

連續自動監測紀錄日報彙總表

1121029	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目  時間	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	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	1.62	39.01	6.92	8.03	0.91	75245.11	1.98	44.99	5.67	5.12	0.80	79057.99
01:00	2.23	36.53	6.72	8.71	0.92	75930.90	1.60	39.98	8.30	4.13	0.79	79276.52
02:00	2.24	35.64	7.52	8.30	0.92	75512.96	2.36	40.05	9.10	6.38	0.79	80541.26
03:00	2.39	33.72	7.91	8.73	0.92	73876.37	3.50	42.15	7.17	9.14	0.78	79571.93
04:00	2.88	33.18	9.00	10.08	0.92	75187.20	2.95	42.09	5.95	9.02	0.79	80761.34
05:00	2.87	34.06	10.02	7.64	0.91	73941.70	3.07	41.27	8.67	7.23	0.79	79133.29
06:00	2.70	35.95	10.81	8.36	0.91	75543.52	3.88	41.77	10.26	8.75	0.79	79260.67
07:00	2.61	36.03	11.26	8.24	0.89	75291.38	3.40	38.73	6.46	8.45	0.79	80170.54
08:00	2.67	37.53	11.72	9.31	0.88	74491.15	2.83	44.44	8.98	5.94	0.79	78899.64
09:00	2.10	26.25	8.35	7.68	0.87	74418.74	3.18	43.43	13.87	8.77	0.79	80340.32
10:00	2.88	40.08	8.87	10.48	0.87	74142.08	4.51	34.31	8.03	15.10	0.79	80879.03
11:00	2.33	38.97	8.76	9.44	0.87	73694.28	2.82	42.88	9.44	7.70	0.79	80042.30
12:00	1.88	38.71	9.13	7.38	0.87	74993.40	2.72	44.09	5.78	10.37	0.79	79660.99
13:00	3.24	42.99	4.82	8.50	0.87	72624.58	1.93	43.68	7.77	7.44	0.81	80430.19
14:00	2.40	41.17	7.67	8.15	0.86	74649.31	2.56	42.71	5.63	9.41	0.82	81462.45
15:00	3.08	40.12	8.38	9.66	0.85	74966.72	3.80	44.66	9.85	13.53	0.82	80388.92
16:00	3.12	43.10	7.51	7.98	0.85	73920.83	6.88	46.57	10.73	18.99	0.81	82172.61
17:00	3.23	41.32	6.02	9.26	0.85	74214.37	6.62	45.64	8.19	19.98	0.81	81844.15
18:00	2.65	37.70	6.27	8.42	0.85	73270.40	3.89	42.10	5.43	8.51	0.80	79995.52
19:00	3.07	35.46	7.50	16.83	0.85	73407.80	4.54	45.28	5.94	14.63	0.80	79766.12
20:00	4.44	39.91	5.96	12.68	0.85	74088.68	4.24	46.05	3.80	12.62	0.81	80038.61
21:00	2.30	35.85	6.08	8.80	0.86	73482.34	3.93	41.07	6.94	11.78	0.82	80212.93
22:00	2.97	38.71	8.21	10.28	0.87	73443.41	3.38	42.79	5.66	8.80	0.82	79580.41
23:00	2.06	37.57	6.29	8.00	0.87	73028.07	3.94	50.32	8.58	8.54	0.81	85050.74