

連續自動監測紀錄日報彙總表

1071205		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		6.61	75.75	3.99	5.37	0.80	79570.83	15.56	106.43	3.96	11.26	1.27	64523.45
01:00		6.92	102.45	0.94	5.34	0.79	75798.87	16.45	105.69	6.38	11.67	1.26	63636.26
02:00		7.00	86.48	0.88	4.95	0.79	78811.07	14.82	102.27	6.85	8.52	1.26	66979.41
03:00		8.31	84.61	1.26	7.43	0.79	80552.61	16.36	97.47	9.69	13.71	1.26	65673.55
04:00		8.37	72.26	2.79	8.17	0.80	79628.94	15.92	91.91	29.28	10.21	1.27	66428.02
05:00		9.06	86.44	5.71	10.31	0.80	80788.34	15.13	91.22	25.80	11.16	1.27	66415.23
06:00		10.47	82.24	5.08	11.30	0.79	83052.73	16.56	112.78	20.13	8.40	1.26	62464.63
07:00		7.55	87.39	1.09	8.55	0.79	81355.69	16.31	99.50	7.51	8.87	1.25	65428.63
08:00		8.95	85.82	1.25	7.23	0.79	78862.94	16.90	97.40	5.35	11.79	1.25	65467.21
09:00		10.56	86.66	1.42	8.48	0.78	78302.72	15.02	92.40	7.34	7.69	1.25	66365.73
10:00		12.39	89.20	1.47	9.14	0.77	78297.36	15.41	97.02	18.39	7.02	1.27	67873.98
11:00		10.07	82.55	2.60	7.32	0.78	80690.93	17.20	97.15	9.43	9.64	1.27	63572.16
12:00		10.30	82.35	2.58	9.19	0.79	79197.48	17.61	91.94	32.06	13.05	1.28	65985.87
13:00		11.44	80.32	3.85	13.93	0.80	78494.12	17.15	94.48	15.74	11.91	1.30	63998.32
14:00		10.77	81.12	6.58	10.75	0.81	79281.00	19.13	86.25	38.78	18.04	1.28	65337.93
15:00		9.63	81.54	2.96	7.57	0.81	78876.67	18.02	94.85	14.71	18.77	1.29	64981.95
16:00		9.10	81.54	4.03	7.29	0.81	78615.83	17.73	86.93	27.87	17.87	1.29	65487.75
17:00		7.24	89.82	16.02	4.61	0.81	77484.88	21.04	82.75	53.36	20.36	1.28	66205.71
18:00		14.47	84.99	35.92	22.55	0.82	77278.21	18.03	84.04	34.89	16.77	1.28	65856.49
19:00		12.25	86.63	20.39	15.96	0.81	76352.51	18.22	89.34	53.04	15.14	1.28	64018.19
20:00		12.20	76.05	9.17	9.49	0.81	76579.29	19.17	92.77	25.03	18.79	1.29	64090.18
21:00		9.38	86.62	6.13	9.14	0.81	76301.56	17.52	89.98	22.84	15.80	1.28	64816.66
22:00		7.99	88.87	3.74	12.31	0.79	81648.90	17.25	101.15	26.66	16.12	1.28	62812.34
23:00		7.91	88.85	3.23	12.94	0.78	81116.68	16.07	94.44	9.71	14.42	1.27	65619.11