

連續自動監測紀錄日報彙總表

1140531	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	1.18	49.53	10.07	8.96	0.95	80263.88	2.57	49.68	9.89	8.11	1.06	80452.50
01:00	1.14	54.35	16.66	9.50	0.96	80128.55	3.11	50.87	9.96	7.78	1.07	80402.62
02:00	1.19	48.39	10.07	8.40	0.97	80029.82	3.97	48.47	10.36	9.32	1.06	79849.41
03:00	1.08	55.20	15.18	5.81	0.98	82819.64	3.45	49.08	9.97	8.40	1.05	80268.33
04:00	0.66	52.79	11.21	5.88	0.99	80861.03	3.24	49.21	10.63	7.27	1.05	79618.77
05:00	0.79	51.38	9.63	7.97	0.99	82341.65	2.55	52.49	9.46	6.23	1.05	79830.16
06:00	0.62	49.65	10.70	5.94	0.99	79562.70	2.48	51.52	9.77	6.60	1.05	80365.61
07:00	1.04	50.04	10.02	9.72	0.99	80274.62	2.67	46.96	15.61	6.58	1.04	82288.53
08:00	1.09	47.63	13.25	9.47	1.01	80058.95	3.25	48.31	11.16	8.42	1.03	80056.91
09:00	0.74	47.50	11.37	6.47	1.00	79406.67	2.68	42.38	11.72	4.85	1.04	78264.29
10:00	0.87	45.64	12.53	4.93	0.97	79190.73	3.42	48.32	16.98	8.66	1.06	79386.77
11:00	1.14	45.94	10.96	6.34	0.98	82240.86	2.66	36.56	10.15	7.66	1.03	79926.07
12:00	1.66	52.29	10.73	7.25	0.97	82117.30	2.00	44.35	11.03	4.63	1.02	78896.04
13:00	1.59	51.01	10.76	8.53	0.98	80491.85	2.89	45.61	13.72	8.64	1.04	80469.17
14:00	0.96	45.27	10.97	7.18	0.99	81162.61	2.47	48.16	13.09	6.53	1.02	79743.48
15:00	1.18	46.63	9.69	8.03	0.98	78584.94	2.60	44.93	14.20	5.57	1.04	79471.57
16:00	0.70	51.86	13.25	5.92	0.97	78785.87	4.01	46.00	14.30	8.28	1.03	77879.50
17:00	1.10	58.92	11.48	9.52	0.97	78696.78	3.51	46.99	10.78	5.80	1.03	77576.11
18:00	0.92	37.32	14.39	6.94	0.94	77373.90	3.40	51.51	11.28	8.29	1.02	79269.70
19:00	1.27	49.76	8.95	8.94	0.97	78372.35	3.84	48.10	10.25	8.33	1.01	77537.64
20:00	0.78	48.42	8.72	5.95	0.99	78560.31	2.85	47.84	9.53	5.06	1.01	78990.88
21:00	1.34	50.59	13.41	8.13	0.98	78570.21	2.78	50.12	9.44	6.66	1.03	78156.77
22:00	0.61	49.91	9.19	7.00	0.97	79085.35	2.98	52.75	9.20	7.77	1.06	78732.32
23:00	0.97	47.94	10.81	8.24	0.99	78597.48	2.63	48.78	9.31	5.88	1.03	79142.64