

P001 樹林焚化廠CEMS系統日報表-A 報表日期: 111年10月12日

報表日期: 111年10月12日

[illegible]

P002 樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 111年10月12日

項目 單位 小時\限標	#2-HCl_C	#2-CO_C	#2-NOx_C	#2-SO2_C	#2-H2O	#2-O2_C	#2-OPAC	#2-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	11.28	3.43	68.97	0.14	16.77	11.20	1.49	86523.99
1	10.74	4.38	55.76	0.11	16.18	11.48	1.49	85451.83
2	10.59	1.86	67.05	0.14	18.97	10.41	1.49	92343.27
3	10.75	2.22	65.45	0.12	16.98	11.08	1.49	88321.70
4	11.00	1.51	68.16	0.14	18.15	10.81	1.48	90243.79
5	11.57	1.68	57.70	0.11	17.41	10.31	1.47	95181.80
6	9.35	4.43	66.05	0.08	16.78	11.15	1.48	89436.22
7	11.08	2.23	64.67	0.09	16.21	10.95	1.49	90001.07
8	11.16	5.26	61.75	0.36	15.08	11.22	1.51	90222.56
9	11.98	4.93	66.10	0.62	13.77	12.03	1.48	86724.13
10	10.53	6.79	65.35	0.62	14.02	11.96	1.48	88048.36
11	11.45	6.51	63.99	0.48	14.81	11.89	1.51	86619.59
12	9.99	1.19	62.09	0.42	15.59	11.50	1.54	90350.92
13	11.65	1.11	69.50	0.13	16.98	11.09	1.54	92200.11
14	11.87	0.93	62.08	0.19	17.12	11.07	1.54	92327.61
15	10.58	3.94	54.22	0.43	16.27	11.22	1.52	91610.44
16	10.27	3.11	62.25	0.14	15.10	11.94	1.51	86549.67
17	11.50	3.07	68.16	0.11	16.25	11.56	1.51	87271.04
18	17.18	3.95	58.45	0.50	16.57	10.69	1.51	92360.57
19	16.03	5.35	62.65	1.10	17.08	10.42	1.51	94215.70
20	10.94	2.02	64.67	0.15	19.05	10.11	1.51	94718.96
21	9.80	5.50	69.57	0.13	17.25	11.46	1.52	83925.14
22	10.16	1.81	57.50	0.08	14.79	12.92	1.53	73681.19
23	8.73	5.03	62.24	0.09	14.17	13.25	1.56	71315.57
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	11.26	3.43	63.52	0.27	16.31	11.32	1.51	88318.55
最 大 值	17.18	6.79	69.57	1.10	19.05	13.25	1.71	95181.80
發生時間	18	10	21	19	20	23		5
最 小 值	8.73	0.93	54.22	0.08	13.77	10.11	1.46	71315.57
發生時間	23	14	15	6	9	20		23
零點偏移(率)	-0.01 %	-0.00 %	-0.00 %	-0.01 %		0.01	0.00	0.00 %
全幅偏移(率)	2.59 %	0.18 %	-0.27 %	0.10 %		0.12	-0.03	0.20 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								

報表日期: 111年10月12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	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 %	-0.05 %	-0.01 %		-0.01	0.00	0.00 %
全幅偏移(率)	0.74 %	0.20 %	-0.30 %	0.06 %		0.10	-0.03	0.40 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								