.6	24	1311				
24	82	118	145	123	79	80	113	126	57	40	26	36	18	27	29	30	32	29	43	69	50	58	63	59	18	132	54.6	24	1311				
25	35	31	39	45	45	65	95	86	59	36	26	33	46	38	37	32	37	49	79	103	192	254	217	109	26	254	74.5	24	1788				
26	64	48	51	32	26	42	59	74	57	54	26	25	22	19	13	13	22	34	27	46	56	69	93	108	13	108	45.0	24	1080				
27	89	67	37	41	48	62	81	51	24	17	10	8	5	7	8	11	18	33	62	48	69	79	87	88	5	89	43.8	24	1050				
28	69	48	49	37	38	22	36	43	52	65	44	31	28	38	24	23	36	46	53	57	73	97	81	132	22	132	50.8	24	1222				
29	110	83	90	67	53	72	95	93	106	67	37	44	44	76	68	47	46	53	52	56	51	54	63	76	37	110	66.8	24	1603				
30	57	61	65	65	64	73	89	105	78	42	24	17	20	20	20	15	30	36	32	50	53	56	73	53	15	105	50.3	24	1208				
31	78	95	133	110	109	103	130	148	106	80	54	56	89	92	54	92	54	85	62	51	40	39	66	90	39	148	84.4	24	2026				
MIN.	23	21	14	21	15	13	34	41	8	12	10	8	5	6	4	6	10	13	15	18	26	33	28	22	4	254	61.4	744					
MAX.	149	180	164	133	109	103	160	153	110	88	54	74	97	92	122	101	77	117	143	203	203	254	228	191									
AVE.	87	84	82	69	61	55	97	95	56	39	27	30	33	32	34	33	36	45	56	69	76	88	92	89									
SMPL.	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31									
SUM.	2689	2528	1890	3013	1721	843	1013	994	1029	1405	2125	2720	2865	2370	2865	2865	2865	2865	2865	2865	2865	2865	2865	2865	2865								

<<< Monthly Report >>>

PULO GADUNG

PPB

NOX

Nov., 1996

DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.	SUM.	
1	101	135	141	114	87	95	128	141	62	48	47	41	28	29	45	71	47	155	180	160	97	112	69	73	28	180	91.9	24	2206	
2	98	117	111	9	---	42	57	43	37	28	21	17	13	19	19	25	29	39	38	30	35	27	96	89	9	117	45.2	23	1039	
3	47	40	38	23	35	39	42	39	33	18	22	22	20	52	22	33	29	29	29	44	134	44	34	23	18	145	43.7	24	1049	
4	18	14	9	12	7	13	31	48	33	30	34	32	20	20	19	23	20	24	26	32	26	21	22	20	7	48	23.1	24	554	
5	17	15	16	12	12	15	29	28	32	34	37	49	51	60	44	33	33	45	49	61	59	41	24	17	12	63	37.3	24	895	
6	14	14	13	14	12	15	29	28	32	26	21	18	21	22	22	29	42	35	28	53	64	60	67	31	12	67	29.6	24	710	
7	17	17	20	15	23	30	48	59	43	43	36	24	21	21	23	34	31	48	48	48	47	52	67	55	15	67	36.3	24	872	
8	44	24	21	21	33	47	83	65	60	54	41	56	78	45	19	62	92	116	143	129	140	195	217	194	21	217	83.1	24	1994	
9	200	175	129	95	99	101	120	46	45	42	53	---	---	5	19	18	18	22	21	29	18	33	39	72	5	200	63.1	22	1389	
10	72	34	32	36	48	51	69	56	28	18	24	42	18	15	14	18	13	16	17	25	44	43	34	35	13	72	33.5	24	803	
11	37	33	22	29	45	60	100	67	49	39	34	37	29	28	26	30	96	61	47	58	65	82	93	98	22	100	52.7	24	1265	
12	80	64	40	40	31	55	83	72	59	44	39	41	76	89	162	46	24	36	49	63	62	66	56	24	24	162	59.6	24	1431	
13	36	27	34	30	42	65	83	48	41	32	25	25	35	95	101	43	7	42	45	43	23	29	32	28	7	101	42.1	24	1011	
14	48	35	33	61	42	38	71	67	66	22	22	20	15	17	25	22	26	27	34	47	48	62	52	40	15	71	39.6	24	950	
15	20	20	12	14	11	22	57	71	45	26	69	41	23	24	27	26	27	30	40	46	37	27	53	74	11	74	35.5	24	852	
16	70	77	84	83	79	84	105	84	36	30	36	27	26	24	20	17	19	41	54	58	50	35	47	42	17	105	51.2	24	1228	
17	33	48	78	125	42	43	55	85	48	21	46	30	19	9	7	8	13	23	19	32	54	133	89	70	7	133	47.1	24	1130	
18	75	71	71	67	71	85	116	202	227	94	89	66	59	114	57	85	53	77	101	75	66	41	66	81	41	227	87.9	24	2109	
19	63	52	67	76	72	81	85	50	58	61	85	53	61	65	59	56	77	96	118	164	189	181	197	153	50	197	92.5	24	2219	
20	131	167	165	90	78	80	99	86	57	38	26	38	24	18	23	24	26	23	55	71	78	90	79	74	18	167	68.3	24	1640	
21	61	66	81	90	45	57	92	94	62	50	20	30	21	18	26	35	34	58	104	77	96	98	122	109	18	122	64.3	24	1543	
22	69	20	14	12	13	35	53	56	33	28	27	19	14	15	13	33	38	58	71	52	60	105	122	123	12	123	45.5	24	1093	
23	129	82	68	38	28	49	63	69	54	41	34	18	21	18	24	43	51	65	51	88	62	68	107	126	13	129	58.2	24	1397	
24	164	134	66	41	45	68	79	82	44	25	18	14	10	9	9	9	12	13	22	22	57	39	25	23	9	164	44.4	24	1065	
25	33	43	50	56	61	82	104	70	39	18	22	17	25	20	18	23	28	37	41	46	51	27	36	29	17	104	40.7	24	976	
26	23	25	60	73	84	105	130	95	46	21	18	17	18	15	26	22	30	40	78	38	27	31	27	21	15	130	44.6	24	1070	
27	13	12	7	22	28	48	53	142	101	51	27	26	43	51	58	65	60	52	92	130	174	247	166	159	7	247	76.1	24	1827	
28	130	90	86	83	80	81	106	91	40	32	20	62	45	41	24	25	25	30	52	57	104	207	254	167	20	254	80.5	23	1932	
29	100	99	87	86	72	87	144	104	36	23	20	19	14	19	14	21	56	122	158	106	104	130	139	14	158	75.8	23	1743		
30	108	52	53	59	46	53	100	72	35	25	22	69	65	36	36	86	96	70	36	50	120	127	113	115	22	127	68.6	24	1646	
31	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0

MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.	SUM.																				
13	12	7	9	7	13	17	25	18	21	22	17	5												
200	175	165	125	89	105	144	202	227	94	89	69	78	114	162	86	96	155	180	164	189	247	254	194	
68	60	57	50	47	58	82	76	53	35	33	34	34	36	34	36	38	50	51	70	74	80	84	78	
30	30	30	30	29	30	30	30	30	30	30	29	30	29	30	30	30	29	30	30	30	30	30	30	30
2051	1709	1361	2459	1361	2459	1588	1035	969	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1095	1825	2219	2098	2413	2413	2334		
1802	1506	1738	2279	1506	1738	1066	1486	1486	1486	1486	1486	1486	1486	1486	1486	1486	1486	1486	1486	1486	1486	1486	1486	
55.4	716	39638	254	55.4	716	39638	254	55.4	716	39638	254	55.4	716	39638	254	55.4	716	39638	254	55.4	716	39638		

<<< Monthly Report >>>

NOX PPB PULO GADUNG

Dec., 1996

DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.	SUR.
1	130	133	107	58	58	65	63	52	50	57	28	25	23	18	11	13	17	27	48	40	21	22	21	25	25	21	22	21	22	11	133	46.3	24	1112		
2	19	14	19	17	22	45	118	90	34	35	29	22	45																						509	
3																																			0	
4																																			0	
5																																			0	
6	28	30	33	37	42	70	87	71	66	33	26	20	27	24	20	40	45	41	58	74	66	52	55	40	40	55	40	52	20	74	(42.0)	14	588			
7	17	16	18	27	42	66	68	54	44	36	24	22	43	26	50	56	60	59	57	60	61	54	38	19	19	38	19	54	19	87	48.4	24	1152			
8	80	49	16	18	31	38	25	20	19	18	16	18	16	13	15	29	49	52	76	97	80	80	41	68	68	72	68	59	16	96	50.1	24	1202			
9	31	21	18	18	28	53	57	34	28	21	14	17	21	21	29	44	51	54	91	58	54	24	22	26	14	26	41	37	13	97	38.9	24	933			
10	32	18	11	11	16	46	33	28	26	22	17	16	17	22	23	29	34	32	31	31	27	19	17	18	11	17	19	17	18	11	46	24.0	24	885		
11	17	20	22	33	35	34	40	45	34	26	23	34	32	34	39	44	34	41	45	45	55	46	35	23	17	35	23	17	17	55	34.9	24	837			
12	35	27	31	24	29	31	50	55	46	30	20	19	17	19	16	12	11	19	26	25	21	18	16	11	11	16	11	11	11	55	25.4	24	610			
13	11	15	26	48	29	32	47	55	46	45	33	21	21	40	46	29	49	61	61	28	25	34	24	20	11	20	11	11	61	35.3	24	846				
14	25	21	16	11	18	33	40	25	32	48	36	29	26	28	26	23	21	25	38	49	56	62	36	26	11	26	11	62	31.3	24	750					
15	23	21	15	26	26	32	57	30	33	25	26	34	32	34	39	44	34	41	45	45	55	46	35	22	10	57	22	10	57	23.4	24	561				
16	17	12	10	14	21	24	44	31	31	30	25	26	24	26	24	42	43	47	47	53	50	45	35	22	10	55	22	10	55	32.7	24	784				
17	19	21	12	13	18	24	36	46	42	33	21	20	17	16	15	24	25	27	27	29	25	24	27	33	3	3	3	3	53	30.3	24	727				
18	35	26	16	13	13	13	36	36	32	34	29	21	14	26	21	38	36	47	41	40	41	41	41	33	7	47	28.3	24	46	25.0	24	599				
19	13	19	17	21	18	14	36	36	32	30	29	21	14	26	15	20	23	34	51	50	45	42	41	33	7	47	28.3	24	47	28.3	24	679				
20	32	18	17	31	24	31	50	55	46	30	20	19	17	19	16	12	11	19	33	46	45	63	48	58	17	63	34.3	24	63	34.3	24	833				
21	35	27	31	31	24	31	50	55	46	30	20	19	17	19	16	12	11	19	33	46	45	63	48	58	17	63	34.3	24	63	34.3	24	833				
22	86	59	33	29	37	39	38	39	32	27	12	10	10	7	8	12	13	20	36	54	59	58	39	29	7	86	33.2	24	86	33.2	24	796				
23	22	16	19	21	21	33	47	58	54	36	28	20	20	24	21	29	31	32	33	33	26	22	45	34	15	58	30.1	24	58	30.1	24	722				
24	17	20	19	18	24	22	43	43	31	23	22	24	27	17	21	28	24	26	36	32	33	29	24	25	17	43	26.3	24	43	26.3	24	630				
25	10	10	11	13	8	20	32	20	22	13	10	16	13	18	41	28	13	16	32	28	30	15	23	23	8	41	19.0	24	124	40.5	24	455				
26	16	13	13	15	10	11	45	59	31	26	22	18	16	21	28	33	60	90	94	124	91	50	48	37	10	124	40.5	24	124	40.5	24	971				
27	29	16	8	10	23	30	48	54	53	41	35	36	25	19	24	28	27	43	62	49	37	31	27	14	10	51	22.2	24	62	22.2	24	786				
28	38	31	26	25	29	33	51	12	35	28	16	14	14	13	11	11	12	10	19	26	23	21	21	14	10	51	22.2	24	51	22.2	24	533				
29	10	8	9	10	9	14	20	13	14	12	9	13	15	13	18	12	9	15	16	20	16	13	9	8	8	8	12.6	24	12.6	24	302					
30	9	7	6	6	7	13	34	39	35	35	22	34	38	26	18	23	45	96	125	39	36	39	43	40	6	125	34.0	24	125	34.0	24	815				
31	35	31	28	33	40	34	48	44	41	26	16	17	10	9	9	10	18	40	65	60	72	95	96	71	9	96	39.5	24	96	39.5	24	948				
MIN.	9	7	6	3	7	11	20	12	14	12	9	10	10	7	8	10	9	10	16	20	16	13	13	9	3	13	13	13	3	133	32.4	675				
MAX.	130	133	107	58	58	70	118	90	66	57	36	48	45	40	50	76	84	96	125	124	91	95	96	71	9	95	96	71	95	96	71	95	96	71	95	96
AVE.	31	26	21	22	25	35	49	43	36	30	23	22	22	21	23	29	32	40	50	48	44	40	36	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
SMPL.	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
SUM.	871	723	596	609	704	1370	1191	1019	827	653	553	639	596	554	892	803	892	1412	1241	1339	1131	999	999	870	870	870	870	870	870	870	870	870	870	870	870	870

<<< Monthly Report >>>

NOX	DATE	PLUIT																								MIN.	MAX.	AVE.	SAMPL.	SUM.
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24					
	1	9	64	63	9	8	11	8	9	9	10	11	8	10	10	8	16	18	16	17	23	13	27	36	46	7	46	14.0	24	337
	2	53	49	50	33	6	15	57	39	41	36	26	22	18	18	15	16	16	16	15	13	12	12	12	12	12	68	35.0	24	857
	3	49	50	55	36	8	19	29	30	31	33	33	28	17	15	11	17	17	17	23	23	31	36	24	9	50	21.0	24	503	
	4	8	46	55	52	8	31	43	30	44	38	35	32	31	15	11	14	13	14	12	9	36	24	5	36	19.8	24	474		
	5	46	55	52	48	10	43	16	22	36	34	29	27	16	12	12	13	13	13	60	81	99	105	109	5	55	28.7	24	689	
	6	5	6	3	3	7	39	47	59	47	40	33	24	17	10	9	9	8	8	5	5	5	6	6	3	109	30.3	24	726	
	7	82	41	4	5	7	43	59	66	66	59	48	39	25	21	13	9	5	5	5	20	30	43	59	4	82	27.7	24	664	
	8	6	4	5	5	45	48	57	48	67	56	48	39	21	13	9	5	5	5	50	55	61	45	47	4	88	24.2	24	590	
	9	55	57	42	43	7	48	60	63	63	56	45	35	20	17	15	18	22	23	50	33	54	42	59	4	88	24.2	24	1060	
	10	43	42	43	33	45	49	63	63	63	56	45	35	21	17	15	18	22	23	50	33	54	42	59	4	88	24.2	24	1060	
	11	40	31	33	33	32	33	89	106	74	58	38	21	17	16	15	12	18	19	23	33	38	54	56	12	106	44.2	24	1005	
	12	92	86	70	85	94	98	73	78	69	55	34	23	17	15	16	15	27	40	51	76	82	69	78	15	98	43.6	24	1047	
	13	98	80	80	80	85	94	92	85	97	67	34	17	11	19	17	12	20	23	37	47	54	69	87	17	98	43.6	24	1356	
	14	48	45	50	57	63	63	81	63	45	37	26	11	11	11	11	12	12	12	18	10	19	53	53	10	81	56.5	24	976	
	15	65	68	55	55	57	46	67	85	107	63	45	37	11	10	15	14	27	32	55	55	64	73	58	8	81	42.0	24	1009	
	16	77	60	41	35	23	26	17	23	37	40	26	11	18	15	15	14	27	32	38	48	38	70	75	15	107	48.3	24	1110	
	17	45	77	41	28	26	19	9	49	56	32	21	19	18	15	15	15	15	20	30	25	33	26	36	15	77	35.5	24	853	
	18	15	15	26	34	4	46	17	40	46	42	36	24	17	26	26	26	34	38	59	55	44	43	35	4	59	32.7	24	785	
	19	27	32	34	34	33	34	55	59	48	42	29	30	31	27	26	26	27	33	38	40	40	53	39	18	55	34.6	24	831	
	20	41	34	33	42	33	42	50	59	55	44	29	32	18	24	31	29	27	33	38	56	46	53	48	17	59	36.7	24	881	
	21	39	32	33	42	33	42	50	59	44	42	29	32	18	24	31	29	25	20	31	56	46	53	48	17	61	30.0	24	720	
	22	25	22	23	23	22	21	32	44	62	60	46	27	18	16	12	12	14	14	20	22	35	37	31	12	62	28.1	24	674	
	23	22	29	28	27	27	29	48	67	96	69	39	24	18	16	12	12	23	25	29	27	35	41	34	20	62	38.3	24	920	
	24	32	25	17	16	16	16	34	69	46	59	22	18	31	37	23	20	23	30	8	22	58	53	40	16	96	36.4	24	676	
	25	35	27	26	22	22	23	30	51	45	35	27	17	15	14	15	18	22	30	40	44	38	28	27	14	51	28.2	24	676	
	26	34	21	26	26	45	48	58	63	62	49	35	27	21	19	19	18	22	30	55	69	69	76	71	21	83	43.8	24	676	
	27	62	50	29	29	31	35	56	60	52	42	27	19	13	22	24	24	40	44	51	54	54	57	58	13	82	42.3	24	1052	
	28	52	39	29	29	36	35	32	35	26	27	25	19	17	17	14	13	17	17	37	39	50	55	50	13	55	31.1	24	747	
	29	51	54	54	38	32	35	47	62	59	42	30	21	20	17	15	20	25	31	37	45	41	41	35	15	62	36.3	24	872	
	30	34	33	32	34	29	34	54	48	38	33	26	31	35	23	23	34	34	36	41	45	44	43	39	20	54	35.8	24	860	
	31	36	36	35	32	32	32	61	80	67	55	38	28	29	24	26	29	34	41	43	30	26	20	18	18	80	37.3	24	896	
MIN.		5	4	3	3	4	3	8	9	9	10	8	10	10	8	8	9	5	5	5	5	5	6	5	3	109				
MAX.		98	86	80	85	94	98	107	97	99	59	45	47	57	37	31	32	40	55	83	81	99	105	109						
AVE.		42	40	36	35	34	37	48	59	52	46	35	27	23	21	18	21	25	34	38	39	42	43			34.6				
SAMPL.		31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30	31	31	31	31	31	31	31	31			743			
SUM.		1316	1229	1125	1049	1502	1613	1418	833	706	570	502	520	570	643	1063	1219	1338	25726											

<<< Monthly Report >>>

NOX	Mar., 1996																								PPB	PLUIT	SUM.						
	DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23				24	MIN.	MAX.	AVE.	SAMPL.	
1	37	32	25	30	48	60	81	62	47	36	27	15	10	8	1	27	18	18	18	18	23	27	41	46	45	1	46	(26.4)	10	264			
2	28	39	43	46	42	41	44	42	27	20	18	20	17	14	10	7	8	9	9	11	12	13	15	13	16	8	81	26.3	24	631			
3	6	6	9	14	10	13	14	28	38	35	30	21	22	14	10	10	8	7	7	6	5	5	9	8	6	6	46	22.0	24	528			
4	43	21	14	10	12	12	14	24	24	21	18	18	14	14	11	9	9	10	10	11	12	13	13	20	20	5	38	14.6	24	351			
5	30	36	44	51	50	37	34	29	29	31	29	26	4	9	12	4	15	21	25	34	34	34	47	47	67	4	67	31.0	24	381			
6	122	125	114	108	97	94	109	122	100	73	50	35	19	14	12	19	21	23	22	24	26	38	32	64	12	125	61.0	24	1463				
7	67	61	52	50	57	61	71	95	84	66	52	33	14	13	13	12	13	18	21	19	15	15	11	11	11	11	96	38.2	24	916			
8	16	22	42	27	19	28	58	83	84	68	47	33	24	17	14	14	17	17	14	14	26	35	54	56	55	14	84	37.2	24	892			
9	65	70	58	36	33	31	31	36	27	24	26	28	15	11	7	8	12	12	14	17	17	19	24	23	18	18	70	26.8	24	644			
10	31	32	31	30	36	46	83	83	56	46	30	30	27	28	30	31	28	25	27	32	44	37	32	18	18	83	37.2	24	893				
11	12	11	11	20	25	33	51	48	46	39	35	31	29	32	20	17	14	13	14	14	8	9	33	43	6	51	22.6	24	543				
12	12	23	34	42	45	42	48	82	55	41	33	24	17	13	9	9	11	15	14	12	9	9	23	33	7	82	27.7	24	665				
13	37	43	42	44	49	49	51	51	38	17	11	7	7	7	9	9	9	24	31	23	36	65	65	65	9	9	89	33.9	24	813			
14	50	39	33	32	39	37	52	60	49	55	18	8	6	5	5	5	5	5	6	6	8	8	7	6	6	6	51	22.1	24	543			
15	20	24	43	35	35	39	61	71	49	36	19	10	7	6	6	6	8	7	7	9	10	10	11	11	11	5	60	23.5	24	565			
16	17	28	35	36	32	32	39	40	32	18	13	9	0	7	6	3	5	8	16	23	21	27	27	26	0	40	20.9	24	501				
17	22	21	23	26	23	23	33	35	25	16	10	6	5	4	5	4	5	7	9	17	17	17	18	17	17	4	35	16.2	24	389			
18	24	31	31	30	30	32	38	29	28	28	16	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	38	(26.9)	11	296			
19																															0		
20																															0		
21																															0		
22																															0		
23																															0		
24																															0		
25	19	20	23	23	20	23	34	54	50	41	20	12	11	10	11	11	13	20	22	19	27	22	27	21	21	11	27	(18.3)	12	219			
26	42	37	28	31	37	44	54	69	61	49	38	30	45	21	25	10	16	20	26	33	35	33	33	43	48	10	54	26.3	24	631			
27	75	69	62	96	110	108	98	121	80	75	54	31	17	11	11	13	21	24	30	34	34	58	57	57	85	10	87	49.5	24	1189			
28	63	66	88	111	125	118	119	119	82	47	20	9	7	6	---	---	4	7	8	13	13	13	32	38	38	1	121	56.1	24	1346			
29	29	35	34	38	36	32	34	41	39	27	13	8	5	8	13	21	19	27	45	55	72	93	99	92	5	1	125	48.2	23	1109			
30	78	69	70	73	74	74	73	81	57	43	22	10	6	5	5	4	5	5	5	8	11	17	22	22	2	4	81	35.1	24	842			
31																															0		
MIN.	6	6	9	10	10	12	14	24	24	16	10	6	0	4	1	1	4	5	7	8	5	5	7	6	6	0							
MAX.	122	125	114	111	125	118	119	122	100	75	54	35	45	32	30	31	28	47	78	86	87	93	99	92	92	0	125						
AVE.	39	40	41	43	45	46	55	64	50	40	27	19	14	12	11	11	12	16	20	23	25	30	34	36	36								
SAMPL.	24	24	24	24	24	24	24	23	24	24	24	23	25	24	24	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25							
SUM.	945	960	990	1039	1085	1109	1477	1208	952	649	649	353	289	289	271	298	497	399	497	567	624	759	859	900	900							18261	

<<< Monthly Report >>>

NOX

PPB

PLUIT

Jun., 1956

DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.	SUM.	
1	15	20	22	24	26	38	51	46	32	19	13	8	8	5	5	7	7	1	7	8	13	13	13	13	1	51	17.3	24	414	
2	22	23	21	16	14	15	18	20	14	10	7	4	3	3	4	3	3	6	9	10	10	12	37	45	46	3	46	15.2	24	365
3	61	64	72	61	53	39	47	56	69	42	20	12	11	8	10	9	11	11	14	46	64	59	89	90	8	90	42.5	24	1019	
4	86	92	77	71	84	82	93	101	69	43	20	12	10	7	9	9	9	11	17	19	21	33	30	43	7	101	43.3	24	1038	
5	59	82	86	84	84	93	94	92	86	41	24	18	12	6	5	11	11	10	7	29	44	31	33	52	5	94	45.6	24	1094	
6	76	78	65	64	68	55	60	72	52	26	14	8	6	4	6	8	11	15	30	25	25	28	31	29	4	78	35.7	24	856	
7	59	75	59	51	50	72	86	96	64	36	16	11	9	7	5	5	5	5	5	6	5	6	5	9	5	96	31.2	24	748	
8	18	29	19	19	23	26	38	69	75	68	43	26	16	12	7	6	6	8	12	13	14	17	16	20	6	75	25.0	24	600	
9	34	33	38	39	31	22	24	29	34	39	32	25	11	12	21	10	6	8	13	20	15	20	19	20	6	39	23.1	24	555	
10	16	11	11	11	11	11	14	19	16	13	11	10	10	11	12	14	16	24	30	30	33	36	41	47	10	47	19.1	24	458	
11	48	47	50	49	41	35	34	55	61	46	47	46	32	21	21	15	17	27	24	43	41	24	26	21	15	74	41.8	24	1002	
12	60	59	65	46	32	29	36	40	27	23	16	10	9	8	11	13	13	21	28	27	23	24	26	21	8	65	27.6	24	662	
13	21	27	39	35	32	37	43	49	34	17	11	10	10	7	8	8	11	13	12	13	19	22	19	20	7	49	21.5	24	517	
14	27	30	32	30	28	30	38	45	29	18	15	13	9	6	7	7	6	16	9	8	10	17	16	17	6	45	18.9	24	452	
15	12	19	18	28	24	28	36	44	33	16	9	6	6	6	5	5	4	4	6	20	29	32	40	54	5	54	21.2	24	508	
16	50	37	35	39	32	31	40	41	25	15	9	5	5	4	4	4	4	4	6	10	10	16	25	42	4	50	20.5	24	493	
17	46	45	44	45	46	56	74	72	39	21	10	6	6	4	4	4	4	5	6	7	9	9	8	7	4	74	24.1	24	578	
18	4	5	4	17	16	18	30	26	18	14	12	19	7	5	5	4	5	5	7	11	13	15	17	17	4	26	10.5	24	252	
19	28	26	21	22	22	22	33	31	19	11	11	11	11	8	6	5	6	8	8	13	11	17	19	18	5	36	16.4	24	394	
20	21	30	24	22	22	24	33	41	42	30	14	11	10	11	9	10	12	10	17	20	20	19	16	17	9	43	20.2	24	485	
21	26	29	25	18	19	24	23	30	32	23	15	10	5	4	4	5	7	8	11	11	11	17	20	25	4	32	16.8	24	402	
22	31	26	25	27	27	25	34	31	18	22	22	12	7	5	5	8	8	10	10	8	16	15	18	16	5	34	17.8	24	426	
23	20	29	30	22	23	21	26	22	17	11	8	6	5	4	4	4	4	5	8	11	18	19	24	24	4	30	15.2	24	365	
24	25	32	57	76	71	58	72	66	42	26	11	7	5	4	4	4	18	40	91	112	137	186	168	157	4	186	61.2	24	1469	
25	111	76	72	65	68	56	70	87	62	36	19	8	6	5	5	6	9	11	10	10	14	15	16	21	5	111	36.2	24	868	
26	27	26	23	20	19	21	28	35	25	16	12	7	5	5	5	8	9	11	8	8	16	26	22	20	5	35	16.8	24	492	
27	16	26	33	33	29	30	40	46	32	18	11	9	12	12	11	12	11	12	22	17	18	18	20	22	9	46	21.3	24	511	
28	23	24	28	31	35	36	37	48	49	24	12	12	8	8	13	12	11	9	9	10	20	30	51	55	8	55	24.8	24	595	
29	52	42	42	51	63	65	56	69	62	41	15	8	7	7	6	5	6	8	7	32	70	66	68	79	5	79	38.6	24	927	
30	86	85	90	78	70	65	71	59	36	24	15	8	7	6	6	8	7	15	14	5	7	17	17	12	5	90	33.7	24	808	
31																														0

MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.	SUM.																											
4	5	4	6	7	10	14	19	14	19	14	10	7	4	3	3	4	3	3	1	5	5	5	6	5	7	1	186	26.8	720	19264	
111	92	90	84	84	93	94	101	86	68	47	46	32	21	21	15	18	18	40	91	112	137	186	168	157							
39	41	41	39	38	39	45	51	41	27	16	12	9	7	8	8	9	11	15	20	25	30	34	36								
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30							
1180	1227	1178	1148	1362	1226	797	362	215	227	339	602	908	1083																		

<<< Monthly Report >>>

NOX	PPB																								MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.	SUM.																			
	PLUIT																																															
DATE	JULY, 1996																								HOUR																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
1	12	14	20	20	22	23	25	37	36	30	20	11	10	10	9	9	9	10	8	30	62	39	34	37	8	62	22.4	24	537																			
2	23	25	30	33	28	29	33	41	32	15	11	8	10	10	10	9	10	11	18	20	23	35	44	37	8	44	23.1	24	554																			
3	40	37	34	33	37	33	37	44	42	23	15	10	8	8	8	8	9	10	11	20	23	27	29	35	7	44	24.3	24	582																			
4	35	32	40	41	26	34	44	53	45	30	20	13	8	6	7	7	7	8	6	5	6	5	6	7	5	53	21.8	24	524																			
5	36	40	39	40	46	55	22	58	48	34	24	16	7	6	7	7	7	9	5	4	4	4	4	9	4	45	16.8	24	403																			
6	20	39	40	46	55	62	82	89	79	35	17	11	9	8	9	9	6	6	16	24	28	30	38	36	6	64	30.0	24	721																			
7	52	59	65	66	66	72	82	89	88	34	24	18	11	9	8	8	11	10	14	14	14	40	44	34	4	89	36.7	24	881																			
8	32	59	65	66	66	72	82	89	88	34	24	18	11	9	8	8	11	10	14	14	14	40	44	34	4	55	22.3	24	536																			
9	32	68	53	32	21	41	43	49	51	55	22	13	8	8	8	7	5	6	5	5	5	24	39	39	5	68	25.0	24	601																			
10	38	33	26	24	28	20	23	27	27	28	21	15	13	15	15	17	8	7	6	6	7	10	15	15	6	60	22.2	24	532																			
11	17	15	13	14	21	20	18	20	20	15	14	9	7	14	14	19	9	11	9	11	14	15	15	15	7	21	13.7	24	329																			
12	14	19	21	24	33	33	37	37	33	19	10	7	10	13	16	16	18	29	59	68	90	101	133	105	7	133	39.4	24	945																			
13	91	123	130	101	88	99	111	110	97	70	54	45	23	13	20	22	15	9	5	10	16	18	24	21	9	130	55.0	24	1319																			
14	25	27	33	36	35	32	30	36	29	16	13	11	9	4	4	4	4	5	5	6	7	9	33	56	4	56	19.4	24	465																			
15	65	64	81	80	65	59	68	85	84	60	38	41	19	11	8	15	11	9	11	14	27	46	57	61	8	85	45.0	24	1079																			
16	52	54	46	39	45	44	56	68	71	49	35	23	14	16	8	8	9	11	31	54	88	120	89	93	6	120	46.7	24	1121																			
17	95	104	107	95	88	78	80	83	56	31	14	8	5	5	7	6	5	5	5	6	10	15	14	15	5	107	38.4	24	922																			
18	17	19	19	17	20	21	30	45	38	19	11	6	6	4	4	5	5	8	8	10	17	24	28	29	4	45	17.7	24	424																			
19	38	33	37	40	34	44	55	53	41	26	20	9	7	6	4	4	5	5	6	6	6	14	21	18	4	55	22.3	24	534																			
20	20	21	34	39	33	32	37	34	22	14	7	5	7	4	4	4	4	4	7	8	5	13	15	15	4	39	16.0	24	385																			
21	27	49	42	40	39	41	58	79	64	35	21	8	8	7	6	4	4	7	6	4	19	45	46	44	4	46	24.6	24	591																			
22	40	35	32	37	34	44	47	59	45	31	28	11	8	7	5	5	4	4	5	26	33	43	45	36	4	46	24.6	24	591																			
23	48	61	68	69	69	67	75	91	68	39	19	10	6	7	7	5	6	7	7	9	20	29	39	47	4	59	37.7	24	664																			
24	40	43	38	39	40	38	49	63	52	40	24	12	6	5	5	4	4	4	5	5	25	35	49	41	5	91	36.4	24	873																			
25	51	42	40	50	49	48	70	89	77	52	39	25	12	7	6	5	4	5	8	7	10	14	14	13	4	63	28.3	24	678																			
26	47	52	40	50	49	48	70	89	77	52	39	25	12	7	6	5	4	5	8	7	10	14	14	13	5	89	31.0	24	745																			
27	11	11	13	33	33	38	47	49	33	21	13	18	6	5	4	5	5	8	12	19	33	40	46	55	5	89	31.0	24	593																			
28	11	11	13	33	33	38	47	49	33	21	13	18	6	5	4	5	5	8	12	19	33	40	46	55	4	55	24.7	24	593																			
29	55	27	29	26	23	27	44	52	48	30	20	13	11	12	9	8	5	4	4	8	8	13	14	15	4	55	24.7	24	593																			
30	27	34	32	48	56	45	57	59	68	46	25	15	15	7	6	5	8	7	10	16	23	32	31	34	3	52	23.6	24	566																			
31	34	34	32	48	56	45	57	59	68	46	25	15	15	7	6	5	8	7	10	16	23	32	31	34	5	68	27.2	24	652																			
MIN.	11	11	13	14	20	20	18	20	15	10	7	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	9	3	133	27.1	734																				
MAX.	95	123	130	101	88	99	111	110	97	70	54	45	23	16	20	22	18	29	59	68	90	120	133	105	9	133	27.1	734																				
AVE.	37	41	42	42	41	42	49	57	49	31	21	14	9	8	8	8	7	8	10	14	21	28	34	35	3	33	27.1	734																				
SMPL.	31	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31																			
SUM.	1152	1257	1257	1217	1478	1460	1700	1700	1460	944	628	283	283	242	241	233	247	247	322	447	664	880	1046	1092	1092	1092	19926	19926																				

<<< Monthly Report >>>

NOX	Aug., 1996																								MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.	SUM.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24					
1	41	34	36	40	37	34	36	45	38	23	17	8	7	6	5	5	5	7	7	8	9	9	13	15	24	483			
2	12	15	16	20	28	32	40	46	38	23	10	6	4	4	4	4	4	5	5	8	12	13	13	16	24	378			
3	18	28	34	27	26	29	40	47	35	28	21	19	13	12	9	8	7	11	16	24	30	42	58	56	24	629			
4	36	17	27	31	31	29	35	29	23	14	10	17	15	5	5	4	3	5	5	5	4	4	4	11	24	355			
5	14	17	27	16	21	26	35	55	54	29	15	13	12	6	6	5	5	14	18	11	18	18	22	24	24	472			
6	30	26	24	22	21	23	31	43	33	15	22	9	8	8	8	4	5	6	7	11	15	16	23	24	24	440			
7	30	37	38	33	29	29	44	50	47	36	23	15	10	7	5	5	6	5	6	15	8	14	16	24	24	532			
8	38	43	38	33	28	29	46	45	39	22	16	9	8	4	4	9	26	31	34	39	42	44	58	60	24	525			
9	30	37	33	35	44	45	48	45	39	22	16	9	8	4	4	9	26	31	34	39	42	44	58	60	24	753			
10	55	63	50	64	63	59	54	60	54	41	31	18	8	7	5	5	7	10	16	16	21	42	43	36	24	828			
11	40	44	46	45	43	40	52	56	58	25	14	12	13	6	6	9	10	13	13	17	20	55	83	101	24	804			
12	109	105	104	101	90	85	96	100	75	49	31	15	13	8	7	10	7	10	8	10	20	21	26	32	24	1132			
13	33	36	37	39	33	32	45	63	47	22	13	15	11	9	9	8	7	7	7	13	21	16	24	28	24	575			
14	30	33	32	26	25	26	31	45	39	20	15	24	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	24	346		
15	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	24	346	
16	69	73	65	56	52	55	63	74	65	46	28	24	17	9	8	8	9	14	14	13	15	27	52	62	11	226			
17	72	73	81	73	65	61	71	72	44	25	13	7	5	4	4	4	4	12	29	41	47	56	64	64	24	1109			
18	34	32	27	28	33	31	30	35	21	13	7	4	4	3	4	4	4	6	8	7	9	21	33	38	24	801			
19	31	29	35	37	45	48	43	43	39	23	11	6	5	4	4	4	4	5	6	6	12	21	23	29	24	416			
20	51	52	51	49	51	57	56	80	45	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	24	525		
21	31	30	23	23	22	22	25	37	34	19	9	8	8	9	10	9	8	4	5	6	7	9	18	19	17	568			
22	40	46	57	61	54	65	73	78	64	40	17	8	7	5	5	4	4	16	17	33	27	31	37	40	24	529			
23	18	38	45	38	37	39	58	64	51	38	31	26	15	9	6	6	5	6	6	8	10	13	13	14	24	702			
24	34	52	75	64	64	79	78	73	57	40	19	10	5	6	6	6	5	7	7	9	8	15	18	25	24	609			
25	38	33	31	34	42	36	33	31	33	17	9	5	5	5	5	5	5	6	5	10	10	13	14	17	24	774			
26	15	19	30	22	30	25	24	31	28	15	9	12	8	9	8	6	6	11	17	19	21	14	15	14	24	441			
27	33	32	35	33	37	45	40	41	41	24	21	26	19	14	13	12	10	10	10	9	9	10	22	37	24	471			
28	54	62	68	51	38	35	56	99	99	59	33	20	16	18	15	15	19	21	23	30	39	47	48	57	24	672			
29	20	22	28	32	36	28	87	90	81	40	27	18	10	7	5	4	4	1	5	22	25	26	25	27	24	908			
30	8	12	15	16	26	24	30	49	40	22	17	8	5	4	3	3	3	6	6	6	4	4	4	5	24	598			
31	8	12	15	16	26	24	30	49	40	22	17	8	5	4	3	3	3	6	6	6	4	4	4	5	24	410			
MIN.	8	12	15	16	18	19	23	28	21	13	7	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	5	5	1	109		
MAX.	109	105	104	101	90	85	96	100	81	59	33	26	19	18	15	15	26	31	41	47	55	84	83	101	101	109			
AVE.	36	39	41	39	29	40	47	56	45	28	18	13	9	7	7	6	7	10	11	14	17	23	29	34	34	25.8			
SMPL.	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	28	29	29	29	29	29	30	30	30	30	30	30	30	30	30	712			
SUM.	1086	1225	1172	1401	1666	1666	1666	1666	1666	825	516	382	255	205	190	186	217	230	341	422	505	690	880	1023	18387				

<<< Monthly Report >>>

NOX	PPB																															PLUIT	HOOR																								MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.	SUM.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24																																					
1	20	23	23	24	25	29	31	26	18	11	10	22	36	27	20	18	20	28	23	33	39	46	55	66	73	70	73	30.1	24	723																															
2	74	61	56	59	63	67	81	37	68	36	18	10	9	10	11	12	16	14	24	24	50	72	78	73	70	73	47.0	24	1128																																
3	66	60	55	60	64	67	81	102	118	103	75	42	25	16	11	10	10	10	11	11	11	11	11	13	26	10	118	44.1	24	1058																															
4	65	67	61	50	45	48	65	65	41	24	14	10	9	8	7	7	7	8	8	8	9	16	35	52	70	70	70	33.0	24	791																															
5	85	86	87	95	105	120	129	104	62	32	14	9	8	7	7	7	8	12	25	45	57	69	91	114	7	129	57.4	24	1378																																
6	119	123	125	119	119	110	112	107	73	37	18	11	11	11	11	9	9	14	22	39	46	55	66	70	9	9	125	59.8	24	1436																															
7	69	65	66	68	66	67	76	92	91	58	42	41	32	18	13	12	11	21	32	44	64	37	96	94	11	11	96	55.3	24	1326																															
8	93	99	110	104	95	91	95	94	87	66	50	32	22	16	15	13	12	11	22	41	47	60	79	102	11	11	110	60.7	24	1456																															
9	117	115	123	117	100	95	103	108	88	60	37	21	25	29	26	25	20	18	37	52	60	84	87	86	18	18	117	65.0	24	1561																															
10	109	117	123	117	100	95	103	108	88	60	37	21	25	29	26	25	20	18	37	52	60	84	87	86	18	18	117	65.0	24	1561																															
11	133	133	124	121	114	112	107	84	59	40	24	19	16	14	14	14	13	15	16	17	18	18	18	31	51	133	54.5	24	1307																																
12	53	48	43	39	41	49	62	70	51	39	21	16	14	13	13	13	14	15	17	20	29	39	50	69	13	70	34.9	24	832																																
13	95	127	126	108	101	90	79	69	50	32	20	16	15	15	13	13	14	14	15	17	20	29	39	50	69	13	70	34.9	24	832																															
14	53	79	79	76	72	73	80	83	59	33	22	16	16	17	18	17	17	20	23	27	32	35	40	49	16	83	43.2	24	1036																																
15	55	54	50	51	52	61	68	61	43	33	24	18	14	14	16	16	16	19	33	44	63	101	137	161	174	14	174	56.8	24	1362																															
16	165	150	136	129	121	118	117	106	86	61	34	21	18	16	16	17	18	18	29									165	(72.4)	19	1376																														
17																														0	0																														
18																														0	0																														
19																														0	0																														
20																														0	0																														
21																														0	0																														
22	152	132	122	124	120	117	125	130	121	102			83	109	78	62	51	48	48	51	64	98	131	156	159	48	159	(87.5)	13	1138																															
23	126	124	127	125	123	122	118	119	127	113			50	43	38	34	33	40	63	81	83	103	131	140	139	33	152	96.7	23	2223																															
24																														113	127	(122.4)	10	1224																											
25																															0	0																													
26																															0	0																													
27																															0	0																													
28																															0	0																													
29	156	147	147	143	130	123	137	153	156	140	67	28	22	27	32	39	40	52	74	86	109	139	157	179	22	179	103.5	24	2483																																
30	165	122	140	159	163	157	157	167	137	53	44	32	31	30	30	27	34	62	49	71	106	126	143	116	27	167	96.7	24	2321																																
31	80	82	98	122	142	142	116	160	167	150	74	27	37	32	49	79	104													27	167	(97.7)	17	1661																											
MIN.	20	23	23	24	25	29	31	26	18	11	10	22	36	27	20	18	20	28	23	33	39	46	55	66	73	70	73																																		
MAX.	165	150	147	159	163	157	157	167	167	150	75	83	109	78	62	51	48	48	51	64	98	131	156	159	48	159	(87.5)																																		
AVE.	98	96	96	95	93	92	97	100	85	61	34	26	25	21	21	22	26	28	36	48	61	75	88	98	7	179	63.2																																		
SMPL.	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	19	21	21	21	21	22	22	22	21	21	20	20	20	20	20	20	20					500																													
SUM.	2050	2007	2007	1950	2041	1791	2096	1275	548	548	642	529	453	488	450	488	593	758	964	1228	1501	1760	1965	1965	1965	1965					31617																														

<<< Monthly Report >>>

NOX	PLUIT																								SUM.
	PPB																								
DATE	Dec., 1996																								SUM.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	HOUR																								
1	92	89	92	90	107	103	100	100	73	59	54	52	50	50	51	54	56	62	66	64	55	62	52	51	24
2	86	50	53	53	55	58	77	102	76	58	55	57	54	55	46	47	48	50	96	118	117	122	120	98	24
3	86	106	105	109	115	106	106	120	94	--	--	--	--	26	18	15	19	20	22	46	80	135	124	95	20
4	71	75	87	86	57	72	112	120	101	60	33	21	20	16	17	18	26	27	50	70	66	92	118	121	24
5	116	75	65	86	85	93	69	79	48	43	35	24	25	34	31	34	54	59	49	46	56	67	52	24	
6	45	37	33	22	29	45	65	69	59	52	48	40	33	34	28	31	36	46	56	68	56	37	25	35	24
7	20	14	18	15	19	31	49	32	40	34	26	24	22	23	25	36	59	123	92	71	78	88	117	24	
8	38	44	21	16	17	17	21	25	17	19	19	17	15	19	17	18	19	40	83	73	65	106	87	24	
9	33	34	29	19	18	16	28	43	38	27	28	20	20	24	24	25	39	50	62	55	37	39	31	24	
10	35	40	26	18	16	21	37	61	49	35	30	21	21	23	26	23	27	31	33	34	34	35	37	24	
11	37	47	27	23	31	39	47	57	66	52	26	20	32	29	20	46	36	41	50	45	43	39	28	24	
12	13	11	27	22	23	31	49	60	35	25	30	--	--	22	22	29	58	40	33	36	36	36	30	21	
13	23	17	23	27	11	9	20	52	62	40	32	--	43	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	12	
14	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	
15	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	
16	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	20	16	49	66	--	--	--	--	--	0	
17	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	20	43	58	76	77	91	80	46	28	4	
18	63	44	25	10	31	--	--	--	--	12	19	29	24	20	21	19	27	36	47	24	44	62	49	10	
19	31	16	11	14	21	19	45	57	40	27	25	19	23	35	36	48	61	54	57	69	87	87	39	20	
20	23	10	10	15	22	64	118	80	40	30	41	24	21	25	23	33	46	55	51	55	56	25	36	24	
21	12	12	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	24	
22	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	
23	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	
24	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	
25	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	
26	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	
27	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	
28	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	
29	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	
30	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	
31	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	
MIN.	12	10	10	10	11	9	20	25	17	12	19	17	15	16	17	15	16	20	22	24	34	25	25	17	9
MAX.	116	106	105	109	115	106	118	120	101	60	55	57	54	55	51	54	61	123	96	118	117	135	124	121	135
AVE.	47	42	41	39	41	48	63	70	56	38	33	28	28	30	27	31	38	51	59	60	61	67	62	51	46.7
SAMPL.	17	17	16	16	16	15	15	15	15	15	15	13	13	15	16	17	17	17	17	16	16	16	16	16	377
SUM.	804	721	662	625	657	724	1057	838	838	501	368	368	360	425	425	532	872	872	1007	965	1067	994	814	17599	

<<< Monthly Report >>>

NOX	DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	MIN.	MAX.	AVE.	SAMPL.	SUM.					
	Jan., 1996																																		
		111	140	147	108	121	114	119	121	100	86	72	84	72	69	70	68	84	133	96	174	196	223	290	287	68	290	128.5	24	3085					
		252	246	226	108	98	96	193	246	156	136	131	105	105	94	114	93	109	188	228	187	218	307	116	183	93	307	164.0	24	3935					
		203	100	50	48	40	57	126	134	234	212	182	104	95	91	124	109	116	192	231	231	178	224	139	119	40	234	139.1	24	3339					
		90	48	34	34	36	45	146	218	303	242	129	108	103	116	107	88	111	303	218	346	378	283	252	200	34	378	164.1	24	3938					
		5	177	123	86	72	110	249	408	339	195	112	168	115	126	140	146	150	184	143	219	272	165	331	247	68	408	181.0	24	4345					
		6	200	161	122	104	100	108	200	263	209	116	124	94	108	137	126	115	146	134	144	224	319	373	348	350	61	373	176.0	24	4225				
		7	297	111	168	151	84	167	144	157	156	138	121	117	111	113	124	144	139	206	154	114	190	167	133	111	84	297	146.1	24	3507				
		8	65	36	29	42	48	68	205	299	283	188	186	182	107	118	132	155	160	162	76	135	205	224	134	29	299	140.4	24	3370					
		9	178	147	113	88	83	100	264	304	260	169	147	139	108	128	159	159	197	257	233	196	235	189	185	147	83	304	174.4	24	4185				
		10	132	99	117	98	94	132	288	280	338	191	131	173	158	184	192	168	175	166	153	139	252	261	132	94	338	176.9	24	4245					
		11	178	51	46	44	64	113	230	236	209	152	149	148	140	161	122	142	112	106	106	237	223	169	148	141	44	237	138.6	24	3327				
		12	154	148	137	145	171	138	213	296	278	236	180	137	99	118	159	121	154	257	211	276	329	376	289	285	99	376	204.5	24	4907				
		13	168	118	186	113	87	103	237	279	252	163	126	146	158	127	120	124	114	148	174	333	253	411	374	362	87	411	194.8	24	4676				
		14	235	236	160	128	110	128	241	239	150	74	179	196	170	141	178	134	151	187	133	230	258	304	181	148	74	304	178.8	24	4489				
		15	136	123	108	107	156	128	279	357	263	214	168	127	153	118	114	144	214	373	247	175	180	287	183	135	107	373	187.0	24	4489				
		16	194	134	123	84	51	91	213	268	305	254	195	--	274	287	196	137	174	310	289	377	382	472	648	551	51	648	261.3	23	6009				
		17	387	344	200	41	56	90	145	300	278	160	146	153	155	171	193	205	217	277	312	338	177	203	224	240	41	387	208.8	24	5012				
		18	392	339	311	244	63	90	174	285	291	197	160	143	139	129	152	182	217	290	339	354	313	235	135	111	63	354	217.3	24	5215				
		19	98	61	46	50	55	66	130	116	129	98	107	108	128	119	126	115	114	122	195	142	178	137	135	46	195	113.5	24	2723					
		20	99	105	100	86	82	83	136	145	145	124	104	110	104	112	105	146	126	208	217	297	244	289	280	216	82	297	152.6	24	3663				
		21	161	161	141	136	133	--	108	141	137	209	168	140	137	155	189	169	177	141	89	95	121	139	87	50	209	138.4	23	3184					
		22	72	65	40	43	41	59	144	243	268	212	118	142	120	137	119	120	176	287	228	251	256	270	112	90	40	287	151.0	24	3623				
		23	73	88	69	74	84	128	284	401	361	189	154	163	140	150	149	170	187	242	184	113	110	115	88	85	69	401	158.4	24	3801				
		24	83	80	81	61	64	97	242	305	302	175	195	161	163	141	136	137	156	181	261	323	362	312	225	223	61	362	185.2	24	4468				
		25	163	85	65	53	70	103	210	284	250	199	151	149	176	136	142	177	195	170	209	386	322	129	71	46	46	386	164.2	24	3941				
		26	43	32	46	48	59	104	221	171	134	128	110	121	106	138	151	215	224	188	314	266	168	210	167	119	32	314	145.1	24	2483				
		27	105	63	62	39	45	62	120	161	116	92	128	140	135	150	179	93	111	96	109	245	221	181	167	128	39	245	122.3	24	2948				
		28	133	79	57	51	41	48	168	68	61	65	75	96	122	160	148	135	124	131	132	124	165	164	143	176	41	165	102.8	24	2466				
		29	81	68	56	47	50	59	176	217	163	124	83	104	107	111	147	124	130	130	149	145	179	185	104	77	47	217	117.3	24	2816				
		30	65	48	56	58	63	63	185	155	213	179	152	121	101	124	167	178	122	129	112	138	127	108	95	55	48	213	119.9	24	2878				
		31	50	51	49	51	71	85	201	196	266	166	154	128	108	102	112	122	122	150	143	294	261	227	174	115	49	294	141.6	24	3398				
	MIN.	43	32	29	34	36	45	68	68	61	65	72	84	72	69	70	68	84	96	76	95	110	108	71	46	29	648	161.0	742						
	MAX.	387	344	311	244	171	167	298	408	361	254	195	196	274	287	196	215	224	373	339	386	382	472	648	551										
	AVE.	149	116	104	82	77	96	190	237	224	164	140	134	130	135	141	141	152	195	186	232	238	238	202	170										
	SAMPL.	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31									
	SUM.	4615	3231	2392	5903	6949	4337	4017	4385	4705	5756	7063	6271	7371	5285	7200	6030	4356	6330	4172	4356	6330	7371	5285	7200	6030	4172	4356	6330	7371	5285	7200	6030	4172	4356

<<< Monthly Report >>>

NOX	Feb., 1996																								MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.	SUM.	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24						
1	93	91	45	40	49	49	151	220	170	149	113	92	150	161	134	118	110	117	149	163	132	149	112	113	40	220	119.6	24	2870	
2	121	94	109	100	89	124	193	222	239	162	143	152	135	142	103	91	83	103	93	111	123	159	122	85	83	239	129.1	24	3098	
3	86	78	73	69	60	69	92	107	112	128	121	97	100	91	113	111	149	162	236	286	255	275	190	131	60	286	133.0	24	3191	
4	175	94	73	75	50	69	88	99	151	161	116	128	135	177	182	189	181	214	300	348	351	271	200	130	50	361	165.3	24	3967	
5	99	74	69	64	60	123	270	311	274	179	157	148	121	133	136	217	189	180	162	135	181	236	150	126	60	311	157.3	24	3774	
6	118	73	64	64	63	88	244	238	255	231	189	144	128	159	176	210	282	255	307	389	410	394	358	153	63	410	208.0	24	4992	
7	106	82	93	76	72	91	186	266	236	208	170	190	187	153	168	178	189	303	235	282	220	264	156	73	72	303	174.3	24	4184	
8	65	61	59	67	63	91	211	312	306	220	183	162	180	229	264	262	342	296	295	408	384	336	390	310	59	408	229.0	24	5496	
9	213	174	184	168	134	162	278	216	350	306	157	131	151	123	160	162	164	273	219	158	183	143	203	235	123	350	193.7	24	4648	
10	212	130	46	80	54	58	73	191	286	361	252	236	310	257	248	253	239	195	214	257	230	312	301	183	46	351	207.4	24	4978	
11	108	92	72	71	63	78	80	93	110	145	136	136	178	104	135	151	163	238	285	369	403	345	295	179	63	403	167.9	24	4029	
12	123	158	143	139	99	123	266	289	244	226	130	115	146	164	170	152	212	224	289	375	337	323	168	125	99	397	200.0	24	4800	
13	66	62	57	72	87	152	266	266	283	217	147	137	151	148	182	266	218	155	300	446	334	196	139	78	57	446	184.0	24	4415	
14	57	65	68	73	68	63	166	218	181	133	155	172	143	201	185	135	128	126	124	189	177	168	164	142	57	218	137.5	24	3301	
15	137	88	70	57	61	74	237	324	248	208	213	179	181	199	233	230	196	254	244	314	333	460	315	282	57	460	216.5	24	5197	
16	299	245	238	264	264	278	454	426	248	211	193	185	172	170	187	184	222	109	111	154	197	276	257	257	109	454	233.4	24	5601	
17	114	127	135	142	141	175	239	232	247	213	125	110	131	117	138	131	105	149	131	224	243	199	241	266	105	266	169.8	24	4075	
18	278	290	197	121	101	109	182	211	156	153	140	165	128	116	138	175	194	179	136	145	92	118	100	60	60	290	152.3	24	2656	
19	56	51	47	53	52	82	187	100	81	108	98	97	101	88	80	126	142	152	75	106	188	174	152	87	47	174	100.5	24	2413	
20	198	166	174	182	143	91	92	86	69	75	93	108	113	85	68	71	82	103	112	197	142	102	158	132	68	198	118.4	24	2842	
21	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0
22	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0
23	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0
24	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0
25	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0
26	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0
27	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0
28	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0
29	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0
30	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0
31	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0
MIN.	56	51	45	40	49	49	73	86	69	75	93	92	100	85	68	71	82	103	75	106	92	102	100	60	40	460	169.8	480	81527	
MAX.	299	290	238	264	278	454	426	350	361	252	236	310	257	264	266	342	303	307	446	410	460	390	310	310	60	460	233.4	480	81527	
AVE.	136	115	101	99	89	107	193	221	212	190	152	144	152	151	160	171	180	189	201	253	250	245	209	157	60	290	152.3	480	81527	
SMPL.	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
SUM.	2724	2295	2016	1977	1773	3865	4246	3794	4427	3794	3031	3041	3200	3590	4017	5005	4900	4171	3148	5056	4900	4171	3148	3148	3148	4900	198	118.4	480	81527

<<< Monthly Report >>>

NOX	DATE	PPB																								MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.	SUM.	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24						
	1	120	140	130	145	85	165	180	105	80	50	50	50	50	50	45	40	45	60	70	105	125	135	145	40	180	94.2	24	2260		
	2	135	85	70	60																			60	135	(87.5)	4	350			
	3	243	219	170	185	162	157	351	413	333	176	99	88	88	88	72	66	74	78	148	153	206	319	182	29	319	(121.8)	13	1583		
	4	243	219	170	185	162	157	351	413	333	176	99	88	88	88	72	66	74	78	148	153	206	319	182	66	413	160.4	24	3850		
	5	148	114	82	99	124	124	190	206	312	189	107	96	96	93	102	75	68	73	104	112	129	190	207	68	312	132.4	24	3177		
	6	240	228	178	100	50	75	260	240	257	145	100	95	100	118	105	78	70	65	78	130	125	170	180	206	50	260	141.4	24	3393	
	7	187	111	110	117	121	178	310	293	252	220	178	223	210	216	217	165	200	147	100	105	190	185	201	100	310	180.9	24	4341		
	8	175	137	97	123	84	112	310	260	280	270	205	188	207	180	197	165	142	85	55	110	130	148	137	160	55	310	164.9	24	3958	
	9	138	135	167	180	60	40	71	120	180	270	181	110	85	86	100	105	153	235	330	151	105	123	77	50	40	40	330	133.4	24	3202
	10	32	37	45	35	25	35	95	108	125	87	78	88	80	88	85	83	108	110	110	118	137	130	110	78	25	137	84.5	24	2027	
	11	65	112	107	105	60	65	145	240	232	162	111	131	112	93	95	84	85	107	126	163	180	210	221	255	60	255	136.1	24	3266	
	12	222	220	195	85	30	33	87	128	112	94	70	65	67	75	88	78	74	80	99	137	189	153	113	135	30	222	110.0	24	2639	
	13	122	77	42	35	50	78	185	245	137	90	75	83	85	90	92	78	70	75	75	100	98	115	93	97	35	245	95.3	24	2287	
	14	58	40	30	30	30	35	93	130	97	92	81	82	84	90	98	80	84	99	100	130	132	100	100	100	30	132	82.2	24	1973	
	15	98	109	75	90	53	40	62	115	160	80	68	70	70	75	84	88	70	65	60	64	105	145	147	142	40	160	89.0	24	2135	
	16	80	62	64	82	43	59	127	178	121	85	77	82	87	95	119	169	115	121	77	129	119	119	115	115	43	178	101.7	24	2440	
	17	105	83	115	95	102	205	360	287	217	122	117	116	147	217	258	208	182	133	90	108	100	118	95	75	75	360	152.3	24	2655	
	18	110	130	174	92	78	65	111	201	115	103	72	120	110	115	163	150	97	125	95	98	112	133	128	95	65	201	116.3	24	2792	
	19	87	65	55	35	35	40	121	170	106	85	76	68	73	88	80	65	67	65	71	105	113	140	142	128	35	170	86.7	24	2080	
	20	102	65	45	71	49	60	165	255	140	81	87	95	115	90	85	75	61	67	68	115	133	117	81	90	45	255	96.3	24	2312	
	21	58	35	28	35	41	62	135	195	138	110	79	82	75	88	107	85	72	72	71	107	103	129	122	113	28	195	89.3	24	2142	
	22	90	50	44	40	47	62	57	88	68	70	41	58	62	75	80	63	51	51	60	83	92	91	97	127	40	127	68.6	24	1647	
	23	127	122	47	43	38	38	55	62	50	60	72	75	81	94	95	133	139	125	114	109	112	158	137	153	38	158	93.3	24	2239	
	24	187	162	158	103	112	154	197	253	135	126	95	92	96	127	197	83	129	207	410	580	398	413	385	310	83	580	212.9	24	5109	
	25	182	116	115	85	108	80	295	305	330	125	80	92	95	127	94	83	72	90	90	100	135	163	153	99	72	330	133.9	24	3214	
	26	73	47	40	37	47	59	127	160	116	95	75	70	83	89	84	68	65	68	70	108	112	117	119	106	37	160	84.8	24	2035	
	27	77	53	34	29	25	47	98	123	90	80	71	71	75	82	87	71	62	65	72	93	90	85	106	128	25	128	75.6	24	1814	
	28	125	88	71	57	75	105	105	222	173	87	82	78	78	85	88	71	65	76	75	105	190	370	326	326	57	370	130.1	24	3123	
	29	292	300	285	170	120	114	119	240	170	158	127	163	175	105	89	97	98	85	55	244	310	317	260	290	55	317	182.6	24	4383	
	30	310	285	305	305	192	112	183	248	187	130	145	163	232	197	168	174	163	199	200	244	150	195	173	140	112	310	200.0	24	4800	
	31																									0			0		

MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.	SUM.
32	35	28	29	25
310	300	305	305	192
138	118	106	90	73
29	29	29	28	28
3988	3078	2046	2046	4579
3427	2622	2329	2329	5675
				2988
				3100
				2863
				2861
				3935
				4788
				4412
				25
				580
				122.2
				689
				84226

<<< Monthly Report >>>

NOX	THAMRIN																								PPB	THAMRIN	PPB	DATE	HOUR																								MIN.	MAX.	AVE.	SAMPL.	SUM.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24																																	
1	140	85	65	40	45	50	87	190	245	170	102	75	78	75	83	85	62	53	60	53	65	82	88	97	40	245	90.6	24	2175																												
2	88	78	83	70	40	27	37	72	135	98	77	65	72	70	88	150	60	60	60	72	119	133	140	108	27	150	83.3	24	2000																												
3	138	95	81	70	52	35	85	262	146	110	87	77	75	81	85	72	63	59	55	103	115	135	130	125	35	262	97.3	24	2336																												
4	102	133	63	53	50	135	275	320	208	155	155	180	150	193	186	180	163	173	145	120	115	158	97	159	50	320	153.0	24	3673																												
5	68	45	55	45	43	75	110	173	197	162	105	140	230	139	190	164	147	162	147	116	138	190	204	232	43	232	137.4	24	3297																												
6	150	183	182	169	151	171	119	150	177	150	191	186	190	120	146	124	122	169	232	271	298	319	296	230	119	319	187.3	24	4496																												
7	293	228	241	128	128	187	239	262	181	152	188	186	155	147	147	136	123	152	138	147	123	173	158	166	123	293	174.1	24	4178																												
8	140	130	78	90	104	109	222	273	290	163	151	139	188	244	189	150	107	128	92	77	147	196	220	217	77	290	160.2	24	3844																												
9	196	172	146	123	102	89	156	298	269	152	108	169	201	239	199	196	216	159	117	94	277	253	290	175	89	298	183.2	24	4396																												
10	142	159	104	112	94	103	255	439	178	168	121	92	172	196	208	184	157	178	162	133	105	106	105	102	92	439	157.7	24	3785																												
11	145	108	132	150	129	122	157	149	111	79	57	51	55	62	58	58	57	62	60	89	96	111	113	89	51	157	95.8	24	2300																												
12	92	95	105	98	74	73	130	148	111	71	59	50	55	69	114	134	130	119	120	159	177	256	246	234	50	256	121.6	24	2919																												
13	233	347	201	115	154	135	170	155	115	69	49	33	40	46	51	59	79	83	55	86	111	97	97	121	38	347	112.8	24	2706																												
14	127	108	90	67	50	42	58	59	48	47	50	43	60	75	83	146	109	92	187	322	324	283	255	234	42	324	123.3	24	2959																												
15	238	255	119	80	86	95	292	321	481	241	214	174	204	199	206	146	170	184	243	167	150	166	164	259	80	481	202.3	24	4854																												
16	200	169	159	132	123	96	221	237	192	129	67	72	77	83	131	185	154	182	166	301	307	311	226	177	67	311	170.7	24	4097																												
17	220	135	101	89	89	113	200	195	119	84	89	78	129	88	88	111	82	114	98	103	103	128	112	131	78	233	120.6	24	2894																												
18	109	87	127	116	113	113	200	195	119	80	107	59	65	139	102	100	80	81	87	129	115	110	86	73	59	200	102.0	24	2592																												
19	105	100	87	100	99	94	207	169	122	140	90	135	169	212	158	192	182	92	91	125	145	237	166	192	87	237	142.0	24	3409																												
20	160	153	187	100	157	131	206	212	211	130	57	86	102	150	202	182	122	104	91	125	120	109	190	177	57	212	144.3	24	3464																												
21	191	183	170	105	89	96	152	219	112	77	97	92	163	185	152	163	175	141	135	132	100	123	183	155	77	219	141.3	24	3390																												
22	226	167	76	77	80	129	245	268	230	142	99	142	192	175	157	186	170	262	241	257	222	265	127	118	76	285	178.0	24	4273																												
23	136	129	99	77	55	50	154	179	144	94	85	98	200	210	193	176	179	167	193	300	297	291	224	130	50	300	160.8	24	3860																												
24	158	118	107	108	80	75	190	354	207	138	72	80	174	195	192	173	165	163	160	177	172	157	139	207	72	354	156.7	24	3761																												
25	250	181	190	145	163	218	275	331	229	116	60	59	56	59	80	122	68	71	75	141	136	229	159	139	56	331	148.0	24	3552																												
26	226	171	138	102	71	93	264	286	180	98	84	58	63	64	112	132	141	73	84	123	174	141	143	131	58	286	131.3	24	3152																												
27	151	115	156	158	114	149	275	251	173	126	88	82	65	86	131	150	66	74	51	52	47	51	40	50	40	275	112.5	24	2701																												
28	86	93	132	83	95	147	211	133	66	88	72	92	141	127	106	106	136	102	86	89	74	104	104	70	66	211	106.0	24	2544																												
29	87	104	91	120	106	121	257	396	240	165	132	122	247	145	199	181	174	130	142	110	90	79	70	101	70	396	150.4	24	3609																												
30	111	65	62	87	72	63	192	193	142	187	146	149	195	175	144	149	232	207	255	225	221	121	87	78	62	255	148.3	24	3558																												
31	109	108	66	58	53	75	259	347	342	154	98	100	193	193	220	155	198	147	207	192	166	209	176	163	53	347	166.2	24	3988																												
MIN.	86	45	55	40	40	27	37	59	48	47	49	38	40	46	51	58	57	53	51	52	47	51	40	50	27	481	140.8	744	104762																												
MAX.	293	347	241	169	163	218	292	439	481	241	214	186	247	244	220	196	232	262	255	322	324	319	296	259																																	
AVE.	156	139	119	99	92	104	191	235	195	127	102	134	137	142	143	132	127	130	148	156	172	156	150																																		
SAMPL.	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31																																		
SUM.	4837	3693	2861	5931	5729	3158	4156	4398	4099	4035	4849	4835	4640	4640	4447	3943	3943	4590	4590	5343	4835	4835	4640																																		

<<< Monthly Report >>>

NOX	DATE	HOUR																								SUM.		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
	1	246	190	182	154	84	66	64	134	146	147	115	89	139	158	142	131	129	105	135	135	90	151	169	109	24	3198	
	2	100	108	111	121	95	83	265	284	162	73	54	56	62	51	57	58	64	67	77	71	113	142	133	159	156	24	2645
	3	134	116	97	98	99	110	233	226	253	185	165	163	157	155	151	86	96	117	137	108	242	267	277	205	24	3999	
	4	231	190	89	124	117	92	252	261	127	92	56	61	154	196	178	223	217	179	108	101	108	184	210	179	24	3729	
	5	153	99	81	98	98	91	220	248	135	85	71	72	146	186	224	225	167	175	214	237	186	166	105	85	24	3627	
	6	103	71	50	32	41	76	202	181	108	77	62	61	148	214	199	162	153	164	98	98	119	108	211	172	24	2910	
	7	193	97	124	112	111	163	245	218	183	112	49	96	98	157	136	213	171	171	104	110	153	315	302	263	24	3896	
	8	226	184	145	104	111	91	85	107	147	110	102	68	104	141	161	147	140	179	205	202	215	130	121	108	24	3333	
	9	142	105	88	113	102	85	163	149	149	141	105	166	143	169	151	202	155	157	132	170	230	188	121	102	24	3428	
	10	66	96	125	39	37	34	76	175	218	156	128	247	79	60	57	79	116	81	96	211	115	122	128	84	24	2625	
	11	122	39	29	28	62	92	130	177	302	165	143	168	123	130	164	129	115	159	184	317	275	279	353	250	24	3935	
	12	241	182	113	77	70	59	177	172	121	90	68	195	146	186	238	202	214	209	114	99	136	139	108	102	24	3458	
	13	131	106	96	54	39	69	167	264	263	219	193	202	214	210	187	164	204	87	81	101	110	148	188	134	24	3615	
	14	131	125	90	92	84	138	186	113	663	53	34	34	41	56	42	98	141	38	33	92	106	93	97	195	24	2175	
	15	230	208	141	135	193	109	50	51	108	69	56	66	62	127	73	50	61	86	128	116	108	110	86	49	24	2472	
	16	31	19	18	21	22	107	199	194	98	54	44	54	47	43	45	45	53	65	90	137	119	105	133	79	24	1822	
	17	32	44	78	47	38	73	245	282	236	170	149	115	144	165	140	132	148	92	200	277	213	319	199	217	24	3755	
	18	194	74	65	76	90	110	254	270	251	179	134	46	109	184	187	148	156	123	108	93	120	297	256	104	24	3628	
	19	179	89	105	116	88	36	140	149	168	159	111	215	171	187	166	153	186	282	257	288	158	255	248	195	24	3961	
	20	103	75	59	31	30	55	121	117	103	84	48	49	126	142	144	132	105	107	52	102	110	113	86	130	24	2270	
	21	192	148	122	126	131	116	193	148	106	69	70	41	118	157	157	153	136	107	52	102	256	263	326	268	24	3457	
	22	191	126	150	98	104	41	78	157	102	78	61	137	172	139	122	154	146	146	166	74	108	106	140	117	24	2911	
	23	133	122	67	59	58	106	128	155	176	127	100	136	197	183	165	153	140	166	181	147	152	162	115	95	24	3223	
	24	100	98	49	55	49	54	212	190	135	94	191	190	188	167	150	143	185	144	165	288	243	205	77	77	24	3454	
	25	139	88	51	43	37	63	185	238	203	153	150	140	163	180	170	143	172	309	300	308	149	148	189	77	24	3798	
	26	84	116	72	43	48	78	220	241	290	162	144	135	154	132	141	125	105	123	95	195	207	242	100	55	24	3307	
	27	30	44	36	50	37	65	271	298	189	168	180	160	145	143	179	119	150	175	116	122	153	145	126	157	24	3258	
	28	91	51	30	22	22	31	118	136	158	91	107	94	98	154	163	154	138	97	64	96	103	207	220	154	24	2599	
	29	218	218	177	144	102	108	155	34	98	106	90	136	159	131	102	137	123	108	116	95	118	162	114	92	24	3091	
	30	129	99	46	56	60	67	245	147	99	66	38	42	71	40	55	46	60	62	62	83	80	75	65	53	24	1846	
	31																									0		
MIN.		30	19	18	21	22	31	50	51	63	53	34	34	41	40	42	45	53	38	33	33	74	80	75	65	49	18	
MAX.		246	218	182	154	193	163	271	298	302	219	193	247	214	214	238	225	217	309	300	317	275	319	353	268	24	353	
AVE.		136	111	90	79	75	82	176	186	163	118	101	114	129	145	142	137	138	137	129	158	154	178	167	135	24	132.5	
SAMPL.		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	24	720
SUM.		4079	2686	2259	5279	4896	3018	3878	4246	4146	3870	4632	5023	4063	4747	5337	4063	4106	4120	4747	5337	4063	4106	4120	4747	5337	4063	95425

<<< Monthly Report >>>

NOX

PPB

THAMRIN

Oct., 1996

DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	MIN.	MAX.	AVE.	SAMPL.	SUM.
1	36	20	13	12	20	62	199	136	86	117	194	124	112	74	89	182	185	252	260	321	349	278	174	114	12	349	142.0	24	3409
2	75	82	62	111	118	165	291	271	182	268	46	105	131	157	122	146	197	203	313	351	332	215	161	202	46	351	171.5	24	4116
3	171	114	72	94	118	161	281	347	323	268	128	76	150	69	115	121	170	88	83	122	148	295	257	258	69	347	163.6	24	3926
4	314	174	122	102	120	271	223	223	157	98	59	53	126	174	187	194	226	137	88	107	236	258	147	129	53	314	157.3	24	3774
5	150	162	132	156	155	119	246	115	76	58	43	96	207	148	162	142	140	122	170	262	313	225	298	330	43	330	167.8	24	4027
6	306	298	120	110	109	142	248	196	103	61	59	72	155	170	146	139	79	142	210	275	322	305	317	196	59	322	182.8	24	4386
7	86	84	58	79	81	141	396	370	281	185	175	198	138	167	115	163	143	175	221	327	304	349	273	177	58	396	195.3	24	4686
8	95	89	94	113	78	139	291	282	158	122	122	193	174	155	144	170	177	107	146	250	375	276	215	227	78	375	174.3	24	4182
9	182	157	144	151	138	137	314	278	185	136	193	167	279	226	227	213	197	184	134	147	148	193	214	299	134	314	193.5	24	4643
10	243	108	69	124	122	185	318	370	261	167	139	114	189	199	176	117	243	153	177	108	145	229	252	139	69	370	181.1	24	4347
11	165	131	93	91	139	95	172	152	109	97	77	142	185	165	116	125	122	174	182	358	257	196	154	152	77	358	152.0	24	3649
12	110	93	122	120	113	99	210	175	96	47	45	36	85	134	85	109	117	62	49	95	155	137	216	274	36	274	116.0	24	2784
13	191	--	68	111	83	112	115	129	75	79	80	80	160	66	76	78	89	66	54	54	59	69	66	71	54	191	88.7	23	2039
14	57	56	53	51	46	51	95	81	70	50	38	40	40	42	23	41	57	42	54	52	55	55	67	56	23	95	53.0	24	1272
15	59	52	59	46	59	104	89	62	48	37	56	84	78	73	83	58	72	88	134	137	195	144	146	109	37	195	86.3	24	2072
16	108	78	54	36	52	125	83	--	--	43	48	65	67	78	42	81	74	97	79	53	76	105	99	88	36	125	74.1	22	1631
17	87	56	34	53	42	45	128	141	96	70	72	78	84	78	68	68	54	56	104	120	133	71	94	52	34	141	78.5	24	1884
18	49	33	26	17	24	52	44	37	128	113	89	76	79	72	70	81	86	91	84	91	98	116	126	145	17	145	75.1	24	1827
19	118	86	64	49	67	69	93	86	85	82	71	77	81	71	66	67	56	76	76	80	120	107	94	75	49	120	79.8	24	1916
20	57	59	54	38	35	50	53	56	52	58	47	45	64	53	40	46	55	80	81	159	86	72	82	147	35	192	77.8	24	1867
21	107	51	49	48	42	28	42	105	132	94	63	41	43	46	66	84	76	53	59	86	72	82	118	58	28	132	68.5	24	1645
22	65	52	36	34	34	42	68	100	84	103	98	71	79	88	93	83	82	74	99	122	147	148	142	107	34	148	85.5	24	2051
23	78	62	35	25	19	18	36	112	166	95	52	36	48	78	74	96	77	73	70	122	101	94	85	95	18	166	72.8	24	1747
24	128	107	88	74	88	50	42	128	138	116	86	63	70	79	74	88	60	63	69	94	106	104	106	80	42	138	87.5	24	2101
25	64	52	65	48	45	43	66	95	65	60	42	27	29	29	29	38	42	41	48	64	142	136	141	82	27	142	62.2	24	1493
26	66	64	48	36	28	26	32	52	48	50	52	54	90	58	30	30	29	49	65	82	118	128	172	151	26	172	64.9	24	1558
27	86	69	79	89	80	76	76	60	66	57	33	35	36	62	70	61	34	56	81	78	120	80	131	114	33	131	72.0	24	1729
28	52	36	30	21	24	32	30	48	72	103	68	34	31	34	36	66	82	81	108	91	66	89	79	98	21	108	58.8	24	1411
29	71	51	41	39	32	31	63	126	108	106	77	84	60	68	61	56	47	50	53	46	78	85	78	116	31	136	68.2	24	1637
30	90	62	60	57	36	33	63	72	64	106	78	68	60	54	66	70	64	49	40	36	58	64	74	86	33	106	62.9	24	1510
31	82	111	95	60	52	62	78	95	116	100	77	69	74	61	58	88	88	41	52	59	57	76	120	143	41	143	79.8	24	1914
MIN.	36	20	13	12	19	18	30	37	48	37	33	27	29	29	23	30	29	41	40	36	55	55	66	52	12	396	109.6	741	81233
MAX.	314	298	144	156	155	185	396	370	323	268	194	198	279	226	227	213	243	252	313	358	375	349	317	330					
AVE.	114	88	69	71	69	85	146	150	121	95	81	81	103	98	91	100	101	98	114	140	164	158	154	141					
SAMPL.	31	30	31	31	31	31	30	30	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31					
SUM.	3548	2131	2151	2195	2620	4510	2954	2507	3630	2507	3204	2809	3120	3543	5078	4776	4894	4367	4349	4894	4367	4894	4776	4367					

<<< Monthly Report >>>

NOX	DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	MIN.	MAX.	AVE.	SAMPL.	SUM.
		THAMRIN																												
		PPB																												
		HOUR																												
1	130	105	97	70	55	46	80	139	137	77	72	50	44	53	56	78	52	44	68	116	104	102	72	78	44	139	80.2	24	1925	
2	86	85	51	32	25	22	26	29	29	33	31	36	44	56	57	52	47	33	37	39	76	86	72	82	25	86	49.0	24	1176	
3	52	38	47	36	26	22	24	41	54	64	56	38	64	67	52	66	86	79	93	122	77	50	46	36	22	122	55.7	24	1336	
4	24	17	14	12	12	12	20	50	79	122	76	58	55	53	47	44	46	43	47	48	56	49	39	34	12	122	44.3	24	1062	
5	31	29	22	19	23	17	38	70	61	58	69	55	54	64	38	34	41	50	68	71	42	38	36	13	13	71	43.4	24	1041	
6	14	11	10	9	8	9	32	34	41	25	24	27	24	26	29	36	26	38	71	66	74	49	22	13	8	74	29.9	24	718	
7	12	10	10	10	23	50	48	36	49	45	39	38	41	42	36	39	63	62	59	72	56	32	26	21	10	72	38.3	24	919	
8	16	14	11	22	95	104	89	79	62	74	72	68	38	38	38	81	67	60	133	187	156	131	142	152	79	11	187	82.1	24	1970
9	86	68	52	54	110	84	56	53	40	64	48	48	44	42	42	22	23	28	28	39	66	94	81	75	56	22	110	57.3	24	1375
10	43	29	28	37	43	35	31	53	50	62	42	42	68	59	46	34	36	28	71	69	74	58	22	24	24	22	74	43.6	24	1046
11	22	12	10	35	94	90	77	62	57	64	64	62	117	147	167	166	156	181	251	306	235	234	161	89	10	306	119.1	24	2859	
12	64	51	37	20	43	82	210	172	161	164	145	182	156	154	167	114	114	114	114	209	230	186	250	159	93	20	250	136.5	24	3277
13	53	39	32	36	36	81	158	170	179	157	132	120	127	126	120	127	115	96	114	172	113	95	195	215	32	215	117.0	24	2808	
14	87	43	79	34	69	113	269	318	140	134	53	53	106	104	141	94	114	185	201	234	164	213	133	113	34	318	133.1	24	3195	
15	43	17	23	56	61	91	209	239	252	177	140	201	202	186	155	135	132	127	189	107	142	133	129	95	17	252	135.0	24	3241	
16	103	120	101	180	162	173	273	260	137	102	121	100	88	104	80	80	80	96	80	79	152	187	187	190	189	79	273	139.3	24	3344
17	223	177	161	92	155	208	215	226	109	111	213	142	109	98	73	73	85	162	124	121	280	191	225	158	73	280	155.5	24	3731	
18	179	92	86	57	38	113	231	369	318	181	98	163	165	212	200	187	201	199	195	212	190	140	165	145	38	369	172.3	24	4136	
19	121	169	172	108	89	82	266	283	246	209	153	152	143	104	125	128	225	310	300	424	437	375	349	281	82	437	218.8	24	5251	
20	327	248	93	61	65	97	215	204	218	170	155	152	149	92	84	88	114	120	174	230	232	186	127	93	61	327	153.9	24	3694	
21	85	113	66	42	90	104	258	198	207	163	71	133	127	96	104	107	154	213	214	254	183	203	167	62	42	258	142.5	24	3419	
22	86	40	24	25	24	60	177	148	134	104	107	93	96	111	104	128	151	68	80	128	289	306	300	236	24	306	125.8	24	3019	
23	182	128	85	73	59	93	129	95	100	90	102	73	77	97	97	59	78	86	145	145	175	136	130	132	94	59	402	129.7	23	2983
24	192	128	85	73	59	93	129	95	100	90	102	73	77	97	97	59	78	86	145	145	175	136	130	132	94	59	192	107.2	24	2573
25	111	128	62	53	51	142	180	154	148	72	65	134	129	133	127	137	154	193	104	130	186	156	128	117	51	193	124.8	24	2994	
26	82	127	113	61	62	134	196	207	118	58	38	42	55	124	139	141	110	195	163	213	106	123	115	72	38	213	116.4	24	2794	
27	53	23	43	52	49	54	99	311	270	211	223	115	114	107	175	206	139	128	235	338	401	346	279	256	23	401	178.2	24	4277	
28	227	112	87	102	102	180	192	131	127	104	---	132	295	188	49	67	46	49	84	158	210	142	71	46	295	128.6	23	2957		
29	77	73	48	62	27	48	82	108	56	41	37	38	68	64	66	76	63	82	159	115	100	135	147	105	27	159	78.2	24	1877	
30	85	86	63	56	54	67	98	88	88	64	68	70	100	95	63	68	66	60	52	46	132	118	132	138	75	46	138	81.0	24	1944
31																														0

MIN.	MAX.	AVE.	SAMPL.	SUM.
12	10	10	9	8
327	248	172	180	162
208	273	369	318	211
223	211	223	202	295
200	206	225	310	300
424	437	375	403	281
91	91	94	101	96
91	97	113	129	160
159	153	145	107	107
30	30	30	30	30
30	30	30	30	30
30	30	30	30	30
2866	1816	1827	4084	3779
2326	1569	1827	4597	3119
2373	2373	2546	3019	2737
3389	3389	3860	4801	4584
3195	3195	4768	4801	4353
437	437	4584	4801	4353
107.2	107.2	107.2	107.2	107.2
718	718	718	718	718
76941	76941	76941	76941	76941

<<< Monthly Report >>>

NOX

PPB

THAMRIN

Dec., 1996

DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	MIN.	MAX.	AVE.	SAMPL.	SUM.	
1	110	117	108	93	79	86	106	103	108	108	122	125	124	124	104	96	122	156	134	110	94	98	83	79	79	156	107.9	24	2589	
2	76	70	68	68	72	106	165	179	152	158	154	124	70												68	179	(112.5)	13	1462	
3																														0
4																														0
5																														0
6																														0
7	63	69	43	40	52	69	130	69	125	134	136	114	130	132	91	56	105	168	285	159	179	124	98	94	94	179	(124.6)	7	872	
8	177	184	59	33	32	39	45	58	79	78	101	114	129	121	140	97	108	98	151	167	215	249	233	190	40	381	151.3	24	3630	
9	146	74	31	28	26	38	143	176	148	94	79	89	129	102	91	83	120	111	165	263	176	110	97	72	32	249	120.7	24	2897	
10	78	53	24	18	16	28	120	146	110	83	70	76	80	80	69	70	81	88	86	116	106	107	82	53	16	146	76.4	24	1833	
11	43	33	24	18	27	38	124	134	146	44	117	107	121	114	118	114	81	118	126	175	200	149	89	57	18	200	96.5	24	2317	
12	44	42	34	22	18	50	161	154	155	120	86	119	121	153	185	110	96	117	90	97	91	91	82	54	18	185	95.5	24	2292	
13	34	24	19	16	28	57	135	176	180	183	132	125	102	177	194	115	141	147	138	90	81	103	82	67	16	194	106.1	24	2546	
14	54	40	29	26	33	56	91	68	90	127	278		62	70	79	90	97	118	132	232	250	229	156	171	26	278	112.1	23	2528	
15	99	97	74	80	71	109	138	68	62	56	69	79	83	79	96	84	95	103	129	140	160	116	78	61	56	160	92.8	24	2226	
16	39	31	27	35	36	76	165	142	132	123	104		147		329	321	321	342	262	483	412	358	177	153	27	483	191.6	22	4215	
17	110	112	42	31	44	77	223	190	182	193	147	151	167	194	164	202	201	233	341	362	298	217	167	199	31	362	175.7	24	4217	
18	125	56	51	50	60	59	173	304	266	153	110	149	185	150	142	162	171	178	207	267	259	270	170	121	50	304	159.9	24	3838	
19	90	63	55	46	42	60	256	241	221	266	177	181	206	220	203	301	264	361	214	309	372	349	247	140	42	372	203.5	24	4884	
20	107	108	137	110	146	178	456	361	300	208	206	219	178	252	249	170	182	211	228	415	403	413	364	284	107	456	249.4	24	5985	
21	200	162	153	119	138	166	300	317	226	184	186	180	212	203	161	165	144	125	196	361	430	483	472	419	119	483	236.3	24	5672	
22	379	289	174	147	190	165	259	254	241	209	181	161	196	194	181	200	198	238	237	299	327	297	194	128	128	379	222.4	24	5338	
23	106	72	76	72	78	133	255	313	300	225	181	226	205	240	259	201	246	352	275	204	207	270	213	158	72	352	203.2	24	4877	
24	140	107	81	89	77	85	238	250	230	177	142	200	199	198	164	179	257	215	188	273	265	258	186	173	77	278	182.4	24	4377	
25	110	117	87	77	61	91	103	97	160	151	145	181	132	171	285	213	179	122	141	216	189	166	214	139	61	285	147.8	24	3547	
26	106	83	63	54	35	59	213	253	206	186	135	218	211	253	270	280	543	697	716	467	375	272	166	35	35	716	254.8	24	6114	
27	139	52	37	60	92	132	245	363	313	288	255	268	225	251	328	313	311	381	469	411	237	220	180	168	37	469	238.3	24	5718	
28	180	162	142	129	112	131	179	170	154	176	151	200	161	168	167	170	177	138	189	222	208	252	179	167	112	252	170.2	24	4084	
29	135	107	85	66	55	87	129	85	100	115	136	154	159	189	190	189	201	229	208	229	145	133	113	78	55	229	138.2	24	3317	
30	73	67	46	39	40	67	233	246	239	170	146	222	220	228	256	205	391	433	541	199	255	431	320	189	39	541	230.3	24	5286	
31	189	167	192	152	163	124	238	245	281	200	158	170	151	122	111	102	197	293	307	396	396	403	336	276	102	403	223.7	24	5389	
MIN.	34	24	18	16	16	28	45	58	62	44	69	76	62	70	69	56	81	88	86	90	81	91	78	53	16					
MAX.	379	289	192	152	190	178	456	363	313	288	278	268	250	253	329	321	391	543	697	716	467	483	472	419		716				
AVE.	117	95	72	64	68	88	186	191	182	153	145	158	153	167	177	165	183	212	235	268	248	244	195	155		163.3				
SAMPL.	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	25	27	25	26	26	26	26	27	27	27	27	27	27	27				641	
SUM.	3152	2558	1717	1823	2367	5162	4129	3952	4185	4278	5732	7227	6592	5265	6340	4766	6340	5265	6592	4187	6597	403	336	276	102	403	223.7	24	5389	

<<< Monthly Report >>>

NOX	PPB	KPPL	HOUR																								MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.	SUM.
DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24							
1	91	113	76	57	64	61	51	48	59	56	55	79	63	43	64	63	56	104	132	196	200	149	173	186	43	200	93.3	24	2239		
2	178	158	152	107	67	60	77	194	205	152	155	131	124	104	113	130	148	169	159	213	201	236	163	104	60	236	145.8	24	3500		
3	88	49	50	30	29	28	111	154	183	150	195	185	150	151	154	135	156	249	247	244	189	142	75	106	28	249	135.8	24	3260		
4	70	39	15	15	18	22	68	195	241	185	217	195	135	166	152	122	149	253	261	281	174	88	213	162	25	281	143.2	24	3436		
5	165	139	109	84	73	52	91	159	275	215	186	230	143	135	125	120	154	159	159	115	95	154	147	93	52	275	140.7	24	3377		
6	91	33	41	45	53	53	94	187	193	199	174	140	144	98	129	155	99	81	94	120	133	179	273	281	33	281	128.7	24	3089		
7	308	68	62	104	61	67	80	116	97	67	52	55	54	48	53	40	53	66	91	111	121	93	118	115	14	308	87.5	24	2100		
8	50	18	14	19	23	24	110	138	136	91	130	132	126	127											14	138	(81.3)	14	1138		
9																													0		
10																													0		
11																													0		
12																													0		
13																													0		
14																													0		
15																													0		
16	95	75	86	101	41	40	93	142	130			153	123	122	126	127	147	175	107	56	90	150	77	68	56	175	(117.0)	13	1521		
17	261	188	127	51	34	57	103	268	271	153	124	163	163	130	119	138	175	165	243	348	264	178	187	163	40	349	180.0	22	3961		
18	216	230	206	116	61	53	141	225	221	177	131	112	115	127	127	153	182	199	191	273	240	151	82	52	52	273	157.5	24	4073		
19	58	30	23	17	18	32	68	95	75	63	72	94	66	72	75	81	61	53	59	64	62	69	94	73	17	95	61.4	24	1474		
20	81	43	48	34	46	41	70	82	90	73	107	146	85	64	35	49	93	186	99	171	194	196	112	102	35	196	94.0	24	2257		
21	50	48	39	34	34	57	86	95	90	176	141	92	71	70	71	93	114	105	81	74	88	83	61	28	28	176	78.4	24	1881		
22	53	36	25	19	17	42	75	166	207	240	175	161	130	110	148	119	136	144	156	190	228	169	82	68	17	240	120.7	24	2896		
23	44	34	34	45	59	84	153	125	143	106	98	95	131	142	161	161	151	184	120	68	55	53	49	47	34	184	97.6	24	2342		
24	52	34	56	65	49	65	173	225	144	105	113	102	84	121	125	80	114	121	179	278	202	283	184	178	34	283	130.5	24	3132		
25	128	83	58	38	41	57	145	136	154	122	149	101	114	151	164	144	238	212	208	153	128	91	41	31	31	238	120.3	24	2887		
26	18	13	23	37	42	72	148	141	100	86	116	73	39	115	139	180	116	285	353	322	128	129	120	96	13	353	120.5	24	2891		
27	80	83	73	31	26	31	78	74	66	54	66	84	96	144	94	59	87	72	75	174	114	110	142	100	26	174	83.9	24	2013		
28	85	49	25	23	18	29	38	30	24	22	29	46	50	61	51	36	45	41	43	47	50	69	71	57	18	85	43.3	24	1039		
29	42	29	20	16	18	28	46	94	102	99	106	93	75	68	83	73	71	119	97	71	59	69	55	34	16	119	65.3	24	1567		
30	26	31	23	25	24	40	114	125	144	138	138	127	118	112	126	131	57	64	79	60	53	54	50	35	23	144	78.9	24	1894		
31	30	20	17	16	28	43	66	102	209	182	136	104	87	107	72	66	87	67	102	179	206	143	114	84	16	209	94.5	24	2267		
MIN.	18	13	14	15	17	22	38	30	24	22	29	46	39	43	35	36	45	41	43	47	50	53	41	28	13	353	110.9	577	64015		
MAX.	308	230	206	116	73	84	173	268	275	240	217	230	339	249	256	186	238	285	353	349	264	283	273	293							
AVE.	98	68	59	47	39	47	95	138	148	127	125	124	113	113	115	110	120	142	149	173	146	137	123	107							
SMPL.	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24							
SUM.	2350	1643	1412	1139	944	2279	3559	2911	2865	2825	2762	2870	3567	3492	3297	2947	2556	3413	4157	3279	3452	3279	2556								

<<< Monthly Report >>>

NOX

PP8

KPPL

Feb., 1996

DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	MIN.	MAX.	AVE.	SAMPL.	SUM.		
1	50	47	29	16	15	21	58	102	95	74	78	55	81	118	---	138	95	107	84	70	56	58	48	66	15	138	67.9	23	1561		
2	49	57	63	61	57	53	80	115	142	351	103	86	79	77	57	39	43	61	59	45	48	45	42	35	35	351	77.0	24	1847		
3	29	24	31	20	20	26	46	50	59	71	84	75	77	73	73	75	81	106	105	92	65	66	81	59	20	106	62.0	24	1488		
4	70	47	32	22	17	22	32	46	48	67	74	64	59	59	56	59	72	99	112	149	126	151	137	17	17	196	76.1	24	1826		
5	64	49	29	27	28	43	91	101	156	160	140	109	---	124	135	158	179	138	124	123	156	152	89	85	23	179	107.0	23	2460		
6	74	58	34	24	30	43	56	103	104	164	148	164	123	122	131	160	161	202	182	132	229	308	340	261	24	340	139.7	24	3353		
7	55	48	43	34	30	36	63	154	158	122	129	127	106	121	110	129	161	168	173	150	102	135	80	38	30	173	103.4	24	2482		
8	34	33	33	33	29	31	71	147	182	127	121	155	142	162	155	109	159	202	158	136	127	145	103	123	29	202	113.2	24	2717		
9	94	64	64	54	47	46	80	111	85	144	128	116	88	77	91	101	92	119	101	143	135	130	104	86	46	144	95.3	24	2300		
10	43	47	25	26	21	19	24	35	61	70	81	85	107	105	96	92	101	85	91	104	65	74	62	69	19	130	66.6	24	1598		
11	47	41	32	32	27	32	33	42	49	71	57	54	60	49	47	38	50	65	77	116	105	127	130	89	27	130	61.7	24	1480		
12	68	55	72	70	52	56	71	85	74	74	---	91	70	72	67	67	69	91	71	90	114	91	79	92	38	114	72.9	23	1677		
13	22	16	14	14	22	29	39	54	58	62	64	58	58	62	58	84	54	54	56	62	58	46	36	26	14	84	46.1	24	1106		
14	14	16	14	17	14	14	23	33	32	23	23	30	33	34	29	25	28	28	27	32	32	26	32	30	14	34	25.4	24	609		
15	36	43	25	28	27	25	29	57	62	44	53	69	49	53	49	56	86	72	71	72	65	53	44	52	25	86	50.8	24	1220		
16	43	41	43	42	47	49	62	66	43	44	49	43	41	40	40	45	38	38	36	47	47	44	43	51	36	66	45.1	24	1082		
17	23	24	23	21	22	27	35	36	34	42	74	57	45	40	36	35	37	44	43	56	45	36	42	43	21	74	36.3	24	920		
18	42	44	50	29	21	18	19	29	41	38	34	43	45	39	31	28	34	35	35	35	23	22	19	15	16	50	31.9	24	765		
19	13	11	10	13	14	20	37	36	22	22	28	34	35	31	31	33	47	51	40	38	37	31	38	38	10	51	29.6	24	710		
20	43	34	32	38	38	29	24	21	24	25	28	32	33	33	32	29	27	25	27	34	37	21	29	26	21	43	30.0	24	721		
21	22	18	16	12	10	11	14	20	17	22	27	33	28	26	26	17	31	44	30	31	44	51	43	37	10	51	26.3	24	630		
22	38	30	19	16	13	12	14	21	26	54	84	48	37	34	30	29	31	45	49	46	48	47	54	50	12	84	36.5	24	875		
23	28	21	18	15	14	15	21	37	38	34	34	37	31	28	30	31	33	40	42	41	39	40	32	28	14	42	30.3	24	727		
24	25	12	19	20	18	23	27	33	35	38	33	35	34	33	30	29	31	35	35	34	45	49	35	45	12	49	31.4	24	753		
25	54	51	39	29	23	21	23	22	21	29	30	28	25	25	26	25	26	30	31	25	25	26	24	23	21	54	28.4	24	681		
26	20	17	18	15	11	17	35	51	46	35	37	36	38	37	36	38	43	48	48	46	37	37	31	33	11	51	33.8	24	810		
27	34	28	21	15	13	17	24	41	47	44	44	38	35	32	30	32	39	46	42	42	34	23	42	41	13	47	33.5	24	804		
28	37	31	23	18	11	18	26	36	46	33	33	35	33	33	41	41	40	33	36	33	31	34	31	27	11	46	31.7	24	760		
29	25	26	25	24	20	23	35	49	58	49	40	37	43	43	38	38	49	49	38	39	51	52	59	54	20	59	40.2	24	965		
30	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0
31	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0
MIN.	13	11	10	12	10	11	14	20	17	22	23	28	25	25	26	17	26	25	27	25	23	21	19	16	10	351	56.2	693	38928		
MAX.	94	64	72	70	57	56	91	154	182	351	148	164	142	162	155	160	179	202	182	150	239	308	340	261	351	351	77.0	24	1847		
AVE.	41	36	31	27	25	27	41	60	65	74	67	65	59	61	58	61	67	74	70	71	72	72	67	59	20	106	62.0	24	1488		
SAMPL.	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	28	29	28	29	28	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	24	196	76.1	24	1826	
SUM.	1196	896	896	721	796	1192	1873	1873	1873	1868	1640	1611	1937	1782	1780	1780	1937	2024	2095	2071	2095	1943	1706	1706	24	24	67.7	24	2482		

<<< Monthly Report >>>

NOX	PPB	KPPL	Apr., 1996																								MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.	SUM.
DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24							
	HOUR																														
1	26	19	15	14	14	18	22	100	82	54	45	42	45	57	58	61	79	130	104	85	80	92	55	67	14	130	51.9	22	1142		
2	45	26	20	27	22	28	70	146	129	172	169	143	125	130	95	71	92	38	66	132	168	66	116	135	20	168	81.4	24	1953		
3	185	119	88	54	54	79	146	81	121	169	143	125	130	95	71	92	72	72	90	90	88	77	57	68	54	185	102.7	24	2465		
4	175	168	59	61	45	44	81	121	169	143	125	130	146	107	85	78	97	100	112	80	77	85	66	104	44	146	82.8	24	1986		
5	126	111	92	80	50	44	59	179	64	55	57	71	43	43	59	55	52	32	42	90	96	76	66	78	32	136	68.7	24	1649		
6	111	86	88	82	76	69	136	174	113	99	75	42	30	26	61	63	62	47	37	76	88	82	64	46	26	174	77.3	24	1855		
7	50	59	49	36	28	54	75	99	79	48	36	40	56	48	46	41	53	82	109	176	147	108	111	114	28	136	69.8	24	1674		
8	136	81	62	48	45	69	83	101	89	53	50	59	33	54	107	105	87	92	69	70	56	43	41	41	33	157	69.0	24	1855		
9	44	25	26	26	25	22	75	157	151	118	78	92	82	77	78	79	73	94	88	69	53	53	41	29	22	157	69.0	24	1855		
10	27	21	13	17	25	43	104	133	106	102	109	92	73	81	94	88	100	77	56	46	67	98	82	61	13	133	71.5	24	1715		
11	31	23	15	14	20	41	54	86	87	63	56	62	64	44	47	47	66	63	80	71	60	52	69	74	14	87	53.3	24	1279		
12	50	45	36	39	55	69	115	127	69	43	26	79	113	86	94	79	100	109	83	56	51	58	43	33	26	127	69.1	24	1658		
13	25	28	42	69	82	83	88	115	48	30	35	66	58	57	43	59	90	92	113	115	121	51	49	57	25	121	67.3	24	1616		
14	72	75	64	67	54	52	77	78	46	33	28	24	32	47	41	41	40	34	63	93	113	104	114	123	24	177	97.5	24	2339		
15	119	95	80	55	38	39	104	130	80	51	49	58	81	62	112	104	159	100	177	177	162	121	99	79	38	177	97.5	24	2339		
16	42	28	31	27	38	39	103	137	80	51	70	59	64	101	118	118	68	73	89	105	113	96	137	120	27	137	79.2	24	1901		
17	114	91	88	76	69	58	99	137	168	101	60	61	31	155	93	77	98	56	60	71	101	85	59	69	56	168	88.6	24	2127		
18	77	77	67	42	52	58	109	134	118	56	58	47	29	22	22	45	64	68	61	41	40	45	73	98	22	134	82.6	24	2127		
19	144	141	126	118	80	73	102	149	136	165	129	147	110	97	106	101	107	50	61	73	69	85	84	62	50	165	104.8	24	2515		
20	45	50	43	35	38	62	107	94	45	30	66	94	116	131	100	84	67	68	73	59	44	68	67	67	30	131	68.9	24	1653		
21	48	42	38	46	38	31	52	49	45	49	37	45	64	56	41	36	50	88	84	81	76	56	48	43	31	88	51.8	24	1243		
22	45	47	46	44	37	40	40	85	70	57	142	220	176	96	145	146	152	156	100	77	84	103	84	90	37	220	95.1	24	2222		
23	118	109	98	66	42	41	75	92	52	39	47	29	18	39	43	51	49	63	49	146	135	80	52	62	18	146	66.5	24	1595		
24	58	63	59	54	51	47	49	65	67	47	54	71	69	61	70	51	46	58	63	55	48	46	43	52	43	71	56.1	24	1377		
25	40	40	38	43	41	33	45	78	55	24	19	21	25	22	35	41	36	37	39	44	36	33	27	33	19	78	36.9	24	835		
26	31	27	24	27	25	26	31	38	28	23	16	15	14	20	28	--	48	50	48	55	49	80	53	49	14	80	35.0	23	805		
27	59	46	27	24	24	37	50	42	37	29	21	35	28	48	57	99	81	69	73	92	115	198	142	80	21	198	63.0	24	1513		
28	40	32	23	21	18	32	45	57	41	27	30	46	45	57	78	71	64	64	64	46	39	65	54	38	18	78	46.3	24	1111		
29	32	26	24	20	19	30	57	70	56	52	68	32	93	102	105	70	56	58	71	72	49	53	52	74	19	105	55.9	24	1341		
30	81	43	27	25	25	36	64	83	35	17	25	28	36	32	47	46	45	48	57	60	54	45	39	53	17	83	43.8	24	1051		
31	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	0	
MIN.	25	19	13	14	14	18	22	38	28	17	16	15	14	20	22	36	36	32	37	41	36	33	27	29	13	220	68.5	717	49118		
MAX.	185	141	126	118	82	91	146	174	172	169	143	220	176	168	145	146	159	156	177	177	168	198	142	135							
AVE.	70	58	50	45	41	48	77	101	78	61	59	68	69	70	74	72	74	72	76	83	83	75	70	70							
SMPL.	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30						
SUM.	2106	1508	1236	2317	2275	1758	2090	2206	2283	2479	2104	2099	2099	2102	2169	2169	2206	2283	2283	2503	2264	2264	2104	2099							

<<< Monthly Report >>>

NOX

PPB

KPPL

May, 1996

DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	MIN.	MAX.	AVE.	SAMPL.	SUM.		
	HOUR																														
1	53	43	67	31	33	40	48	110	79	49	61	49	50	34	46	66	55	54	61	85	101	146	107	148	172	31	172	71.7	24	1721	
2	177	128	67	50	43	50	53	50	69	41	33	25	34	30	35	48	59	61	57	60	55	44	34	43	60	25	177	56.5	24	1356	
3	67	68	56	37	41	32	65	78	55	52	77	83	45	56	56	39	39	55	87	124	143	124	133	136	128	32	143	76.5	24	1837	
4	142	142	147	131	102	74	62	66	66	52	47	50	57	64	79	103	75	61	54	71	81	79	104	117	79	47	147	85.0	24	2039	
5	76	68	72	77	65	59	98	66	45	29	24	35	44	35	44	62	56	51	57	58	46	46	46	47	52	24	98	54.7	24	1313	
6	46	61	72	57	61	33	74	53	56	38	37	33	36	47	60	58	50	57	58	46	46	46	47	37	37	33	74	50.4	24	1209	
7	42	38	31	44	52	65	86	54	38	28	24	81	79	76	63	90	94	99	109	97	82	60	58	54	24	109	64.3	24	1544		
8	55	40	34	32	45	45	83	57	41	32	32	25	31	104	85	67	72	71	74	86	75	48	41	35	25	104	54.6	24	1310		
9	41	30	24	24	19	20	43	52	52	27	16	18	16	26	52	42	41	47	56	58	48	47	43	53	16	58	37.5	24	899		
10	47	35	19	22	25	34	44	68	62	54	40	32	28	25	35	38	46	47	59	64	52	40	51	42	19	68	42.0	24	1008		
11	45	44	40	39	42	37	38	45	39	46	35	29	36	48	68	59	46	36	37	42	53	46	37	49	29	68	43.2	24	1036		
12	74	63	49	31	23	23	37	42	32	19	20	17	32	46	55	46	33	49	49	49	51	45	37	29	17	74	39.6	24	951		
13	34	39	23	13	13	12	23	23	52	81	45	40	18	77	81	52	48	51	54	46	46	38	36	31	24	12	80	40.8	24	978	
14	18	15	14	16	21	23	28	28	47	63	36	42	46	60	73	75	65	67	64	64	56	38	37	41	14	80	42.8	24	1027		
15	27	20	16	14	23	25	28	28	47	63	36	42	46	60	73	75	65	67	64	64	56	38	37	41	14	166	74.8	23	1720		
16	70	49	42	38	36	58	104	85	69	51	38	35	70	74	73	72	69	93	89	70	71	77	102	78	35	104	67.2	24	1613		
17	61	42	33	26	27	41	55	68	63	46	37	44	31	44	63	53	55	73	63	52	53	49	39	36	31	73	49.0	24	1175		
18	35	30	27	26	26	40	57	86	56	36	23	24	29	28	31	35	37	35	35	39	51	38	33	32	23	86	37.0	24	889		
19	30	32	27	25	26	29	37	32	32	25	28	40	22	19	17	18	24	26	32	32	34	31	41	50	17	50	30.0	24	719		
20	33	31	33	28	33	38	53	118	101	61	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	28	118	52.1	11	573		
21	69	45	36	32	32	37	37	81	102	71	27	18	26	26	41	44	44	44	44	44	44	44	44	44	42	42	199	74.0	9	666	
22	52	61	68	73	73	71	78	121	112	89	143	31	28	28	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	18	102	49.2	24	1180		
23	32	33	23	23	26	33	66	103	89	55	38	37	30	34	33	37	42	51	44	57	54	31	31	29	28	143	59.2	23	1361		
24	72	71	57	39	31	35	51	52	43	35	30	25	28	24	33	33	34	38	39	32	37	52	52	42	24	103	44.3	24	1064		
25	45	65	49	35	34	36	68	67	40	29	21	22	25	24	21	24	24	27	29	36	48	46	47	64	24	72	41.0	24	985		
26	44	29	27	29	36	39	60	97	71	44	31	30	22	22	22	22	22	21	44	44	42	37	37	28	21	68	40.5	24	972		
27	44	29	27	29	36	39	60	97	71	44	31	30	22	22	22	22	22	21	44	44	42	37	37	28	21	97	39.8	21	836		
28	35	29	22	20	22	22	29	42	22	22	22	23	29	30	32	36	34	40	45	42	39	36	28	30	20	45	31.2	24	749		
29	27	30	19	14	13	15	17	23	25	22	23	38	36	33	38	38	38	25	31	48	71	87	84	80	13	87	37.5	24	899		
30	45	38	37	35	33	31	38	69	55	29	27	25	21	27	30	29	29	33	35	37	36	33	30	33	21	69	34.8	24	835		
31	34	31	30	28	22	23	31	47	35	25	32	24	19	28	30	38	30	30	35	42	38	39	42	35	19	47	31.8	24	763		
MIN.	18	15	14	13	13	12	17	23	25	19	16	17	16	17	18	24	21	29	32	32	32	31	31	28	24	12	199	49.5	711	3527	
MAX.	177	142	147	131	102	74	110	121	112	71	143	199	79	104	123	130	128	137	124	160	146	133	166	172							
AVE.	54	48	41	37	37	38	55	65	55	39	38	41	38	44	53	51	50	55	59	63	60	56	59	55							
SAMPL.	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30						
SUM.	1628	1225	1096	1653	1653	1653	1653	1954	1653	1087	1126	1088	1486	1471	1476	1476	1486	1774	1804	1875	1804	1666	1769	1647							

<<< Monthly Report >>>

NOX

PPB

KPPL

Jun., 1996

DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.	SUM.		
1	23	27	27	25	23	24	26	46	50	31	21	26	21	17	23	25	27	33	39	42	38	38	37	35	17	50	30.2	24	724		
2	33	31	29	27	28	24	25	38	29	21	17	15	18	16	15	21	22	27	27	28	30	46	59	41	15	59	27.8	24	667		
3	33	29	28	22	21	25	31	54	46	37															21	54	(32.6)	10	326		
4																										20	92	(46.3)	10	463	
5	41	36	32	31	32	31	41	46	58	55	35	20	26	31	28	26	32	38	42	38	36	35	43	43	20	58	36.5	24	876		
6	42	42	35	30	23	24	37	46	38	29	36	33	23	21	27	33	37	34	33	34	36	33	37	21	46	33.3	24	799			
7	38	33	37	31	29	27	34	53	41	28	40	51	75	70	47	69	58	57	59	59	56	45	44	44	27	75	46.8	24	1123		
8	34	28	21	21	20	18	29	36	40	56	84	71	71	68	50	42	43	34	32	28	30	28	32	27	18	84	39.3	24	943		
9	26	32	32	28	24	18	22	28	40	59	32	33	23	22	20	33	36	25	35	44	28	23	23	18	18	59	29.3	24	704		
10	13	14	16	17	14	12	15	23	20	18	19	23	19	19	17	22	29	26	23	22	22	22	20	16	12	29	19.3	24	462		
11	14	16	17	18	20	17	16	20	21	17	12	12	14	14	18	21	17	22	26	28	29	27	29	27	12	30	25.7	24	617		
12	30	26	24	23	16	13	16	20	21	17	12	12	14	14	18	21	17	22	26	28	29	27	29	27	12	30	20.9	24	502		
13	24	20	17	15	16	16	18	39	37	20	24	24	22	20	26	26	26	26	29	30	30	27	25	24	15	39	24.5	24	589		
14	21	17	14	12	14	16	17	30	31	22	16	19	19	21	24	25	23	25	26	23	23	27	29	30	12	33	23.0	24	582		
15	27	15	13	13	15	27	28	31	36	30	21	27	34	23	21	20	21	23	25	23	21	22	25	25	13	36	23.2	24	515		
16	17	15	13	13	15	27	28	31	36	30	21	27	34	23	21	20	21	23	25	23	21	22	25	25	13	36	23.2	24	556		
17	23	24	24	24	24	30	38	44	60	31	38	59	47	64	60	45	37	36	37	37	42	41	37	35	23	64	39.0	24	937		
18	36	34	29	26	25	31	38	48	69	57	44	53	36	31	31	30	32	30	33	36	31	33	30	26	25	69	36.2	24	869		
19	24	23	20	19	17	19	25	36	28	20	20	22	13	18	35	37	37	36	34	37	34	29	29	27	13	37	26.6	24	639		
20	23	20	20	20	18	20	21	36	42	27	25	25	16	23	22	20	26	30	32	23	21	23	25	23	16	42	24.2	24	581		
21	20	16	14	16	19	22	24	34	43	26	24	26	28	34	40	60	54	56	56	53	39	40	49	39	14	60	34.7	24	832		
22	30	25	23	22	24	36	47	55	46	35	35	35	34	38	34	33	34	45	45	39	29	26	43	42	22	55	35.8	24	858		
23	31	26	22	18	21	27	35	33	24	20	20	18	18	21	23	24	24	29	29	47	59	40	41	67	18	79	32.0	24	767		
24	74	64	65	70	64	66	63	51	58	55	52	45	58	124	107	97	104	186	240	174	181	152	146	101	45	240	99.9	24	2397		
25	71	58	64	61	55	81	107	74	83	59	49	46	44	45	59	59	61	70	72	72	63	52	47	53	44	107	62.7	24	1505		
26	37	27	23	24	29	35	59	79	57	38	32	37	28	41	44	46	46	51	57	59	61	60	49	41	23	79	44.2	24	1060		
27	46	31	22	19	17	21	31	58	35	26	25	25	28	35	31	32	34	39	41	33	28	26	44	46	17	58	32.2	24	773		
28	44	38	39	35	38	48	44	58	62	36	32	35	29	35	43	42	56	70	71	57	44	30	97	128	29	128	50.3	24	1211		
29	126	100	92	66	65	57	39	67	66	71	61	39	33	40	32	33	40	51	57	59	61	59	54	70	32	126	59.9	24	1438		
30	63	60	82	63	43	40	57	64	49	30	24	24	32	65	56	56	42	48	60	48	51	58	60	60	24	82	51.8	24	1233		
31																														0	
MIN.	13	13	13	12	14	12	15	18	20	17	12	12	13	14	15	20	17	22	25	23	21	22	20	16	12						
MAX.	126	100	92	70	65	81	107	79	83	71	84	71	75	124	107	97	104	186	240	174	181	152	146	128		240					
AVE.	37	32	31	28	26	29	35	44	43	35	32	32	31	36	37	38	37	43	48	44	41	39	44	42			36.9				
SMPL.	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	28	28	28	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29			692			
SUM.	1064	897	897	788	840	1002	1272	1258	1021	887	887	865	1070	1087	1385	1186	1276	1385	1282	1282	1130	1276	1226				2528				

<<< Monthly Report >>>

NOX	JULY, 1996	PPB	KPPL	HOUR																								MIN.	MAX.	AVE.	SAMPL.	SUM.
DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	24	24	24	24				
1	41	26	23	21	34	35	42	61	75	42	42	35	30	25	31	33	28	25	25	22	23	21	24	21	24	21	75	32.7	24	785		
2	19	19	15	14	13	14	17	24	26	16	16	21	22	22	25	25	28	27	23	21	25	25	23	24	23	24	28	20.8	23	479		
3	25	25	22	18	16	15	17	30	41	28	30	27	23	27	25	27	30	35	32	29	28	29	29	29	29	41	26.6	24	638			
4	29	27	22	16	14	16	20	--	--	218	116	85	71	84	94	132	123	92	96	119	67	40	41	41	218	73.5	22	1616				
5	35	24	20	21	20	46	54	48	45	68	57	72	65	87	77	84	76	77	78	71	100	93	92	92	100	62.2	24	1492				
6	77	56	42	40	50	76	57	54	68	57	53	67	89	72	68	66	63	65	76	121	143	114	76	55	143	71.0	24	1705				
7	67	61	48	41	33	43	56	72	85	96	102	82	80	126	117	81	55	51	69	68	86	38	46	46	72	46.5	24	1116				
8	38	31	25	29	31	31	53	85	96	102	68	82	80	126	117	81	55	51	69	68	86	38	46	46	72	46.5	24	1116				
9	93	71	56	48	49	36	49	57	53	89	76	118	128	108	103	111	103	105	129	134	98	65	59	61	134	83.3	24	1999				
10	56	38	32	31	27	38	53	82	43	33	48	46	51	55	77	103	108	91	72	82	84	79	67	50	108	60.3	24	1446				
11	38	53	62	50	54	57	61	63	66	45	39	36	34	29	36	36	31	34	39	25	22	30	49	50	66	43.3	24	1039				
12	57	57	50	33	25	33	41	45	42	25	28	37	26	35	54	68	79	62	49	52	66	84	89	109	27	43.3	24	1246				
13	105	138	97	60	63	61	78	73	56	46	41	35	29	23	26	40	34	31	32	37	35	23	25	33	138	50.9	24	1221				
14	32	29	21	15	14	13	16	19	19	14	13	19	19	19	26	36	32	32	37	36	35	43	47	42	47	26.1	24	627				
15	38	40	33	24	22	19	34	55	76	48	58	56	60	69	57	53	51	70	49	40	46	38	47	45	76	47.4	24	1138				
16	39	34	36	34	33	27	26	38	49	39	26	32	35	--	556	502	230	192	133	165	130	91	66	82	556	112.9	23	2595				
17	90	67	56	41	38	58	88	146	60	--	54	52	47	57	69	51	49	50	59	66	56	50	38	56	146	60.0	23	1579				
18	63	46	48	58	50	48	70	78	91	78	83	81	64	76	67	60	61	77	71	91	86	45	42	62	194	70.7	24	1686				
19	75	62	53	52	73	86	70	78	51	28	39	78	60	100	113	116	66	79	65	70	53	65	84	85	116	70.9	24	1701				
20	82	79	77	56	51	46	56	58	51	30	32	25	38	49	75	87	60	56	64	62	51	35	31	36	87	53.6	24	1287				
21	72	66	59	43	30	32	57	65	47	35	27	20	20	34	30	41	54	87	69	66	69	67	59	88	88	51.5	24	1237				
22	99	93	59	44	38	46	78	79	78	40	38	26	51	105	105	103	82	98	146	167	163	155	75	68	167	84.8	24	2036				
23	86	79	54	39	35	24	25	45	53	45	37	45	69	79	84	90	66	73	67	77	68	67	56	36	86	57.9	24	1389				
24	27	28	27	29	27	33	32	66	81	48	36	17	27	82	85	83	87	106	109	62	35	34	42	61	109	52.7	24	1264				
25	71	63	54	52	58	59	64	76	78	49	40	41	34	32	41	43	40	38	47	40	36	38	32	31	78	48.2	24	1157				
26	38	32	32	22	22	28	28	86	64	44	32	33	27	28	28	29	37	35	35	37	28	26	22	28	86	36.5	24	875				
27	34	29	27	22	16	16	23	35	44	32	28	38	49	58	42	39	30	23	27	29	28	25	24	21	58	30.8	24	739				
28	15	22	22	19	18	19	20	24	17	18	30	30	31	37	39	32	41	40	26	24	29	30	31	30	41	26.6	24	614				
29	29	23	18	14	13	12	14	29	44	26	30	55	73	60	54	44	41	40	38	37	28	24	28	25	73	33.3	24	799				
30	21	15	13	12	13	16	20	31	38	28	--	--	53	69	68	89	97	79	106	108	93	55	43	27	108	50.4	22	1109				
31	31	27	27	22	22	32	81	102	69	52	38	45	54	78	68	97	69	60	69	83	71	93	83	64	102	59.9	24	1437				
MIN.	15	15	13	12	13	12	14	19	14	13	16	17	19	19	25	25	28	22	23	21	22	21	22	21	12	556	53.6	737	39520			
MAX.	105	138	97	60	73	86	89	194	96	218	116	118	128	126	556	502	230	192	146	167	163	155	93	109	556	53.6	737	39520				
AVE.	52	47	40	33	32	36	46	64	56	49	43	47	49	59	77	77	64	64	64	67	63	56	50	52	58	30.8	24	739				
SAMPL.	31	31	31	31	31	31	31	30	30	30	30	30	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30.8	24	739				
SUM.	1622	1231	1002	1441	1670	1302	1999	1999	1999	1999	1999	1999	1999	1999	2323	2323	1999	1999	1974	1946	1537	1537	1537	1537	1537	53.6	737	39520				

<<< Monthly Report >>>

NOX	DATE	HOUR																								SUM.
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	Aug., 1996																									
1	52	54	47	41	45	53	59	65	54	49	39	53	44	52	61	47	52	55	63	63	52	65	61	34	45	24
2	77	72	58	52	44	47	72	70	50	36	31	70	46	53	53	45	50	68	92	92	97	78	41	42	60	24
3	62	64	43	22	23	24	51	73	53	40	29	46	47	60	61	51	56	74	89	89	137	85	54	66	48	24
4	44	37	28	23	31	35	32	36	26	15	18	16	17	42	51	76	67	38	39	40	40	41	52	38	36	24
5	54	39	23	24	23	23	31	64	83	44	42	33	32	36	37	36	37	46	65	58	58	36	41	46	44	24
6	41	28	21	19	27	28	40	48	59	34	26	43	41	37	43	42	45	46	57	69	34	32	41	48	43	24
7	31	20	21	19	15	22	64	90	44	47	51	34	60	59	62	77	70	69	85	80	65	50	65	63	63	24
8	36	39	29	19	22	32	82	56	58	66	56	51	49	42	35	39	40	40	38	32	32	18	27	43	43	24
9	39	34	33	33	26	27	62	55	75	46	28	34	35	39	28	55	42	31	36	52	64	61	92	99	24	
10	96	64	52	37	27	27	25	36	48	34	38	29	34	40	58	55	38	32	39	37	23	---	---	---	---	21
11	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0
12	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	10
13	33	24	24	21	27	27	31	49	47	37	31	24	25	27	32	34	46	60	69	71	51	26	39	42	42	31
14	62	47	51	32	21	26	66	89	89	72	100	222	154	96	133	192	99	67	73	63	63	49	35	40	34	24
15	26	24	22	18	20	26	42	112	62	55	41	35	32	35	39	36	37	42	43	43	26	38	38	38	37	24
16	44	57	49	29	23	37	50	61	66	66	54	52	78	92	92	82	44	60	64	80	79	99	99	93	99	24
17	82	68	56	41	38	42	70	99	58	48	42	41	51	51	29	26	24	30	51	61	50	33	29	34	24	24
18	30	22	20	38	23	34	42	37	42	33	40	41	49	29	25	30	30	46	53	72	82	97	82	70	40	24
19	54	40	38	38	35	34	49	76	47	41	46	60	64	61	62	44	47	54	61	76	46	38	44	40	34	24
20	40	30	34	31	33	32	45	83	119	75	50	47	41	42	53	47	41	53	52	54	58	48	37	50	30	24
21	45	39	35	27	20	18	33	56	69	53	51	41	34	36	40	41	38	40	44	44	38	34	31	42	41	24
22	47	44	39	31	24	29	54	47	50	45	33	26	35	35	35	36	44	48	48	51	45	44	44	36	33	24
23	35	39	36	34	27	23	22	33	41	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	9
24	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0
25	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0
26	17	17	16	14	15	18	34	46	59	69	65	53	49	49	43	42	39	47	51	78	63	84	72	53	14	14
27	47	32	22	16	12	12	21	42	49	47	67	65	70	68	60	67	82	94	102	87	63	51	51	52	12	24
28	53	55	60	38	31	41	62	114	110	80	55	43	44	59	---	65	43	40	40	38	40	40	36	35	36	24
29	22	17	15	12	14	24	54	77	114	113	93	68	98	81	81	74	77	89	85	103	117	109	110	90	12	24
30	67	47	37	30	28	23	34	42	47	42	31	36	40	46	39	34	34	30	32	44	32	63	71	69	23	24
31	17	17	15	12	12	12	21	33	26	15	18	16	17	27	25	22	24	30	31	32	18	23	20	14	12	24
MIN.	96	72	60	52	45	53	72	114	119	113	100	222	154	96	133	192	99	94	102	137	117	109	110	113	222	24
MAX.	48	41	35	29	27	30	45	64	63	52	46	50	50	50	50	53	47	50	57	61	52	51	54	54	54	48.3
AVE.	26	26	26	26	26	26	26	26	26	25	26	26	26	26	26	26	27	27	27	27	27	27	26	26	26	629
SUN.	1256	916	742	693	1179	1627	1672	1293	1300	1297	1308	1274	1354	1647	1393	1335	1393	1393	1393	1393	1393	1393	1393	1393	1393	30375

<<< Monthly Report >>>

NOX

PPB

KPPL

Sep., 1996

DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	MIN.	MAX.	AVE.	SAMPL.	SUM.																								
	HOUR																																																				
1	63	46	47	43	34	26	25	25	23	24	15	15	19	44	42	40	38	47	55	62	64	69	62	43	15	69	40.7	24	976																								
2	39	40	32	37	31	31	29	43	37	32	35	43	35	31	59	63	40	47	44	39	40	47	38	36	29	63	40.3	24	967																								
3	35	32	33	32	28	31	60	87	104	97	75	72	72	66	62	42	28	48	46	52	50	40	61	58	28	104	55.6	24	1335																								
4	44	41	33	33	33	29	27	53	47	40	44	42	43	43	49	57	47	51	43	45	44	45	59	59	27	59	43.3	24	1040																								
5	47	37	28	25	26	28	38	53	43	26	31	40	43	35	33	33	48	48	53	48	49	53	23	23	23	53	37.0	24	887																								
6	27	30	42	35	26	19	39	46	36	36	30	24	29	55	56	65	53	35	54	56	64	94	88	71	15	94	46.6	24	1119																								
7	47	37	28	19	16	15	27	45	35	36	47	41	41	40	67	69	45	45	50	56	64	94	88	71	15	94	46.6	24	1119																								
8	39	40	41	37	29	31	29	43	37	32	35	43	35	31	59	63	51	48	44	39	40	47	38	36	29	63	40.3	24	967																								
9	33	32	28	18	14	16	17	17	---	51	38	35	56	62	61	53	53	76	75	65	61	57	48	38	18	76	45.1	22	993																								
10	32	30	23	15	14	16	17	40	51	57	38	56	69	55	37	53	70	72	75	67	53	40	40	34	14	75	45.1	22	1054																								
11	32	16	10	9	12	14	14	20	50	65	63	72	80	67	66	55	40	51	73	129	182	104	94	113	9	182	61.1	24	1466																								
12	114	80	58	48	44	40	51	68	69	53	50	50	39	55	64	48	48	60	69	80	44	23	22	32	22	114	54.5	24	1309																								
13	24	16	15	13	13	12	33	49	55	74	101	136	160	117	92	88	88	94	109	112	84	102	138	98	13	180	76.4	24	1834																								
14	63	54	49	46	46	43	78	71	64	46	42	43	39	38	35	32	31	32	32	36	26	24	33	37	24	78	43.3	24	1040																								
15	60	53	37	47	50	44	35	28	25	23	23	26	23	23	24	24	26	31	35	40	34	30	41	37	23	60	34.1	24	819																								
16	27	20	17	15	20	40	58	47	57	36	26	23	23	28	28	26	22	23	32	58	63	50	38	38	15	63	34.4	24	825																								
17	27	30	42	35	26	19	39	46	36	29	30	24	29	55	56	65	53	35	54	56	49	53	54	45	19	65	41.1	24	987																								
18	46	39	31	32	35	44	50	58	39	31	27	27	30	49	55	56	59	65	68	67	54	53	44	32	27	68	45.5	24	1091																								
19	26	23	22	18	18	21	29	54	23	22	26	32	54	84	82	78	89	97	92	96	56	52	40	31	18	97	48.5	24	1165																								
20	23	19	19	15	13	15	24	29	30	23	---	37	28	31	29	35	32	39	51	63	43	40	38	49	13	68	32.5	23	747																								
21	49	52	43	37	36	35	39	43	49	50	14	18	29	37	27	25	28	31	35	23	31	36	40	48	14	62	45.2	24	1085																								
22	63	51	47	38	31	30	34	65	58	41	36	41	31	39	52	55	62	67	88	61	55	47	42	32	23	88	46.9	24	1777																								
23	51	47	28	18	24	27	27	47	33	32	40	81	75	58	49	51	51	51	64	91	85	61	47	37	18	91	47.6	24	1126																								
24	33	32	28	18	24	27	27	46	78	73	62	71	66	59	65	82	91	108	127	107	61	47	57	55	29	127	63.5	24	1142																								
25	40	44	39	31	29	31	46	78	73	55	62	71	66	59	65	82	91	108	127	107	61	47	57	55	29	127	63.5	24	1142																								
26	44	47	31	24	22	23	37	54	43	36	41	43	49	42	49	49	56	70	51	54	56	56	42	30	22	70	42.7	24	1049																								
27	22	21	18	21	22	25	47	54	36	41	31	44	47	49	54	45	45	52	53	60	53	55	58	54	18	60	42.0	24	1009																								
28	47	37	28	19	16	15	27	45	35	36	47	41	37	40	67	69	45	45	50	56	64	94	88	71	15	94	46.6	24	1119																								
29	69	50	42	31	30	25	30	28	21	22	28	37	42	45	46	37	34	37	51	39	30	33	45	45	21	59	37.4	24	897																								
30	46	40	25	21	22	20	27	44	37	27	22	21	27	25	22	26	30	32	37	42	31	28	21	24	20	46	29.0	24	697																								
31																														0																							
MIN.	22	16	10	9	12	14	17	25	20	14	15	15	19	23	22	24	22	23	32	23	26	23	21	23	9	182																											
MAX.	114	80	58	48	50	44	78	87	104	97	75	101	136	160	117	95	111	108	127	129	182	104	138	113																													
AVE.	44	38	33	28	26	27	36	49	44	38	38	44	45	50	52	52	50	53	58	61	55	53	52	47			44.7		717																								
SAMPL.	30	30	30	30	30	30	30	29	29	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30																												
SUM.	1312	981	844	844	805	1074	1281	1425	1142	1108	1353	1562	1489	1564	1549	1581	1491	1581	1743	1662	1591	1564	1403							32033																							

<<< Monthly Report >>>

NOX	DATE	Oct., 1996																								MIN.	MAX.	AVE.	SMPL.	SUM.			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24								
1	18	16	13	11	10	17	24	33	26	30	53	58	50	33	37	36	33	37	40	45	44	45	44	34	31	31	32.3	24	774				
2	24	19	19	19	17	17	19	23	27	18	16	16	19	16	18	20	29	23	23	21	16	16	12	9	10	10	29	18.8	24	450			
3	8	8	8	8	7	6	8	8	12	29	--	--	42	33	38	51	47	44	49	59	78	58	67	81	6	81	34.0	22	749				
4	78	65	50	40	30	38	60	46	37	33	27	35	29	38	42	47	72	127	141	111	68	54	48	48	27	141	57.3	24	1374				
5	39	37	41	57	57	45	67	55	42	34	24	29	36	42	48	64	54	33	43	48	56	52	58	75	24	89	52.2	24	1252				
6	96	111	85	74	111	234	101	74	54	40	36	41	71	107	141	341	104	115	69	62	71	81	81	72	36	341	98.8	24	2372				
7	70	56	51	43	35	46	69	92	93	76	69	118	122	149	105	130	108	103	87	89	86	90	96	96	43	149	86.6	24	2079				
8	75	69	58	55	43	43	52	75	137	149	125	129	107	100	149	139	133	91	82	79	77	64	64	60	35	149	89.8	24	2155				
9	56	60	53	44	42	52	81	78	55	35	55	82	86	84	139	123	100	68	55	44	48	52	103	114	35	139	71.2	24	1709				
10	152	112	87	69	74	66	75	67	84	69	74	68	62	71	68	51	110	114	102	68	67	83	96	94	51	152	82.6	24	1983				
11	70	52	37	60	60	60	67	69	56	81	71	61	78	78	108	136	150	162	165	126	111	126	111	73	53	50	89.5	24	2147				
12	43	35	32	38	42	42	44	47	39	32	29	32	32	43	40	39	34	33	36	39	33	35	37	45	23	64	36.1	24	866				
13	64	49	40	36	30	34	36	34	28	23	26	25	23	29	42	46	37	39	36	39	33	35	37	45	23	64	36.1	24	866				
14	42	38	33	30	27	34	37	34	28	25	17	20	22	25	29	30	32	35	37	39	43	39	44	46	17	46	32.8	24	786				
15	41	36	34	30	30	28	32	39	33	26	25	27	31	34	74	51	46	74	89	83	73	79	68	57	25	89	47.9	24	1150				
16	44	38	34	26	21	20	30	41	47	122	66	61	85	90	62	50	47	53	46	25	28	35	32	30	20	122	47.0	24	1129				
17	25	24	23	--	17	14	13	20	19	16	16	--	53	54	59	65	52	43	89	94	68	61	51	44	13	94	41.8	22	920				
18	39	27	34	24	16	20	27	37	41	34	36	41	28	55	77	148	137	112	96	59	60	61	56	48	16	148	54.7	24	1313				
19	41	38	31	31	34	44	41	50	55	59	76	59	52	51	49	34	55	69	50	54	74	55	41	44	31	76	49.5	24	1187				
20	42	41	37	29	29	37	59	43	30	21	15	14	16	18	23	23	28	46	122	93	108	98	145	135	14	145	52.2	24	1252				
21	90	65	69	60	49	46	63	91	65	43	40	46	52	57	92	92	81	61	67	56	50	51	53	45	40	92	61.8	24	1484				
22	43	36	35	34	31	43	60	52	46	46	66	85	94	96	102	98	92	71	269	216	221	289	222	129	31	289	107.3	24	2576				
23	86	71	60	47	44	49	70	66	69	64	49	46	46	86	85	96	98	71	84	82	80	83	92	118	44	118	73.3	24	1760				
24	121	99	88	83	104	92	127	115	102	--	--	166	195	--	186	191	149	142	137	127	138	120	124	102	83	195	129.0	21	2708				
25	83	83	85	81	76	79	81	94	82	86	74	71	65	57	79	101	100	101	124	133	150	147	128	95	57	150	94.0	24	2255				
26	84	73	69	58	52	51	62	64	60	53	54	82	100	70	58	55	55	60	55	57	60	58	68	73	51	100	63.8	24	1531				
27	71	60	53	55	49	49	50	47	45	47	42	37	33	38	45	37	38	45	52	57	50	56	58	60	33	71	48.9	24	1174				
28	60	46	42	37	39	40	38	36	43	52	46	43	36	34	50	61	79	108	117	94	74	69	66	68	34	117	57.4	24	1378				
29	61	64	56	42	42	48	54	64	71	54	54	65	55	56	49	51	51	49	47	45	47	55	58	54	42	71	54.3	24	1302				
30	44	39	38	34	33	31	34	38	46	48	41	51	48	51	49	49	41	42	42	40	42	42	50	55	31	55	42.8	24	1028				
31	55	63	58	55	55	51	58	63	58	71	64	65	61	64	71	71	71	51	46	46	40	41	46	53	40	71	56.8	24	1363				
MIN.	8	8	8	8	7	6	8	8	12	16	15	14	16	16	18	20	28	23	23	21	16	12	9	10	6								
MAX.	152	112	89	83	111	234	127	115	137	149	125	165	195	149	186	341	150	171	269	216	221	289	222	135		341							
AVE.	60	53	47	44	42	48	53	55	53	51	48	59	61	60	72	82	72	75	80	73	71	72	72	68		61.3							
SMPL.	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30	29	29	29	31	30	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31								
SUM.	1865	1462	1306	1386	1639	1476	1695	1630	1516	1516	1386	1898	2243	2243	2495	2216	2244	2224	2220	2267	2216	2220	2224	2109									
	1630	1320	1320	1320	1476	1476	1695	1630	1516	1516	1386	1898	2243	2243	2495	2216	2244	2224	2220	2267	2216	2220	2224	2109									

<<< Monthly Report >>>

NOX

PPB

KPPL

Nov., 1996

DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	MIN.	MAX.	AVE.	SAMPL.	SUM.	
1	60	55	48	43	45	42	47	52	45	42	37	34	33	44	58	44	40	46	44	36	35	36	31	32	31	60	42.9	24	1029	
2	31	31	27	22	21	20	20	22	20	19	21	23	23	22	23	22	20	20	18	19	20	18	18	18	18	31	21.5	24	517	
3	16	16	15	14	13	13	14	15	15	19	21	20	18	18	18	20	21	21	19	19	18	16	15	13	13	21	16.9	24	405	
4	13	11	10	9	9	9	11	14	15	49	48	54	74	54	40	38	40	44	47	43	36	33	26	21	9	158	35.9	22	789	
5	18	17	16	15	14	19	33	48	50	47	48	54	85	73	48	38	57	59	48	51	48	42	33	25	14	85	41.5	24	997	
6	23	20	19	19	20	22	37	54	47	59	60	56	51	53	47	50	40	46	58	54	54	44	35	37	15	66	35.5	24	851	
7	26	24	20	20	23	21	38	78	55	45	68	82	82	79	48	56	76	80	66	88	88	195	164	139	118	21	95	42.5	24	1019
8	33	28	19	94	69	79	126	127	89	86	81	83	91	89	88	76	79	92	111	104	---	286	96	88	69	286	103.4	23	2378	
9	131	102	119	69	60	47	43	42	47	52	47	56	53	48	38	34	30	27	24	26	53	46	49	51	24	69	46.7	24	1121	
10	60	66	69	60	47	43	42	47	52	53	47	56	53	48	38	34	30	27	24	26	53	46	49	51	24	69	46.7	24	1121	
11	46	35	32	32	27	33	44	72	84	63	56	77	85	81	88	96	113	119	149	201	138	94	98	82	27	201	81.0	24	1945	
12	77	55	50	41	43	47	60	71	67	71	68	64	82	90	82	88	89	71	63	69	71	87	81	76	41	90	69.7	24	1673	
13	54	46	39	39	36	37	46	48	39	39	37	64	79	73	84	85	73	52	48	63	53	48	61	68	36	85	54.6	24	1311	
14	58	42	57	43	35	48	78	66	52	38	37	31	47	68	80	84	91	113	92	70	60	45	46	42	31	113	59.3	24	1423	
15	34	28	24	25	26	30	40	42	52	54	68	91	81	---	71	70	88	83	72	58	51	45	46	39	24	91	53.0	23	1218	
16	36	43	40	40	38	41	44	53	45	51	63	63	53	47	49	49	54	48	41	39	39	40	38	28	36	63	45.5	24	1092	
17	37	36	33	28	29	28	30	32	34	31	33	28	34	32	25	26	26	24	25	26	24	28	30	28	24	37	29.5	24	707	
18	26	26	23	20	18	19	24	26	38	48	58	49	50	46	47	43	46	44	39	39	42	38	32	29	18	58	36.3	24	870	
19	27	25	27	25	24	21	23	37	49	---	140	63	54	71	55	62	68	72	124	127	123	138	142	154	21	154	71.8	23	1651	
20	124	126	100	77	69	71	102	106	70	57	81	95	100	74	57	55	51	71	79	117	140	114	102	75	51	140	88.0	24	2113	
21	68	70	63	49	43	62	86	140	91	61	73	77	76	79	60	52	77	93	85	81	84	89	95	63	43	140	75.7	24	1817	
22	48	41	33	28	24	40	52	71	63	62	57	47	49	65	77	65	56	48	46	49	70	90	105	114	24	114	58.3	24	1398	
23	99	81	73	60	58	47	45	71	58	53	48	43	37	46	71	52	47	58	70	68	64	62	98	95	37	99	62.5	24	1501	
24	74	75	73	60	58	50	82	76	61	61	52	48	44	36	37	38	51	53	58	56	50	48	54	48	36	82	57.2	24	1373	
25	48	49	41	39	32	43	51	55	51	48	45	53	63	77	84	94	101	86	71	67	70	74	69	69	32	101	61.7	24	1480	
26	67	77	75	57	55	74	85	85	74	54	49	42	42	41	49	68	81	114	85	78	56	49	49	45	41	114	62.9	24	1509	
27	37	30	36	40	39	46	48	66	85	56	59	52	82	81	99	109	122	117	115	150	175	147	146	131	30	175	86.2	24	2068	
28	97	76	60	54	59	69	74	91	73	98	95	105	111	151	185	131	126	114	111	107	120	171	152	99	54	185	105.4	24	2529	
29	84	88	73	75	55	64	65	73	64	56	45	43	49	68	68	101	80	90	207	175	135	121	117	104	43	207	87.5	24	2100	
30	68	68	54	49	48	50	62	62	59	50	45	74	65	64	115	122	140	123	120	114	108	104	99	88	45	140	82.1	24	1971	
31	13	11	10	9	9	9	11	14	15	19	20	20	18	18	18	20	20	19	18	19	18	16	15	13	9	286	59.6	715	42596	
MIN.	131	126	119	94	69	80	126	140	91	98	140	158	111	151	185	131	140	128	207	201	195	286	152	154						
MAX.	55	50	46	40	36	41	51	61	56	52	56	60	61	52	64	64	68	69	72	75	75	80	72	64						
AVE.	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	29	30	30	29	30	30	30	30	30	30	30	29	30	30	30					
SAMPL.	1635	1370	1084	1536	1624	1825	2031	1939	1508	1624	1824	1807	1802	1802	1906	2031	2070	2173	2173	2175	2176	2392	2162	1917						
SUM.	1497	1202	1233	1839	1508	1508	1807	1807	1508	1624	1824	1807	1802	1802	1906	2031	2070	2173	2175	2176	2392	2162	1917							

<<< Monthly Report >>>

NOX

PPB

KPPL

Dec., 1996

DATE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	MIN.	MAX.	AVE.	SAMPL.	SUM.																							
	HOUR																																																			
1	72	61	70	54	49	49	52	67	69	66	60	69	52	48	37	34	35	37	42	43	39	36	34	34	34	34	72	50.4	24	1209																						
2	33	29	25	26	27	34	43	41	43	43	85	70	67	70	77	49	48	59	60	59	60	61	52	46	25	91	54.9	24	1318																							
3	53	51	51	59	51	47	45	43	43	43	85	184	158	165	122	130	108	95	92	69	58	52	50	47	41	184	79.5	24	1909																							
4	45	36	40	47	49	50	69	83	85	94	122	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	35	122	(65.5)	11	720																							
5	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	52	209	(94.4)	10	944																						
6	39	32	24	17	30	69	79	116	85	81	129	169	127	104	85	127	160	180	111	114	150	134	97	37	17	180	97.8	24	2346																							
7	59	58	39	30	72	138	224	119	103	117	124	115	130	132	53	170	233	271	465	699	395	625	477	497	30	699	224.0	24	5376																							
8	486	342	101	39	37	60	93	117	120	116	81	97	133	128	157	149	75	63	139	119	121	197	191	145	37	486	137.8	24	3306																							
9	104	60	59	33	28	68	136	226	206	71	64	89	70	84	65	88	104	103	97	79	107	73	109	28	226	91.7	24	2201																								
10	62	54	24	10	10	20	71	109	76	64	61	48	55	73	59	73	89	94	97	87	80	80	63	37	10	109	62.3	24	1496																							
11	26	21	16	15	26	30	77	95	108	74	71	75	51	90	95	92	64	71	93	105	104	73	50	37	15	108	65.0	24	1559																							
12	27	21	15	10	11	27	70	85	136	118	76	74	80	74	101	65	70	84	75	59	58	46	42	32	10	136	60.7	24	1456																							
13	17	14	11	7	16	36	82	96	96	131	110	118	---	---	---	---	72	91	86	55	39	38	26	17	7	131	57.9	20	1158																							
14	19	11	10	5	12	33	62	67	75	90	76	65	37	44	61	52	60	72	77	142	147	106	61	47	5	147	59.6	24	1431																							
15	45	51	35	35	40	59	71	39	23	25	28	36	36	16	30	35	25	32	41	52	55	51	30	28	16	71	38.7	24	928																							
16	18	10	8	6	9	36	57	50	65	66	72	85	---	---	---	---	77	91	63	116	75	57	43	19	6	124	59.1	24	1419																							
17	17	14	5	4	5	10	24	33	43	---	---	---	---	---	---	---	55	72	51	52	42	25	28	23	4	72	32.0	21	672																							
18	25	18	15	19	24	36	43	64	50	46	43	44	48	56	62	62	48	44	44	30	39	28	25	22	15	64	38.2	24	916																							
19	17	14	14	13	13	16	---	---	---	---	107	96	106	118	98	125	130	164	183	149	159	165	121	48	13	183	92.8	20	1857																							
20	34	26	28	36	43	60	96	101	120	132	92	110	93	147	100	101	89	95	141	189	143	133	107	107	26	189	96.8	24	2323																							
21	134	155	57	39	25	26	99	136	152	106	82	74	82	80	77	63	59	37	49	64	56	92	143	159	25	159	85.3	24	2046																							
22	112	70	47	26	34	34	63	66	83	102	65	59	38	38	45	56	39	54	55	64	82	75	54	45	26	112	58.6	24	1406																							
23	37	26	39	32	38	42	79	145	132	113	110	110	93	132	139	105	167	146	70	57	52	64	69	43	26	167	85.1	24	2042																							
24	49	30	35	35	39	26	57	69	64	62	69	92	74	82	88	89	107	100	69	81	66	54	39	37	26	107	63.0	24	1513																							
25	16	14	15	16	10	15	32	32	51	39	51	64	49	23	65	55	65	33	27	32	38	21	37	28	10	65	34.7	24	833																							
26	21	15	11	8	4	6	47	67	49	35	40	51	43	62	60	79	94	236	377	108	121	115	49	4	377	80.6	24	1934																								
27	43	14	8	11	32	52	125	111	120	93	156	160	91	88	116	111	119	138	133	99	52	36	33	33	8	160	82.3	24	1974																							
28	28	38	31	22	28	30	57	81	56	60	60	53	64	86	88	70	65	53	57	61	46	47	48	57	22	88	53.6	24	1286																							
29	118	64	45	37	32	39	43	30	30	37	51	52	34	55	43	40	38	38	33	33	28	22	20	16	16	118	40.8	24	978																							
30	17	13	9	7	8	14	38	69	49	55	33	66	66	67	37	36	49	95	123	34	31	57	46	33	7	123	43.8	24	1052																							
31	27	22	23	18	14	11	21	34	45	46	43	39	39	36	33	33	30	22	23	22	23	22	19	14	11	46	27.5	24	659																							
MIN.	16	10	5	4	4	6	21	30	23	25	28	36	32	16	30	33	25	22	23	22	23	21	19	14	4	699	71.2	706																								
MAX.	486	342	101	59	72	138	224	226	206	132	156	184	158	165	209	170	233	271	466	699	395	625	477	497																												
AVE.	60	47	30	24	27	39	71	84	84	77	77	84	74	79	82	79	82	90	96	109	85	91	76	65																												
SAMPL.	30	30	30	30	30	30	29	29	29	28	28	28	28	28	29	29	30	30	30	30	30	30	30	30	30																											
SUM.	1800	910	816	2055	2425	2454	2385	2454	2385	2245	2058	2385	2244	2224	2388	2454	2386	2712	3280	2732	2732	2265	1951	1951						50267																						