

連續自動監測紀錄日報彙總表

1111015	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	2.93	48.14	3.85	8.80	0.66	77189.20	3.43	57.84	4.03	11.15	1.00	77944.60
01:00	3.53	47.95	9.98	11.16	0.63	77937.16	3.51	57.29	6.25	10.59	1.00	79486.63
02:00	2.77	48.25	2.88	10.58	0.65	79035.47	3.30	58.03	3.74	10.98	1.00	79806.51
03:00	3.04	58.78	13.12	10.60	0.63	84559.45	3.36	58.62	13.00	11.63	1.00	79758.05
04:00	2.53	48.14	7.95	9.27	0.65	79701.11	3.27	58.66	4.50	11.03	1.00	82152.97
05:00	2.16	49.41	7.51	8.16	0.63	80514.63	3.45	59.21	4.91	12.05	1.00	78871.11
06:00	2.61	48.42	8.76	10.17	0.67	80682.89	2.94	59.65	12.77	10.27	1.00	80608.83
07:00	3.11	45.24	5.84	11.00	0.62	79892.31	3.26	54.15	6.88	10.59	1.00	80838.40
08:00	3.65	50.77	4.04	12.74	0.61	80703.01	3.41	60.94	4.79	12.14	1.00	80953.64
09:00	3.52	37.24	15.60	10.42	0.61	84282.56	3.50	64.17	4.41	12.14	1.00	80504.66
10:00	3.66	44.07	11.39	11.67	0.64	79736.31	3.88	47.91	6.26	10.69	1.00	79845.96
11:00	3.70	54.11	6.79	11.75	0.62	79749.48	4.28	57.13	11.90	11.87	1.00	80134.92
12:00	3.45	51.95	6.46	11.75	0.63	78845.45	3.54	60.38	5.03	11.39	1.00	79402.51
13:00	3.74	49.80	15.16	13.09	0.61	80404.93	3.96	56.46	7.97	12.40	1.00	80521.52
14:00	3.78	50.50	15.79	10.45	0.62	75830.89	4.58	57.70	15.46	11.94	1.00	79038.66
15:00	4.17	47.37	3.68	12.31	0.60	78605.65	3.89	60.71	5.61	11.62	1.00	77306.31
16:00	3.26	58.85	2.84	12.29	0.60	77827.62	3.41	62.74	6.93	9.85	1.00	79952.30
17:00	2.74	48.45	6.38	10.62	0.57	79467.42	3.38	61.41	6.40	12.16	1.00	79555.95
18:00	2.91	48.66	6.35	10.93	0.61	79075.41	3.32	60.00	3.62	11.69	1.00	79462.61
19:00	3.54	56.22	6.70	12.56	0.59	79711.11	2.91	62.34	4.08	12.13	1.00	79240.48
20:00	3.15	55.95	5.00	11.67	0.61	81211.81	3.95	56.90	6.97	12.30	1.00	78027.34
21:00	3.64	52.24	6.54	12.40	0.58	78600.25	4.94	57.22	14.41	12.16	1.00	78723.61
22:00	2.97	55.06	5.18	10.82	0.58	78229.14	4.02	58.31	6.23	12.80	1.00	79006.61
23:00	3.46	53.38	6.45	12.22	0.58	79541.03	3.76	63.99	4.60	11.61	1.00	79009.33