

連續自動監測紀錄日報彙總表

1140222	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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	0.33	48.75	7.39	9.80	1.01	78313.67	2.86	43.39	15.66	6.78	0.73	79507.76
01:00	0.26	46.30	5.92	8.45	0.99	77710.26	2.60	35.97	15.81	8.68	0.73	78806.19
02:00	0.35	46.83	5.85	8.73	0.99	77615.15	3.12	38.42	13.64	8.54	0.73	79546.65
03:00	0.18	53.86	7.12	9.23	1.00	74102.36	3.29	42.58	15.66	9.17	0.72	78626.66
04:00	0.42	41.08	13.27	9.42	1.00	72680.69	2.70	40.31	17.15	8.04	0.72	78730.72
05:00	0.31	47.35	9.46	9.82	1.00	72662.26	2.65	41.49	13.99	9.56	0.71	78536.97
06:00	0.37	49.11	6.41	8.46	1.01	78645.26	2.61	42.01	16.63	8.68	0.72	80428.69
07:00	0.39	47.44	13.65	9.28	1.01	79141.59	2.91	43.29	14.73	8.64	0.70	79000.61
08:00	0.31	46.65	6.66	8.99	1.01	78679.72	3.19	39.05	14.12	7.62	0.72	78125.73
09:00	0.42	15.21	14.61	9.44	1.01	75728.26	3.31	41.00	17.63	9.99	0.68	76406.87
10:00	0.39	31.29	9.38	8.95	1.03	75911.87	3.00	29.57	13.18	8.58	0.71	78557.11
11:00	0.36	22.81	8.33	8.99	1.01	74586.33	3.10	38.30	11.43	8.42	0.73	79936.02
12:00	0.87	25.41	8.59	9.53	1.01	75108.70	2.35	43.06	11.65	7.20	0.73	80671.49
13:00	0.58	37.83	8.20	11.03	1.01	74283.11	2.60	33.25	4.90	9.74	0.71	76923.17
14:00	0.49	28.78	13.42	9.29	1.01	72318.89	3.19	35.58	11.84	8.71	0.71	77632.38
15:00	0.14	39.98	7.78	9.75	1.01	72795.73	3.10	37.56	11.63	9.63	0.71	78648.70
16:00	0.28	40.17	6.89	9.43	1.01	74685.39	3.36	40.22	4.97	8.99	0.69	78187.87
17:00	0.26	43.64	8.45	9.13	1.01	74902.59	3.14	40.14	5.12	7.97	0.73	79041.02
18:00	0.17	51.05	6.64	9.47	1.01	73229.09	2.81	42.85	10.25	8.37	0.73	81276.12
19:00	0.15	43.78	6.06	8.29	1.02	75460.51	2.71	37.63	5.28	8.32	0.73	78860.37
20:00	0.24	38.85	6.95	9.04	1.02	74957.07	3.74	39.94	8.20	8.86	0.73	78456.35
21:00	0.17	46.55	5.43	8.74	1.02	73643.94	3.25	41.30	9.62	8.87	0.73	79774.95
22:00	0.12	44.20	5.01	8.65	1.02	74845.34	3.31	41.80	8.44	8.77	0.72	79270.59
23:00	0.15	39.82	6.10	9.08	1.04	73727.35	3.15	46.73	9.20	8.55	0.71	80212.18