

連續自動監測紀錄日報彙總表

1101101		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002					
監測 項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	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	4.53	59.03	4.65	12.84	1.09	85810.84	5.26	63.06	8.17	11.73	1.11	80589.44
01:00	4.09	54.00	4.92	12.57	1.09	84976.24	8.19	63.67	8.97	18.84	1.11	81919.36
02:00	3.20	52.61	7.38	11.25	1.09	83343.94	8.18	61.62	12.83	12.81	1.11	82323.09
03:00	2.37	65.45	5.77	10.25	1.09	84684.19	5.20	69.54	15.11	13.08	1.10	82278.77
04:00	3.33	59.91	5.89	12.23	1.09	83759.43	4.64	62.76	13.58	11.81	1.11	82952.83
05:00	2.44	60.74	5.87	10.64	1.09	86145.04	4.94	64.65	13.11	12.60	1.11	83873.83
06:00	2.82	60.33	4.78	12.05	1.09	85118.74	5.54	69.10	17.30	13.17	1.11	81843.56
07:00	3.62	58.72	5.76	13.23	1.09	84158.49	4.67	70.43	15.38	11.25	1.10	81632.73
08:00	3.68	57.30	4.04	11.50	1.10	83251.56	5.97	57.64	9.96	13.31	1.10	83374.89
09:00	3.28	61.86	11.05	9.40	1.12	83197.15	7.45	58.24	15.77	12.86	1.14	82072.36
10:00	3.66	65.12	7.43	13.41	1.13	78590.11	5.45	73.20	10.87	12.79	1.14	87337.54
11:00	3.19	64.29	9.24	12.92	1.14	80576.70	5.44	59.84	9.81	12.40	1.15	80416.25
12:00	2.92	59.22	9.20	12.71	1.14	82209.14	4.46	63.43	8.09	12.22	1.16	82077.86
13:00	2.81	58.10	10.89	13.26	1.12	83029.22	4.02	65.19	8.11	12.31	1.16	79072.28
14:00	2.22	61.48	8.86	11.97	1.09	80724.21	4.42	59.64	10.30	11.43	1.15	80706.92
15:00	2.64	63.11	10.97	11.87	1.09	80167.65	3.81	71.01	8.16	12.01	1.15	79112.81
16:00	2.93	65.05	6.79	13.02	1.09	84287.99	6.02	55.15	11.07	13.09	1.14	84557.79
17:00	2.70	58.86	7.43	13.08	1.10	81844.85	7.28	56.50	3.70	15.34	1.14	79599.76
18:00	2.58	64.19	7.73	12.37	1.10	81710.93	4.56	63.03	5.12	11.75	1.14	77954.41
19:00	3.06	64.07	7.37	12.98	1.10	82030.70	3.88	65.38	6.05	10.59	1.14	78020.80
20:00	3.69	55.17	8.95	12.78	1.10	85518.82	4.62	63.20	4.34	12.85	1.14	80763.52
21:00	2.09	64.25	7.11	12.45	1.10	81812.55	4.83	60.66	7.25	12.20	1.13	79881.15
22:00	2.34	68.10	6.03	12.68	1.10	83037.86	4.31	61.91	7.20	12.43	1.14	80238.98
23:00	2.74	62.27	6.44	12.57	1.10	82594.14	2.92	62.44	7.17	10.20	1.14	79949.81