

連續自動監測紀錄日報彙總表

1150415	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	2.61	62.95	5.48	6.86	0.89	79103.31	1.48	55.22	10.75	5.37	0.80	79556.53
01:00	2.45	58.68	10.06	7.36	0.88	76691.29	1.14	55.70	10.72	6.24	0.80	79978.62
02:00	2.72	62.67	6.26	8.06	0.87	78990.86	1.06	58.72	10.60	5.11	0.79	79704.05
03:00	2.48	69.51	8.09	7.83	0.87	78498.85	2.38	52.68	17.69	7.85	0.79	79479.76
04:00	3.52	55.03	17.97	9.21	0.87	78340.38	2.59	56.93	10.05	7.25	0.78	77021.97
05:00	3.76	57.83	12.84	5.92	0.86	77257.80	2.08	53.11	10.19	5.60	0.78	78151.89
06:00	2.87	57.45	8.52	8.25	0.86	77266.17	3.06	53.58	12.78	7.51	0.78	77923.31
07:00	3.18	47.25	12.07	9.68	0.87	76590.76	4.19	56.09	12.82	10.87	0.79	77778.44
08:00	3.65	57.92	12.64	11.22	0.87	77227.35	1.80	55.48	7.69	8.18	0.79	78997.99
09:00	2.09	60.74	10.33	6.77	0.84	76708.95	2.98	57.31	11.46	15.83	0.78	80013.45
10:00	1.49	62.02	8.31	5.06	0.87	78348.89	1.02	58.85	11.41	6.85	0.78	78560.55
11:00	3.01	44.18	14.12	7.41	0.83	76749.19	3.98	47.33	11.25	8.13	0.79	76276.94
12:00	4.18	62.04	13.74	12.02	0.82	75265.52	1.66	45.57	10.68	4.89	0.76	78229.48
13:00	3.45	70.62	14.48	7.24	0.82	78293.85	3.37	56.33	13.93	6.82	0.77	76868.63
14:00	8.68	63.42	13.88	10.24	0.79	76645.78	5.05	51.59	13.38	11.56	0.76	77146.44
15:00	2.61	62.68	12.72	7.05	0.85	75936.01	4.01	50.85	10.31	10.58	0.77	76646.99
16:00	2.99	59.93	9.52	8.06	0.86	77469.42	5.22	56.09	16.33	13.41	0.77	77782.99
17:00	3.44	64.81	10.10	11.69	0.81	77108.70	5.41	56.86	11.31	14.52	0.76	77011.93
18:00	3.70	52.42	17.03	12.35	0.82	77575.66	3.03	55.66	17.75	10.06	0.78	79271.77
19:00	2.94	64.02	17.61	10.60	0.85	77726.41	3.61	51.40	9.57	16.00	0.78	77270.41
20:00	2.38	63.85	11.67	8.46	0.87	76391.15	2.90	47.43	13.67	11.28	0.78	79143.29
21:00	3.19	52.48	13.35	10.78	0.85	77973.48	3.11	45.57	14.22	9.85	0.77	76108.17
22:00	2.15	64.29	14.95	7.58	0.85	78318.02	1.93	58.02	9.16	8.42	0.76	77908.91
23:00	2.31	64.89	7.59	8.41	0.82	77799.74	2.20	49.21	12.40	7.42	0.76	79834.43