

連續自動監測紀錄日報彙總表

1140407	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	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	1.95	58.38	7.31	8.57	1.09	78562.51	3.06	33.94	11.63	7.12	0.65	82723.23
01:00	2.24	53.86	8.46	8.62	1.09	77197.98	4.65	30.95	17.17	8.56	0.65	83186.53
02:00	1.12	56.85	7.15	6.67	1.09	79410.21	4.16	31.70	10.63	8.56	0.65	82035.31
03:00	1.85	48.32	10.21	8.08	1.09	77654.73	4.01	29.56	11.96	8.47	0.65	82485.72
04:00	1.89	54.54	6.10	8.54	1.09	77457.06	3.90	31.00	14.13	8.04	0.65	82339.74
05:00	2.21	47.44	11.52	8.59	1.09	77252.11	5.21	33.70	10.17	8.70	0.66	80569.39
06:00	2.21	55.01	6.45	9.08	1.09	79494.13	4.27	34.18	10.25	8.26	0.66	81412.58
07:00	2.35	51.37	8.86	8.23	1.07	79085.21	4.16	35.18	10.32	8.19	0.66	80630.05
08:00	2.02	43.11	13.31	7.81	1.05	75768.05	4.19	35.18	9.57	8.64	0.66	79995.26
09:00	1.53	51.02	10.55	7.64	1.08	76660.70	4.16	38.29	12.00	9.06	0.66	81152.54
10:00	1.80	52.81	8.30	8.73	1.04	76149.63	4.21	37.07	11.35	9.09	0.69	79768.24
11:00	1.03	38.53	7.57	5.14	1.07	75795.49	3.14	35.53	13.79	6.92	0.67	81370.39
12:00	1.92	48.25	7.68	8.33	1.09	75809.38	2.42	31.88	12.22	5.63	0.67	80843.69
13:00	1.66	52.40	8.88	7.04	1.06	75202.21	3.75	37.34	13.06	7.80	0.67	81005.81
14:00	1.71	54.89	6.47	7.46	1.07	75535.95	3.47	39.44	15.10	8.39	0.67	82186.88
15:00	1.79	59.37	6.37	9.04	1.09	75314.98	3.44	38.75	11.66	7.81	0.67	81762.12
16:00	1.64	59.77	7.01	9.36	1.08	76113.29	3.44	40.26	8.67	8.79	0.67	82400.39
17:00	1.56	54.84	8.19	7.76	1.04	75488.31	3.35	39.39	7.16	7.34	0.70	82119.75
18:00	2.02	51.70	8.05	9.41	1.04	75357.66	3.47	38.25	8.65	8.77	0.71	81983.16
19:00	1.70	57.96	6.26	7.77	1.04	76965.78	3.69	35.21	10.11	8.30	0.69	83651.40
20:00	0.89	58.08	5.97	9.23	1.04	77477.08	2.94	36.07	9.41	8.25	0.67	84314.33
21:00	1.18	48.80	10.46	8.11	1.04	77281.41	3.05	36.50	16.01	8.22	0.67	83630.68
22:00	1.29	51.22	10.07	8.53	1.05	74481.22	2.19	38.45	8.10	7.72	0.67	83181.15
23:00	0.90	55.44	7.38	6.18	1.09	75834.48	2.72	39.71	8.89	8.76	0.67	83302.18