

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100928	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	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	2.49	59.93	6.23	10.08	1.12	82199.56	3.76	54.54	12.98	13.06	1.07	83525.28
01:00	2.94	59.71	7.25	12.10	1.10	85172.76	3.32	53.78	11.53	10.09	1.06	83247.93
02:00	2.03	64.83	6.24	9.90	1.08	81243.27	3.88	55.69	9.40	12.32	1.07	84557.43
03:00	2.60	56.34	10.05	10.78	1.10	85118.07	3.94	61.28	9.40	11.48	1.07	83225.61
04:00	2.19	52.28	7.64	11.34	1.10	84069.42	3.43	58.46	8.08	11.49	1.07	83756.04
05:00	1.75	61.20	9.48	10.50	1.10	84204.43	4.51	55.37	10.69	12.10	1.07	83075.52
06:00	2.86	57.72	11.95	12.39	1.11	84275.31	4.53	57.58	11.25	13.15	1.07	83243.49
07:00	4.90	62.65	6.60	14.18	1.10	80854.57	3.39	53.02	11.42	10.21	1.07	83943.14
08:00	2.97	61.22	8.81	9.14	1.13	84702.05	3.96	59.08	8.79	12.00	1.07	84136.61
09:00	2.40	61.35	6.25	7.02	1.12	84068.02	5.39	61.17	9.68	10.50	1.02	85477.21
10:00	3.35	65.96	8.57	12.78	1.12	83791.60	7.90	58.23	16.94	13.85	1.01	82739.21
11:00	2.47	62.98	12.72	12.45	1.13	82151.35	5.68	61.48	11.93	11.83	1.01	81567.27
12:00	3.42	62.05	10.29	11.80	1.14	82616.27	5.69	62.86	6.72	12.49	1.01	84403.20
13:00	2.66	64.91	6.42	12.95	1.15	83261.07	4.42	66.03	8.26	11.74	1.02	82194.47
14:00	2.07	66.84	9.15	11.60	1.15	82202.79	2.49	68.42	9.17	10.28	1.02	76269.52
15:00	1.59	69.31	9.01	11.17	1.15	77767.93	4.12	55.52	11.74	13.02	1.02	84551.97
16:00	0.19	69.17	7.26	3.58	1.14	67157.59	4.22	60.87	9.30	12.62	1.02	87645.80
17:00	1.22	58.55	10.37	11.71	1.11	85271.68	3.28	62.20	9.62	12.64	1.01	84184.64
18:00	2.36	63.03	8.40	12.31	1.12	83621.59	4.28	57.40	8.38	11.90	1.01	85015.76
19:00	2.39	69.72	12.02	12.35	1.14	81613.22	2.85	55.89	11.41	11.67	1.02	82757.75
20:00	3.04	52.82	9.75	13.04	1.14	86271.38	4.93	63.85	10.88	12.55	1.04	83531.91
21:00	2.26	56.58	10.19	11.36	1.10	85663.89	5.65	61.09	11.77	12.53	1.01	83566.42
22:00	2.80	57.45	8.83	12.20	1.07	85298.84	4.24	70.93	8.95	11.47	1.01	82397.37
23:00	4.08	61.60	6.74	12.35	1.08	85940.38	4.23	55.83	12.25	12.03	1.01	84795.38