

連續自動監測紀錄日報彙總表

1140109		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	4.81	31.77	11.73	7.79	1.01	79967.29	1.30	46.50	14.92	6.63	0.82	80323.29
01:00	5.07	29.68	5.51	9.77	1.01	80126.58	1.95	43.26	15.77	9.47	0.82	78435.28
02:00	4.99	29.53	7.57	6.69	1.01	79468.07	2.65	43.95	13.48	9.33	0.83	78462.34
03:00	4.86	33.04	6.14	8.76	1.01	79398.36	2.76	50.35	11.94	8.27	0.82	77793.38
04:00	4.96	30.12	13.87	10.02	1.03	80353.75	3.16	50.50	15.91	9.09	0.82	78736.54
05:00	4.86	31.39	11.81	9.29	1.01	81525.41	3.22	45.98	13.77	8.31	0.82	79510.70
06:00	4.60	29.47	11.68	8.11	1.01	80129.21	2.92	49.25	16.47	7.84	0.81	78738.42
07:00	4.10	31.62	8.84	8.19	1.01	81926.90	4.29	51.34	13.86	6.25	0.81	79816.76
08:00	4.34	28.77	10.59	9.85	1.07	80012.53	2.20	54.74	10.94	4.31	0.79	80576.49
09:00	4.83	25.87	17.84	7.85	1.09	80118.89	2.93	49.85	14.99	7.86	0.84	81453.51
10:00	4.85	30.07	12.27	8.72	1.06	81002.57	2.60	34.01	12.28	7.77	0.84	79591.16
11:00	4.59	35.56	10.31	9.37	1.05	81014.83	2.05	52.34	10.08	9.31	0.83	80513.13
12:00	3.34	41.22	13.96	10.96	1.04	76676.09	2.89	48.01	16.93	8.67	0.83	78394.52
13:00	2.24	36.75	14.88	8.35	1.03	76367.46	3.73	53.82	12.76	12.64	0.82	79045.20
14:00	1.73	36.93	16.83	7.71	1.04	76636.78	2.36	43.18	12.06	9.14	0.82	80208.69
15:00	2.38	38.77	20.13	9.25	1.02	74620.69	2.65	52.77	11.10	10.12	0.85	80150.72
16:00	2.35	36.34	17.88	9.63	1.03	75520.42	2.39	48.18	11.65	6.94	0.87	80133.60
17:00	2.25	44.20	15.32	8.37	1.04	76203.38	2.65	47.62	11.85	8.58	0.88	80327.79
18:00	2.40	46.38	15.43	9.83	1.06	76497.16	2.33	54.00	14.07	9.02	0.88	80872.30
19:00	2.21	46.03	14.51	10.25	1.09	76728.62	2.37	50.51	12.98	8.76	0.88	80611.41
20:00	2.26	43.75	17.42	8.79	1.06	75619.29	2.57	53.65	8.75	8.89	0.87	81681.06
21:00	1.79	41.95	14.75	9.65	1.06	76521.22	2.78	56.28	10.96	8.64	0.85	79853.28
22:00	1.49	43.72	13.58	7.81	1.06	77318.87	2.49	58.04	11.40	9.68	0.86	81331.67
23:00	0.62	40.79	14.25	8.38	1.08	76455.64	1.40	47.14	9.35	7.96	0.87	82581.29