

連續自動監測紀錄日報彙總表

1140405	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	1.87	62.49	5.90	9.42	1.11	76504.71	2.61	43.16	11.08	6.83	0.63	80006.17
01:00	1.58	60.05	10.55	7.14	1.11	76555.51	3.42	40.21	12.66	7.71	0.63	80385.48
02:00	1.27	57.71	7.26	6.95	1.09	77055.15	3.67	39.59	6.10	8.32	0.65	80333.53
03:00	1.47	58.50	7.81	8.18	1.05	76676.39	4.37	36.78	15.16	8.94	0.65	79903.72
04:00	1.15	49.33	7.30	6.58	1.09	77136.82	2.84	35.12	7.26	4.84	0.63	80753.79
05:00	1.32	55.41	7.13	8.35	1.10	77481.82	3.91	34.09	12.46	8.85	0.63	80259.45
06:00	1.63	48.69	13.04	8.16	1.10	77102.47	3.20	34.53	11.55	6.33	0.63	80468.07
07:00	1.81	49.14	9.34	7.74	1.10	76549.19	3.43	38.33	9.49	7.76	0.63	79816.35
08:00	0.77	47.86	10.42	6.01	1.10	75117.35	3.59	32.39	12.96	8.31	0.63	79682.45
09:00	0.99	49.88	9.00	6.74	1.08	76171.24	3.33	31.70	11.61	8.35	0.64	80461.35
10:00	0.96	53.61	6.56	7.27	1.09	77030.23	2.99	32.25	8.89	6.66	0.63	79267.21
11:00	1.76	43.73	8.18	9.01	1.09	76773.09	2.79	34.39	10.92	6.71	0.63	80190.82
12:00	1.66	47.20	7.80	7.69	1.09	73433.34	2.69	25.95	10.99	7.66	0.65	79326.10
13:00	1.50	49.81	8.30	8.09	1.06	73828.55	3.16	31.44	10.85	8.01	0.65	79059.36
14:00	1.30	47.04	7.97	7.06	1.05	74336.36	3.97	31.56	11.44	8.40	0.65	78459.74
15:00	1.73	50.88	8.42	8.11	1.05	74774.61	3.83	33.16	10.97	8.70	0.65	79382.49
16:00	1.94	52.28	11.67	7.61	1.05	75356.19	4.00	38.36	12.30	8.58	0.65	79469.38
17:00	1.38	56.98	9.02	7.48	1.06	74838.36	3.52	41.05	11.68	7.77	0.65	79612.66
18:00	1.49	62.12	5.66	9.60	1.06	76788.75	3.14	42.86	10.84	8.49	0.65	80530.58
19:00	1.66	61.66	6.54	8.67	1.04	77457.62	3.10	43.95	11.45	8.33	0.66	80384.48
20:00	1.18	51.57	10.68	5.52	1.03	74048.76	3.07	41.97	10.25	7.82	0.66	80376.10
21:00	1.11	56.34	6.97	7.35	1.04	76360.59	3.29	41.54	11.30	8.47	0.65	80297.81
22:00	1.04	59.85	6.61	6.75	1.05	77294.35	3.47	42.47	10.59	8.55	0.65	80269.45
23:00	1.34	57.86	7.31	7.36	1.06	76478.96	3.02	42.48	10.49	6.59	0.65	79931.01