

P001_樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 2020年12月14日

項目 單位	氯化氫 ppm	一氧化碳 ppm	氮氧化物 ppm	二氧化硫 ppm	水含量 %	氧氣 %	不透光率 %	流量 Nm3/Hour
小時\限標	60.00	150.00	220.00	150.00	40.00	20.95	20.00	999999.00
0	16.67	18.40	54.88	2.04	15.10	13.77	1.27	70304.43
1	5.37	7.76	78.64	0.22	16.54	13.21	1.24	74876.67
2	4.88	38.64	50.92	0.62	16.65	12.82	1.26	77808.81
3	3.64	39.98	46.92	0.57	15.96	13.15	1.25	74228.40
4	3.46	25.26	59.22	0.43	16.54	12.89	1.26	77471.51
5	3.46	45.36	42.48	0.48	16.16	12.72	1.26	77844.55
6	4.12	14.76	56.43	1.36	14.91	12.95	1.25	77104.31
7	5.89	9.21	92.04	1.20	15.14	13.48	1.24	72669.67
8	5.56	11.48	62.43	1.16	15.12	13.23	1.23	74851.29
9	8.61	9.40	53.82	2.54	14.22	13.33	1.19	74252.53
10	7.45	3.51	67.62	1.69	14.65	13.32	1.17	73748.96
11	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護
12	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護
13	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護
14	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護
15	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護
16	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護
17	2.91	51.58	49.50	1.60	15.19	13.12	無效	74959.71
18	3.59	4.50	56.06	1.54	13.33	13.56	1.27	72674.22
19	3.45	2.57	97.52	1.16	14.09	14.34	1.23	62864.99
20	2.75	3.30	85.74	0.20	15.51	13.35	1.26	73155.14
21	3.00	6.70	80.18	0.81	14.09	13.39	1.24	75950.48
22	5.01	21.48	53.27	1.82	13.10	13.60	1.24	74182.27
23	5.06	35.28	51.18	1.38	13.78	13.37	1.24	76098.47
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	18	18	18	18	18	18	17	18
平均 值	5.27	19.40	63.27	1.16	15.00	13.31	1.25	74169.24
最大 值	16.67	51.58	97.52	2.54	16.65	14.34	1.59	77844.55
發生時間	0	17	19	9	2	19		5
最 小 值	2.75	2.57	42.48	0.20	13.10	12.72	1.15	62864.99
發生時間	20	19	5	20	22	5		19
零點偏移	0.00 %	0.00 %	-0.00 %	-0.00 %		-0.12	-0.00	0.00 %
全幅偏移	0.00 %	0.03 %	0.08 %	-0.27 %		0.01	-0.00	0.25 %
有效比率	75.00 %	75.00 %	75.00 %	75.00 %	75.00 %	75.00 %	70.83 %	75.00 %

P002_樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 2020年12月14日

P003_樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 2020年12月14日

項目 單位 小時\限標	氯化氫 ppm	一氧化碳 ppm	氮氧化物 ppm	二氧化硫 ppm	水含量 %	氧氣 %	不透光率 %	流量 Nm3/Hour
60.00	150.00	220.00	150.00	40.00	20.95	20.00	999999.00	
0	20.90	3.56	75.20	2.52	16.56	10.96	1.38	81995.59
1	33.55	32.08	67.72	3.80	16.61	10.50	1.38	87871.72
2	27.71	18.51	69.49	3.28	17.99	10.33	1.40	82620.34
3	28.50	21.43	70.45	3.14	17.28	10.44	1.40	83981.24
4	15.24	18.71	73.40	2.34	17.23	10.52	1.39	82285.79
5	12.89	6.44	72.09	1.68	15.79	11.18	1.38	82330.25
6	13.11	2.36	86.80	1.67	17.35	10.84	1.35	87457.25
7	10.73	2.45	85.34	1.67	16.73	10.78	1.37	85917.41
8	26.25	3.47	91.32	2.55	16.99	11.20	1.40	84714.37
9	17.04	12.36	101.48	1.75	16.06	11.74	1.44	81604.04
10	15.95	3.75	93.85	1.84	15.83	11.07	1.41	87041.99
11	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護
12	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護
13	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護
14	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護
15	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護
16	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護	維護
17	23.07	12.14	71.01	2.05	15.92	11.01	無效	79785.68
18	14.71	3.43	85.55	1.28	16.89	10.82	1.40	81220.68
19	9.70	14.85	107.46	1.16	16.65	11.55	1.44	77792.48
20	22.15	3.72	83.84	1.47	16.41	10.78	1.42	86919.50
21	13.39	4.77	70.97	1.37	15.13	10.96	1.42	83519.33
22	20.19	5.26	65.21	1.57	15.23	10.82	1.41	83671.88
23	25.53	14.53	64.04	2.40	16.12	10.62	1.41	81035.75
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	18	18	18	18	18	18	17	18
平均 值	19.48	10.21	79.73	2.09	16.49	10.90	1.40	83431.40
最大 值	33.55	32.08	107.46	3.80	17.99	11.74	1.64	87871.72
發生時間	1	1	19	1	2	9		1
最 小 值	9.70	2.36	64.04	1.16	15.13	10.33	1.34	77792.48
發生時間	19	6	23	19	21	2		19
零點偏移	0.00 %	0.00 %	-0.01 %	-0.00 %		-0.10	-0.00	-0.01 %
全幅偏移	0.00 %	-2.07 %	-1.99 %	-0.40 %		0.28	0.02	-0.01 %
有效比率	75.00 %	75.00 %	75.00 %	75.00 %	75.00 %	75.00 %	70.83 %	75.00 %