

P001 樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 113年05月23日

項目 單位 小時\限標	#1-HCl_C	#1-CO_C	#1-NOx_C	#1-SO2_C	#1-H2O	#1-O2_C	#1-OPAC	#1-FLOW_C
	ppm	ppm	ppm	ppm	%	%	%	m3/Hour
	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								
超限次數								
有效時數								
平 均 值								
最 大 值								
發生時間								
最 小 值								
發生時間								
零點偏移(率)	-0.71 %	-0.02 %	-0.25 %	-0.01 %		-0.10		0.30 %
全幅偏移(率)	0.00 %	0.22 %	0.47 %	-0.20 %		0.05		0.40 %
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: 113年05月23日

項目 單位 小時\限標	#2-HCl_C	#2-CO_C	#2-NOx_C	#2-SO2_C	#2-H2O	#2-O2_C	#2-OPAC	#2-FLOW_C
	ppm	ppm	ppm	ppm	%	%	%	m3/Hour
	60.00	150.00	220.00	150.00	100.00	25.00	10.00	999999.00
0	11.23	2.88	59.18	1.40	18.53	10.45	1.02	84820.02
1	9.57	3.07	56.52	1.36	18.55	10.13	1.02	86950.29
2	10.77	2.32	47.64	1.84	17.54	10.64	1.02	83648.95
3	6.93	2.82	55.63	2.04	17.84	10.76	1.02	82790.29
4	8.39	2.68	64.91	1.58	17.66	10.76	1.02	83179.01
5	11.14	3.11	60.20	1.64	18.07	10.55	1.02	84306.09
6	9.01	3.95	58.29	1.17	18.82	10.43	0.99	81007.94
7	7.24	5.65	59.44	1.67	17.85	11.08	0.99	80363.84
8	1.04	10.44	64.71	0.89	19.06	10.97	1.00	79593.01
9	7.34	13.55	45.31	1.33	18.58	9.73	0.99	89636.09
10	15.03	11.51	52.39	4.92	13.54	11.54	1.02	79312.11
11	8.89	1.55	40.43	2.80	14.67	11.94	1.02	75444.37
12	11.44	2.16	32.45	2.96	15.55	11.21	1.02	81110.14
13	6.41	1.70	40.52	1.60	17.57	11.05	1.02	80612.47
14	7.15	2.59	31.12	1.92	16.78	10.98	1.03	81433.08
15	8.93	3.12	36.66	1.92	16.26	11.38	1.02	78425.90
16	4.52	1.88	54.80	1.04	16.79	11.64	1.03	76443.58
17	8.81	1.80	48.76	1.55	16.60	10.68	1.02	85151.52
18	15.43	5.65	42.95	3.04	14.79	11.27	1.01	81311.46
19	11.29	3.72	60.51	1.77	16.27	11.00	1.00	82288.06
20	8.27	3.26	56.98	0.90	17.10	11.02	0.99	81520.18
21	8.36	2.94	55.47	0.96	17.08	10.94	0.99	82587.51
22	9.91	3.32	54.52	1.08	18.27	10.63	0.98	83210.09
23	8.30	3.20	52.99	0.93	18.51	10.74	0.98	82383.72
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	8.98	4.12	51.35	1.76	17.18	10.90	1.01	81980.40
最 大 值	15.43	13.55	64.91	4.92	19.06	11.94	1.05	89636.09
發生時間	18	9	4	10	8	11		9
最 小 值	1.04	1.55	31.12	0.89	13.54	9.73	0.97	75444.37
發生時間	8	11	14	8	10	9		11
零點偏移(率)	-0.30 %	-0.01 %	-0.01 %	-0.00 %		-0.06		-0.10 %
全幅偏移(率)	0.14 %	0.53 %	0.22 %	0.07 %		0.27		0.00 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								

