

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070531		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002						
時間	監測項目	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		11.93	58.63	12.49	9.55	1.24	65273.07	9.09	46.81	44.21	9.52	1.48	76440.66
01:00		11.07	48.90	55.50	8.46	1.23	72188.86	7.76	42.76	11.60	9.08	1.47	78184.85
02:00		11.12	47.12	38.61	8.59	1.28	67763.20	7.88	53.88	35.90	9.22	1.49	79312.17
03:00		11.07	49.43	12.01	9.10	1.31	64597.87	7.82	46.74	19.12	9.22	1.47	76461.06
04:00		11.62	93.57	8.06	9.52	1.37	62643.97	9.09	28.26	65.10	8.45	1.47	84074.19
05:00		11.04	64.34	60.62	8.97	1.33	72346.66	8.20	33.28	36.61	9.35	1.48	78291.23
06:00		11.33	55.92	26.51	9.33	1.34	70737.41	7.96	49.72	10.05	8.79	1.52	72428.05
07:00		11.79	44.48	45.60	9.39	1.33	69462.11	8.04	38.21	33.63	9.74	1.48	78202.60
08:00		13.42	58.18	17.15	9.76	1.27	67351.43	8.47	49.02	17.19	11.97	1.48	75842.10
09:00		13.93	66.86	19.37	9.23	1.25	68564.87	9.71	62.86	11.49	15.65	1.52	73226.65
10:00		17.27	57.35	25.24	10.10	1.21	68469.86	9.63	50.34	17.21	22.46	1.50	75156.07
11:00		16.40	65.84	13.42	16.22	1.17	65855.00	9.75	53.42	6.79	18.80	1.52	75231.00
12:00		17.96	68.62	26.83	13.69	1.17	65734.74	10.20	52.53	7.33	18.80	1.52	75021.76
13:00		18.57	78.36	12.82	12.55	1.13	63723.70	10.02	58.62	16.96	17.60	1.52	76033.73
14:00		18.11	74.10	10.98	11.58	1.13	66246.22	10.61	61.21	5.78	16.22	1.49	73357.35
15:00		19.08	66.82	13.07	10.94	1.14	65491.41	10.87	51.79	9.34	16.93	1.47	74517.84
16:00		18.03	68.53	20.23	11.31	1.12	68966.85	10.75	51.71	15.03	15.54	1.47	76291.45
17:00		18.31	62.49	26.61	12.11	1.13	66757.56	10.93	56.03	12.24	17.61	1.46	73606.99
18:00		16.86	68.94	10.02	11.48	1.13	66126.69	10.12	50.26	15.99	15.90	1.44	74181.14
19:00		16.48	76.53	8.92	11.00	1.12	65656.22	9.50	55.23	9.21	15.38	1.47	75604.48
20:00		16.22	82.67	8.55	10.45	1.13	62396.71	9.22	55.50	7.42	14.32	1.49	74507.34
21:00		14.70	75.68	9.91	9.14	1.14	60013.79	8.63	48.71	13.75	11.70	1.48	76787.53
22:00		13.99	68.86	19.88	9.25	1.17	64265.91	8.35	64.25	8.15	11.22	1.47	74567.85
23:00		12.54	38.50	74.32	7.77	1.26	74234.36	8.00	33.88	47.23	8.45	1.48	80980.45