

P001_樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 115年05月06日

項目	#1-HCl_C	#1-CO_C	#1-NOx_C	#1-SO2_C	#1-H2O	#1-O2_C	#1-OPAC	#1-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	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 %	-0.02 %	-0.16 %	-0.01 %		-0.10	-0.01	0.30 %
全幅偏移(率)	-1.64 %	0.49 %	0.58 %	0.21 %		-0.10	0.10	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: 115年05月06日

項目	#2-HCl_C	#2-CO_C	#2-NOx_C	#2-SO2_C	#2-H2O	#2-O2_C	#2-OPAC	#2-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	9.23	12.13	58.49	1.70	19.38	10.47	1.02	82893.51
1	10.27	12.13	58.20	1.10	21.38	10.10	1.01	82195.99
2	10.40	12.47	52.80	1.15	19.82	10.63	1.00	75980.89
3	10.63	12.97	55.69	1.03	19.89	10.19	0.99	83038.69
4	11.13	13.40	53.45	1.41	18.35	10.50	1.00	82162.18
5	11.11	13.18	50.90	1.51	18.54	10.53	1.01	81082.19
6	8.38	13.42	52.40	1.68	17.07	11.28	1.02	78405.15
7	11.73	12.66	60.36	1.35	17.99	10.85	1.02	78094.47
8	11.55	12.92	64.37	1.03	17.56	11.42	1.02	76464.11
9	9.98	12.52	47.10	0.80	18.29	10.80	1.03	78579.57
10	10.50	12.38	55.74	0.77	18.37	10.69	1.04	81278.25
11	9.82	13.48	57.66	1.09	18.71	10.81	1.06	80289.92
12	8.64	12.89	55.06	0.54	18.45	11.19	1.06	74269.22
13	9.05	12.51	50.28	1.01	17.91	11.03	1.05	74831.85
14	9.07	13.22	56.98	0.94	17.81	11.53	1.05	70155.20
15	9.52	12.74	61.91	0.52	18.82	11.10	1.05	73592.98
16	9.07	12.53	63.34	0.89	18.64	10.94	1.06	75770.46
17	5.81	15.79	65.77	1.04	15.79	13.20	1.15	61962.03
18	3.31	15.17	62.99	0.92	15.98	12.91	1.12	66399.83
19	8.06	12.61	42.53	0.79	18.49	10.96	1.08	81218.45
20	8.78	12.59	43.51	1.16	18.40	11.02	1.06	79941.20
21	11.04	12.53	59.35	1.35	19.36	10.67	1.06	80468.45
22	9.50	13.60	61.80	1.12	18.34	11.24	1.07	74982.97
23	9.40	12.81	39.87	1.90	18.69	10.83	1.05	76605.50
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	9.42	13.03	55.44	1.12	18.42	11.04	1.04	77110.96
最大值	11.73	15.79	65.77	1.90	21.38	13.20	1.26	83038.69
發生時間	7	17	17	23	1	17		3
最小值	3.31	12.13	39.87	0.52	15.79	10.10	0.99	61962.03
發生時間	18	0	23	15	17	1		17
零點偏移(率)	-0.08 %	-0.03 %	-0.03 %	-0.00 %		-0.10	-0.01	0.10 %
全幅偏移(率)	1.35 %	2.44 %	0.78 %	2.09 %		-0.08	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: 115年05月06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	7.99	12.50	45.26	1.55	18.23	8.74	1.36	75175.85
1	8.79	10.94	51.82	2.12	18.14	9.08	1.36	75048.46
2	9.21	11.08	55.46	2.27	20.73	8.84	1.36	74269.63
3	8.16	12.46	62.40	2.11	22.16	8.26	1.37	78167.66
4	8.58	11.72	55.70	2.82	17.68	9.26	1.36	75895.03
5	7.96	12.49	37.10	2.14	17.01	9.44	1.36	74453.70
6	8.75	11.23	51.71	1.36	17.26	9.50	1.36	75445.34
7	6.20	11.43	53.82	1.97	18.48	10.09	1.36	74457.33
8	7.37	10.76	51.19	1.69	18.39	9.41	1.36	76390.02
9	9.04	10.81	49.27	1.72	17.95	9.45	1.38	75627.72
10	10.57	10.72	51.05	1.79	17.47	9.47	1.36	76149.10
11	8.96	10.97	61.41	1.87	18.42	9.67	1.36	75784.28
12	8.92	11.32	53.15	1.69	20.63	9.13	1.37	76487.32
13	9.41	10.79	51.15	1.83	18.01	9.28	1.39	76071.04
14	8.54	10.58	50.27	1.69	18.16	9.24	1.40	75648.96
15	10.10	10.85	48.94	1.65	17.75	9.36	1.40	75411.71
16	7.42	11.13	37.66	1.51	18.39	8.95	1.37	75953.65
17	9.03	11.09	41.60	1.65	19.39	9.11	1.33	73209.30
18	7.03	11.93	33.63	1.80	18.04	8.98	1.35	72814.77
19	6.41	10.79	36.82	1.41	18.60	9.12	1.36	71388.79
20	5.31	10.18	36.62	1.25	18.20	8.39	1.36	75056.60
21	7.32	9.68	44.78	0.10	17.72	8.77	1.36	74400.09
22	7.06	10.50	45.37	0.05	18.06	8.76	1.36	74407.93
23	6.56	10.57	48.64	1.20	18.79	8.81	1.38	74573.48
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	8.11	11.11	48.12	1.63	18.49	9.13	1.37	75095.32
最大值	10.57	12.50	62.40	2.82	22.16	10.09	1.41	78167.66
發生時間	10	0	3	4	3	7		3
最小值	5.31	9.68	33.63	0.05	17.01	8.26	1.31	71388.79
發生時間	20	21	18	22	5	3		19
零點偏移(率)	-0.09 %	0.01 %	-0.03 %	-0.00 %		-0.11	-0.01	-0.10 %
全幅偏移(率)	-0.36 %	1.45 %	0.03 %	-0.95 %		0.11	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								