

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070214		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	4.16	58.63	15.92	18.83	0.88	62876.25	7.16	66.74	6.67	14.72	1.35	68866.28
01:00	3.02	63.42	12.93	16.76	0.87	64311.05	7.33	68.75	6.73	15.52	1.36	69589.01
02:00	3.29	64.73	17.56	17.03	0.88	64481.67	7.13	73.79	9.17	15.16	1.37	69504.32
03:00	3.37	68.12	23.29	18.29	0.87	65328.79	7.74	70.25	14.56	16.04	1.36	69090.31
04:00	3.13	66.26	11.51	18.99	0.88	63169.68	6.82	79.51	6.43	17.20	1.35	65235.44
05:00	2.34	55.58	19.08	16.35	0.88	64438.63	6.04	71.43	6.09	14.34	1.36	70128.46
06:00	1.47	57.83	12.20	12.88	0.84	62235.91	5.98	70.14	6.21	14.39	1.35	69097.66
07:00	3.38	63.67	14.00	19.55	0.87	64180.33	5.80	71.70	5.93	13.40	1.36	70368.31
08:00	3.65	65.32	8.75	20.19	0.90	58090.71	5.77	77.22	5.19	13.38	1.37	69017.55
09:00	2.17	58.91	19.63	16.12	0.89	62700.42	6.99	65.55	12.12	12.13	1.37	71145.80
10:00	4.33	59.79	23.99	15.45	0.87	66705.57	7.39	65.86	29.53	15.87	1.37	71155.26
11:00	4.48	67.96	33.81	18.22	0.87	65836.42	7.40	72.31	11.85	17.90	1.40	74494.85
12:00	7.46	61.02	18.18	27.63	0.85	63563.44	8.26	73.39	14.54	19.04	1.38	70998.18
13:00	9.28	64.48	20.05	21.49	0.85	65419.12	9.08	60.81	20.90	18.34	1.39	73971.60
14:00	9.43	58.89	57.25	17.32	0.86	67161.06	10.47	58.09	24.01	14.52	1.38	73353.24
15:00	8.69	63.86	27.27	16.11	0.85	67050.60	11.46	60.30	24.67	17.03	1.38	73692.98
16:00	9.18	64.04	30.77	15.02	0.86	66592.50	10.16	61.63	17.87	12.93	1.37	72256.66
17:00	9.11	62.56	20.88	16.13	0.83	64963.83	9.54	65.76	13.46	9.83	1.38	72796.87
18:00	8.09	62.42	16.25	14.87	0.80	63803.83	10.21	67.46	21.99	10.51	1.38	71821.91
19:00	9.09	59.70	14.25	18.28	0.82	66106.88	8.50	63.93	20.81	10.60	1.39	72603.92
20:00	7.45	62.48	10.45	20.48	0.84	66518.61	8.19	68.49	44.14	9.12	1.39	72121.32
21:00	5.93	76.32	7.46	20.24	0.84	64065.93	9.12	68.10	27.61	11.38	1.38	71737.75
22:00	4.59	68.68	9.72	19.08	0.82	64701.95	9.85	67.01	40.93	14.36	1.38	72354.74
23:00	4.40	61.51	35.83	20.84	0.83	67133.38	9.62	67.36	13.30	13.92	1.36	68309.63