

連續自動監測紀錄日報彙總表

1140121	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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	5.12	50.03	10.53	9.68	1.04	74405.19	2.13	50.20	12.86	8.84	0.89	80749.48
01:00	4.75	52.65	5.80	9.23	1.03	74701.72	2.87	50.77	11.87	8.95	0.88	79777.57
02:00	4.45	51.93	6.69	10.24	1.01	75680.23	2.74	40.54	14.55	8.22	0.86	78692.87
03:00	4.12	51.23	5.48	8.61	1.01	75385.54	2.13	35.63	13.50	9.45	0.88	80800.36
04:00	4.08	52.09	6.60	9.89	1.01	75842.28	2.22	37.13	14.07	8.42	0.90	81196.94
05:00	3.96	51.88	6.17	9.27	1.01	75287.21	2.88	45.14	11.68	8.47	0.89	81009.64
06:00	3.86	50.54	5.99	8.22	1.01	76258.69	2.67	47.76	10.37	9.00	0.90	82128.32
07:00	4.65	50.45	5.23	9.46	1.01	75145.27	2.91	45.88	9.99	9.05	0.88	80663.50
08:00	4.26	53.62	5.28	8.43	1.02	75254.67	2.72	47.08	10.14	9.80	0.86	80964.02
09:00	4.59	29.15	7.62	8.82	0.99	76340.71	2.06	42.43	10.10	7.16	0.87	81117.19
10:00	4.18	46.06	5.47	7.51	0.97	74978.76	2.22	33.33	14.58	7.60	0.87	78566.06
11:00	4.00	48.70	6.72	7.92	0.99	74495.10	3.07	39.68	15.65	8.20	0.84	79303.21
12:00	4.66	49.53	11.24	9.70	1.01	73928.66	3.15	38.79	16.42	7.81	0.84	78188.10
13:00	4.82	51.32	7.61	7.98	0.99	74786.21	2.59	39.16	15.11	9.21	0.85	79069.71
14:00	5.44	48.73	10.38	11.25	1.00	74245.09	3.04	41.10	13.43	8.58	0.84	78829.73
15:00	4.99	52.33	8.60	10.61	1.01	72271.48	3.75	42.76	20.09	11.54	0.84	78448.57
16:00	4.85	49.89	9.00	9.74	1.01	74819.34	3.36	45.85	14.40	9.18	0.84	79599.10
17:00	5.01	50.51	7.89	9.76	1.01	75391.29	3.45	52.49	15.91	10.01	0.83	80405.40
18:00	5.65	57.54	5.11	10.15	1.00	75379.89	3.20	42.89	12.93	9.15	0.84	78035.98
19:00	4.99	51.68	8.33	10.32	0.99	74343.85	3.07	46.39	14.91	9.07	0.84	78520.92
20:00	5.26	53.80	11.33	10.38	0.99	74526.22	3.30	47.10	16.68	10.44	0.84	78720.29
21:00	5.11	53.75	9.99	10.53	1.00	75543.69	3.50	50.52	14.27	11.36	0.84	78873.93
22:00	4.52	53.26	7.49	9.01	1.01	75099.45	2.88	46.72	14.46	10.00	0.84	78889.05
23:00	4.35	52.71	10.88	9.70	1.01	74279.91	3.67	45.19	14.44	11.89	0.83	78068.97