

連續自動監測紀錄日報彙總表

1121003	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	5.10	50.41	8.05	8.46	0.92	67526.92	1.96	53.75	7.23	4.22	0.80	80749.22
01:00	5.57	43.96	8.63	8.99	0.92	67894.13	1.41	46.58	6.09	2.82	0.82	79614.30
02:00	5.58	46.10	8.75	9.81	0.91	71973.84	1.68	44.56	7.14	3.08	0.83	81233.47
03:00	5.06	49.86	7.95	7.69	0.91	71952.04	2.22	46.33	12.60	4.57	0.82	81781.12
04:00	4.86	50.85	9.15	6.80	0.89	69981.69	1.80	47.06	6.62	2.54	0.82	80805.68
05:00	4.92	48.15	8.82	7.51	0.88	70202.60	1.55	45.79	8.23	3.25	0.84	82446.67
06:00	4.91	48.41	7.96	7.46	0.87	72389.34	1.20	43.90	10.22	0.61	0.84	81876.61
07:00	6.61	45.93	9.35	8.08	0.91	69432.16	1.72	44.21	7.95	0.71	0.81	80663.29
08:00	7.77	46.70	8.46	8.63	0.91	69797.27	2.81	44.46	9.62	3.18	0.79	80089.11
09:00	7.29	34.12	13.05	8.39	0.87	70896.50	2.73	47.88	9.70	3.78	0.82	80072.12
10:00	6.76	46.20	6.07	8.81	0.88	71402.62	2.39	35.85	12.43	0.93	0.82	79164.15
11:00	6.90	46.53	9.25	8.41	0.92	68264.20	3.31	49.07	14.18	4.46	0.83	81503.34
12:00	7.25	50.58	11.65	9.73	0.92	68448.42	3.03	49.93	5.48	3.27	0.85	77607.20
13:00	6.51	46.70	12.11	8.31	0.92	69324.88	4.18	47.89	16.67	7.61	0.84	79422.87
14:00	7.21	47.67	11.46	10.11	0.89	69236.38	5.11	52.02	9.04	13.77	0.84	78952.98
15:00	6.59	48.95	11.72	7.85	0.88	70293.25	2.62	49.70	17.60	4.98	0.83	79622.71
16:00	7.29	47.82	13.81	8.54	0.88	66492.62	4.06	50.40	14.84	5.78	0.82	76592.57
17:00	6.88	49.19	15.00	8.08	0.87	67801.89	4.80	53.32	7.08	4.98	0.82	76155.49
18:00	6.80	52.69	6.87	9.62	0.87	65598.62	3.34	55.44	11.17	5.55	0.82	77687.42
19:00	6.34	51.22	13.83	6.44	0.87	67572.67	5.38	53.46	13.59	9.50	0.82	79257.10
20:00	5.38	50.09	12.39	7.39	0.87	69885.35	4.95	52.45	8.61	10.26	0.83	79841.89
21:00	5.25	50.77	12.01	9.62	0.87	69862.33	3.52	53.36	10.84	7.10	0.85	80834.57
22:00	5.27	49.53	9.60	6.54	0.87	67298.30	3.56	52.56	8.09	7.00	0.86	77290.62
23:00	5.82	47.92	10.55	7.97	0.90	66815.33	2.84	53.27	8.63	5.14	0.87	75950.31