

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130822	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	3.00	47.09	11.84	7.98	0.92	87809.77	3.25	37.62	8.93	7.80	0.91	87439.06
01:00	3.22	46.54	12.16	8.81	0.92	88105.98	4.24	31.83	9.95	7.60	0.92	85469.90
02:00	2.41	47.31	8.04	7.12	0.92	87370.90	2.37	34.59	9.82	7.38	0.91	86979.40
03:00	2.11	47.89	16.08	7.50	0.95	86237.97	1.67	35.04	10.58	6.32	0.93	86870.74
04:00	2.15	49.37	10.37	6.50	0.97	87883.83	1.64	38.32	10.78	7.54	0.92	86949.83
05:00	2.63	48.72	13.12	8.14	0.97	88076.87	1.73	37.73	12.89	6.61	0.91	87653.83
06:00	2.27	50.32	14.12	6.77	0.97	87905.09	1.95	37.55	13.48	7.95	0.90	87158.60
07:00	1.93	56.55	12.08	6.46	0.96	89226.75	2.21	42.69	11.91	8.46	0.92	88043.62
08:00	2.55	54.41	13.70	8.56	0.93	86406.22	1.51	42.45	11.06	5.86	0.90	88441.43
09:00	2.19	47.94	14.19	6.30	0.94	87718.20	2.03	39.96	12.40	7.98	0.92	88129.02
10:00	2.03	52.12	10.41	6.92	0.95	87862.38	1.72	31.59	14.56	5.29	0.89	90430.28
11:00	1.72	57.40	8.42	6.77	0.96	88688.93	1.78	42.42	9.20	6.86	0.91	86832.87
12:00	2.14	55.73	9.46	7.06	0.96	86954.46	1.76	35.57	14.56	5.85	0.90	84571.15
13:00	2.67	56.35	10.30	9.53	0.99	86907.20	2.55	43.07	13.21	6.16	0.90	85073.31
14:00	1.87	58.08	11.17	7.20	0.99	87230.38	1.67	42.93	10.67	5.86	0.91	85816.48
15:00	2.28	56.03	9.76	7.43	1.00	86109.30	1.57	40.49	6.87	7.51	0.90	85068.71
16:00	2.02	58.96	9.11	8.95	0.97	89372.79	1.83	38.58	11.17	6.45	0.91	86561.27
17:00	1.60	56.12	10.08	7.74	0.97	89765.22	1.30	40.26	7.19	5.40	0.90	85425.57
18:00	1.98	56.29	9.95	7.30	0.95	87623.96	1.06	43.70	6.83	7.29	0.90	88838.73
19:00	1.93	60.28	10.28	7.81	0.93	91536.89	1.01	39.19	11.79	7.01	0.94	88931.25
20:00	2.30	55.23	8.36	8.95	0.96	89954.29	1.14	39.83	9.39	7.54	0.94	88451.39
21:00	1.93	51.61	14.11	8.74	0.97	88931.54	0.95	41.37	9.47	6.63	0.91	87994.05
22:00	1.26	55.91	12.25	6.95	0.95	89169.77	0.70	40.29	14.19	6.80	0.90	88191.17
23:00	1.59	53.46	14.18	8.43	0.93	87679.52	1.12	40.69	13.95	8.00	0.90	89011.38