

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120926	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目  時間	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	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	%	Nm <sup>3</sup> /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm <sup>3</sup> /hr
00:00	4.80	58.69	7.68	9.88	0.87	70141.16	2.08	49.06	4.59	7.31	0.88	79681.60
01:00	5.15	50.44	9.47	9.59	0.91	70550.00	1.70	45.94	7.70	6.42	0.88	81875.79
02:00	5.11	56.38	9.55	7.06	0.91	69175.37	1.78	43.82	12.35	5.90	0.90	80532.52
03:00	5.18	56.80	9.04	6.51	0.90	69463.41	2.88	46.63	7.04	5.78	0.89	79457.57
04:00	5.23	55.57	7.87	9.25	0.89	71482.27	3.46	43.55	11.82	5.94	0.88	80250.31
05:00	5.64	53.60	7.48	7.62	0.90	70528.11	3.08	49.76	6.84	4.14	0.89	77191.31
06:00	5.73	54.52	11.20	8.70	0.91	70051.04	3.62	49.11	13.32	6.32	0.89	79227.43
07:00	5.60	54.63	9.50	8.00	0.90	69922.61	3.52	46.79	8.60	4.22	0.87	77796.75
08:00	5.70	54.01	11.48	6.03	0.87	63505.87	7.49	52.48	11.50	5.07	0.88	76813.72
09:00	4.78	38.82	8.91	8.07	0.89	72502.30	3.76	44.90	14.45	5.04	0.91	77705.23
10:00	4.99	46.23	15.02	6.30	0.87	70267.63	7.91	36.86	14.88	5.64	0.89	76271.22
11:00	5.52	46.10	11.54	8.06	0.86	69884.88	6.51	55.12	15.63	6.48	0.91	77403.86
12:00	8.29	48.05	24.01	8.81	0.88	68016.39	7.27	47.29	12.17	6.04	0.92	74885.72
13:00	8.19	47.30	14.28	8.41	0.89	66836.75	7.87	49.90	12.36	11.79	0.92	76635.52
14:00	8.36	47.73	6.44	8.08	0.88	65169.16	9.07	50.46	9.71	13.98	0.92	75755.63
15:00	7.10	48.05	10.70	8.26	0.87	65311.04	6.15	51.11	18.05	9.23	0.91	78338.92
16:00	6.70	45.70	6.36	8.56	0.86	68902.93	10.19	51.77	12.67	9.98	0.90	76821.53
17:00	6.12	47.25	4.97	7.11	0.88	70785.89	4.42	50.14	6.86	9.99	0.90	79735.09
18:00	5.70	49.88	7.87	8.58	0.89	70122.06	4.36	50.18	6.52	9.25	0.91	79914.25
19:00	5.98	49.49	9.02	9.27	0.89	69368.41	5.23	47.50	11.17	10.80	0.92	81152.95
20:00	5.77	48.04	7.86	9.24	0.88	70129.86	3.70	48.23	12.96	7.69	0.94	80181.62
21:00	6.18	47.71	7.71	9.85	0.87	69896.32	5.12	49.83	10.90	11.13	0.92	78464.25
22:00	5.66	51.13	9.30	9.48	0.86	69200.03	4.38	48.74	8.52	10.09	0.92	77919.15
23:00	4.69	49.40	6.48	7.43	0.87	70263.07	3.61	49.42	6.72	8.86	0.92	79733.12