

## P001\_樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 111年10月22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	10.55	4.08	50.42	0.14	21.67	10.46	1.38	97328.68
1	10.96	7.51	41.50	0.15	21.78	10.09	1.36	99959.25
2	9.64	6.68	53.47	0.13	22.45	9.88	1.33	101376.78
3	10.18	1.75	51.28	0.11	21.24	10.19	1.33	100855.09
4	11.08	12.52	52.39	0.11	21.24	10.22	1.33	100490.31
5	13.09	14.80	52.04	0.08	21.05	10.37	1.41	101134.96
6	10.27	3.34	53.67	0.07	20.86	10.19	1.41	101772.90
7	9.70	4.15	59.64	0.08	20.44	10.82	1.42	96025.46
8	10.15	5.21	64.72	0.09	20.57	10.85	1.44	95773.68
9	10.35	9.68	51.37	0.11	21.87	9.69	1.46	103815.12
10	8.80	1.24	53.84	0.09	21.03	10.54	1.46	96530.92
11	11.45	1.72	46.95	0.12	21.70	9.51	1.42	100183.23
12	8.41	1.65	52.18	0.12	21.94	9.70	1.43	97954.47
13	8.17	1.33	50.41	0.13	21.89	9.75	1.44	100324.07
14	10.00	1.45	49.52	0.09	20.39	10.32	1.44	97846.00
15	7.61	0.97	51.78	0.10	20.70	10.35	1.45	99553.56
16	5.75	1.75	57.47	0.12	21.14	10.64	1.44	96660.48
17	9.99	1.40	52.94	0.13	21.92	9.94	1.46	102331.62
18	6.15	3.94	63.42	0.07	20.31	11.75	1.44	87167.40
19	6.97	42.11	44.34	0.30	24.52	9.21	1.42	103977.41
20	10.12	4.93	37.48	0.14	21.88	9.90	1.41	102267.42
21	10.24	4.28	36.51	0.14	22.57	9.56	1.40	104300.78
22	6.85	1.04	49.54	0.18	23.79	9.89	1.40	99919.77
23	2.28	1.58	73.32	0.20	21.98	11.73	1.41	85271.38
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	9.12	5.80	52.09	0.13	21.62	10.23	1.41	98867.53
最 大 值	13.09	42.11	73.32	0.30	24.52	11.75	1.50	104300.78
發生時間	5	19	23	19	19	18		21
最 小 值	2.28	0.97	36.51	0.07	20.31	9.21	1.33	85271.38
發生時間	23	15	21	6	18	19		23
零點偏移(率)	-0.02 %	-0.02 %	-0.04 %	-0.00 %		0.03	0.00	0.00 %
全幅偏移(率)	-0.50 %	0.39 %	-0.35 %	0.00 %		0.05	-0.03	0.30 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								

## P002 樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 111年10月22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	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)	0.00 %	-0.01 %	-0.04 %	0.00 %		-0.25	0.00	0.00 %
全幅偏移(率)	0.70 %	0.80 %	-0.32 %	0.59 %		0.11	-0.03	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: 111年10月22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	10.60	5.01	51.42	3.30	16.77	10.24	1.13	79723.90
1	9.83	7.84	62.91	3.42	15.30	11.23	1.14	75736.35
2	9.71	10.73	60.31	3.47	13.96	11.17	1.16	76844.77
3	11.86	8.32	60.33	3.83	14.44	11.28	1.13	72102.32
4	14.10	6.56	58.16	4.71	16.21	10.63	1.13	80048.94
5	10.37	5.67	50.46	3.21	15.59	10.38	1.12	76748.05
6	11.79	5.85	48.37	3.08	15.85	10.10	1.11	79182.99
7	6.88	9.73	65.16	2.80	15.80	10.98	1.16	81267.77
8	9.94	7.18	64.56	3.01	16.62	10.77	1.16	77312.96
9	9.09	4.00	57.97	2.42	16.79	10.37	1.17	81213.91
10	7.80	3.97	54.83	2.24	16.50	10.38	1.15	79879.36
11	8.64	11.90	52.36	2.88	14.85	10.68	1.12	77386.41
12	9.99	7.07	55.54	2.91	14.93	10.87	1.12	77673.97
13	8.73	9.34	58.71	3.21	14.84	11.00	1.12	76673.81
14	11.37	14.37	57.88	4.08	14.11	10.94	1.12	77299.16
15	9.45	3.60	54.92	2.67	15.89	10.60	1.12	81623.76
16	10.44	4.79	53.47	2.80	15.83	10.56	1.13	80560.50
17	9.09	1.93	59.85	2.81	15.05	11.06	1.13	77282.78
18	9.49	2.58	55.27	3.70	15.24	10.74	1.12	81261.37
19	8.28	5.19	57.13	2.85	15.02	10.78	1.12	81662.24
20	5.76	8.05	53.93	3.93	14.60	10.70	1.12	80069.04
21	0.80	2.70	60.91	1.88	15.58	10.80	1.12	82702.20
22	0.36	3.44	59.48	1.80	15.83	10.52	1.12	84222.21
23	0.16	1.82	63.65	1.71	16.72	10.70	1.12	81995.50
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	8.52	6.32	57.40	3.03	15.51	10.73	1.13	79186.43
最 大 值	14.10	14.37	65.16	4.71	16.79	11.28	1.19	84222.21
發生時間	4	14	7	4	9	3		22
最 小 值	0.16	1.82	48.37	1.71	13.96	10.10	1.10	72102.32
發生時間	23	23	6	23	2	6		3
零點偏移(率)	-0.01 %	0.00 %	-0.03 %	-0.01 %		-0.01	0.00	0.00 %
全幅偏移(率)	1.31 %	0.44 %	-0.75 %	0.19 %		0.18	0.02	0.20 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								