

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130908		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	3.65	56.33	14.70	8.59	0.93	79926.95	1.95	37.29	17.44	6.36	0.86	85242.00
01:00	3.21	56.38	11.78	6.82	0.94	79993.15	1.49	40.71	13.23	6.08	0.86	84978.26
02:00	3.36	55.50	12.59	7.46	0.94	79268.51	1.95	38.64	11.07	5.25	0.85	85715.71
03:00	2.41	57.46	12.82	8.19	0.97	78209.28	2.10	36.65	9.77	6.83	0.88	85118.23
04:00	2.57	57.68	12.63	7.70	0.98	78900.67	2.02	42.20	9.64	5.50	0.88	86939.29
05:00	2.34	59.49	15.37	4.93	0.99	79994.10	1.46	35.82	14.67	4.43	0.89	84430.13
06:00	3.07	52.68	13.40	7.21	0.99	78849.73	2.84	40.21	12.04	6.54	0.88	85342.39
07:00	2.80	52.07	9.58	8.64	0.96	78818.97	1.63	39.78	10.00	6.13	0.86	85198.21
08:00	2.48	51.29	10.84	7.99	0.97	79006.66	1.71	36.08	9.88	7.66	0.88	85153.15
09:00	2.44	46.41	12.76	9.97	0.98	80946.88	1.04	36.00	10.26	7.67	0.87	85734.35
10:00	1.78	50.58	15.82	6.26	0.96	79193.91	1.53	30.03	15.99	4.40	0.85	83833.92
11:00	1.70	52.53	14.89	7.18	1.01	78852.33	2.28	35.61	13.78	8.99	0.86	84765.25
12:00	2.88	54.40	12.86	11.27	0.98	78836.76	1.19	37.19	11.93	4.88	0.85	84836.33
13:00	2.45	51.63	16.70	8.77	0.97	78633.95	1.33	35.32	13.28	7.28	0.95	85128.32
14:00	1.37	54.74	12.42	5.77	0.98	79464.67	0.97	33.22	10.91	6.35	1.46	84546.48
15:00	1.57	53.26	11.59	8.90	0.96	80615.71	1.31	31.43	6.23	6.42	0.88	86207.75
16:00	1.87	51.29	13.33	6.57	0.95	78457.48	1.56	33.56	8.21	7.10	0.85	84931.76
17:00	1.88	53.59	12.29	7.26	0.94	78532.62	2.19	38.25	10.12	6.69	0.84	84157.92
18:00	2.66	48.77	13.85	8.11	0.97	79840.86	1.57	35.32	8.24	5.03	0.86	85175.73
19:00	2.94	48.91	11.74	8.20	0.99	79046.25	1.95	32.85	11.34	6.23	0.87	85653.39
20:00	2.58	48.57	15.27	7.74	0.98	78962.18	2.02	34.70	6.61	5.07	0.86	83855.48
21:00	3.00	51.41	14.61	8.83	0.97	79584.16	1.59	32.41	11.01	5.51	0.85	84806.14
22:00	1.82	52.73	12.97	7.41	0.97	80180.56	1.44	34.24	16.97	6.27	0.85	85161.48
23:00	2.18	46.32	15.23	8.09	0.97	79038.91	1.90	34.26	16.46	7.41	0.85	84514.57