

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070610	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
<div>監測項目</div> <div>時間</div>	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS
	二氧化硫 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流率	二氧化硫 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	12.04	63.82	9.60	13.19	1.41	64392.96	8.69	63.06	11.55	4.22	1.48	73218.30
01:00	11.39	71.08	7.19	13.31	1.42	60121.42	8.29	60.92	9.26	3.59	1.45	73402.70
02:00	10.35	82.49	6.32	11.93	1.44	61306.49	8.26	65.00	10.30	2.94	1.47	72765.34
03:00	10.89	47.34	46.54	11.94	1.47	71235.25	8.19	51.56	13.66	2.77	1.45	73236.56
04:00	11.46	53.08	33.35	12.66	1.48	65288.78	7.95	46.42	11.36	3.51	1.46	74282.82
05:00	11.54	60.90	19.31	12.81	1.49	65448.56	7.96	52.93	24.46	3.47	1.47	75221.68
06:00	11.63	61.29	10.93	13.15	1.45	61988.39	8.07	61.64	6.72	3.41	1.50	73467.19
07:00	13.22	73.07	11.38	13.49	1.47	61909.68	8.46	58.65	7.15	4.23	1.51	72845.53
08:00	13.50	69.51	10.54	15.54	1.42	63863.19	9.06	64.01	21.65	6.26	1.52	72806.34
09:00	13.36	52.26	31.84	13.21	1.41	67153.10	10.42	35.16	65.25	8.08	1.48	81011.24
10:00	14.10	59.26	15.36	12.90	1.39	66457.96	13.48	48.52	33.03	14.27	1.49	76987.63
11:00	14.34	61.55	17.10	12.41	1.38	65917.70	9.64	54.78	24.67	11.84	1.49	75466.29
12:00	14.12	57.87	24.51	12.06	1.38	68359.88	9.25	41.44	21.56	9.37	1.49	78545.19
13:00	14.25	53.04	23.71	12.00	1.38	67751.94	9.29	50.34	7.33	9.84	1.49	76032.67
14:00	14.26	55.37	26.98	12.11	1.37	67393.01	8.97	49.61	12.18	7.49	1.47	77039.86
15:00	13.79	53.81	27.98	12.28	1.39	66714.55	8.48	39.62	21.65	6.09	1.48	79079.86
16:00	13.29	61.45	36.20	11.84	1.40	66281.92	8.51	47.00	22.03	5.51	1.47	77020.79
17:00	12.94	69.03	11.70	12.63	1.42	64538.92	8.60	48.37	16.97	5.21	1.47	77470.82
18:00	12.91	67.44	11.63	13.01	1.42	63872.16	8.43	58.36	4.86	5.58	1.48	76055.47
19:00	12.72	64.18	45.93	12.28	1.42	65719.55	8.31	52.76	5.22	4.75	1.48	75371.95
20:00	12.45	61.16	15.14	12.45	1.44	66530.45	8.45	47.91	15.00	4.42	1.50	76028.82
21:00	13.12	74.02	11.20	13.39	1.43	61536.24	8.19	58.68	6.55	3.94	1.48	73860.89
22:00	12.61	70.20	11.35	12.73	1.43	65115.54	8.42	59.32	4.08	4.23	1.49	74026.52
23:00	12.29	55.46	21.20	12.74	1.44	66620.69	8.19	48.37	6.01	4.85	1.48	76480.89