

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080420		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	8.87	80.70	2.77	9.28	0.66	78300.43	17.15	63.88	12.16	0.36	1.33	63220.45
01:00	9.28	88.08	3.41	10.20	0.66	79568.84	17.14	76.38	10.04	0.47	1.30	61742.91
02:00	8.02	85.94	6.39	8.50	0.67	79776.64	17.77	70.09	10.90	0.51	1.29	61746.75
03:00	8.75	87.68	5.76	9.79	0.67	79245.76	16.94	69.94	12.76	0.44	1.30	62363.34
04:00	8.14	81.25	3.07	9.13	0.66	80797.45	17.44	74.12	4.44	0.53	1.30	60703.74
05:00	7.93	73.25	9.72	10.46	0.65	80950.74	16.91	75.68	7.89	0.51	1.32	60977.18
06:00	8.16	104.05	2.40	9.74	0.65	74043.84	17.01	73.90	10.85	0.47	1.33	61351.05
07:00	7.77	90.70	2.40	8.79	0.66	79635.14	20.82	64.59	20.45	0.47	1.32	64506.77
08:00	7.64	78.85	8.14	6.77	0.68	81943.88	23.27	60.06	26.98	0.57	1.30	65286.22
09:00	9.69	82.89	2.14	10.44	0.68	79677.61	19.88	62.85	33.57	0.62	1.30	64345.92
10:00	10.45	77.06	12.90	9.90	0.66	84769.99	21.13	59.93	34.87	0.92	1.31	63148.50
11:00	10.40	73.91	2.33	12.17	0.68	80038.88	33.45	56.79	34.85	2.16	1.40	65392.07
12:00	9.95	76.24	8.31	12.66	0.68	81280.68	21.62	61.28	22.05	2.63	1.30	63006.71
13:00	10.46	78.81	11.10	15.84	0.68	78345.73	19.14	60.15	19.37	1.67	1.29	63041.77
14:00	7.57	77.15	4.04	6.67	0.67	79323.61	21.05	61.13	22.20	1.31	1.30	63216.15
15:00	8.18	78.87	8.04	11.36	0.68	81621.18	17.99	83.14	3.16	1.05	1.29	57890.80
16:00	8.58	68.15	32.62	10.07	0.68	83676.10	35.95	52.16	35.49	1.45	1.29	70130.70
17:00	7.75	83.78	1.18	9.87	0.68	79618.49	39.55	55.61	33.50	1.70	1.29	69683.44
18:00	7.26	75.71	4.62	5.92	0.68	78343.65	28.13	61.79	22.26	1.07	1.30	64978.31
19:00	9.61	85.66	1.74	10.58	0.68	78727.28	16.92	71.15	12.45	0.84	1.32	63367.03
20:00	8.46	88.05	6.32	8.91	0.66	78253.83	16.71	67.87	14.28	0.90	1.34	63699.04
21:00	9.21	72.20	4.59	9.34	0.65	79715.24	16.37	61.01	21.78	0.81	1.33	66101.56
22:00	8.34	85.00	2.06	9.74	0.67	79060.91	17.53	58.19	27.31	0.75	1.32	66207.02
23:00	8.27	87.00	2.47	10.03	0.67	79378.57	16.81	70.81	14.51	0.63	1.31	63197.52