

連續自動監測紀錄日報彙總表

1150409		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	1.55	50.39	13.13	8.60	0.92	74186.20	1.37	44.78	10.70	8.50	0.75	79023.69
01:00	2.47	52.23	13.85	7.60	0.93	78201.30	1.12	52.08	10.06	7.25	0.77	81145.98
02:00	2.63	52.44	13.24	9.85	0.92	75994.63	1.44	48.87	10.68	7.53	0.75	77564.91
03:00	5.67	48.79	10.05	8.85	0.92	77424.10	2.25	49.87	13.60	8.18	0.74	76274.40
04:00	2.99	50.57	10.86	8.82	0.92	76813.30	2.11	48.41	13.60	8.08	0.75	79047.09
05:00	2.80	52.85	11.04	8.43	0.92	75664.49	1.78	51.09	10.15	8.79	0.75	79033.37
06:00	1.88	51.70	13.84	8.62	0.92	76952.18	1.68	49.49	12.72	8.81	0.76	81348.59
07:00	1.99	52.73	13.23	8.81	0.92	78517.43	2.16	47.54	10.25	9.96	0.75	78229.13
08:00	2.30	60.23	12.50	9.38	0.93	78551.68	1.79	52.62	18.12	8.16	0.74	79871.00
09:00	2.01	48.85	10.45	8.48	0.88	77764.80	1.60	52.85	13.84	8.49	0.73	80161.37
10:00	1.92	42.80	10.62	7.12	0.91	78202.18	1.42	51.83	14.49	8.07	0.73	80236.97
11:00	2.17	51.47	17.31	9.82	0.93	79025.15	0.65	47.40	12.59	4.78	0.78	80574.50
12:00	2.20	51.84	12.78	8.43	0.89	78386.29	1.07	51.17	14.12	4.92	0.78	79638.76
13:00	2.63	62.97	8.45	7.32	0.92	76279.96	1.58	56.87	7.34	7.56	0.76	79646.25
14:00	2.38	69.35	11.34	8.80	0.96	77844.25	1.89	49.40	11.22	8.29	0.77	80107.38
15:00	2.53	66.79	9.80	8.35	0.94	77577.30	2.19	50.52	13.55	10.38	0.78	79280.69
16:00	2.29	60.06	12.03	6.25	0.91	78220.34	1.43	51.62	13.67	7.83	0.79	81453.88
17:00	2.13	69.64	12.30	8.50	0.92	77911.99	1.76	51.76	15.40	7.82	0.78	78171.90
18:00	2.24	58.91	13.89	8.27	0.96	79821.07	1.32	57.11	13.44	8.44	0.77	81069.81
19:00	2.13	54.86	11.19	8.65	0.92	79296.37	1.26	51.29	13.63	7.60	0.77	79683.92
20:00	1.99	57.58	9.76	7.59	0.92	79756.93	1.40	51.38	14.44	9.52	0.79	79549.98
21:00	2.01	49.06	15.33	7.36	0.92	78395.93	1.07	56.07	12.87	8.54	0.79	81226.77
22:00	1.44	57.98	12.56	6.85	0.94	79017.64	0.54	55.99	12.62	8.69	0.79	81234.31
23:00	1.89	61.80	10.43	8.69	0.97	80592.87	0.65	50.22	13.04	6.97	0.78	79576.51