

連續自動監測紀錄日報彙總表

1091008		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	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	5.29	73.37	3.23	11.82	1.06	81962.73	4.06	67.78	11.17	16.36	1.06	81202.55
01:00	4.91	69.79	2.27	12.64	1.07	80813.33	4.03	72.69	6.34	15.85	1.05	79703.59
02:00	4.56	70.84	1.60	9.86	1.07	81975.45	3.79	73.60	12.11	14.97	1.06	79465.41
03:00	5.06	73.27	1.51	14.91	1.08	83414.33	3.79	72.13	11.72	16.71	1.06	78387.54
04:00	4.65	61.24	5.36	12.25	1.07	84414.25	4.02	73.46	9.10	16.89	1.06	80066.52
05:00	4.52	70.49	1.70	9.42	1.07	82860.78	3.84	72.26	11.11	16.47	1.06	83727.28
06:00	5.14	73.15	2.54	11.97	1.08	81429.12	4.19	70.46	7.48	14.19	1.06	80066.68
07:00	5.26	71.78	2.36	11.31	1.08	80631.77	3.32	72.44	4.15	11.45	1.06	78744.46
08:00	5.64	65.35	5.84	16.47	1.08	81544.89	3.04	66.38	11.86	15.00	1.06	79767.16
09:00	4.58	65.89	3.60	7.37	1.07	77991.58	4.22	62.91	10.05	15.28	1.00	80188.98
10:00	4.86	62.76	2.24	10.70	1.08	81240.66	4.42	71.69	4.05	13.77	0.98	77355.31
11:00	4.93	71.03	4.06	8.88	1.07	78519.65	4.24	67.53	7.61	12.33	0.99	80300.40
12:00	4.97	65.83	2.68	12.44	1.07	78764.09	4.63	71.52	5.43	15.71	0.98	78124.11
13:00	5.20	61.01	4.48	9.34	1.07	75561.39	4.85	63.29	6.95	15.49	0.99	79432.97
14:00	3.81	64.39	7.61	3.99	1.07	83027.24	3.52	70.46	6.83	10.15	0.99	80959.24
15:00	4.53	70.76	5.32	5.94	1.07	81461.95	4.45	68.38	7.19	11.21	0.98	78451.76
16:00	4.61	70.56	8.28	6.95	1.07	83843.21	4.77	72.75	17.71	15.45	0.98	78959.11
17:00	4.13	71.36	3.09	6.29	1.07	79208.41	2.96	73.54	13.38	12.76	0.99	79118.92
18:00	3.39	74.75	1.75	3.32	1.08	81853.16	2.69	72.73	11.06	6.03	0.99	77838.53
19:00	3.89	69.11	17.36	4.96	1.08	85791.18	3.37	67.45	9.56	12.23	0.99	79601.47
20:00	4.04	73.31	4.54	5.54	1.09	79105.67	3.93	75.61	9.24	14.83	0.99	79708.94
21:00	5.09	70.01	2.85	13.38	1.09	80407.08	4.63	70.07	10.00	15.89	0.99	80171.52
22:00	4.39	72.92	2.33	8.48	1.07	77625.64	3.90	70.02	5.16	16.86	0.99	79892.47
23:00	4.36	69.59	2.78	9.80	1.06	79188.65	3.18	73.18	4.28	12.90	0.99	78906.98