

連續自動監測紀錄日報彙總表

1121128	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	2.13	48.07	9.29	9.11	0.99	73158.42	2.18	47.53	6.88	5.23	0.95	81070.70
01:00	2.50	49.89	10.67	9.49	0.99	73065.69	2.55	45.27	7.41	4.57	0.93	80130.33
02:00	2.01	49.49	10.30	6.63	0.99	72456.25	2.37	46.93	7.93	6.93	0.92	76660.50
03:00	3.32	50.58	8.05	10.14	0.99	68629.35	5.93	47.02	7.71	6.97	0.92	77451.57
04:00	2.50	51.23	6.26	8.02	0.99	72915.36	5.75	54.36	9.22	6.87	0.91	76263.45
05:00	2.80	48.95	7.97	9.44	0.98	71489.03	4.28	45.29	8.26	6.89	0.91	78806.67
06:00	3.02	45.33	7.75	7.13	0.97	70675.28	4.98	47.48	5.65	6.18	0.90	77978.51
07:00	4.09	46.69	5.97	8.46	0.97	70172.86	5.54	45.19	7.82	5.62	0.90	78293.62
08:00	3.32	49.07	6.29	9.01	0.97	72925.50	3.99	43.93	7.46	4.23	0.91	79199.71
09:00	2.81	32.99	10.77	7.78	0.97	72541.68	3.16	45.26	6.94	5.25	0.92	81308.35
10:00	2.25	47.40	9.06	8.31	0.93	74328.21	2.14	31.27	10.65	3.59	0.89	80043.47
11:00	2.46	48.05	12.06	8.50	0.94	74075.74	2.48	40.43	9.21	4.43	0.89	80136.42
12:00	2.23	46.75	10.53	8.46	0.97	73137.10	3.26	42.89	8.73	4.82	0.90	80448.35
13:00	2.13	45.60	11.19	8.18	0.98	74750.57	4.56	45.37	14.55	10.75	0.90	80539.40
14:00	2.94	48.00	12.58	8.74	0.98	73368.00	3.44	40.78	12.26	6.46	0.92	80201.33
15:00	2.98	49.21	9.20	9.08	0.97	74347.11	4.05	42.00	7.51	6.29	0.90	79489.65
16:00	2.79	49.73	8.37	7.97	0.94	73190.27	5.01	44.23	8.86	8.43	0.89	79870.29
17:00	2.96	51.73	8.38	9.60	0.92	72559.98	3.93	43.33	11.21	4.98	0.87	79919.33
18:00	3.08	54.55	9.74	9.18	0.96	73812.21	4.16	45.64	5.80	6.27	0.90	80423.82
19:00	2.74	51.26	8.42	7.95	0.97	74457.71	4.21	44.65	12.85	6.14	0.90	79907.80
20:00	2.69	51.10	9.10	8.43	0.97	73366.03	5.17	46.34	9.28	9.23	0.91	80220.78
21:00	2.88	51.21	11.14	8.10	0.97	73886.22	4.85	44.35	11.27	9.09	0.90	79994.44
22:00	2.44	49.48	8.72	8.47	0.97	74280.17	2.94	44.31	8.60	6.11	0.89	80137.23
23:00	2.21	52.76	8.83	10.78	0.95	73482.90	3.84	43.82	10.27	11.71	0.89	81478.63