

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110221	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	1.27	54.32	5.34	12.78	1.18	81579.61	4.09	54.41	5.58	14.22	1.12	84192.44
01:00	1.83	57.76	4.39	12.79	1.18	82255.12	3.07	52.99	7.74	13.26	1.12	84808.21
02:00	1.32	55.98	6.43	13.60	1.19	84431.03	2.73	62.68	7.09	12.23	1.13	82055.48
03:00	2.16	54.63	4.01	12.42	1.19	79947.51	3.05	59.28	9.19	13.55	1.13	84791.36
04:00	1.58	55.22	5.90	13.23	1.19	84047.86	1.81	55.82	8.84	12.11	1.14	82241.48
05:00	0.99	61.10	4.85	12.45	1.18	79749.72	1.99	62.79	3.75	12.52	1.14	85599.88
06:00	1.15	54.50	4.95	13.75	1.21	84624.75	3.05	57.38	5.42	13.37	1.14	82950.60
07:00	1.34	61.51	4.44	12.22	1.21	76142.06	1.66	63.18	6.84	12.19	1.14	83481.96
08:00	1.89	52.50	6.03	13.42	1.19	82052.39	2.58	55.36	7.16	13.01	1.13	83677.90
09:00	1.44	62.38	11.66	5.24	1.17	66629.21	3.01	61.76	5.48	12.67	1.14	86250.53
10:00	1.50	64.43	10.90	13.64	1.17	88735.38	2.83	50.70	12.41	12.93	1.14	82516.70
11:00	1.85	48.38	12.74	12.45	1.17	84892.73	1.79	63.22	9.97	11.48	1.15	78204.61
12:00	0.71	61.64	6.81	13.04	1.16	84104.07	2.00	56.12	12.94	12.29	1.15	82487.44
13:00	1.74	48.31	10.17	12.79	1.16	84327.72	1.57	66.96	11.71	13.00	1.16	79686.93
14:00	1.04	56.47	4.12	12.64	1.16	82093.47	2.14	66.74	13.06	12.28	1.18	82624.16
15:00	0.85	64.50	9.69	12.76	1.14	77571.46	2.05	69.02	11.99	12.70	1.18	80872.15
16:00	0.36	70.20	10.83	11.79	1.16	73987.15	1.55	67.30	15.02	11.88	1.19	74194.59
17:00	0.31	66.86	11.85	11.85	1.17	86249.07	1.25	63.06	7.42	12.47	1.19	84316.57
18:00	0.14	41.54	15.94	13.68	1.15	85033.01	1.15	65.09	3.89	12.82	1.20	84584.59
19:00	0.47	56.74	3.23	11.23	1.16	82204.04	0.93	62.22	6.02	9.53	1.20	83447.49
20:00	0.63	52.50	3.96	12.92	1.17	84203.60	1.12	59.16	5.60	12.55	1.19	85331.89
21:00	0.58	54.69	8.02	11.88	1.16	82086.65	1.77	55.65	10.10	13.26	1.17	84522.42
22:00	0.69	56.91	6.99	12.56	1.16	82586.50	1.58	57.96	5.60	11.84	1.17	80991.66
23:00	0.84	49.04	7.59	11.54	1.16	83462.24	1.73	54.46	7.04	12.78	1.17	83484.74