

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110401		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		4.66	54.90	9.01	12.86	0.99	80695.97	4.76	58.87	10.81	12.02	1.01	81389.10
01:00		4.68	58.80	9.56	12.93	1.00	79826.78	7.57	55.04	13.14	12.06	1.01	81447.37
02:00		3.34	61.69	8.76	12.61	0.99	79200.19	4.13	59.63	3.61	12.36	1.02	83358.27
03:00		3.66	58.55	8.39	12.03	0.99	81587.47	5.00	55.60	12.52	12.41	1.03	81623.57
04:00		3.77	57.48	8.72	13.16	0.99	81100.00	5.00	56.63	6.91	12.07	1.01	82562.74
05:00		2.67	59.99	10.63	10.91	1.00	79468.02	5.56	53.56	16.21	12.80	1.01	84073.69
06:00		3.85	56.51	9.92	12.89	1.00	81169.54	6.83	57.76	7.66	12.98	1.01	84124.98
07:00		4.11	58.73	8.57	12.05	1.01	82339.50	4.61	59.15	5.66	13.08	1.01	83768.69
08:00		3.71	64.45	9.43	12.44	1.01	79971.00	4.87	62.49	8.97	12.18	1.02	83258.86
09:00		3.82	48.53	9.21	10.12	1.02	82708.15	5.26	57.91	5.40	13.45	1.07	85581.68
10:00		3.82	57.99	7.46	12.70	1.02	82497.20	5.32	40.31	7.87	12.66	1.10	82367.80
11:00		3.71	57.65	7.95	12.76	1.02	84256.81	4.44	57.03	4.52	12.62	1.10	83888.09
12:00		3.28	54.51	9.47	12.68	1.02	82276.90	4.73	56.32	6.99	12.71	1.10	84926.96
13:00		3.50	58.70	9.06	12.46	1.03	82627.46	4.78	55.89	5.75	13.71	1.10	86514.31
14:00		3.28	56.92	10.23	12.69	1.03	83179.82	4.39	54.53	5.88	11.90	1.09	82356.19
15:00		3.16	50.66	15.60	12.43	1.04	82365.40	4.71	55.08	12.25	13.31	1.08	84415.53
16:00		3.29	53.48	7.82	12.74	1.04	80245.56	5.27	55.51	9.51	13.47	1.08	82934.62
17:00		2.65	56.97	6.08	11.26	1.02	80418.38	3.54	56.50	1.92	11.41	1.07	81634.15
18:00		2.25	58.00	5.29	10.78	1.01	81745.99	3.24	62.35	3.16	12.80	1.09	82789.31
19:00		2.23	62.22	4.81	11.75	1.02	80373.63	4.42	65.14	6.67	15.76	1.08	83338.89
20:00		8.35	61.10	6.95	5.74	1.04	83675.27	6.51	67.40	6.18	2.23	1.08	81273.72
21:00		4.81	61.63	8.89	4.70	1.04	76825.33	2.62	62.91	3.63	8.29	1.09	85093.64
22:00		2.08	57.12	13.20	12.83	1.04	81832.43	3.38	64.68	5.07	12.88	1.10	83680.43
23:00		2.13	61.12	10.56	12.85	1.05	81691.41	2.87	65.29	4.29	12.52	1.10	84429.30