

連續自動監測紀錄日報彙總表

1101014	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	2.60	66.67	8.78	10.97	1.11	82222.80	4.78	64.35	7.03	12.41	1.07	83168.72
01:00	2.04	71.70	5.26	12.73	1.11	84150.99	4.26	60.51	7.54	12.94	1.07	84325.54
02:00	2.92	58.15	12.16	12.65	1.11	83988.13	3.96	58.53	7.86	11.22	1.06	82863.93
03:00	1.99	63.47	9.29	12.04	1.10	83707.36	3.99	59.17	11.99	10.91	1.06	82940.97
04:00	2.26	69.16	5.53	12.07	1.08	82545.77	4.49	59.03	15.18	12.21	1.05	83405.52
05:00	1.78	67.26	11.36	9.56	1.07	82092.66	4.33	62.95	5.23	11.75	1.04	80734.03
06:00	2.11	65.11	6.93	11.44	1.08	84584.38	3.84	62.83	7.63	11.26	1.06	82956.28
07:00	2.80	71.94	3.46	11.15	1.08	82098.64	3.85	58.78	5.01	11.73	1.05	83294.57
08:00	4.21	61.27	10.98	11.20	1.09	83102.52	4.76	61.12	12.45	11.09	1.04	84158.36
09:00	1.74	61.21	7.56	5.73	1.09	82916.34	6.13	64.27	8.25	12.48	1.04	82044.84
10:00	3.35	63.41	6.20	11.91	1.09	83406.17	3.88	54.34	10.14	7.93	1.04	80274.83
11:00	2.28	73.04	5.59	11.89	1.09	81714.46	4.44	67.34	7.42	10.41	1.05	81589.55
12:00	2.97	62.17	9.72	11.19	1.10	85108.41	6.18	60.47	13.69	12.87	1.04	82888.23
13:00	2.35	61.16	15.62	12.15	1.11	83508.86	4.42	67.91	7.70	11.43	1.03	79055.70
14:00	2.63	58.84	9.06	11.68	1.11	84202.72	4.67	60.58	11.59	12.23	1.04	81994.28
15:00	2.11	66.18	12.52	11.23	1.11	84867.55	3.75	63.13	11.47	10.46	1.05	82985.86
16:00	1.93	53.04	9.69	10.30	1.11	82572.04	6.50	58.04	11.42	13.43	1.04	79894.12
17:00	1.53	61.46	8.91	10.65	1.11	81668.94	4.02	60.08	10.20	12.54	1.05	80608.75
18:00	1.53	74.55	6.83	10.45	1.11	79273.97	4.45	57.40	9.78	11.95	1.05	80772.82
19:00	3.30	59.54	11.13	12.64	1.11	84346.32	2.98	64.54	8.93	10.70	1.05	80763.52
20:00	2.64	61.21	11.17	12.41	1.10	82723.53	3.51	61.61	9.84	12.45	1.06	81963.73
21:00	2.75	65.25	7.33	11.23	1.10	82355.73	6.82	58.98	14.26	11.65	1.04	79393.49
22:00	3.13	72.42	6.79	12.11	1.10	80663.33	4.86	68.70	11.25	11.22	1.05	79814.60
23:00	2.89	70.18	7.38	11.50	1.11	81505.20	4.82	59.14	12.51	13.06	1.06	81580.31