

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130523	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	1.96	30.48	13.62	9.02	0.90	77985.80	1.33	24.64	13.06	8.61	0.73	74326.33
01:00	1.36	29.40	12.41	8.02	0.89	78524.71	2.34	25.44	17.54	11.10	0.73	76283.51
02:00	1.27	27.42	12.05	7.39	0.88	77354.01	2.78	27.75	10.10	8.50	0.73	75097.92
03:00	1.21	30.10	11.40	8.00	0.87	77766.38	1.56	27.26	16.87	8.26	0.73	77135.84
04:00	1.67	31.68	12.96	9.27	0.87	78733.63	1.76	25.12	14.28	7.45	0.73	76202.32
05:00	1.24	32.44	11.89	6.86	0.87	79320.98	1.94	24.86	15.31	9.63	0.73	75392.45
06:00	1.34	34.43	17.44	8.26	0.90	80150.58	2.25	25.04	17.00	9.04	0.73	75422.17
07:00	1.25	31.78	13.24	7.69	0.92	78607.01	1.64	27.22	13.88	7.18	0.75	75564.97
08:00	1.40	31.03	11.71	8.13	0.93	79505.77	2.46	26.02	16.37	8.60	0.77	76103.16
09:00	1.71	22.50	18.91	7.59	0.95	79807.22	1.58	27.96	13.15	7.89	0.78	78660.53
10:00	1.18	31.51	17.28	9.13	0.92	80404.17	2.25	21.60	12.55	7.89	0.79	75398.00
11:00	1.01	28.30	17.44	7.43	0.90	79441.37	1.85	28.49	11.97	8.82	0.78	75651.45
12:00	1.75	32.67	41.68	7.22	0.90	78743.84	1.57	23.98	17.58	7.64	0.77	75834.69
13:00	1.64	29.84	14.27	8.99	0.90	76999.13	1.87	26.16	24.06	8.23	0.75	74439.57
14:00	0.98	29.04	11.65	7.53	0.92	76607.23	1.49	26.73	20.57	8.54	0.76	75519.22
15:00	1.16	37.37	11.82	8.41	0.92	79110.17	1.76	34.66	10.78	6.93	0.76	74928.44
16:00	1.72	32.95	12.29	6.93	0.91	78869.47	1.24	30.84	11.25	7.92	0.78	76350.30
17:00	0.54	33.25	8.59	6.62	0.92	77570.98	1.24	27.26	12.64	7.38	0.79	77069.59
18:00	1.12	33.95	10.34	7.35	0.95	80504.86	2.06	26.74	14.13	8.77	0.79	75415.01
19:00	0.86	31.18	9.68	7.60	0.94	77234.70	1.42	30.40	12.17	8.66	0.79	76097.26
20:00	0.76	32.06	14.79	7.82	0.94	79163.94	2.22	27.07	14.17	9.64	0.79	76601.31
21:00	1.19	33.10	15.09	8.55	0.94	80284.13	1.94	28.24	13.43	9.80	0.79	76718.61
22:00	1.14	33.86	14.41	8.36	0.94	77841.45	1.51	29.18	12.74	11.93	0.79	76065.58
23:00	0.83	33.76	14.31	9.56	0.94	80783.31	1.56	31.65	12.92	9.78	0.78	74825.85