

連續自動監測紀錄日報彙總表

1131107	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	2.28	46.97	12.56	8.41	0.89	79241.40	2.32	46.28	12.86	11.64	0.78	82704.73
01:00	2.54	47.20	11.61	8.24	0.89	78297.51	2.71	36.53	15.41	10.15	0.78	82275.63
02:00	2.72	48.56	9.81	8.33	0.89	80190.15	2.53	38.42	13.68	10.22	0.78	82285.97
03:00	3.01	46.20	9.01	10.20	0.89	79870.22	1.81	38.91	12.76	8.77	0.78	82211.49
04:00	2.86	45.29	9.79	10.11	0.89	81036.68	1.59	34.41	13.75	8.92	0.78	81584.02
05:00	2.57	46.23	7.56	9.53	0.89	80835.78	1.67	43.19	12.48	10.40	0.79	83679.16
06:00	2.91	45.68	7.52	9.28	0.87	80442.35	1.61	35.44	14.96	9.44	0.77	81555.09
07:00	2.81	45.26	7.38	10.15	0.87	81364.23	1.84	36.85	23.20	9.94	0.78	82516.76
08:00	3.60	52.00	17.83	10.10	0.91	85143.31	2.11	33.20	14.75	10.46	0.77	83793.85
09:00	2.56	40.34	10.92	9.50	0.92	81225.44	2.25	38.26	16.29	7.63	0.77	84382.86
10:00	2.26	42.93	11.00	7.81	0.93	79921.15	1.79	30.84	15.57	7.53	0.76	83215.60
11:00	2.16	52.84	8.61	9.55	0.95	82528.45	2.09	30.93	15.13	8.44	0.75	82677.30
12:00	2.74	46.76	10.67	8.60	0.95	77931.46	2.50	31.79	15.76	7.12	0.75	83570.52
13:00	4.27	47.81	16.68	10.46	0.97	80344.10	2.11	32.70	15.54	8.65	0.74	83458.25
14:00	4.71	43.86	15.67	9.44	0.97	76902.65	1.08	33.50	19.37	6.58	0.74	83224.16
15:00	3.98	45.38	8.52	9.48	0.97	77017.26	1.85	32.81	14.34	9.89	0.74	81656.18
16:00	2.64	52.59	8.32	10.40	0.97	82346.11	1.98	33.22	15.79	10.64	0.74	83909.42
17:00	2.86	45.69	10.38	11.63	0.97	82339.32	1.63	32.31	14.75	10.31	0.74	83138.37
18:00	3.24	44.83	8.13	8.82	0.97	80620.05	1.31	32.32	18.29	7.68	0.74	83188.92
19:00	3.40	47.44	9.45	10.10	0.96	82443.13	1.86	33.29	14.00	9.76	0.73	83722.53
20:00	3.23	41.96	17.46	8.71	0.93	80831.94	1.52	34.29	17.90	9.34	0.73	83952.43
21:00	2.95	49.05	6.07	9.62	0.91	83035.06	1.59	34.03	15.10	10.24	0.72	82449.56
22:00	1.97	50.03	7.90	7.65	0.92	82973.43	0.93	33.01	15.34	8.54	0.73	84228.89
23:00	2.27	50.93	7.29	7.96	0.95	82672.49	1.33	35.62	13.39	9.07	0.73	83508.81