

連續自動監測紀錄日報彙總表

1140422	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	1.44	62.17	5.87	9.36	0.99	76780.89	2.38	40.58	10.85	6.76	0.67	72281.62
01:00	1.33	63.90	5.44	7.72	1.02	80201.81	2.63	37.75	10.78	7.76	0.67	71182.70
02:00	1.41	60.67	6.77	8.56	1.03	79139.40	3.79	43.13	9.50	8.55	0.68	73383.49
03:00	1.33	58.40	6.16	8.63	1.02	80626.98	3.16	45.25	9.09	7.95	0.69	73904.88
04:00	1.13	55.44	9.79	8.93	0.99	78574.63	4.35	41.64	10.90	8.32	0.71	73457.34
05:00	1.01	63.96	5.81	8.21	0.99	80192.11	3.43	40.97	16.01	7.99	0.71	73027.16
06:00	1.19	61.27	8.65	9.05	0.99	78581.93	4.02	36.89	11.89	8.37	0.70	72106.90
07:00	0.97	61.15	6.73	8.39	1.01	79471.97	3.37	41.18	14.74	9.08	0.69	72649.26
08:00	0.81	60.71	6.98	8.43	0.99	79192.25	3.04	40.55	12.98	8.68	0.68	72032.22
09:00	1.93	57.39	10.21	8.01	1.03	77632.79	3.96	51.78	12.12	7.66	0.70	73653.05
10:00	1.97	61.90	7.15	7.54	1.01	79613.79	4.02	51.64	10.87	8.45	0.70	71554.38
11:00	0.98	45.19	8.22	9.35	1.01	78845.58	3.19	51.13	10.54	8.39	0.73	72555.30
12:00	1.26	62.53	6.58	7.24	1.00	78894.48	2.82	55.29	9.34	7.58	0.74	67827.82
13:00	1.88	58.06	15.27	8.86	1.04	77141.94	4.21	48.29	12.30	7.68	0.75	70133.50
14:00	1.14	61.20	12.01	6.92	1.03	76387.29	4.09	54.94	15.33	8.02	0.75	69435.59
15:00	1.26	63.14	7.18	7.41	1.01	78097.98	2.99	48.52	11.10	6.43	0.74	70713.96
16:00	1.80	49.51	10.38	6.30	0.99	76900.10	2.83	49.15	12.17	6.71	0.73	71428.50
17:00	2.23	57.93	15.70	8.04	1.01	78211.04	3.35	46.95	16.32	7.93	0.75	70732.60
18:00	1.81	57.02	7.24	7.13	1.03	77869.46	3.40	41.95	14.93	7.72	0.74	70554.82
19:00	2.44	51.38	20.87	8.97	0.99	78460.78	3.39	38.77	15.67	6.52	0.74	71311.21
20:00	1.52	51.77	9.13	7.84	0.99	77332.06	3.93	41.20	8.41	9.01	0.73	71866.73
21:00	2.17	54.74	9.59	8.31	1.02	78450.53	3.52	37.74	17.07	8.36	0.73	71427.63
22:00	2.23	56.01	8.71	7.95	1.04	79165.17	3.39	42.10	8.20	7.59	0.74	72018.66
23:00	2.77	59.41	10.97	6.95	1.01	78579.63	3.23	47.76	11.50	7.77	0.75	73461.33