

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130907	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	1.94	61.43	11.05	7.87	0.97	81442.02	0.66	41.79	14.81	6.76	0.88	86622.77
01:00	2.60	59.16	12.57	7.93	0.99	80217.31	1.01	38.87	11.24	7.21	0.87	84631.85
02:00	2.46	53.42	12.70	7.23	0.98	78938.64	1.52	37.05	11.07	7.38	0.86	84284.86
03:00	2.32	62.74	9.95	9.16	0.98	82498.66	1.46	40.08	12.54	7.47	0.85	85637.91
04:00	2.43	59.29	11.23	8.81	0.99	80563.62	1.17	36.05	11.76	6.83	0.85	86192.08
05:00	2.83	57.24	11.80	8.02	0.97	81172.93	1.07	43.37	11.00	7.88	0.85	88038.65
06:00	3.01	57.47	11.72	7.43	0.97	79179.60	1.51	43.54	9.55	7.18	0.85	85202.72
07:00	2.72	61.99	13.06	7.41	0.99	80360.67	1.73	41.32	15.67	5.93	0.86	86648.53
08:00	2.44	55.54	12.75	8.49	0.97	81533.87	2.04	58.59	10.79	8.04	0.87	87734.42
09:00	3.48	44.33	14.51	7.83	0.93	79143.56	1.59	42.07	16.42	6.80	0.86	84589.00
10:00	2.72	57.74	10.47	9.53	0.97	80406.02	2.02	31.34	13.67	8.92	0.87	84881.43
11:00	1.51	59.88	9.69	5.86	0.97	80753.56	0.97	36.02	17.59	6.25	0.89	86699.35
12:00	2.83	53.81	17.66	6.68	0.95	76509.67	2.48	39.41	7.96	9.19	0.87	84710.84
13:00	3.11	54.50	12.56	8.38	0.95	76651.89	1.25	38.68	11.95	6.39	0.88	83637.62
14:00	2.70	54.13	13.99	7.15	0.93	78828.76	1.38	36.83	13.11	7.78	0.86	84602.47
15:00	2.85	50.73	11.13	9.79	0.97	77863.38	2.17	41.98	15.36	8.90	0.88	84578.64
16:00	2.34	53.69	16.76	6.75	0.93	78398.66	1.90	41.13	8.58	7.58	0.89	83069.31
17:00	2.02	57.05	11.85	7.95	0.96	78434.04	1.68	36.38	9.52	7.94	0.89	84022.61
18:00	1.98	57.14	11.18	6.69	0.97	78862.91	1.78	38.05	8.92	8.13	0.89	82482.92
19:00	2.93	55.91	13.74	8.32	0.95	78701.37	1.21	37.09	12.65	5.87	0.88	85261.57
20:00	2.74	54.54	9.50	7.83	0.94	77802.79	0.97	40.08	6.96	5.14	0.87	86246.93
21:00	2.15	54.03	11.57	9.19	0.95	77261.34	0.94	31.74	8.27	6.88	0.86	86123.09
22:00	1.53	50.39	12.66	7.24	0.94	78163.20	1.23	36.82	8.95	7.06	0.86	86255.57
23:00	1.70	56.12	11.70	7.03	0.94	80068.73	1.89	35.67	12.95	6.51	0.85	85830.35