

連續自動監測紀錄日報彙總表

1131018	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	1.73	34.67	5.65	4.49	1.00	77514.80	0.45	33.15	12.25	4.95	0.79	74377.51
01:00	1.96	30.65	7.23	4.96	0.99	76812.99	1.18	34.24	11.17	8.11	0.79	74386.03
02:00	2.59	32.15	14.79	5.53	1.03	77516.41	2.51	30.97	10.06	7.96	0.81	73219.59
03:00	2.09	33.46	5.53	6.02	1.04	77978.55	1.12	29.94	8.55	6.69	0.81	74809.68
04:00	2.02	30.50	6.93	5.25	1.02	77818.82	0.94	30.87	7.48	5.84	0.80	73986.33
05:00	2.21	32.54	8.04	5.67	1.00	77869.26	1.75	30.38	9.60	6.46	0.79	74848.09
06:00	2.28	29.89	7.78	4.57	0.99	78409.21	1.64	30.07	14.40	7.72	0.79	75208.58
07:00	1.64	35.57	6.42	4.21	1.02	79162.69	1.89	25.06	9.63	5.42	0.79	74335.47
08:00	2.50	30.56	10.53	4.96	1.04	77994.60	1.78	29.55	8.97	6.01	0.80	74715.48
09:00	2.54	28.75	8.50	4.53	1.05	81019.37	1.35	32.34	11.87	5.09	0.81	73454.65
10:00	1.02	36.55	6.88	0.29	1.04	80366.86	1.01	26.17	12.44	6.13	0.82	77267.82
11:00	1.09	37.51	8.43	1.25	1.03	77566.68	1.88	32.35	17.99	9.21	0.79	76864.47
12:00	1.64	43.06	7.75	5.10	1.08	77296.18	1.52	33.51	9.61	7.33	0.81	74436.88
13:00	2.49	43.85	7.52	8.34	1.04	78684.66	1.88	35.87	11.10	12.78	0.84	74729.60
14:00	2.58	43.83	6.97	9.19	1.04	79726.34	3.55	40.12	13.86	16.20	0.82	74717.84
15:00	2.84	45.01	7.75	10.61	1.05	79070.45	2.72	39.96	15.53	8.42	0.82	73994.98
16:00	2.94	46.77	5.89	8.58	1.07	80797.01	2.06	36.07	12.05	6.82	0.80	74208.80
17:00	2.34	48.95	5.20	8.78	1.03	80095.92	2.38	35.10	10.33	9.46	0.80	74813.86
18:00	2.43	46.07	7.46	8.37	1.04	79397.52	1.55	32.91	10.89	10.02	0.84	74198.67
19:00	2.73	47.18	11.03	10.72	1.06	78540.29	1.75	34.24	14.11	10.79	0.83	75432.68
20:00	2.02	49.85	6.94	5.24	1.05	79760.34	1.89	34.41	9.58	8.98	0.80	74321.19
21:00	1.75	51.79	6.34	7.27	1.04	81447.26	0.92	34.47	9.93	5.88	0.79	74932.93
22:00	1.53	50.58	6.09	6.74	1.04	78931.05	0.84	35.96	9.15	6.41	0.80	74187.66
23:00	1.79	43.30	10.80	7.23	1.05	76731.73	1.12	38.86	13.41	9.29	0.81	74373.46