

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120416	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	4.16	61.98	3.99	10.58	1.20	75768.48	2.36	57.54	7.73	9.93	1.04	78366.76
01:00	4.44	61.97	5.65	10.48	1.22	78056.85	2.30	56.44	10.49	8.81	1.01	78279.75
02:00	5.23	60.57	7.03	9.94	1.21	76564.35	3.40	55.22	10.47	10.01	1.03	77736.36
03:00	4.87	63.97	6.69	9.68	1.17	75614.47	4.75	54.84	9.89	13.38	1.01	76549.70
04:00	5.40	54.26	8.01	10.13	1.18	76965.24	11.63	52.62	10.71	11.24	1.01	74978.90
05:00	6.59	62.13	8.19	11.64	1.19	77071.96	6.30	54.96	12.49	10.90	1.00	75572.57
06:00	5.05	64.42	6.51	11.25	1.18	75296.55	6.16	55.26	10.95	11.77	1.02	76929.87
07:00	5.10	63.86	5.16	11.70	1.20	79184.52	5.33	54.91	8.83	11.56	1.01	76407.36
08:00	5.82	62.68	5.57	11.19	1.21	76645.10	5.06	59.11	4.75	10.38	1.01	76145.84
09:00	6.05	39.19	15.53	10.44	1.23	76631.10	6.88	57.19	12.57	15.84	1.03	78573.54
10:00	7.62	59.15	12.37	14.02	1.25	75004.99	11.04	45.22	15.49	18.84	1.01	79004.27
11:00	10.18	61.17	12.38	15.63	1.26	73130.40	8.64	50.70	17.38	15.97	1.05	75123.28
12:00	7.41	59.94	4.94	12.93	1.28	72499.48	6.86	56.73	7.95	14.83	1.02	75947.39
13:00	7.90	60.40	7.80	16.17	1.28	73504.92	9.26	53.77	13.96	16.62	1.07	73447.88
14:00	6.27	66.20	9.55	14.00	1.30	73481.00	5.55	53.66	6.43	16.07	1.05	75212.07
15:00	7.07	59.38	13.42	15.99	1.33	73948.59	8.72	58.69	12.11	15.79	1.07	74191.63
16:00	6.48	62.33	9.61	10.57	1.31	70170.06	7.45	60.31	6.40	14.98	1.05	74594.57
17:00	9.11	65.58	11.28	17.81	1.30	70628.35	7.51	58.09	8.60	15.97	1.06	72859.74
18:00	6.19	60.38	7.08	12.42	1.29	72547.20	6.01	56.13	7.14	13.99	1.03	75051.78
19:00	5.90	61.19	5.11	11.33	1.27	73238.56	5.09	55.87	10.28	15.72	1.02	77299.39
20:00	5.65	63.05	4.83	11.72	1.24	74062.20	5.09	55.05	11.96	16.61	1.07	75698.80
21:00	6.03	62.56	7.67	10.80	1.27	69392.02	5.82	55.22	11.70	16.83	1.01	77449.97
22:00	6.26	58.95	12.01	14.56	1.28	77951.33	5.15	58.10	10.31	14.17	1.03	75611.94
23:00	5.36	61.12	4.06	12.80	1.24	75738.30	5.76	56.76	7.17	17.51	1.02	76738.83