

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110822	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	4.65	47.56	9.57	11.16	0.76	78275.46	3.97	48.47	16.00	11.75	0.92	81094.24
01:00	4.93	48.25	9.93	13.17	0.75	78637.22	4.12	49.42	4.56	11.75	0.92	79944.93
02:00	5.59	46.03	6.40	11.31	0.73	78650.55	3.57	46.25	11.37	11.98	0.91	80449.73
03:00	4.27	46.17	9.88	10.67	0.71	78986.78	3.78	48.04	5.20	11.74	0.90	79101.74
04:00	4.15	45.12	9.72	11.39	0.71	78186.04	3.98	46.58	12.65	12.69	0.89	79026.22
05:00	3.87	47.45	5.68	9.38	0.70	79765.45	3.24	48.81	9.58	9.35	0.89	79338.42
06:00	4.56	47.81	4.30	10.51	0.70	78662.74	2.45	47.89	6.33	10.08	0.89	80561.36
07:00	5.12	42.23	6.73	12.56	0.73	77706.66	2.32	45.24	7.29	11.35	0.90	81564.05
08:00	3.71	50.41	6.35	10.33	0.71	80359.56	3.55	47.78	9.26	11.13	0.90	82452.72
09:00	3.67	36.68	13.69	7.84	0.75	78216.62	3.56	49.97	9.10	10.80	0.90	82778.78
10:00	4.43	47.39	8.96	11.83	0.73	80571.61	3.52	54.15	13.69	8.50	0.88	77561.54
11:00	4.64	46.57	10.31	11.04	0.77	78665.77	3.43	63.29	16.47	7.93	0.90	79423.04
12:00	4.71	48.54	4.55	11.35	0.74	78721.30	3.01	54.90	9.40	7.47	0.89	78218.25
13:00	5.45	51.17	11.20	11.97	0.73	77310.32	3.04	55.35	5.89	7.72	0.87	77816.97
14:00	3.56	51.69	8.42	11.72	0.72	80182.89	3.12	52.54	3.79	8.93	0.99	78706.28
15:00	3.88	47.80	7.16	10.96	0.72	77958.61	2.97	57.72	6.15	10.08	0.88	79473.88
16:00	3.85	46.33	5.31	11.71	0.72	76268.35	3.53	51.18	5.85	12.01	0.80	77741.49
17:00	4.18	45.89	9.11	11.09	0.76	76318.27	3.47	49.27	3.21	10.73	0.82	77370.20
18:00	3.44	44.59	10.47	9.82	0.77	77414.57	2.75	44.64	8.25	12.15	0.86	80259.25
19:00	3.50	54.87	6.66	10.96	0.78	77391.49	2.30	50.29	4.06	10.72	0.88	81913.59
20:00	3.05	53.00	5.47	10.21	0.77	78023.96	1.41	49.13	6.52	9.86	0.91	82270.10
21:00	3.75	53.81	6.58	11.11	0.78	78185.70	5.35	50.50	14.65	11.14	0.90	82655.37
22:00	4.38	50.53	8.10	11.28	0.73	78000.50	3.09	50.89	9.47	9.48	0.87	79585.34
23:00	3.97	50.64	6.60	10.83	0.73	78185.32	3.58	48.79	4.52	12.22	0.86	80467.21