

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120712	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	4.18	48.84	3.81	10.31	1.99	72469.42	2.06	38.45	5.56	10.07	2.25	77363.77
01:00	4.63	47.32	5.02	11.39	1.99	72911.73	3.01	39.61	7.54	9.08	2.26	77752.78
02:00	4.69	51.15	4.52	10.03	2.00	71385.56	2.15	35.65	6.08	10.28	2.26	77018.58
03:00	5.02	50.57	4.61	10.43	2.00	72045.44	2.64	43.68	5.32	7.06	2.25	77662.89
04:00	4.79	49.90	4.00	10.23	2.00	72795.92	2.86	39.97	6.25	8.24	2.28	78932.54
05:00	4.97	48.61	4.76	9.94	1.99	72296.86	4.46	39.08	9.78	12.58	2.29	78976.91
06:00	5.16	50.18	5.81	9.08	1.99	73662.13	3.49	40.40	8.02	11.24	2.27	75944.09
07:00	5.18	40.36	5.71	10.10	1.94	71308.71	5.21	41.29	5.61	14.81	2.18	76077.84
08:00	5.04	41.88	11.81	9.77	2.07	72758.00	5.01	41.97	10.16	11.16	2.26	78209.33
09:00	4.42	32.41	16.87	11.83	2.02	77389.09	3.67	38.75	13.32	10.33	2.27	77951.46
10:00	3.84	42.09	11.34	9.31	2.08	75504.36	2.94	28.48	11.31	7.69	2.31	80221.84
11:00	3.69	41.76	11.46	8.23	2.04	75734.99	3.10	30.99	18.93	7.46	2.32	79984.02
12:00	3.74	36.84	14.79	7.92	2.00	75992.79	3.06	26.35	20.15	6.93	2.27	79030.76
13:00	4.22	41.48	15.03	9.56	2.03	73395.10	3.45	26.84	17.54	7.97	2.31	80415.77
14:00	4.54	39.92	16.25	10.94	2.06	73164.06	10.23	31.19	20.28	7.73	2.27	80677.21
15:00	4.21	37.78	12.18	9.57	2.06	74577.15	4.00	27.18	13.98	6.37	2.30	78977.25
16:00	4.38	45.19	10.41	11.05	2.08	73721.43	2.49	32.30	12.50	7.01	2.33	77775.82
17:00	4.40	47.23	10.32	11.47	2.07	73400.14	2.56	32.91	8.98	7.18	2.35	80801.25
18:00	3.98	46.00	10.49	8.22	2.11	74174.07	2.66	29.57	10.58	7.51	2.32	78967.15
19:00	4.86	48.50	11.75	12.88	2.03	72320.20	2.78	31.84	14.25	6.89	2.31	79322.17
20:00	4.43	50.81	11.05	11.31	2.00	73297.55	2.25	29.63	13.12	8.13	2.34	81469.30
21:00	4.06	47.65	14.28	9.60	2.06	74132.67	1.76	32.37	10.57	6.55	2.35	79724.54
22:00	4.46	47.93	9.10	10.62	2.13	72051.30	2.29	30.62	13.62	9.16	2.34	79464.88
23:00	3.74	49.30	7.89	10.04	2.13	73765.17	1.87	34.79	10.79	8.05	2.35	76520.09