

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130723	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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	1.08	60.37	11.20	7.81	1.07	89025.24	0.32	43.55	17.46	7.68	0.87	88428.76
01:00	1.51	44.15	13.72	8.91	1.07	87301.92	0.43	40.93	13.32	6.62	0.90	87630.29
02:00	1.28	55.92	11.82	8.95	1.09	89746.96	0.65	44.18	11.23	6.65	0.89	88019.78
03:00	1.53	47.52	12.26	8.41	1.09	87222.76	0.71	47.93	10.29	6.83	0.90	89647.34
04:00	2.01	49.89	8.59	8.40	1.09	88510.07	0.81	45.28	8.69	7.48	0.89	87760.98
05:00	2.19	47.71	7.49	9.38	1.10	88231.15	1.80	46.40	9.76	7.75	0.89	88794.58
06:00	1.77	51.30	14.79	8.65	1.09	88529.24	1.02	45.98	10.75	7.70	0.87	88505.78
07:00	1.85	51.47	11.53	8.04	1.09	88793.47	0.77	47.08	12.49	7.82	0.88	87633.30
08:00	1.69	43.21	12.81	8.52	1.04	87053.86	0.69	43.05	11.83	6.51	0.86	88224.36
09:00	1.87	32.51	16.10	7.60	1.04	84913.03	0.72	41.91	11.57	7.42	0.83	87415.69
10:00	1.90	39.54	13.51	8.74	1.07	85258.30	0.51	43.47	12.39	5.61	0.85	88799.43
11:00	1.26	39.51	15.14	7.99	1.07	86054.00	0.52	39.84	15.10	6.66	0.85	88997.06
12:00	1.96	39.69	12.86	7.80	1.05	86261.68	0.63	38.31	11.28	7.41	0.84	88368.48
13:00	2.22	39.19	9.19	8.40	1.04	85631.40	0.87	37.86	6.33	8.33	0.83	86677.02
14:00	2.37	37.00	11.03	8.63	1.04	86250.33	1.71	42.19	14.23	7.38	0.82	87477.33
15:00	2.47	35.88	10.67	8.62	1.00	85745.82	1.76	43.54	15.54	9.60	0.79	87033.04
16:00	2.36	34.93	16.53	8.21	1.04	85040.84	0.80	46.31	12.59	9.75	0.87	87279.75
17:00	2.65	47.22	9.68	9.82	1.06	88295.41	0.81	40.90	14.19	8.22	0.87	88558.07
18:00	1.75	44.04	10.28	7.60	1.06	85371.57	0.99	40.28	9.57	8.00	0.86	87389.71
19:00	2.34	48.27	8.16	9.33	1.08	88729.18	2.16	40.76	11.33	9.25	0.88	88190.22
20:00	2.14	41.09	9.60	8.71	1.08	85144.54	1.28	39.24	14.19	7.45	0.87	87497.24
21:00	1.89	46.17	13.40	9.23	1.07	88081.60	0.86	42.22	12.16	7.90	0.88	87145.57
22:00	1.86	48.76	13.45	8.00	1.05	85178.25	0.96	45.59	15.31	8.82	0.87	88524.70
23:00	1.56	46.63	12.46	7.87	1.08	84601.75	0.43	48.70	10.36	6.94	0.89	87832.95