

連續自動監測紀錄日報彙總表

1091013	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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	3.78	69.45	2.82	4.22	1.07	82191.62	2.90	73.27	15.16	9.74	1.09	80190.10
01:00	4.57	71.35	5.11	10.41	1.05	84048.04	3.33	70.28	11.49	11.99	1.09	76931.08
02:00	4.72	71.48	5.21	12.15	1.04	82429.17	3.38	71.58	11.19	13.02	1.09	77566.97
03:00	4.88	72.36	9.89	11.93	1.04	83876.23	3.74	73.29	14.72	16.22	1.09	79191.85
04:00	4.65	69.16	4.02	11.84	1.03	83087.99	3.79	71.49	6.85	15.00	1.08	78814.07
05:00	4.58	72.68	8.76	10.75	1.04	83134.19	4.27	72.92	15.94	17.13	1.09	79184.77
06:00	5.46	74.59	5.19	12.63	1.05	83750.71	3.95	72.43	6.96	14.70	1.10	77493.35
07:00	5.59	67.93	3.89	11.80	1.06	82651.28	3.51	73.21	14.26	14.22	1.10	79517.26
08:00	5.74	71.67	4.76	12.93	1.09	81477.67	3.87	71.51	12.57	13.05	1.10	78964.65
09:00	4.45	65.15	13.53	6.14	1.10	83290.75	4.92	68.92	11.19	15.76	1.09	78717.38
10:00	4.62	69.80	2.86	10.49	1.09	82576.35	3.34	65.07	14.40	14.70	1.08	77963.71
11:00	5.63	68.46	5.99	13.73	1.10	84615.58	3.69	71.02	10.47	15.38	1.08	77042.70
12:00	4.41	69.15	2.65	10.50	1.12	81217.83	2.69	68.88	12.13	10.04	1.08	76666.99
13:00	4.01	69.86	2.76	6.55	1.12	77483.88	2.87	69.29	4.30	9.52	1.08	79290.75
14:00	4.92	69.31	4.56	12.03	1.11	82444.96	4.34	68.72	10.19	16.83	1.09	78018.44
15:00	5.39	68.05	6.86	16.68	1.12	82289.61	4.51	67.31	10.42	18.30	1.08	77686.14
16:00	5.07	69.56	5.98	11.79	1.12	81896.46	3.57	70.92	8.45	16.02	1.09	80668.51
17:00	4.24	63.37	3.94	11.35	1.09	79884.69	3.31	66.19	6.95	15.34	1.08	79084.23
18:00	4.92	68.38	2.64	15.17	1.08	83951.84	3.18	68.61	7.94	16.63	1.08	77154.19
19:00	5.53	65.11	4.03	16.86	1.09	83239.51	2.99	69.11	8.10	17.18	1.09	78655.71
20:00	5.98	69.78	10.01	18.60	1.09	85345.75	3.71	66.76	10.59	17.12	1.10	81022.87
21:00	5.25	70.39	11.65	15.27	1.09	83168.25	3.82	69.65	6.84	15.34	1.08	78885.58
22:00	5.33	69.70	5.75	17.21	1.08	82463.62	5.67	70.18	9.85	18.52	1.08	79734.66
23:00	4.93	69.32	3.50	16.62	1.08	80903.49	3.17	68.20	4.65	13.72	1.08	79018.55