

報表日期: 114年05月18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)	-0.07 %	-0.06 %	-0.08 %	-0.00 %		-0.14		0.20 %
全幅偏移(率)	-0.38 %	0.52 %	-0.07 %	0.28 %		0.06		0.30 %
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18日

報表日期: 114年05月18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	5.17	2.78	62.47	1.75	17.41	10.43	1.42	78920.23
1	7.59	1.72	58.83	2.01	17.38	10.26	1.40	80345.60
2	7.24	9.71	56.54	3.57	18.74	9.94	1.43	80500.11
3	11.46	4.74	61.21	2.50	18.53	9.83	1.44	78874.06
4	11.20	7.68	55.26	3.05	17.23	9.91	1.44	82243.38
5	7.06	2.75	60.62	2.32	17.83	9.95	1.44	81122.84
6	7.62	5.54	52.89	2.42	17.27	9.69	1.43	81195.86
7	9.74	4.30	50.95	2.66	17.34	9.91	1.40	77160.31
8	8.58	2.66	57.04	2.93	16.33	9.75	1.40	76775.38
9	9.86	3.60	60.84	3.04	17.36	9.74	1.39	77167.99
10	7.00	5.90	46.28	3.96	17.02	9.47	1.42	80138.13
11	8.31	3.13	56.24	2.25	17.53	9.80	1.42	75264.26
12	12.77	5.83	56.75	2.45	16.58	10.02	1.39	72886.31
13	9.03	8.62	61.57	3.15	17.79	9.79	1.37	77793.31
14	8.09	7.52	49.35	3.18	16.94	9.78	1.36	78877.31
15	13.05	6.42	51.82	3.79	18.33	9.55	1.39	79306.33
16	2.80	2.95	57.44	2.63	16.04	10.56	1.37	74749.64
17	0.75	3.08	62.20	1.92	17.60	10.63	1.43	77958.99
18	6.80	8.03	58.16	2.59	17.97	9.81	1.43	81209.09
19	9.45	1.51	58.64	2.82	16.29	10.32	1.41	78641.82
20	11.63	6.20	60.43	3.17	16.63	10.02	1.43	80869.25
21	7.45	2.32	63.32	2.68	15.55	10.80	1.43	78785.71
22	8.68	1.55	62.04	2.62	15.87	10.71	1.43	80851.81
23	9.10	2.32	66.31	2.75	15.75	10.21	1.43	79724.30
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	8.35	4.62	57.80	2.76	17.14	10.04	1.41	78806.75
最 大 值	13.05	9.71	66.31	3.96	18.74	10.80	1.46	82243.38
發生時間	15	2	23	10	2	21		4
最 小 值	0.75	1.51	46.28	1.75	15.55	9.47	1.36	72886.31
發生時間	17	19	10	0	21	10		12
零點偏移(率)	-0.05 %	-0.00 %	-0.05 %	0.00 %		-0.01		0.20 %
全幅偏移(率)	0.02 %	-0.08 %	-0.78 %	0.20 %		0.10		0.20 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								