

連續自動監測紀錄日報彙總表

1150413	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	2.47	48.53	9.99	6.69	0.87	79325.11	1.43	57.32	9.79	5.92	0.79	81968.03
01:00	2.62	53.56	9.02	9.50	0.86	79401.53	1.03	57.00	9.85	4.23	0.79	80462.50
02:00	2.61	61.56	14.69	7.31	0.85	79670.24	3.54	58.60	10.99	19.58	0.79	77796.04
03:00	2.48	70.47	14.60	7.87	0.87	80471.96	2.52	60.10	11.05	10.88	0.79	82217.33
04:00	2.26	60.54	13.34	6.88	0.87	79559.49	2.25	54.68	7.92	9.20	0.79	80354.85
05:00	3.04	74.42	8.65	7.80	0.89	78700.14	2.62	59.48	10.86	11.07	0.79	78190.29
06:00	3.20	70.01	9.11	11.47	0.88	79047.34	4.76	52.43	15.19	15.84	0.79	78826.69
07:00	3.17	77.68	8.35	11.72	0.87	78339.92	4.22	57.15	14.50	14.06	0.78	77989.21
08:00	2.83	54.06	10.64	10.48	0.86	79492.10	3.96	56.91	9.35	13.49	0.80	79800.58
09:00	2.61	48.65	11.29	7.48	0.85	79729.10	1.96	65.42	12.71	11.17	0.80	83062.83
10:00	1.81	56.40	7.37	5.27	0.88	78777.07	1.05	51.68	11.10	4.10	0.81	80208.29
11:00	0.99	51.90	14.83	1.15	0.85	80402.52	0.56	51.28	10.40	1.31	0.85	78942.65
12:00	1.46	65.46	12.51	1.87	0.86	76108.19	2.14	45.09	12.62	3.28	0.84	78377.75
13:00	1.88	49.11	16.27	2.56	0.87	76848.17	2.24	55.53	9.80	4.60	0.82	77893.48
14:00	2.10	46.06	14.69	1.79	0.87	74208.92	1.86	53.72	13.23	4.07	0.83	75923.13
15:00	2.61	61.81	12.01	3.67	0.86	76881.14	2.80	59.57	12.47	6.84	0.84	76972.09
16:00	2.77	66.95	12.93	4.67	0.82	78016.27	3.20	59.18	16.76	5.99	0.85	77700.75
17:00	2.62	64.51	12.89	5.15	0.84	78295.43	2.39	55.69	8.64	6.24	0.85	78200.70
18:00	2.39	57.81	14.48	4.30	0.87	78624.13	2.43	59.19	14.29	7.20	0.85	77492.47
19:00	2.52	52.45	20.68	3.68	0.86	77015.89	1.83	57.63	12.97	4.84	0.84	78764.93
20:00	2.18	57.20	10.29	4.66	0.82	78226.68	1.39	59.01	12.88	5.31	0.84	80335.46
21:00	2.51	54.06	15.52	5.76	0.84	77846.69	1.70	56.02	17.57	5.46	0.84	78528.63
22:00	2.03	57.86	10.69	3.90	0.86	78977.47	1.42	57.43	9.12	4.30	0.85	77661.37
23:00	1.67	70.20	6.47	3.47	0.87	79328.15	1.92	59.25	11.41	6.00	0.85	79046.54