## 平成19年度以降(エクセルファイル)

表示	項目	単位
ОХ	光化学オキシダント	ppb
NO	一酸化窒素	ppb
NO2	二酸化窒素	ppb
NOX	窒素酸化物	ppb
SO2	二酸化硫黄	ppb
SPM	浮遊粒子状物質	μ g/m³
CO	一酸化炭素	0.1ppm
CH4	メタン	0.01ppmC
NMHC	非メタン	0.01ppmC
THC	全炭化水素	0.01ppmC
PM2.5	微小粒子状物質	μ g/m <sup>3</sup>

## 平成18年度以前(CSVファイル)

表示	単位
オキシダントT	ppm
一酸化窒素	ppm
二酸化窒素	ppm
窒素酸化物	ppm
二酸化硫黄	ppm
一酸化炭素	ppm
メタン	ppmC
非メタン	ppmC
全炭化水素	ppmC
浮遊粒子状物質	$mg/m^3$
浮遊粉じん	$mg/m^3$