

P001 樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 113年05月16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								
超限次數								
有效時數								
平 均 值								
最 大 值								
發生時間								
最 小 值								
發生時間								
零點偏移(率)	-0.03 %	0.01 %	-0.01 %	-0.02 %		-0.82		0.30 %
全幅偏移(率)	0.00 %	0.19 %	0.00 %	0.51 %		0.30		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: 113年05月16日

項目 單位	#2-HCl_C	#2-CO_C	#2-NOx_C	#2-SO ₂ _C	#2-H ₂ O	#2-O ₂ _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	9.80	3.97	50.89	1.74	16.76	10.90	0.98	82741.67
1	8.47	4.08	53.50	2.16	17.14	11.18	0.99	80398.11
2	11.59	4.50	50.32	2.38	16.09	10.92	1.00	83812.69
3	11.96	4.01	54.88	2.66	15.60	11.21	1.01	81735.12
4	9.58	3.36	47.59	2.87	15.74	11.00	1.01	83024.10
5	8.92	3.42	44.24	2.70	15.25	11.37	1.01	80281.41
6	8.31	2.80	48.87	1.87	15.85	11.29	1.02	77779.42
7	8.91	2.93	55.35	1.84	15.94	11.39	1.01	79825.16
8	10.08	5.12	52.60	2.07	15.38	11.15	0.99	81852.31
9	10.36	8.08	48.68	2.13	15.44	11.27	0.99	80773.87
10	10.61	7.15	49.38	2.77	13.62	11.68	1.02	78814.09
11	12.41	6.17	46.46	4.17	12.56	11.58	1.02	80038.23
12	7.97	2.90	47.46	3.04	14.68	11.10	1.02	81958.21
13	5.39	2.93	50.95	1.41	14.96	11.48	1.02	79814.45
14	5.65	4.74	48.68	1.83	13.54	11.52	1.02	80651.19
15	5.34	3.31	51.86	1.79	14.37	11.31	1.02	81976.07
16	3.15	7.40	50.42	3.64	14.97	11.58	1.02	78619.67
17	2.46	4.29	30.59	3.59	14.50	11.29	1.02	81114.99
18	1.46	2.39	43.73	1.45	16.83	11.62	1.02	76878.01
19	1.49	2.34	34.72	1.15	18.54	10.73	1.01	82391.66
20	4.04	2.65	36.89	1.39	18.08	10.40	1.00	85003.69
21	6.61	8.53	31.52	2.23	16.70	11.00	1.00	81807.32
22	4.42	3.87	36.09	2.10	17.04	11.00	1.02	81616.67
23	7.41	2.33	35.00	1.79	18.39	10.45	1.02	84855.39
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	7.35	4.30	45.86	2.28	15.75	11.18	1.01	81156.81
最 大 值	12.41	8.53	55.35	4.17	18.54	11.68	1.03	85003.69
發生時間	11	21	7	11	19	10		20
最 小 值	1.46	2.33	30.59	1.15	12.56	10.40	0.97	76878.01
發生時間	18	23	17	19	11	20		18
零點偏移(率)	-0.01 %	-0.00 %	-0.04 %	0.00 %		-0.04		-0.10 %
全幅偏移(率)	0.14 %	-1.56 %	-0.10 %	-0.04 %		0.08		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: 113年05月16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	3.83	5.95	59.13	0.75	15.47	11.30	0.98	78550.99
1	4.63	4.89	57.09	0.62	16.61	10.14	0.94	86353.13
2	6.31	5.44	49.45	0.81	16.17	10.24	0.94	83691.40
3	1.95	5.54	50.77	0.73	17.58	10.34	0.95	82651.94
4	5.79	1.98	42.41	0.64	18.43	9.49	0.94	82888.66
5	3.34	3.56	39.62	0.43	18.04	9.46	0.93	82563.13
6	0.89	3.74	44.64	0.25	17.68	9.47	0.93	81426.18
7	1.46	5.18	44.11	0.30	17.11	9.83	0.96	81625.47
8	0.03	5.06	52.59	0.26	18.24	9.29	0.96	82622.43
9	0.80	3.05	49.20	0.35	15.88	9.95	0.97	77166.84
10	1.35	4.44	49.88	0.51	16.49	9.32	0.97	83548.38
11	1.26	3.69	57.09	1.66	12.90	10.83	0.97	76812.07
12	3.11	3.95	59.80	2.33	12.49	10.93	0.95	74590.03
13	1.49	3.30	65.28	1.22	14.02	10.92	0.96	75423.57
14	1.18	5.33	62.10	0.75	14.94	10.31	0.97	78805.62
15	2.84	4.88	57.56	1.61	13.86	10.54	0.96	79326.19
16	1.90	7.82	47.56	1.47	14.07	10.87	0.97	79186.64
17	1.74	4.16	52.64	0.77	16.22	10.33	0.99	85642.76
18	1.16	4.32	56.13	0.71	15.96	10.62	0.98	83997.92
19	2.50	4.69	51.69	0.48	17.55	10.04	0.98	86411.14
20	1.28	9.75	49.42	0.64	16.89	10.41	0.98	81914.05
21	1.95	6.57	55.38	0.34	16.83	10.45	0.99	84241.38
22	1.56	5.29	49.29	0.49	16.18	10.70	0.99	81558.76
23	1.84	5.62	51.64	0.67	16.02	10.75	0.98	79943.38
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	2.26	4.92	52.27	0.78	16.07	10.27	0.96	81289.25
最 大 值	6.31	9.75	65.28	2.33	18.43	11.30	1.00	86411.14
發生時間	2	20	13	12	4	0		19
最 小 值	0.03	1.98	39.62	0.25	12.49	9.29	0.92	74590.03
發生時間	8	4	5	6	12	8		12
零點偏移(率)	-0.05 %	0.00 %	-0.03 %	0.00 %		-0.05		0.00 %
全幅偏移(率)	0.02 %	-0.42 %	-0.58 %	0.05 %		0.57		0.00 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								