

P001_樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 111年05月28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	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)								
全幅偏移(率)								
有效比率								
備註								

P002 樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 111年05月28日

[illegible]

P003 樹林焚化廠CEMS系統日報表-A 報表日期: 111年05月28日

報表日期: 111年05月28日

項目 單位	#3-HCl_C	#3-CO_C	#3-NOx_C	#3-SO2_C	#3-H2O	#3-O2_C	#3-OPAC	#3-FLOW_C
小時\限標	ppm	ppm	ppm	ppm	%	%	%	m3/Hour
0	14.89	3.85	56.58	1.05	17.82	10.09	1.38	72706.95
1	14.96	13.15	49.27	1.04	19.94	9.30	1.38	80024.57
2	14.41	8.67	55.12	1.44	17.53	9.46	1.38	77423.76
3	13.38	5.34	53.84	1.34	16.54	9.90	1.38	76466.34
4	14.82	10.29	59.13	1.20	17.33	10.22	1.38	77738.86
5	15.68	10.29	55.47	1.25	17.65	10.14	1.38	75252.52
6	13.72	3.97	54.91	0.98	18.88	10.41	1.38	72857.92
7	15.40	4.86	57.28	1.09	18.89	9.26	1.41	77788.31
8	13.87	3.15	52.97	1.32	17.74	9.82	1.39	77662.63
9	14.32	7.64	49.07	1.27	18.43	9.78	1.38	76764.47
10	14.56	1.78	53.93	1.59	17.43	9.63	1.41	76343.41
11	15.42	8.33	46.97	1.38	17.14	10.09	1.41	73231.65
12	14.56	3.31	48.94	1.51	17.17	9.99	1.41	73812.69
13	14.05	4.23	46.58	1.16	17.27	10.05	1.40	73279.73
14	15.43	3.37	48.62	1.63	17.06	10.06	1.40	73824.81
15	14.34	11.03	57.27	1.50	16.49	10.46	1.40	74052.29
16	14.44	10.08	64.84	1.53	16.43	10.44	1.41	73918.15
17	13.67	5.78	62.15	1.19	17.10	10.49	1.39	70018.03
18	13.41	4.13	53.37	0.92	17.48	10.17	1.38	72954.62
19	14.09	3.76	56.29	1.04	17.41	9.90	1.38	73982.71
20	14.17	4.24	50.68	1.07	16.83	10.18	1.39	70908.76
21	14.51	5.36	46.85	1.08	16.98	9.91	1.39	72510.71
22	14.88	3.82	55.82	1.43	16.20	10.41	1.38	70975.73
23	13.73	7.91	53.90	1.20	16.86	10.27	1.39	73124.94
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	14.45	6.18	53.74	1.26	17.44	10.02	1.39	74484.36
最 大 值	15.68	13.15	64.84	1.63	19.94	10.49	1.43	80024.57
發生時間	5	1	16	14	1	17		1
最 小 值	13.38	1.78	46.58	0.92	16.20	9.26	1.37	70018.03
發生時間	3	10	13	18	22	7		17
零點偏移(率)	-0.17 %	-0.05 %	-0.01 %	0.00 %		-0.02	0.00	0.00 %
全幅偏移(率)	-0.10 %	0.04 %	-0.58 %	0.08 %		-0.13	0.00	0.00 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								