

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120223	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	%	Nm <sup>3</sup> /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm <sup>3</sup> /hr
00:00	3.92	47.95	5.53	8.40	1.31	80725.50	1.48	52.27	8.48	10.74	1.11	83409.74
01:00	5.03	45.13	5.25	10.37	1.28	80010.91	1.67	45.43	9.45	12.22	1.11	83743.23
02:00	4.63	51.68	5.25	10.62	1.31	80798.60	1.62	45.20	15.12	9.86	1.11	81830.46
03:00	4.67	53.88	6.21	10.53	1.29	80602.77	2.17	55.02	10.70	11.71	1.10	84660.45
04:00	4.44	47.03	6.31	9.79	1.31	79520.08	2.50	57.83	7.34	11.45	1.10	83537.35
05:00	5.31	50.56	5.69	10.28	1.29	79876.90	2.61	59.38	6.42	11.44	1.11	82998.07
06:00	5.39	46.76	6.04	10.77	1.31	81563.71	2.04	59.15	13.66	11.20	1.11	84288.85
07:00	5.35	51.41	6.26	10.13	1.29	80913.32	2.96	47.25	11.21	10.43	1.09	83087.29
08:00	4.54	51.24	5.76	10.64	1.26	79228.96	2.66	48.04	9.57	10.59	1.10	82566.20
09:00	4.81	41.33	10.56	11.45	1.23	77877.16	4.88	60.24	17.25	10.28	1.13	88515.78
10:00	4.13	53.60	10.81	9.47	1.24	75662.36	3.21	45.98	12.71	15.96	1.14	81335.56
11:00	4.30	51.18	10.82	8.81	1.22	76809.61	2.64	51.77	8.51	11.64	1.13	82319.45
12:00	3.50	54.14	10.92	8.11	1.25	77138.77	1.64	57.65	9.86	9.22	1.12	79633.37
13:00	5.37	48.40	11.31	11.61	1.25	76886.02	1.38	56.37	9.86	10.38	1.11	79066.08
14:00	4.96	51.09	6.60	11.58	1.28	77568.91	3.23	59.74	10.64	15.12	1.11	80115.34
15:00	4.53	50.99	8.79	10.09	1.27	77768.95	3.43	56.24	10.97	12.85	1.11	80152.49
16:00	4.76	50.20	8.35	11.19	1.28	76966.72	2.02	58.05	5.86	11.14	1.11	78342.78
17:00	4.27	48.05	8.14	11.03	1.26	78969.60	2.03	57.35	4.72	10.78	1.12	78791.54
18:00	3.89	48.25	7.83	10.10	1.26	78197.53	1.86	56.51	5.18	12.00	1.12	80978.69
19:00	3.80	46.90	7.95	9.19	1.24	78157.31	2.33	56.22	5.39	15.97	1.13	80475.68
20:00	3.79	50.86	7.46	10.54	1.24	79049.20	1.29	58.89	4.37	10.28	1.12	80801.70
21:00	3.72	51.55	7.26	10.42	1.23	79990.20	1.20	56.82	4.54	10.94	1.12	82299.65
22:00	4.04	52.04	8.04	11.29	1.24	79440.94	1.27	58.54	4.37	10.11	1.12	81602.50
23:00	3.58	51.99	7.71	10.16	1.23	79455.54	1.74	57.70	4.70	11.63	1.14	81891.63