

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110329	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	1.36	54.58	8.28	10.81	1.00	79927.63	2.40	58.86	14.06	12.16	0.94	82856.83
01:00	2.24	48.40	8.53	12.23	1.00	84144.94	3.22	59.53	15.11	13.54	0.94	85872.07
02:00	1.40	56.33	8.61	11.44	1.00	81262.93	3.61	58.53	14.14	12.73	0.94	85132.42
03:00	1.23	58.68	10.27	6.68	1.00	81968.87	3.68	62.94	16.25	12.00	0.94	84383.50
04:00	2.49	54.80	10.21	11.15	1.00	82798.61	4.45	60.81	18.73	12.20	0.92	86941.50
05:00	1.61	55.40	9.02	9.46	1.00	84464.53	4.31	54.85	13.16	13.29	0.93	85725.44
06:00	2.68	54.43	11.97	10.54	1.00	81148.28	4.03	55.63	8.62	10.35	0.94	83900.86
07:00	3.37	54.69	9.69	10.86	1.00	79863.52	4.96	57.77	7.12	12.18	0.95	84355.70
08:00	5.10	54.94	16.67	12.85	1.04	83735.33	5.17	56.04	16.41	12.29	0.94	85201.01
09:00	3.59	37.67	10.89	8.79	1.04	78197.69	5.71	59.05	10.60	12.05	0.99	83707.67
10:00	2.93	50.32	5.16	11.65	1.04	83660.06	5.10	48.85	10.71	12.80	1.00	85898.27
11:00	2.97	57.24	7.03	12.28	1.07	81470.41	4.75	53.69	6.76	12.62	1.00	86180.12
12:00	2.93	57.05	6.00	11.67	1.06	82559.54	5.27	57.74	9.01	12.19	1.00	83896.66
13:00	2.88	56.56	5.18	12.07	1.06	80779.23	4.69	57.92	8.60	12.89	1.00	83057.29
14:00	3.09	60.83	4.69	12.83	1.05	79611.62	5.07	57.05	5.92	13.69	1.00	84640.73
15:00	3.26	54.48	7.25	13.16	1.05	81366.44	5.65	56.11	11.89	11.92	1.00	84812.80
16:00	3.44	56.01	9.72	13.15	1.08	80055.51	4.96	54.35	11.69	13.30	1.00	84557.32
17:00	1.57	62.56	6.29	7.91	1.07	76478.93	4.30	59.39	10.58	11.05	1.00	83061.83
18:00	2.76	63.51	4.10	12.84	1.08	80220.23	3.77	64.29	4.99	13.04	1.01	84731.69
19:00	2.92	63.14	4.55	11.64	1.09	80772.55	3.16	62.34	8.34	11.72	1.00	83175.07
20:00	3.89	50.71	7.03	12.95	1.08	77603.88	4.07	61.81	4.64	13.41	1.00	83479.06
21:00	2.42	57.61	4.86	11.00	1.08	80058.37	4.21	61.01	6.03	12.35	1.00	81784.89
22:00	2.73	54.31	4.85	12.65	1.08	82106.62	3.68	67.93	5.81	12.73	1.01	80879.47
23:00	2.22	59.35	6.84	11.96	1.09	81258.21	2.34	60.60	8.89	12.64	1.02	80395.63