

連續自動監測紀錄日報彙總表

1140211	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	1.53	51.40	5.13	8.72	1.04	75631.38	1.92	35.58	11.69	7.47	0.80	78620.14
01:00	1.20	53.57	5.17	6.84	1.01	75012.46	1.78	46.65	12.42	8.31	0.81	79805.32
02:00	0.81	54.94	5.00	7.10	1.00	74518.79	2.06	37.97	8.69	7.38	0.82	78716.06
03:00	0.36	47.64	7.34	4.70	1.00	73384.25	1.89	51.78	13.24	8.34	0.82	80371.73
04:00	1.22	52.77	4.54	8.51	0.99	73533.83	2.63	46.15	15.37	8.01	0.81	80970.38
05:00	1.51	51.31	4.62	9.00	0.99	73926.50	2.55	53.07	11.34	9.18	0.82	79969.56
06:00	1.35	51.96	5.09	8.71	1.00	75203.92	2.34	45.92	11.92	8.56	0.82	80348.02
07:00	1.31	50.84	4.84	8.66	1.01	75704.19	2.63	47.38	10.78	10.00	0.81	80349.62
08:00	1.02	50.24	4.26	8.35	1.00	75374.50	2.87	50.24	10.37	9.74	0.82	80468.21
09:00	0.74	24.94	8.33	5.97	1.02	79625.84	2.07	43.63	11.33	7.34	0.80	80674.13
10:00	0.38	38.77	5.11	3.34	1.00	75596.37	2.49	34.36	10.69	3.38	0.82	78048.99
11:00	0.46	48.05	5.78	4.31	1.03	73591.75	3.06	44.80	11.67	8.39	0.79	77872.11
12:00	1.01	50.10	4.65	7.80	0.99	74298.60	1.83	50.61	9.44	6.56	0.85	78122.96
13:00	1.20	46.04	6.69	7.25	1.00	73440.69	2.07	41.94	11.59	7.40	0.84	77740.83
14:00	2.25	49.95	5.06	9.83	0.99	74411.67	6.39	40.59	7.13	7.11	0.83	77622.86
15:00	1.81	44.62	5.28	9.48	0.99	75407.59	3.48	42.88	10.85	8.23	0.83	79099.47
16:00	1.31	50.08	4.41	8.51	0.99	73544.15	3.47	43.09	7.45	9.22	0.83	77045.04
17:00	1.31	43.40	12.63	8.22	1.00	75579.59	3.42	38.22	12.35	7.52	0.85	76755.97
18:00	1.54	45.40	5.45	11.01	1.04	75105.10	2.97	38.04	8.18	7.94	0.80	75292.98
19:00	1.84	48.32	5.16	10.93	1.06	74369.41	2.60	35.37	14.22	8.66	0.81	77820.98
20:00	1.51	42.97	9.15	8.94	1.04	76073.07	2.59	35.11	14.10	7.80	0.83	77782.18
21:00	1.08	42.63	8.74	8.06	1.01	75798.56	2.48	36.10	13.45	7.15	0.85	77197.16
22:00	0.89	44.96	6.23	7.59	1.03	75038.95	2.62	33.87	14.01	7.78	0.81	77553.69
23:00	0.65	48.79	5.43	8.20	1.05	74709.84	2.91	37.62	12.30	7.51	0.82	78256.89