

連續自動監測紀錄日報彙總表

1101119	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	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	2.06	69.40	5.34	11.68	1.04	81766.41	4.78	70.05	10.16	12.46	1.13	81731.96
01:00	3.33	55.40	6.25	12.53	1.05	88199.91	4.53	61.84	10.40	11.82	1.13	84860.47
02:00	3.09	57.82	8.77	11.86	1.04	85677.24	7.01	66.07	9.49	11.39	1.14	81102.10
03:00	3.55	59.81	14.64	10.90	1.04	81978.30	5.69	66.14	13.66	11.78	1.13	81370.80
04:00	3.19	69.80	6.53	11.64	1.04	81022.42	4.72	68.78	13.28	11.47	1.13	82819.50
05:00	2.94	55.68	8.84	10.59	1.04	81719.33	5.77	66.26	13.82	11.29	1.13	80375.43
06:00	3.33	65.68	8.35	12.30	1.04	83223.53	5.79	66.97	13.66	11.24	1.13	82875.03
07:00	3.75	69.74	10.52	11.44	1.04	81286.24	5.01	69.77	6.26	12.79	1.13	80696.39
08:00	3.58	68.39	10.21	11.40	1.03	82218.93	4.95	63.53	8.54	11.88	1.13	81234.91
09:00	2.91	57.01	12.61	8.53	1.06	84561.78	5.33	68.25	7.18	13.78	1.19	79827.08
10:00	2.81	57.03	3.97	11.61	1.05	84316.91	無效	無效	無效	無效	1.22	無效
11:00	2.89	58.33	4.87	10.82	1.04	83932.23	4.96	64.94	9.46	11.34	1.22	82101.66
12:00	3.36	62.52	4.94	11.68	1.05	83605.64	6.65	65.61	10.44	13.67	1.22	81218.16
13:00	3.69	59.08	5.50	11.14	1.07	81847.28	5.74	64.07	5.01	12.22	1.21	80803.53
14:00	3.49	55.37	6.97	12.88	1.09	82835.86	5.12	63.91	6.79	12.07	1.21	81635.17
15:00	3.83	54.95	10.47	12.40	1.09	82543.50	5.56	61.82	10.90	12.64	1.21	81441.57
16:00	2.96	60.99	5.73	12.37	1.07	85044.62	4.34	66.70	6.77	12.18	1.22	83253.59
17:00	2.73	66.72	5.05	12.65	1.04	84010.52	4.29	66.43	4.91	11.99	1.24	81650.05
18:00	3.04	67.20	4.30	13.12	1.04	82519.21	4.69	66.08	8.60	12.24	1.23	80776.08
19:00	3.22	65.97	10.53	11.07	1.04	81188.17	4.78	63.90	16.18	10.74	1.22	82254.39
20:00	3.27	62.17	5.72	11.12	1.04	80654.59	6.67	62.88	20.37	12.36	1.22	81448.96
21:00	3.61	64.92	6.70	12.18	1.04	84095.51	6.16	66.34	6.48	11.89	1.22	80977.24
22:00	3.04	68.27	8.34	12.10	1.04	82069.12	4.37	69.05	5.40	11.55	1.22	81574.38
23:00	2.85	65.35	7.07	12.67	1.04	83787.02	4.68	67.09	5.45	12.33	1.23	83732.63