

ダウンロードデータについて

1 ファイル名の命名規則

yyyyaaabbb.csv

yyyy：西暦年度

aaa：測定局コード

bbb：項目コード

2 データのフォーマット

A列	B列	C列	D列	E列	F列	G列
測定局	項目	年	月	日	時刻	測定値

3 測定局コード

測定局コード	測定局名
001	大館
002	能代東
003	能代西
004	檜山
005	浅内
006	昭和
007	船川
008	船越
009	本荘
010	大曲
011	横手
012	井川
013	脇本
014	天王
041	自排鹿角
042	自排大館
043	自排能代
044	自排横手

4 項目コード及び測定値の単位

項目コード	項目名	単位
001	二酸化硫黄	ppb
002	浮遊粒子状物質	$\mu\text{g}/\text{m}^3$
003	一酸化窒素	ppb
004	二酸化窒素	ppb
005	窒素酸化物	ppb
006	光化学オキシダント	ppb
007	一酸化炭素	10^1ppm
008	非メタン炭化水素	10^{-2}ppmC
009	メタン炭化水素	10^{-2}ppmC
010	全炭化水素	10^{-2}ppmC
014	微小粒子状物質	$\mu\text{g}/\text{m}^3$

※測定値の「9999」は欠測です。