

連續自動監測紀錄日報彙總表

1140228	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	0.46	61.01	5.39	8.72	1.01	74515.98	1.53	26.07	11.62	6.58	0.78	78167.34
01:00	0.40	57.54	5.39	9.10	1.00	75814.47	1.72	21.57	10.56	6.52	0.78	77197.12
02:00	0.53	58.38	6.50	8.28	0.98	74365.33	5.96	24.14	9.26	8.41	0.79	76559.99
03:00	0.64	46.15	9.19	9.27	0.97	77666.16	6.53	26.27	12.45	7.58	0.79	77769.86
04:00	1.33	51.75	8.36	9.99	0.97	78675.44	3.18	30.24	6.22	8.82	0.81	78352.91
05:00	2.04	52.87	14.66	11.29	0.97	79579.69	4.81	34.97	13.68	11.44	0.82	76352.27
06:00	2.88	53.80	36.80	10.17	0.96	76965.94	3.98	36.70	11.43	13.40	0.82	76773.63
07:00	1.70	47.17	9.86	9.05	0.97	77988.90	6.47	33.54	7.05	8.84	0.81	77627.69
08:00	0.93	55.71	8.04	9.02	0.98	74334.56	2.74	37.56	8.34	8.34	0.78	77836.75
09:00	1.21	29.64	10.76	9.73	0.97	75520.38	3.10	34.72	12.85	8.88	0.79	77859.88
10:00	0.91	45.67	14.61	6.91	0.97	73180.49	3.23	35.02	11.79	7.46	0.80	76301.90
11:00	0.59	57.20	10.26	9.23	0.96	70683.50	3.44	35.94	15.51	8.06	0.80	76717.33
12:00	1.05	54.75	7.06	10.49	0.99	75120.19	2.48	37.90	15.16	6.77	0.81	77096.24
13:00	0.74	50.75	12.05	8.75	0.98	76344.25	1.59	32.61	15.23	8.60	0.80	77260.09
14:00	0.31	49.77	11.89	6.13	1.01	75255.21	2.47	33.29	17.06	7.88	0.81	77579.93
15:00	0.89	50.79	13.30	10.26	1.01	74725.34	3.71	36.99	12.63	9.67	0.80	75601.46
16:00	1.04	52.16	11.82	8.41	0.97	75329.58	3.05	38.98	9.75	7.00	0.79	75801.39
17:00	1.19	57.00	9.89	9.14	1.00	73016.12	3.21	40.08	11.15	7.30	0.83	76516.72
18:00	1.32	54.95	10.68	9.70	0.97	73623.51	2.96	39.03	10.03	7.32	0.80	75868.43
19:00	2.04	55.40	14.07	8.20	0.99	71836.50	3.32	36.92	10.81	8.33	0.81	75821.94
20:00	1.28	53.72	8.48	7.91	0.98	72806.75	3.07	36.59	16.29	7.91	0.79	76359.01
21:00	0.93	60.91	4.81	8.86	1.01	72433.98	2.92	33.27	14.21	8.80	0.79	76184.47
22:00	0.34	62.11	7.05	7.95	0.98	71987.00	2.60	28.56	11.18	9.03	0.80	76080.36
23:00	0.52	54.55	7.57	9.14	0.97	72995.53	2.95	29.48	9.89	8.95	0.82	76761.21