

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130701		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	2.66	39.34	14.42	9.68	0.83	78777.01	3.97	45.43	15.28	9.56	0.72	71539.29
01:00	3.04	35.27	13.43	10.82	0.86	78727.93	3.87	46.51	15.53	11.59	0.71	69782.33
02:00	3.35	36.40	14.83	11.07	0.87	78837.85	4.25	44.20	17.43	11.05	0.70	69041.32
03:00	2.75	37.89	13.77	9.84	0.87	78640.64	4.91	47.31	13.62	13.11	0.68	68704.67
04:00	2.40	43.09	8.40	9.90	0.87	78531.35	3.75	43.72	20.33	8.62	0.68	70349.38
05:00	2.09	43.31	13.73	9.73	0.87	79644.85	4.26	43.07	16.79	8.75	0.67	67469.33
06:00	2.74	40.53	12.71	10.93	0.87	79827.93	3.45	48.19	13.81	9.28	0.67	69497.68
07:00	1.44	47.09	12.00	8.56	0.87	80958.80	3.81	47.10	13.37	8.92	0.69	69899.80
08:00	3.09	40.46	12.81	10.09	0.83	77550.43	4.18	47.27	15.20	9.59	0.68	70304.49
09:00	2.54	31.90	14.49	9.45	0.84	80220.64	4.55	45.03	13.17	7.27	0.70	72732.48
10:00	2.35	39.16	9.55	8.80	0.82	77192.29	3.34	37.94	9.64	9.67	0.70	67264.79
11:00	1.68	44.85	9.65	7.94	0.87	79874.20	2.01	39.01	13.60	7.28	0.68	70471.09
12:00	1.53	41.84	11.02	8.16	0.85	79741.72	3.44	40.65	8.45	6.93	0.68	68336.46
13:00	2.08	40.65	12.82	7.85	0.82	78165.16	3.86	44.13	10.41	7.18	0.71	68703.37
14:00	2.06	42.00	11.78	8.40	0.82	78229.32	3.90	44.62	10.12	7.85	0.70	68004.06
15:00	1.60	44.17	11.83	8.89	0.85	79134.02	3.25	46.71	12.23	7.88	0.69	69982.56
16:00	1.58	44.61	10.97	8.91	0.80	80238.99	3.13	46.09	16.99	8.28	0.72	70278.97
17:00	1.60	40.76	11.97	7.39	0.83	78405.74	3.64	44.80	13.12	7.84	0.68	68512.92
18:00	1.66	39.01	13.28	8.99	0.85	78360.85	3.83	47.28	10.36	8.27	0.68	69113.36
19:00	1.69	44.35	10.94	8.42	0.81	79970.30	3.25	48.52	12.93	8.67	0.72	68802.35
20:00	1.48	46.97	10.69	8.90	0.81	79929.09	3.79	45.80	15.34	7.76	0.72	68999.07
21:00	1.72	43.67	11.73	8.15	0.80	79327.79	3.69	46.61	11.61	8.31	0.72	68851.17
22:00	1.48	42.72	12.75	9.14	0.80	78914.13	3.73	48.95	13.93	9.25	0.73	69465.96
23:00	0.73	44.06	11.63	9.37	0.80	78316.56	3.13	47.78	13.77	11.24	0.73	69249.73