

連續自動監測紀錄日報彙總表

1121229	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	1.56	55.84	6.71	8.83	1.33	66949.76	1.55	52.76	7.71	7.37	0.91	64818.39
01:00	2.31	56.81	7.14	8.64	1.32	66488.61	3.02	46.11	11.93	9.58	0.91	65741.85
02:00	2.96	57.83	10.30	8.72	1.31	66099.57	4.79	51.73	12.51	8.51	0.89	63788.41
03:00	2.46	57.07	7.15	8.93	1.31	65691.19	3.98	56.56	9.06	9.92	0.90	64252.12
04:00	2.10	57.22	7.63	7.48	1.31	66762.41	5.25	54.54	9.06	9.44	0.89	63940.92
05:00	2.53	54.71	11.62	9.48	1.29	66646.09	5.79	48.85	13.90	11.22	0.90	64280.58
06:00	2.79	50.57	10.53	8.32	1.29	65622.47	5.00	50.91	13.36	12.93	0.90	64272.69
07:00	2.80	53.63	7.51	11.61	1.28	66474.58	4.68	51.50	12.82	11.46	0.91	65352.96
08:00	2.13	54.51	9.31	9.92	1.01	66327.75	3.92	47.79	7.94	10.48	0.92	65446.21
09:00	2.59	36.77	11.90	10.38	0.92	65225.86	2.71	50.02	7.13	8.00	0.89	65463.99
10:00	1.94	53.87	10.91	9.03	0.93	64594.02	3.82	45.95	10.21	8.15	0.88	62777.65
11:00	1.72	56.25	11.91	8.48	0.95	63789.50	4.05	45.70	10.68	10.86	0.88	63896.61
12:00	3.78	55.69	13.97	12.70	0.97	64093.11	5.59	48.72	13.48	11.87	0.89	62212.53
13:00	4.82	56.33	10.98	11.42	0.97	63123.95	4.43	42.48	17.29	12.81	0.89	63939.74
14:00	4.22	54.67	9.06	11.94	0.97	64128.41	7.84	50.01	12.75	13.27	0.89	62175.46
15:00	3.26	49.51	9.12	10.92	0.96	65450.96	5.77	41.31	10.97	11.42	0.88	61077.86
16:00	2.75	52.02	9.44	9.37	0.96	64859.76	8.43	47.02	8.63	14.47	0.89	62622.04
17:00	2.95	53.89	8.69	9.52	0.97	64130.35	4.15	50.10	5.73	10.77	0.89	65673.54
18:00	2.44	56.16	8.22	9.96	0.97	65394.54	4.55	45.25	10.58	11.91	0.89	64098.09
19:00	2.80	54.02	12.04	10.84	0.97	64947.64	4.88	48.58	9.70	10.23	0.89	63358.67
20:00	2.71	56.52	10.91	9.10	0.97	62574.10	5.74	50.33	12.53	13.20	0.89	63767.22
21:00	2.82	51.72	14.79	10.17	0.97	65679.94	4.62	45.90	13.43	11.08	0.90	66550.77
22:00	2.66	51.66	12.49	9.44	0.97	64993.30	4.26	49.61	6.49	9.14	0.90	63563.71
23:00	1.53	50.33	4.73	8.65	0.97	64009.57	3.05	49.42	6.89	9.11	0.91	63861.26