

連續自動監測紀錄日報彙總表

1150402	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	5.63	48.60	19.44	15.39	0.87	80724.58	2.53	48.32	9.78	7.64	0.81	78943.93
01:00	5.38	45.14	10.20	14.17	0.88	79380.72	2.54	43.52	9.31	8.84	0.81	80158.38
02:00	11.65	50.28	16.50	19.13	0.89	79147.51	3.42	37.05	11.33	8.91	0.81	76526.96
03:00	5.48	52.49	15.58	16.40	0.87	80942.64	3.29	44.14	16.34	8.62	0.84	80119.34
04:00	4.46	47.25	14.12	12.38	0.87	81252.27	3.18	47.97	9.38	9.14	0.85	78954.05
05:00	6.57	44.11	12.15	13.93	0.87	80323.69	5.05	45.41	14.34	8.66	0.85	79245.34
06:00	5.25	54.22	12.13	10.93	0.87	80104.95	3.13	48.79	12.85	9.43	0.85	79044.21
07:00	4.27	43.28	10.82	9.65	0.87	80880.25	2.83	47.65	10.51	8.21	0.84	78965.69
08:00	3.92	48.26	8.68	11.41	0.87	80713.68	2.94	50.71	10.40	8.34	0.80	78940.18
09:00	3.60	53.53	12.29	9.26	0.85	79915.28	2.53	44.08	14.86	7.68	0.84	79158.82
10:00	4.28	57.46	15.27	10.23	0.88	84215.13	2.32	47.56	16.95	7.15	0.80	78479.57
11:00	2.53	41.63	10.86	8.48	0.86	79311.41	1.57	36.66	22.62	無效	0.85	75398.99
12:00	2.43	51.72	12.56	7.33	0.89	79068.65	1.05	32.15	13.13	2.95	0.86	74641.29
13:00	3.00	58.19	13.25	9.51	0.90	80596.65	0.94	38.61	9.71	4.07	0.85	74885.65
14:00	4.41	49.11	11.27	10.44	0.92	78480.91	1.90	40.91	14.49	7.21	0.86	74924.26
15:00	3.26	57.33	15.97	11.22	0.89	79064.40	2.24	43.33	14.14	8.20	0.86	74755.62
16:00	2.61	50.26	7.97	6.97	0.85	77838.59	3.54	44.76	17.69	8.08	0.86	77544.04
17:00	2.54	53.41	10.78	6.67	0.87	78349.58	3.04	47.20	13.92	7.86	0.84	77088.57
18:00	2.56	54.56	13.39	7.75	0.89	77576.76	2.62	45.27	9.08	7.45	0.85	74090.30
19:00	2.49	60.35	10.21	8.40	0.89	78161.11	1.97	47.03	12.41	8.44	0.85	80279.91
20:00	2.47	45.79	8.02	7.21	0.89	78333.67	2.53	45.05	13.62	9.94	0.85	79928.06
21:00	2.18	51.09	17.91	6.93	0.87	77577.98	1.68	46.59	11.05	6.13	0.85	79171.05
22:00	1.35	51.58	12.77	4.80	0.86	73868.65	1.53	49.78	8.10	6.93	0.85	78356.25
23:00	1.92	53.39	7.53	8.26	0.86	78739.59	0.97	47.10	9.45	6.43	0.87	78790.82