

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110603	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	1.93	47.92	8.88	12.04	0.90	84093.63	2.88	54.73	6.51	12.49	0.98	82217.52
01:00	2.31	47.85	16.74	12.54	0.90	83805.21	3.40	51.95	7.04	11.93	0.98	81264.26
02:00	2.16	46.70	9.30	12.58	0.91	83269.07	4.06	51.24	12.35	13.28	0.97	80881.79
03:00	2.55	49.86	5.17	12.68	0.90	83264.31	3.04	52.58	5.56	12.03	0.97	81130.08
04:00	1.95	52.09	4.20	11.25	0.90	83083.58	3.03	53.81	4.99	11.45	0.97	80938.53
05:00	1.69	52.33	4.47	10.39	0.90	82076.37	3.20	55.62	5.85	12.32	0.97	81196.12
06:00	2.52	52.18	3.77	12.30	0.90	82518.30	3.07	56.89	5.50	12.13	0.97	81834.87
07:00	2.96	49.42	7.40	11.63	0.91	82791.22	3.22	51.43	7.09	11.81	0.98	81942.54
08:00	2.80	49.89	11.21	9.80	0.94	80390.15	4.31	51.87	5.82	13.39	0.96	80695.67
09:00	2.73	45.19	9.04	12.40	0.92	82819.03	3.70	54.20	10.59	11.02	0.97	79916.80
10:00	2.86	47.71	8.61	11.21	0.98	80037.72	4.38	44.46	6.10	12.84	0.95	80360.98
11:00	3.48	51.17	10.00	13.06	0.97	82096.23	3.98	52.57	4.90	12.22	0.96	80004.74
12:00	2.98	53.90	4.87	13.18	0.95	80765.77	4.09	53.21	6.35	13.77	0.98	81088.57
13:00	1.67	52.16	3.51	10.64	0.95	81996.00	4.80	48.70	5.30	11.96	0.99	80105.16
14:00	2.95	49.59	9.18	12.14	0.94	78827.38	5.91	48.07	10.42	12.03	0.97	79344.35
15:00	2.88	49.61	4.28	12.07	0.97	80752.22	4.17	46.90	6.13	11.97	0.96	78332.94
16:00	2.97	51.36	7.22	12.34	0.93	81538.30	3.54	47.30	6.32	12.22	0.96	82084.63
17:00	1.50	48.30	3.77	10.87	0.95	81022.74	2.60	48.80	2.26	11.97	0.96	80768.54
18:00	1.75	53.08	4.39	12.71	0.94	81771.70	2.79	50.60	2.65	12.41	0.96	81755.31
19:00	1.98	45.78	6.56	11.63	0.94	81551.61	2.57	45.16	6.30	12.31	0.96	82565.92
20:00	1.53	50.34	6.21	11.66	0.91	81753.88	2.13	51.48	3.98	10.80	0.96	81692.59
21:00	2.61	45.07	11.78	10.76	0.92	80951.71	2.55	47.93	7.92	12.62	0.96	83065.82
22:00	2.45	49.98	12.86	13.50	0.90	80832.50	3.65	46.31	9.74	12.34	0.96	82661.18
23:00	2.22	49.34	14.51	12.11	0.89	81858.14	4.02	46.31	9.82	12.16	0.97	81969.86