

連續自動監測紀錄日報彙總表

1140104	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	4.20	49.24	5.66	8.35	0.97	81784.21	1.67	45.48	11.76	8.59	0.74	82664.79
01:00	4.50	48.30	6.24	10.16	0.97	82568.49	1.29	44.60	11.38	9.03	0.74	81487.86
02:00	4.54	48.42	5.74	9.00	0.97	81944.31	1.81	41.06	11.25	8.87	0.75	81530.34
03:00	4.25	51.89	6.46	8.33	0.97	83485.83	2.49	46.97	10.12	9.35	0.73	83304.53
04:00	4.44	50.26	7.37	9.57	0.97	82842.27	2.44	54.47	9.27	9.69	0.74	82287.77
05:00	4.28	48.68	6.11	8.78	0.97	83135.65	2.66	52.47	8.67	9.52	0.74	82161.38
06:00	4.31	48.34	5.41	8.54	0.97	82102.64	2.94	57.69	9.72	9.60	0.74	83641.62
07:00	4.81	46.47	6.85	8.89	0.96	81442.14	4.17	44.61	8.71	13.36	0.73	81960.55
08:00	4.24	46.85	6.57	8.69	0.97	81830.63	2.60	53.49	9.10	8.09	0.74	81543.17
09:00	4.99	34.11	13.38	9.86	0.97	79871.58	2.85	43.83	10.72	8.21	0.73	80392.29
10:00	4.48	40.35	14.56	9.73	0.97	81997.18	3.15	38.76	11.87	7.98	0.74	79561.23
11:00	4.54	42.75	13.59	7.65	0.96	78385.62	2.76	53.20	10.11	7.82	0.76	78811.92
12:00	5.53	43.28	15.82	11.60	0.94	80256.15	2.75	44.46	11.70	8.04	0.76	78708.79
13:00	10.89	46.13	9.40	10.08	0.94	79083.09	3.96	45.01	13.27	7.72	0.76	77930.56
14:00	5.18	43.66	8.41	6.85	0.97	79995.58	3.37	49.43	11.50	10.09	0.74	78801.21
15:00	4.95	43.68	9.63	9.06	0.97	78592.08	3.86	51.12	11.14	8.01	0.73	77298.53
16:00	4.92	42.80	10.82	9.19	0.95	78860.24	3.94	47.22	16.16	8.87	0.74	76164.71
17:00	4.86	41.05	10.10	8.86	0.94	77094.40	2.94	46.41	10.76	8.01	0.76	79873.73
18:00	4.82	37.65	13.46	8.44	0.95	76993.93	3.38	43.55	11.52	8.60	0.76	77740.82
19:00	4.63	43.12	7.05	9.37	0.97	79895.05	3.16	47.37	10.62	9.79	0.77	79899.98
20:00	3.99	43.68	5.83	7.75	0.98	80883.93	3.17	45.53	14.98	7.51	0.76	78204.16
21:00	3.72	44.47	5.88	8.65	1.00	80518.00	2.32	39.87	11.15	9.16	0.76	78739.44
22:00	4.18	42.51	6.90	8.30	1.00	80054.31	2.37	41.70	10.67	9.02	0.77	78632.24
23:00	3.55	45.26	8.29	6.94	0.99	77965.97	2.12	49.88	9.84	7.04	0.75	80357.31