

連續自動監測紀錄日報彙總表

1140112	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	4.61	40.76	6.10	9.20	1.01	76876.58	1.36	34.41	10.92	8.26	0.93	81957.47
01:00	5.06	35.82	11.54	9.19	1.01	75146.63	1.62	39.53	12.06	9.35	0.93	81501.90
02:00	4.93	38.58	9.73	8.85	1.01	75562.60	2.81	42.58	12.65	9.23	0.91	81103.05
03:00	4.92	38.59	13.10	9.65	1.01	76219.45	2.61	39.16	12.44	8.70	0.90	80726.50
04:00	4.94	36.72	10.26	8.37	1.01	74972.25	2.97	36.52	14.05	8.28	0.91	81028.01
05:00	4.79	37.15	11.89	9.11	1.01	75738.41	3.25	38.36	13.97	9.82	0.90	82162.73
06:00	4.56	36.65	8.54	8.85	1.01	76128.30	3.04	39.43	13.42	8.48	0.90	81019.58
07:00	5.01	38.64	15.91	8.21	1.01	71984.70	3.29	42.67	11.87	8.93	0.91	82340.92
08:00	4.95	35.91	9.73	8.24	1.01	75845.70	3.14	47.53	10.91	9.85	0.90	81312.46
09:00	4.90	26.31	8.04	10.20	0.99	75912.82	3.05	45.29	10.80	9.30	0.90	81588.61
10:00	4.19	32.12	11.16	7.89	0.97	76130.58	2.94	35.13	14.97	9.08	0.89	79674.62
11:00	4.00	33.93	7.53	8.80	0.97	76004.79	3.47	47.51	12.20	9.35	0.89	80641.39
12:00	5.23	33.86	7.93	9.41	0.98	75862.31	2.24	54.17	9.83	8.16	0.89	79479.76
13:00	4.97	35.41	8.98	9.01	1.01	76732.76	2.33	54.45	9.27	9.08	0.98	78202.03
14:00	5.01	37.39	9.66	9.08	1.21	76913.68	3.53	51.80	12.07	9.69	0.93	78889.77
15:00	5.38	35.36	17.70	9.87	1.08	75724.43	3.43	46.87	14.79	9.90	0.91	79435.99
16:00	5.06	40.13	10.86	8.96	1.01	76097.49	3.25	47.22	11.19	9.10	0.89	79495.03
17:00	5.13	38.65	6.67	9.62	0.99	75460.53	3.48	40.36	11.45	8.77	0.89	79357.72
18:00	4.60	41.68	4.06	9.50	0.97	76929.49	3.24	43.87	10.64	8.57	0.90	79780.08
19:00	4.46	38.36	5.03	9.82	0.97	77024.41	2.27	33.82	11.20	9.34	0.92	80489.45
20:00	4.51	36.89	6.28	9.36	0.99	75952.70	2.35	39.93	11.53	8.75	0.91	81702.59
21:00	4.34	35.18	6.73	8.41	0.97	77045.19	2.30	40.48	17.54	8.11	0.89	81762.28
22:00	3.79	34.68	5.80	7.98	0.97	76558.13	2.08	41.95	13.02	9.12	0.89	81096.08
23:00	4.08	35.57	5.85	8.55	0.97	76427.00	2.43	44.17	16.18	7.08	0.89	80629.30