

連續自動監測紀錄日報彙總表

1140216	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	2.26	44.94	4.51	9.27	1.04	68415.84	1.64	38.66	14.13	8.41	0.84	79329.87
01:00	2.31	41.09	4.47	8.70	1.01	68316.42	1.90	35.05	15.13	8.28	0.84	78093.70
02:00	1.74	39.49	5.34	8.19	1.01	68540.29	3.06	35.29	15.01	8.75	0.83	78079.48
03:00	2.16	41.12	5.09	10.46	1.01	68499.57	2.36	34.49	14.74	8.37	0.83	78362.62
04:00	2.18	44.22	3.54	7.55	1.01	67924.48	1.28	28.90	19.09	6.55	0.84	79899.75
05:00	2.37	41.33	3.86	9.39	1.01	68556.56	2.19	27.31	17.43	9.33	0.84	79376.52
06:00	2.50	43.04	4.09	9.29	1.01	68931.15	3.44	34.89	9.09	8.78	0.84	78992.57
07:00	2.11	42.56	5.60	8.15	1.01	68221.60	2.76	38.36	15.74	8.94	0.84	79529.97
08:00	2.29	42.55	4.45	9.26	1.05	68031.98	2.49	40.51	10.76	6.88	0.83	79729.09
09:00	1.33	26.91	5.78	7.68	1.09	74271.26	2.20	32.03	12.61	7.74	0.79	77658.55
10:00	1.18	36.69	3.98	8.32	1.05	74899.90	2.82	33.38	7.90	7.25	0.82	78244.77
11:00	1.33	39.43	5.01	8.92	1.02	72853.16	2.59	30.79	12.42	9.75	0.83	78280.02
12:00	1.37	44.90	5.14	8.94	1.05	73544.49	1.37	36.76	13.87	5.10	0.84	79708.70
13:00	1.93	42.79	4.34	8.25	1.05	74459.35	2.75	36.70	12.72	9.22	0.85	78498.55
14:00	1.76	40.76	4.96	8.63	1.06	74005.69	3.37	39.07	13.27	8.96	0.84	79102.05
15:00	1.57	41.77	6.50	8.72	1.08	73723.27	3.44	40.90	16.18	8.30	0.81	79739.13
16:00	1.96	39.46	4.73	9.28	1.09	73300.57	3.04	38.93	8.74	8.67	0.79	78495.42
17:00	2.20	41.08	4.46	9.92	1.08	74165.87	3.30	40.58	16.64	9.83	0.79	79882.16
18:00	2.17	34.76	7.57	7.79	1.05	75307.64	2.86	38.79	13.91	5.63	0.79	78196.10
19:00	2.27	35.23	7.40	9.54	1.04	75206.25	3.14	47.99	13.03	7.96	0.79	79828.57
20:00	2.10	32.88	12.37	9.31	1.04	76856.79	3.31	37.47	14.14	8.40	0.79	78487.42
21:00	2.04	36.04	7.42	9.70	1.04	76265.93	2.43	43.59	17.06	8.57	0.81	80747.77
22:00	1.38	38.18	6.86	7.65	1.02	75432.82	3.23	45.69	11.48	8.51	0.81	78071.76
23:00	1.08	39.07	5.70	8.20	1.01	74486.84	2.09	37.99	15.19	8.75	0.82	79682.77