

連續自動監測紀錄日報彙總表

1131022	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	1.54	36.16	7.66	5.86	1.06	77972.55	0.35	27.49	11.25	6.04	0.74	75514.15
01:00	1.46	33.49	7.89	7.01	1.05	76950.32	0.48	28.27	13.17	6.01	0.75	74889.44
02:00	1.49	29.43	12.31	6.74	1.05	77186.13	0.60	30.13	11.65	6.67	0.73	74438.84
03:00	1.58	31.10	8.33	5.76	1.06	77802.83	1.03	27.68	9.45	8.87	0.75	75845.11
04:00	1.56	32.67	7.41	6.35	1.07	78205.24	0.82	25.67	11.38	6.21	0.75	75321.18
05:00	2.14	30.61	9.14	6.60	1.06	77532.05	1.03	28.02	6.93	7.22	0.77	75119.09
06:00	2.07	30.94	9.62	6.57	1.06	78212.42	1.33	26.81	10.61	8.62	0.76	75152.29
07:00	1.80	32.78	6.96	8.16	1.07	78309.67	0.96	26.36	12.82	6.97	0.75	76029.62
08:00	1.89	30.54	9.62	6.38	1.04	74708.31	0.78	29.40	7.10	5.35	0.73	74577.28
09:00	2.23	38.50	6.63	9.26	1.04	82107.83	0.83	33.01	15.08	7.06	0.74	77578.63
10:00	1.42	43.53	6.91	5.68	1.04	80506.68	0.88	22.24	17.76	5.41	0.75	75861.32
11:00	1.59	42.32	8.08	5.58	1.04	78269.95	1.37	29.37	13.29	7.82	0.73	73053.63
12:00	2.22	43.19	7.34	6.19	1.04	79356.87	1.22	30.98	13.58	7.53	0.75	74129.58
13:00	2.79	42.60	8.21	9.15	1.06	78428.50	1.33	33.70	14.29	5.90	0.76	73919.32
14:00	3.10	45.74	9.23	10.70	1.06	78684.84	1.18	33.73	25.72	8.13	0.76	75141.88
15:00	2.67	40.06	16.32	7.12	1.04	75869.79	1.14	38.90	19.25	8.84	0.75	75060.20
16:00	3.51	42.12	10.17	10.98	1.04	79595.63	0.69	37.08	16.03	6.53	0.76	74070.25
17:00	2.42	43.60	6.34	7.24	1.04	80772.23	0.78	34.58	14.27	6.62	0.75	76478.78
18:00	1.93	49.20	6.47	8.64	1.03	81760.08	0.63	36.09	15.86	8.83	0.75	78808.52
19:00	2.05	49.17	7.03	9.11	1.03	81326.50	0.88	29.77	9.96	7.41	0.74	76443.66
20:00	1.83	43.84	8.84	7.76	1.04	80230.92	1.04	28.06	16.26	8.37	0.75	76323.98
21:00	1.59	40.54	7.80	5.40	1.04	80745.51	0.73	31.80	6.96	5.85	0.75	76935.14
22:00	1.22	41.07	7.05	5.85	1.04	78555.21	6.09	32.14	10.22	6.33	0.75	77149.99
23:00	1.27	41.11	7.66	5.87	1.04	77540.69	0.47	30.39	11.61	6.18	0.76	76972.41