

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120826	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	4.78	51.38	11.17	7.97	1.85	69624.56	4.37	53.59	9.16	9.33	2.29	73970.40
01:00	5.01	61.56	9.54	9.35	1.88	70618.55	4.29	52.68	9.15	11.94	2.30	75723.46
02:00	5.39	55.15	7.85	9.23	1.94	70807.13	2.85	56.93	11.37	6.24	2.31	74617.81
03:00	5.07	56.87	8.13	8.99	1.90	72984.63	4.50	53.28	14.93	11.70	2.29	74288.12
04:00	5.20	62.56	9.80	7.94	1.88	70375.10	4.85	62.55	9.64	9.22	2.29	75270.32
05:00	5.53	57.61	6.41	8.10	1.88	70793.16	4.86	59.51	11.90	6.59	2.30	72115.79
06:00	5.92	50.97	6.35	9.87	1.90	68675.44	6.60	55.92	6.66	10.18	2.31	76577.55
07:00	5.49	63.25	8.49	8.31	1.93	70112.48	4.85	58.82	11.40	11.97	2.30	73713.44
08:00	6.09	47.92	10.62	7.82	1.82	69353.69	4.04	54.87	8.13	9.35	2.27	77402.06
09:00	4.78	35.91	9.89	7.81	1.88	72601.11	3.73	52.48	4.55	5.28	2.23	74887.35
10:00	5.24	59.19	7.97	9.53	1.82	71275.78	4.06	40.16	6.82	6.80	2.14	74728.43
11:00	5.58	56.99	7.14	8.02	1.88	69205.47	3.99	49.88	10.91	7.94	2.14	74372.76
12:00	5.54	60.83	7.56	9.09	1.91	70915.76	4.95	48.85	11.58	10.13	2.14	74391.62
13:00	6.14	52.65	8.08	8.53	1.90	69554.60	5.81	51.83	12.49	13.18	2.15	76154.07
14:00	6.00	58.76	12.31	6.80	1.88	69785.14	5.66	53.62	4.76	14.34	2.14	74296.93
15:00	5.83	61.91	4.95	9.59	1.93	68639.34	4.95	53.33	9.11	11.31	2.16	76925.96
16:00	5.30	58.95	9.04	8.51	1.94	71773.98	4.40	51.36	9.67	7.10	2.14	77068.40
17:00	4.98	53.96	9.75	6.24	1.91	71196.91	3.73	49.84	6.08	7.25	2.14	75869.58
18:00	4.90	59.65	5.58	9.49	1.87	71991.01	3.48	54.12	4.11	7.44	2.12	76294.42
19:00	4.63	59.44	7.47	7.84	1.87	72171.16	4.29	52.06	3.87	11.32	2.16	76462.90
20:00	4.61	51.37	12.98	6.83	1.93	73330.16	3.85	46.14	3.96	8.54	2.19	77190.48
21:00	4.85	47.48	5.75	9.01	1.88	71853.02	4.52	52.31	11.00	11.04	2.14	76591.44
22:00	4.40	54.19	6.83	7.79	1.83	71057.87	3.82	51.81	5.39	8.86	2.16	77606.93
23:00	4.90	56.08	6.05	8.98	1.89	72089.14	3.82	48.16	4.59	8.53	2.19	76690.55