

連續自動監測紀錄日報彙總表

1111222	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	2.88	43.69	6.68	11.48	1.22	79232.88	3.11	54.81	4.93	12.45	1.12	79603.27
01:00	3.09	48.22	7.46	12.62	1.23	81092.44	3.44	58.76	6.67	12.47	1.15	81139.74
02:00	3.19	46.96	7.06	11.90	1.25	79476.24	3.55	56.01	4.77	11.25	1.11	80334.42
03:00	3.07	46.13	7.43	11.41	1.24	79916.64	3.70	55.06	10.12	12.22	1.11	80564.84
04:00	3.34	47.89	7.55	11.27	1.23	81146.64	2.84	57.04	4.65	10.10	1.11	80384.02
05:00	2.53	45.76	6.35	10.72	1.22	79772.69	3.30	59.74	6.76	11.28	1.11	82308.71
06:00	3.00	58.42	4.45	12.08	1.23	79970.48	3.12	54.92	10.18	12.02	1.11	86080.29
07:00	3.43	46.04	6.79	11.51	1.23	80408.67	2.77	52.87	4.42	10.38	1.11	81817.81
08:00	3.22	45.29	6.61	11.83	1.27	79331.99	3.04	59.37	6.64	12.38	1.11	83824.45
09:00	2.92	44.52	5.67	12.29	1.28	80811.64	4.11	61.19	3.48	12.39	1.12	81493.14
10:00	3.56	39.67	6.95	11.62	1.28	80649.08	4.01	41.01	14.69	12.03	1.11	78905.60
11:00	3.37	47.15	5.43	12.44	1.28	79720.45	4.51	56.17	12.69	13.55	1.11	80556.52
12:00	3.11	46.79	5.72	12.45	1.32	78569.59	3.72	53.03	5.76	12.48	1.11	80082.18
13:00	2.83	46.29	5.58	12.14	1.31	79749.97	4.40	55.76	13.10	18.36	1.11	79245.14
14:00	3.30	49.77	14.65	13.21	1.34	79269.32	4.10	57.24	9.80	11.81	1.13	79266.05
15:00	3.92	50.33	12.08	13.15	1.33	76352.79	3.94	53.64	15.21	11.00	1.12	77860.83
16:00	3.10	52.49	9.37	9.64	1.35	73468.53	3.62	58.12	4.21	11.65	1.12	73795.98
17:00	2.73	49.57	4.98	12.00	1.32	80123.92	3.16	62.33	5.75	11.96	1.13	78927.55
18:00	1.94	59.02	5.04	11.00	1.35	79755.37	3.06	58.18	5.53	10.58	1.14	80618.26
19:00	2.82	53.56	6.90	11.11	1.30	74621.68	2.65	57.32	12.42	11.07	1.13	77343.49
20:00	2.57	54.32	5.22	12.77	1.34	78590.72	3.15	61.61	6.22	12.43	1.13	80299.99
21:00	2.98	51.62	5.18	12.16	1.32	79523.90	3.91	55.80	6.90	11.43	1.12	78749.05
22:00	3.31	47.63	6.59	12.00	1.32	77791.86	4.76	56.34	8.79	12.37	1.11	77520.60
23:00	4.32	48.04	9.17	13.02	1.29	76328.07	4.30	63.21	3.60	11.85	1.11	77106.70