

連續自動監測紀錄日報彙總表

1061201		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	6.19	112.46	17.34	10.47	0.90	63244.78	8.54	71.99	13.62	5.09	1.14	68576.49
01:00	6.02	84.90	20.23	9.27	0.88	68637.27	8.68	74.97	13.75	4.52	1.14	70414.70
02:00	5.91	90.56	18.37	8.95	0.88	66641.92	8.82	78.41	15.68	4.42	1.15	68660.34
03:00	6.54	107.39	17.83	9.42	0.89	62749.27	8.37	78.30	14.33	4.30	1.15	70443.34
04:00	6.22	97.02	17.30	8.99	0.91	66855.36	8.62	83.39	11.77	4.68	1.15	68524.79
05:00	7.28	83.52	21.53	8.93	0.90	68445.98	8.62	81.91	12.44	4.72	1.14	67557.74
06:00	6.85	88.05	17.67	10.04	0.89	67205.65	8.37	80.58	12.75	4.24	1.18	70394.21
07:00	6.47	97.51	16.96	11.67	0.89	66305.59	8.38	68.95	13.99	4.61	1.19	71279.80
08:00	7.91	94.73	17.98	11.81	0.89	66380.33	8.53	66.90	15.05	4.07	1.20	70916.58
09:00	8.20	85.51	19.62	14.01	0.79	66912.12	9.31	70.22	58.38	4.27	1.18	71231.40
10:00	5.46	85.36	17.63	14.92	0.79	69022.73	10.18	73.56	59.38	5.42	1.19	69887.96
11:00	4.56	85.25	18.65	14.97	0.78	67115.17	9.01	65.95	40.54	7.82	1.17	70761.02
12:00	3.66	81.78	21.81	14.22	0.76	67242.65	13.73	70.43	53.60	10.50	1.17	67505.42
13:00	保養	保養	保養	保養	0.75	保養	11.37	71.31	22.87	10.25	1.16	67394.81
14:00	4.79	93.70	25.51	13.01	0.76	67307.94	8.99	70.52	15.91	7.16	1.16	68513.85
15:00	6.65	87.69	27.55	13.62	0.77	66790.87	8.54	64.25	24.23	5.85	1.16	68377.16
16:00	8.18	104.66	20.50	13.20	0.77	64751.76	8.72	78.82	45.14	4.71	1.20	70369.00
17:00	7.67	107.26	18.24	12.12	0.80	66731.27	8.73	73.78	31.09	4.96	1.18	64643.82
18:00	7.11	109.05	19.11	12.56	0.85	62048.86	8.55	75.15	16.94	4.57	1.16	64798.64
19:00	7.21	110.63	19.33	10.53	0.82	66157.26	8.39	78.25	57.90	3.41	1.21	71459.90
20:00	8.23	86.28	26.01	10.40	0.83	70604.92	8.13	75.72	34.04	3.95	1.20	69304.11
21:00	9.82	93.18	35.27	12.95	0.82	68921.98	7.81	67.66	49.19	3.57	1.16	67912.61
22:00	8.44	105.42	20.75	12.83	0.82	66059.70	7.80	66.09	21.11	4.97	1.16	71733.33
23:00	7.18	96.96	18.63	12.97	0.82	66130.73	8.03	74.44	19.51	4.46	1.17	68915.88