

連續自動監測紀錄日報彙總表

1121206	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	1.74	51.97	6.92	8.57	0.98	72603.11	2.37	49.30	6.04	7.73	0.99	80697.82
01:00	1.35	52.81	8.13	8.01	0.99	73853.24	2.33	48.73	9.42	7.45	0.99	80105.69
02:00	2.24	55.71	8.98	9.43	1.00	72737.03	2.29	52.90	9.81	9.81	0.99	81305.02
03:00	2.41	55.05	9.39	7.05	1.01	71539.16	2.40	50.97	10.73	8.15	0.99	80022.70
04:00	2.14	57.54	7.94	8.44	1.00	72745.59	3.80	48.90	10.98	9.15	0.99	79877.13
05:00	2.96	49.74	11.27	8.06	0.99	71799.90	4.09	50.74	10.36	9.40	0.98	79448.06
06:00	3.33	53.75	12.33	9.84	0.98	72073.30	3.59	48.70	6.24	8.25	0.98	81303.83
07:00	2.85	47.18	10.51	7.95	0.97	71015.14	2.50	49.46	8.80	7.68	0.98	79112.81
08:00	3.45	50.99	9.30	9.25	0.97	70196.82	3.65	45.92	10.36	7.84	0.98	78570.83
09:00	3.67	32.34	9.87	11.10	0.97	69710.53	4.52	46.00	11.02	7.08	0.98	76968.34
10:00	2.06	47.31	6.94	6.23	0.97	71230.62	5.60	44.65	5.86	9.28	0.97	77460.10
11:00	2.68	45.76	11.47	9.54	0.97	69591.38	3.58	46.69	11.15	7.23	0.98	78458.60
12:00	2.73	42.31	6.44	8.17	0.97	69921.30	2.66	41.94	6.94	7.82	0.98	79369.55
13:00	3.58	47.10	4.79	8.56	0.97	69563.12	2.77	43.81	12.53	8.93	0.98	75870.24
14:00	3.41	43.05	9.13	9.96	0.97	69630.33	6.20	43.03	5.73	7.24	0.98	77623.45
15:00	4.01	50.85	14.50	9.09	0.94	68211.13	5.70	45.50	8.43	10.07	0.98	76873.92
16:00	3.77	39.73	13.48	9.23	0.93	70475.51	6.84	37.40	12.58	12.18	1.00	79138.08
17:00	3.33	42.81	6.64	8.96	0.92	70267.64	4.96	41.31	10.95	10.40	1.00	80014.68
18:00	3.28	43.62	13.44	8.67	0.92	70261.39	7.03	41.27	10.65	10.60	1.01	78029.14
19:00	3.36	44.29	8.37	8.84	0.92	70878.33	5.14	39.75	9.35	13.29	1.01	80677.34
20:00	3.66	46.24	5.79	9.05	0.94	70717.20	3.91	38.49	10.19	9.51	1.00	80401.25
21:00	3.45	43.61	10.29	10.29	0.96	71171.15	4.20	40.31	10.74	10.05	0.98	80344.09
22:00	3.52	45.15	8.83	10.05	0.96	70080.43	3.96	39.69	11.98	7.44	0.98	78947.59
23:00	3.33	44.32	10.89	9.21	0.95	72170.80	4.42	39.93	11.52	9.89	0.98	80851.53