

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070615		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	11.67	75.19	4.55	12.72	1.39	64029.71	8.27	70.76	2.54	1.98	1.50	72133.89
01:00	11.47	63.83	4.67	13.65	1.39	64170.82	8.25	68.31	2.75	2.38	1.53	72537.94
02:00	11.51	61.82	4.25	12.91	1.41	61356.88	8.37	78.37	2.24	2.97	1.54	71335.12
03:00	10.88	67.08	4.25	12.66	1.40	60821.83	8.19	69.53	5.44	2.80	1.55	74513.15
04:00	11.36	62.67	4.95	12.92	1.41	65984.04	8.19	59.34	2.69	2.98	1.54	75019.70
05:00	10.92	50.82	23.27	12.39	1.43	67693.95	8.21	56.75	10.03	3.73	1.53	74701.48
06:00	11.41	63.76	6.66	12.66	1.45	63346.18	8.24	62.97	3.12	3.62	1.54	71506.60
07:00	11.55	49.97	21.90	11.85	1.47	70770.10	8.74	55.15	32.53	4.06	1.54	74992.94
08:00	11.47	56.00	11.01	16.50	1.42	66115.92	8.70	51.74	34.39	4.51	1.53	76446.67
09:00	12.62	62.22	7.22	14.90	保養	63989.38	9.03	67.32	30.69	6.17	保養	76790.89
10:00	12.56	54.72	33.81	13.66	1.32	67549.14	8.39	52.26	16.29	11.23	1.53	77340.31
11:00	11.92	62.62	10.67	13.21	1.27	65942.51	8.31	42.93	14.92	9.25	1.53	77221.11
12:00	11.80	65.54	15.82	12.98	1.26	65710.07	8.18	44.65	14.50	7.08	1.52	79180.83
13:00	11.74	58.85	23.34	13.26	1.27	66082.21	10.01	57.11	13.65	5.44	1.53	72808.89
14:00	11.53	60.40	34.34	13.21	1.25	66276.76	8.34	53.10	30.93	5.46	1.54	76589.01
15:00	11.50	59.75	11.98	13.49	1.27	65966.32	9.03	50.40	56.07	5.65	1.53	82003.50
16:00	11.51	51.18	27.62	12.78	1.26	68266.37	9.62	44.08	29.66	5.39	1.54	78062.40
17:00	12.05	49.90	19.09	12.73	1.29	67580.03	8.00	42.81	10.28	4.11	1.52	75085.45
18:00	11.29	60.82	5.24	12.67	1.30	60210.96	8.46	42.30	26.12	3.99	1.51	76083.84
19:00	11.68	71.84	5.42	12.93	1.31	64446.79	8.27	41.82	17.60	3.93	1.53	76029.44
20:00	11.85	68.88	14.79	13.07	1.32	64990.79	8.17	43.63	25.13	3.04	1.55	75692.45
21:00	11.63	60.78	18.69	12.61	1.34	67179.93	7.92	52.19	5.17	2.97	1.56	76437.88
22:00	11.22	60.62	7.21	12.65	1.33	64221.97	8.42	40.24	36.40	3.13	1.54	77841.27
23:00	12.02	61.69	9.69	12.48	1.34	64717.04	8.07	43.31	16.11	2.26	1.54	76794.69