

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130819	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	2.22	46.10	11.90	7.39	0.93	87235.72	1.43	36.50	10.58	6.40	0.89	87782.78
01:00	1.94	42.47	10.85	7.56	0.93	90979.77	1.07	34.66	11.18	6.52	0.91	86540.30
02:00	2.83	39.60	13.87	8.07	0.93	87120.08	1.22	30.93	13.63	6.64	0.89	87350.66
03:00	2.76	39.24	14.97	8.02	0.95	84467.83	1.66	33.69	8.71	7.29	0.89	87472.92
04:00	2.63	40.09	11.63	8.94	0.92	87079.19	1.93	34.51	13.54	6.90	0.88	89188.05
05:00	2.34	38.86	14.21	7.93	0.92	84991.72	1.75	38.80	12.72	6.86	0.90	86152.14
06:00	2.45	41.14	10.98	8.55	0.94	87163.24	0.72	39.61	16.44	3.66	0.92	85745.63
07:00	2.89	38.76	12.81	8.47	0.93	87086.51	2.62	40.70	11.67	5.97	0.92	90632.76
08:00	2.53	37.48	12.14	7.90	0.95	85925.26	2.35	33.15	13.88	8.49	0.87	86951.96
09:00	2.51	32.79	15.37	8.55	0.95	86550.41	1.72	35.11	8.88	7.24	0.89	86120.05
10:00	2.21	38.96	11.33	8.03	0.92	85313.28	2.47	29.84	6.78	8.36	0.89	85111.32
11:00	2.28	40.31	11.17	9.00	0.94	85888.86	1.28	34.70	13.38	5.73	0.89	85459.55
12:00	2.16	40.13	11.11	7.18	0.98	86093.42	0.93	36.82	18.91	4.72	0.89	86327.31
13:00	2.30	44.65	11.14	7.68	0.98	87886.92	1.52	36.17	10.99	6.00	0.89	85269.77
14:00	2.18	47.34	11.01	8.10	0.85	88294.16	1.99	41.13	15.72	7.43	0.76	86829.14
15:00	3.71	49.07	11.99	6.88	0.94	78977.56	2.71	40.41	16.91	6.62	0.85	82521.43
16:00	3.32	43.81	9.81	8.06	0.92	80794.32	2.01	43.52	10.57	6.26	0.91	86243.67
17:00	2.51	45.80	10.94	8.05	0.93	85798.08	1.61	39.35	8.95	6.34	0.91	85162.74
18:00	1.75	46.33	13.34	7.15	0.94	86596.51	1.53	38.36	9.59	7.16	0.90	85262.92
19:00	2.24	44.69	11.03	9.29	0.97	86222.38	0.69	40.19	9.64	6.99	0.89	86844.46
20:00	1.62	40.54	11.43	7.87	0.97	85555.99	0.59	38.51	10.52	5.84	0.89	88308.05
21:00	1.61	39.42	11.37	7.31	0.95	87612.29	0.98	37.38	9.77	8.28	0.88	86491.97
22:00	1.37	40.21	12.26	6.52	0.92	86993.75	1.05	36.37	9.40	7.81	0.89	86413.50
23:00	1.76	41.43	14.04	7.90	0.92	85870.48	0.50	36.04	10.18	7.29	0.89	87574.25