

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070208		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	5.96	57.15	55.35	21.85	0.90	68929.50	7.29	75.14	8.53	18.94	1.37	71105.16
01:00	6.45	62.07	31.51	24.37	0.93	68316.24	6.58	72.50	11.07	17.21	1.36	70057.21
02:00	4.62	70.16	33.31	28.00	0.93	66907.57	6.62	69.16	12.14	16.13	1.36	71004.20
03:00	3.94	64.81	21.79	26.80	0.88	67702.90	6.46	68.92	11.49	15.73	1.37	73229.38
04:00	2.59	49.72	36.84	16.34	0.87	69184.54	6.03	68.92	9.14	14.64	1.36	68971.02
05:00	2.34	53.84	42.07	12.74	0.88	68003.91	6.16	71.33	7.51	16.19	1.37	72156.12
06:00	2.01	61.99	18.05	10.89	0.82	65728.25	5.93	71.96	7.28	14.27	1.37	72696.91
07:00	3.26	69.52	16.84	9.15	0.82	64596.39	5.86	72.71	6.96	13.61	1.38	72819.88
08:00	2.23	68.37	20.49	9.02	0.80	60366.97	5.97	71.18	6.78	12.02	1.38	72501.58
09:00	1.85	74.44	21.05	19.66	0.76	61742.12	5.94	71.15	10.28	16.37	1.37	73354.91
10:00	1.62	52.76	48.84	27.77	0.77	65255.05	6.39	68.99	10.69	12.77	1.36	73428.24
11:00	1.99	59.34	17.57	15.32	0.79	60269.53	6.30	74.35	12.13	14.62	1.39	73423.13
12:00	1.98	53.90	32.70	23.64	0.80	59693.91	9.94	66.02	16.54	11.30	1.38	72635.02
13:00	2.13	55.57	14.09	15.36	0.84	60073.97	12.48	63.02	53.36	14.79	1.37	73345.28
14:00	2.40	73.51	11.82	13.98	0.79	57674.63	7.71	69.43	40.57	11.21	1.37	75014.48
15:00	2.66	72.80	21.22	15.27	0.78	56467.96	7.12	63.68	33.67	12.01	1.37	71301.99
16:00	2.28	65.65	22.28	14.35	0.82	61207.44	6.38	65.45	12.81	11.79	1.37	68579.35
17:00	2.22	77.58	9.71	13.07	0.78	62662.75	6.64	72.57	20.38	10.24	1.36	69250.65
18:00	2.21	77.99	9.93	12.69	0.79	61747.51	6.26	67.66	8.64	12.18	1.38	70983.44
19:00	1.81	66.54	24.07	11.28	0.82	67078.70	6.86	66.28	38.34	11.81	1.38	70852.32
20:00	2.08	64.21	45.87	11.45	0.85	66405.96	6.17	68.26	12.22	11.20	1.36	69989.04
21:00	2.48	64.90	30.29	11.08	0.85	66643.70	6.29	66.84	8.73	11.65	1.36	66753.54
22:00	10.10	64.66	23.77	22.01	0.94	67192.19	6.51	75.57	7.54	12.09	1.36	70643.04
23:00	3.65	70.37	12.27	14.36	0.97	64802.32	6.29	61.46	9.01	12.13	1.35	71643.62