

## P001 樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 114年05月12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 %	-0.05 %	-0.02 %	-0.01 %		-0.05		0.10 %
全幅偏移(率)	0.00 %	-0.16 %	-0.47 %	0.15 %		-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								

P002 樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 114年05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	6.39	3.68	51.66	2.47	16.27	10.58	1.05	86325.88
1	7.57	4.91	52.50	1.99	16.59	10.48	1.05	87359.30
2	4.91	2.04	63.14	1.73	17.38	11.26	1.06	80113.29
3	2.39	2.88	52.83	1.76	18.11	11.27	1.06	78874.71
4	1.94	2.05	51.63	1.11	19.00	10.39	1.05	85723.09
5	6.42	3.62	49.61	2.20	17.41	10.27	1.05	88046.64
6	9.58	0.82	54.92	1.83	17.28	10.19	1.04	91360.79
7	9.43	1.21	58.58	1.80	16.87	10.41	1.03	87621.65
8	9.58	1.46	53.87	2.28	16.09	10.68	1.06	85955.25
9	10.52	3.51	60.00	1.76	17.77	9.90	1.06	90765.46
10	6.98	1.62	65.00	1.97	14.91	10.99	1.04	83987.54
11	1.77	2.06	59.20	1.59	15.72	11.17	1.04	81428.66
12	2.70	2.23	54.80	1.29	16.56	10.74	1.04	84966.61
13	1.98	3.42	59.18	2.12	15.67	11.34	1.05	81095.06
14	5.54	3.64	59.53	1.68	16.54	10.94	1.05	83120.64
15	0.31	2.53	59.02	2.07	15.72	10.88	1.06	84996.52
16	0.51	4.25	57.33	2.40	15.44	11.04	1.06	84182.57
17	4.80	5.16	40.01	2.22	16.71	9.89	1.04	92588.68
18	5.82	1.62	46.23	2.27	16.14	10.16	1.03	90231.22
19	1.58	1.09	41.05	1.77	16.35	10.38	1.03	87999.26
20	3.14	1.98	41.05	2.23	15.90	10.45	1.03	87880.55
21	2.18	0.95	50.17	1.68	16.45	10.68	1.04	85515.43
22	4.03	2.22	61.63	1.69	16.99	10.34	1.04	87708.18
23	1.05	1.52	57.02	1.71	16.70	10.89	1.04	83190.24
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	4.63	2.52	54.16	1.90	16.61	10.64	1.05	85876.55
最 大 值	10.52	5.16	65.00	2.47	19.00	11.34	1.08	92588.68
發生時間	9	17	10	0	4	13		17
最 小 值	0.31	0.82	40.01	1.11	14.91	9.89	1.02	78874.71
發生時間	15	6	17	4	10	17		3
零點偏移(率)	-0.02 %	0.00 %	-0.02 %	0.00 %		-0.05		0.00 %
全幅偏移(率)	0.14 %	0.61 %	0.37 %	0.38 %		-0.03		0.00 %
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: 114年05月12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	7.53	3.22	56.71	1.27	17.25	9.81	1.45	80853.35
1	4.72	2.24	60.37	1.13	18.29	9.68	1.45	81660.29
2	9.13	6.80	59.78	1.83	17.70	9.78	1.46	81985.96
3	9.31	3.12	58.50	2.34	19.10	9.96	1.47	81327.35
4	8.36	2.30	52.05	1.77	18.78	9.92	1.44	81275.70
5	1.84	1.80	53.11	0.90	18.69	10.28	1.45	79103.02
6	9.18	4.68	50.66	2.50	17.18	9.55	1.46	84080.60
7	4.85	3.23	57.50	2.20	17.27	9.60	1.46	81810.69
8	2.34	5.90	57.77	1.26	18.42	9.37	1.43	81606.14
9	4.89	4.56	50.95	1.94	17.67	9.09	1.43	85212.20
10	5.94	7.46	47.85	1.24	17.27	9.71	1.45	79988.66
11	6.33	6.60	46.86	1.23	17.55	9.74	1.44	78769.83
12	0.91	1.60	47.53	0.75	17.19	9.55	1.44	78501.14
13	1.61	1.91	60.24	1.36	15.34	10.53	1.43	73715.69
14	2.04	1.41	60.05	0.92	17.67	9.95	1.43	74291.09
15	2.53	2.58	59.25	1.14	15.85	10.10	1.43	74123.78
16	0.24	3.49	52.45	0.84	17.84	9.66	1.43	79052.43
17	2.08	11.28	39.41	3.61	18.18	8.55	1.43	91500.22
18	2.67	1.85	63.76	1.33	15.53	10.09	1.44	85432.13
19	3.06	2.75	54.12	2.25	14.30	10.22	1.44	80629.40
20	4.71	3.30	54.64	1.65	15.64	10.19	1.45	79803.19
21	4.95	2.46	58.52	1.32	16.55	10.25	1.46	79468.62
22	5.20	6.56	59.22	1.49	16.90	9.86	1.47	86466.28
23	9.76	4.05	64.48	1.63	16.35	10.25	1.47	84087.06
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	4.76	3.96	55.24	1.58	17.19	9.82	1.45	81031.03
最 大 值	9.76	11.28	64.48	3.61	19.10	10.53	1.48	91500.22
發生時間	23	17	23	17	3	13		17
最 小 值	0.24	1.41	39.41	0.75	14.30	8.55	1.41	73715.69
發生時間	16	14	17	12	19	17		13
零點偏移(率)	-0.13 %	-0.00 %	-0.05 %	-0.00 %		0.01		-0.10 %
全幅偏移(率)	0.02 %	-0.31 %	-0.80 %	-0.01 %		-0.01		-0.10 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								