

P001 樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 114年11月10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	14.83	13.79	41.72	3.92	14.37	12.03	1.25	71590.21
1	7.44	14.70	55.78	1.93	17.68	12.39	1.25	66990.84
2	9.70	13.37	35.61	3.05	16.78	11.38	1.25	74668.13
3	9.53	13.86	42.17	3.36	15.79	11.91	1.25	72261.36
4	9.39	13.99	65.79	3.03	15.81	12.25	1.25	69181.26
5	18.33	13.14	63.50	6.43	14.18	12.26	1.25	66345.10
6	12.54	13.57	42.54	2.97	14.94	11.86	1.25	73118.00
7	9.02	13.93	64.50	2.16	15.78	12.21	1.27	69700.97
8	6.67	14.29	40.99	1.91	15.42	12.43	1.27	68395.70
9	5.77	14.23	55.61	1.32	15.78	12.38	1.28	68315.98
10	8.25	16.34	34.66	1.44	16.37	11.59	1.28	73476.78
11	11.97	11.30	63.15	1.97	15.62	11.26	1.29	77282.63
12	14.00	11.51	56.33	3.20	14.63	11.61	1.28	74740.34
13	8.54	11.98	51.79	2.78	13.55	13.06	1.28	64954.19
14	6.98	11.96	57.42	1.86	14.70	13.01	1.28	64866.39
15	12.97	10.68	40.52	1.79	16.59	11.81	1.29	72273.77
16	15.77	10.92	43.27	2.22	17.52	10.98	1.29	77782.37
17	18.87	12.31	43.91	3.04	16.70	10.93	1.29	78439.83
18	5.02	13.68	57.98	1.47	15.52	11.90	1.29	71909.75
19	9.35	11.97	45.63	1.81	16.48	10.65	1.29	80718.71
20	9.54	14.42	64.06	2.62	13.85	12.64	1.29	67817.96
21	7.87	14.07	62.25	1.76	15.16	12.40	1.29	68903.83
22	2.69	15.61	59.91	1.85	14.06	13.34	1.29	62343.37
23	4.08	14.42	59.35	2.59	13.05	14.12	1.29	56571.42
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	9.96	13.34	52.02	2.52	15.43	12.10	1.27	70527.04
最 大 值	18.87	16.34	65.79	6.43	17.68	14.12	1.29	80718.71
發生時間	17	10	4	5	1	23		19
最 小 值	2.69	10.68	34.66	1.32	13.05	10.65	1.25	56571.42
發生時間	22	15	10	9	23	19		23
零點偏移(率)	-0.08 %	0.01 %	-0.02 %	-0.01 %		-0.20	-0.01	0.30 %
全幅偏移(率)	-0.19 %	0.14 %	0.92 %	0.96 %		-0.37	0.04	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11月10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	10.68	12.90	32.30	2.91	20.09	10.18	1.46	63121.81
1	10.09	11.44	49.38	2.24	19.20	10.96	1.44	64311.35
2	7.47	10.45	47.88	2.69	19.58	9.45	1.43	73700.79
3	6.43	7.76	34.65	2.91	18.83	8.31	1.43	79441.66
4	8.11	7.17	39.15	3.45	18.44	8.64	1.44	77227.07
5	9.18	7.72	34.70	1.58	19.57	8.08	1.45	75953.59
6	9.68	7.79	28.33	0.85	20.52	7.76	1.44	73069.86
7	12.29	9.55	39.26	0.77	17.13	8.89	1.48	73232.97
8	9.81	11.09	66.18	0.55	17.75	9.91	1.48	69939.75
9	11.55	10.62	46.85	0.64	19.20	8.61	1.48	82350.35
10	13.13	10.77	57.25	1.59	18.29	9.21	1.48	85177.11
11	12.20	12.25	44.27	1.73	17.42	8.74	1.48	88206.11
12	11.97	11.72	51.92	1.58	16.93	9.36	1.52	81890.79
13	8.85	11.22	55.40	1.28	17.67	9.52	1.49	78653.07
14	10.54	11.78	50.81	3.02	18.34	9.05	1.50	80421.72
15	14.14	11.17	57.57	3.91	17.45	9.60	1.49	82227.81
16	10.04	13.67	45.82	5.20	20.09	8.55	1.48	82760.60
17	9.89	15.65	46.97	10.01	19.38	9.99	1.48	79207.04
18	4.71	11.69	58.26	3.70	16.64	10.45	1.48	74903.72
19	6.67	11.04	49.99	3.86	18.94	9.75	1.49	83922.43
20	13.04	10.87	41.48	4.45	20.90	8.75	1.50	91810.76
21	12.71	12.72	50.85	1.20	21.24	10.46	1.51	74520.42
22	12.05	12.99	61.30	1.22	20.21	11.15	1.51	70708.47
23	11.58	12.45	61.40	1.58	19.52	10.75	1.52	75850.62
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	10.28	11.10	48.00	2.62	18.89	9.42	1.48	77608.74
最 大 值	14.14	15.65	66.18	10.01	21.24	11.15	1.54	91810.76
發生時間	15	17	8	17	21	22		20
最 小 值	4.71	7.17	28.33	0.55	16.64	7.76	1.43	63121.81
發生時間	18	4	6	8	18	6		0
零點偏移(率)	-0.13 %	-0.06 %	-0.03 %	-0.00 %		-0.04	-0.01	0.10 %
全幅偏移(率)	0.47 %	-0.02 %	0.87 %	0.01 %		0.17	0.04	0.10 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								