

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120802	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	4.41	60.01	6.57	8.71	1.91	71361.21	2.98	53.80	4.80	7.33	2.45	75830.14
01:00	4.89	58.27	6.23	7.92	1.88	71587.36	2.52	54.35	6.05	6.34	2.45	75899.03
02:00	4.37	59.84	6.78	8.48	1.88	73702.75	3.05	54.96	8.29	8.44	2.46	78953.39
03:00	4.23	54.41	5.00	8.69	1.88	76039.30	3.92	57.58	5.26	8.97	2.43	78289.17
04:00	4.48	57.61	5.00	9.16	1.88	74468.87	3.08	58.81	6.41	5.94	2.41	74305.13
05:00	3.92	58.31	4.85	7.74	1.89	76060.49	3.00	56.61	5.50	6.26	2.45	76967.20
06:00	4.16	56.42	5.69	8.55	1.96	74712.26	3.53	56.48	7.87	8.29	2.46	79748.02
07:00	3.44	58.48	7.47	6.44	2.00	76930.05	2.92	49.62	14.79	6.74	2.50	77808.87
08:00	4.27	50.42	5.06	9.19	2.00	74977.80	3.32	49.45	9.07	8.43	2.50	77130.42
09:00	4.46	41.39	11.92	10.14	1.92	76510.83	3.43	52.02	9.38	9.26	2.40	77489.60
10:00	4.42	60.02	8.32	9.06	1.98	74074.98	3.36	40.68	9.97	8.40	2.34	76963.78
11:00	4.24	57.69	6.56	8.91	2.01	72155.47	2.99	53.30	12.59	9.44	2.37	79586.51
12:00	3.72	55.34	6.37	6.43	2.02	73815.94	2.70	49.88	8.06	10.94	2.36	78523.98
13:00	3.70	56.28	6.77	7.28	2.03	74591.51	2.99	54.45	10.11	8.62	2.36	78580.70
14:00	4.58	55.88	5.13	7.42	2.02	74324.46	3.66	49.43	8.79	9.37	2.36	78288.83
15:00	5.30	53.26	10.43	9.38	1.99	74827.85	3.79	48.74	12.17	10.14	2.35	79284.64
16:00	5.72	55.02	8.21	9.35	1.94	72571.63	5.29	50.16	6.22	9.37	2.38	77766.62
17:00	5.02	57.13	4.18	7.42	1.93	75510.92	5.82	46.67	11.39	12.17	2.38	79716.80
18:00	5.51	57.76	4.00	9.44	1.96	73722.31	3.55	49.05	7.08	7.67	2.40	77608.11
19:00	5.44	51.11	9.53	8.86	1.99	76052.36	4.48	48.76	10.83	8.55	2.40	79690.46
20:00	4.67	52.45	5.84	7.05	1.99	75099.04	3.79	49.44	8.25	8.76	2.41	78690.99
21:00	5.70	57.27	9.95	6.62	1.94	78368.08	4.33	50.64	10.38	12.85	2.40	79019.20
22:00	4.93	60.14	6.60	9.02	1.93	74200.98	3.68	51.75	9.51	11.08	2.39	78346.85
23:00	4.80	42.56	6.92	7.75	1.93	73845.95	3.21	46.31	6.16	8.74	2.37	79499.00