

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080708		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002						
時間	監測項目	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		9.83	97.45	6.14	17.10	1.02	71047.92	11.76	86.08	20.68	16.89	1.14	70579.32
01:00		9.36	98.92	3.09	14.80	1.02	70894.20	11.97	85.33	13.33	18.40	1.12	74637.38
02:00		9.08	95.49	1.53	14.52	1.02	76412.98	12.23	82.62	18.63	19.43	1.12	72538.73
03:00		9.23	87.91	2.66	14.75	1.02	75368.51	11.69	77.77	29.03	17.56	1.12	74688.94
04:00		9.50	88.51	10.76	15.90	1.02	76592.51	11.59	78.30	28.15	17.18	1.13	75736.86
05:00		9.68	91.26	4.83	14.72	1.02	74730.20	11.46	85.40	22.13	15.86	1.14	75197.44
06:00		10.17	91.31	4.38	16.27	1.02	75229.58	12.03	88.08	16.83	15.50	1.13	73633.68
07:00		9.80	97.60	6.58	15.42	1.02	75430.95	15.79	89.52	20.66	15.14	1.12	75604.10
08:00		9.53	89.12	4.20	14.39	1.02	80747.69	13.49	83.72	31.27	16.45	1.14	77034.05
09:00		10.67	80.54	36.42	16.44	1.02	76090.13	14.45	85.00	27.77	16.53	1.15	73831.48
10:00		9.25	89.62	6.08	14.24	1.02	76722.87	無效	無效	無效	無效	1.16	維護
11:00		10.03	87.80	5.13	13.94	1.04	76499.43	無效	無效	無效	無效	1.16	72765.77
12:00		9.97	91.72	3.95	14.04	1.04	75644.57	12.97	86.00	15.49	14.70	1.16	76629.51
13:00		9.49	92.61	2.77	13.77	1.04	75160.65	13.04	94.41	16.73	15.44	1.16	76663.01
14:00		11.42	81.82	34.84	22.17	1.04	80685.21	12.89	93.30	9.52	15.26	1.16	78365.88
15:00		9.11	87.12	16.02	21.03	1.03	77418.97	12.48	91.72	18.89	15.88	1.16	74864.66
16:00		9.48	99.35	14.29	15.89	1.04	70997.37	13.22	95.74	26.57	13.20	1.17	70680.69
17:00		9.45	100.30	15.94	14.33	1.04	72323.49	12.53	98.62	17.64	10.57	1.18	68561.85
18:00		8.80	101.93	5.28	13.67	1.05	77926.39	11.67	102.17	7.12	11.28	1.18	72208.24
19:00		8.99	107.39	6.34	13.01	1.03	72992.10	11.53	96.85	9.58	13.50	1.18	74252.57
20:00		8.74	100.07	3.88	13.14	1.03	78010.31	10.81	97.20	13.95	12.05	1.17	76614.19
21:00		10.64	100.32	12.02	48.34	1.02	74134.30	13.72	96.20	9.50	48.89	1.18	70994.66
22:00		10.05	110.96	3.89	19.48	1.03	69995.75	12.97	117.35	7.27	21.81	1.17	75973.78
23:00		9.21	121.84	3.47	12.40	1.03	73121.48	13.05	124.66	4.25	18.19	1.16	73526.64