

連續自動監測紀錄日報彙總表

1150506	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	%	Nm <sup>3</sup> /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm <sup>3</sup> /hr
00:00	2.24	63.37	9.73	8.71	0.87	81343.40	0.71	49.67	10.55	4.19	0.79	78351.92
01:00	2.20	69.00	9.13	9.61	0.88	82044.71	0.64	54.41	11.13	6.09	0.80	81005.86
02:00	2.38	72.42	9.75	9.47	0.87	81139.25	1.30	36.35	18.26	9.40	0.78	78409.63
03:00	2.34	73.69	9.33	9.38	0.87	81567.70	1.35	45.54	14.25	9.68	0.79	80197.23
04:00	2.18	63.86	10.26	9.49	0.87	78453.44	2.51	49.09	15.74	11.32	0.78	78850.88
05:00	2.04	67.49	15.67	9.53	0.87	80449.91	2.72	37.91	12.37	9.50	0.78	78543.59
06:00	2.40	64.56	12.14	10.98	0.87	79814.31	1.52	48.21	8.55	6.85	0.77	78168.23
07:00	1.80	57.80	10.99	7.73	0.86	82056.43	2.02	46.73	13.50	8.61	0.79	78247.79
08:00	1.81	66.19	8.62	7.23	0.85	80152.83	1.55	49.86	15.40	7.76	0.80	81857.12
09:00	2.22	53.79	12.24	10.58	0.88	79756.25	1.28	47.99	12.97	7.09	0.82	79600.73
10:00	10.11	51.32	14.03	11.06	0.88	78499.26	1.99	47.86	15.71	10.82	0.79	77413.23
11:00	2.52	53.40	11.46	9.37	0.89	79689.67	1.33	52.63	11.24	8.05	0.78	79606.36
12:00	2.69	51.01	13.19	13.01	0.91	80945.86	1.15	52.03	11.95	7.54	0.79	79716.16
13:00	3.14	69.22	15.75	12.39	0.92	79035.56	1.67	47.07	10.91	7.08	0.79	77248.98
14:00	5.45	63.29	27.53	12.62	0.92	79490.09	2.25	49.82	19.16	7.56	0.80	73275.75
15:00	4.30	64.75	8.70	9.34	0.92	78724.32	1.90	49.96	9.25	8.58	0.79	81160.55
16:00	2.58	53.23	12.62	8.26	0.89	79554.74	1.58	51.61	12.44	9.31	0.79	78895.13
17:00	2.98	67.67	14.66	10.12	0.87	81285.24	1.50	53.29	14.86	10.78	0.79	80968.66
18:00	2.42	52.42	11.82	8.97	0.87	79457.44	1.60	53.21	14.22	7.61	0.79	79225.22
19:00	2.52	60.93	11.06	9.56	0.89	81195.71	1.60	59.46	11.07	9.30	0.77	81781.27
20:00	2.30	51.04	12.60	9.07	0.92	81081.42	1.42	56.26	12.16	6.51	0.78	80744.99
21:00	2.47	55.26	9.78	9.46	0.92	81591.42	1.36	44.11	15.19	5.63	0.77	79338.04
22:00	2.33	48.86	12.81	9.10	0.92	80029.47	1.57	56.83	12.51	9.46	0.78	81370.53
23:00	3.15	65.28	11.24	13.53	0.92	81461.58	1.90	54.88	17.18	11.11	0.79	80149.67