

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110327	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	2.30	55.70	10.14	12.51	1.00	82972.92	3.39	59.72	14.07	12.95	0.74	83471.09
01:00	3.30	47.38	11.50	14.36	0.99	83386.01	3.98	54.25	4.96	11.85	0.75	85050.57
02:00	3.44	55.42	11.04	14.30	0.99	83535.41	4.35	59.73	4.95	12.68	0.75	82665.47
03:00	3.75	55.33	17.14	13.69	1.00	83254.02	6.29	53.92	13.71	11.72	0.75	82140.24
04:00	3.99	49.53	3.05	13.86	0.98	81128.50	5.34	48.60	17.53	11.74	0.74	82886.00
05:00	3.12	55.77	5.15	13.77	0.99	82745.52	5.31	55.53	9.96	12.62	0.74	82086.85
06:00	3.16	52.38	5.81	14.06	1.00	83615.61	4.25	61.34	7.70	12.97	0.75	82904.99
07:00	4.25	52.38	6.63	14.33	1.00	83329.77	5.05	54.23	10.46	12.07	0.75	84564.16
08:00	4.94	53.20	5.64	14.79	1.00	82267.96	5.78	55.07	11.17	13.85	0.75	82403.06
09:00	4.82	34.32	11.68	10.74	0.98	81298.79	6.05	60.37	8.76	11.48	0.84	81641.70
10:00	4.82	46.41	6.29	14.26	0.99	79369.97	5.74	42.66	8.12	10.84	0.88	83775.52
11:00	4.98	48.68	9.85	14.93	1.00	81147.82	5.84	57.01	7.39	12.86	0.88	83344.47
12:00	3.85	50.88	9.98	13.28	1.00	80439.67	6.04	51.54	8.29	13.40	0.88	83968.93
13:00	3.44	56.67	5.57	9.06	1.00	81126.24	5.84	51.30	6.54	12.09	0.86	81735.13
14:00	4.42	51.78	6.33	12.98	1.00	81332.45	6.24	55.21	6.50	12.57	0.86	82761.71
15:00	3.93	51.62	7.05	12.64	1.00	81116.44	5.61	50.31	5.91	12.38	0.86	81466.32
16:00	4.02	51.22	5.61	12.78	1.00	82063.12	6.22	55.57	4.32	13.48	0.87	82290.54
17:00	3.12	55.61	9.64	12.15	1.00	82150.82	5.50	54.99	9.15	11.46	0.88	82891.38
18:00	3.07	60.29	5.50	12.94	1.00	82365.02	6.49	57.18	5.40	13.85	0.88	83787.33
19:00	3.44	59.10	4.97	12.81	1.00	83204.05	6.25	55.69	5.18	12.63	0.88	83044.64
20:00	3.51	62.83	6.53	12.68	1.00	80852.53	6.86	56.45	7.41	12.85	0.87	84021.45
21:00	4.42	63.17	6.04	12.62	1.00	80225.43	6.45	56.99	7.80	12.35	0.87	85262.22
22:00	4.24	60.25	5.04	12.26	0.99	82251.21	6.06	56.12	8.62	12.61	0.87	84624.56
23:00	5.21	52.67	5.56	12.72	0.98	80800.13	5.81	57.08	9.03	12.83	0.87	84479.85