

連續自動監測紀錄日報彙總表

1150421	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	2.47	60.85	9.55	9.76	0.81	80832.28	0.51	57.83	11.56	5.31	0.75	78526.40
01:00	2.78	58.68	12.16	9.20	0.82	81099.80	0.99	67.73	12.09	7.85	0.76	80780.44
02:00	2.45	58.42	9.38	9.30	0.81	82356.07	1.49	62.42	11.85	7.14	0.76	78639.08
03:00	2.43	59.32	9.75	8.32	0.84	80968.73	2.11	62.55	11.32	7.83	0.76	80123.82
04:00	2.54	53.90	8.95	8.71	0.85	81444.08	1.90	63.07	13.82	8.34	0.79	78753.26
05:00	2.52	64.49	12.26	8.51	0.82	81259.23	1.59	67.46	11.56	7.50	0.78	80479.79
06:00	2.72	59.89	12.66	9.14	0.84	80721.24	1.60	67.63	11.04	7.38	0.78	79640.34
07:00	2.51	54.26	8.92	8.90	0.87	80032.60	1.41	58.33	11.99	7.01	0.75	78846.05
08:00	2.62	57.56	12.22	8.91	0.81	80822.76	1.15	55.93	10.21	6.15	0.73	79622.94
09:00	2.44	54.25	12.74	9.38	0.80	80166.63	1.49	57.57	12.06	6.73	0.75	76307.38
10:00	2.31	59.76	13.46	7.12	0.83	78461.80	1.08	54.50	9.51	5.98	0.75	79538.71
11:00	2.21	56.98	13.97	8.11	0.80	76862.96	1.70	49.28	15.11	6.54	0.77	79534.06
12:00	2.91	63.41	10.62	9.19	0.80	80584.84	1.08	59.63	15.64	6.51	0.78	80046.53
13:00	2.83	55.05	12.51	9.19	0.79	78697.58	1.34	54.52	14.50	7.98	0.78	80419.30
14:00	3.30	56.94	10.41	10.28	0.80	80756.23	2.12	54.42	15.76	8.10	0.77	77608.06
15:00	2.79	57.22	10.83	9.04	0.81	79449.29	2.28	54.61	16.00	10.03	0.77	77352.20
16:00	3.47	56.41	13.39	11.24	0.81	78615.38	2.20	50.35	16.99	9.59	0.77	76578.21
17:00	4.26	59.88	12.83	11.47	0.82	78134.21	2.44	56.10	11.28	8.39	0.78	78202.75
18:00	2.38	65.36	12.32	9.47	0.83	78611.44	2.39	56.96	10.55	7.61	0.78	77799.74
19:00	3.84	58.02	29.61	8.99	0.82	78388.65	2.15	54.89	11.17	8.59	0.78	78352.31
20:00	3.77	57.83	12.69	10.64	0.82	77994.78	1.65	51.37	11.30	6.61	0.77	77764.49
21:00	2.50	61.96	14.26	10.23	0.83	79354.19	2.15	55.85	12.65	8.67	0.79	77232.44
22:00	2.10	57.50	11.46	9.45	0.83	80408.45	1.54	58.06	8.58	7.18	0.78	77807.47
23:00	2.40	56.77	11.41	9.86	0.82	80594.55	1.04	52.10	13.33	7.07	0.79	79374.35