

連續自動監測紀錄日報彙總表

1140206	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目  時間	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	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	5.73	50.62	3.86	12.60	0.99	74544.99	2.80	45.30	14.67	8.39	0.67	83308.96
01:00	5.19	46.49	3.60	8.35	0.98	75720.93	3.93	41.16	10.33	7.05	0.66	79753.53
02:00	3.90	48.93	3.67	9.00	0.97	74443.07	1.97	37.79	9.58	8.09	0.66	79618.04
03:00	3.52	51.42	3.58	10.07	0.97	73844.48	1.74	39.28	10.26	7.60	0.66	81342.68
04:00	3.12	53.33	3.45	8.01	0.97	73891.73	2.13	36.13	10.71	8.63	0.65	80520.95
05:00	3.57	51.31	4.31	8.99	0.97	74134.74	1.45	42.54	10.57	8.62	0.66	83303.66
06:00	3.43	50.73	4.90	7.12	0.97	76113.54	2.83	46.46	10.29	8.63	0.66	80565.71
07:00	3.62	49.66	4.36	7.46	0.98	74605.97	2.26	38.43	11.53	8.79	0.68	81006.74
08:00	3.34	45.76	5.47	8.45	0.98	77311.00	2.35	43.18	13.01	7.87	0.71	81258.33
09:00	4.05	26.97	7.14	11.41	0.99	77914.46	2.60	47.84	10.39	9.81	0.69	80303.28
10:00	2.98	41.81	5.93	4.08	1.00	74002.90	1.91	32.26	13.01	9.10	0.68	80506.58
11:00	2.66	44.69	6.63	6.76	1.01	76155.77	1.26	43.14	15.45	8.29	0.67	83192.46
12:00	3.47	50.12	4.82	9.47	1.01	76269.16	1.81	41.82	14.87	5.34	0.65	80922.31
13:00	3.37	49.85	4.71	9.42	0.99	77674.33	1.71	44.59	11.26	8.99	0.65	80960.32
14:00	3.15	46.05	10.70	7.80	0.99	77631.81	2.39	49.49	9.96	7.47	0.65	80714.05
15:00	2.99	56.74	4.60	8.50	0.99	75208.85	2.01	50.20	9.95	7.67	0.65	80671.79
16:00	3.94	51.21	5.08	9.16	0.99	76743.10	2.41	52.02	11.57	8.44	0.65	80634.09
17:00	3.85	57.22	4.38	9.54	0.98	75712.68	1.95	47.89	12.29	8.93	0.66	81314.03
18:00	3.47	56.09	5.01	9.41	0.99	75753.95	1.70	42.98	11.80	7.68	0.66	80386.40
19:00	3.36	52.76	4.71	8.85	0.99	76023.84	1.74	50.18	11.53	7.45	0.66	81725.57
20:00	3.49	57.26	4.34	8.87	0.99	76316.44	1.84	45.87	10.21	9.04	0.65	80893.16
21:00	3.44	58.19	4.55	9.29	0.99	76943.14	1.47	37.55	18.85	7.90	0.66	81418.23
22:00	3.00	57.03	4.98	7.99	1.00	76595.90	1.60	39.79	12.25	8.31	0.65	81290.83
23:00	3.28	56.28	5.57	9.51	1.00	76529.68	1.59	43.58	17.30	8.04	0.65	81718.36