

連續自動監測紀錄日報彙總表

1091014	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	4.82	69.00	2.90	16.92	1.08	79550.94	3.74	60.82	5.60	17.80	1.08	78234.36
01:00	4.86	69.09	4.16	16.67	1.08	81433.12	3.87	70.43	9.02	17.84	1.07	77892.66
02:00	4.84	69.13	2.68	12.44	1.07	79320.04	2.96	71.68	15.85	10.63	1.07	78419.28
03:00	5.20	67.92	2.77	15.86	1.07	78311.04	4.21	67.53	13.02	16.89	1.07	79135.40
04:00	4.92	72.68	3.29	13.14	1.07	76109.16	3.59	70.51	12.80	15.22	1.08	78112.00
05:00	4.45	67.23	3.17	11.92	1.07	84920.69	2.93	68.32	8.77	12.76	1.11	80572.04
06:00	5.47	68.85	6.17	14.16	1.08	85381.55	2.80	68.51	5.87	10.83	1.10	80512.74
07:00	5.89	71.79	3.62	15.64	1.09	83169.79	3.03	69.99	8.32	12.11	1.08	78256.59
08:00	5.84	66.18	3.16	16.45	1.08	81532.08	3.57	70.20	15.45	13.75	1.08	77441.82
09:00	4.20	67.39	4.35	6.59	1.07	83277.54	4.04	68.19	10.07	14.84	1.07	76567.05
10:00	4.80	67.84	6.13	12.26	1.08	82064.96	3.89	67.61	12.42	15.19	1.08	76805.87
11:00	5.73	70.51	9.49	15.56	1.10	82086.66	4.51	68.45	16.11	17.46	1.08	75745.43
12:00	5.99	69.71	14.08	17.62	1.09	81658.13	5.18	73.37	14.54	18.34	1.08	76456.10
13:00	7.01	69.39	5.15	19.23	1.09	79460.34	5.49	68.74	8.07	18.19	1.08	74760.30
14:00	5.64	69.41	3.22	6.81	1.09	78900.76	5.92	67.94	9.79	7.99	1.08	76120.45
15:00	4.86	69.09	3.86	10.91	1.11	79903.47	3.81	70.88	10.79	14.30	1.08	76613.98
16:00	5.36	68.77	6.32	16.47	1.11	82278.86	3.75	67.52	10.88	17.52	1.08	80867.04
17:00	5.36	67.94	10.47	15.12	1.10	83065.53	3.83	66.87	11.01	15.40	1.09	79754.08
18:00	4.96	66.34	3.37	11.88	1.11	79287.11	4.08	67.31	10.10	15.10	1.09	81359.78
19:00	4.79	69.59	4.16	14.36	1.11	82025.28	3.62	66.37	9.60	18.42	1.09	79775.24
20:00	5.50	69.27	5.26	17.03	1.11	83226.44	3.35	69.53	8.19	16.86	1.09	78539.21
21:00	5.89	67.60	3.76	18.21	1.11	84892.47	3.89	67.11	7.78	18.84	1.08	79208.98
22:00	5.34	67.21	2.72	13.58	1.11	79582.22	4.12	65.19	10.65	14.40	1.09	79259.73
23:00	5.36	67.24	2.33	14.50	1.11	83026.55	3.75	70.56	5.61	14.59	1.09	76362.04