

P001\_樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 115年05月13日

項目	#1-HCl_C	#1-CO_C	#1-NOx_C	#1-SO2_C	#1-H2O	#1-O2_C	#1-OPAC	#1-FLOW_C
單位	ppm	ppm	ppm	ppm	%	%	%	m3/Hour
小時\限標	60.00	150.00	220.00	150.00	100.00	25.00	10.00	999999.00
0	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
1	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
2	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
3	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
4	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
5	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
6	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
7	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
8	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
9	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
10	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
11	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
12	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
13	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
14	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
15	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
16	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
17	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
18	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
19	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
20	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
21	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
22	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
23	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
監測時數	0	0	0	0	0	0	0	0
超限次數	0	0	0	0	0	0	0	0
有效時數	0	0	0	0	0	0	0	0
平均值								
最大值								
發生時間								
最小值								
發生時間								
零點偏移(率)	-0.08 %	0.00 %	-0.03 %	0.00 %		-0.12	-0.01	0.20 %
全幅偏移(率)	0.61 %	0.00 %	-0.25 %	0.33 %		-0.12	0.04	0.20 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								

P002\_樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 115年05月13日

項目	#2-HCl_C	#2-CO_C	#2-NOx_C	#2-SO2_C	#2-H2O	#2-O2_C	#2-OPAC	#2-FLOW_C
單位	ppm	ppm	ppm	ppm	%	%	%	m3/Hour
小時\限標	60.00	150.00	220.00	150.00	100.00	25.00	10.00	999999.00
0	6.30	11.89	39.51	0.61	19.11	10.21	0.97	82549.32
1	7.55	12.18	48.16	1.23	19.01	10.48	0.97	82185.92
2	7.22	13.27	65.15	1.58	17.94	10.90	0.97	80397.28
3	7.80	12.43	53.39	1.52	19.45	10.66	0.99	82222.34
4	7.10	12.45	52.72	1.90	17.51	11.12	0.99	80453.98
5	7.64	12.20	62.17	1.19	18.53	10.80	1.00	82710.09
6	6.09	12.11	56.15	2.11	16.75	11.08	0.97	83857.24
7	6.70	12.73	59.97	2.84	16.54	11.39	0.99	79290.64
8	7.20	12.31	50.04	2.11	16.37	11.12	0.97	81351.91
9	9.84	12.26	42.95	2.01	16.89	11.04	0.94	81279.69
10	6.89	12.27	47.13	1.97	15.97	11.16	0.95	80265.03
11	6.08	11.87	30.94	1.67	16.96	10.69	0.96	79481.72
12	6.25	11.99	56.50	2.31	15.76	10.92	0.94	78216.35
13	5.97	12.11	54.09	2.48	15.20	10.87	0.94	78408.27
14	6.16	12.53	52.71	2.58	16.47	10.94	0.94	79159.80
15	6.06	13.15	48.33	2.69	15.06	10.78	0.94	78714.29
16	6.42	12.68	60.18	1.60	14.78	11.32	0.95	79768.17
17	6.79	12.52	51.80	1.02	15.50	11.34	0.95	77440.48
18	8.64	12.21	46.89	0.96	16.32	10.97	0.94	79185.95
19	6.61	12.50	49.62	0.78	17.86	10.53	0.91	81631.33
20	7.15	12.48	49.81	1.09	16.04	11.02	0.90	81153.39
21	7.82	12.07	51.55	1.02	16.30	10.90	0.91	79942.37
22	11.00	12.36	40.31	1.24	15.90	10.85	0.90	79988.77
23	7.46	12.37	46.67	1.70	16.21	11.08	0.90	81559.79
監測時數	24	24	24	24	24	24	24	24
超限次數	0	0	0	0	0	0	0	0
有效時數	24	24	24	24	24	24	24	24
平均值	7.20	12.37	50.70	1.68	16.77	10.92	0.95	80467.26
最大值	11.00	13.27	65.15	2.84	19.45	11.39	1.01	83857.24
發生時間	22	2	2	7	3	7		6
最小值	5.97	11.87	30.94	0.61	14.78	10.21	0.90	77440.48
發生時間	13	11	11	0	16	0		17
零點偏移(率)	-0.13 %	-0.06 %	-0.04 %	-0.00 %		-0.12	-0.01	-0.20 %
全幅偏移(率)	0.72 %	1.83 %	0.18 %	1.52 %		-0.36	0.00	-0.20 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								

## P003\_樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 115年05月13日

項目	#3-HCl_C	#3-CO_C	#3-NOx_C	#3-SO2_C	#3-H2O	#3-O2_C	#3-OPAC	#3-FLOW_C
單位	ppm	ppm	ppm	ppm	%	%	%	m3/Hour
小時\限標	60.00	150.00	220.00	150.00	100.00	25.00	10.00	999999.00
0	18.46	12.10	62.08	6.08	19.32	9.55	1.36	77629.35
1	11.05	11.84	55.45	1.86	19.71	9.54	1.36	79093.33
2	11.10	11.05	58.37	2.69	19.80	9.45	1.36	79762.25
3	4.46	11.23	52.07	2.41	18.59	9.62	1.34	77872.46
4	8.80	11.06	61.24	1.63	18.03	9.67	1.35	77198.90
5	8.19	11.27	53.92	1.26	18.78	9.38	1.34	78421.07
6	10.37	11.54	52.43	1.37	17.62	9.43	1.34	76634.86
7	9.04	11.29	48.08	3.09	18.12	8.86	1.33	79859.72
8	7.44	10.94	33.92	1.84	21.15	7.88	1.35	79836.45
9	5.15	2.98	40.86	0.13	20.00	8.08	1.35	77793.75
10	4.93	6.99	45.05	1.38	18.59	8.56	1.32	74639.20
11	2.55	12.39	57.03	0.62	17.23	9.07	1.35	73398.17
12	2.57	10.54	60.99	0.18	17.03	9.14	1.35	73926.50
13	4.74	11.23	47.79	0.37	16.29	8.89	1.30	73195.77
14	7.37	10.94	33.07	1.33	17.78	8.40	1.30	72106.12
15	8.39	10.94	37.54	1.48	17.50	8.36	1.32	72313.88
16	9.96	11.08	48.14	1.82	16.79	8.88	1.31	77018.89
17	9.48	11.56	46.64	1.63	15.83	9.63	1.31	73029.06
18	5.18	11.10	44.34	1.15	16.60	9.50	1.32	73774.05
19	6.13	11.04	43.84	1.03	16.96	9.51	1.31	73852.94
20	5.11	10.87	46.78	1.10	16.96	9.44	1.31	75471.17
21	12.85	11.14	49.04	1.62	16.54	9.66	1.33	74321.60
22	4.68	11.09	49.68	1.70	17.30	9.64	1.31	72412.61
23	6.35	11.36	45.59	2.79	16.72	9.22	1.33	75379.83
監測時數	24	24	24	24	24	24	24	24
超限次數	0	0	0	0	0	0	0	0
有效時數	24	24	24	24	24	24	24	24
平均值	7.68	10.73	48.91	1.69	17.89	9.14	1.33	75789.25
最大值	18.46	12.39	62.08	6.08	21.15	9.67	1.40	79859.72
發生時間	0	11	0	0	8	4		7
最小值	2.55	2.98	33.07	0.13	15.83	7.88	1.28	72106.12
發生時間	11	9	14	9	17	8		14
零點偏移(率)	-0.06 %	0.01 %	-0.01 %	-0.00 %		-0.33	-0.01	-0.10 %
全幅偏移(率)	-0.95 %	1.37 %	0.10 %	0.16 %		0.22	0.00	-0.10 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								