

連續自動監測紀錄日報彙總表

1081124	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	9.12	59.94	2.37	14.65	0.88	82746.17	9.30	61.68	18.19	14.80	1.06	76012.69
01:00	9.35	60.63	5.70	17.16	0.88	80323.85	10.42	61.58	3.29	16.99	1.06	75762.39
02:00	9.12	62.87	2.80	13.65	0.88	82281.49	9.39	64.89	5.55	14.15	1.05	75829.68
03:00	8.99	59.09	2.93	13.55	0.89	81155.91	8.21	61.76	5.92	13.38	1.05	77558.62
04:00	9.33	54.65	4.95	13.42	0.89	81426.93	7.99	64.82	10.06	12.54	1.05	78222.29
05:00	9.31	63.37	3.11	12.64	0.89	80097.69	7.93	63.85	5.06	10.96	1.06	77382.55
06:00	9.57	55.32	3.21	13.37	0.89	81542.58	7.82	66.32	5.37	11.61	1.06	78936.03
07:00	9.68	61.17	2.75	16.17	0.89	79436.78	7.82	62.18	7.34	11.37	1.05	79093.95
08:00	9.17	57.25	2.22	9.85	0.88	78707.95	9.01	60.57	9.02	14.58	1.05	76274.83
09:00	9.13	57.45	2.60	14.05	0.89	77698.30	9.15	62.06	10.29	14.03	1.04	75529.51
10:00	8.98	55.20	3.11	13.66	0.88	79309.22	8.56	66.05	9.00	12.48	1.03	75245.95
11:00	9.32	57.63	2.42	14.46	0.89	76671.88	9.65	65.33	13.58	14.82	1.03	77139.57
12:00	9.34	59.16	3.37	14.07	0.88	78714.74	8.85	60.33	5.38	13.62	1.03	74395.98
13:00	9.55	61.85	2.12	15.01	0.88	76996.36	9.08	65.69	7.87	12.78	1.04	73380.37
14:00	9.18	60.38	1.94	12.57	0.88	76116.86	8.93	60.24	5.67	12.23	1.04	72980.77
15:00	9.13	54.76	1.32	13.75	0.89	79163.78	8.79	58.94	12.62	13.04	1.04	74468.11
16:00	9.29	58.58	4.00	16.18	0.89	80727.01	8.59	61.52	3.71	14.59	1.03	75459.02
17:00	9.43	62.17	1.84	15.03	0.89	78343.99	9.38	61.69	12.12	14.08	1.03	76927.81
18:00	9.63	57.42	2.46	14.50	0.89	79229.18	9.21	59.44	12.86	14.05	1.03	74514.77
19:00	9.87	59.56	2.54	14.18	0.89	77274.90	8.88	63.69	17.64	12.54	1.04	75029.71
20:00	10.67	61.03	11.61	16.41	0.88	77090.04	12.37	69.68	12.97	15.91	1.03	74384.60
21:00	9.79	58.54	2.37	14.82	0.87	78509.10	10.77	66.35	5.71	14.57	1.03	72015.33
22:00	9.54	58.14	2.79	14.51	0.86	79766.90	8.84	59.99	11.36	12.82	1.04	78769.71
23:00	9.68	62.52	2.07	14.91	0.87	76842.43	10.08	62.54	17.32	16.51	1.05	78534.77