

連續自動監測紀錄日報彙總表

1131026	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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	1.08	37.89	8.65	9.00	1.02	79269.32	1.17	49.98	12.49	6.84	0.80	73577.16
01:00	0.78	41.96	8.57	6.48	1.03	77734.28	1.08	57.82	13.55	9.27	0.80	73986.06
02:00	1.29	47.58	7.37	7.57	1.03	79433.58	0.99	47.62	12.60	6.70	0.82	73138.81
03:00	1.31	50.11	7.94	8.78	1.05	79242.72	1.58	47.87	15.92	8.92	0.85	73391.80
04:00	1.26	52.74	7.38	8.93	1.06	80680.96	0.32	50.87	12.03	2.17	0.82	74694.10
05:00	2.04	43.27	11.88	12.52	1.04	79272.32	0.99	54.49	10.48	8.89	0.79	74556.80
06:00	1.52	48.41	6.67	8.19	1.05	80041.92	1.10	49.08	14.25	6.42	0.82	72452.16
07:00	2.27	49.24	9.28	8.71	1.06	73831.12	1.18	48.33	12.71	6.81	0.82	68700.86
08:00	2.31	40.75	11.72	8.64	1.01	69078.27	1.50	50.60	15.88	5.72	0.83	65684.60
09:00	2.12	33.94	8.65	6.48	0.98	71246.37	1.50	52.24	14.60	8.08	0.82	67232.20
10:00	1.78	36.53	9.45	5.66	0.97	70645.40	1.34	33.99	16.89	3.33	0.79	65899.36
11:00	1.46	39.54	10.93	2.93	0.98	69560.20	1.10	37.39	17.92	0.20	0.79	64728.75
12:00	2.21	41.34	12.58	5.33	0.99	68864.17	0.86	42.62	13.35	2.40	0.79	65467.11
13:00	3.43	44.54	7.74	14.52	0.99	69149.35	1.16	48.69	9.10	2.21	0.79	64537.21
14:00	3.19	39.79	13.86	8.79	0.98	67781.06	1.81	51.96	12.96	5.04	0.79	64078.21
15:00	2.08	37.46	12.37	8.74	0.98	78011.52	1.43	42.03	13.38	11.52	0.81	73793.81
16:00	2.43	35.58	10.69	12.07	0.99	77866.67	1.39	33.99	17.25	8.34	0.82	74443.59
17:00	1.48	36.16	9.33	5.64	1.00	77502.35	0.97	36.82	8.83	5.59	0.84	73529.67
18:00	1.63	38.63	9.81	6.51	1.00	78346.77	0.91	34.07	8.89	7.11	0.84	73925.46
19:00	1.85	41.60	7.51	6.25	1.03	77911.04	1.05	34.34	16.58	5.79	0.84	73507.80
20:00	1.34	42.04	7.05	4.83	1.04	78871.12	0.73	37.30	17.26	6.93	0.82	76325.61
21:00	1.54	36.82	9.53	6.30	1.04	79281.61	0.76	36.17	10.67	6.60	0.80	74495.28
22:00	1.15	36.04	7.59	6.87	1.04	78604.00	0.73	36.75	15.16	5.59	0.80	74366.12
23:00	1.21	37.14	8.63	6.16	1.04	77101.23	0.65	38.31	17.73	7.16	0.81	75312.43