

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070119		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	7.43	90.43	21.24	6.34	1.02	68173.27	8.28	67.09	13.57	1.78	1.28	73487.94
01:00	9.58	63.50	62.98	6.58	1.07	69280.40	8.57	70.16	9.36	2.11	1.29	70288.22
02:00	9.07	80.69	20.57	9.02	1.06	66497.77	9.01	72.67	11.00	3.25	1.28	70823.10
03:00	11.36	78.84	34.68	16.13	1.07	65970.45	9.21	74.23	20.92	4.36	1.30	71244.72
04:00	7.89	84.15	14.88	10.45	1.05	67986.76	9.26	75.10	18.95	4.41	1.30	71225.94
05:00	8.45	82.11	17.77	9.66	1.03	67049.65	9.25	72.85	10.25	7.01	1.26	69465.86
06:00	8.21	75.86	25.99	7.99	1.01	67180.58	9.35	74.34	11.98	5.61	1.26	70439.68
07:00	10.23	77.38	44.46	10.68	1.01	67245.59	8.34	70.48	11.79	4.34	1.26	70853.11
08:00	8.99	70.51	29.21	10.27	1.03	71345.61	8.02	73.00	13.86	3.61	1.28	74018.71
09:00	8.32	63.58	16.38	8.82	1.03	72206.97	8.84	63.60	24.15	3.84	1.26	75774.48
10:00	8.21	68.01	14.43	8.62	1.05	70263.14	9.13	69.55	9.81	4.64	1.26	74912.50
11:00	7.97	71.88	12.24	14.90	1.06	70772.00	8.64	68.45	7.03	4.93	1.27	75181.08
12:00	7.67	69.86	20.72	11.27	1.04	69861.27	9.03	72.25	26.02	7.98	1.27	72896.19
13:00	11.03	69.33	16.48	13.83	1.06	67928.65	15.69	61.13	51.93	20.56	1.26	72722.91
14:00	9.87	72.02	30.65	16.61	1.04	69796.05	10.38	70.12	21.83	10.92	1.23	67112.36
15:00	8.74	81.34	21.82	14.70	1.07	68584.12	11.57	66.06	32.03	13.80	1.24	72336.93
16:00	7.49	82.92	20.25	11.90	1.13	68138.96	8.09	68.86	16.96	7.42	1.26	72206.14
17:00	8.00	86.33	20.61	10.82	1.06	63790.23	7.92	63.69	25.39	5.39	1.25	70641.59
18:00	8.04	81.78	26.92	9.86	1.10	66265.18	7.86	65.07	23.34	5.31	1.27	73121.02
19:00	8.63	105.91	19.81	12.37	1.05	63521.31	8.50	79.53	14.55	5.22	1.24	68688.02
20:00	8.13	90.76	18.95	11.57	0.97	66218.98	9.25	72.84	16.85	6.44	1.26	71670.62
21:00	9.48	81.89	24.76	12.19	0.94	67362.37	8.78	64.08	22.87	6.84	1.28	74987.07
22:00	10.39	86.61	20.07	18.75	0.94	61926.92	8.89	64.51	43.04	5.50	1.26	72932.74
23:00	8.89	82.16	26.12	15.34	1.03	65496.77	8.02	60.92	37.86	4.62	1.24	73431.08