

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090213	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	3.96	58.51	9.62	14.01	1.10	84825.30	4.34	63.20	10.92	13.36	1.20	81546.37
01:00	4.31	64.81	10.23	13.98	1.11	82871.62	4.69	62.53	12.88	14.83	1.21	81131.76
02:00	4.17	66.04	6.66	15.07	1.11	83294.89	4.38	70.34	6.72	14.30	1.22	80597.16
03:00	4.42	63.27	6.73	14.82	1.13	84723.88	4.69	66.81	10.77	14.63	1.22	82604.09
04:00	4.23	65.57	2.98	14.18	1.13	82764.15	4.40	67.88	9.14	13.99	1.21	80411.89
05:00	4.10	64.72	4.30	13.11	1.13	81141.18	4.30	68.14	11.04	15.10	1.21	81892.82
06:00	4.20	61.50	3.57	14.50	1.13	85383.32	4.02	64.70	6.76	13.66	1.21	81509.26
07:00	4.67	64.71	3.67	16.26	1.13	86632.32	4.07	69.46	5.35	15.23	1.20	78211.05
08:00	4.49	64.60	5.28	14.27	1.14	85053.49	4.18	69.36	10.32	13.82	1.21	78599.80
09:00	4.32	54.01	3.22	14.43	1.13	83895.64	4.98	64.78	12.32	12.84	1.20	79418.67
10:00	4.34	59.35	3.26	15.21	1.13	81054.42	5.13	59.40	13.11	16.12	1.19	76386.03
11:00	4.31	62.03	4.02	14.86	1.13	81619.00	4.59	64.94	7.77	13.25	1.21	75243.03
12:00	4.18	69.19	4.59	13.70	1.14	80077.05	4.45	62.75	9.78	13.31	1.20	76084.21
13:00	4.30	59.77	8.69	15.41	1.15	81007.05	5.00	62.31	9.76	14.47	1.21	76697.89
14:00	5.57	66.79	9.72	14.49	1.15	76407.04	6.67	66.24	10.44	15.10	1.21	75042.21
15:00	4.21	63.58	4.21	14.81	1.15	80758.39	5.00	62.36	7.35	14.07	1.20	74635.08
16:00	3.85	63.46	3.86	14.25	1.14	79252.72	4.06	64.23	14.20	12.28	1.20	77097.42
17:00	3.50	62.91	3.98	14.30	1.14	82913.41	3.01	62.46	6.38	9.37	1.21	77843.14
18:00	3.70	66.05	5.95	13.85	1.13	79200.86	3.85	66.12	7.20	12.57	1.21	75707.25
19:00	3.45	63.35	4.22	14.49	1.13	78752.29	4.02	61.63	8.17	13.91	1.20	79049.05
20:00	4.02	63.12	4.78	14.93	1.14	79354.89	5.16	62.55	15.91	15.06	1.21	80466.06
21:00	3.98	64.16	4.99	15.18	1.13	84094.68	5.39	66.74	17.71	15.69	1.21	79051.91
22:00	3.97	65.75	4.64	14.31	1.14	82825.27	3.96	66.69	10.13	13.77	1.21	80617.76
23:00	3.43	63.94	4.28	13.08	1.14	76647.28	3.62	67.22	5.31	13.11	1.21	74330.98