

連續自動監測紀錄日報彙總表

1121112	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	2.36	40.11	8.35	10.87	0.97	72203.20	0.87	48.15	7.37	3.64	0.79	80189.28
01:00	1.81	38.37	8.61	6.86	0.95	71365.11	1.97	44.63	11.75	3.98	0.79	81128.46
02:00	3.00	39.92	11.37	9.27	0.95	70547.71	3.38	47.27	9.15	7.71	0.79	79149.31
03:00	3.26	41.45	7.23	8.33	0.94	69770.10	3.59	43.19	11.92	6.36	0.79	79823.09
04:00	2.85	43.34	7.55	7.88	0.93	70884.55	4.86	45.13	11.63	5.84	0.79	78789.09
05:00	2.58	43.30	7.42	8.52	0.92	71207.85	4.09	47.86	7.96	6.19	0.79	81610.98
06:00	2.53	46.61	7.14	8.82	0.93	70942.47	3.63	47.24	9.60	6.24	0.79	81442.83
07:00	2.41	41.81	7.45	8.82	0.93	71314.63	3.91	43.43	11.00	7.27	0.79	81002.36
08:00	2.58	39.44	9.75	7.68	0.92	70210.25	3.78	41.83	5.39	5.54	0.78	78068.03
09:00	2.98	28.38	12.78	8.19	0.90	70233.45	3.88	40.76	10.00	4.99	0.78	80122.08
10:00	2.54	35.34	6.48	8.63	0.89	71148.38	4.15	31.52	11.75	6.10	0.77	75511.39
11:00	2.39	45.66	8.49	7.44	0.88	69477.73	3.93	39.70	10.16	4.03	0.77	78267.61
12:00	3.13	32.51	8.39	9.16	0.87	69619.58	5.16	42.63	12.81	6.50	0.77	77055.31
13:00	3.74	37.63	10.33	9.24	0.87	69758.14	4.58	40.43	9.88	5.15	0.78	75248.28
14:00	3.13	38.01	4.89	7.41	0.88	68998.13	5.25	43.71	11.54	8.05	0.77	76152.49
15:00	2.95	40.54	6.38	7.60	0.87	68989.60	4.69	44.89	9.40	8.91	0.79	74869.69
16:00	2.91	36.72	8.75	8.57	0.87	72031.67	4.66	42.50	8.86	4.61	0.79	78205.03
17:00	3.07	34.68	9.08	8.95	0.87	72586.21	4.45	42.05	8.89	4.78	0.79	77614.62
18:00	2.67	39.70	9.22	8.34	0.87	72156.83	4.18	39.89	10.07	6.35	0.79	78506.34
19:00	2.74	35.07	10.06	9.19	0.87	73514.44	5.13	37.80	12.91	5.82	0.79	77947.40
20:00	2.78	35.00	11.31	8.55	0.89	73520.31	4.75	38.10	8.63	10.41	0.79	80087.44
21:00	2.55	37.27	12.46	7.25	0.89	73749.70	5.13	38.60	12.27	9.01	0.78	77905.33
22:00	2.88	36.08	9.00	8.72	0.90	72569.96	6.18	39.61	11.55	12.05	0.78	78035.71
23:00	2.93	35.77	9.67	10.21	0.91	72646.84	5.80	36.29	10.79	7.38	0.76	79514.06