

連續自動監測紀錄日報彙總表

1111130	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	2.53	41.02	8.87	11.85	0.94	79817.87	3.50	53.24	11.43	11.19	1.16	78284.30
01:00	2.79	39.53	6.60	12.00	0.98	79337.08	3.80	48.19	9.70	12.24	1.17	80974.43
02:00	3.08	39.12	10.18	11.96	1.01	78827.62	4.28	51.27	7.10	11.86	1.19	78062.92
03:00	2.47	37.90	8.58	10.34	0.99	78855.20	3.69	46.70	9.57	11.61	1.16	79348.50
04:00	2.60	41.45	7.43	11.67	0.94	78734.81	3.40	49.96	12.05	12.06	1.15	79878.47
05:00	1.90	41.18	4.26	9.97	0.91	78698.66	3.29	48.46	5.18	11.74	1.15	79266.67
06:00	1.91	42.11	4.77	11.81	0.97	77605.54	3.15	53.23	5.85	12.35	1.16	81068.91
07:00	2.62	37.47	5.19	11.60	0.95	80181.99	2.36	53.16	4.87	10.29	1.18	79283.75
08:00	2.68	38.42	4.89	11.19	0.94	80040.64	3.38	54.04	3.53	11.61	1.15	79866.62
09:00	2.71	30.11	13.50	8.97	0.91	79968.04	3.22	52.04	3.82	12.21	1.15	78959.46
10:00	3.27	41.33	15.15	11.11	0.90	78885.15	3.73	39.36	7.54	11.20	1.16	78510.86
11:00	2.99	47.29	6.72	11.74	0.90	78987.34	3.23	36.11	3.54	11.15	1.17	80835.60
12:00	3.16	44.14	5.65	13.17	0.91	78114.97	3.61	51.95	4.57	11.73	1.16	79742.16
13:00	2.98	37.16	5.66	11.59	0.91	80332.50	4.10	52.99	4.98	11.74	1.16	78579.03
14:00	3.27	47.05	9.23	12.02	0.93	79366.04	4.34	52.41	5.82	13.39	1.18	78918.02
15:00	3.42	39.33	7.02	12.08	0.94	77827.62	4.78	49.20	11.69	11.95	1.18	79173.91
16:00	3.02	42.23	5.15	12.54	0.95	77329.34	4.15	52.61	10.19	12.25	1.19	79100.85
17:00	2.85	43.67	4.78	12.57	0.95	79376.07	4.16	46.91	9.03	12.24	1.18	77068.02
18:00	2.58	41.92	5.29	12.68	0.96	77192.24	3.65	54.15	3.88	12.91	1.18	78307.47
19:00	2.56	43.56	4.82	11.61	0.97	77439.44	3.04	59.48	4.32	11.44	1.20	78431.72
20:00	2.12	47.47	6.08	13.01	0.95	79749.21	3.13	55.32	9.67	12.70	1.19	80431.94
21:00	2.50	41.02	8.48	11.77	0.96	78383.76	3.75	53.20	7.39	10.03	1.18	77582.97
22:00	2.85	43.51	8.88	12.36	0.95	76686.30	3.82	51.77	7.77	12.41	1.18	79520.60
23:00	3.25	50.97	8.99	13.28	0.98	78357.88	3.76	56.51	7.18	11.39	1.17	75532.82