

連續自動監測紀錄日報彙總表

1061026		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002						
時間	監測項目	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	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	%	Nm <sup>3</sup> /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm <sup>3</sup> /hr
00:00		2.40	82.99	13.69	12.62	0.92	45377.36	9.09	54.18	19.07	0.77	1.34	74583.11
01:00		3.23	77.22	12.64	11.86	0.91	45996.83	9.55	63.22	21.33	0.43	1.34	72309.21
02:00		0.44	66.20	15.24	10.85	0.91	47807.48	9.52	57.21	23.32	0.66	1.33	72871.00
03:00		0.95	77.53	12.66	11.21	0.91	44814.06	9.34	59.42	44.06	0.72	1.33	72070.90
04:00		0.00	83.96	14.11	11.47	0.91	44984.00	8.97	69.48	9.23	0.60	1.34	71097.53
05:00		0.00	69.49	13.41	10.10	0.90	46961.44	8.63	61.27	18.73	0.77	1.33	72427.67
06:00		0.00	73.55	12.93	9.99	0.90	46092.39	8.53	64.54	33.24	0.52	1.36	72733.50
07:00		0.00	61.50	15.41	26.73	0.90	46698.03	8.94	62.80	41.55	0.34	1.36	73128.03
08:00		3.46	82.23	17.43	18.75	0.90	45401.75	9.09	55.17	15.69	1.52	1.36	72574.07
09:00		2.56	87.31	12.61	12.81	0.93	45408.30	9.16	62.09	22.19	6.73	1.35	69465.78
10:00		1.76	95.24	20.99	11.57	0.96	44341.25	9.83	63.62	14.28	5.81	1.34	67988.90
11:00		2.61	83.62	37.56	10.06	0.96	45373.23	9.29	81.27	45.43	6.13	1.36	71377.37
12:00		2.02	90.25	40.77	9.70	0.96	45596.71	9.15	71.28	26.44	6.30	1.35	67165.13
13:00		1.89	103.47	20.26	10.02	0.95	42303.71	9.42	72.42	38.81	6.09	1.32	64738.24
14:00		1.50	85.17	21.18	9.38	0.96	47441.52	9.27	74.76	67.10	5.28	1.34	69080.84
15:00		1.68	91.02	19.68	9.23	1.06	46050.26	9.00	69.52	58.82	6.02	1.33	67302.82
16:00		1.10	90.47	18.11	8.86	1.06	47534.33	9.19	67.16	29.31	6.16	1.35	69494.29
17:00		1.31	97.83	17.30	8.56	1.05	45939.97	9.28	73.38	14.21	3.94	1.37	69861.19
18:00		1.37	93.69	18.09	8.94	1.04	45771.82	9.06	67.72	39.77	1.96	1.36	72963.74
19:00		保養	保養	保養	保養	1.05	保養	9.70	72.02	31.57	保養	1.35	66703.39
20:00		7.04	83.62	29.29	8.90	1.05	44199.40	9.24	65.22	30.31	1.11	1.34	70996.60
21:00		8.14	86.66	27.66	8.44	1.05	45803.64	9.56	82.03	16.55	1.29	1.35	67222.98
22:00		7.51	77.83	28.22	8.68	1.05	46648.92	9.15	74.28	18.44	0.66	1.36	70147.59
23:00		8.08	112.65	18.74	9.66	1.03	42640.21	9.46	77.79	12.79	0.71	1.34	67601.81