

連續自動監測紀錄日報彙總表

1061208		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	1.41	72.65	19.34	8.68	0.92	67881.38	7.33	71.41	14.82	7.90	1.41	71595.22
01:00	1.52	79.90	18.29	8.96	0.92	68870.74	7.39	71.02	33.68	7.38	1.41	70992.56
02:00	1.40	89.53	17.84	8.99	0.93	67938.93	7.04	60.74	18.55	7.98	1.40	70550.66
03:00	1.34	99.12	17.70	9.19	0.93	67737.74	6.79	70.11	26.81	8.25	1.39	71175.29
04:00	0.90	97.59	16.84	9.59	0.91	64311.15	6.88	66.97	38.54	7.99	1.40	71155.48
05:00	0.62	72.86	22.78	8.50	0.87	71990.56	6.65	64.96	14.40	8.35	1.35	69239.90
06:00	0.50	75.83	19.85	9.13	0.85	66210.66	6.44	60.32	13.35	8.65	1.22	72286.23
07:00	0.57	91.28	16.88	24.39	0.87	64462.36	6.56	61.14	17.38	9.04	1.23	70656.08
08:00	1.96	74.12	20.33	15.83	0.85	65521.72	6.62	67.62	17.40	8.86	1.24	70501.63
09:00	0.78	90.10	17.49	12.26	0.60	64141.60	7.51	79.98	13.13	8.75	1.22	66373.63
10:00	0.65	90.88	17.93	10.91	0.56	64581.59	6.87	75.99	17.53	9.21	1.22	67368.23
11:00	0.72	90.03	17.54	26.91	0.57	66153.84	7.07	73.84	18.37	8.42	1.20	67450.19
12:00	0.87	90.64	18.04	17.88	0.56	63595.01	7.33	70.82	40.96	8.14	1.22	70153.93
13:00	3.25	79.39	64.42	12.84	0.58	66040.32	7.53	72.24	61.92	9.37	1.21	64911.66
14:00	2.83	83.77	33.91	14.69	0.59	64913.39	7.73	71.42	43.66	10.20	1.22	69665.34
15:00	1.27	111.11	18.99	13.73	0.59	62127.49	8.42	80.17	25.03	10.35	1.25	68034.17
16:00	1.16	96.17	17.60	10.47	0.61	63283.93	7.52	75.15	26.56	10.20	1.23	70116.65
17:00	1.26	86.20	18.33	11.40	0.63	66257.99	7.22	70.05	26.03	9.06	1.22	69599.71
18:00	0.62	85.75	18.11	11.08	0.64	67036.22	7.28	71.45	16.65	9.54	1.24	71582.12
19:00	1.15	85.25	23.06	9.64	0.65	66958.05	7.67	67.26	32.38	10.56	1.24	70363.35
20:00	7.03	85.65	23.36	12.28	0.64	65430.24	12.56	81.00	58.31	14.73	1.26	69327.23
21:00	4.30	80.51	29.53	14.40	0.63	65492.21	9.38	72.52	10.80	15.18	1.21	65351.29
22:00	4.61	93.15	23.38	10.90	0.58	65672.40	7.89	72.76	14.62	13.65	1.21	67405.38
23:00	0.81	81.73	19.89	16.53	0.57	65831.28	6.93	84.19	7.25	12.72	1.25	67083.86