

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090106	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目  時間	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	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	5.37	63.94	4.60	14.24	1.15	86813.73	4.65	62.01	3.51	14.68	1.06	78193.74
01:00	5.81	53.73	10.40	14.74	1.13	85917.38	4.51	60.13	8.51	14.72	1.05	79626.38
02:00	5.78	57.33	7.17	14.61	1.13	83734.85	4.66	61.40	10.42	14.99	1.05	79526.20
03:00	6.17	58.95	7.58	14.83	1.13	83570.37	4.52	66.33	8.82	14.38	1.05	80182.09
04:00	5.74	62.14	3.72	14.67	1.13	82524.90	4.89	63.05	9.13	14.60	1.06	80728.02
05:00	5.27	62.00	2.43	13.30	1.13	83679.56	4.49	65.67	14.86	13.52	1.07	83346.10
06:00	5.24	56.44	13.43	13.75	1.14	86260.98	4.41	64.67	2.90	12.87	1.07	78070.19
07:00	5.75	56.92	5.76	14.03	1.16	84181.30	4.25	64.59	6.75	15.16	1.07	84556.76
08:00	5.80	61.23	3.42	15.38	1.15	85232.72	4.98	59.96	12.50	14.71	1.07	84621.06
09:00	5.78	50.80	6.28	15.62	1.13	81076.50	5.45	62.43	10.13	14.54	1.05	78408.65
10:00	5.25	57.46	2.43	14.88	1.13	85632.11	4.58	57.86	6.86	11.43	1.07	76838.50
11:00	5.48	54.35	11.57	16.37	1.13	81478.60	4.71	59.03	9.85	14.34	1.06	77171.23
12:00	5.01	60.03	2.55	12.62	1.14	79017.30	4.83	63.19	6.21	13.26	1.07	76056.16
13:00	4.78	63.58	2.44	11.74	1.15	80997.62	4.01	63.37	5.25	10.33	1.07	75535.15
14:00	4.61	57.84	5.32	11.93	1.16	81223.51	3.72	61.72	4.59	10.92	1.07	77338.14
15:00	4.63	61.07	10.07	13.37	1.16	81215.58	3.71	63.18	5.13	10.89	1.08	77499.35
16:00	4.84	52.27	5.39	13.97	1.16	83965.52	4.08	64.21	6.72	14.09	1.08	76639.44
17:00	4.42	58.61	2.85	12.43	1.15	82298.53	4.18	68.41	9.41	14.33	1.08	74321.16
18:00	5.11	55.67	6.86	14.29	1.15	81471.40	4.64	63.79	7.35	14.24	1.08	80360.35
19:00	5.63	60.50	5.85	14.79	1.15	79987.23	4.08	62.89	5.01	13.18	1.09	77454.02
20:00	5.33	61.26	4.49	14.23	1.16	81556.04	4.48	66.10	5.07	12.08	1.09	76607.94
21:00	5.34	61.54	4.34	15.13	1.16	81917.85	5.34	66.89	9.20	16.75	1.08	79086.17
22:00	5.04	62.82	6.04	14.31	1.16	81490.99	4.53	65.58	5.81	13.23	1.08	76909.48
23:00	5.02	56.94	7.71	14.65	1.15	82092.40	4.66	64.41	9.16	14.21	1.08	78170.36