

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110809	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	2.66	55.17	4.87	11.09	0.72	79563.21	3.37	53.17	4.22	12.44	0.84	81082.30
01:00	2.63	54.64	5.01	11.61	0.69	79389.88	2.99	54.29	4.41	12.10	0.82	81111.12
02:00	2.77	52.19	5.03	11.48	0.69	78780.98	2.91	53.42	3.50	10.52	0.82	80023.55
03:00	2.62	55.42	4.64	11.00	0.69	79462.86	3.22	54.16	3.52	12.02	0.83	80174.88
04:00	2.44	53.55	4.54	10.60	0.70	78987.28	2.81	56.65	3.22	12.31	0.84	81255.44
05:00	2.62	53.63	6.10	10.76	0.71	79591.83	3.01	51.44	5.97	11.38	0.85	79226.40
06:00	2.76	54.23	5.15	10.20	0.73	79386.88	3.58	48.55	6.34	11.95	0.84	79011.90
07:00	4.84	55.67	8.91	10.21	0.69	76878.88	3.87	54.95	7.96	10.19	0.82	79699.40
08:00	4.42	57.47	3.34	8.29	0.72	76160.81	5.06	53.85	5.12	10.84	0.84	78048.49
09:00	3.87	42.09	8.87	4.45	0.70	79650.09	4.49	53.01	3.93	11.82	0.79	78967.30
10:00	3.08	51.29	5.66	9.53	0.77	81294.02	4.14	45.26	6.41	11.18	0.80	80096.43
11:00	3.48	50.55	4.51	11.93	0.74	80722.63	4.17	49.89	8.40	12.40	0.77	81646.11
12:00	3.05	49.86	6.69	10.80	0.72	79622.74	3.75	50.71	6.76	12.84	0.77	80534.15
13:00	2.81	51.18	5.09	10.10	0.72	80604.59	3.05	52.32	2.89	9.77	0.77	80788.87
14:00	3.44	49.02	8.60	11.26	0.73	78803.51	3.69	50.05	8.14	12.80	0.77	82534.85
15:00	4.00	48.81	8.94	12.20	0.73	78201.69	4.61	45.99	11.18	12.57	0.76	78949.31
16:00	3.16	49.06	6.14	11.21	0.72	81197.50	3.60	47.64	4.12	11.81	0.75	78810.03
17:00	2.97	49.50	17.63	11.52	0.73	78771.65	3.54	47.65	8.88	12.63	0.75	80428.90
18:00	2.36	58.80	6.10	10.11	0.73	80428.67	4.46	47.99	15.58	12.13	0.76	79138.23
19:00	3.44	45.65	8.51	10.74	0.77	79026.02	2.76	44.07	15.40	11.12	0.80	82224.87
20:00	3.72	45.68	10.02	10.98	0.73	77599.87	3.75	43.87	5.68	11.25	0.80	79250.06
21:00	3.53	45.51	8.98	11.00	0.72	78750.26	4.05	46.78	11.86	11.25	0.76	80646.90
22:00	3.58	51.02	12.78	12.67	0.70	79304.47	3.23	48.30	14.88	9.71	0.75	79950.00
23:00	3.27	47.75	8.74	11.39	0.73	79567.56	4.14	46.18	14.29	12.43	0.75	80410.02