

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080102		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	8.32	73.60	0.74	8.66	0.85	84081.91	14.14	75.76	15.75	3.75	1.47	68492.21
01:00	7.79	79.49	0.56	7.89	0.85	81548.92	14.13	83.35	21.01	3.90	1.50	69088.18
02:00	7.40	84.93	2.05	7.05	0.84	86369.35	14.12	79.26	7.19	4.38	1.49	70162.06
03:00	7.69	80.95	0.91	8.14	0.84	83780.70	14.06	80.97	8.66	4.33	1.48	70560.07
04:00	7.47	71.81	1.03	6.56	0.85	83760.38	13.97	75.74	9.17	5.24	1.51	70965.16
05:00	7.27	81.62	0.58	7.37	0.85	82193.19	14.44	86.18	4.14	4.42	1.47	66963.11
06:00	7.57	79.38	0.64	7.55	0.85	84875.88	14.34	95.06	2.33	4.23	1.48	67229.42
07:00	7.30	77.13	0.53	6.98	0.85	84059.09	13.91	69.68	34.38	4.07	1.47	71266.94
08:00	8.25	85.97	0.35	8.89	0.85	82215.05	14.08	74.97	7.15	4.45	1.47	69931.33
09:00	8.12	78.28	1.41	7.59	0.85	80945.76	14.41	79.43	4.46	5.74	1.49	69831.20
10:00	9.04	69.55	2.21	9.04	0.85	83733.71	14.20	74.70	21.31	3.93	1.46	69806.69
11:00	8.87	72.22	3.42	7.59	0.87	81276.18	14.09	80.23	28.43	4.26	1.54	69641.19
12:00	8.93	73.12	1.82	8.66	0.86	82730.48	15.03	77.07	13.88	4.91	1.50	68391.46
13:00	7.70	75.63	0.75	7.65	0.85	80841.55	14.98	78.15	13.60	5.63	1.45	68739.59
14:00	8.34	77.18	4.29	9.05	0.82	82244.37	14.41	75.10	22.27	5.62	1.49	69714.94
15:00	10.05	70.39	17.24	11.42	0.82	81496.37	14.26	72.65	22.51	4.56	1.46	70163.49
16:00	8.20	75.40	4.30	10.61	0.81	81147.29	17.41	69.41	54.12	10.66	1.49	68659.91
17:00	7.26	77.85	1.65	7.24	0.81	80417.16	16.18	69.86	55.50	13.26	1.47	68811.13
18:00	7.88	79.08	0.94	5.76	0.81	81012.44	14.81	77.29	17.79	9.62	1.45	69234.35
19:00	7.26	78.61	0.47	5.18	0.82	81355.20	14.01	80.84	12.61	7.38	1.45	67351.98
20:00	8.08	79.59	2.41	5.72	0.82	78414.87	14.00	81.59	6.36	4.73	1.44	68122.18
21:00	9.04	78.73	1.65	7.78	0.82	81341.99	13.92	83.83	15.63	4.39	1.44	69812.82
22:00	8.11	79.94	0.77	7.51	0.83	81769.67	14.43	94.25	2.47	4.26	1.46	67375.20
23:00	8.03	81.90	0.50	8.92	0.83	80085.49	13.93	70.62	27.13	4.77	1.44	71794.43