

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130118	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	1.03	52.64	6.25	8.88	0.98	76493.29	2.09	37.72	9.91	10.83	0.90	72853.29
01:00	0.98	48.01	6.44	8.85	0.93	76558.55	2.39	35.95	9.98	11.69	0.90	75005.64
02:00	2.04	46.41	8.44	10.63	0.97	76290.15	2.19	36.86	8.57	11.77	0.90	74968.72
03:00	2.29	51.40	8.05	9.78	0.95	76594.72	2.75	36.67	6.87	13.30	0.89	73174.12
04:00	2.70	43.75	8.17	10.28	0.92	74799.13	2.92	31.51	6.97	11.06	0.89	74161.92
05:00	2.42	44.48	7.98	10.02	0.93	76625.64	2.84	41.26	10.16	11.03	0.90	74304.80
06:00	3.07	46.99	6.88	11.24	0.94	77305.54	3.14	35.02	5.34	9.67	0.90	74855.66
07:00	2.23	42.94	8.67	9.67	0.94	78098.06	3.75	35.00	8.57	9.71	0.89	71544.74
08:00	2.03	44.10	4.15	8.52	0.96	76677.90	2.76	39.75	9.43	10.47	0.89	73658.74
09:00	2.13	33.23	11.07	9.61	0.98	73729.29	2.08	35.65	6.24	9.89	0.86	76647.85
10:00	1.59	40.76	8.64	8.58	0.96	76079.37	3.19	31.17	10.94	10.25	0.85	74097.22
11:00	1.39	47.68	8.09	10.45	0.99	75106.36	1.87	36.63	9.70	8.69	0.86	72975.34
12:00	2.09	46.54	9.42	9.14	0.97	74816.20	1.91	39.07	11.75	8.48	0.85	69739.69
13:00	2.14	50.17	10.06	10.17	1.01	74138.63	2.03	38.39	12.70	10.13	0.85	68186.81
14:00	1.79	52.10	8.75	9.35	0.97	74024.13	2.65	39.31	10.47	11.05	0.87	73465.70
15:00	2.77	45.08	13.74	10.25	0.97	73830.71	4.30	39.98	14.00	11.70	0.85	71882.79
16:00	2.74	48.52	10.20	9.12	0.97	71639.05	1.70	42.28	7.78	9.99	0.87	76323.10
17:00	1.95	49.42	10.39	9.32	0.98	72453.13	1.19	47.16	7.47	8.09	0.87	73822.61
18:00	1.65	48.90	8.40	10.53	1.00	73767.31	0.93	46.30	8.88	9.39	0.85	76266.47
19:00	1.93	48.04	10.43	9.83	0.97	74269.68	1.10	46.46	9.33	11.21	0.87	77894.62
20:00	2.22	43.23	17.96	9.11	1.00	72294.91	2.30	41.19	15.47	12.04	0.88	78819.03
21:00	2.59	46.47	6.84	10.21	1.00	74149.00	2.20	42.85	6.05	12.10	0.86	78840.13
22:00	1.90	49.52	10.65	8.69	0.98	73686.99	2.70	43.83	10.90	14.01	0.85	77884.77
23:00	1.93	46.32	7.63	10.77	0.97	73293.14	3.65	44.49	10.38	6.25	0.85	79063.02