

連續自動監測紀錄日報彙總表

1131008		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	1.26	51.76	12.69	5.29	1.00	81717.31	0.34	31.72	8.10	5.34	0.88	87799.79
01:00	1.23	44.81	12.02	5.84	0.99	80499.63	1.60	29.47	10.70	5.22	0.88	89287.94
02:00	1.28	49.58	10.00	5.94	0.99	83482.90	3.97	30.95	10.92	8.26	0.87	89634.71
03:00	1.90	43.96	13.80	6.23	0.97	81252.12	0.98	27.18	7.81	5.85	0.87	86651.51
04:00	1.87	43.43	15.20	6.94	0.97	81117.86	1.22	34.24	15.40	8.39	0.86	88460.43
05:00	1.80	42.94	15.05	5.58	0.97	80440.71	1.34	32.52	9.34	10.22	0.87	90452.38
06:00	2.19	45.60	16.49	5.35	0.96	83048.91	1.77	34.03	11.86	11.88	0.85	88787.99
07:00	2.31	44.81	8.42	7.44	0.95	82485.01	1.00	35.54	9.96	6.65	0.87	88430.97
08:00	2.28	42.75	13.63	6.64	0.97	80003.48	1.23	36.80	16.15	9.08	0.86	87184.16
09:00	1.87	38.82	16.83	6.62	0.97	80872.24	1.40	37.92	17.44	6.09	0.81	87392.76
10:00	2.25	48.97	15.13	8.92	0.95	80993.22	1.08	34.72	16.95	5.45	0.78	84394.94
11:00	2.02	49.40	12.97	8.23	0.95	79470.23	1.12	56.07	18.58	5.05	0.78	67828.16
12:00	2.61	47.05	14.73	9.20	0.96	79162.43	1.26	41.73	18.41	5.26	0.79	74441.88
13:00	2.60	42.16	13.05	10.67	0.96	76593.15	0.59	43.11	14.33	7.30	0.78	74938.64
14:00	2.18	36.56	7.89	8.58	0.94	77291.96	0.88	39.05	14.82	8.34	0.79	75635.34
15:00	2.28	35.00	9.29	8.48	0.94	76896.15	0.57	40.47	12.54	5.84	0.78	71689.62
16:00	2.37	39.19	7.32	7.49	0.94	79334.67	0.42	40.53	14.58	5.77	0.78	76970.65
17:00	1.91	40.05	8.06	8.50	0.94	80596.06	0.66	36.73	13.39	7.05	0.78	77767.54
18:00	1.74	48.56	9.23	8.44	0.93	81533.99	0.93	38.45	14.85	7.68	0.81	77402.73
19:00	1.84	41.12	7.59	7.71	0.92	79004.11	0.82	33.09	11.78	7.51	0.78	77947.37
20:00	1.52	44.49	5.67	7.22	0.92	81213.04	0.76	35.52	15.43	7.55	0.78	75778.57
21:00	1.90	41.92	7.35	8.47	0.92	79082.40	0.88	33.48	12.84	8.70	0.78	76765.76
22:00	1.01	42.57	7.12	5.55	0.93	79165.44	0.45	35.71	7.53	5.97	0.78	75886.40
23:00	0.94	42.31	7.26	5.72	0.93	79849.55	0.47	33.42	11.87	5.19	0.79	77603.48