

連續自動監測紀錄日報彙總表

1071207		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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00		6.49	114.88	0.42	4.02	0.77	69145.93	14.71	105.42	3.64	8.20	1.30	66605.86
01:00		6.62	93.74	0.62	3.92	0.77	70129.31	14.48	88.55	8.31	8.42	1.29	68665.46
02:00		6.94	62.34	3.65	4.98	0.76	82744.21	15.69	88.45	27.41	9.37	1.29	66467.18
03:00		8.26	85.98	3.34	7.14	0.77	77117.50	15.60	94.46	15.63	8.50	1.29	66242.64
04:00		8.18	90.50	1.23	7.62	0.79	77900.21	17.83	92.94	32.47	13.30	1.34	65017.98
05:00		9.43	81.71	2.54	9.35	0.79	79778.85	17.15	91.10	13.10	13.50	1.33	65776.69
06:00		9.65	93.27	1.94	10.52	0.77	80938.66	15.24	97.97	4.20	9.04	1.31	67203.04
07:00		9.19	82.24	2.60	9.25	0.77	81268.74	16.03	102.14	1.69	12.02	1.31	67315.43
08:00		9.76	88.85	1.91	8.43	0.75	79006.48	15.70	99.66	1.79	9.19	1.29	67377.93
09:00		10.41	94.57	1.99	10.11	0.74	77150.57	16.75	101.40	3.70	13.80	1.30	66578.17
10:00		9.41	90.49	1.40	9.07	0.74	77903.72	16.99	93.36	9.53	13.14	1.31	65905.80
11:00		9.19	84.76	1.58	9.39	0.74	80012.50	16.37	100.38	4.04	11.95	1.31	65739.78
12:00		11.59	87.44	5.30	13.46	0.75	81237.22	15.41	88.13	19.01	8.41	1.30	68710.77
13:00		9.89	97.45	4.72	11.73	0.77	78996.28	17.10	95.71	28.63	14.54	1.34	66408.75
14:00		7.33	120.10	1.08	7.36	0.77	75738.99	15.11	101.60	10.00	7.61	1.33	65956.72
15:00		8.60	101.91	2.08	7.54	0.76	84542.65	15.78	122.00	2.50	8.98	1.33	66985.44
16:00		8.28	91.50	4.04	9.01	0.74	81086.53	16.54	94.20	6.28	9.71	1.31	65341.28
17:00		8.34	87.30	3.72	7.21	0.75	80102.60	16.55	97.78	7.25	11.75	1.31	65055.30
18:00		7.99	101.67	5.02	5.55	0.77	78758.32	16.36	95.82	11.25	9.64	1.31	65370.00
19:00		7.60	98.13	0.74	5.39	0.77	76372.83	15.39	92.22	15.15	9.03	1.30	65110.11
20:00		8.38	86.39	1.51	7.01	0.76	79307.83	16.71	109.82	3.15	8.30	1.32	62816.02
21:00		12.38	87.22	2.43	12.28	0.76	82260.06	20.93	93.16	31.16	29.47	1.32	67886.50
22:00		12.50	92.08	3.37	18.05	0.76	80261.27	17.09	93.18	32.42	18.82	1.30	66018.63
23:00		9.71	96.49	1.01	12.51	0.75	79622.59	16.09	92.98	11.14	15.68	1.31	67349.64