

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110103	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	2.63	64.30	6.94	11.19	1.12	83816.58	5.38	62.92	9.81	12.81	1.13	78274.77
01:00	2.03	65.81	5.96	11.57	1.12	83517.81	7.03	62.06	7.83	12.46	1.14	79104.45
02:00	2.16	64.79	7.32	11.74	1.12	84150.62	5.57	62.81	5.79	12.78	1.14	77379.09
03:00	2.42	64.59	7.89	12.29	1.12	83220.56	4.27	63.90	7.03	12.01	1.14	77429.62
04:00	2.21	71.70	6.76	12.72	1.12	83515.28	6.04	65.22	6.93	12.63	1.14	77381.84
05:00	2.32	60.48	11.92	12.19	1.12	83744.77	5.30	62.15	10.87	12.88	1.14	79191.72
06:00	2.45	68.03	6.66	12.00	1.13	82311.60	5.05	65.47	3.96	11.99	1.14	76318.00
07:00	2.09	72.14	5.60	11.67	1.13	81813.62	3.76	62.90	5.36	11.53	1.15	76072.89
08:00	3.24	58.50	9.11	11.64	1.12	83854.16	5.48	69.01	11.57	12.46	1.14	78962.39
09:00	2.36	44.81	12.54	9.50	1.10	82366.78	5.69	60.52	2.89	11.91	1.12	74581.53
10:00	2.92	59.87	8.23	13.12	1.12	84191.42	4.79	58.48	11.12	9.50	1.12	77622.91
11:00	2.10	66.56	8.55	11.87	1.10	79660.64	5.26	57.17	8.41	12.05	1.12	78294.14
12:00	2.43	64.38	7.89	11.72	1.11	83756.89	4.00	67.75	8.28	11.26	1.14	76583.67
13:00	1.47	66.55	5.99	11.52	1.13	79096.51	4.68	67.27	5.37	11.57	1.15	77299.07
14:00	2.58	60.80	15.45	12.30	1.12	86354.23	5.30	65.65	7.78	10.99	1.15	76288.44
15:00	1.75	61.96	14.46	12.72	1.12	82050.87	4.86	70.87	6.21	12.77	1.15	76297.17
16:00	2.08	62.07	7.97	12.65	1.13	84398.02	4.33	62.83	6.50	12.63	1.15	77759.50
17:00	1.50	62.25	9.65	10.43	1.13	85044.14	3.45	66.19	5.38	10.58	1.15	76732.30
18:00	1.68	65.09	6.54	11.93	1.14	80890.05	4.06	66.16	4.73	12.38	1.15	79683.46
19:00	2.57	65.02	7.18	12.25	1.12	83986.28	4.25	65.13	9.91	10.93	1.16	79954.60
20:00	2.18	70.17	6.32	12.01	1.12	82270.60	3.13	62.98	10.22	12.46	1.16	79133.37
21:00	2.43	60.77	7.52	11.83	1.13	83805.24	3.22	64.55	6.11	10.05	1.15	76912.66
22:00	1.85	67.68	6.53	12.08	1.12	83582.17	3.63	66.67	5.96	11.00	1.15	78016.69
23:00	2.28	64.17	6.96	12.55	1.12	83253.29	4.08	65.28	7.42	12.64	1.14	78140.59