

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120920	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	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	5.46	53.79	9.69	8.49	0.90	69866.65	3.01	42.33	6.05	7.57	0.81	80904.02
01:00	5.53	48.72	8.54	8.42	0.87	71994.76	3.29	46.80	7.87	9.46	0.79	79260.48
02:00	5.24	51.44	10.50	7.78	0.87	70438.91	2.88	42.15	9.49	7.13	0.79	78759.65
03:00	5.52	52.71	9.39	8.56	0.86	69601.35	3.14	43.83	12.04	4.60	0.78	76787.31
04:00	5.20	52.37	7.49	9.18	0.86	71236.92	3.90	48.83	10.74	6.75	0.77	74405.32
05:00	5.67	52.89	9.08	9.82	0.87	69344.82	4.19	49.29	7.90	6.18	0.78	75557.19
06:00	5.51	53.39	9.26	10.23	0.87	72102.55	3.83	46.30	8.72	8.42	0.78	78748.02
07:00	5.10	46.61	9.05	6.16	0.87	72507.10	3.28	47.75	5.63	7.28	0.80	76647.31
08:00	5.26	52.79	10.02	9.08	0.91	73441.59	3.60	41.19	6.92	6.95	0.83	80810.54
09:00	5.40	36.45	7.38	9.33	0.88	72842.14	3.85	39.34	10.55	7.04	0.87	80574.92
10:00	5.45	46.30	8.17	8.67	0.92	72290.87	3.79	31.31	15.31	10.20	0.91	79659.74
11:00	5.36	48.28	7.20	8.75	0.88	71178.14	2.13	40.42	8.93	6.25	0.87	80941.55
12:00	5.46	47.20	6.87	8.15	0.91	71072.68	2.96	38.28	11.83	5.85	0.89	80883.96
13:00	5.30	44.15	14.79	9.29	0.93	70712.59	3.89	33.98	9.50	6.08	0.89	80231.16
14:00	5.25	45.30	9.64	6.28	0.91	70385.90	3.86	39.03	13.12	6.47	0.87	80219.87
15:00	5.32	51.41	6.55	9.52	0.87	70839.11	5.38	41.36	13.30	6.94	0.86	79308.61
16:00	6.66	45.54	15.61	7.24	0.89	71061.00	5.62	37.07	11.60	6.04	0.88	78747.86
17:00	8.62	46.35	10.54	8.28	0.92	70152.00	5.15	37.38	7.97	8.83	0.91	78644.83
18:00	7.71	46.89	10.24	9.32	0.92	65951.55	8.52	46.43	14.21	8.57	0.90	79527.27
19:00	5.22	43.60	4.41	7.52	0.87	68627.68	7.84	41.12	9.94	10.23	0.87	79555.87
20:00	5.41	45.46	8.44	9.37	0.87	68944.07	7.54	37.39	9.32	6.62	0.87	79317.63
21:00	4.53	48.12	5.86	8.30	0.90	73791.34	3.59	38.73	9.72	7.79	0.89	80920.38
22:00	5.01	48.05	11.34	5.98	0.92	69002.99	3.46	39.72	9.80	6.47	0.91	80809.88
23:00	5.21	47.82	13.05	7.16	0.92	69177.44	4.16	37.36	11.14	4.23	0.91	80054.53