

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130709		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	2.02	45.26	9.16	7.35	0.87	81623.88	1.44	26.43	10.50	7.63	0.98	86845.50
01:00	2.16	44.58	10.70	8.09	0.87	79902.74	1.47	25.66	12.30	6.37	0.97	86137.45
02:00	1.95	47.01	10.01	8.53	0.85	79422.50	1.52	25.78	11.13	7.22	0.97	86397.12
03:00	1.86	48.91	10.07	8.70	0.85	82805.79	1.33	26.00	10.07	7.21	0.97	86352.48
04:00	1.23	47.24	9.20	6.90	0.83	82449.71	1.56	22.09	11.43	8.58	0.96	88226.62
05:00	1.43	43.42	10.88	6.62	0.81	81239.71	1.63	21.42	12.92	7.55	0.94	87046.56
06:00	1.84	46.24	8.92	8.14	0.83	80952.73	1.93	24.05	9.63	7.48	0.96	86763.37
07:00	1.73	43.11	9.93	7.11	0.86	80284.79	1.86	23.88	14.25	7.54	0.97	85921.51
08:00	2.01	41.59	10.64	6.72	0.83	78911.90	1.94	24.00	13.33	6.52	0.97	85123.88
09:00	2.52	36.49	12.53	9.35	0.83	81055.72	1.98	22.88	10.96	7.88	0.96	87841.13
10:00	1.93	39.75	13.05	5.97	0.83	80639.08	2.90	15.85	8.00	7.88	0.98	83645.42
11:00	1.70	44.85	12.06	8.61	0.84	79677.64	3.67	19.44	12.09	7.23	0.96	82439.01
12:00	1.50	47.03	10.79	6.37	0.87	81424.56	2.06	19.34	18.00	4.63	0.97	83202.63
13:00	2.05	45.09	11.62	7.96	0.82	79089.08	3.09	23.18	12.74	6.82	0.98	79505.36
14:00	3.23	46.59	14.53	9.24	0.83	79245.61	3.13	25.40	14.98	7.57	0.97	81331.12
15:00	2.21	47.10	13.55	8.28	0.82	78044.02	3.09	24.90	12.86	7.21	0.97	80770.86
16:00	2.29	39.59	14.03	8.56	0.81	79665.29	3.46	20.81	14.71	7.10	0.96	81046.33
17:00	2.73	37.34	13.15	9.06	0.81	79318.44	8.23	21.97	14.40	12.67	0.98	81178.04
18:00	1.92	45.45	8.27	8.89	0.85	80564.14	3.30	22.16	8.79	8.58	0.97	82769.17
19:00	1.67	44.27	8.90	8.50	0.85	80771.86	2.67	22.35	8.17	8.58	0.97	83254.42
20:00	1.48	46.15	10.27	8.66	0.86	81422.50	1.92	22.75	12.67	6.97	0.97	85212.68
21:00	1.33	41.55	13.21	7.38	0.85	80391.62	1.78	21.10	10.98	6.85	0.97	85106.33
22:00	1.16	41.67	11.36	8.26	0.84	82332.32	2.10	19.92	9.23	7.45	0.97	85832.35
23:00	1.52	38.40	13.26	8.41	0.80	81868.19	2.25	19.48	11.98	7.53	0.94	84951.54