

連續自動監測紀錄日報彙總表

1061204		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002					
監測 項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS
	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流率	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流率
	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	6.23	92.58	18.57	10.42	0.92	65946.20	8.20	63.79	11.74	3.10	1.17	69691.08
01:00	5.88	81.69	19.99	9.90	0.92	68931.43	8.00	63.12	14.90	3.24	1.18	70905.21
02:00	5.98	102.55	19.65	10.39	0.92	64318.14	7.88	72.55	12.10	3.96	1.19	70956.42
03:00	5.20	88.58	19.24	9.43	0.92	68760.03	7.84	82.88	14.78	4.99	1.18	67633.00
04:00	5.18	80.11	19.52	9.98	0.92	68181.76	7.64	72.83	17.10	4.44	1.18	71008.95
05:00	4.37	83.53	20.75	9.90	0.91	68161.20	7.63	62.95	15.47	5.42	1.18	69826.05
06:00	3.58	87.76	18.32	10.09	0.92	66568.69	7.23	71.08	14.59	5.26	1.17	71021.36
07:00	4.71	77.92	18.83	21.39	0.91	67173.68	7.19	67.57	13.14	4.74	1.18	72268.69
08:00	7.10	83.76	20.27	15.45	0.92	65831.91	7.27	62.95	17.84	3.87	1.18	73199.54
09:00	6.94	111.12	18.76	14.29	0.90	61732.34	7.32	61.53	12.67	2.95	1.16	71817.22
10:00	6.20	121.60	18.61	12.42	0.87	59634.61	7.40	67.59	11.44	4.21	1.16	72906.27
11:00	5.57	92.42	20.40	9.61	0.88	70809.54	8.30	55.95	16.66	5.17	1.16	69445.26
12:00	5.93	82.35	23.10	8.80	0.88	70372.08	8.65	62.76	26.39	5.20	1.16	70624.80
13:00	6.01	71.26	40.49	9.38	0.89	70025.87	8.98	63.14	12.51	4.48	1.16	70043.78
14:00	8.38	82.54	55.39	10.12	0.87	66860.59	8.80	65.83	11.80	3.76	1.15	68093.11
15:00	5.61	85.98	9.63	10.12	0.87	68496.12	8.88	71.96	11.59	3.07	1.17	69312.75
16:00	6.00	85.54	20.54	9.66	0.88	66570.27	8.79	68.42	11.89	3.33	1.19	70000.87
17:00	5.85	91.81	20.22	9.53	0.88	64925.24	8.69	63.95	20.41	3.36	1.17	69365.47
18:00	5.67	83.31	19.86	8.72	0.90	68645.10	8.59	55.46	32.82	3.99	1.16	71717.17
19:00	6.18	84.22	19.78	8.33	0.88	68407.31	8.92	61.54	14.88	4.60	1.19	71113.77
20:00	5.99	79.73	20.86	7.75	0.89	70095.63	8.76	59.01	20.75	4.87	1.18	70835.55
21:00	6.77	87.68	19.20	8.06	0.88	66014.03	9.06	61.42	28.65	5.72	1.17	70951.53
22:00	6.80	111.84	18.17	9.06	0.88	61284.75	10.27	60.49	59.37	4.96	1.17	70147.94
23:00	6.03	90.43	19.62	8.21	0.87	67603.69	9.01	74.99	13.17	5.23	1.17	67724.84