

連續自動監測紀錄日報彙總表

1150401		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002					
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	1.96	42.12	8.23	7.88	0.92	75104.94	0.97	48.84	15.35	7.75	0.79	75819.15
01:00	2.32	48.01	11.21	6.63	0.92	74551.03	1.32	46.58	15.36	7.28	0.79	76387.13
02:00	2.18	49.84	10.21	8.48	0.92	73080.14	1.50	46.10	11.73	7.98	0.78	75223.49
03:00	2.56	44.73	13.30	7.52	0.92	74364.37	1.99	43.23	13.21	7.79	0.78	76552.94
04:00	2.27	45.53	13.89	7.60	0.91	76051.02	1.61	39.00	16.44	5.96	0.77	76421.22
05:00	2.52	52.22	12.98	7.88	0.89	76816.64	2.35	47.17	8.68	8.08	0.77	78154.01
06:00	2.70	51.68	12.07	8.92	0.89	76817.13	1.78	41.61	13.70	7.85	0.78	76949.71
07:00	2.60	46.36	12.78	8.09	0.87	78550.72	2.16	45.28	13.97	8.33	0.76	78515.23
08:00	2.72	44.67	6.66	8.16	0.90	78094.82	1.77	48.21	12.45	7.55	0.75	78056.57
09:00	2.49	50.25	10.26	8.01	0.90	76987.45	1.62	43.63	10.10	5.95	0.77	77730.64
10:00	2.27	44.18	8.35	7.64	0.87	78038.62	1.67	48.60	7.64	7.82	0.78	78779.16
11:00	2.01	44.11	9.65	6.43	0.86	76602.57	1.61	31.63	15.57	5.78	0.81	78661.18
12:00	2.59	54.98	12.44	8.29	0.87	78646.28	1.29	43.20	13.56	5.64	0.83	77927.20
13:00	3.24	47.16	8.52	7.76	0.87	77193.29	3.49	43.43	14.88	7.66	0.82	78647.20
14:00	6.97	40.81	12.71	6.36	0.86	77267.77	2.54	35.22	12.47	7.24	0.80	75152.44
15:00	3.04	48.66	8.33	6.17	0.85	77836.26	2.53	45.82	8.78	7.06	0.83	79136.68
16:00	4.17	48.34	12.31	9.72	0.83	79899.68	3.85	46.41	12.54	8.22	0.83	77899.04
17:00	3.61	48.85	12.95	11.60	0.83	78991.33	2.77	48.37	12.94	9.14	0.83	78952.37
18:00	4.11	47.30	12.85	9.86	0.83	77512.09	3.43	45.18	17.65	9.11	0.80	77227.10
19:00	8.56	49.31	13.36	14.90	0.87	77834.02	4.39	52.63	13.38	9.30	0.80	78511.65
20:00	10.01	47.52	10.63	15.61	0.87	79543.45	8.49	51.56	8.98	9.26	0.81	80078.38
21:00	8.14	43.40	11.47	13.71	0.87	79833.75	5.35	45.47	9.63	9.58	0.81	79784.40
22:00	8.14	42.06	10.46	12.08	0.87	80346.75	10.50	46.15	10.38	9.14	0.80	78689.14
23:00	7.31	44.99	13.13	11.25	0.88	79707.38	7.83	47.21	10.87	9.03	0.80	81398.58