

連續自動監測紀錄日報彙總表

1121025	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	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 ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	1.25	43.00	11.20	7.03	0.92	75920.15	2.09	38.30	9.59	10.08	0.79	81017.61
01:00	1.87	44.27	8.85	8.52	0.92	76050.03	1.13	43.71	7.16	8.04	0.79	79337.60
02:00	1.49	44.85	9.21	9.03	0.92	76460.97	1.19	39.01	11.35	8.16	0.80	81019.60
03:00	1.43	36.10	10.27	7.20	0.92	77150.47	1.52	35.31	11.00	8.65	0.81	81662.22
04:00	1.84	42.98	9.02	8.12	0.91	79732.41	1.83	31.84	10.04	7.67	0.83	82428.25
05:00	1.14	44.23	9.14	6.44	0.87	78173.98	2.00	37.47	12.32	8.24	0.84	81280.23
06:00	1.65	43.06	8.21	7.04	0.87	77538.57	2.26	41.82	9.11	9.04	0.83	82818.68
07:00	2.02	43.96	8.71	8.70	0.90	77668.80	2.67	40.48	11.00	9.37	0.83	81585.43
08:00	2.30	42.02	9.20	8.86	0.92	77117.62	2.65	37.77	11.64	9.55	0.79	82064.19
09:00	2.52	33.94	10.83	8.76	0.89	76612.99	3.00	35.55	8.53	8.57	0.79	79012.49
10:00	2.36	42.53	6.85	8.09	0.94	78265.29	3.35	31.71	12.13	9.04	0.79	80976.63
11:00	2.31	32.12	8.92	9.23	0.95	76688.89	3.19	32.51	11.12	10.90	0.77	80148.71
12:00	2.26	36.68	6.72	6.93	0.92	76897.14	3.06	34.85	11.20	9.55	0.77	80890.44
13:00	2.42	37.65	9.41	8.03	0.94	75359.64	1.84	36.71	7.96	6.98	0.76	81050.59
14:00	2.27	34.73	10.95	8.16	0.97	77866.71	2.61	34.66	8.35	10.37	0.78	82269.04
15:00	3.10	40.59	9.46	9.44	0.96	75405.61	3.22	40.61	9.14	9.74	0.79	78818.33
16:00	2.76	37.11	9.84	8.07	0.93	78455.66	2.90	38.90	6.67	9.42	0.79	82100.18
17:00	2.56	36.92	6.68	7.28	0.92	76491.14	3.71	37.76	6.58	9.12	0.79	80637.46
18:00	3.32	40.90	6.24	11.23	0.91	77332.18	3.33	39.63	6.00	10.25	0.79	81532.39
19:00	2.41	37.26	7.47	8.17	0.89	78455.40	2.61	39.74	6.72	9.59	0.79	79945.61
20:00	2.05	32.82	6.31	9.07	0.90	75822.59	3.72	39.11	5.81	10.36	0.77	80820.99
21:00	1.90	37.30	5.49	7.34	0.92	77904.99	3.74	37.98	6.55	9.73	0.75	81612.86
22:00	2.26	37.60	8.23	7.60	0.93	77969.10	3.28	35.82	11.19	8.94	0.75	81491.22
23:00	2.14	38.54	10.31	8.14	0.94	76621.69	5.41	36.65	8.72	9.34	0.76	79055.13