

P001 樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 114年05月11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)	-0.09 %	-0.08 %	0.00 %	-0.04 %		-0.06		0.10 %
全幅偏移(率)	0.00 %	0.00 %	-0.03 %	0.00 %		-0.15		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: 114年05月11日

報表日期: 114年05月11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
	60.00	150.00	220.00	150.00	100.00	25.00	10.00	999999.00
0	8.09	1.43	62.65	2.51	16.81	10.49	1.48	82417.51
1	8.51	4.96	58.44	2.52	17.81	9.75	1.46	80318.90
2	5.29	6.16	61.19	2.27	18.47	9.97	1.45	79893.72
3	3.45	4.33	62.22	2.56	15.97	10.76	1.47	73147.57
4	2.78	1.68	60.54	2.13	17.52	9.68	1.45	78897.57
5	1.85	2.18	62.71	1.90	17.37	9.69	1.43	78360.63
6	2.73	2.53	57.82	2.01	17.65	9.42	1.44	79808.68
7	6.13	3.37	56.54	0.93	19.30	9.96	1.46	82261.21
8	4.90	3.34	61.94	1.03	18.99	10.01	1.46	82048.65
9	4.46	2.74	54.10	0.78	19.32	9.89	1.44	79680.31
10	5.12	5.18	55.00	0.86	19.08	9.79	1.43	79864.82
11	3.88	3.07	55.26	0.90	18.71	9.67	1.44	80535.45
12	2.70	9.82	43.73	2.09	18.13	9.72	1.44	79583.34
13	6.17	4.24	58.30	1.17	18.33	9.77	1.44	79044.31
14	8.54	9.40	52.66	1.42	17.28	9.68	1.43	77385.26
15	9.11	8.99	56.70	2.02	15.53	10.25	1.43	75115.87
16	7.01	5.61	50.98	1.27	16.84	9.74	1.43	76207.65
17	9.22	5.52	56.38	1.55	16.21	10.03	1.46	78054.79
18	9.93	6.08	55.07	1.37	17.40	9.95	1.46	81086.04
19	11.11	7.65	58.81	1.39	17.53	9.92	1.46	82773.34
20	5.19	6.57	51.72	0.70	19.56	9.52	1.45	81846.10
21	9.18	4.52	55.13	1.19	18.75	9.59	1.46	88672.15
22	10.32	1.89	59.87	1.64	16.68	10.29	1.47	83293.35
23	9.07	4.34	58.83	1.55	17.23	9.93	1.46	81659.91
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	6.45	4.82	56.94	1.57	17.77	9.89	1.45	80081.55
最 大 值	11.11	9.82	62.71	2.56	19.56	10.76	1.50	88672.15
發生時間	19	12	5	3	20	3		21
最 小 值	1.85	1.43	43.73	0.70	15.53	9.42	1.43	73147.57
發生時間	5	0	12	20	15	6		3
零點偏移(率)	-0.06 %	-0.00 %	-0.43 %	-0.03 %		0.00		0.10 %
全幅偏移(率)	0.02 %	-0.64 %	0.74 %	0.03 %		-0.08		0.10 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								