

P001 樹林焚化廠CEMS系統日報表-A 報表日期: 112年12月04日

報表日期: 112年12月04日

[illegible]

P002 樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 112年12月04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)	-0.01 %	-0.01 %	-0.17 %	-0.01 %		0.03		0.30 %
全幅偏移(率)	0.02 %	1.32 %	0.08 %	0.16 %		-0.12		0.30 %
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: 112年12月04日

項目 單位 小時\限標	#3-HCl_C	#3-CO_C	#3-NOx_C	#3-SO2_C	#3-H2O	#3-O2_C	#3-OPAC	#3-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	9.70	3.45	60.14	2.11	15.58	9.90	1.02	80310.48
1	9.49	5.12	53.94	2.10	15.10	10.13	1.02	77155.96
2	8.94	4.83	59.50	1.81	15.60	9.90	1.03	78915.71
3	9.67	4.02	54.73	2.13	15.95	9.97	1.00	78887.08
4	8.71	6.17	48.81	2.93	13.48	10.86	0.99	72990.78
5	10.10	4.57	43.37	3.28	13.96	10.57	0.99	75550.12
6	8.31	3.82	42.42	3.08	13.64	10.52	1.00	74718.44
7	3.81	4.42	68.67	2.11	13.71	11.79	1.03	72429.10
8	7.97	6.73	52.31	1.93	14.38	11.03	1.04	79254.32
9	7.85	3.96	59.96	1.94	13.77	11.00	1.04	72203.54
10	5.84	2.64	60.64	2.09	13.31	11.45	1.06	72602.00
11	6.49	3.28	55.95	1.78	13.82	11.39	1.06	74829.65
12	4.85	2.44	66.18	1.61	14.13	11.54	1.06	74763.19
13	6.57	8.43	38.74	2.49	12.69	11.43	1.04	75079.01
14	7.12	2.36	46.79	1.89	13.94	11.48	1.05	74389.49
15	9.29	3.82	41.86	1.60	15.68	10.36	1.04	80155.24
16	9.10	3.56	56.70	1.42	15.10	10.92	1.06	78548.82
17	9.86	6.68	51.21	1.44	15.00	10.76	1.05	80401.62
18	5.76	3.53	58.10	1.02	16.10	10.71	1.05	80731.75
19	7.81	5.07	53.48	1.03	16.76	10.41	1.05	83350.77
20	8.88	5.38	63.53	1.06	16.40	11.04	1.05	80500.43
21	8.78	5.11	54.36	1.10	16.33	10.80	1.04	82851.57
22	9.04	7.84	59.42	1.20	16.07	11.03	1.04	79087.66
23	9.77	8.47	56.85	1.30	16.39	10.74	1.04	81010.01
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	8.07	4.82	54.49	1.85	14.87	10.82	1.03	77529.86
最 大 值	10.10	8.47	68.67	3.28	16.76	11.79	1.08	83350.77
發生時間	5	23	7	5	19	7		19
最 小 值	3.81	2.36	38.74	1.02	12.69	9.90	0.99	72203.54
發生時間	7	14	13	18	13	0		9
零點偏移(率)	-0.07 %	0.01 %	-0.19 %	-0.07 %		0.03		0.30 %
全幅偏移(率)	-0.04 %	0.12 %	-0.36 %	0.23 %		0.07		0.30 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								