

P001 樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 113年05月24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)	-0.02 %	-0.01 %	-0.15 %	-0.09 %		-0.11		
全幅偏移(率)	-0.70 %	-0.14 %	0.02 %	0.33 %		0.21		
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: 113年05月24日

項目 單位 小時\限標	#3-HCl_C ppm	#3-CO_C ppm	#3-NOx_C ppm	#3-SO2_C ppm	#3-H2O %	#3-O2_C %	#3-OPAC %	#3-FLOW_C m3/Hour
0	8.63	7.86	45.16	0.28	18.62	10.00	0.98	85686.30
1	8.28	5.44	43.52	0.28	19.32	9.70	0.98	86760.65
2	7.28	4.37	42.45	1.35	17.79	9.85	0.96	82256.35
3	12.06	3.44	68.14	0.58	18.83	10.08	0.95	81491.83
4	6.74	2.88	60.72	1.80	18.85	10.07	0.95	85603.89
5	6.48	4.63	61.53	0.41	18.65	10.44	0.96	82466.26
6	11.14	5.16	51.63	0.96	17.56	9.85	0.96	82535.87
7	2.70	3.29	57.54	0.34	17.11	10.33	0.98	80924.62
8	9.65	3.16	33.73	0.71	15.73	10.86	0.99	77643.85
9	9.28	3.52	37.31	1.20	15.81	10.80	0.99	74012.35
10	15.91	6.96	32.71	2.01	15.06	10.90	0.99	72112.90
11	13.04	6.12	40.45	3.38	14.23	12.30	1.00	62818.13
12	6.23	6.81	35.59	0.33	17.48	10.12	0.99	78188.06
13	9.39	0.92	30.79	0.98	15.18	10.33	0.97	80261.42
14	6.97	2.73	43.57	1.72	13.30	10.77	0.97	75230.07
15	8.95	5.51	45.55	0.70	17.44	10.32	0.97	75068.04
16	8.22	3.99	44.70	0.25	18.27	9.53	0.95	81368.31
17	6.66	4.29	49.93	0.20	18.86	9.61	0.97	83051.96
18	7.44	1.85	48.32	0.36	17.32	10.08	0.97	80116.78
19	9.66	3.52	50.85	0.42	18.23	9.85	0.98	82024.70
20	9.35	3.48	57.24	1.32	17.17	10.33	0.99	82233.24
21	10.05	3.47	48.81	1.19	17.86	10.06	0.99	82107.73
22	11.90	3.33	55.38	0.57	18.28	10.10	0.99	80969.26
23	7.39	4.25	49.76	0.79	16.11	10.77	0.99	78836.49
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	8.89	4.21	47.31	0.92	17.21	10.29	0.98	79740.38
最 大 值	15.91	7.86	68.14	3.38	19.32	12.30	1.01	86760.65
發生時間	10	0	3	11	1	11		1
最 小 值	2.70	0.92	30.79	0.20	13.30	9.53	0.94	62818.13
發生時間	7	13	13	17	14	16		11
零點偏移(率)	-0.02 %	-0.13 %	-0.08 %	-0.06 %		-0.05		-0.10 %
全幅偏移(率)	0.00 %	0.24 %	0.18 %	0.15 %		0.50		0.00 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								