

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070106		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	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	2.24	79.62	18.58	13.96	0.78	64323.99	7.55	65.84	14.61	6.16	1.22	73623.56
01:00	1.51	76.84	27.35	11.68	0.77	64959.88	8.06	59.32	22.26	6.28	1.23	74148.76
02:00	3.98	63.21	16.27	13.91	0.77	68430.55	8.51	57.93	41.81	6.60	1.23	73499.09
03:00	4.57	69.77	30.74	17.87	0.79	66270.61	8.56	61.89	42.79	7.12	1.25	73951.76
04:00	2.02	86.63	14.45	15.10	0.77	59743.46	8.98	62.57	40.42	6.89	1.26	73778.48
05:00	1.81	72.84	16.10	13.30	0.76	66069.70	9.79	65.79	28.08	8.71	1.27	73062.17
06:00	3.02	72.20	17.19	13.10	0.74	65091.91	11.63	65.14	18.67	15.32	1.25	74218.18
07:00	4.68	68.55	15.52	15.58	0.74	67292.95	11.23	68.99	34.86	14.84	1.24	72087.01
08:00	5.85	67.63	28.48	16.50	0.73	68925.81	9.31	63.03	39.51	9.51	1.23	71122.18
09:00	8.73	74.33	22.93	26.17	0.76	67356.63	9.23	76.31	23.12	8.56	1.22	69302.87
10:00	4.69	77.87	14.18	22.56	0.75	67156.32	8.98	76.50	29.62	11.02	1.24	72856.03
11:00	2.70	98.20	12.07	29.66	0.79	58770.87	8.55	69.67	16.18	7.83	1.23	69750.97
12:00	1.66	108.43	11.73	17.44	0.77	61193.39	12.05	69.70	61.23	12.62	1.22	70061.89
13:00	2.45	70.67	17.01	13.93	0.81	66573.27	10.45	73.51	28.00	14.79	1.22	68188.12
14:00	3.52	56.77	29.64	18.24	0.80	67751.33	8.88	67.84	25.83	10.17	1.23	70276.31
15:00	3.20	60.43	43.13	15.58	0.83	69130.61	8.74	75.15	17.56	7.32	1.23	70733.11
16:00	2.20	73.54	12.48	14.18	0.83	66112.86	8.14	80.73	8.16	6.75	1.23	68818.46
17:00	1.91	65.55	12.37	12.20	0.82	67971.95	8.13	102.99	9.71	6.83	1.23	64267.80
18:00	1.74	83.91	11.54	10.72	0.83	64640.52	7.67	84.27	9.48	4.90	1.25	72280.86
19:00	2.59	70.70	14.59	9.88	0.83	67287.37	7.50	76.38	13.18	4.39	1.27	73066.78
20:00	2.82	69.89	22.63	11.68	0.89	64599.94	7.75	77.09	31.64	5.17	1.27	71049.34
21:00	6.43	71.30	17.42	11.03	0.97	66858.20	10.04	76.76	31.42	6.31	1.23	69332.12
22:00	8.27	71.99	28.29	14.11	1.02	65335.18	8.03	80.98	19.64	6.01	1.26	74834.50
23:00	7.08	83.65	12.20	14.40	0.85	64763.63	7.61	79.03	9.07	5.58	1.27	74749.41