

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100103	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	3.57	61.52	3.72	13.37	1.12	74307.25	3.65	52.72	4.00	15.28	1.17	75777.84
01:00	3.71	55.84	4.40	14.42	1.13	77611.07	3.70	53.59	5.65	15.95	1.19	76970.08
02:00	4.09	55.94	5.40	15.08	1.13	77835.40	4.61	47.56	10.54	14.70	1.20	75853.88
03:00	3.85	56.01	2.22	15.00	1.13	81929.44	3.66	52.78	4.67	14.94	1.19	77520.07
04:00	3.80	59.47	2.34	14.98	1.13	80437.57	3.73	55.35	3.55	16.12	1.21	76332.90
05:00	3.70	54.29	7.69	15.18	1.13	78573.91	4.42	54.82	3.94	16.23	1.21	76357.19
06:00	3.59	52.19	2.85	15.04	1.11	82587.23	4.13	51.17	3.64	16.27	1.21	77088.95
07:00	3.80	55.63	1.90	15.30	1.10	83433.62	3.73	52.13	3.57	16.02	1.21	78302.55
08:00	4.12	61.03	2.72	15.39	1.09	79209.12	3.64	52.17	4.18	16.72	1.21	77716.72
09:00	3.80	48.06	3.41	14.71	1.07	85648.34	3.86	54.75	3.88	16.05	1.17	77052.42
10:00	4.09	58.94	3.83	16.06	1.08	79595.55	3.95	48.13	4.29	14.83	1.14	78347.49
11:00	4.32	64.50	3.98	15.41	1.08	78726.33	4.92	54.92	6.50	15.55	1.16	78291.75
12:00	4.26	60.67	8.03	16.95	1.08	82182.17	4.23	61.66	3.76	15.99	1.15	74456.71
13:00	3.75	62.95	4.00	14.62	1.08	78509.38	4.09	49.65	4.20	15.98	1.15	75480.74
14:00	3.45	62.89	2.41	15.52	1.08	81004.45	3.26	59.84	3.15	16.19	1.14	71766.84
15:00	3.19	59.30	2.53	16.14	1.08	83098.83	3.11	65.46	3.79	13.49	1.14	75618.54
16:00	3.21	55.18	3.24	15.44	1.09	82975.74	3.19	69.15	5.54	16.77	1.15	78412.83
17:00	3.21	56.54	3.06	14.69	1.08	81588.03	2.84	63.80	8.15	15.34	1.15	77412.62
18:00	3.49	57.50	2.49	16.32	1.09	84809.22	2.37	62.37	2.43	14.38	1.18	78732.33
19:00	3.11	56.47	1.89	15.46	1.10	83354.92	3.52	62.53	6.40	15.60	1.18	78385.14
20:00	2.83	60.85	2.97	14.76	1.10	80249.93	3.51	57.77	6.19	14.94	1.18	78686.74
21:00	3.22	65.80	1.84	15.34	1.10	81364.56	3.47	59.60	11.46	15.85	1.17	77710.00
22:00	3.19	57.74	1.83	15.89	1.10	82975.27	2.86	55.82	5.05	14.30	1.16	73040.12
23:00	3.76	54.95	2.64	17.44	1.11	82092.43	3.85	47.85	7.49	17.49	1.15	79393.91