

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100405	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	6.82	67.06	4.11	16.36	1.04	82021.52	6.73	64.10	10.31	16.94	0.96	83098.26
01:00	6.58	67.28	3.53	14.16	1.04	81814.97	5.97	70.21	5.96	13.55	0.96	84004.98
02:00	7.24	67.84	4.88	15.68	1.04	83662.46	6.63	67.39	9.07	14.09	0.95	84540.70
03:00	6.13	71.51	3.57	11.74	1.04	77847.99	6.69	69.77	4.78	16.46	0.93	81159.45
04:00	6.53	67.50	5.42	15.00	1.04	83781.70	5.99	68.02	7.49	15.30	0.94	83998.74
05:00	5.00	68.31	5.06	9.09	1.04	84489.00	6.68	69.76	3.84	14.11	0.95	83435.07
06:00	5.19	68.72	3.61	10.52	1.06	83382.38	6.37	66.80	6.99	13.24	0.95	83207.86
07:00	5.20	70.46	2.39	15.13	1.06	79399.38	5.70	62.23	3.85	12.18	0.95	81392.92
08:00	5.71	69.13	2.97	15.22	1.07	79024.02	4.29	68.51	7.95	8.36	0.95	80416.94
09:00	6.64	57.81	2.72	17.50	1.05	84825.95	6.90	56.98	15.82	13.61	0.97	85203.81
10:00	5.06	70.82	2.75	13.65	1.06	83888.05	7.08	69.31	9.20	15.52	0.98	87039.94
11:00	5.30	69.22	2.90	12.97	1.05	82724.07	5.10	58.12	16.80	9.41	0.97	84167.92
12:00	6.22	67.86	4.37	18.35	1.05	83396.37	7.90	61.17	7.34	20.08	0.98	84437.36
13:00	6.44	70.67	3.94	16.67	1.04	83380.23	5.80	64.06	5.32	13.78	0.97	80991.12
14:00	6.10	69.46	3.84	16.13	1.04	80901.32	6.87	69.12	4.90	18.43	0.97	84120.29
15:00	5.83	68.41	3.63	14.42	1.05	81330.95	4.21	62.67	7.74	8.00	0.97	82658.54
16:00	5.12	68.88	3.80	9.06	1.07	82578.63	5.58	60.61	8.09	10.60	0.99	79884.59
17:00	5.22	65.69	3.38	9.83	1.08	84522.00	5.69	58.11	11.20	11.51	0.98	80343.22
18:00	6.15	70.41	6.63	11.81	1.07	80411.50	5.04	65.24	6.42	12.57	0.97	79946.33
19:00	4.48	65.26	4.54	5.85	1.08	78504.09	4.36	63.37	7.26	6.04	0.97	79862.95
20:00	4.10	61.43	3.78	6.13	1.08	81111.81	6.11	66.14	7.91	10.48	0.96	81650.16
21:00	6.35	66.68	6.49	9.17	1.07	82040.89	4.81	65.47	7.44	8.56	0.96	79586.24
22:00	6.08	71.84	5.60	13.02	1.04	79941.55	4.54	65.71	6.34	8.61	0.96	77962.76
23:00	5.41	70.05	4.42	10.43	1.04	80825.62	6.34	66.29	8.34	12.98	0.97	80724.52