

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120211	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	3.77	48.70	6.44	11.00	1.28	84754.32	2.22	48.12	6.91	12.37	1.08	81844.26
01:00	3.60	49.81	5.89	10.34	1.27	84119.46	1.31	51.73	5.14	10.84	1.08	81036.82
02:00	3.24	50.54	5.83	10.57	1.28	86778.38	1.37	48.39	7.90	12.87	1.08	82522.20
03:00	3.35	43.44	6.07	9.35	1.32	86759.51	1.76	55.63	4.13	12.05	1.08	82458.55
04:00	3.30	45.49	6.02	9.87	1.31	85759.72	2.35	55.55	4.60	12.19	1.07	82592.77
05:00	3.92	45.77	6.24	10.29	1.32	85192.30	2.36	51.44	4.47	14.93	1.08	82971.12
06:00	3.78	45.51	7.94	10.46	1.30	86212.06	2.82	53.99	5.92	12.72	1.08	81863.13
07:00	3.89	47.32	6.16	11.78	1.29	86892.43	2.85	53.01	4.64	15.07	1.08	81973.54
08:00	3.78	49.97	6.08	10.55	1.27	85731.07	1.86	49.63	4.41	11.18	1.08	81834.62
09:00	4.19	35.13	12.44	8.53	1.25	85269.59	1.91	48.58	4.41	11.12	1.09	81909.65
10:00	3.48	44.33	10.05	9.04	1.22	83981.18	3.84	37.65	9.94	11.83	1.10	81375.03
11:00	3.33	42.63	10.17	9.11	1.24	84577.85	3.05	43.74	11.46	13.72	1.11	81679.43
12:00	4.19	42.58	9.93	8.20	1.25	85637.93	1.93	50.12	6.04	11.30	1.11	82183.20
13:00	4.14	49.14	9.27	8.82	1.23	83678.01	1.05	43.60	7.10	9.06	1.11	80941.10
14:00	3.75	42.90	11.00	9.39	1.24	85861.51	2.30	47.07	7.74	12.61	1.10	80391.89
15:00	5.17	42.75	15.26	12.09	1.25	86298.78	3.28	42.88	11.39	13.91	1.10	81310.00
16:00	3.36	50.87	9.92	9.75	1.23	83305.01	2.18	52.51	6.13	11.75	1.11	80420.91
17:00	3.09	48.51	10.77	8.13	1.23	83612.15	1.82	47.33	5.98	9.90	1.11	82707.09
18:00	3.76	48.60	10.90	9.57	1.23	85787.52	2.23	49.26	5.68	11.47	1.11	81614.91
19:00	3.91	47.45	8.37	9.31	1.25	83717.62	1.74	45.63	7.90	8.26	1.11	82426.11
20:00	4.79	52.43	7.21	11.80	1.29	86368.96	2.32	48.23	7.20	10.85	1.11	81223.25
21:00	4.14	48.85	5.20	9.84	1.25	86548.91	2.10	50.23	5.23	9.78	1.11	81905.36
22:00	3.66	50.28	5.54	11.44	1.25	85030.41	2.19	49.64	5.93	10.62	1.11	80574.74
23:00	3.26	50.19	6.23	8.92	1.23	84440.19	2.14	50.75	5.60	10.46	1.11	81286.33