

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120605	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	4.47	44.76	10.02	10.52	1.15	76104.38	4.20	47.87	12.26	11.84	1.09	81379.64
01:00	5.15	46.10	12.95	10.43	1.14	74057.74	4.56	45.28	8.47	11.19	1.11	80487.66
02:00	5.21	47.55	13.31	10.60	1.11	73819.59	4.51	36.33	12.31	11.21	1.07	82441.35
03:00	4.77	43.96	14.94	9.60	1.11	73902.47	4.65	42.16	8.13	10.31	1.09	77717.15
04:00	4.58	49.28	8.62	9.54	1.11	73412.61	5.21	45.78	12.43	10.81	1.07	78641.75
05:00	4.64	45.19	10.62	9.91	1.11	74252.91	4.38	40.88	9.39	9.78	1.08	76927.84
06:00	4.66	44.82	11.03	10.08	1.11	75192.03	3.39	38.08	10.98	8.42	1.07	78013.50
07:00	4.89	49.37	14.99	10.69	1.13	73793.78	4.65	36.83	12.40	10.52	1.09	81438.85
08:00	4.31	43.96	11.25	9.01	1.19	75543.19	4.17	39.74	5.20	10.61	1.11	79186.05
09:00	4.47	34.55	5.95	11.67	1.16	75699.26	2.98	44.37	8.99	8.30	1.09	80578.27
10:00	4.55	43.60	3.88	12.17	1.23	78227.13	4.50	44.00	3.97	14.50	1.15	81818.83
11:00	4.19	51.59	4.67	11.79	1.19	78240.11	4.99	44.04	6.61	14.34	1.11	80919.82
12:00	3.51	47.21	5.75	7.71	1.21	74364.80	4.13	39.70	3.23	10.58	1.11	78708.10
13:00	4.56	50.92	3.87	8.99	1.25	76530.39	3.64	43.98	6.10	12.25	1.12	80986.12
14:00	4.54	46.11	4.29	11.49	1.23	73977.92	3.16	44.18	3.51	8.95	1.13	78600.80
15:00	3.92	44.11	4.45	7.77	1.19	76444.81	3.46	43.30	5.05	9.73	1.10	79875.28
16:00	4.80	42.60	4.96	9.73	1.19	73872.36	3.91	37.23	6.60	9.67	1.13	78072.81
17:00	4.49	43.42	5.84	9.67	1.20	74059.80	3.93	37.82	7.52	9.05	1.12	74986.34
18:00	5.19	41.44	7.74	9.75	1.22	73551.04	3.22	45.56	9.60	7.22	1.14	76630.88
19:00	4.69	44.48	3.59	10.88	1.24	71971.50	3.22	43.95	6.18	10.02	1.14	81239.48
20:00	4.90	43.76	7.30	10.50	1.21	74643.73	4.10	46.97	5.81	10.58	1.12	78731.62
21:00	4.10	44.15	4.51	9.41	1.19	75517.59	3.24	43.07	11.48	8.66	1.11	79195.96
22:00	4.58	41.44	8.95	11.75	1.16	74067.73	4.19	44.61	7.78	9.62	1.08	77575.19
23:00	3.82	49.17	7.14	8.49	1.15	74012.81	3.59	45.15	4.99	8.84	1.10	77436.89