

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070204		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	0.31	66.35	20.41	12.20	0.69	65699.68	5.73	72.72	9.99	5.56	1.36	71191.01
01:00	0.17	63.51	15.08	11.15	0.70	63755.26	5.77	82.53	7.34	6.09	1.38	72234.63
02:00	0.09	81.91	10.34	10.09	0.68	58584.55	5.64	80.71	9.33	6.17	1.37	72673.80
03:00	0.08	75.00	11.15	9.93	0.71	57028.16	5.58	69.28	6.42	5.86	1.37	72147.36
04:00	0.08	74.12	10.98	9.89	0.69	61741.49	5.56	73.62	19.14	5.10	1.39	73501.06
05:00	0.04	70.08	11.36	9.27	0.65	63616.55	5.61	93.06	6.62	4.99	1.39	70268.66
06:00	0.06	42.80	55.85	7.48	0.62	71981.39	5.38	65.62	21.47	5.24	1.39	76856.09
07:00	1.50	64.67	24.26	6.81	0.61	66337.16	5.50	61.59	14.37	4.36	1.39	74521.57
08:00	0.69	63.64	12.82	7.78	0.62	65801.36	5.54	73.04	11.34	4.37	1.39	69487.83
09:00	0.62	62.38	11.00	14.65	0.63	66809.62	5.56	68.72	13.63	3.30	1.38	69767.52
10:00	1.34	66.00	12.36	12.94	0.66	66546.58	5.81	70.38	14.39	6.20	1.36	66444.47
11:00	0.86	67.98	12.35	10.96	0.68	65361.03	5.84	69.12	15.95	4.87	1.35	69350.22
12:00	1.25	72.24	11.29	12.17	0.65	65618.80	6.08	77.50	19.92	3.15	1.37	67485.12
13:00	0.94	67.07	17.58	11.07	0.64	67186.18	7.42	65.93	12.06	3.28	1.37	73927.33
14:00	0.62	72.72	9.69	11.45	0.64	64663.43	6.85	85.91	11.62	3.13	1.38	68612.83
15:00	0.31	65.15	25.14	9.09	0.64	69221.20	6.06	75.81	13.13	3.14	1.38	70601.48
16:00	0.83	67.63	22.57	10.37	0.62	66649.21	6.13	82.68	15.79	3.80	1.38	69896.26
17:00	0.54	64.81	10.63	10.34	0.61	65999.88	5.75	83.06	10.80	5.49	1.38	70526.52
18:00	0.47	62.51	26.23	8.70	0.63	67210.84	5.88	78.72	13.55	5.04	1.38	68953.29
19:00	1.22	67.92	21.22	8.90	0.63	66210.50	5.90	80.87	10.22	5.27	1.39	70322.49
20:00	0.97	77.65	10.39	10.11	0.63	64491.34	5.72	82.38	22.89	5.25	1.39	68618.83
21:00	0.53	66.79	14.45	9.19	0.63	66767.43	5.62	82.96	8.27	5.38	1.39	72006.61
22:00	0.56	70.85	11.78	9.22	0.64	65161.71	5.73	81.22	7.96	5.38	1.39	69900.74
23:00	1.53	61.60	23.02	9.90	0.66	68302.13	5.87	82.09	9.78	4.90	1.38	70275.55