

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090525	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	4.24	67.88	3.38	14.69	0.95	88287.48	3.30	69.35	8.76	15.11	1.14	76354.27
01:00	3.63	67.59	9.43	13.64	0.95	88145.57	3.40	68.56	7.49	13.08	1.15	80003.66
02:00	4.03	65.80	4.86	14.43	0.94	85178.09	2.49	68.73	6.82	12.78	1.15	76855.28
03:00	3.28	68.51	1.12	13.24	0.94	85229.84	2.80	62.39	11.86	14.85	1.16	82681.73
04:00	3.49	66.40	2.81	14.81	0.95	85390.09	2.54	55.57	14.41	13.66	1.17	82896.59
05:00	3.43	65.24	1.28	13.36	0.96	88541.12	2.67	59.23	9.13	14.30	1.17	79222.15
06:00	3.36	67.37	2.41	13.45	0.97	84412.36	2.52	57.82	14.75	13.98	1.17	80385.51
07:00	3.86	61.07	2.59	13.98	0.97	88056.77	1.68	64.98	8.52	9.52	1.16	78935.19
08:00	3.53	65.91	3.59	12.90	0.97	83589.69	2.97	58.44	13.24	14.41	1.15	80830.89
09:00	3.93	59.33	12.71	12.99	0.99	85738.28	3.00	60.86	8.97	14.15	1.14	77556.86
10:00	3.89	70.42	3.30	13.62	0.98	84362.87	3.34	59.93	15.14	11.52	1.14	77033.57
11:00	3.30	67.98	2.57	12.26	1.00	84813.25	3.66	63.41	11.48	13.85	1.14	75385.40
12:00	3.43	67.20	5.53	13.94	1.00	82548.73	2.76	67.50	5.99	9.82	1.14	76950.33
13:00	3.20	67.17	6.19	13.14	1.00	85320.36	2.87	66.04	11.62	12.27	1.15	76529.49
14:00	3.22	65.87	6.00	13.38	1.00	84610.91	2.95	66.35	15.67	13.02	1.14	78360.54
15:00	3.31	64.50	4.47	13.86	0.98	85825.35	3.48	56.21	14.34	12.75	1.14	76544.26
16:00	3.52	66.53	5.74	13.78	0.98	85390.87	3.62	58.84	9.50	13.16	1.15	78121.62
17:00	3.36	66.07	8.58	13.54	0.98	85452.88	3.72	59.88	6.38	13.89	1.14	77090.45
18:00	3.33	65.61	7.78	13.20	0.99	83715.83	3.70	62.15	5.88	14.14	1.15	79011.86
19:00	3.49	72.20	5.81	14.03	0.99	84072.64	2.81	67.46	7.61	10.49	1.15	76413.47
20:00	3.30	64.91	5.97	13.88	0.98	85139.48	2.97	62.20	11.48	12.35	1.15	77463.84
21:00	3.28	66.13	6.82	13.05	0.98	84051.09	3.65	65.00	13.55	13.60	1.15	79130.53
22:00	3.33	66.18	5.75	13.30	0.97	83204.50	3.11	67.74	6.91	13.08	1.15	74729.29
23:00	3.23	53.24	4.94	13.12	0.98	85197.91	3.02	72.31	4.98	10.99	1.15	72899.50