

連續自動監測紀錄日報彙總表

1121103	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	1.33	42.35	8.68	7.51	0.87	74054.97	1.74	42.56	8.50	7.91	0.78	81190.38
01:00	1.97	37.17	9.88	8.95	0.89	73535.13	1.22	39.20	8.30	4.68	0.77	80740.19
02:00	2.48	39.67	8.42	9.21	0.89	73683.60	1.62	37.67	8.56	5.14	0.77	83007.23
03:00	2.26	42.00	7.87	8.93	0.88	72590.03	2.29	39.79	7.01	5.14	0.78	79987.28
04:00	2.69	46.19	8.46	9.47	0.87	73334.14	2.52	48.92	9.41	6.61	0.79	82725.71
05:00	2.18	45.59	8.66	9.10	0.87	73805.23	1.32	40.38	6.36	4.63	0.79	79598.64
06:00	1.62	46.80	7.70	6.02	0.86	73281.50	3.37	37.24	5.27	6.03	0.79	83506.99
07:00	2.56	38.72	7.68	8.18	0.87	73848.29	3.50	36.75	9.21	7.67	0.79	85390.06
08:00	2.19	40.33	8.25	7.44	0.89	74263.33	3.79	37.15	12.95	8.45	0.77	85699.91
09:00	3.24	30.13	5.97	10.29	0.88	72525.61	3.48	30.54	11.14	9.81	0.79	85807.77
10:00	2.27	43.86	8.62	9.15	0.89	74774.86	校正	校正	校正	校正	0.78	保養
11:00	1.47	44.43	7.09	7.13	0.90	73725.94	1.51	36.19	7.99	3.24	0.81	82012.42
12:00	2.26	40.29	10.95	9.14	0.93	72281.96	2.36	35.12	12.57	4.51	0.79	81837.59
13:00	3.17	44.02	11.71	9.17	0.89	71293.00	2.63	40.00	15.54	4.91	0.79	80378.61
14:00	2.39	43.94	13.93	8.00	0.90	72571.09	2.40	39.27	10.49	3.50	0.79	81415.04
15:00	3.04	41.31	11.64	9.77	0.89	72067.74	2.42	38.32	12.69	4.61	0.79	78431.51
16:00	4.06	45.13	11.00	10.02	0.92	72312.57	5.59	42.39	12.30	9.95	0.79	80098.77
17:00	3.79	42.82	11.52	9.49	0.92	71931.60	7.88	40.88	10.75	7.59	0.81	79704.12
18:00	2.63	49.98	12.00	8.95	0.87	73189.81	4.00	44.09	11.03	10.17	0.79	80390.19
19:00	2.36	43.85	11.64	8.59	0.91	72920.08	3.28	43.90	12.89	9.60	0.77	80386.61
20:00	2.48	48.22	7.87	9.50	0.92	73352.46	3.86	43.62	12.33	13.51	0.77	80258.58
21:00	2.24	47.88	11.45	7.88	0.92	72605.84	2.64	40.38	11.46	4.40	0.76	82584.34
22:00	2.63	46.12	10.54	9.77	0.90	72977.74	2.79	44.04	11.34	6.74	0.77	80870.68
23:00	1.86	49.13	10.08	7.78	0.88	72944.47	2.33	42.96	8.91	4.24	0.78	81698.14