

連續自動監測紀錄日報彙總表

1131204	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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	3.54	45.09	7.43	8.47	1.04	79377.92	1.28	36.95	16.68	7.59	0.73	80614.68
01:00	3.97	45.53	8.38	9.54	1.04	78168.45	1.50	25.60	11.06	7.60	0.74	79142.20
02:00	3.49	46.55	7.16	9.66	1.04	80004.77	1.88	27.41	15.33	6.95	0.73	79248.26
03:00	3.44	45.75	8.21	8.81	1.03	79117.49	1.82	28.64	18.36	7.71	0.73	81094.88
04:00	3.39	47.10	7.75	8.45	1.03	79186.27	2.09	27.44	13.56	6.32	0.73	80582.83
05:00	3.49	45.82	9.59	9.37	1.02	79710.27	2.41	28.78	18.40	8.76	0.73	81330.17
06:00	3.87	44.46	10.11	8.33	0.99	78587.77	2.19	29.90	13.28	5.36	0.76	79654.54
07:00	3.97	44.88	8.55	9.01	0.97	79671.21	3.02	32.64	16.28	7.54	0.77	79754.24
08:00	4.14	44.56	12.51	9.21	0.97	79756.38	2.82	32.52	11.65	8.03	0.75	80787.65
09:00	3.99	37.84	12.21	10.25	0.98	79043.27	2.87	30.28	16.94	7.55	0.73	80508.10
10:00	3.33	42.17	18.39	7.39	0.99	82678.97	2.66	24.49	14.13	4.93	0.74	78957.24
11:00	2.68	41.79	8.17	8.01	0.99	83023.97	2.43	25.81	15.25	7.63	0.76	78222.99
12:00	3.71	41.98	15.24	8.57	0.98	79523.68	2.89	33.54	16.35	6.58	0.78	78994.48
13:00	4.70	42.53	14.09	9.07	0.98	80250.16	2.56	34.51	18.42	2.64	0.78	78042.78
14:00	6.41	41.57	6.91	12.67	0.98	80249.56	5.07	33.17	10.04	10.50	0.78	76364.07
15:00	4.93	43.50	14.94	11.95	0.99	79464.85	4.54	35.21	13.06	6.81	0.78	77037.79
16:00	4.44	46.47	14.41	10.17	1.00	79955.93	3.22	50.36	13.85	9.65	0.75	79095.53
17:00	3.65	44.99	10.52	10.07	0.98	79839.69	2.95	55.23	17.77	6.65	0.74	79665.45
18:00	4.35	50.12	15.02	9.99	0.95	79799.00	3.37	57.17	17.43	6.89	0.73	79434.97
19:00	4.24	46.17	15.25	8.87	0.94	79310.64	3.35	47.22	14.18	6.40	0.75	78636.34
20:00	4.21	53.05	11.69	9.38	0.96	80792.98	3.08	48.16	13.97	7.38	0.75	79841.40
21:00	4.37	51.10	11.83	10.30	0.96	80085.99	3.10	52.68	16.72	6.64	0.77	79610.47
22:00	3.68	51.92	11.65	7.56	0.96	80538.42	3.64	51.14	13.41	7.17	0.76	78451.74
23:00	4.10	51.52	12.66	9.98	0.97	78886.78	2.99	49.75	15.20	6.49	0.76	79375.77