

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070225		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	3.55	48.82	17.54	10.76	1.02	64475.13	6.12	84.61	7.59	6.88	1.41	71962.85
01:00	2.90	52.85	13.22	10.94	1.03	62227.89	6.15	79.60	7.35	6.29	1.42	74143.28
02:00	2.69	55.58	10.11	10.25	1.03	60996.34	6.05	59.28	10.17	6.22	1.42	77947.93
03:00	3.02	62.92	9.35	10.89	1.02	59591.92	6.40	64.25	23.13	5.49	1.42	76809.08
04:00	2.93	71.38	8.95	11.04	1.06	58423.03	6.19	68.01	11.45	5.75	1.42	75092.07
05:00	3.06	71.70	8.88	11.05	0.99	59938.48	6.10	66.54	13.30	5.51	1.42	77457.80
06:00	3.06	71.01	13.24	10.82	0.79	60921.44	6.19	63.70	31.46	5.06	1.41	74763.46
07:00	2.90	53.20	15.15	10.22	0.94	61621.79	5.98	55.28	22.20	4.82	1.41	77053.99
08:00	3.06	61.30	9.61	10.87	0.90	57567.64	6.37	61.98	19.28	4.60	1.42	78725.77
09:00	4.43	57.25	20.72	10.58	0.92	58879.89	7.49	71.12	24.83	5.88	1.40	73631.25
10:00	4.13	59.95	16.35	23.18	0.85	56968.99	7.13	78.20	11.66	7.72	1.41	72999.75
11:00	3.46	60.68	6.82	17.97	0.75	63816.06	6.48	68.44	14.27	7.90	1.39	71216.76
12:00	2.89	46.87	18.84	14.12	0.73	65619.27	6.43	64.29	11.49	6.87	1.40	72276.31
13:00	2.78	58.50	4.38	13.42	0.73	63293.37	6.33	72.29	14.79	6.33	1.41	72188.57
14:00	2.51	55.69	7.82	12.47	0.75	64353.69	6.56	66.44	7.27	6.72	1.39	70263.03
15:00	2.65	54.69	2.26	12.43	0.72	62809.33	6.39	59.74	11.94	6.31	1.41	70921.19
16:00	4.08	37.94	19.50	11.40	0.75	66729.38	6.28	66.44	6.34	7.14	1.42	66393.36
17:00	2.82	42.07	14.71	10.73	0.72	64442.02	6.21	81.60	5.54	6.53	1.40	67960.79
18:00	2.56	47.47	6.08	10.59	0.73	62986.83	6.07	73.10	6.46	6.66	1.40	70944.19
19:00	2.77	51.44	7.89	10.10	0.75	63839.64	6.12	85.07	6.62	15.00	1.40	68981.56
20:00	2.89	51.80	8.53	10.36	0.75	63590.19	5.97	85.36	5.07	7.38	1.41	73075.97
21:00	2.63	50.91	4.05	10.69	0.74	64315.00	5.96	75.84	4.84	1.66	1.41	71498.39
22:00	2.99	64.79	4.00	10.81	0.73	61142.27	6.06	79.17	4.97	0.84	1.40	70252.33
23:00	2.67	46.10	6.09	9.99	0.72	63567.51	6.14	73.78	4.74	0.41	1.41	71890.45