

連續自動監測紀錄日報彙總表

1150209		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	1.20	44.66	14.15	9.55	0.93	80224.61	1.47	47.12	12.59	7.81	0.82	82822.54
01:00	1.53	46.85	7.95	8.90	0.93	78176.51	2.11	47.65	14.03	9.53	0.81	82539.14
02:00	1.08	51.69	5.58	7.86	0.92	80197.59	2.62	46.45	13.91	7.62	0.80	81685.78
03:00	0.95	47.87	7.25	9.20	0.94	79825.81	2.86	47.28	17.90	8.51	0.80	81532.25
04:00	1.52	46.36	8.86	8.69	0.94	79591.36	2.35	46.00	16.76	7.14	0.80	81869.00
05:00	1.45	47.69	5.38	9.28	0.97	79099.90	2.26	44.02	13.54	8.93	0.81	80739.60
06:00	1.41	50.67	5.19	9.15	0.95	78985.63	2.64	51.64	7.20	8.06	0.83	84844.30
07:00	1.26	47.78	6.87	8.52	0.95	81697.96	3.55	48.73	10.53	7.92	0.82	81409.75
08:00	1.06	52.49	5.80	7.34	0.95	78359.52	3.20	48.63	7.73	9.27	0.82	81392.20
09:00	0.52	47.62	5.91	6.59	0.93	78844.55	2.64	46.89	11.79	6.86	0.83	80455.50
10:00	0.71	46.00	7.28	1.17	0.92	72642.64	2.87	49.72	12.36	9.39	0.84	80830.59
11:00	0.68	46.55	16.92	7.83	0.92	79158.19	1.70	36.03	14.76	5.38	0.84	79603.05
12:00	1.18	49.36	8.96	8.69	0.94	79418.92	2.02	41.61	17.74	7.82	0.82	80935.06
13:00	0.73	46.49	13.04	9.17	0.92	80205.78	2.02	39.85	10.51	7.39	0.82	81233.78
14:00	1.72	47.93	10.17	7.90	0.89	77115.66	3.07	40.60	12.81	9.36	0.83	80011.81
15:00	1.13	49.34	8.42	9.27	0.89	77613.40	3.62	40.24	10.80	7.88	0.84	77469.07
16:00	1.03	51.17	7.96	8.79	0.90	78226.24	3.15	46.53	13.19	7.67	0.84	79823.87
17:00	1.64	51.37	9.00	9.44	0.92	78505.36	3.27	45.08	12.28	7.94	0.85	80711.11
18:00	1.32	50.37	8.12	8.80	0.90	77333.13	3.01	48.68	9.11	8.76	0.85	79620.60
19:00	0.87	51.65	17.09	8.42	0.89	78664.97	2.37	50.16	7.77	8.86	0.85	81186.70
20:00	0.72	44.24	9.00	9.38	0.89	77134.21	2.53	50.53	10.54	8.51	0.85	81862.05
21:00	0.67	52.33	8.39	9.40	0.90	80763.54	2.00	49.15	8.24	8.68	0.85	82311.40
22:00	0.86	48.78	9.40	7.72	0.92	78311.87	2.67	49.57	12.36	9.41	0.87	81036.14
23:00	0.76	48.06	8.14	9.42	0.95	76993.09	2.02	50.00	9.16	8.88	0.87	80578.78