

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120820	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	6.19	59.33	9.81	9.12	1.87	71446.88	3.25	54.17	11.68	7.18	2.18	75808.92
01:00	6.00	55.62	8.32	7.08	1.82	70198.84	4.25	52.87	11.23	6.09	2.19	77583.60
02:00	5.32	52.03	6.85	8.52	1.80	72396.99	4.09	53.62	9.86	6.64	2.17	76435.52
03:00	5.62	58.90	6.78	8.85	1.78	71167.26	4.25	54.50	7.08	6.42	2.19	77518.86
04:00	5.18	54.52	7.90	7.97	1.78	70901.27	4.90	53.62	10.06	7.45	2.17	77825.05
05:00	5.14	57.98	7.89	7.45	1.78	71549.25	3.62	53.52	9.71	6.89	2.19	77813.23
06:00	6.10	53.88	9.14	8.92	1.78	70046.23	4.64	53.24	10.94	8.69	2.17	77383.31
07:00	5.88	60.42	7.41	8.41	1.86	70006.16	4.81	51.25	7.65	8.46	2.18	76683.92
08:00	6.22	56.83	13.65	7.94	1.92	71921.40	3.91	58.22	4.40	8.80	2.27	76212.59
09:00	6.27	38.42	6.10	9.27	1.87	71506.06	4.05	45.49	5.52	7.64	2.29	79255.90
10:00	5.16	60.05	6.25	7.94	1.95	73165.79	5.76	37.04	15.31	10.83	2.30	78868.54
11:00	4.36	53.03	7.07	7.65	1.91	75968.43	4.53	49.22	7.00	9.59	2.32	78111.49
12:00	4.30	54.20	8.28	6.27	1.88	72725.76	4.21	53.79	5.20	9.56	2.34	77865.92
13:00	5.86	56.17	9.68	9.67	1.90	70803.62	3.41	52.66	5.97	7.04	2.31	76075.68
14:00	5.34	60.50	7.28	9.67	1.94	72104.33	4.38	56.11	6.60	8.70	2.34	75971.69
15:00	5.44	54.75	6.83	8.49	1.89	73783.50	6.23	54.02	5.71	8.27	2.32	77560.77
16:00	4.95	57.02	7.32	7.14	1.79	71325.54	4.57	55.92	8.45	7.36	2.28	75769.89
17:00	4.84	56.06	6.28	7.98	1.81	74063.99	4.81	52.83	7.19	8.02	2.27	77859.00
18:00	5.53	51.28	8.11	7.92	1.87	74453.89	4.55	52.60	6.97	6.30	2.30	77312.38
19:00	5.25	61.22	11.53	7.85	1.88	73688.69	4.90	52.91	7.63	7.69	2.30	78607.60
20:00	5.39	61.09	4.92	7.59	1.88	73184.48	5.37	54.06	5.83	8.39	2.29	78112.46
21:00	5.55	49.63	8.19	7.80	1.84	68681.27	5.78	55.63	6.08	8.87	2.26	78836.97
22:00	5.36	60.03	5.40	8.11	1.81	72109.17	4.59	52.86	8.12	8.56	2.22	77354.43
23:00	5.42	58.52	6.39	7.60	1.78	72216.64	5.18	52.51	9.59	11.11	2.26	82041.82