

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130609		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	0.96	31.20	10.86	8.67	0.87	79237.08	1.24	28.36	14.16	8.24	0.76	76618.61
01:00	0.83	30.45	12.37	8.14	0.87	77555.05	1.10	33.09	10.88	7.67	0.76	74453.38
02:00	0.86	27.86	11.71	9.66	0.87	77381.30	0.69	31.26	11.82	6.46	0.76	73454.49
03:00	0.65	24.49	11.92	8.67	0.87	80463.47	1.14	29.19	10.81	6.99	0.76	76574.93
04:00	0.97	26.86	10.84	10.41	0.87	77750.64	1.08	26.92	8.45	9.00	0.75	75621.98
05:00	0.66	25.38	11.84	9.01	0.87	77824.10	1.09	27.13	12.26	8.34	0.76	76978.52
06:00	0.40	21.64	13.17	7.41	0.87	78247.03	1.04	25.91	7.89	7.59	0.76	76636.36
07:00	0.82	26.28	16.05	9.87	0.88	80584.65	1.53	27.40	14.35	8.35	0.73	74388.27
08:00	0.68	26.24	12.90	7.80	0.93	78710.72	1.15	31.27	11.26	6.82	0.74	76332.76
09:00	1.60	21.46	13.34	10.74	0.91	79409.03	1.28	30.27	12.89	7.61	0.73	78284.36
10:00	0.72	28.26	12.09	7.61	0.93	80537.32	1.67	21.00	15.21	7.90	0.68	76341.24
11:00	0.67	28.19	11.35	9.13	0.93	79164.66	1.30	29.86	14.30	8.04	0.68	75895.06
12:00	1.14	30.27	8.55	10.84	0.92	79760.03	1.46	29.60	11.99	6.99	0.73	77235.73
13:00	0.54	33.29	8.43	7.40	0.95	80539.69	1.30	28.39	13.34	8.11	0.71	76144.31
14:00	0.58	34.77	8.49	8.02	0.94	80470.71	1.52	26.77	11.10	7.64	0.72	74696.75
15:00	0.80	38.07	8.87	7.34	0.90	76616.71	1.77	34.13	10.01	9.37	0.73	77270.51
16:00	0.72	30.55	9.96	7.61	0.92	77293.02	1.97	28.79	13.01	7.72	0.71	73701.91
17:00	0.99	29.68	10.82	9.13	0.91	78044.58	1.85	29.01	11.99	8.20	0.72	75952.20
18:00	0.61	32.67	10.09	8.23	0.90	80047.54	1.24	28.83	18.14	6.60	0.73	76535.09
19:00	1.87	18.17	11.58	9.04	0.93	77295.17	1.86	18.09	9.90	8.53	0.70	74603.50
20:00	0.82	19.76	9.42	9.59	0.92	78703.32	1.40	22.41	10.94	8.51	0.67	77068.99
21:00	0.71	31.81	11.57	8.06	0.92	80821.84	1.35	26.61	16.90	6.93	0.69	76458.62
22:00	0.68	30.90	10.87	8.45	0.91	79465.44	1.26	24.79	13.46	6.92	0.67	77073.30
23:00	0.85	30.26	10.23	7.70	0.89	77965.05	1.18	23.30	10.83	8.97	0.69	76967.70