

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070513		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	10.94	71.82	12.28	12.39	1.04	66442.31	8.38	55.97	27.78	2.03	1.46	74797.23
01:00	10.48	70.01	10.69	12.58	1.04	64951.72	8.21	55.89	21.98	1.75	1.45	72327.97
02:00	9.57	83.34	6.11	11.68	1.03	65121.40	8.46	72.87	10.46	3.20	1.45	68126.33
03:00	9.44	76.62	6.24	10.56	1.01	63803.26	7.89	69.95	7.41	1.71	1.45	68025.08
04:00	8.77	53.09	22.42	9.61	1.04	71620.42	7.75	55.42	29.10	1.30	1.47	74323.32
05:00	9.11	56.07	9.75	9.47	1.07	68676.68	7.69	61.94	7.89	1.21	1.47	75399.13
06:00	10.75	58.14	36.37	9.77	1.21	67355.86	7.51	53.80	10.88	1.10	1.48	77058.93
07:00	9.73	52.12	27.98	8.82	1.21	70562.13	7.45	49.63	27.18	2.58	1.50	77588.97
08:00	11.47	67.46	15.42	9.07	1.13	67286.50	7.43	51.74	8.47	4.10	1.49	77225.46
09:00	11.36	73.25	9.99	15.08	1.10	67565.97	7.93	47.11	14.40	3.54	1.46	73938.33
10:00	11.40	60.72	35.06	11.14	1.08	72545.25	7.82	49.84	17.16	6.90	1.46	75277.86
11:00	12.08	61.20	8.23	10.57	1.09	67904.55	8.11	44.02	7.79	11.87	1.46	75368.41
12:00	12.94	66.09	8.45	10.50	1.08	67982.48	9.16	33.58	45.33	9.68	1.48	83108.00
13:00	13.15	61.33	9.69	9.81	1.08	68954.64	8.44	42.50	11.51	8.42	1.47	76981.62
14:00	13.31	64.99	8.88	9.87	1.07	67741.76	8.33	40.34	7.54	7.10	1.46	77501.81
15:00	12.72	58.38	11.00	9.83	1.07	70364.29	8.30	51.05	6.74	6.79	1.45	76115.22
16:00	13.55	78.23	6.52	10.12	1.06	66175.88	8.34	52.07	5.99	7.22	1.48	78144.73
17:00	13.57	60.54	9.13	9.87	1.05	67332.68	8.36	54.38	3.66	6.90	1.46	75066.47
18:00	12.77	70.62	9.48	9.73	1.04	66187.75	8.09	48.41	3.82	5.24	1.45	75656.05
19:00	12.07	61.45	16.22	8.47	1.05	68219.21	7.85	52.77	8.66	5.60	1.47	77562.18
20:00	11.90	79.37	7.26	8.92	1.08	66838.14	7.79	59.46	3.13	4.32	1.47	75080.09
21:00	11.12	80.42	7.25	8.30	1.07	68472.73	7.73	48.20	7.04	3.25	1.46	77315.09
22:00	10.75	72.89	6.76	8.34	1.07	69006.53	7.49	56.64	2.45	3.68	1.44	74923.40
23:00	10.15	62.57	8.56	8.53	1.09	69826.70	7.30	53.52	3.23	3.81	1.44	73158.04