

## P001\_樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 111年05月20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)								
全幅偏移(率)								
有效比率								
備註								

P002 樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 111年05月20日

項目 單位	#2-HCl_C	#2-CO_C	#2-NOx_C	#2-SO <sub>2</sub> _C	#2-H <sub>2</sub> O	#2-O <sub>2</sub> _C	#2-OPAC	#2-FLOW_C
小時\限標	ppm	ppm	ppm	ppm	%	%	%	m3/Hour
	60.00	150.00	220.00	150.00	100.00	25.00	10.00	999999.00
0	13.44	8.50	52.69	0.11	17.79	10.63	1.54	91062.17
1	12.08	9.20	52.33	0.15	20.19	10.19	1.54	94715.10
2	14.04	6.82	46.47	0.15	19.55	9.89	1.51	95847.33
3	14.52	6.52	47.47	0.12	18.74	10.23	1.51	95067.56
4	13.13	6.78	47.10	0.15	18.27	10.10	1.51	96981.11
5	12.06	3.55	49.16	0.14	17.40	11.42	1.51	85990.50
6	5.10	5.06	44.94	0.08	16.08	11.02	1.51	90877.97
7	9.70	5.92	52.20	0.12	17.50	11.08	1.51	87975.66
8	12.52	9.05	50.51	0.12	17.33	10.60	1.53	94005.89
9	13.57	14.12	62.08	0.37	15.97	10.74	1.56	93885.30
10	15.21	18.88	72.96	0.29	16.44	10.58	1.56	95282.98
11	14.87	4.03	61.33	0.13	17.73	10.23	1.53	97222.54
12	16.34	4.88	57.53	0.23	16.91	10.52	1.51	93186.68
13	13.31	3.51	46.72	0.11	17.12	10.79	1.50	87018.58
14	13.45	25.62	52.26	0.14	16.84	10.20	1.51	92683.26
15	13.40	4.03	54.23	0.17	16.30	10.71	1.51	89584.16
16	13.92	11.72	55.28	0.09	17.57	10.62	1.51	91139.24
17	14.47	5.32	55.01	0.09	18.09	10.46	1.51	93521.74
18	11.06	7.86	48.64	0.08	16.85	11.02	1.49	85034.83
19	11.92	13.61	58.20	0.10	16.86	11.16	1.51	86631.36
20	13.91	21.09	50.95	0.15	17.60	10.76	1.54	89938.95
21	14.58	3.35	54.13	0.15	17.48	10.61	1.52	92236.98
22	13.94	2.55	49.80	0.11	18.52	10.09	1.51	93704.21
23	14.57	11.25	42.67	0.11	18.72	9.89	1.49	94149.66
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
平均値	13.13	8.88	52.69	0.14	17.58	10.56	1.52	91989.32
最大値	16.34	25.62	72.96	0.37	20.19	11.42	1.57	97222.54
發生時間	12	14	10	9	1	5		11
最小値	5.10	2.55	42.67	0.08	15.97	9.89	1.48	85034.83
發生時間	6	22	23	6	9	2		18
零點偏移(率)	-0.01 %	-0.01 %	0.00 %	0.00 %		-0.16	0.00	0.00 %
全幅偏移(率)	2.76 %	0.13 %	-0.14 %	0.70 %		-0.11	0.00	0.10 %
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05月20日

項目	#3-HCl_C	#3-CO_C	#3-NOx_C	#3-SO2_C	#3-H2O	#3-O2_C	#3-OPAC	#3-FLOW_C
單位	ppm	ppm	ppm	ppm	%	%	%	m3/Hour
小時\限標	60.00	150.00	220.00	150.00	100.00	25.00	10.00	999999.00
0	13.73	14.17	43.73	1.14	17.03	9.68	1.40	72387.68
1	12.49	2.37	44.59	1.14	17.31	9.85	1.39	71012.76
2	12.84	2.00	45.32	1.06	17.71	10.11	1.40	69409.42
3	13.68	4.39	43.73	1.09	19.24	9.69	1.38	74779.62
4	12.41	6.33	49.90	1.41	16.73	10.52	1.39	67168.91
5	13.52	3.34	51.54	1.55	17.10	10.26	1.40	67377.51
6	14.59	2.58	45.96	1.33	17.85	9.79	1.39	70313.55
7	8.34	4.97	42.90	1.07	16.90	10.01	1.42	69830.28
8	13.22	2.37	50.39	1.37	17.76	9.71	1.43	75176.06
9	12.26	20.38	47.82	1.62	15.94	10.00	1.43	73462.84
10	13.89	7.48	53.67	1.66	15.67	10.29	1.42	74661.09
11	14.66	8.59	47.47	1.44	16.73	9.86	1.41	76184.36
12	12.89	4.94	50.02	1.24	17.98	9.76	1.42	74396.80
13	13.57	10.75	49.85	1.26	18.79	9.19	1.43	76566.63
14	13.23	12.02	46.87	1.27	18.73	9.31	1.42	71509.09
15	13.94	15.63	41.30	2.17	15.32	9.68	1.40	68890.81
16	13.13	6.30	43.54	1.68	16.52	10.01	1.42	67969.96
17	14.41	4.43	47.08	1.65	16.99	9.68	1.43	74900.71
18	12.30	5.45	50.84	1.34	16.24	10.56	1.41	70414.76
19	14.11	3.25	56.90	1.16	16.71	10.57	1.39	70774.58
20	14.55	12.21	52.50	1.42	16.18	10.21	1.39	72307.53
21	16.60	3.48	53.73	1.75	16.05	10.06	1.38	73728.73
22	13.05	7.99	52.39	1.93	15.06	10.46	1.39	71886.68
23	12.35	1.86	59.58	1.27	17.21	10.20	1.40	71082.22
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	13.32	6.97	48.82	1.42	16.99	9.98	1.41	71924.69
最 大 值	16.60	20.38	59.58	2.17	19.24	10.57	1.43	76566.63
發生時間	21	9	23	15	3	19		13
最 小 值	8.34	1.86	41.30	1.06	15.06	9.19	1.38	67168.91
發生時間	7	23	15	2	22	13		4
零點偏移(率)	-0.01 %	-0.03 %	-0.10 %	0.00 %		-0.01	0.00	0.00 %
全幅偏移(率)	1.63 %	0.32 %	-0.18 %	0.73 %		-0.15	0.00	0.20 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								