

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130428	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	1.96	38.70	9.57	9.53	0.90	75159.14	2.05	41.28	10.44	8.75	0.81	75875.60
01:00	1.97	34.95	10.03	8.22	0.89	76117.62	2.47	37.53	10.22	9.96	0.79	76305.01
02:00	1.70	35.14	11.92	7.29	0.88	76696.13	2.28	43.06	10.87	8.20	0.79	76177.89
03:00	2.39	31.43	6.79	9.22	0.88	74674.54	2.65	35.81	11.45	8.01	0.79	76415.34
04:00	3.59	33.01	10.80	8.46	0.91	76493.10	2.71	40.31	10.32	8.52	0.79	76103.70
05:00	2.71	31.37	10.42	8.66	0.89	76442.91	3.14	34.66	11.87	7.51	0.79	77013.10
06:00	2.48	37.35	10.98	8.73	0.89	74793.92	3.89	44.31	9.77	9.14	0.79	77097.31
07:00	2.30	38.03	9.42	8.61	0.92	76831.27	5.28	39.32	9.94	8.47	0.79	76984.77
08:00	2.21	34.66	12.10	8.32	0.92	77061.10	5.69	35.96	11.09	8.91	0.79	74919.60
09:00	3.18	23.79	12.80	8.79	0.92	75406.99	3.22	40.81	10.13	7.81	0.76	81216.28
10:00	1.37	34.42	13.22	8.15	0.94	78683.59	3.62	24.03	10.82	8.17	0.76	76335.01
11:00	2.45	25.64	8.50	8.06	0.94	74392.24	2.96	35.64	10.10	9.54	0.76	77381.67
12:00	3.28	28.78	12.91	8.08	0.94	76864.22	4.80	33.67	12.05	7.07	0.76	76467.43
13:00	2.53	31.05	10.65	7.73	0.91	75478.16	4.09	35.23	10.35	9.51	0.78	76230.03
14:00	3.37	35.43	11.24	8.99	0.93	77100.69	4.65	34.49	12.27	10.65	0.76	76436.03
15:00	2.47	41.00	10.33	9.30	0.95	78230.91	4.43	36.90	10.90	8.61	0.78	74966.73
16:00	1.82	40.92	10.95	7.27	0.92	75195.58	4.10	39.91	9.98	8.23	0.79	75000.06
17:00	2.30	30.09	14.94	8.80	0.92	73816.28	3.13	42.10	10.02	6.57	0.78	74179.84
18:00	2.33	29.22	12.61	9.28	0.95	75606.39	2.79	34.30	11.96	7.91	0.76	75861.21
19:00	1.74	28.09	10.56	7.14	0.91	75543.84	2.26	37.14	12.11	7.65	0.78	75688.56
20:00	1.82	22.72	13.84	8.51	0.91	73898.88	2.23	35.66	11.67	7.57	0.78	75682.60
21:00	1.52	26.77	12.72	7.09	0.93	75896.42	2.26	36.56	10.19	7.25	0.75	76080.87
22:00	1.07	30.09	12.96	7.23	0.90	76239.34	1.57	37.62	11.82	6.23	0.74	75675.11
23:00	1.70	30.93	11.30	9.46	0.87	75831.21	1.46	40.16	10.86	6.90	0.76	75299.24