

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080126		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002						
時間	監測項目	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		8.73	87.86	9.23	10.54	0.85	80084.52	16.67	75.81	23.64	15.87	1.41	66496.48
01:00		8.99	86.00	7.65	12.48	0.85	82217.83	16.04	82.92	16.35	15.21	1.40	66451.58
02:00		7.79	71.28	4.66	11.58	0.84	82946.34	16.90	75.06	46.47	15.85	1.41	66348.44
03:00		8.28	76.55	3.77	12.14	0.82	79566.35	15.51	71.57	27.37	15.02	1.38	67338.52
04:00		8.98	83.63	2.33	15.57	0.82	81596.04	15.92	86.01	23.76	13.63	1.38	66698.75
05:00		8.31	88.65	1.66	12.53	0.81	80750.98	15.44	80.82	15.64	10.58	1.36	66756.61
06:00		8.32	79.56	1.57	13.73	0.79	83674.99	16.56	81.44	12.07	13.08	1.36	66508.19
07:00		8.59	75.71	2.77	11.93	0.80	82176.54	17.24	72.55	29.32	19.42	1.35	68963.38
08:00		9.72	82.68	2.56	11.58	0.82	81629.39	18.71	73.69	52.86	27.00	1.36	68186.46
09:00		10.55	78.44	3.28	14.90	0.82	79655.10	16.93	78.83	55.25	24.12	1.36	69948.40
10:00		9.56	87.76	1.84	12.07	0.81	77174.18	17.18	68.10	73.06	22.41	1.37	69334.34
11:00		12.53	80.55	10.70	16.54	0.84	77629.39	17.70	82.52	27.39	26.10	1.36	66701.33
12:00		12.71	88.31	4.58	14.31	0.85	76897.06	17.11	84.15	21.46	18.24	1.37	65988.41
13:00		8.76	94.45	1.66	11.31	0.85	80058.31	15.46	79.15	26.78	14.99	1.38	67029.43
14:00		9.84	80.95	4.05	13.54	0.85	81030.44	14.99	73.48	25.79	14.09	1.38	66109.35
15:00		12.38	80.85	16.74	16.65	0.83	80970.47	15.15	85.99	12.57	15.75	1.37	65604.78
16:00		10.36	76.97	10.91	15.51	0.84	78562.07	17.09	89.47	12.18	28.01	1.38	66952.42
17:00		10.34	80.03	4.26	12.16	0.84	81751.03	16.36	79.38	31.12	27.68	1.37	68134.08
18:00		9.06	87.52	2.18	11.24	0.84	78000.24	16.27	79.03	17.03	19.60	1.37	67759.12
19:00		9.12	81.29	3.02	11.24	0.83	79184.06	14.57	78.41	43.38	14.43	1.37	68011.18
20:00		8.77	73.88	4.18	11.92	0.82	78701.87	15.13	71.52	30.60	11.64	1.37	67721.37
21:00		8.04	75.59	2.18	10.55	0.82	79224.86	17.47	85.89	6.89	24.00	1.37	65876.86
22:00		8.31	76.57	3.18	10.01	0.82	81888.71	15.97	82.22	6.89	18.52	1.36	65409.30
23:00		11.41	71.58	5.35	14.41	0.82	82289.74	16.14	77.79	11.64	19.07	1.36	66913.84