

連續自動監測紀錄日報彙總表

1150303	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	0.82	32.13	12.62	7.71	0.93	73496.89	0.84	41.66	10.19	7.75	0.87	79976.28
01:00	0.51	36.86	7.45	8.11	0.97	74451.89	0.65	38.32	11.94	7.53	0.85	81496.94
02:00	0.81	31.47	10.34	6.88	0.94	73586.29	0.90	42.01	12.84	8.87	0.85	79611.35
03:00	0.49	31.36	8.55	6.49	0.92	73854.10	1.04	40.73	12.75	6.71	0.87	81354.72
04:00	0.62	27.72	10.44	6.75	0.92	74962.90	1.68	40.52	11.39	8.16	0.86	80462.97
05:00	1.23	30.89	7.62	7.62	0.97	75347.95	1.76	44.03	12.66	8.00	0.85	80790.11
06:00	1.66	36.48	11.77	8.14	0.96	74047.39	1.31	38.93	12.27	6.70	0.83	78605.91
07:00	1.61	35.34	6.47	7.73	0.94	74056.35	1.36	39.40	13.08	7.65	0.83	79534.06
08:00	1.60	40.52	15.27	8.92	0.93	74524.96	1.73	43.17	12.48	7.13	0.83	81234.05
09:00	1.04	34.50	11.05	4.09	0.92	70216.07	2.35	40.29	9.69	7.34	0.82	78218.25
10:00	1.63	40.05	6.06	7.48	0.92	70925.30	2.10	41.39	7.53	7.17	0.82	80425.19
11:00	1.60	29.49	9.42	7.67	0.93	74425.79	0.64	32.45	15.56	3.11	0.85	78806.86
12:00	1.87	27.96	9.92	7.26	0.95	73402.65	1.82	37.16	7.03	7.52	0.87	79886.56
13:00	2.29	35.24	9.96	3.74	0.97	71421.97	2.03	39.69	10.86	6.94	0.88	77686.79
14:00	1.16	29.94	15.32	8.57	0.97	73780.13	3.14	41.62	13.86	9.85	0.87	78724.66
15:00	2.50	31.72	12.91	8.91	0.97	74320.30	3.76	41.33	7.12	8.81	0.85	77877.28
16:00	2.34	34.19	9.05	9.27	0.97	72591.01	3.20	40.36	11.22	9.83	0.87	80551.80
17:00	1.70	34.69	10.97	7.94	0.97	72841.12	2.07	43.22	6.83	7.30	0.87	80686.30
18:00	1.82	25.44	11.64	8.36	0.96	73486.81	1.45	43.27	12.77	7.99	0.85	80925.27
19:00	1.41	33.50	3.60	8.19	0.97	72987.53	1.43	45.33	8.12	8.48	0.88	83061.01
20:00	1.19	38.89	7.41	7.53	0.97	70039.23	0.94	36.12	7.38	7.42	0.88	80085.72
21:00	1.28	36.87	8.15	9.10	0.97	72220.48	1.79	43.23	19.00	10.02	0.89	81812.64
22:00	5.43	26.17	7.79	7.40	0.96	71743.37	1.59	41.70	8.19	7.46	0.88	79910.55
23:00	0.66	26.12	9.76	8.70	0.97	73155.79	1.48	41.83	7.53	7.01	0.88	82066.52