

連續自動監測紀錄日報彙總表

1101023	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	2.68	58.09	4.82	12.00	1.12	83278.43	4.48	65.49	13.36	13.20	1.17	82551.96
01:00	2.42	58.50	4.80	11.24	1.13	86176.88	4.57	65.30	12.96	12.71	1.17	84646.30
02:00	2.84	69.33	4.11	13.44	1.13	84808.55	4.33	61.37	11.08	13.40	1.18	84856.68
03:00	3.11	67.35	4.63	12.24	1.12	81970.28	4.91	60.43	10.78	12.34	1.17	85473.82
04:00	3.28	68.43	7.38	12.54	1.11	86051.82	4.13	63.86	9.84	13.17	1.18	85283.08
05:00	3.04	68.94	3.39	12.78	1.12	85442.00	4.72	59.14	9.55	12.38	1.16	84374.96
06:00	3.20	66.41	4.32	12.63	1.13	84835.20	4.95	64.60	11.30	11.83	1.15	83145.13
07:00	3.21	65.79	5.03	12.33	1.11	81363.13	5.89	64.19	12.94	12.67	1.17	83565.41
08:00	4.03	64.32	4.83	12.18	1.11	80225.31	7.16	65.69	10.50	13.59	1.17	81382.17
09:00	3.57	58.94	6.83	12.66	1.13	85586.21	5.70	59.74	7.65	12.66	1.17	82187.57
10:00	3.63	61.94	7.64	13.41	1.12	82804.65	6.03	60.51	11.04	11.79	1.16	84479.74
11:00	2.84	63.41	6.41	12.10	1.12	80063.38	5.06	59.04	7.36	12.46	1.16	82884.86
12:00	2.21	60.84	5.47	13.20	1.12	80466.89	4.86	60.96	6.89	12.51	1.16	82574.34
13:00	3.37	61.96	10.02	12.49	1.12	80611.34	6.63	59.67	9.14	13.40	1.16	81187.57
14:00	3.03	63.00	5.58	12.79	1.12	79166.55	5.24	61.44	11.75	14.08	1.15	83630.95
15:00	2.45	64.68	6.13	13.15	1.11	81434.04	4.33	57.83	8.59	11.85	1.15	82362.42
16:00	2.22	66.62	7.04	12.04	1.11	83960.73	3.53	63.95	10.96	11.94	1.15	83092.73
17:00	1.87	70.19	6.37	12.64	1.12	85190.00	3.21	70.14	8.12	12.52	1.17	83211.92
18:00	2.37	65.46	6.99	12.00	1.13	84456.75	3.56	73.50	9.48	12.63	1.18	83457.80
19:00	1.68	72.66	5.63	12.07	1.13	84095.63	2.77	68.56	8.77	12.94	1.18	84465.58
20:00	2.58	65.44	7.42	12.28	1.13	85932.45	3.34	69.23	8.51	12.51	1.19	84091.94
21:00	2.93	66.93	6.97	11.69	1.13	84598.20	4.96	62.84	16.92	13.00	1.16	83018.47
22:00	2.60	67.36	6.34	11.95	1.13	84965.44	5.89	65.96	13.82	12.38	1.16	82529.67
23:00	3.15	65.65	7.37	12.21	1.13	84244.19	4.37	72.46	6.93	12.38	1.16	82839.54