

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080228		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	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00		9.65	77.98	4.36	7.70	0.73	78290.01	16.38	72.24	29.32	1.54	1.51	64028.38
01:00		9.71	71.82	11.24	10.91	0.73	80069.49	16.86	67.31	36.73	1.03	1.52	62402.93
02:00		8.91	72.04	4.15	9.86	0.74	80806.71	15.72	67.33	23.89	1.14	1.48	63824.40
03:00		9.63	75.80	3.16	10.84	0.74	80491.31	15.65	68.71	16.72	1.16	1.50	62926.29
04:00		9.45	85.24	4.47	11.08	0.74	77462.11	16.09	72.93	28.14	1.34	1.48	62863.90
05:00		10.26	72.89	5.23	12.30	0.74	82071.41	15.90	79.89	8.99	1.36	1.54	62127.37
06:00		8.49	73.37	4.79	11.38	0.76	79564.96	15.73	70.25	25.34	1.27	1.52	62867.28
07:00		8.04	74.69	1.65	9.48	0.77	77997.45	18.36	61.65	36.09	1.26	1.52	64966.61
08:00		9.29	79.13	2.09	6.67	0.77	78807.15	20.76	57.24	19.52	1.54	1.50	64884.43
09:00		10.08	76.36	3.40	11.99	0.75	80251.42	18.06	57.91	17.10	1.57	1.44	62854.64
10:00		7.95	86.78	1.90	7.06	0.74	76978.02	16.11	64.89	17.67	1.30	1.48	62126.99
11:00		9.20	72.79	6.03	9.96	0.74	80461.89	15.85	60.68	25.44	1.49	1.46	64255.45
12:00		8.70	69.87	10.98	9.72	0.72	79440.73	17.05	60.95	24.71	1.77	1.47	64982.34
13:00		7.83	91.33	3.24	7.60	0.71	72154.48	18.65	69.50	16.18	1.74	1.45	63236.97
14:00		8.17	118.99	5.32	5.52	0.69	64893.22	19.69	61.21	28.81	1.82	1.44	64314.57
15:00		8.17	84.17	9.67	6.79	0.68	79601.06	17.11	90.48	3.41	1.86	1.43	59162.01
16:00		8.04	69.22	27.57	8.62	0.68	82094.05	16.88	67.81	20.92	2.19	1.42	63363.09
17:00		7.51	77.24	5.97	7.73	0.68	79339.20	23.81	49.60	47.62	1.81	1.41	68206.32
18:00		7.42	79.93	2.04	4.20	0.68	78640.28	17.29	60.40	23.56	1.74	1.44	64761.42
19:00		7.82	88.08	7.91	4.10	0.68	72672.54	15.36	63.81	17.94	1.51	1.43	64234.10
20:00		8.23	89.11	2.58	5.88	0.68	80581.42	14.88	57.41	26.63	1.31	1.45	66375.50
21:00		9.00	89.60	2.93	7.43	0.68	79612.38	15.49	62.38	14.93	1.12	1.50	64547.84
22:00		7.68	96.81	2.17	4.99	0.68	78837.21	17.20	119.77	2.22	1.42	1.45	58498.56
23:00		8.43	78.35	5.01	7.41	0.68	81973.54	16.16	83.24	16.80	1.19	1.54	67122.54