

## P001 樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 115年01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	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 %	-0.01 %	-0.03 %		-0.05	-0.01	0.40 %
全幅偏移(率)	1.11 %	1.17 %	-0.03 %	0.08 %		0.11	0.00	0.40 %
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: 115年01月22日

項目 單位	#2-HCl_C	#2-CO_C	#2-NOx_C	#2-SO2_C	#2-H2O	#2-O2_C	#2-OPAC	#2-FLOW_C
小時\限標	ppm	ppm	ppm	ppm	%	%	%	m3/Hour
0	9.71	13.41	64.13	2.95	13.58	11.38	1.18	78689.00
1	8.95	13.42	27.21	3.73	14.04	11.27	1.18	69623.31
2	8.37	12.56	34.07	3.54	15.12	10.46	1.18	75550.44
3	7.80	13.03	49.36	3.01	14.44	11.00	1.18	76526.71
4	12.58	12.71	45.09	2.75	14.59	10.76	1.18	78174.09
5	12.75	12.63	41.90	3.26	14.81	10.65	1.18	80164.37
6	8.77	12.69	38.25	3.37	14.04	11.42	1.13	73780.46
7	8.46	11.95	37.59	2.60	15.47	10.92	1.13	78421.80
8	15.33	12.80	53.50	3.31	14.41	11.51	1.13	79825.15
9	12.05	12.34	50.25	2.33	14.21	11.32	1.13	78451.24
10	14.55	12.76	53.56	2.44	14.35	11.62	1.14	80407.43
11	14.48	12.21	50.06	3.40	13.56	11.17	1.14	79180.24
12	11.04	12.98	53.48	1.77	14.60	11.71	1.14	76138.74
13	10.03	12.35	47.74	2.27	14.82	11.24	1.13	80157.48
14	10.57	12.63	51.79	1.79	14.23	11.53	1.11	76380.48
15	12.20	12.70	59.32	1.63	14.64	11.49	1.12	77098.70
16	11.89	12.66	51.16	2.51	14.69	11.10	1.12	79456.37
17	9.94	12.15	55.74	1.97	14.60	11.16	1.13	77623.38
18	11.78	12.46	53.09	2.07	15.54	11.29	1.13	81301.57
19	12.62	12.15	49.06	2.87	15.19	11.06	1.13	78652.10
20	14.25	12.32	61.36	3.16	14.90	11.24	1.14	78869.14
21	10.95	12.51	60.90	2.38	15.32	11.33	1.15	78231.53
22	13.68	11.50	62.05	3.49	16.14	10.32	1.14	83583.09
23	17.64	11.35	56.07	2.58	17.95	9.96	1.15	86568.30
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	11.68	12.51	50.28	2.72	14.80	11.12	1.14	78452.30
最 大 值	17.64	13.42	64.13	3.73	17.95	11.71	1.19	86568.30
發生時間	23	1	0	1	23	12		23
最 小 值	7.80	11.35	27.21	1.63	13.56	9.96	1.11	69623.31
發生時間	3	23	1	15	11	23		1
零點偏移(率)	-0.10 %	0.00 %	-0.04 %	-0.01 %		-0.05	-0.01	0.10 %
全幅偏移(率)	-0.77 %	0.47 %	-0.11 %	-0.05 %		0.04	-0.06	0.20 %
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: 115年01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	9.25	13.61	41.37	2.66	14.58	10.50	1.35	65320.86
1	9.73	13.15	37.03	2.74	17.24	9.22	1.36	72768.11
2	9.78	12.28	30.33	1.58	16.27	8.75	1.33	73563.29
3	9.55	12.20	37.77	3.12	15.45	9.24	1.34	72604.22
4	9.60	12.52	37.28	2.21	15.84	9.38	1.34	73426.80
5	9.48	12.35	33.59	1.12	15.31	9.34	1.34	74021.42
6	9.47	12.45	30.61	1.49	16.12	9.15	1.34	74976.67
7	1.65	12.12	39.51	2.16	14.00	10.46	1.36	69567.49
8	7.87	11.43	37.14	2.29	14.93	9.78	1.36	71513.44
9	7.98	11.87	40.74	1.56	15.09	9.86	1.36	72700.06
10	9.38	11.48	40.70	2.65	14.71	9.97	1.36	72225.15
11	6.99	12.08	40.42	2.96	14.16	9.98	1.37	71414.34
12	8.63	10.79	42.94	1.95	15.93	9.74	1.36	74154.66
13	11.01	11.34	43.74	2.77	14.38	10.32	1.36	73320.14
14	11.40	11.43	49.68	3.17	13.49	10.53	1.36	71586.82
15	10.63	11.28	48.47	2.55	14.37	10.14	1.36	72243.20
16	11.00	11.10	47.59	1.93	15.62	10.14	1.36	75235.63
17	9.37	11.31	52.15	2.05	15.43	10.31	1.36	73890.78
18	12.09	11.52	41.90	3.45	15.30	9.87	1.36	76895.02
19	9.89	12.79	41.17	1.26	15.29	9.76	1.36	72339.89
20	9.09	10.96	41.74	1.84	16.05	9.68	1.36	72199.77
21	9.70	12.67	37.76	2.17	17.55	8.89	1.36	76278.87
22	9.28	11.13	38.81	2.12	17.33	8.63	1.36	71753.54
23	8.96	12.38	51.22	2.73	19.01	8.47	1.36	75047.32
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	9.24	11.93	40.99	2.27	15.56	9.67	1.36	72876.98
最 大 值	12.09	13.61	52.15	3.45	19.01	10.53	1.38	76895.02
發生時間	18	0	17	18	23	14		18
最 小 值	1.65	10.79	30.33	1.12	13.49	8.47	1.32	65320.86
發生時間	7	12	2	5	14	23		0
零點偏移(率)	-0.08 %	-0.01 %	-0.11 %	-0.01 %		-0.05	-0.01	-0.10 %
全幅偏移(率)	-0.95 %	0.50 %	0.06 %	0.03 %		0.16	0.00	0.00 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								