

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100521	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	4.19	55.19	7.84	16.27	0.93	84175.57	4.26	69.84	10.48	16.21	0.96	80468.01
01:00	2.68	65.06	5.46	16.20	0.94	81183.36	4.46	69.48	11.44	17.13	0.97	83907.68
02:00	3.54	58.46	5.66	15.75	0.94	80038.74	4.28	61.31	8.51	16.63	0.96	80788.46
03:00	3.67	62.52	7.36	17.18	0.94	82772.35	3.77	59.04	6.98	16.45	0.97	80767.90
04:00	3.28	70.52	5.93	16.18	0.94	75685.19	4.02	60.67	10.52	16.24	0.96	80197.51
05:00	1.63	73.93	4.83	14.05	0.94	72289.14	2.67	67.42	8.19	14.83	0.96	75840.44
06:00	2.71	55.18	6.90	15.31	0.94	83216.85	2.23	65.92	9.47	16.17	0.96	76449.65
07:00	3.49	41.66	9.40	16.50	0.94	92477.80	4.83	47.48	9.16	16.47	0.96	85955.24
08:00	3.53	51.24	5.61	16.17	0.95	83381.45	4.48	60.72	8.37	16.93	0.97	80781.85
09:00	2.85	62.80	6.67	12.38	0.95	83744.04	4.18	59.60	14.05	16.39	0.97	80657.71
10:00	4.75	53.00	16.65	15.49	0.98	85409.37	5.73	55.69	9.62	18.33	0.98	81363.54
11:00	4.33	58.52	10.61	16.18	0.94	82957.94	4.29	48.69	13.28	13.87	0.96	82034.62
12:00	3.76	66.64	6.89	16.80	0.94	80629.60	4.35	53.40	10.79	16.49	0.96	79930.79
13:00	3.91	57.16	8.49	16.43	0.93	84718.58	5.29	53.46	12.01	17.22	0.96	81650.55
14:00	4.87	57.36	12.30	16.52	0.96	82947.67	8.32	49.13	14.12	16.79	0.96	80697.56
15:00	4.63	58.77	14.64	16.92	0.94	81901.12	5.40	53.99	11.01	17.31	0.96	78715.96
16:00	4.60	62.79	8.55	17.03	0.94	80693.70	5.72	49.13	12.19	16.50	0.97	82557.15
17:00	4.27	65.68	3.73	16.32	0.99	80365.25	5.54	48.19	8.99	17.44	0.98	80522.55
18:00	4.67	58.19	4.56	17.26	0.97	83897.82	4.71	45.54	7.75	15.95	0.99	80782.13
19:00	4.70	62.74	5.60	17.38	0.92	82707.21	4.12	51.84	10.19	13.97	0.98	82228.30
20:00	4.35	62.35	4.73	15.63	0.92	80288.52	6.92	47.63	11.91	17.13	0.98	82468.26
21:00	4.32	62.86	3.44	17.27	0.94	81013.87	6.04	43.02	7.39	16.93	0.97	79620.72
22:00	3.70	64.69	3.89	16.42	0.94	81900.24	5.29	50.01	8.48	16.29	0.98	79399.61
23:00	3.93	70.43	7.23	18.91	0.92	80241.21	5.06	55.88	9.80	17.60	0.98	81865.93