

連續自動監測紀錄日報彙總表

1150524	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	2.77	51.90	8.07	7.33	0.87	74890.08	1.69	42.64	11.59	7.67	0.75	77299.01
01:00	3.12	58.45	8.26	11.86	0.86	75637.72	3.07	44.74	11.18	10.85	0.74	74823.62
02:00	2.07	41.21	8.30	5.09	0.82	74100.92	3.00	51.41	9.38	8.12	0.73	74138.79
03:00	3.54	44.31	9.46	11.68	0.82	74513.00	3.42	48.41	12.38	9.96	0.73	74657.18
04:00	3.56	46.21	10.84	9.64	0.82	74443.69	3.41	46.70	11.61	8.36	0.73	75391.93
05:00	2.92	52.81	12.03	8.56	0.82	75602.56	3.01	47.73	12.45	8.57	0.73	75156.98
06:00	3.48	54.14	8.59	10.76	0.82	75605.61	3.54	51.04	14.20	9.65	0.73	75363.06
07:00	2.85	50.89	14.28	8.33	0.84	74168.93	3.37	48.25	13.53	9.44	0.75	75269.08
08:00	2.85	58.21	15.38	7.27	0.85	74703.47	3.75	47.47	11.43	9.03	0.74	74523.56
09:00	3.49	61.98	14.42	13.68	0.85	74290.96	4.36	56.36	17.63	13.27	0.74	77888.04
10:00	3.37	43.64	17.09	7.78	0.85	75764.05	1.90	45.02	11.66	3.29	0.74	74673.58
11:00	3.64	53.43	14.84	7.91	0.79	75107.92	2.90	51.90	10.76	10.55	0.73	75929.55
12:00	4.21	60.14	9.85	9.38	0.82	74410.25	3.92	45.06	16.35	6.24	0.73	76724.40
13:00	3.83	68.54	10.80	9.34	0.83	74896.39	4.78	46.33	12.77	12.20	0.74	74398.70
14:00	3.86	59.64	15.62	8.16	0.83	75485.43	4.69	52.66	11.55	7.90	0.74	75696.51
15:00	4.59	53.86	12.38	8.95	0.83	73482.68	4.34	50.95	11.39	8.35	0.75	76096.81
16:00	3.83	62.52	16.12	11.25	0.83	74646.25	5.84	49.79	15.81	10.46	0.74	78528.97
17:00	3.16	62.65	7.31	6.07	0.82	74412.38	3.87	47.81	6.33	8.49	0.73	74063.96
18:00	2.26	53.65	7.71	7.77	0.77	73496.34	3.82	44.03	12.45	8.09	0.74	76273.17
19:00	3.06	64.33	12.96	11.43	0.81	76447.92	3.06	50.64	10.96	8.54	0.74	76317.99
20:00	2.93	58.10	9.50	10.36	0.77	74593.11	3.53	52.78	15.60	9.75	0.73	75859.16
21:00	2.66	58.79	10.44	7.88	0.77	75580.16	7.20	41.35	26.99	9.42	0.74	76562.27
22:00	2.45	61.44	10.21	7.52	0.80	75689.95	2.98	49.49	13.50	8.24	0.74	74779.34
23:00	3.89	55.35	8.67	12.74	0.83	75869.82	3.46	49.59	17.78	9.30	0.74	76540.77