

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130803	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	2.96	41.87	11.40	17.01	1.03	85680.93	0.89	38.79	11.71	7.71	0.84	86066.39
01:00	1.71	41.97	8.46	10.14	1.01	86248.83	0.98	36.27	9.11	8.07	0.85	86731.76
02:00	1.50	39.20	12.73	9.65	1.01	87354.74	0.88	39.64	11.38	8.67	0.84	86869.30
03:00	1.66	44.13	12.28	11.01	1.01	87818.62	0.55	38.65	9.60	7.22	0.86	88006.87
04:00	1.74	44.74	12.34	10.96	1.01	87349.74	0.72	41.55	16.20	9.90	0.86	87277.25
05:00	1.62	49.80	10.75	10.34	1.04	89294.47	0.39	38.76	14.94	8.78	0.87	87374.56
06:00	1.52	46.81	11.89	10.38	1.04	86982.66	0.45	40.41	11.31	8.37	0.86	88927.92
07:00	1.40	44.92	14.45	9.94	1.03	87724.77	0.46	41.37	13.27	8.04	0.84	88854.26
08:00	1.29	42.82	11.37	10.32	1.04	86586.56	0.57	39.68	12.14	9.63	0.85	87196.42
09:00	1.05	33.40	14.43	9.86	1.03	87800.60	0.41	36.78	11.70	9.03	0.86	88361.85
10:00	0.97	38.22	13.44	9.59	1.08	88687.39	0.68	29.92	13.99	8.54	0.87	87874.99
11:00	1.12	38.99	11.00	9.84	1.04	86647.66	0.56	35.69	12.26	7.82	0.88	87173.80
12:00	1.59	39.70	18.22	11.05	1.07	86931.08	0.49	39.52	12.27	8.31	0.86	86831.70
13:00	2.42	39.30	10.22	14.85	1.07	83358.66	1.26	34.66	10.40	10.07	0.87	85233.48
14:00	1.67	40.29	7.57	11.48	1.03	86392.29	1.42	37.59	14.59	8.71	0.88	84080.45
15:00	1.55	37.76	11.74	11.34	1.04	87422.38	1.16	37.90	11.72	8.35	0.87	83465.85
16:00	1.86	38.27	11.42	12.93	1.06	84790.93	1.74	39.10	16.50	10.30	0.88	84773.04
17:00	2.57	36.45	14.81	19.25	1.07	83625.66	1.74	34.78	9.34	7.02	0.85	84772.18
18:00	0.97	41.33	8.45	9.51	1.02	84467.25	0.74	38.45	10.01	6.92	0.88	85955.70
19:00	1.10	39.29	10.51	9.71	1.05	85895.41	0.50	34.14	10.47	6.38	0.86	85211.91
20:00	1.30	41.82	9.89	10.28	1.01	85109.85	0.67	35.42	11.07	6.75	0.88	86100.61
21:00	1.05	40.64	8.41	10.06	1.04	86058.76	0.82	34.82	13.08	7.45	0.88	86891.11
22:00	0.95	45.01	8.47	10.18	1.05	88645.15	0.61	32.03	8.80	6.09	0.86	85763.69
23:00	1.38	41.66	11.02	11.32	1.05	85593.15	0.58	34.37	10.41	7.03	0.86	86654.35