

連續自動監測紀錄日報彙總表

1081214	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	6.35	65.80	3.99	14.95	0.99	82276.55	5.56	64.19	8.72	14.64	1.14	80945.99
01:00	6.35	67.67	3.49	15.25	1.00	81803.76	5.76	65.36	7.17	15.09	1.14	80037.78
02:00	6.18	63.45	3.51	15.15	1.00	81905.95	5.52	64.15	5.75	15.29	1.14	80391.98
03:00	6.09	67.29	4.22	14.94	1.00	78724.22	5.39	69.46	2.96	13.61	1.15	80464.66
04:00	6.18	62.17	2.51	15.28	1.00	83798.48	5.45	67.70	3.38	15.47	1.14	81514.96
05:00	6.07	63.50	2.84	14.64	1.00	83310.83	5.30	67.93	6.80	14.77	1.15	82432.59
06:00	5.82	65.74	2.29	14.55	1.00	82557.23	5.63	65.80	9.55	15.20	1.15	81321.43
07:00	6.33	62.88	3.91	15.16	1.00	83010.65	5.32	66.23	4.41	17.05	1.15	79001.61
08:00	6.74	69.13	10.05	13.63	0.99	76533.76	6.25	69.72	12.68	13.51	1.14	73835.74
09:00	7.16	58.71	6.16	16.93	1.00	78239.11	6.02	59.45	8.83	15.13	1.20	74250.86
10:00	6.46	61.51	8.43	14.21	0.99	77526.52	5.71	64.85	9.39	15.12	1.19	75142.89
11:00	6.36	61.84	4.58	14.68	0.99	76582.25	6.04	62.67	15.73	16.41	1.18	77919.95
12:00	6.28	65.15	3.10	14.81	0.98	76119.62	5.38	63.76	3.72	13.67	1.17	74432.16
13:00	6.24	63.31	3.60	13.85	0.98	77071.60	5.43	65.97	8.91	14.95	1.17	74654.49
14:00	5.95	64.93	3.64	15.23	0.98	76955.66	5.43	63.17	15.68	14.46	1.17	75943.35
15:00	5.65	63.17	2.86	14.46	0.98	80544.79	5.44	62.46	13.25	14.67	1.19	81870.02
16:00	5.88	59.22	7.13	14.41	0.99	84429.10	5.88	60.86	16.08	15.06	1.19	81599.63
17:00	6.33	65.07	9.33	15.42	0.99	81512.96	5.45	65.08	2.92	13.86	1.19	79020.26
18:00	6.08	64.65	3.27	14.63	0.99	80384.59	5.25	67.77	4.40	13.94	1.20	77746.49
19:00	5.96	64.61	2.12	14.55	1.00	82117.63	5.11	65.02	3.18	14.15	1.20	77691.12
20:00	6.03	60.20	3.20	14.99	1.00	84038.35	5.73	62.64	5.47	14.52	1.20	80239.17
21:00	7.23	65.20	12.72	14.83	1.00	82742.21	6.29	63.82	5.15	14.89	1.18	78613.89
22:00	7.01	68.13	11.48	15.98	1.00	79561.42	6.21	64.32	6.64	14.78	1.19	80106.84
23:00	6.47	62.15	6.31	13.75	1.00	83918.24	6.19	63.33	5.65	15.00	1.19	77832.95