

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070502		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	10.07	72.17	6.29	8.51	1.18	63056.06	7.31	70.43	5.40	14.65	1.62	68205.67
01:00	9.59	52.81	12.11	8.32	1.18	66397.02	7.67	64.52	6.68	15.03	1.62	70513.58
02:00	9.62	69.87	6.86	8.28	1.16	64380.19	7.58	66.49	10.12	13.69	1.61	72084.19
03:00	8.85	60.25	16.59	8.00	1.18	67317.20	7.52	66.97	7.23	12.80	1.61	73990.97
04:00	8.65	48.66	26.76	7.22	1.17	70366.22	7.65	61.25	4.85	14.20	1.61	72978.53
05:00	8.99	45.81	16.12	7.51	1.22	67923.15	7.54	57.58	7.96	13.56	1.60	75120.34
06:00	9.07	52.54	18.12	7.66	1.37	68454.80	7.67	58.93	18.16	13.20	1.61	74927.53
07:00	9.13	60.34	7.99	7.89	1.34	65514.76	7.43	57.87	13.32	14.28	1.60	73855.56
08:00	10.29	61.71	7.07	8.33	1.29	65959.47	7.48	58.62	10.40	17.08	1.62	73716.15
09:00	11.65	65.71	12.56	13.47	1.22	66484.67	7.76	59.47	6.19	16.74	1.61	74657.38
10:00	12.48	84.21	4.20	11.75	1.16	61453.61	8.12	58.16	7.94	11.00	1.61	75933.55
11:00	13.70	78.41	10.69	10.53	1.14	63790.46	8.58	65.91	5.38	5.40	1.61	72473.95
12:00	13.42	66.86	5.28	9.12	1.16	65439.89	9.25	60.88	9.46	5.10	1.60	73726.11
13:00	13.11	56.57	41.76	8.73	1.14	68414.32	8.94	57.33	6.82	3.87	1.60	75320.09
14:00	13.49	70.77	6.15	8.82	1.13	63981.46	8.99	56.74	9.10	4.21	1.59	75433.14
15:00	12.94	56.18	23.27	8.27	1.11	67373.08	9.30	54.63	19.67	3.35	1.57	73440.69
16:00	14.28	60.82	7.54	9.10	1.13	64491.23	9.34	48.78	11.43	3.82	1.58	73669.74
17:00	14.64	64.97	6.53	9.21	1.11	64146.19	8.79	41.25	15.55	2.73	1.57	75432.89
18:00	14.30	69.06	8.63	9.83	1.10	64275.96	8.81	52.38	21.51	1.59	1.61	74926.61
19:00	13.62	64.24	8.45	11.88	1.10	64255.09	7.98	53.18	7.05	1.09	1.57	72793.57
20:00	11.83	57.58	13.37	10.54	1.10	65737.28	8.01	58.88	6.54	0.79	1.57	72107.14
21:00	11.43	68.45	7.02	9.96	1.12	65142.39	7.54	59.76	6.62	0.57	1.59	75538.24
22:00	10.99	54.40	9.96	8.98	1.12	67659.66	7.60	56.91	6.09	0.49	1.59	75859.88
23:00	11.08	63.74	6.14	9.03	1.13	66522.13	8.45	63.87	8.37	1.63	1.59	73898.10