

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110211		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	1.34	60.86	9.17	14.45	1.19	83091.14	1.78	62.26	14.72	14.54	1.10	78314.93
01:00	0.50	69.69	8.51	13.21	1.20	81896.45	1.70	57.10	16.03	13.74	1.11	79726.71
02:00	0.74	52.26	9.66	14.83	1.22	88714.90	1.66	60.77	14.78	14.31	1.11	79392.18
03:00	0.23	47.36	13.34	13.66	1.23	85322.65	2.03	58.72	14.08	13.65	1.12	80062.06
04:00	0.61	52.10	11.26	14.14	1.23	84405.88	2.57	55.74	20.95	14.11	1.12	80197.63
05:00	1.10	57.87	8.79	13.99	1.22	82211.50	1.72	54.80	8.52	12.46	1.11	77804.59
06:00	0.87	60.83	7.88	14.54	1.20	84855.40	2.56	56.32	7.17	13.55	1.11	78288.71
07:00	0.83	57.43	8.17	14.76	1.22	85567.09	2.96	56.07	5.74	13.69	1.11	78111.12
08:00	0.66	60.60	9.68	14.23	1.18	82088.76	2.23	61.56	10.48	13.24	1.11	77857.01
09:00	1.09	41.35	15.95	9.52	1.18	82447.29	2.75	61.41	6.16	14.68	1.12	77226.80
10:00	0.84	62.32	9.53	15.23	1.18	81737.13	1.95	53.26	8.93	10.67	1.12	維護
11:00	0.45	62.71	7.95	13.70	1.21	維護	1.98	61.57	5.98	13.63	1.14	維護
12:00	0.78	51.36	11.25	14.09	1.19	80610.39	2.85	59.31	13.20	14.65	1.13	81384.63
13:00	0.45	55.99	8.47	13.70	1.19	81595.14	4.54	60.79	12.75	13.33	1.13	75886.00
14:00	0.67	53.66	10.48	13.64	1.19	81721.86	2.77	60.14	13.83	15.11	1.13	79676.39
15:00	1.30	50.35	11.42	15.65	1.19	80882.45	2.93	60.80	12.21	14.50	1.14	76226.38
16:00	1.20	55.89	13.05	15.11	1.20	76892.37	2.72	60.13	12.08	14.81	1.13	75886.49
17:00	0.70	54.91	10.74	12.49	1.21	79438.74	3.00	61.12	8.43	13.71	1.13	75669.56
18:00	0.50	52.39	8.38	14.11	1.23	79819.79	2.43	62.06	2.97	14.62	1.14	76076.45
19:00	1.40	55.08	3.15	13.88	1.20	79136.75	2.31	59.44	11.03	13.75	1.14	75965.92
20:00	1.04	54.23	8.44	14.06	1.19	82080.88	2.40	60.62	8.62	15.18	1.14	76295.16
21:00	0.83	57.64	8.74	12.79	1.19	80081.32	2.38	64.62	4.85	12.95	1.14	75540.11
22:00	0.33	60.07	8.41	12.86	1.18	79784.45	1.76	65.15	3.80	14.59	1.13	78274.05
23:00	0.74	61.85	11.07	12.68	1.20	72111.37	1.68	61.05	7.98	13.79	1.12	74905.35