

連續自動監測紀錄日報彙總表

1061128		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	5.46	85.35	22.03	7.28	0.92	54443.99	7.97	66.53	29.77	10.12	1.19	69010.61
01:00	5.22	89.89	27.15	7.11	0.95	69469.89	8.17	67.47	16.36	11.24	1.17	67661.95
02:00	5.14	87.65	16.83	7.63	0.89	67831.39	8.04	67.01	25.16	8.72	1.17	67721.64
03:00	5.31	83.35	17.12	8.21	0.94	65933.79	7.98	65.79	11.66	6.13	1.16	68974.14
04:00	5.34	86.96	30.08	7.80	0.92	69827.17	8.07	56.03	13.49	5.31	1.16	70758.70
05:00	5.28	66.26	20.35	8.10	0.90	70003.33	8.20	59.50	14.15	5.34	1.16	69924.38
06:00	5.39	77.94	18.61	7.82	0.95	69598.52	8.04	63.20	13.33	5.46	1.16	68506.88
07:00	5.45	82.70	16.99	27.53	0.93	68806.27	7.94	47.42	56.08	5.32	1.18	73238.96
08:00	6.05	76.78	17.57	17.14	1.00	68753.80	7.98	54.46	34.90	6.66	1.19	71297.79
09:00	6.05	76.85	19.44	12.11	0.97	67539.55	8.19	53.53	15.20	7.94	1.19	74506.21
10:00	5.72	87.69	17.17	11.32	0.89	63991.42	8.33	60.79	40.19	9.32	1.18	70730.33
11:00	5.67	75.86	16.68	9.53	0.87	68179.58	7.85	53.93	38.88	9.16	1.18	73346.19
12:00	6.53	66.54	29.96	9.00	0.87	72125.87	8.04	54.23	68.28	9.89	1.17	74412.52
13:00	7.26	68.43	23.98	9.15	0.88	69743.08	8.44	59.91	44.24	11.57	1.16	70111.26
14:00	6.90	84.20	17.16	保養	0.89	67924.75	9.12	58.53	31.37	12.30	1.16	71107.86
15:00	6.66	76.16	21.33	13.19	0.88	68168.88	8.99	59.09	38.65	12.24	1.16	71033.16
16:00	6.57	80.89	19.58	5.17	0.88	66930.43	8.24	62.79	32.74	11.72	1.16	70546.44
17:00	6.65	87.10	18.38	4.19	0.89	69513.56	8.12	59.74	39.65	10.62	1.16	71599.66
18:00	6.78	86.86	32.00	3.69	0.88	67273.81	8.25	62.60	41.96	10.82	1.17	72315.74
19:00	7.41	90.70	24.14	3.66	0.88	66167.65	8.43	63.15	56.45	10.97	1.16	67896.17
20:00	6.20	85.10	20.25	3.29	0.88	68529.19	7.92	51.48	13.20	9.49	1.17	72387.00
21:00	6.28	81.10	24.28	3.21	0.88	68932.72	7.98	62.83	19.48	9.82	1.16	72310.59
22:00	6.51	86.07	18.98	3.12	0.88	66515.91	8.18	65.74	23.11	10.55	1.17	71271.00
23:00	5.82	93.33	18.36	3.28	0.89	66294.77	7.81	62.66	9.56	10.11	1.15	68433.57