

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130229	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	1.77	45.46	9.80	10.67	1.01	80701.52	1.87	43.60	11.06	10.57	0.90	79481.31
01:00	1.97	44.34	9.12	9.80	1.01	80698.98	0.61	39.24	8.83	9.47	0.92	78464.44
02:00	1.62	47.77	11.63	11.07	1.01	80514.29	1.18	50.21	7.98	9.67	0.92	79975.45
03:00	0.89	46.07	11.30	8.85	1.01	80624.57	2.09	41.79	8.80	11.49	0.91	78250.67
04:00	0.73	43.44	8.27	10.21	1.01	80342.98	1.95	46.10	8.03	11.03	0.91	78528.83
05:00	1.93	47.74	9.17	10.00	1.01	79056.67	2.38	44.13	9.42	11.16	0.90	77423.15
06:00	1.84	46.19	9.12	10.55	1.01	79819.81	1.66	45.07	10.08	11.34	0.91	77582.29
07:00	1.88	51.62	10.90	9.98	1.01	79221.74	3.00	50.65	9.07	12.13	0.90	80595.73
08:00	2.73	44.76	8.29	10.03	0.99	80321.32	3.65	49.30	4.63	10.96	0.89	81479.87
09:00	2.47	35.66	10.18	9.58	1.00	76384.08	3.09	41.95	5.52	11.39	0.94	80405.27
10:00	1.99	40.58	6.92	9.04	1.00	75875.01	1.69	27.81	12.30	11.13	0.93	79678.97
11:00	2.38	41.75	9.87	10.27	1.03	74626.30	1.33	37.97	10.36	9.63	0.94	79117.94
12:00	0.64	48.64	7.55	7.77	1.04	72990.54	0.59	48.05	8.67	8.05	0.95	80739.24
13:00	0.95	36.63	10.41	9.33	1.01	74934.22	0.54	43.38	9.29	9.28	0.95	80136.41
14:00	0.57	40.25	7.59	8.20	1.03	75171.07	0.75	44.46	13.63	9.30	0.96	80412.36
15:00	0.63	38.48	12.02	8.61	1.02	75289.35	0.58	43.24	8.86	10.24	0.95	82028.14
16:00	1.78	39.18	7.51	10.66	1.00	77269.07	0.90	46.43	9.38	10.51	0.94	79992.62
17:00	1.99	39.76	11.17	9.01	1.01	75499.51	1.02	44.82	10.66	9.42	0.96	78890.92
18:00	1.50	42.34	11.06	9.27	0.99	76242.61	0.81	47.95	8.96	9.57	0.93	80429.66
19:00	1.82	42.57	8.55	8.71	1.01	74332.03	0.94	43.76	10.04	9.56	0.93	80498.32
20:00	1.31	42.53	9.95	10.41	1.01	74871.91	0.77	45.91	10.17	9.34	0.93	78249.44
21:00	1.82	43.29	7.24	10.73	1.01	73229.70	1.68	45.26	12.75	12.87	0.93	80105.82
22:00	0.98	41.67	4.78	9.50	1.01	75576.38	1.29	44.83	10.03	9.97	0.93	79304.72
23:00	0.44	37.85	9.40	7.69	1.01	74935.39	0.91	47.56	6.89	10.61	0.93	80072.34