

連續自動監測紀錄日報彙總表

1071231		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002						
時間	監測項目	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		7.29	79.07	0.92	8.45	0.82	83129.12	14.54	78.43	11.48	10.66	1.49	70104.30
01:00		7.09	77.78	2.10	9.53	0.82	82961.97	14.48	87.36	7.57	8.66	1.48	69328.91
02:00		7.16	73.98	6.57	11.16	0.82	85596.21	14.33	74.44	24.71	10.23	1.49	71242.09
03:00		9.46	69.54	10.57	12.07	0.82	84754.46	15.24	72.49	19.62	11.22	1.47	69797.21
04:00		7.56	71.13	3.06	11.77	0.82	84363.53	14.22	78.71	8.83	11.85	1.47	70026.06
05:00		7.59	75.27	1.75	10.92	0.82	81206.13	13.97	76.43	18.33	7.37	1.44	69544.19
06:00		6.94	87.09	5.95	8.47	0.83	83770.29	15.42	80.48	11.44	9.55	1.45	69024.24
07:00		7.35	81.55	4.24	10.61	0.83	84454.84	15.56	83.48	4.48	11.88	1.46	69638.19
08:00		8.26	81.41	2.22	11.00	0.83	79723.78	14.84	74.85	8.64	10.62	1.44	70127.71
09:00		7.69	103.36	0.37	7.86	0.84	78405.73	14.73	83.46	5.08	10.14	1.48	70100.55
10:00		8.86	89.46	1.31	11.29	0.84	80578.52	14.70	81.81	4.75	7.59	1.46	68888.25
11:00		8.45	70.63	5.76	10.13	0.85	81400.52	14.86	76.43	31.05	7.71	1.48	69344.47
12:00		9.25	84.30	2.15	12.49	0.85	78636.37	14.72	84.03	6.08	8.33	1.48	68167.47
13:00		10.77	82.59	2.63	15.74	0.85	78534.30	15.60	77.09	9.45	10.08	1.47	68791.15
14:00		9.67	82.54	3.64	15.07	0.85	79825.00	16.09	72.64	14.19	12.80	1.46	68268.57
15:00		8.68	89.56	0.84	15.12	0.83	77581.84	14.90	76.25	17.32	11.95	1.44	68780.83
16:00		8.20	86.65	0.66	11.09	0.82	80981.69	14.91	82.23	9.54	8.28	1.43	69247.36
17:00		7.82	78.86	1.67	11.00	0.82	83100.41	14.47	79.45	7.54	8.83	1.44	69319.19
18:00		8.23	82.56	0.68	9.26	0.82	81244.96	14.04	77.62	5.08	6.31	1.42	70979.33
19:00		8.41	76.72	1.50	12.33	0.82	80130.33	13.89	80.64	3.27	6.03	1.42	69391.16
20:00		7.30	86.21	0.77	7.11	0.82	76519.39	14.00	82.73	25.27	5.47	1.44	69814.47
21:00		7.07	90.01	0.24	7.15	0.83	79657.80	14.39	88.98	4.15	5.04	1.45	69581.35
22:00		7.48	90.44	0.49	10.89	0.83	86568.95	14.22	79.07	22.99	6.51	1.43	70901.59
23:00		7.94	82.52	9.19	12.18	0.84	84371.45	14.38	88.35	3.89	7.00	1.46	69645.36