

連續自動監測紀錄日報彙總表

1071211		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	8.62	87.48	1.22	7.45	0.77	78685.09	16.26	89.36	45.93	6.23	1.37	65937.87
01:00	7.48	85.37	1.10	5.38	0.78	78709.16	15.80	102.62	2.57	5.86	1.39	63028.05
02:00	6.95	95.80	1.00	4.35	0.78	77096.88	14.98	93.78	10.82	4.44	1.38	65139.82
03:00	8.12	82.34	1.34	6.58	0.76	79083.71	15.13	89.28	21.73	4.15	1.37	67126.83
04:00	7.52	89.20	0.97	5.46	0.76	78544.17	16.15	92.87	11.20	4.92	1.36	64081.24
05:00	6.83	92.41	0.79	4.82	0.77	77686.17	14.99	84.76	28.98	4.83	1.36	65957.16
06:00	7.32	86.87	1.25	5.15	0.77	80482.48	15.88	99.02	5.07	5.46	1.38	63693.51
07:00	6.79	85.22	0.75	4.28	0.76	78824.06	15.92	100.18	5.43	4.62	1.36	63608.22
08:00	8.18	88.83	1.27	5.26	0.76	76546.46	16.13	105.25	3.05	5.73	1.35	63945.70
09:00	7.86	80.40	2.67	4.33	0.75	80950.22	14.96	93.57	3.67	4.91	1.35	67288.45
10:00	9.83	86.30	0.71	5.83	0.74	77942.96	15.39	85.75	10.73	5.38	1.37	66085.49
11:00	18.50	82.51	2.57	8.58	0.74	80025.32	16.36	91.89	19.23	5.21	1.37	66442.86
12:00	15.07	86.16	5.04	11.37	0.73	78852.56	23.02	100.78	5.00	9.22	1.37	65174.87
13:00	5.89	84.98	9.27	10.86	0.73	78145.80	16.56	97.98	7.54	7.99	1.34	65068.84
14:00	3.60	85.59	4.31	8.38	0.74	76741.09	17.63	83.69	12.63	12.07	1.36	67277.18
15:00	5.72	84.21	7.85	9.27	0.76	79714.95	16.32	95.22	4.93	8.97	1.37	64362.92
16:00	8.23	85.15	5.83	10.07	0.76	78621.52	16.35	90.85	6.65	9.85	1.38	65210.60
17:00	10.48	86.51	1.75	11.96	0.76	77974.03	15.47	93.39	5.12	7.68	1.37	65361.34
18:00	7.73	99.28	1.56	7.71	0.75	74898.53	15.39	95.39	4.39	6.49	1.36	66083.45
19:00	11.20	86.78	16.19	6.98	0.72	78047.39	16.10	86.42	10.69	7.72	1.35	67727.59
20:00	13.64	84.17	2.08	10.30	0.71	77483.81	14.99	93.04	27.58	6.02	1.34	65738.65
21:00	9.82	88.71	2.73	6.95	0.72	78017.60	14.92	93.78	5.78	5.18	1.36	66828.91
22:00	8.82	89.53	1.55	6.80	0.74	77434.52	16.50	108.13	3.33	8.42	1.35	65550.89
23:00	10.24	89.78	1.65	9.04	0.76	77340.01	15.95	101.09	3.29	8.09	1.36	66853.66