

煙囪編號：P001

新北市樹林垃圾焚化廠C E M S 煙囪監測系統月報表

資料日期：2017/3

文件編號：

煙囪編號：P001

測 項	氮化氫	一氧化碳	氮氧化物	二氧化硫	水含量	氧氣	不透光率	流量	溫度
日 / 單位	PPM	PPM	PPM	PPM	%	%	%	Nm3/Hr	℃
01	18.18	10.91	97.17	5.41	17.68	11.82	1.73	68432.14	143.37
02	14.78	18.19	97.16	4.89	16.59	11.97	1.62	73981.65	142.33
03	14.90	14.57	101.50	4.70	17.45	11.85	1.45	71920.91	143.99
04	13.90	21.01	99.91	4.66	17.94	11.81	1.39	69840.02	144.03
05	15.40	20.85	100.14	4.51	19.39	11.49	1.51	67065.27	145.13
06	15.21	21.87	105.25	4.79	17.35	11.84	1.25	81743.41	142.46
07	15.28	17.33	92.98	4.54	16.89	10.83	1.01	82619.47	141.48
08	20.73	22.78	98.19	4.79	16.60	11.95	0.80	78080.46	142.35
09	16.80	16.35	103.95	5.41	16.89	11.93	0.73	76370.85	142.69
10	14.97	17.96	102.92	7.72	18.28	12.36	0.75	75515.10	144.53
11	14.73	20.74	100.29	5.78	19.10	11.37	0.72	82225.47	145.46
12	14.30	20.33	93.51	5.42	19.19	11.84	0.71	73752.10	144.69
13	15.89	13.31	102.36	5.42	19.30	11.23	0.71	78131.25	144.98
14	16.64	16.93	97.73	8.04	17.37	11.76	0.62	80111.71	143.71
15	18.66	17.86	96.29	5.61	16.68	11.72	0.56	77622.73	142.38
16	21.16	17.48	103.72	4.98	17.78	11.86	0.62	77830.48	143.05
17	16.66	14.09	101.03	5.31	18.38	12.03	0.65	74444.43	144.62
18	16.39	13.22	101.36	6.69	18.74	11.57	0.66	75989.75	146.55
19	14.97	18.27	95.30	6.19	20.40	11.41	0.59	82150.05	147.04
20	16.11	18.71	100.34	5.78	19.14	11.68	0.59	80585.31	144.96
21	12.32	12.80	90.84	5.59	18.44	11.34	0.63	75638.76	144.21
22	22.13	17.23	97.48	6.07	19.02	11.17	0.65	78191.50	146.39
23	25.61	15.84	103.51	6.65	18.84	11.73	0.59	78563.93	146.72
24	19.19	12.14	94.82	5.64	19.29	11.65	0.48	81808.72	146.43
25	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
26	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
27	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
28	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
29	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
30	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
31	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
平均值	16.87	17.12	99.05	5.62	18.20	11.68	0.88	76775.64	144.31
最大值	25.61	22.78	105.25	8.04	20.40	12.36	1.73	82619.47	147.04
最小值	12.32	10.91	90.84	4.51	16.59	10.83	0.48	67065.27	141.48
排放標準	< 53.3	< 100.0	< 166.7	< 53.3			< 10		
月排放量	1196.11	936.63	8842.31	702.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

煙囪編號：P002

新北市樹林垃圾焚化廠C E M S 煙囪監測系統月報表

資料日期：2017/3

文件編號：

煙囪編號：P002

測 項	氮化氫	一氧化碳	氮氧化物	二氧化硫	水含量	氧氣	不透光率	流量	溫度
日 / 單位	PPM	PPM	PPM	PPM	%	%	%	Nm3/Hr	℃
01	18.64	10.86	99.44	3.59	19.13	12.96	1.21	64222.04	140.52
02	17.08	11.38	94.52	3.20	17.39	12.86	1.19	71847.47	143.38
03	17.43	12.86	95.24	2.80	17.44	11.83	1.41	72939.83	139.51
04	17.96	12.60	100.21	3.06	19.01	11.76	1.32	71645.24	139.33
05	19.42	13.12	100.06	2.89	18.86	11.42	1.43	74005.61	139.07
06	20.73	15.17	101.20	3.03	17.26	12.17	1.33	76525.61	137.45
07	17.78	15.57	93.91	3.15	16.47	11.93	1.22	76776.05	137.53
08	19.46	16.65	93.31	4.46	16.93	12.53	1.18	77183.99	138.07
09	17.51	16.39	92.62	3.68	18.76	13.02	1.08	78115.57	139.94
10	21.10	12.47	93.74	5.39	20.00	12.85	1.17	69763.00	138.91
11	21.25	13.20	91.12	5.24	20.16	12.55	1.17	78639.32	138.44
12	18.43	17.47	95.73	3.31	21.42	12.01	1.23	75892.57	142.66
13	20.32	14.66	94.49	3.17	21.59	11.92	1.20	75405.10	138.57
14	19.96	14.58	89.19	4.91	18.14	12.40	1.28	78998.57	138.60
15	20.93	13.33	86.19	4.75	17.91	12.01	1.38	78641.00	139.03
16	24.72	14.61	93.64	3.12	19.88	11.62	1.20	71530.06	138.68
17	17.19	10.02	94.86	3.34	20.01	12.18	1.25	69958.15	138.72
18	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
19	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
20	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
21	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
22	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
23	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
24	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
25	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
26	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
27	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
28	22.84	9.71	105.30	5.08	21.18	11.86	1.78	67607.30	137.17
29	20.74	14.74	98.46	7.73	18.97	12.15	1.53	74096.61	138.15
30	21.69	12.52	101.04	8.45	20.05	12.10	1.35	72286.34	139.95
31	21.07	12.53	96.74	7.25	19.16	11.17	1.11	75250.13	137.33
平均值	19.77	13.67	95.45	4.36	19.03	12.16	1.29	73872.84	139.10
最大值	24.72	17.47	105.30	8.45	21.59	13.02	1.78	78998.57	143.38
最小值	17.08	9.71	86.19	2.80	16.47	11.17	1.08	64222.04	137.17
排放標準	< 53.3	< 100.0	< 166.7	< 53.3			< 10		
月排放量	1153.53	611.97	6972.50	443.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

煙函編號：P003

新北市樹林垃圾焚化廠C E M S 煙函監測系統月報表

資料日期：2017/3

文件編號：

煙函編號：P003

測 項	氮化氫	一氧化碳	氮氧化物	二氧化硫	水含量	氧氣	不透光率	流量	溫度
日 / 單位	PPM	PPM	PPM	PPM	%	%	%	Nm3/Hr	℃
01	19.96	9.22	95.37	6.40	18.53	11.78	2.00	72892.22	139.75
02	17.31	8.54	88.99	5.19	17.79	12.53	2.05	65307.73	139.05
03	17.37	10.59	103.50	3.91	18.20	11.18	2.09	78844.57	140.11
04	14.50	5.25	92.45	3.10	19.29	11.21	2.15	80145.12	140.06
05	19.16	5.30	93.77	3.69	20.10	11.77	2.18	82060.67	140.97
06	19.59	7.38	97.10	4.83	18.51	12.46	1.90	80258.18	139.46
07	20.19	8.86	93.08	6.58	18.61	12.44	1.68	73794.02	138.76
08	22.06	12.52	90.85	5.39	18.33	12.87	1.83	73488.76	138.51
09	22.15	11.89	96.35	4.63	18.99	13.05	1.94	72841.59	139.96
10	19.26	10.95	98.49	7.28	18.15	12.17	2.02	76483.20	139.92
11	17.07	12.06	99.73	8.02	17.83	12.28	2.15	79438.07	140.62
12	17.97	12.99	94.46	4.30	17.82	11.66	2.21	74578.49	140.72
13	16.30	8.96	96.54	5.75	17.84	11.51	1.85	75712.20	140.77
14	20.19	9.82	94.96	7.59	18.51	11.87	1.80	81924.76	138.38
15	21.23	10.40	95.93	6.94	18.84	12.22	1.91	76947.95	138.63
16	22.41	12.10	99.03	4.51	18.88	12.69	1.98	75837.55	137.83
17	20.30	10.90	101.20	5.59	18.69	12.02	2.04	73163.40	140.26
18	18.86	11.10	101.64	5.41	17.28	12.16	2.17	76538.81	140.28
19	17.76	8.01	99.36	5.32	16.99	12.82	2.29	78054.69	140.69
20	17.80	10.17	106.22	4.15	18.36	11.60	2.03	78185.75	140.68
21	15.27	11.98	93.64	4.31	17.02	11.51	1.63	87068.39	140.01
22	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
23	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
24	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
25	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
26	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
27	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
28	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
29	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
30	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
31	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
平均值	18.94	9.96	96.83	5.40	18.31	12.09	2.00	76836.48	139.78
最大值	22.41	12.99	106.22	8.02	20.10	13.05	2.29	87068.39	140.97
最小值	14.50	5.25	88.99	3.10	16.99	11.18	1.63	65307.73	137.83
排放標準	< 53.3	< 100.0	< 166.7	< 53.3			< 10		
月排放量	1170.66	470.62	7542.01	586.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00