

連續自動監測紀錄日報彙總表

1091108		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	4.69	57.04	4.30	17.00	0.99	80598.53	3.40	57.54	8.61	16.07	0.99	80057.32
01:00	4.37	62.70	3.20	15.33	0.99	79572.29	3.60	58.99	7.62	16.31	1.00	78630.55
02:00	4.40	61.36	1.71	14.46	0.98	80952.92	3.78	66.21	4.05	17.13	1.01	79096.29
03:00	4.80	67.55	1.74	16.32	0.98	79432.86	4.02	62.66	5.10	16.17	1.01	77901.49
04:00	4.75	67.35	2.57	15.77	0.99	75885.66	3.95	62.51	8.17	18.11	1.01	79025.82
05:00	4.12	60.56	1.37	14.27	1.00	82926.94	3.60	65.44	4.39	17.80	1.01	78185.48
06:00	4.55	57.98	3.79	13.84	1.00	85300.24	3.14	59.47	3.14	15.01	1.00	78695.46
07:00	5.13	56.82	6.46	16.70	0.99	82189.41	3.45	58.70	13.33	14.95	1.00	81345.48
08:00	5.54	61.20	1.68	18.22	0.96	80819.74	3.31	58.80	7.98	16.29	1.01	79174.45
09:00	4.81	51.55	1.60	15.79	0.93	83038.36	4.03	60.84	4.98	10.91	0.99	77113.57
10:00	4.65	62.06	1.68	15.72	0.93	81154.92	3.07	53.71	7.76	13.29	1.00	81836.78
11:00	4.97	58.99	2.13	17.39	0.95	81592.69	3.86	57.46	9.64	15.93	1.01	80491.32
12:00	4.77	62.81	1.59	15.81	0.95	81357.29	3.61	61.93	10.29	14.72	1.00	78264.08
13:00	4.60	62.49	3.00	14.04	0.95	78671.84	3.82	63.90	14.55	15.46	1.00	76144.43
14:00	4.32	57.01	2.87	13.95	0.95	81547.15	3.19	58.75	5.45	13.38	1.00	76741.21
15:00	4.27	53.06	9.36	13.28	0.95	82308.16	3.62	58.37	12.87	16.04	1.02	80425.67
16:00	4.96	53.62	7.17	18.02	0.95	84243.22	3.78	57.43	10.17	19.19	1.03	85050.91
17:00	4.54	61.33	2.11	7.52	0.95	86040.28	3.95	52.40	9.34	10.79	1.02	81439.42
18:00	5.17	55.21	3.13	16.04	0.96	83423.57	4.06	53.85	7.91	16.09	1.03	82408.57
19:00	5.27	58.51	3.44	16.73	0.95	84733.57	2.96	55.17	5.85	9.22	1.03	78935.40
20:00	5.03	61.68	2.57	16.05	0.95	83781.15	3.60	51.63	6.45	14.86	1.03	78530.02
21:00	5.24	58.83	4.13	17.15	0.95	82294.68	4.29	51.14	6.37	16.29	1.01	76944.56
22:00	5.39	56.09	8.99	17.15	0.94	87521.27	3.90	52.12	5.39	16.86	1.00	81395.29
23:00	5.01	56.22	10.55	10.56	0.94	85681.03	3.89	57.31	8.85	14.09	1.01	80913.61