



[アンケート](#) [FAQ](#) [ご利用ガイド](#) [お問い合わせ](#)

検索



スマートフォン用ニュースページはこちら

[ニュース・イベント](#)

[環境GIS](#)

[研究・技術](#)

[環境学習](#)

[検索・ナビ](#)

[ホーム](#) > [研究・技術](#) > [大気汚染常時監視データ](#)

# 大気汚染常時監視データ



大気汚染状況の常時監視結果のダウンロードができます。  
環境数値データベースで提供していた公共用水域水質データは環境省の「水環境総合情報サイト」もしくは、「公共用水域水質データダウンロードページ（～2009年度）」をご利用ください。

## 更新情報

- 2024.11.11 2020,2021年度の一部の測定局について緯度経度の秒の値を小数表記に更新
- 2024.10.25 2022年度月間値・年間値データ、時間値データ、国設局時間値データ及び測定局データを公開
- 2024. 3.14 2010年度の月間値・年間値データ、測定局データを修正（NO,NO2,NOX測定方法）

[もっと見る ▶](#)

## 大気汚染常時監視データについて

データの説明 (概要)

- 1. 測定物質について
- 2. 測定局について
- 3. 測定値について
- 4. 集計項目(表示項目について)
- 5. 環境基準について

データの収録状況 (Excel)

月間値・年間値  
時間値 概要版(都道府県・年度) / 詳細版(測定局・測定物質)

データフォーマット (PDF)

月間値・年間値データ  
時間値データ  
測定局データ

2020年度以降の一部の測定局データには緯度経度の秒の値に小数が含まれています（2019年度以前は整数値のみ）。

# ダウンロード

月間値・年間値データ

時間値データ

時間値データ(国設局)

測定局データ

ダウンロードしたい都道府県、測定年度、測定物質を指定し、「ダウンロードファイル検索」ボタンをクリックしてください。

## 都道府県

- ☐ 全都道府県
- ☒ 都道府県個別指定
- ☐ 01北海道

☐ 02青森県

☐ 03岩手県

☐ 04宮城県

☐ 05秋田県

☐ 06山形県
- ☐ 07福島県

☐ 08茨城県

☐ 09栃木県

☐ 10群馬県

☐ 11埼玉県

☐ 12千葉県
- ☒ 13東京都

☐ 14神奈川県

☐ 15新潟県

☐ 16富山県

☐ 17石川県

☐ 18福井県
- ☐ 19山梨県

☐ 20長野県

☐ 21岐阜県

☐ 22静岡県

☐ 23愛知県

☐ 24三重県
- ☐ 25滋賀県

☐ 26京都府

☐ 27大阪府

☐ 28兵庫県

☐ 29奈良県

☐ 30和歌山県
- ☐ 31鳥取県

☐ 32島根県

☐ 33岡山県

☐ 34広島県

☐ 35山口県

☐ 36徳島県
- ☐ 37香川県

☐ 38愛媛県

☐ 39高知県

☐ 40福岡県

☐ 41佐賀県

☐ 42長崎県
- ☐ 43熊本県

☐ 44大分県

☐ 45宮崎県

☐ 46鹿児島県

☐ 47沖縄県

## 測定年度

- ☒ 全年度
- ☐ 年度個別指定
- ☒ 1971

☒ 1972

☒ 1973

☒ 1974

☒ 1975

☒ 1976

☒ 1977

☒ 1978

☒ 1979

☒ 1980

☒ 1981

☒ 1982
- ☒ 1983

☒ 1984

☒ 1985

☒ 1986

☒ 1987

☒ 1988

☒ 1989

☒ 1990

☒ 1991

☒ 1992

☒ 1993

☒ 1994
- ☒ 1995

☒ 1996

☒ 1997

☒ 1998

☒ 1999

☒ 2000

☒ 2001

☒ 2002

☒ 2003

☒ 2004

☒ 2005

☒ 2006
- ☒ 2007

☒ 2008

☒ 2009

☒ 2010

☒ 2011

☒ 2012

☒ 2013

☒ 2014

☒ 2015

☒ 2016

☒ 2017

☒ 2018
- ☒ 2019

☒ 2020

☒ 2021

☒ 2022

## 測定物質

- ☐ 全物質
- ☒ 物質個別指定
- ☐ 01 SO2 二酸化硫黄

☐ 02 NO 一酸化窒素

☐ 03 NO2 二酸化窒素

☐ 04 NOX 窒素酸化物
- ☐ 05 CO 一酸化炭素

☒ 06 OX 光化学オキシダント

☐ 07 NMHC 非メタン炭化水素

☐ 08 CH4 メタン
- ☐ 09 THC 全炭化水素

☐ 10 SPM 浮遊粒子状物質

☐ 11 SP 浮遊粉じん

☐ 12 PM2.5 微小粒子状物質

ダウンロードファイル検索

！ 測定局によって、測定開始年度、測定物質が異なります。該当のないデータは下のファイル一覧に表示されません。収録状況については、ページ上部の収録状況より御確認ください。

	ファイル名	ファイルサイズ	測定年度	都道府県	物質名
<input checked="" type="checkbox"/>	TD19710613.zip	1.7 KB	1971	13東京都	06 OX 光化学オキシダント
<input checked="" type="checkbox"/>	TD19720613.zip	1.9 KB	1972	13東京都	06 OX 光化学オキシダント
<input checked="" type="checkbox"/>	TD19730613.zip	2.5 KB	1973	13東京都	06 OX 光化学オキシダント
<input checked="" type="checkbox"/>	TD19740613.zip	3.3 KB	1974	13東京都	06 OX 光化学オキシダント
<input checked="" type="checkbox"/>	TD19750613.zip	4.2 KB	1975	13東京都	06 OX 光化学オキシダント
<input checked="" type="checkbox"/>	TD19760613.zip	5.1 KB	1976	13東京都	06 OX 光化学オキシダント
<input checked="" type="checkbox"/>	TD19770613.zip	4.8 KB	1977	13東京都	06 OX 光化学オキシダント
<input checked="" type="checkbox"/>	TD19780613.zip	4.6 KB	1978	13東京都	06 OX 光化学オキシダント
<input checked="" type="checkbox"/>	TD19790613.zip	4.4 KB	1979	13東京都	06 OX 光化学オキシダント
<input checked="" type="checkbox"/>	TD19800613.zip	4.5 KB	1980	13東京都	06 OX 光化学オキシダント
<input checked="" type="checkbox"/>	TD19810613.zip	4.5 KB	1981	13東京都	06 OX 光化学オキシダント
<input checked="" type="checkbox"/>	TD19820613.zip	4.5 KB	1982	13東京都	06 OX 光化学オキシダント
<input checked="" type="checkbox"/>	TD19830613.zip	5.0 KB	1983	13東京都	06 OX 光化学オキシダント
<input checked="" type="checkbox"/>	TD19840613.zip	5.2 KB	1984	13東京都	06 OX 光化学オキシダント
<input checked="" type="checkbox"/>	TD19850613.zip	5.5 KB	1985	13東京都	06 OX 光化学オキシダント
<input checked="" type="checkbox"/>	TD19860613.zip	5.2 KB	1986	13東京都	06 OX 光化学オキシダント
<input checked="" type="checkbox"/>	TD19870613.zip	5.6 KB	1987	13東京都	06 OX 光化学オキシダント

複数のファイルをダウンロードする場合には「チェック付きファイルを圧縮ファイルにまとめる」をクリックし、1つの圧縮ファイルを作成した後にダウンロードしてください。

ファイル数 :52  
ファイルサイズ合計:321.0 KB  
圧縮ファイル名 :TD20250805\_172823\_52.zip  
圧縮ファイルサイズ:326.2 KB

チェック付きファイルを圧縮ファイルにまとめる

圧縮ファイルダウンロード

## 利用規約

本ページからダウンロードしたデータは自由にご利用いただくことができます。データを利用した結果を公表する場合には「クレジット表示」をお願いいたします。  
(クレジット表示例)

【和文】

国立環境研究所 環境展望台 大気汚染常時監視データファイル。  
<https://tenbou.nies.go.jp/download/>, (参照 YYYY-MM-DD) .

【英文】

National Institute for Environmental Studies, The Environmental Observatory, Air Pollution Monitoring Data File.

<https://tenbou.nies.go.jp/download/>, (accessed YYYY-MM-DD) .

## 問い合わせ先

○本ページ・データの提供などに関するご意見やご質問

環境情報部/研究情報室 E-mail: [gis\(アットマーク\)nies.go.jp](mailto:gis@nies.go.jp)

### ニュース・イベント

国内ニュース  
海外ニュース  
イベント情報

### 環境GIS

速報・予測  
環境の状況  
環境指標・統計

### 環境GIS+

### 研究・技術

環境技術情報ナビ  
大気汚染常時監視データ  
環境データベース  
国・独立行政法人  
地方環境研究所  
環境研究技術サポート  
分析マニュアル  
環境省  
日本産業規格

### 環境学習

環境技術解説  
大学研究室紹介  
実践レポート  
探求ノート  
環境トピックス

### 検索・ナビ

### 環境展望台について

パンフレット  
アンケート  
FAQ  
ご利用ガイド  
お問い合わせ  
著作権・リンク  
プライバシーポリシー



このサイトは国立研究開発法人 国立環境研究所が運営・管理しています。

© National Institute for Environmental Studies.