

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100523	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	3.37	59.43	9.64	15.70	0.97	82256.73	4.44	57.21	13.56	16.41	1.04	80146.18
01:00	3.34	69.43	7.17	16.57	0.95	80123.91	3.38	63.14	10.86	16.33	1.03	77319.62
02:00	3.70	63.29	9.07	16.30	0.94	82209.48	4.19	62.13	13.65	16.83	1.03	82488.03
03:00	2.44	64.95	7.51	16.56	0.92	81732.58	3.51	64.79	4.35	15.41	1.02	78903.90
04:00	2.33	65.92	7.64	16.75	0.92	83674.71	3.38	61.46	7.76	15.22	1.03	78800.41
05:00	1.96	66.08	8.22	16.25	0.92	82972.45	3.65	63.88	6.78	16.56	1.03	80299.09
06:00	3.25	64.45	10.41	15.32	0.93	78032.41	4.73	62.05	15.16	16.16	1.02	81126.05
07:00	4.16	64.93	8.82	17.27	0.96	83431.95	3.66	63.40	7.78	14.99	1.04	78380.24
08:00	3.12	71.08	7.48	14.61	0.95	76765.01	3.64	65.56	8.74	14.65	1.03	77867.05
09:00	2.89	60.73	4.66	11.16	0.92	80354.18	4.42	67.10	10.62	15.78	1.05	78860.38
10:00	3.30	62.55	7.58	16.53	0.97	82488.76	4.04	63.49	7.99	13.62	1.06	82096.52
11:00	3.47	62.37	6.32	16.52	0.99	81962.26	4.55	61.23	11.90	15.15	1.06	80744.52
12:00	2.70	62.52	9.74	15.86	0.94	80335.92	4.55	62.13	5.05	17.91	1.04	78089.72
13:00	3.03	61.90	10.04	15.71	0.95	81666.66	3.69	62.44	10.29	13.39	1.05	80710.29
14:00	3.30	59.95	12.54	17.03	0.94	82871.27	4.49	63.27	10.96	16.82	1.04	83184.22
15:00	3.18	64.02	6.19	15.10	0.95	81533.66	4.13	61.21	11.12	15.80	1.03	81951.77
16:00	2.69	61.48	8.50	16.81	0.99	81294.14	3.57	60.86	7.77	15.57	1.05	80033.44
17:00	3.05	63.47	8.15	17.06	1.00	82273.76	3.20	57.07	13.14	15.60	1.06	78779.50
18:00	2.51	63.44	5.50	14.12	0.99	85698.47	3.59	54.56	11.66	16.90	1.07	79389.44
19:00	3.78	55.61	9.15	15.91	0.94	83628.30	4.02	55.44	10.79	16.87	1.05	78175.47
20:00	4.42	65.11	4.18	16.95	0.92	82047.18	3.68	61.16	11.22	14.47	1.04	78043.03
21:00	4.53	58.38	5.36	15.58	0.94	80905.50	5.59	55.82	10.86	17.93	1.05	84147.36
22:00	3.61	52.77	8.37	16.28	0.94	81860.98	4.40	58.55	11.76	12.67	1.05	81687.72
23:00	4.37	51.12	9.93	16.78	0.96	84171.28	4.22	62.57	11.36	15.98	1.07	77629.87