

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120325	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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	5.51	63.16	7.17	10.86	1.10	70397.58	2.86	64.57	6.21	9.45	0.92	69258.33
01:00	7.97	62.84	14.53	10.83	1.11	69272.28	4.32	58.89	7.06	10.46	0.92	71183.37
02:00	7.96	63.31	7.16	11.28	1.12	69279.69	6.14	60.40	10.15	11.39	0.94	74552.19
03:00	6.76	60.62	8.61	11.76	1.07	68414.27	5.67	60.96	3.36	10.71	0.93	74924.49
04:00	8.09	62.77	6.21	11.16	1.07	72097.07	4.52	60.16	7.81	8.56	0.93	74905.19
05:00	7.27	58.97	6.94	10.57	1.06	73068.36	3.45	65.24	5.88	9.61	0.94	73226.65
06:00	7.09	62.40	4.10	10.40	1.10	74553.41	4.78	57.74	9.77	8.64	0.91	76463.89
07:00	6.75	61.73	5.64	11.00	1.04	77323.95	5.68	63.34	7.22	10.06	0.92	74976.01
08:00	6.62	60.34	10.36	10.30	1.07	72671.37	5.58	63.94	9.44	8.33	0.90	70933.11
09:00	8.20	37.75	6.63	11.38	1.11	76846.70	9.18	55.21	12.10	11.01	0.91	64206.89
10:00	9.16	55.64	7.67	12.28	1.11	79060.32	3.50	55.42	8.64	0.16	0.75	15991.93
11:00	7.48	53.30	5.78	11.13	1.14	76253.56	2.55	46.92	7.60	0.15	0.71	15854.05
12:00	6.95	52.37	9.00	10.98	1.17	77273.78	5.93	48.55	7.30	0.85	0.75	22558.67
13:00	7.79	65.62	15.59	9.25	1.16	60674.56	7.48	47.67	5.56	7.90	0.97	76271.80
14:00	7.40	57.80	9.88	11.57	1.14	73974.13	6.33	51.34	8.58	11.52	0.97	78754.26
15:00	7.35	56.40	6.45	11.68	1.11	74694.41	8.31	45.65	8.65	13.58	0.97	77173.89
16:00	8.36	54.97	12.57	11.43	1.11	67048.57	8.91	50.86	2.94	12.06	0.97	73312.37
17:00	8.94	53.17	8.52	11.54	1.12	71808.42	6.72	48.96	4.78	10.69	0.96	71324.83
18:00	8.14	62.83	9.89	10.09	1.11	67292.77	5.69	57.10	3.70	9.43	0.96	70071.04
19:00	7.37	62.03	9.27	10.41	1.10	70319.26	6.39	53.81	10.14	12.50	0.97	74069.38
20:00	7.97	62.96	8.89	9.80	1.11	69497.12	5.28	61.92	5.74	13.18	0.99	72664.28
21:00	7.28	60.70	5.69	9.95	1.11	69960.51	7.71	62.03	9.70	12.04	0.98	68515.81
22:00	7.46	63.56	8.61	11.46	1.11	68125.89	7.13	65.47	4.00	14.19	0.98	72726.33
23:00	7.86	60.81	10.88	11.01	1.11	67312.52	6.87	59.15	10.51	13.53	0.99	73739.71