

連續自動監測紀錄日報彙總表

1101202	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	4.89	67.64	12.90	13.96	1.13	80647.62	6.32	67.08	9.95	12.13	1.04	81755.78
01:00	3.50	67.01	7.29	12.37	1.13	83215.03	4.84	68.97	8.72	13.39	1.04	81223.09
02:00	2.37	68.43	7.53	12.40	1.13	82928.30	4.92	65.94	11.63	13.22	1.04	83296.89
03:00	2.60	64.11	9.03	12.69	1.13	83425.48	3.53	70.09	11.84	12.06	1.04	82007.69
04:00	2.27	64.13	9.13	12.26	1.13	85846.19	5.31	67.66	8.20	12.24	1.04	83848.25
05:00	1.44	68.22	7.31	12.58	1.13	81757.25	5.42	66.34	8.89	12.56	1.05	82890.20
06:00	2.26	60.46	8.20	12.96	1.13	85978.55	4.71	66.78	8.32	12.00	1.06	84919.90
07:00	2.12	70.98	7.85	12.58	1.13	82217.32	3.61	70.47	9.52	12.72	1.06	83760.56
08:00	2.79	65.38	9.00	12.78	1.12	86972.78	3.01	72.32	9.03	11.84	1.04	85077.62
09:00	2.92	57.87	7.42	10.71	1.13	84168.46	3.81	63.96	10.18	12.58	1.04	88009.73
10:00	3.01	66.69	11.57	13.49	1.13	83729.00	3.89	63.24	12.46	10.92	1.04	81663.96
11:00	2.71	68.40	10.80	12.08	1.13	85732.76	4.68	69.26	12.14	12.07	1.03	83267.17
12:00	2.36	68.40	9.00	12.23	1.13	84826.76	4.17	70.08	12.17	13.29	1.03	84185.96
13:00	2.14	68.00	16.67	11.42	1.13	83865.55	3.81	66.31	13.68	11.79	1.05	83688.13
14:00	1.67	66.44	8.13	10.45	1.13	86561.42	3.10	71.31	13.20	10.11	1.05	85150.51
15:00	2.54	69.09	11.40	12.81	1.13	86093.79	3.61	67.76	10.57	12.14	1.05	84349.24
16:00	3.22	64.13	13.35	12.87	1.13	83279.80	4.34	65.81	9.54	12.70	1.04	84077.77
17:00	2.92	71.14	10.94	12.14	1.13	84213.56	3.93	68.31	8.89	12.66	1.05	82526.85
18:00	2.44	67.68	7.69	12.83	1.15	83334.39	3.22	72.31	10.42	11.91	1.06	82643.47
19:00	2.39	66.24	5.37	12.16	1.14	85496.06	2.69	69.28	9.75	11.88	1.06	81950.95
20:00	2.34	71.04	6.27	10.90	1.13	84178.22	3.89	67.56	10.66	12.17	1.06	85028.16
21:00	2.28	68.87	6.56	11.63	1.13	85322.74	3.84	70.03	10.60	13.43	1.04	84127.44
22:00	3.14	68.67	5.98	11.66	1.13	84405.03	2.85	67.73	9.22	10.55	1.05	83557.15
23:00	2.70	67.44	6.35	12.45	1.13	85547.59	4.28	69.22	10.65	11.42	1.06	83495.79