

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090206	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	5.48	66.68	3.67	13.17	1.04	84663.16	3.87	72.98	7.75	13.39	1.15	84457.38
01:00	5.48	62.75	4.88	13.88	1.04	84550.26	4.54	64.56	6.65	13.31	1.15	79433.89
02:00	5.51	66.19	5.34	13.88	1.04	88343.72	4.27	66.00	8.86	12.40	1.15	79769.05
03:00	5.86	60.54	7.36	14.30	1.04	85489.88	4.62	61.57	12.52	14.25	1.15	80893.20
04:00	5.69	65.38	2.92	13.99	1.04	83794.03	4.71	64.48	9.38	14.51	1.15	79952.87
05:00	5.58	68.55	3.58	12.62	1.04	80341.06	4.35	64.63	5.97	13.36	1.14	76504.30
06:00	5.79	61.94	3.06	14.25	1.04	83468.46	4.29	66.29	6.27	14.00	1.15	80173.15
07:00	5.92	64.64	2.66	14.92	1.04	84957.88	4.21	65.18	9.72	13.26	1.17	84284.15
08:00	5.96	62.18	3.59	14.44	1.07	85136.58	5.10	67.39	9.86	14.64	1.19	80035.08
09:00	5.52	66.70	3.18	10.98	1.10	86286.31	5.00	65.79	7.60	13.76	1.19	80052.20
10:00	5.88	58.19	8.45	12.44	1.08	81442.42	3.92	64.29	9.91	7.65	1.20	81821.79
11:00	5.40	65.11	2.43	14.80	1.07	82539.11	4.32	61.53	12.09	12.83	1.21	79613.25
12:00	5.61	59.17	4.58	14.50	1.09	86947.86	5.21	64.37	12.66	15.88	1.22	80372.28
13:00	5.98	62.92	7.59	14.41	1.12	84804.16	4.84	67.58	9.07	13.72	1.22	80994.47
14:00	5.98	65.08	3.41	13.72	1.11	84019.79	4.95	66.44	11.47	15.30	1.23	81238.12
15:00	6.13	64.19	10.55	14.86	1.12	85822.71	5.39	62.90	16.16	14.76	1.23	80208.75
16:00	6.10	67.53	9.63	13.43	1.12	80108.04	4.83	66.25	12.15	13.69	1.23	79792.55
17:00	5.12	64.98	3.82	12.36	1.13	82630.82	4.68	70.49	8.07	13.36	1.25	82425.19
18:00	5.39	68.58	4.96	10.88	1.13	78408.29	4.11	73.48	5.62	11.75	1.27	77765.46
19:00	6.01	65.41	8.34	12.98	1.13	79552.46	3.58	71.01	4.87	12.91	1.27	77121.63
20:00	5.51	75.70	4.07	14.44	1.13	78862.68	4.12	71.11	4.31	11.62	1.24	74811.11
21:00	5.43	60.11	3.28	14.79	1.11	84976.16	4.19	68.40	11.47	13.10	1.24	76678.08
22:00	5.34	61.44	4.67	14.45	1.11	87043.26	4.45	68.73	11.67	13.44	1.23	79609.48
23:00	5.53	62.40	6.57	14.59	1.11	81165.04	4.72	65.25	14.76	14.79	1.23	81196.67