

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130425	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測項目 時間	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	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 <sup>3</sup> /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm <sup>3</sup> /hr
00:00	2.65	30.54	6.77	7.45	0.92	76925.50	2.70	30.32	12.42	7.45	0.85	77123.30
01:00	2.89	26.96	5.58	9.17	0.91	76772.53	2.25	24.30	14.80	6.55	0.84	75101.23
02:00	2.99	28.24	7.02	8.17	0.89	75421.45	3.32	24.05	13.33	6.53	0.82	74870.71
03:00	3.09	24.83	6.42	9.02	0.89	75994.56	4.05	26.51	12.14	8.96	0.84	76789.15
04:00	2.67	27.07	9.30	8.95	0.89	76421.97	3.32	26.74	9.50	7.94	0.85	77803.74
05:00	3.17	26.97	9.05	9.53	0.92	76343.51	3.67	25.66	12.38	8.77	0.85	76588.09
06:00	2.64	27.60	8.49	7.58	0.92	75852.86	3.27	29.63	10.05	8.16	0.85	77315.76
07:00	2.28	30.05	11.55	7.87	0.92	74750.43	2.73	27.50	11.78	7.34	0.85	76074.88
08:00	2.87	36.07	9.67	9.22	0.88	77840.22	3.20	28.53	11.27	9.34	0.85	76707.47
09:00	2.32	27.07	12.03	7.49	0.91	76574.82	1.83	37.25	11.12	7.57	0.87	79309.00
10:00	2.15	28.53	11.14	9.00	0.93	77530.36	2.91	21.06	11.20	6.20	0.89	77333.06
11:00	1.43	30.95	13.23	7.54	0.91	76775.39	2.58	39.42	9.22	8.39	0.87	76954.92
12:00	2.59	38.69	11.05	9.34	0.95	76939.14	2.08	38.66	10.79	8.25	0.90	75299.02
13:00	1.97	38.03	10.18	7.77	0.92	75907.84	2.61	40.13	10.76	8.70	0.91	76561.31
14:00	2.41	32.21	11.07	8.38	0.92	75460.78	3.73	36.08	12.64	11.74	0.90	75008.28
15:00	1.99	32.99	13.88	8.15	0.92	75258.70	3.16	39.11	10.28	8.56	0.90	74282.97
16:00	2.06	35.83	9.67	9.53	0.95	76368.45	3.27	37.18	11.81	7.76	0.90	75347.86
17:00	2.18	32.00	9.77	8.84	0.95	75686.68	2.66	42.36	10.35	7.50	0.89	74216.13
18:00	1.52	31.67	9.72	7.58	0.92	76046.33	2.27	38.52	10.29	7.36	0.87	77075.41
19:00	2.25	24.02	11.02	8.40	0.89	73810.93	2.97	38.83	10.08	8.28	0.88	76218.30
20:00	2.16	29.92	9.41	7.55	0.89	74427.14	2.42	38.62	10.37	7.19	0.89	77333.93
21:00	2.48	23.06	13.53	8.36	0.89	73416.18	3.03	39.37	10.17	7.88	0.89	75673.52
22:00	1.59	26.57	11.49	7.46	0.92	74128.09	2.38	42.41	10.12	7.40	0.89	73589.83
23:00	2.10	29.45	10.56	7.90	0.92	74873.31	2.81	40.69	9.85	7.85	0.89	76032.99