

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120812	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	4.33	55.12	11.07	7.81	1.90	71364.70	3.25	57.68	10.39	8.01	2.22	77268.77
01:00	4.80	61.54	7.74	8.53	1.88	72297.37	2.72	59.11	8.55	7.48	2.24	78593.72
02:00	3.85	55.22	6.73	9.13	1.88	71146.49	1.59	49.22	9.00	6.36	2.26	78677.30
03:00	4.47	54.09	6.89	9.57	1.88	73395.63	3.50	53.33	11.72	6.45	2.26	79278.49
04:00	4.24	59.60	7.69	6.79	1.88	72017.05	2.43	55.71	10.11	4.10	2.28	79855.61
05:00	4.61	53.55	7.56	7.94	1.89	73239.42	3.16	57.25	13.94	8.40	2.30	79108.69
06:00	4.43	51.87	6.89	7.57	1.88	72277.61	3.25	56.95	6.05	6.73	2.28	78283.43
07:00	5.18	60.04	8.19	8.91	1.89	73294.84	2.95	55.10	9.20	5.59	2.24	78148.17
08:00	5.15	56.30	8.78	10.42	2.02	72621.66	3.74	52.28	9.73	8.48	2.28	78613.96
09:00	5.49	44.31	18.41	8.03	2.02	67031.82	4.78	58.15	14.11	9.48	2.33	74382.45
10:00	5.49	56.04	6.91	7.61	2.03	65060.86	4.92	44.92	23.69	11.67	2.30	75198.29
11:00	5.80	56.50	6.89	8.16	2.05	67917.19	8.14	52.66	11.45	11.01	2.37	76946.94
12:00	7.13	55.91	15.74	8.56	1.99	65003.00	7.44	50.17	10.49	11.05	2.31	74893.55
13:00	5.89	59.80	4.69	7.22	2.01	67811.83	5.29	52.24	12.95	10.72	2.30	74290.26
14:00	5.93	59.49	5.66	6.48	2.00	66625.53	4.80	48.69	8.29	13.52	2.29	75601.29
15:00	6.48	55.67	5.68	9.22	2.01	63870.12	5.42	53.45	6.14	8.94	2.34	74660.40
16:00	6.12	54.74	8.39	8.77	2.09	68226.55	8.47	50.68	10.10	14.58	2.33	77860.94
17:00	5.31	59.06	12.24	8.70	2.01	71765.85	3.78	57.42	6.98	7.89	2.30	73399.37
18:00	5.03	53.04	6.58	9.13	1.97	73960.04	3.86	53.70	7.44	7.30	2.31	75170.18
19:00	6.16	51.44	5.99	8.43	1.98	63082.41	5.45	54.46	6.28	10.12	2.34	77626.46
20:00	4.76	58.19	8.29	6.90	2.02	71164.72	5.51	53.71	10.93	7.63	2.37	77626.85
21:00	4.75	54.58	9.17	7.24	2.04	70963.12	3.90	53.88	8.50	9.43	2.35	77782.16
22:00	4.86	53.83	9.51	7.98	2.04	71110.67	4.40	52.93	10.83	8.93	2.36	77191.85
23:00	4.83	58.19	10.16	6.84	2.00	69333.40	4.90	53.03	13.05	10.16	2.31	77716.25