

連續自動監測紀錄日報彙總表

1111217	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	2.83	44.25	6.60	11.68	1.22	79521.56	3.08	52.69	5.95	10.77	1.11	77196.08
01:00	2.89	46.66	7.69	10.41	1.21	79365.15	2.84	53.64	6.00	11.10	1.11	77713.38
02:00	2.02	48.20	5.23	11.87	1.22	80681.95	2.11	55.77	4.76	10.88	1.11	78626.92
03:00	2.30	45.23	5.78	11.43	1.18	81376.74	2.02	54.81	4.72	11.58	1.11	81746.02
04:00	2.21	46.65	5.17	12.12	1.17	79618.82	2.81	50.26	9.11	11.93	1.11	81143.92
05:00	2.54	44.50	8.42	11.66	1.18	80479.54	2.67	50.44	11.02	9.66	1.11	80196.06
06:00	2.24	46.49	5.63	10.36	1.19	80794.76	2.76	53.03	12.71	10.94	1.11	79602.12
07:00	2.74	45.34	4.11	12.69	1.20	80866.36	2.34	58.55	4.56	11.38	1.11	79933.92
08:00	2.71	50.80	7.01	12.31	1.20	81563.26	2.43	52.32	12.23	11.88	1.12	80521.68
09:00	2.85	38.14	13.09	13.65	1.16	81572.66	2.71	56.49	7.17	11.13	1.10	81108.01
10:00	2.90	49.71	5.23	11.98	1.14	81792.33	2.60	42.07	12.30	10.54	1.08	81223.12
11:00	2.72	51.03	4.64	12.50	1.13	81974.53	2.85	55.49	6.03	11.87	1.08	81537.51
12:00	2.65	53.55	4.35	12.45	1.14	81160.92	3.09	54.47	5.86	12.60	1.07	82634.38
13:00	3.08	47.54	6.66	13.18	1.16	83502.48	2.83	56.89	6.01	11.39	1.08	80131.79
14:00	3.28	48.13	9.29	13.20	1.16	81490.87	3.61	59.89	7.18	13.38	1.08	80805.30
15:00	3.02	47.18	10.59	12.98	1.15	81400.42	3.60	55.78	7.62	12.24	1.08	80411.65
16:00	2.91	48.65	6.09	12.79	1.15	81386.55	3.20	55.40	6.83	11.86	1.08	81390.16
17:00	2.30	43.42	6.38	10.95	1.17	79930.00	2.62	58.68	4.82	10.61	1.09	80950.80
18:00	2.06	51.23	4.58	11.99	1.18	82918.14	4.76	62.92	8.34	11.48	1.10	84650.24
19:00	2.38	48.46	4.81	11.19	1.16	81618.65	2.23	56.99	3.38	9.72	1.11	83206.31
20:00	2.30	46.33	5.16	10.71	1.15	81886.02	2.69	56.60	6.17	11.19	1.10	81504.31
21:00	2.57	49.03	5.09	11.54	1.17	81336.63	2.54	55.89	4.67	9.11	1.09	78803.62
22:00	2.67	46.89	5.70	11.51	1.15	81560.31	1.94	55.71	3.62	9.66	1.09	81305.87
23:00	2.94	49.02	6.89	11.45	1.17	81393.24	2.56	60.20	5.33	11.84	1.09	82999.89