

連續自動監測紀錄日報彙總表

1140223	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	0.23	41.42	6.48	8.18	1.05	75401.13	2.33	48.61	14.60	8.87	0.72	80516.31
01:00	0.26	32.96	11.95	9.17	1.02	77319.11	2.34	41.80	12.15	8.63	0.73	79606.08
02:00	0.16	40.05	7.06	8.49	1.01	75056.91	2.91	46.65	13.23	8.28	0.73	79076.36
03:00	0.20	44.10	5.40	9.47	1.01	74054.01	2.55	48.90	13.16	8.40	0.73	80216.31
04:00	0.10	46.30	7.49	9.46	1.01	74857.50	2.19	50.23	14.56	8.78	0.73	80213.27
05:00	0.15	38.41	7.31	9.77	1.01	75782.88	1.51	51.55	14.85	8.41	0.73	80730.49
06:00	0.15	39.90	11.60	8.24	1.01	74173.82	2.14	49.24	13.34	8.04	0.73	79878.49
07:00	0.15	39.66	7.53	9.83	1.02	77291.40	2.36	46.56	13.46	8.26	0.73	81733.46
08:00	0.22	32.15	9.97	7.70	1.01	76839.87	2.81	44.38	15.77	7.72	0.73	81189.02
09:00	0.18	15.38	10.17	9.52	1.01	76533.51	2.03	38.61	16.24	8.05	0.74	81855.56
10:00	0.18	33.40	5.29	8.57	1.01	75417.86	2.12	30.87	16.82	7.42	0.75	81506.70
11:00	0.22	39.58	5.28	8.40	1.01	74531.55	3.99	30.69	15.18	8.55	0.75	84047.12
12:00	0.47	35.46	6.67	9.55	1.01	75866.18	2.13	28.67	10.01	7.05	0.75	79804.28
13:00	0.44	40.30	5.63	9.71	1.01	75208.57	2.56	35.74	8.55	8.56	0.75	80462.44
14:00	0.41	32.21	7.99	8.82	1.01	76435.63	3.64	42.14	10.68	8.21	0.75	80356.37
15:00	0.42	44.66	5.09	8.86	1.01	73815.97	3.39	41.62	9.01	9.32	0.75	82140.61
16:00	0.58	43.49	4.09	9.90	1.00	75372.76	2.65	40.80	8.51	8.54	0.74	79771.74
17:00	0.35	46.66	5.49	8.34	0.99	75169.66	3.25	43.63	10.32	9.42	0.75	79232.74
18:00	0.31	48.50	4.43	8.29	0.98	74718.30	2.64	41.94	10.18	8.41	0.78	80143.41
19:00	0.62	42.48	4.68	10.44	0.99	76449.99	3.23	36.42	18.09	9.83	0.78	81478.06
20:00	0.38	45.87	4.16	7.64	1.00	75249.98	3.05	34.58	9.02	8.34	0.78	80912.21
21:00	0.42	42.18	5.95	8.58	0.99	75238.32	5.81	40.46	10.63	6.95	0.78	81225.07
22:00	0.28	41.26	4.99	8.68	0.99	75556.95	3.19	39.59	11.53	8.34	0.77	80579.92
23:00	0.32	45.29	4.46	9.48	1.00	74376.31	2.93	32.12	10.65	8.77	0.79	79489.10