

連續自動監測紀錄日報彙總表

1121219	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	3.04	46.70	8.70	9.01	0.94	70872.07	2.74	40.96	9.58	8.71	0.93	76448.71
01:00	2.17	49.92	8.88	8.28	0.96	73010.97	2.36	42.16	9.11	8.36	0.92	75703.14
02:00	2.85	49.89	9.70	11.25	0.95	72154.85	4.54	50.50	10.43	11.54	0.91	74611.77
03:00	2.15	50.02	9.24	7.56	0.96	71698.30	2.85	47.36	10.33	7.91	0.89	74819.19
04:00	2.64	49.88	9.02	10.06	0.97	72540.71	3.34	46.44	9.74	8.25	0.89	75018.63
05:00	2.94	50.45	10.70	10.21	0.97	70670.75	3.99	45.79	12.22	8.16	0.89	75657.39
06:00	3.07	47.52	11.54	9.19	0.97	71662.08	5.08	44.69	12.02	9.76	0.89	74433.15
07:00	2.90	47.96	9.66	7.23	0.95	70020.33	4.41	45.94	10.84	9.33	0.89	74780.82
08:00	3.43	43.30	11.21	8.61	0.94	70856.90	5.12	40.47	14.26	10.86	0.89	74458.47
09:00	3.29	34.13	7.48	8.80	0.96	71349.81	6.47	41.37	11.82	11.73	0.92	75404.46
10:00	3.53	44.43	6.95	10.46	0.97	70988.29	2.56	40.68	16.23	10.10	0.92	75392.58
11:00	2.87	43.73	7.04	8.19	0.97	69299.88	3.45	37.53	6.78	7.71	0.93	75931.06
12:00	2.59	41.60	10.63	7.13	0.96	69504.77	3.62	40.80	9.78	10.36	0.91	76124.52
13:00	2.67	47.37	7.72	8.90	0.97	70307.29	3.09	39.65	11.31	7.86	0.92	74155.62
14:00	2.68	45.18	9.67	7.86	0.97	69721.77	4.23	41.91	11.51	7.98	0.92	76012.22
15:00	2.30	38.95	8.32	8.11	0.93	70014.99	4.26	40.94	10.27	9.51	0.91	76373.18
16:00	3.68	43.77	12.77	10.21	0.93	70366.69	3.86	42.86	4.44	8.52	0.93	73121.57
17:00	3.27	43.77	6.93	6.16	0.94	67012.77	4.03	41.17	9.31	9.45	0.94	74557.35
18:00	3.35	49.90	6.85	8.63	0.97	68146.14	3.97	48.41	5.25	10.39	0.95	76677.70
19:00	3.63	44.17	8.60	9.10	0.96	69336.33	4.80	41.81	11.56	9.26	0.93	74990.57
20:00	3.87	44.31	9.29	9.93	0.93	70179.47	4.81	46.87	4.98	10.01	0.93	74602.27
21:00	3.37	45.18	7.84	7.24	0.93	67702.75	3.67	44.99	5.88	8.85	0.93	74533.63
22:00	4.28	41.27	12.16	7.71	0.92	69267.78	4.95	43.70	13.24	10.50	0.92	73599.64
23:00	3.38	44.04	8.67	8.95	0.92	68711.69	3.95	47.34	8.57	8.43	0.92	73414.88