

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080810		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		10.56	114.57	2.62	11.52	0.86	80024.34	13.81	106.29	5.13	13.18	1.17	77288.63
01:00		9.89	110.53	2.48	7.67	0.85	79283.28	14.18	104.16	27.94	11.94	1.17	77538.40
02:00		10.19	112.36	1.96	8.77	0.85	78959.93	14.17	103.47	5.80	12.70	1.16	76169.47
03:00		11.17	107.78	4.36	12.46	0.84	78673.92	14.86	98.07	7.10	14.45	1.17	78227.06
04:00		10.76	102.35	5.16	12.46	0.87	81346.53	14.15	101.63	7.44	13.67	1.17	76120.04
05:00		10.22	109.80	2.65	9.32	0.87	78616.11	14.24	116.55	4.14	13.25	1.17	74693.14
06:00		10.49	112.24	2.93	7.38	0.86	76639.44	14.91	107.46	10.24	13.40	1.17	76859.27
07:00		10.58	116.08	3.35	8.01	0.87	72877.53	14.58	107.32	7.96	14.32	1.18	76343.23
08:00		10.56	113.67	4.19	9.26	0.87	78140.76	15.77	98.08	20.25	14.32	1.18	75429.35
09:00		11.73	111.73	4.28	11.33	0.86	78271.73	14.87	99.65	5.39	17.58	1.18	75313.96
10:00		11.85	108.28	5.28	13.56	0.86	81757.24	15.59	103.33	8.13	15.15	1.21	79519.95
11:00		11.28	104.55	2.43	12.00	0.89	81358.88	15.29	105.09	24.42	18.89	1.21	78880.69
12:00		12.04	107.25	6.28	14.29	0.88	81842.03	15.27	107.46	14.53	18.48	1.20	76133.18
13:00		10.91	101.41	2.76	10.03	0.88	83438.21	15.84	100.13	22.40	15.07	1.21	79773.32
14:00		10.02	107.87	1.68	7.22	0.86	80830.86	14.54	103.78	21.29	17.10	1.21	76832.78
15:00		10.48	101.95	1.89	9.64	0.85	82158.77	14.89	104.13	15.05	14.92	1.21	76050.29
16:00		11.09	114.48	1.91	10.50	0.85	78719.92	14.45	108.96	17.94	17.67	1.21	76860.41
17:00		10.64	112.71	1.56	8.95	0.88	79725.12	14.82	120.18	3.85	13.04	1.21	75955.83
18:00		11.38	110.23	2.40	10.68	0.88	81510.59	17.09	116.73	4.42	14.96	1.21	77432.03
19:00		10.41	117.92	1.75	8.02	0.85	80388.14	16.46	117.49	4.32	13.66	1.21	77532.08
20:00		11.69	104.66	2.77	9.43	0.86	81326.82	17.30	99.34	19.01	15.50	1.21	77700.24
21:00		11.63	105.18	4.73	10.24	0.84	82875.32	18.83	104.00	18.29	19.39	1.21	77555.30
22:00		12.67	107.78	6.15	13.46	0.83	79107.06	16.92	112.10	7.38	15.79	1.20	75834.50
23:00		11.46	121.29	2.02	12.32	0.84	79034.21	16.74	115.05	7.99	17.44	1.21	77020.10