

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100214	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	4.75	65.10	7.34	14.02	1.06	80004.67	5.67	64.00	9.92	16.41	1.11	72712.12
01:00	4.32	70.08	9.22	14.21	1.07	75292.45	5.16	64.82	11.66	16.37	1.10	73140.59
02:00	3.12	63.98	6.89	15.72	1.08	77582.83	5.19	66.00	12.34	16.60	1.08	73781.19
03:00	3.79	59.84	9.40	15.62	1.08	81114.06	4.31	67.64	7.41	16.99	1.09	72490.20
04:00	4.21	56.78	15.00	16.34	1.07	76531.15	4.57	64.63	9.60	16.61	1.09	75322.74
05:00	4.43	66.62	8.15	18.39	1.05	77885.57	3.38	61.45	12.21	16.94	1.10	73575.68
06:00	4.57	64.67	6.10	18.94	1.04	78236.78	4.89	69.44	7.41	17.10	1.09	74088.15
07:00	4.09	64.14	7.44	18.89	1.04	78911.92	4.09	73.52	7.33	16.55	1.09	72332.06
08:00	3.55	65.71	4.82	18.62	1.09	80140.12	3.92	64.64	9.24	18.09	1.09	77620.12
09:00	7.00	48.14	5.18	37.81	1.08	82986.02	4.46	67.53	14.73	17.68	1.06	73917.87
10:00	3.84	56.07	8.39	16.10	1.08	80206.58	無效	無效	無效	無效	1.04	無效
11:00	3.70	67.16	5.66	14.90	1.07	78555.38	5.22	62.74	14.99	16.43	1.02	76156.54
12:00	4.01	62.86	4.52	17.68	1.10	77518.34	4.44	62.28	10.06	16.09	1.05	75520.48
13:00	2.89	73.52	3.63	16.84	1.10	76379.92	3.76	70.38	6.02	16.05	1.06	74639.62
14:00	4.05	59.24	8.13	18.02	1.10	81846.11	3.86	62.55	15.11	17.32	1.07	74731.10
15:00	4.14	56.28	14.86	18.13	1.07	81132.22	4.22	70.61	9.55	15.00	1.06	69758.49
16:00	3.74	67.52	5.92	18.88	1.08	76334.30	4.32	61.77	8.02	16.78	1.04	73632.16
17:00	3.70	61.38	4.94	17.18	1.08	80537.58	4.55	59.34	11.43	17.60	1.03	77199.63
18:00	4.64	57.23	6.47	18.43	1.08	79500.89	4.61	63.56	14.17	16.87	1.05	76028.68
19:00	5.09	67.12	7.00	17.02	1.09	78414.69	4.27	66.38	12.09	17.42	1.07	76774.17
20:00	5.11	65.27	5.15	17.74	1.08	78539.78	6.81	64.05	8.34	19.97	1.06	74979.37
21:00	5.09	57.77	10.14	17.58	1.09	81392.34	8.02	61.10	8.99	16.30	1.03	73588.55
22:00	5.08	63.58	5.15	17.13	1.07	78877.25	6.62	66.86	9.91	17.90	1.04	73208.92
23:00	3.91	64.84	10.00	16.12	1.05	77088.08	5.76	63.80	14.35	18.14	1.07	80087.68