

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110206	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目  時間	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	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	%	Nm <sup>3</sup> /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm <sup>3</sup> /hr
00:00	0.29	64.17	6.92	12.49	1.15	80854.18	2.56	58.24	6.50	14.77	1.15	80145.66
01:00	1.09	46.69	8.02	14.21	1.16	86442.50	2.52	60.62	5.97	13.69	1.16	79876.08
02:00	0.55	52.49	8.03	12.77	1.16	81746.80	2.68	54.68	7.65	14.05	1.16	81382.99
03:00	0.69	49.53	7.73	12.29	1.16	85685.00	1.87	57.39	9.85	11.72	1.17	80192.04
04:00	0.64	46.50	7.26	13.82	1.16	88100.52	2.01	52.90	7.86	14.36	1.15	79539.98
05:00	0.57	41.10	9.33	11.04	1.16	85086.34	3.40	51.74	7.09	14.11	1.15	80591.51
06:00	0.62	45.31	8.39	14.60	1.16	82007.70	3.35	59.40	6.33	13.45	1.16	78995.43
07:00	0.96	53.55	7.29	12.93	1.16	82075.58	1.95	53.04	12.63	12.64	1.17	79943.78
08:00	1.15	51.46	6.78	13.89	1.16	84878.71	2.35	58.47	6.61	13.17	1.17	79751.07
09:00	0.67	58.95	10.28	7.66	1.17	86798.46	2.62	61.84	5.73	13.12	1.16	81711.31
10:00	0.84	64.98	3.81	13.86	1.17	82077.78	1.86	64.02	13.08	9.29	1.15	79700.70
11:00	0.92	69.36	4.17	13.70	1.17	79740.54	2.61	62.18	13.08	14.26	1.16	77321.41
12:00	0.75	60.76	3.26	13.44	1.18	84547.42	2.09	62.42	12.50	12.59	1.15	79592.56
13:00	0.97	47.08	7.24	14.12	1.17	85798.12	2.13	65.36	9.42	12.98	1.13	79009.10
14:00	0.49	67.94	7.90	9.69	1.18	81721.43	2.21	63.18	6.05	12.10	1.13	77737.48
15:00	0.81	49.62	10.39	12.37	1.15	82554.91	2.85	57.67	4.61	13.48	1.13	78430.84
16:00	0.77	67.30	11.42	13.04	1.16	75579.03	2.52	62.78	5.98	14.33	1.14	81209.46
17:00	0.36	66.30	9.14	14.14	1.16	78791.42	2.61	60.42	8.10	14.17	1.12	82161.39
18:00	0.96	67.02	8.05	14.17	1.17	82347.67	2.35	68.65	5.62	13.15	1.12	78476.62
19:00	1.35	68.44	9.00	13.68	1.17	80795.85	1.55	63.58	8.22	12.72	1.14	79739.55
20:00	1.09	61.89	7.79	15.20	1.17	83632.14	2.35	64.64	6.90	14.31	1.12	78917.11
21:00	0.56	65.71	6.99	14.08	1.17	82416.81	2.77	68.91	5.51	14.49	1.12	80023.74
22:00	1.30	52.28	10.92	14.91	1.16	85878.10	2.01	69.45	6.07	14.02	1.13	78812.15
23:00	0.81	67.74	8.23	14.08	1.16	87353.44	2.57	65.89	6.61	13.18	1.14	79480.49