

連續自動監測紀錄日報彙總表

1091030		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	4.42	58.73	3.07	17.99	1.05	81633.23	3.98	62.73	10.37	17.63	0.94	79489.84	
01:00	4.19	59.75	7.82	16.96	1.07	82213.84	3.66	64.39	8.85	18.34	0.93	78866.54	
02:00	4.57	59.25	1.98	17.74	1.07	83058.06	3.54	64.39	5.79	17.90	0.94	79848.94	
03:00	4.30	62.26	1.78	16.98	1.06	81950.20	3.88	65.95	7.69	17.79	0.94	80023.64	
04:00	4.18	60.60	2.36	17.49	1.05	81351.47	3.41	64.19	6.53	17.72	0.94	78297.25	
05:00	4.24	62.89	2.72	17.49	1.05	81144.89	3.17	63.99	5.31	18.15	1.03	77613.44	
06:00	4.76	62.20	4.75	17.78	1.05	78102.85	3.68	69.24	4.29	17.41	0.95	77729.91	
07:00	4.64	61.03	8.14	17.39	1.05	83790.69	4.18	64.72	6.54	17.35	0.94	79817.09	
08:00	5.31	69.07	5.84	16.15	1.04	76608.28	4.06	64.09	5.53	17.23	0.92	76425.22	
09:00	4.36	59.72	10.56	13.14	1.05	77943.61	2.82	70.95	4.05	9.81	0.96	79110.17	
10:00	4.45	57.97	3.34	18.39	1.06	81998.45	2.77	57.52	10.62	12.13	0.97	78453.72	
11:00	5.26	54.90	11.93	17.94	1.05	83420.11	3.69	64.57	4.63	15.86	0.97	74204.62	
12:00	5.78	58.73	8.34	18.80	1.04	80032.71	4.17	67.19	6.88	18.70	0.96	77083.99	
13:00	4.69	58.97	7.26	15.95	1.04	82466.60	3.97	60.79	7.33	17.32	0.96	78294.90	
14:00	4.85	65.05	4.17	17.88	1.03	81094.31	3.46	63.66	4.66	17.49	0.97	78735.30	
15:00	4.98	63.94	4.49	18.36	1.03	80797.47	3.40	62.48	3.83	17.99	0.96	76833.46	
16:00	4.79	64.33	4.51	17.41	1.04	82798.80	3.50	69.97	2.76	16.49	0.96	75501.61	
17:00	4.50	65.96	6.69	17.70	1.04	81216.00	3.55	67.13	9.38	15.26	0.97	78487.06	
18:00	5.17	65.97	9.58	18.75	1.04	82227.88	3.46	66.61	4.65	18.42	0.98	80799.15	
19:00	5.00	65.60	10.63	17.07	1.05	79332.81	3.56	72.54	2.61	15.78	0.97	78289.46	
20:00	4.69	65.20	9.71	17.12	1.04	83904.78	2.10	62.81	3.96	14.31	0.97	74671.58	
21:00	5.71	59.04	20.62	18.00	1.04	83742.96	3.68	62.67	14.08	18.08	0.98	80758.01	
22:00	6.55	62.50	6.42	18.11	1.04	79170.24	4.03	61.35	19.10	17.96	0.97	79633.07	
23:00	5.12	66.50	13.36	14.57	1.04	77354.63	4.76	63.76	10.51	16.43	0.97	80134.24	