

P001 樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 113年05月21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)	-0.20 %	-0.01 %	-0.01 %	-0.01 %		-0.43		0.30 %
全幅偏移(率)	-1.19 %	-0.04 %	-0.01 %	0.22 %		0.26		0.40 %
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21日

報表日期: 113年05月21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	2.61	4.07	65.72	0.86	15.75	12.25	0.99	69840.90
1	2.88	2.66	56.12	0.62	15.81	12.64	1.00	66488.42
2	2.73	5.17	49.34	1.13	14.88	12.61	0.99	67359.76
3	6.50	3.91	43.95	1.21	15.68	11.48	0.97	75654.50
4	2.73	3.98	46.94	0.98	16.14	11.44	0.99	75552.56
5	3.80	5.50	52.06	1.24	15.65	11.77	0.99	73445.64
6	2.94	6.68	60.61	1.87	15.12	11.92	0.97	72403.74
7	9.25	2.26	48.49	1.41	15.28	11.32	0.98	80730.95
8	9.65	2.06	60.75	1.36	15.62	11.36	0.96	73585.88
9	4.81	1.31	67.90	0.68	16.01	11.74	0.97	73289.75
10	4.80	1.17	64.55	0.55	16.15	11.56	0.95	74807.77
11	1.81	4.33	48.63	0.33	16.59	10.57	0.95	77881.38
12	2.47	5.16	35.23	0.52	15.59	10.05	0.98	78807.27
13	1.02	1.76	38.85	0.38	16.31	10.12	1.03	77391.10
14	6.15	3.57	45.80	0.68	15.96	10.20	0.99	79982.01
15	7.29	4.53	47.60	0.61	16.49	10.39	0.99	80446.78
16	9.96	3.34	42.19	0.88	16.44	10.20	0.97	79795.32
17	6.76	3.00	55.93	0.39	17.80	10.52	0.96	74736.70
18	9.13	3.72	52.94	0.69	19.05	9.46	0.96	84071.13
19	14.12	3.50	43.18	0.55	17.81	9.93	0.97	79885.89
20	15.53	6.81	42.84	2.12	16.52	10.14	0.97	79796.48
21	8.05	4.77	42.63	2.74	16.52	10.44	0.97	77078.03
22	9.17	4.51	50.19	1.36	17.73	10.26	0.97	80049.10
23	12.41	7.07	61.12	0.77	18.39	10.08	0.96	81702.61
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	6.52	3.95	50.98	1.00	16.39	10.94	0.98	76449.32
最 大 值	15.53	7.07	67.90	2.74	19.05	12.64	1.10	84071.13
發生時間	20	23	9	21	18	1		18
最 小 值	1.02	1.17	35.23	0.33	14.88	9.46	0.92	66488.42
發生時間	13	10	12	11	2	18		1
零點偏移(率)	-0.08 %	-0.00 %	-0.01 %	-0.00 %		-0.05		0.20 %
全幅偏移(率)	-0.06 %	0.05 %	-0.19 %	0.13 %		0.26		0.20 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								