

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070110		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	2.54	81.17	17.33	9.45	0.65	64012.74	6.05	71.49	7.84	8.91	1.25	73515.28
01:00	3.24	89.06	16.19	8.94	0.65	60371.07	6.06	77.95	6.37	9.16	1.26	70700.98
02:00	2.46	86.59	15.73	8.70	0.64	63016.96	5.93	80.55	5.90	8.51	1.27	73929.09
03:00	3.21	77.56	16.40	8.79	0.64	66001.24	5.85	73.74	7.11	8.37	1.28	77063.20
04:00	4.65	97.84	16.00	8.27	0.64	62535.98	5.76	80.87	6.45	8.00	1.28	73477.58
05:00	3.00	72.15	19.38	7.07	0.65	69520.04	5.65	80.24	10.26	7.92	1.30	75294.72
06:00	4.23	76.22	17.02	8.17	0.58	64190.45	5.67	71.84	10.44	7.96	1.29	73937.52
07:00	2.65	81.42	19.19	6.88	0.58	64557.02	5.64	74.29	9.07	8.13	1.30	74374.13
08:00	3.23	78.68	18.49	7.54	0.58	64441.73	5.68	74.74	9.06	6.69	1.30	72928.42
09:00	2.52	71.66	20.99	7.15	0.58	66559.09	6.48	66.90	40.47	6.04	1.28	74668.38
10:00	2.59	86.07	26.99	8.04	0.56	64738.46	6.61	77.97	13.62	4.45	1.28	69953.75
11:00	1.70	97.68	18.51	10.04	0.55	59100.68	6.95	89.06	10.45	4.65	1.29	68915.19
12:00	4.91	82.01	58.52	20.83	0.58	67151.62	7.21	69.94	41.71	4.11	1.27	71787.12
13:00	7.51	78.06	39.14	28.74	0.59	67187.98	7.72	75.01	34.77	4.52	1.28	69527.02
14:00	5.10	84.79	21.90	18.71	0.61	65668.76	7.84	71.84	13.40	4.81	1.27	70977.57
15:00	3.30	87.11	14.97	14.80	0.59	65642.93	7.98	71.66	29.52	3.66	1.26	70109.68
16:00	7.06	83.95	27.09	19.48	0.59	66810.32	8.54	69.63	19.76	4.01	1.26	69248.11
17:00	8.02	80.06	22.01	29.72	0.59	65955.55	8.77	74.22	10.22	7.69	1.25	67921.95
18:00	3.29	84.05	17.69	18.22	0.58	64271.89	7.67	76.99	15.01	8.68	1.25	69766.42
19:00	5.49	91.69	14.79	19.92	0.57	64458.01	6.85	86.66	9.74	9.61	1.29	70416.49
20:00	3.27	79.06	16.48	21.73	0.58	65906.84	6.10	73.98	13.38	8.47	1.28	69363.27
21:00	1.15	87.82	13.40	16.58	0.58	65289.18	6.36	86.30	8.01	8.35	1.26	69561.48
22:00	2.15	80.20	21.80	15.37	0.58	68097.85	6.69	73.82	9.50	8.64	1.24	70212.28
23:00	3.33	77.83	23.25	18.94	0.59	66883.53	6.65	74.49	9.18	9.51	1.26	69505.51