

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110505	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	2.48	54.72	6.20	11.52	1.11	81824.13	4.47	52.68	5.61	13.01	1.02	81807.77
01:00	2.54	49.29	6.37	11.46	1.11	81635.94	3.49	56.13	6.71	13.94	1.03	83659.91
02:00	2.72	46.06	7.86	11.96	1.13	79626.03	2.82	53.20	7.32	9.92	1.03	83022.80
03:00	2.97	48.92	6.34	11.94	1.12	81644.80	4.06	49.81	9.60	12.61	1.03	82168.35
04:00	2.92	49.28	7.43	12.79	1.12	79710.88	3.73	51.07	8.00	13.46	1.03	82267.07
05:00	2.29	51.46	4.79	12.12	1.12	80905.87	3.07	51.41	6.98	11.39	1.04	82893.06
06:00	2.75	52.07	6.11	12.92	1.12	81008.20	3.03	55.91	8.60	12.32	1.03	84573.47
07:00	3.48	54.71	10.51	12.27	1.13	81524.80	2.03	55.26	7.42	11.46	1.04	84950.97
08:00	2.16	52.63	8.57	12.04	1.12	80557.79	2.69	49.97	6.94	12.01	1.02	81678.06
09:00	1.77	41.52	10.56	9.45	1.10	80334.93	3.80	52.18	9.83	11.84	0.97	83302.51
10:00	3.51	45.61	10.45	11.09	1.11	81147.51	4.32	38.28	15.31	10.64	0.96	85336.52
11:00	2.41	48.83	7.09	10.29	1.10	80216.90	4.23	49.18	9.18	12.30	0.96	81215.40
12:00	2.09	47.38	9.85	9.85	1.12	80209.78	3.75	52.60	8.15	11.74	0.96	81095.54
13:00	3.65	51.18	7.83	11.90	1.11	80051.69	3.34	51.50	9.44	13.11	0.96	81002.53
14:00	3.97	50.17	12.18	12.01	1.12	82282.51	4.48	53.85	13.87	13.14	0.96	80478.09
15:00	3.07	49.10	11.21	13.68	1.10	81267.42	4.54	52.90	7.94	13.23	0.96	82599.66
16:00	2.42	45.71	6.68	9.71	1.11	82074.41	4.91	51.75	7.46	12.38	0.96	83007.91
17:00	0.87	50.56	5.35	9.64	1.10	81660.15	2.40	58.93	10.23	12.46	0.96	83945.81
18:00	2.60	52.17	11.93	12.34	1.12	83432.01	3.52	55.79	7.57	13.69	0.97	83780.90
19:00	2.96	53.67	12.76	12.89	1.11	82391.11	2.59	52.13	12.65	10.77	0.97	83836.65
20:00	3.22	55.40	6.23	11.87	1.14	81455.18	7.50	53.38	10.64	11.62	0.97	82144.30
21:00	4.01	51.64	11.81	11.60	1.14	79117.20	5.77	50.12	5.06	12.57	0.97	81948.85
22:00	2.46	53.36	4.63	12.21	1.14	82545.27	2.49	56.88	6.21	11.71	0.98	82827.98
23:00	1.53	56.76	8.38	11.43	1.13	84011.36	2.12	62.72	6.84	12.18	0.98	84142.67