

連續自動監測紀錄日報彙總表

1101012	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	%	Nm <sup>3</sup> /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm <sup>3</sup> /hr
00:00	2.83	58.35	5.83	11.97	1.11	85227.68	4.34	64.68	7.66	12.14	1.07	82442.27
01:00	1.31	72.03	5.41	10.08	1.11	76408.72	3.02	69.89	6.92	11.41	1.07	80268.41
02:00	2.69	56.20	5.76	12.87	1.11	86702.53	3.02	60.18	13.41	11.39	1.07	84053.42
03:00	2.15	59.78	5.79	10.81	1.11	84108.63	3.82	72.41	9.62	11.04	1.05	80799.16
04:00	2.49	66.42	5.52	11.31	1.11	83430.23	4.20	61.72	13.64	11.87	1.06	82895.81
05:00	2.32	71.29	4.35	12.30	1.13	81839.07	2.92	68.15	10.03	10.49	1.06	81700.92
06:00	2.04	65.20	4.58	10.60	1.16	81454.14	4.27	64.72	8.69	12.48	1.07	81619.10
07:00	1.40	68.60	4.71	8.56	1.18	82928.93	4.76	67.57	8.09	10.52	1.05	81804.85
08:00	2.58	64.19	4.44	11.90	1.18	82920.04	4.66	72.02	8.67	11.60	1.06	82705.26
09:00	1.44	61.68	4.74	4.87	1.15	81500.95	5.63	57.56	8.72	12.51	1.02	81339.61
10:00	2.69	62.33	6.89	11.64	1.14	84754.29	3.77	64.67	13.78	9.77	1.00	81606.57
11:00	3.00	62.76	6.79	11.71	1.15	83131.04	4.78	61.28	10.77	12.42	1.00	82561.18
12:00	2.68	62.04	5.92	10.96	1.15	84347.50	2.50	72.25	11.28	10.75	1.01	80214.90
13:00	2.07	67.52	6.49	12.03	1.16	83071.94	3.20	70.10	10.27	12.79	1.02	81320.10
14:00	2.57	67.01	5.82	12.07	1.11	81232.86	4.04	69.40	12.91	11.66	1.01	81470.71
15:00	2.50	65.54	8.64	12.57	1.13	82503.65	4.05	63.36	12.87	12.47	1.01	83194.34
16:00	1.70	61.93	8.20	11.99	1.13	82441.96	3.63	67.32	18.48	11.19	1.00	81157.69
17:00	1.30	63.61	7.13	10.21	1.13	79481.85	3.58	66.56	14.59	11.86	1.01	80204.89
18:00	1.53	67.87	5.68	11.13	1.15	80565.76	3.60	66.48	9.46	12.17	1.01	77866.09
19:00	2.39	65.34	6.40	12.47	1.16	82077.01	2.36	60.64	7.42	11.08	1.02	83070.86
20:00	2.58	60.79	5.10	12.47	1.16	83079.08	4.35	60.53	10.22	13.03	1.02	85149.06
21:00	1.75	62.86	7.69	11.55	1.14	82203.95	5.14	60.07	10.58	12.65	1.01	80788.58
22:00	2.14	63.92	6.07	10.59	1.15	81435.82	5.46	56.55	8.90	11.83	1.00	80927.19
23:00	3.07	60.99	6.22	11.19	1.15	80889.38	2.91	58.08	9.07	10.90	1.01	80901.50