

P001 樹林焚化廠CEMS系統日報表-A 報表日期: 111年10月14日

報表日期: 111年10月14日

項目 單位 小時\限標	#1-HCl_C ppm	#1-CO_C ppm	#1-NOx_C ppm	#1-SO2_C ppm	#1-H2O %	#1-O2_C %	#1-OPAC %	#1-FLOW_C m3/Hour
	60.00	150.00	220.00	150.00	100.00	25.00	10.00	999999.00
0	10.36	7.54	63.47	0.49	16.52	11.97	1.46	68067.44
1	11.24	3.66	59.29	0.14	18.69	10.84	1.46	74699.64
2	10.68	7.27	50.60	0.30	18.24	10.85	1.46	75246.62
3	10.65	4.31	49.82	0.44	16.85	11.45	1.46	71765.41
4	10.27	2.29	53.19	0.30	17.99	11.05	1.46	74372.18
5	6.72	4.80	45.25	0.24	17.71	10.75	1.43	73238.52
6	11.72	3.37	45.38	0.18	18.77	10.92	1.42	74432.73
7	13.50	3.35	48.60	0.30	17.69	11.35	1.42	71754.03
8	11.15	3.98	46.44	0.37	16.89	11.46	1.43	71601.91
9	11.37	3.70	44.10	0.44	16.94	11.45	1.44	71890.43
10	11.12	4.90	44.22	0.43	17.66	10.86	1.46	75678.77
11	11.26	2.33	44.93	0.64	16.96	11.04	1.46	75241.49
12	11.53	1.60	44.30	0.59	16.93	11.19	1.46	74178.91
13	10.29	1.87	44.16	0.47	16.71	11.25	1.46	73957.11
14	10.83	6.88	54.76	0.32	17.00	11.41	1.45	71785.50
15	10.21	6.95	55.85	0.61	16.04	12.07	1.46	67914.36
16	11.57	2.81	51.12	0.43	16.38	11.61	1.46	70573.53
17	10.41	2.45	55.37	0.44	16.01	11.94	1.47	68196.46
18	10.12	2.29	58.41	0.43	16.25	11.92	1.48	68510.04
19	8.26	5.14	60.46	0.85	15.10	12.79	1.50	62913.90
20	8.30	3.38	66.18	0.48	16.28	12.59	1.53	63725.27
21	11.78	1.74	54.04	0.26	17.45	11.28	1.47	72502.38
22	9.97	3.55	44.42	0.61	15.84	11.50	1.46	72102.56
23	11.11	3.18	46.04	0.24	17.23	11.32	1.46	72159.33
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	10.60	3.89	51.27	0.42	17.01	11.45	1.46	71521.19
最 大 值	13.50	7.54	66.18	0.85	18.77	12.79	1.59	75678.77
發生時間	7	0	20	19	6	19		10
最 小 值	6.72	1.60	44.10	0.14	15.10	10.75	1.39	62913.90
發生時間	5	12	9	1	19	5		19
零點偏移(率)	-0.01 %	-0.02 %	-0.00 %	0.00 %		0.03	0.00	0.00 %
全幅偏移(率)	2.26 %	0.39 %	-0.28 %	0.11 %		0.34	0.00	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: 111年10月14日

項目 單位 小時\限標	#2-HCl_C ppm	#2-CO_C ppm	#2-NOx_C ppm	#2-SO2_C ppm	#2-H2O %	#2-O2_C %	#2-OPAC %	#2-FLOW_C m3/Hour
0	11.35	5.72	61.57	0.15	18.48	10.80	1.56	88303.57
1	11.04	2.40	54.78	0.14	18.88	10.52	1.56	91031.60
2	10.87	6.90	64.16	0.14	17.23	12.04	1.57	79495.33
3	10.65	1.12	43.96	0.11	18.76	10.55	1.56	90834.90
4	11.65	3.40	51.03	0.18	18.12	10.60	1.57	90451.88
5	11.68	5.04	59.74	0.14	17.57	10.66	1.57	90961.48
6	6.26	2.52	59.05	0.11	17.72	10.86	1.57	84749.78
7	15.51	7.71	56.89	0.11	19.29	10.04	1.56	94239.51
8	11.07	7.18	61.50	0.14	18.43	10.66	1.57	89549.58
9	11.69	5.03	53.30	0.10	17.76	10.84	1.59	88745.79
10	9.71	3.79	53.42	0.24	15.36	11.57	1.54	85046.35
11	12.17	14.35	60.80	1.13	14.35	12.28	1.52	78669.35
12	10.27	1.95	45.08	0.15	17.42	10.68	1.51	90606.71
13	11.63	1.82	60.87	0.25	15.62	11.53	1.51	84967.39
14	12.44	7.37	64.25	0.61	14.72	12.31	1.52	77768.72
15	10.37	5.40	62.26	0.28	15.65	11.55	1.51	84136.48
16	10.61	2.46	62.65	0.19	16.07	11.79	1.51	82474.25
17	10.11	4.23	49.56	0.18	15.43	12.19	1.51	79422.27
18	10.92	2.54	52.45	0.11	17.05	11.35	1.51	84982.50
19	9.90	4.42	64.47	0.09	15.28	12.77	1.51	73893.49
20	11.10	3.53	55.18	0.11	16.54	11.79	1.52	81664.75
21	10.98	2.34	59.28	0.18	16.35	11.19	1.51	86637.25
22	12.22	7.22	59.99	0.25	16.00	11.12	1.52	87586.51
23	10.93	4.53	69.51	0.09	16.21	11.91	1.52	80728.63
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	11.05	4.71	57.74	0.22	16.85	11.32	1.54	85289.50
最 大 值	15.51	14.35	69.51	1.13	19.29	12.77	1.68	94239.51
發生時間	7	11	23	11	7	19		7
最 小 值	6.26	1.12	43.96	0.09	14.35	10.04	1.50	73893.49
發生時間	6	3	3	19	11	7		19
零點偏移(率)	-0.11 %	0.00 %	-0.04 %	-0.00 %		0.00	0.00	0.00 %
全幅偏移(率)	0.69 %	0.36 %	-0.53 %	0.24 %		0.01	0.00	0.20 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								

