

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120925	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	5.31	48.79	10.51	7.76	0.87	70328.44	3.47	40.70	7.29	8.72	0.88	78224.73
01:00	6.36	48.79	7.91	9.90	0.86	70125.98	2.57	43.34	4.72	6.76	0.87	82212.93
02:00	6.65	51.50	9.69	8.75	0.87	71243.98	3.45	43.56	6.30	7.12	0.87	79083.11
03:00	5.57	51.07	6.26	6.68	0.87	69851.96	3.68	48.69	9.96	7.51	0.85	79402.22
04:00	6.03	50.41	9.07	8.72	0.90	71766.23	3.80	43.87	7.86	4.31	0.86	78640.89
05:00	6.53	53.95	6.11	7.33	0.92	70532.35	4.32	47.95	6.31	7.38	0.86	80587.46
06:00	6.43	52.40	7.79	9.05	0.92	70473.94	4.76	48.31	5.30	8.31	0.87	80116.82
07:00	5.91	50.40	7.65	8.13	0.91	71574.88	5.19	46.87	13.08	6.54	0.85	80345.80
08:00	6.26	52.34	8.19	7.88	0.87	68450.24	4.71	47.12	9.93	9.09	0.86	84314.21
09:00	6.80	44.08	10.37	10.16	0.88	67733.01	4.90	46.00	6.64	9.64	0.87	80903.80
10:00	5.41	55.44	4.48	6.91	0.86	72756.16	3.95	33.29	15.17	8.48	0.86	81236.76
11:00	6.23	51.23	6.23	6.85	0.87	66273.73	3.68	46.94	4.78	6.71	0.88	77558.20
12:00	5.56	52.28	7.23	8.36	0.88	69463.67	3.85	42.06	7.19	6.23	0.87	78227.44
13:00	6.71	49.21	10.12	8.41	0.88	67163.01	2.73	43.59	8.35	4.40	0.89	76794.95
14:00	7.09	53.71	8.55	8.08	0.87	68440.54	3.66	41.37	17.20	4.62	0.88	77904.06
15:00	7.07	55.16	5.44	8.70	0.86	67039.63	6.23	48.42	7.17	6.01	0.87	72519.72
16:00	5.80	50.75	6.27	8.25	0.87	69859.18	3.48	35.46	10.40	4.67	0.86	79259.25
17:00	5.06	55.96	7.70	8.51	0.87	69054.10	3.52	40.34	10.62	6.98	0.86	77367.78
18:00	5.14	49.60	8.74	7.91	0.87	69070.64	2.66	38.83	7.27	4.21	0.86	79052.87
19:00	5.16	48.73	8.47	8.03	0.88	69695.70	3.05	40.67	9.46	6.40	0.86	78914.83
20:00	5.33	51.65	9.04	6.67	0.89	69851.16	3.00	39.97	9.95	6.65	0.89	79559.31
21:00	5.70	52.65	10.99	8.81	0.88	69514.06	3.06	39.97	13.35	5.75	0.89	79606.78
22:00	5.39	48.12	10.54	9.87	0.87	69591.21	2.80	38.55	11.74	6.18	0.90	79568.15
23:00	4.34	52.38	13.83	5.28	0.86	69065.43	2.07	40.53	11.55	6.38	0.89	79425.12