

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110523	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	2.88	56.04	8.27	12.29	1.06	85713.29	3.28	56.73	5.59	11.37	1.02	83215.67
01:00	2.70	51.66	6.50	12.97	1.04	82128.05	4.14	55.60	7.49	13.08	1.02	83546.66
02:00	3.04	48.37	6.29	11.99	1.05	81701.64	3.68	50.36	12.37	9.75	1.01	83695.47
03:00	3.20	57.70	6.40	12.30	1.05	80368.52	3.88	53.67	9.41	13.06	1.01	81734.84
04:00	3.43	53.45	5.43	12.67	1.05	82167.34	3.38	55.36	6.55	11.11	1.01	82822.61
05:00	2.23	51.96	5.89	10.73	1.04	82218.45	3.63	55.42	6.26	12.85	1.00	81021.54
06:00	2.13	52.23	6.78	11.74	1.05	82257.49	3.64	51.56	6.63	12.23	1.01	85305.26
07:00	2.91	49.34	8.14	11.74	1.06	80710.50	2.92	50.01	13.67	11.45	1.01	84321.04
08:00	3.13	46.78	13.23	12.25	1.04	81939.20	3.12	49.65	15.29	12.16	1.02	84612.62
09:00	3.16	34.59	12.86	9.59	1.04	80874.55	4.12	48.19	6.68	12.82	1.01	84603.32
10:00	3.47	45.54	10.43	13.14	1.08	80929.07	10.51	36.21	15.25	15.45	1.00	80977.46
11:00	2.56	48.06	12.59	11.65	1.10	81119.88	7.82	46.34	8.77	12.24	1.00	81504.13
12:00	5.87	44.97	12.42	11.96	1.06	79407.79	5.17	45.07	6.29	12.40	1.00	80450.32
13:00	3.00	47.91	6.81	12.10	1.02	81084.75	2.95	49.10	5.96	11.02	1.01	83281.15
14:00	1.43	51.99	4.47	11.75	1.00	79798.81	2.43	53.67	7.50	11.58	1.02	82987.73
15:00	1.53	42.65	6.58	10.25	1.03	80644.36	4.00	47.61	13.91	14.09	1.02	84093.72
16:00	2.27	47.32	6.84	11.05	1.03	82102.41	2.69	49.82	6.29	11.24	1.03	82576.71
17:00	2.12	48.65	5.65	10.19	1.04	82595.73	2.51	53.19	4.97	12.62	1.03	83214.18
18:00	2.54	52.45	4.35	11.60	1.04	81929.81	2.94	51.37	7.03	12.22	1.02	82976.37
19:00	2.52	55.75	3.70	12.20	1.04	83833.10	1.94	56.58	5.11	10.88	1.03	82475.41
20:00	2.73	48.52	3.97	11.87	1.03	82966.91	2.84	56.55	5.63	12.79	1.03	83116.61
21:00	2.59	50.04	3.20	11.04	1.05	84200.57	2.84	53.86	5.56	11.53	1.02	83004.49
22:00	2.48	49.04	3.00	11.23	1.03	83685.83	3.30	55.36	4.62	12.50	1.02	84474.77
23:00	2.86	47.62	6.00	12.02	1.04	84193.42	3.37	56.05	7.90	12.95	1.02	83217.11