

連續自動監測紀錄日報彙總表

1150414	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	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	1.98	54.06	13.22	4.36	0.88	77061.95	1.10	58.07	11.10	4.33	0.85	79081.18
01:00	2.66	55.72	14.16	5.40	0.88	79956.82	0.63	52.63	14.05	2.38	0.85	72704.02
02:00	1.90	45.62	13.95	5.05	0.87	73943.05	1.41	48.31	14.87	3.29	0.84	74379.21
03:00	2.27	46.08	14.68	4.13	0.87	76702.98	6.48	51.22	12.71	7.09	0.84	75004.69
04:00	3.45	53.32	14.00	4.33	0.85	73170.51	2.68	46.40	12.99	7.13	0.82	76785.74
05:00	2.56	49.11	12.23	3.82	0.85	72602.44	4.69	45.18	11.08	5.24	0.83	78475.32
06:00	2.43	52.84	15.92	4.45	0.87	77217.04	2.07	41.46	15.26	4.59	0.82	76044.25
07:00	4.90	46.89	15.22	5.84	0.86	78277.13	2.68	48.73	11.47	5.57	0.82	79552.96
08:00	2.90	50.84	10.79	5.89	0.87	77610.68	2.96	51.18	9.50	7.07	0.84	77360.45
09:00	2.46	47.53	11.57	3.65	0.85	77845.31	2.30	54.56	14.67	5.10	0.83	77596.00
10:00	1.83	50.32	11.90	4.31	0.88	77689.33	1.64	52.29	13.83	3.51	0.83	76884.63
11:00	2.19	40.82	11.51	4.47	0.87	78147.48	0.77	39.01	12.24	1.39	0.80	78111.92
12:00	3.02	44.25	12.68	3.10	0.83	72793.23	2.13	45.24	13.24	4.30	0.79	77001.24
13:00	3.73	53.25	12.38	7.48	0.87	76918.10	2.23	56.12	10.39	4.73	0.78	77218.72
14:00	6.42	50.92	13.67	5.27	0.88	75967.85	0.96	57.44	11.38	5.08	0.79	76427.75
15:00	3.40	51.37	16.97	4.12	0.87	74841.86	2.64	55.95	13.42	4.97	0.79	75764.40
16:00	2.98	58.78	10.02	5.97	0.87	75283.65	2.25	55.28	11.96	5.07	0.78	76763.91
17:00	2.60	70.91	13.83	6.36	0.86	76549.91	1.87	60.83	13.44	4.97	0.79	77207.19
18:00	2.21	69.21	12.25	6.13	0.82	76472.85	1.85	57.80	11.36	3.97	0.79	77190.55
19:00	2.52	55.05	14.54	6.91	0.87	77139.72	1.73	63.94	11.34	5.93	0.78	77045.89
20:00	2.72	51.01	10.24	6.59	0.84	76595.47	1.76	51.12	12.30	6.30	0.79	77959.72
21:00	2.40	50.95	15.24	7.07	0.84	76833.95	1.66	56.57	11.13	6.31	0.80	78347.50
22:00	1.52	72.74	10.09	5.17	0.87	78177.47	1.31	58.39	12.61	6.04	0.80	78706.72
23:00	2.20	50.91	10.48	6.30	0.88	77944.27	1.14	60.49	10.76	5.31	0.80	78645.95