

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120923	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	5.33	56.19	10.49	8.45	0.87	68491.58	2.76	44.68	7.74	7.42	0.87	78783.50
01:00	5.36	56.69	8.56	8.82	0.87	70351.63	2.04	50.69	8.26	4.52	0.88	79418.55
02:00	5.54	55.25	8.47	7.62	0.87	71657.44	3.73	47.53	12.61	12.10	0.87	80217.59
03:00	5.20	59.16	7.17	8.62	0.89	70854.89	4.53	51.20	5.43	11.98	0.86	79574.16
04:00	5.45	56.96	8.65	9.57	0.89	71153.80	3.31	48.09	10.66	6.23	0.87	80823.19
05:00	5.40	53.99	8.23	9.23	0.88	70806.21	3.66	43.71	12.90	8.53	0.86	81324.03
06:00	5.01	55.90	7.00	6.45	0.87	71844.91	3.66	41.93	9.31	5.31	0.86	80168.45
07:00	6.41	57.32	6.63	9.47	0.87	70437.74	3.74	42.61	8.14	5.86	0.86	80668.78
08:00	6.22	58.01	6.87	8.97	0.88	69037.84	3.31	44.54	7.02	2.67	0.90	78187.17
09:00	5.53	46.66	8.26	8.76	0.88	72810.08	4.88	44.20	10.70	7.71	0.89	79814.25
10:00	5.88	52.45	11.41	9.22	0.87	71374.82	6.21	35.59	10.27	10.73	0.87	79190.62
11:00	5.99	51.82	10.88	8.46	0.87	69226.46	4.74	41.95	8.25	7.48	0.86	78307.19
12:00	5.77	50.73	9.64	8.95	0.86	69366.61	4.13	39.12	10.67	9.13	0.87	79140.57
13:00	6.43	55.10	8.32	9.07	0.87	68833.98	3.82	41.43	11.11	10.31	0.87	78723.85
14:00	6.35	49.69	9.68	8.32	0.88	69786.10	4.79	42.97	16.44	5.32	0.88	78948.65
15:00	6.30	51.96	5.90	9.10	0.87	71537.77	6.00	44.97	10.69	8.51	0.89	77919.00
16:00	6.49	49.72	8.00	5.77	0.87	68555.32	4.18	43.76	10.24	8.64	0.86	78877.79
17:00	5.80	49.92	8.80	8.20	0.87	70862.09	3.55	42.80	8.52	6.87	0.87	77821.18
18:00	5.72	47.96	6.55	9.07	0.87	70308.62	4.68	41.93	7.15	8.78	0.88	79133.23
19:00	5.60	50.34	10.20	7.97	0.89	70288.78	4.95	41.31	13.28	10.97	0.89	78947.36
20:00	5.98	55.64	14.50	8.60	0.89	67759.42	4.41	41.76	12.13	10.69	0.89	79452.01
21:00	5.61	50.36	8.33	9.42	0.90	72136.09	3.66	43.60	6.45	8.18	0.91	79944.73
22:00	5.68	50.95	11.89	9.05	0.90	69346.73	3.48	43.69	11.52	9.27	0.91	79511.78
23:00	4.55	49.14	8.72	7.32	0.91	71701.13	2.78	42.03	6.61	7.56	0.91	80741.28