

地震の被害想定や 歴史地震に関するデータ

加納 靖之

ykano@eri.u-tokyo.ac.jp

東京大学 地震研究所／地震火山史料連携研究機構

東京都オープンデータ・ラウンドテーブル

2023年9月12日(火)



自己紹介

加納 靖之 (かのう やすゆき)

専門は地震学

2012年ごろ～ **歴史地震・歴史災害**

～2018年6月 京都大学防災研究所

地震と地下水変化の関係断層摩擦発熱などを研究

微小地震観測等の維持・管理を担当

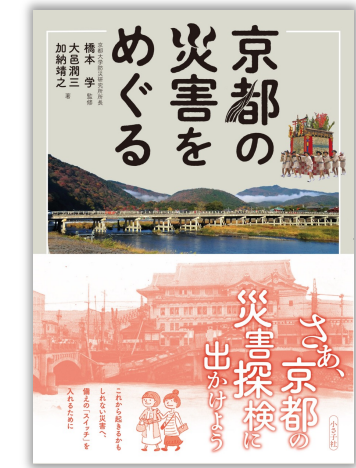
古地震研究会・みんなで翻刻(2014年1月～)

2018年7月～ 東京大学地震研究所

(地震火山史料連携研究機構 兼務)

データベースの公開

東京都オープンデータコミュニティ
会員限定イベント 第1回 のリンク集



人
クラウド
ソーシング

[安政地震状況図]

AI
NDL
古典籍
OCR

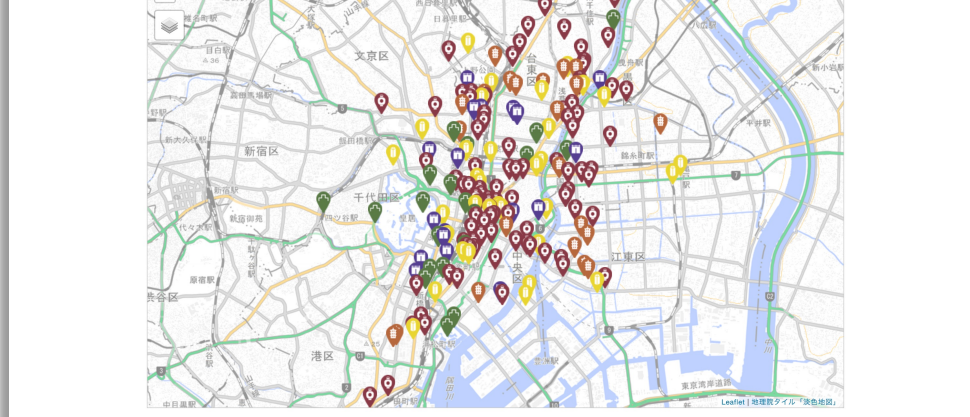
edomi 災害

<http://codh.rois.ac.jp/edomi/disaster/>



江戸時代には多くの自然災害が発生しました。地震や台風などの天変地異、大雨や冷害などの天候の影響に加えて、大火で町が焼けることもたびたびでした。しかし気象は農業などの面では恵みでもあり、江戸時代の人々は毎日の天気や地震などを詳細に記録してきました。ここではそうしたデータを収集し、江戸時代の災害に関するデータを提供します。

江戸・安政災害キュレーションに登場する被災地の場所を現代の地上に示します。地図の作成方法については、[edomi マップ](#)を参照して下さい。



A screenshot of the IIIF Curation Finder interface, showing a grid of 15 image thumbnails related to Edo disasters. The thumbnails include various historical documents, maps, and illustrations. Below the grid, there is a navigation bar with page numbers and arrows, and a footer note about the source of the data.

文化財や観光、被害想定などのオープンデータと組み合わせられるかも？

edomi 災害

<http://codh.rois.ac.jp/edomi/disaster/>



東京都立図書館TOKYOアーカイブ
『安政乙卯武江地動之記(東都地震記)』
(パブリックドメイン)

IIIF Curation Viewer

日本語 / English Yasuyuki Kano▼

安政乙卯武江地動之記 (東都地震記)

«前 61 / 68 次» サムネイル一覧



Label

安政乙卯武江地動之記 (東都地震記)

IIIF Manifest URI

<https://www.dheq.org/repo/iiif/2/6198/manifest>

Metadata

Title

安政乙卯武江地動之記 (東都地震記)

Description

江戸地誌, 斎藤月岑 (サイトウ ゲッシン) (1804-1878)

Identifier

0277-7

License

<https://creativecommons.org/publicdomain/mark/1.0/>

owner

東京都立図書館 / Tokyo Metropolitan Library

Relation

<https://archive.library.metro.tokyo.lg.jp/da/detail?tilcod=000000005-00181913>

内閣府南海トラフ想定モデルの可視化

<https://www.geospatial.jp/ckan/dataset/1201>

マイページ ログアウト

データセット / 組織 / カテゴリ / アプリ

G空間情報センター

ホーム / 組織 / 内閣府 南海トラフの巨大地震モデル検討会 / 強震断層モデル(1)データセットA

強震断層モデル(1)データセットA

強震断層モデル(1)データセットA

内閣府の南海トラフの巨大地震モデル検討会において検討を行なった震度分布・浸水域等に係るデータです。(1)データセットA
工学的基盤以浅の表層地盤モデル(AVS30および震度増分)計測震度、液状化指標(PL値)、沈下量データ

問い合わせの際には、問い合わせフォームの「ご意見、ご感想」記入欄の冒頭に【震度分布・浸水域等に係るデータに関する問い合わせ】とご記入ください。データのダウンロードは、ユーザ登録の後、ログイン状態で行ってください。

データ

利用規約

震度の最大値の分布図 プレビュー

(1)データセットA

ライセンス

フォロワー 15

フォロー

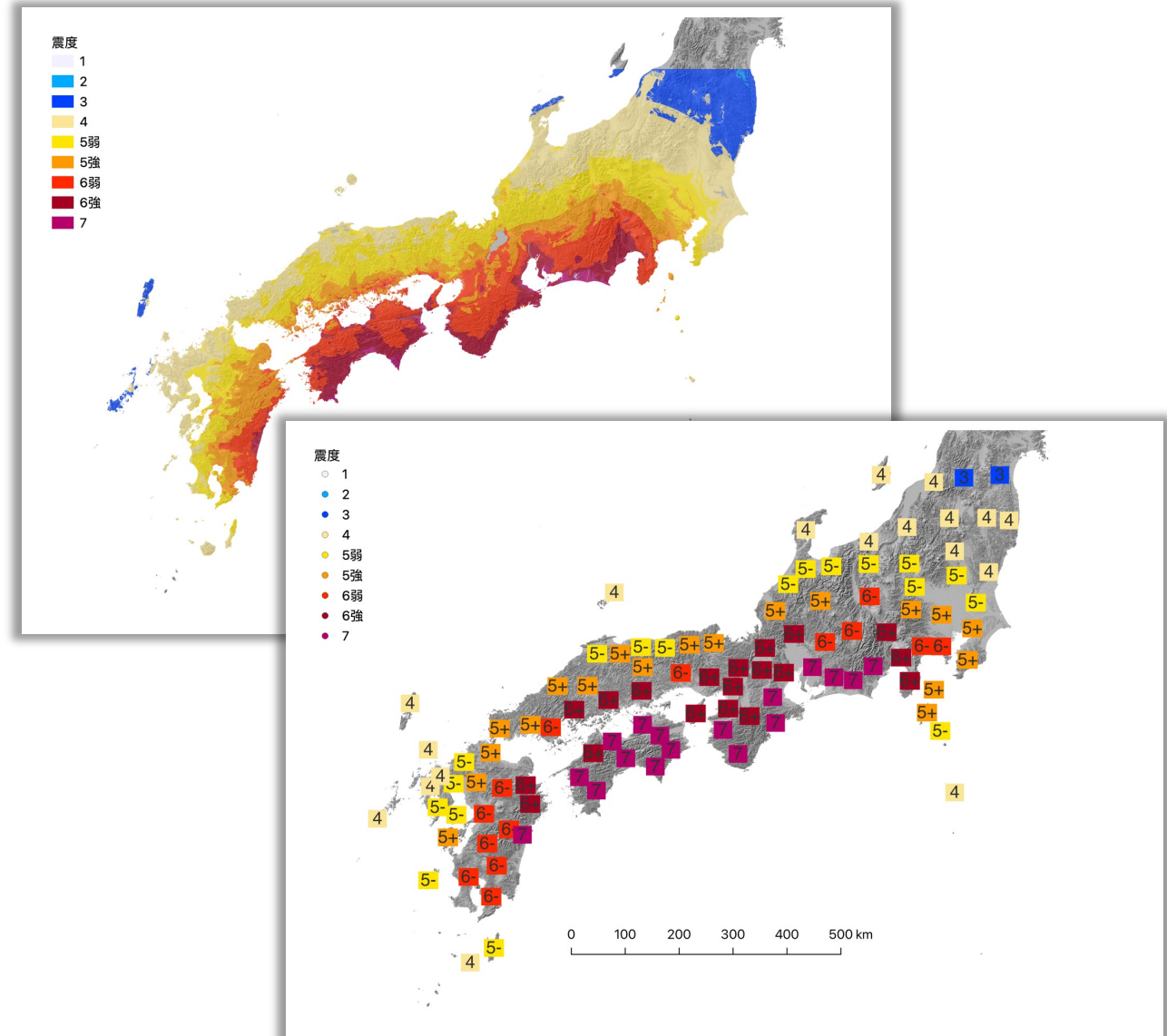
組織

内閣府 Cabinet Office, Government of Japan

内閣府 南海トラフの巨大地震モデル検討会

南海トラフの巨大地震モデル検討会 もっと読む

ライセンス



東京都被害想定(令和4年5月25日公表)の可視化

<https://www.bousai.metro.tokyo.lg.jp/taisaku/torikumi/1000902/1021571.html>

東京都防災ホームページ
Disaster Prevention Information

携帯サイト 音声読み上げ 文字サイズ・色合い変更 都庁総合ホームページ

日本語 English 中文簡化 繁體中文 한국어 ภาษาไทย Tagalog Malay Indonesian
Tiếng Việt नेपाली ຖ່ານ ຝຳ ພຣັກສອງ ພຣັກເກີດ ຂາວພື້ນ

サイトマップ Google 提供 検索

避難情報 知ろう・学ぼう・防災知識 東京都の取組・対応 防災関連リンク集

現在位置： トップページ > 東京都の取組・対応 > 東京都の取組 > 地震被害想定 > 首都直下地震等による東京の被害想定（令和4年5月25日公表）

首都直下地震等による東京の被害想定（令和4年5月25日公表）

更新日 令和4年5月25日 印刷

都は、東日本大震災を踏まえ策定した「首都直下地震等による東京の被害想定（平成24年公表）」及び「南海トラフ巨大地震等による東京の被害想定（平成25年公表）」を10年ぶりに見直すこととし、東京都防災会議の地震部会において検討を進めてきました。

このたび、その結果を「首都直下地震等による東京の被害想定」報告書として、別添のとおりとりまとめ、防災会議に報告の上、承認されましたので、お知らせします。

今後、本報告書を踏まえて地域防災計画を修正し、必要な対策を強力に推進することで、東京の防災力を向上していきます。

(注) 各地震の震度分布をはじめとする想定結果は、一定の条件を設定したシミュレーションの結果であり、条件の設定内容を変更することで結果が大きく異なるものであることに留意が必要です。

(注) 首都直下地震等による東京の被害想定報告書については、東京都庁第一本庁舎3階南側「都民情報ルーム」で有償販売を行っております。

概要資料

「東京都の新たな被害想定について 首都直下地震等による東京の被害想定」 (PDF 5.1MB)

概要資料：「身の回りで起こり得る災害シナリオと被害の様相」に関する説明についてはこちら



もうある！



あった！（内閣府の想定）

東京都被害想定(令和4年5月25日公表)の可視化

<https://www.bousai.metro.tokyo.lg.jp/taisaku/torikumi/1000902/1021571.html>

The screenshot shows the official website for Tokyo's disaster prevention information. The main navigation bar includes links for mobile site, voice-to-text, font size/color change, and the general city homepage. It also features language links for Japanese, English, Chinese, Korean, Tagalog, Malay, Indonesian, Vietnamese, Nepali, French, Portuguese, and Spanish. Below the navigation is a search bar and a link to the site map.

The main content area displays the title "首都直下地震等による東京の被害想定 (令和4年5月25日公表)" and social sharing icons for Twitter, Facebook, and LINE. The update date is listed as May 25, 2022. A "Print" button is also present.

The main text discusses the revision of the "Earthquake Damage Assessment for the Great East Japan Earthquake" (平成24年公表) and the "Great Hanshin-Awaji Earthquake" (平成25年公表), which has been 10 years since the last revision. It emphasizes the need for review and improvement of disaster prevention measures.

Notes at the bottom mention the report being a summary of the assessment results and the availability of a digital map and mobile application.

A sidebar on the right lists various reports and assessments from different years:

- 令和4年度:
 - ▶ 首都直下地震等による東京の被害想定 (令和4年5月25日公表)
 - ▶ 身の回りで起こり得る被災の様相
 - ▶ 「東京被害想定デジタルマップ」・「東京マイ・被害想定」
- 平成25年度:
 - ▶ 南海トラフ巨大地震等による東京の被害想定 (平成25年5月14日公表)
- 平成24年度:
 - ▶ 首都直下地震等による東京の被害想定 (平成24年4月18日公表)

A section titled "概要資料" contains a link to the full report and a detailed explanation of the damage scenarios.

- さまざまに可視化したい
- 住まいや職場、学校のまわりを見てみたい
- 被害想定の使いみち(伝える、シミュレーション、発生時の参考etc)
- 自分/地域でつくるハザードマップ
→報告書のよりよい/深い理解
- 地盤增幅率(50 mメッシュ)のデータに期待

東京都オープンデータカタログサイトへのコメント

- 区市町村ごと・部局ごとの同種のデータをまとめることはできる?
 - 例:避難所, 文化財一覧, 資料の目録(デジタル/現物)
- 人流データ/リアルタイムデータ?(学生さんは興味をもっている)
- 使われた事例を知ることができる?
 - 「利活用事例」の充実, もう少し工夫できそう
例:PECO navi TOKYO、東京都発熱外来病院検索サービス
 - データDOIによる引用・追跡
 - mahalo ボタン <https://dias.ex.nii.ac.jp/mahalo/>
- GISデータだけでなく, テキストデータもけっこう使えるのでは?
 - 書類作成とか, 書類の処理・整理とか

「避難所」

<https://catalog.data.metro.tokyo.lg.jp/dataset?q=避難所>

TOKYO OPEN DATA 東京都オープンデータカタログサイト

ログイン データセット 組織 グループ About 検索

データ / データセット

組織 東京都総務局 (111) 東京都福祉保健局 (56) 東京都消防局 (41) 墓田区 (47) 台東区 (36) 東京都保健医療局 (30) 港区 (25) 杉並区 (22) 調布市 (20) 品川区 (16) 組織をもっと見る

グループ 医療・福祉 (115) 生活 (36) その他 (37) 防災・災害計画 (31) 産業雇用創出 (37) 地域 (39) 人口減少・少子高齢化 (24) 交通情報 (11) 治安 (11) 税金 (10) グループをもっと見る

タグ 都知事杯ハッカソン (1) 推奨データセット (1)

フォーマット CSV (36) XLSX (79) XLS (12) PDF (20) TXT (10) RDF (10) GeoJSON (12) HTML (11) ZIP (1) JPEG (3) フォーマットをもっと見る

ライセンス クリエイティブ・コモンズ表示 (CC BY) (60)

地域避難所 地震、水害、土砂災害等における目黒区内の避難所の一覧

検索結果を出力 データをリクエストする 検索結果を出力

条件を指定して検索する [詳細検索]

避難所

"避難所"に対して 680 件のデータセットが見つかり 並び順: 関連性 実行

避難所
避難所の位置情報
組織 : 品川区
作成日 : 2019年11月1日, 13:57 (UTC+09:00)
最終更新 : 2022年5月17日, 13:39 (UTC+09:00)

緊急避難場所・避難所
[文京区] 文京区の避難場所・緊急避難場所の一覧です。
組織 : 文京区
作成日 : 2019年11月1日, 13:56 (UTC+09:00)
最終更新 : 2019年11月1日, 16:35 (UTC+09:00)

避難場所・避難所 (水害対応)
[北区] 北区の避難場所・避難所 (水害対応)の一覧です。
組織 : 北区
作成日 : 2020年11月19日, 10:48 (UTC+09:00)
最終更新 : 2020年11月19日, 10:48 (UTC+09:00)

避難所一覧
[渋谷区] 避難所の一覧です。
組織 : 渋谷区
作成日 : 2022年5月27日, 16:22 (UTC+09:00)
最終更新 : 2022年5月27日, 16:23 (UTC+09:00)

避難所一覧
[清瀬市] 避難所の一覧です。
組織 : 清瀬市
作成日 : 2020年11月10日, 10:37 (UTC+09:00)
最終更新 : 2021年6月16日, 11:25 (UTC+09:00)

避難所一覧
[稲城市] 稲城市の避難所の一覧です。
組織 : 稲城市
作成日 : 2022年1月25日, 11:53 (UTC+09:00)
最終更新 : 2022年12月20日, 08:54 (UTC+09:00)

避難所
組織 : 目黒区
作成日 : 2021年11月4日, 09:38 (UTC+09:00)
最終更新 : 2021年12月13日, 15:15 (UTC+09:00)

もうある！

作り方？

東京都 TOKYO METROPOLITAN GOVERNMENT サイト内検索 文字サイズ: 小 中 大

→ 一覧からデータを探す → APIを探す → データ活用事例を見る → データで見る東京

IOP / データで見る東京 / 東京都避難マップ

2023年8月21日 Facebookで情報をシェア Twitterで情報をシェア

東京都避難マップ

2023年8月21日

東京都避難マップ

施設属性 <施設属性>
一時滞在施設 避難所
避難場所 <一時滞在施設>
避難所 <避難場所>

区町村 <区町村> (すべて)

バリアフリー情報 <バリアフリー情報>
エレベーター有/避難スペ... (すべて)

スロープ等 <スロープ等> (すべて)

点字ブロック <点字ブロック> (すべて)

車椅子使用者対応トイレ <車椅子使用者対応トイレ> (すべて)

その他 <その他> (すべて)

2023 Mapbox © OpenStreetMap

a b e a u

利用規約 アクセシビリティ方針 お問い合わせ オープンデータAPIについて 過去のイベント実績 用語集 行政職員向けポータルサイト

東京都 TOKYO METROPOLITAN GOVERNMENT HTT TokyoTokyo

© 2023 Tokyo Metropolitan Government. 都庁総合トップページ

杉並区「科学と自然の散歩みち」

<https://catalog.data.metro.tokyo.lg.jp/dataset/t131156d0000000018>

TOKYO OPEN DATA
東京都 オープンデータカタログサイト

ログイン

データセット 組織 グループ About 検索

科学と自然の散歩みち

科学と自然の散歩みち

【杉並区】

データとリソース

科学と自然の散歩みち

科学と自然の散歩みち小柴昌俊博士のノーベル賞受賞と名誉区民称号贈呈の記念事業でおこなった地域の貴重な資源をつづった散歩道地図

探索

追加情報

フィールド	値
メンテナー	都市整備部土木計画課
最終更新	2023年4月6日, 09:23 (UTC+09:00)
作成日	2023年4月6日, 09:23 (UTC+09:00)
更新頻度	公開時のみ

杉並区

http://www.city.suginami.tokyo.jp/ もっと読む

ソーシャル

Twitter Facebook

ライセンス

クリエイティブ・コモンズ 表示 (CC BY) [OPEN DATA]

About 東京都オープンデータカタログサイト

CKAN API

CKANアソシエーション

OPEN DATA

Powered by CKAN

言語: 日本語

杉並区公式電子地図サービス すぎナビ

使い方ガイド

トップページ > オープンデータ観 > オープンデータ詳細

オープンデータ詳細

地図情報がオープンデータとして公開されています。準備中で表示されている場合は、システムが地図情報の更新内容をオープンデータとして公開する準備をしています。しばらくお待ちください。

科学と自然の散歩みち

科学と自然の散歩みち

タグ

ライセンス CC BY

ダウンロード

科学と自然の散歩みち [csv]

科学と自然の散歩みち [shape]

科学と自然の散歩みち [kml]

(最終更新: 2022/03/31 21:23:22)

おおきな地図で見る



杉並区役所 都市整備部 土木管理課

〒166-8570 杉並区阿佐谷南1丁目15番1号 03-3312-2111

Copyright © 2022 City Suginami. All rights reserved.

ラインデータだけなのが惜しい?
地点の解説もあるのでは?

資料の目録(すでにオープン)・区史・資料の電子公開

<https://www.soumu.metro.tokyo.lg.jp/01soumu/archives/0301mokuroku.htm>

This screenshot shows the homepage of the Tokyo Metropolitan Archives. It features a navigation bar with links to 'Top', 'Archives Catalog', 'Search', and 'Language'. Below the navigation is a search bar and a menu icon. The main content area is divided into several sections: '江戸明治期史料' (Edo-Meiji Period Historical Materials), '公文書' (Official Documents), '図書' (Books), '資料_個人アーカイブ等' (Materials_Personal Archives), '地図' (Maps), and 'その他' (Others). Each section contains a list of items with links to their respective pages. At the bottom, there's a footer with links to social media and a copyright notice.

https://www.city.ota.tokyo.jp/kuseijoho/shiraberu/kusei_jouhou_corner.html

This screenshot shows the 'Area History Corner' section of the Ota City website. It features a search bar and a menu icon. The main content area is titled 'Area History Corner' and displays a table of historical documents with their titles and prices. A 'Select Language' button is at the bottom left, and a 'Previous Page' link is at the bottom right. The table includes entries such as '史記 26、28、29、30、31、33、34、35、38、39、41' (Various Histories of the First Emperor, chapters 26, 28, 29, 30, 31, 33, 34, 35, 38, 39, 41) and '大田の史話2' (History of Ota 2).

区史に関するもの		
	タイトル	価格
史記	26、28、29、30、31、33、34、35、38、39、41	各900円
大田の史話2		800円
大田区史	(資料編) 横溝家文書	6,200円
大田区史	(資料編) 加藤家文書1	3,500円
大田区史	(資料編) 加藤家文書2	3,500円
大田区史	(資料編) 加藤家文書3	5,000円
大田区史	(資料編) 加藤家文書4	5,000円
大田区史	(資料編) 護国寺・薬王寺文書	4,000円
大田区史	(資料編) 考古 II	4,600円
大田区史	(資料編) 寺社1	5,800円
大田区史	(資料編) 寺社2	7,200円
大田区史	(資料編) 諸家文書1	6,700円
大田区史	(資料編) 諸家文書2	5,700円
大田区史	(資料編) 諸家文書3	5,900円
大田区史	(資料編) 諸家文書4	6,500円
大田区史	(資料編) 諸家文書5	5,200円
大田区史	(資料編) 地誌類抄録	2,000円
大田区史	(資料編) 東海寺文書	5,700円
大田区史	(資料編) 平川家文書1	4,000円

有償なので難しいところはある？

市区町村の資料館・図書館？

以下参考スライド

オープンデータをつくる - みんなで翻刻(市民参加での歴史資料解読)



翻刻！石本コレクション
地震研究所の第2代所長である石本巳四郎（1893-1940）が収集した、主に災害の際に出版されたかわら版や錦絵、新聞付録などの資料群です。

所蔵機関：東京大学総合図書館

433/578点の翻刻が完了



賀茂社関係文書翻刻プロジェクト

国立国会図書館等が所蔵する賀茂社に関する記録を翻刻します。

所蔵機関：国立国会図書館ほか

0/104点の翻刻が完了



翻刻deかるたLOD

古典籍に含まれる「かるた」を翻刻するプロジェクトです。翻刻したデータをもとにLOD（Linked Open Data）を作成し、公開します。

所蔵機関：国立国会図書館、国文学研究資料館、京都大学ほか

103/105点の翻刻が完了



翻刻！料理本の世界

国会図書館デジタルコレクションや新日本古典籍総合データベースなど、各地のアーカイブで公開されている料理本を読んでみましょう。

所蔵機関：国文学研究資料館ほか

15/100点の翻刻が完了



デジタルアーカイブ福井の資料を翻刻

デジタルアーカイブ福井で公開している地域資料を翻刻するプロジェクトです。

所蔵機関：福井県文書館

54/93点の翻刻が完了



疫病関連資料を翻刻！

近世の疫病に関する資料を翻刻するプロジェクトです。

所蔵機関：京都大学、国立歴史民俗博物館、他、各地のデジタルアーカイブ

35/53点の翻刻が完了



翻刻！草双紙の世界

国会図書館デジタルコレクションなど、各地のアーカイブで公開されている草双紙を読んでみましょう。

所蔵機関：国会図書館デジタルコレクションなど

104/140点の翻刻が完了

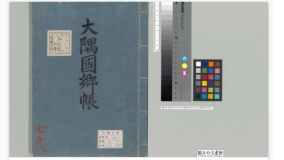


琉球・沖縄の世界を翻刻する

琉球大学やハワイ大学等が所蔵する琉球・沖縄関係の資料を翻刻します。

所蔵機関：琉球大学附属図書館、ハワイ大学マノア校

80/181点の翻刻が完了



天保郷帳を翻刻！

江戸幕府の命で天保年間に作成された郷帳『天保郷帳』の翻刻プロジェクトです。

所蔵機関：国立公文書館

49/85点の翻刻が完了



東京学芸大学「学びと遊びの歴史」を翻刻！

東京学芸大学が所蔵する近世以降の学びや遊びの資料翻刻プロジェクトです。

所蔵機関：東京学芸大学附属図書館

43/116点の翻刻が完了



Gallicaの日本資料を翻刻！

フランス国立図書館（Bibliothèque nationale de France; BnF）のデジタルライブラリーGallicaで公開されている日本資料の翻刻プロジェクトです。

所蔵機関：フランス国立図書館（BnF）

112/294点の翻刻が完了



あいおいニッセイ同和損保所蔵災害資料を翻刻する

あいおいニッセイ同和損保所蔵災害資料を翻刻するプロジェクトです。京都文化博物館での「伝える・災害の記憶展」での出品資料を中心翻刻します。

所蔵機関：あいおいニッセイ同和損害保険株式会社

82/117点の翻刻が完了



日本の仏典を翻刻

SAT大蔵經テキストデータベース研究会による、日本の仏典の翻刻プロジェクト

所蔵機関：SAT大蔵經テキストデータベース研究会等

60/96点の翻刻が完了



「会津若松市デジタルアーカイブ」公開資料を翻刻

「会津若松市デジタルアーカイブ」で公開している資料を翻刻するプロジェクトです。

所蔵機関：会津若松市立会津図書館

11/344点の翻刻が完了



Code4Lib JAPAN × みんなで翻刻

Code4Lib JAPAN 2020カンファレンスで登録した資料です。

所蔵機関：国立歴史民俗博物館ほか

27/37点の翻刻が完了



khirinの資料を翻刻

国立歴史民俗博物館が運営する歴史資料データベースkhirinの公開資料を翻刻するプロジェクトです。

所蔵機関：国立国会図書館ほか

33/36点の翻刻が完了



キリストン関連史料を翻刻

キリストンおよび反キリストン文学や資料の翻刻プロジェクトです。

所蔵機関：國立国会図書館ほか

7/31点の翻刻が完了



関西大学の多彩な東アジア研究資料を翻刻！

関西大学アジア・オープン・リサーチセンター（KU-ORCAS）では、関西大学が誇る豊富で多彩な東アジア関係資料を“オープン”に使えるように、さまざまなデジタルアーカイブのプロジェクトに取り組んでいます。その中から、戦前の東アジアの映画関係資料と江戸時代の中国語関係資料を提供しております。

所蔵機関：関西大学アジア・オープン・リサーチセンター（KU-ORCAS）

76/90点の翻刻が完了



翻刻！地震史料

国会図書館デジタルコレクションなど、各地のアーカイブで公開されている地震史料を読みでみましょう。

所蔵機関：徳島県立図書館など

6/13点の翻刻が完了



翻刻！いぎもの図鑑

様々なルーツをもつ「いぎもの図鑑」を翻刻するプロジェクトです。

所蔵機関：国立国会図書館など

97/122点の翻刻が完了



翻刻！東寺百合文書

京都学・歴彩館が所蔵するユネスコ世界記憶遺産『東寺百合文書』の翻刻プロジェクトです。

所蔵機関：京都府京都学・歴彩館

73/210点の翻刻が完了



茨城大学図書館所蔵資料を翻刻

茨城大学図書館が所蔵する近世資料の翻刻プロジェクトです。

所蔵機関：茨城大学図書館

15/15点の翻刻が完了



翻刻！江戸の医療と養生

江戸時代、一般の人たち間に普及していた医療の知識、セルフケア、健康法などの関連資料を翻刻するプロジェクトです。

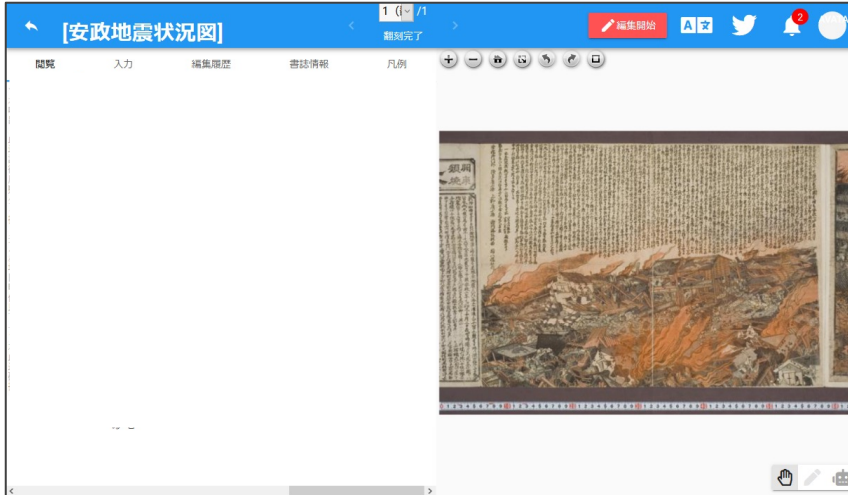
所蔵機関：京都大学、国会図書館、他

52/86点の翻刻が完了



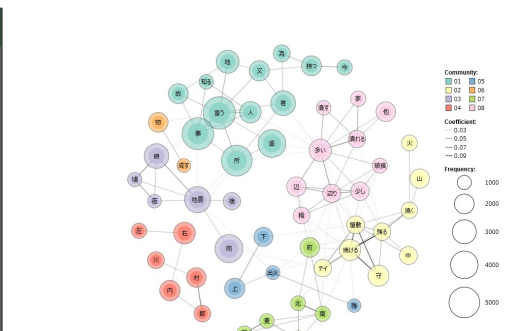
9000人を超える参加者によって
3200万文字を翻刻(テキスト化)

オープンデータをつくる - みんなで翻刻

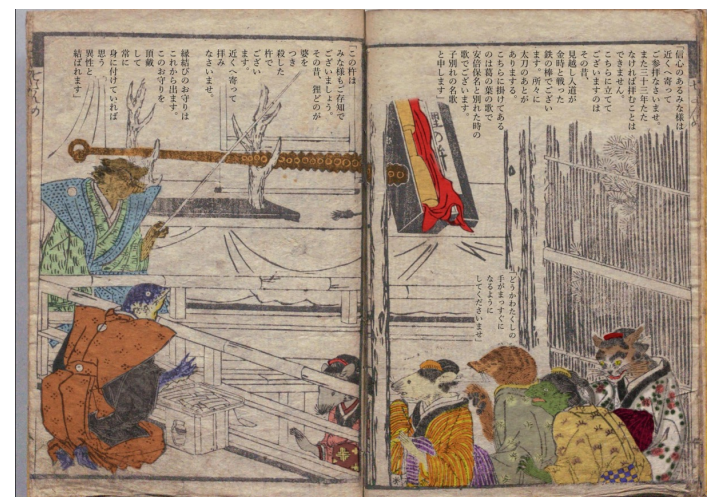


Screenshot of the GitHub repository for 'honkoku-data' (yuta1984/honkoku-data). The repository page shows the README.md file, which provides an overview of the project: '歴史資料の市民参加型翻刻プラットフォーム『みんなで翻刻』のテキストデータ置き場です。/ Transcription texts created on Minna de Honkoku (https://honkoku.org), a crowdsourced transcription platform for historical Japanese documents.'

Screenshot of the 'Minna de Kankoku' search interface (みんなで翻刻 サーチ by SAT). It shows search results for the keyword 'なみ' (nami), including links to historical documents from '地震考證' (Earthquake Survey) and a network graph visualization.



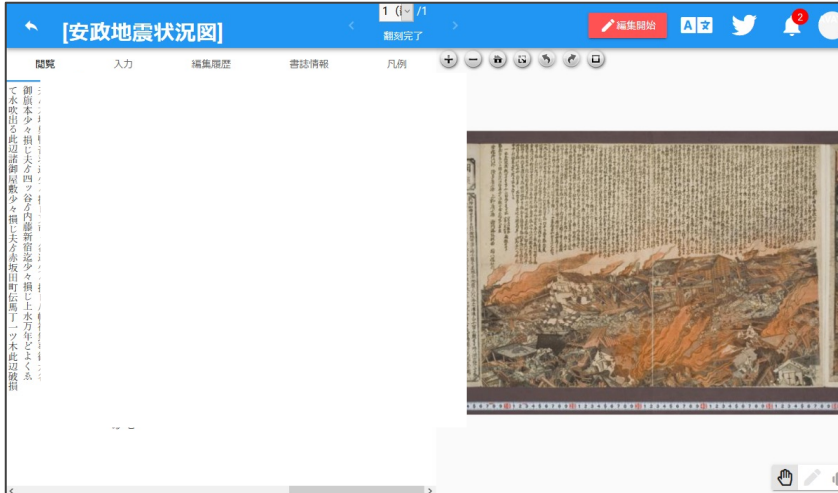
テキスト分析



みんなで翻刻サーチ

電子出版

オープンデータをつくる - みんなで翻刻 - NDL古典籍OCR



Historical document transcription platform (みんなで翻刻) repository.

Repository: [yuta1984/honkoku-data](https://github.com/yuta1984/honkoku-data)

Commit History:

- v1 updated entries.csv 3 years ago
- v2 edited header row of info.tsv 2 months ago
- .gitignore added gitignore 10 months ago
- README.md added v2 data last year

README.md:

```
v1: 2017年に公開された旧バージョンのみんなで翻刻上で翻刻された約500万
```

次世代デジタルライブラリー

賀茂社記録 第7冊

書誌 目次 本文 図表

65コマ

82コマ

107コマ

進行方向 (自動推定)

読みやすくて読みこなせる全文検索

マイページ

NDL古典籍OCR学習用データセット (みんなで翻刻加工データ)

Repository: [ndl-lab/ndl-nimon-ocrdataset](https://github.com/ndl-lab/ndl-nimon-ocrdataset)

Commit History:

- src サンプルコードの追加 7 months ago
- LICENSE Create LICENSE 7 months ago
- README.md Update README.md 7 months ago
- bakemono_sample.j... Add files via upload 7 months ago
- v1_metadata.csv Add files via upload 7 months ago
- v2_metadata.csv Add files via upload 7 months ago

README.md:

```
OCR学習用データセット (みんなで翻刻)
```

国立国会図書館が開発した、古典籍資料を対象としたOCR処理プログラム (ndl-古典籍OCR) の教師データとして配布したOCR学習用データセット

mahalo ボタン <https://dias.ex.nii.ac.jp/mahalo/>

Mahalo Buttonとは? - 「感謝のネットワーク」でデータ作成者とデータ利用者をつなぐ

[English](#) | [Japanese](#)

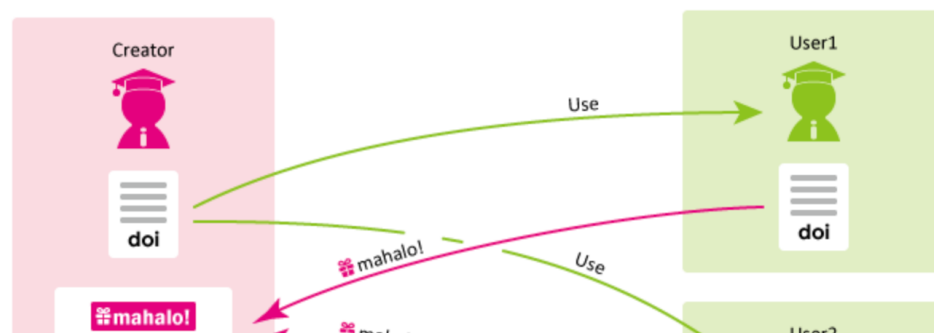
[Mahalo Button公式サイト\(英語\)](#)

コンセプト

Mahalo Buttonの目的は、データ作成者とデータ利用者を「感謝のネットワーク」でつなげることです。[オープンサイエンス](#)の課題の一つとして、データ引用(データサイテーション)などの仕組みを通してデータ作成者の貢献を正当に評価することが重要であるとの認識が広まっています。Mahalo Buttonはこの課題に対して、「感謝のネットワーク」という新しい解決策を提案するものです。詳しい内容については、[発表資料](#)などをご覧下さい。

感謝のネットワーク

1. 恩返しがり: データ利用者はデータ作成者に対して、ボタンを押すことで感謝を伝えます。これは現在のインターネットでは一般的な操作です(例えば「いいね!」ボタン)。
2. 恩送りがり: ボタンを通してデータ利用者がデータに関する手法や成果を共有すれば、データ利用者の成果の広報が潜在的データ利用者への情報提供にもなり、データ作成者のデータセッティングページが情報のハブとなります。



「東京デジタル2030ビジョン」

<https://www.digitalservice.metro.tokyo.lg.jp/2030vision/index.html>

一人ひとりが輝く社会を目指し、3つの変革に挑戦する

目指す社会

デジタルの力を活用して行政のQOSを向上し、一人ひとりに最適化されたサービスを行政の垣根を越えてタイムリーに届けることで、都民のQOLを高め、一人ひとりが輝く社会

3つの変革

プッシュ型

Before

自らサービスを調べて行政へ申請

After

行政が先回りして、その人の状況に応じたサービスをプッシュでお知らせ、申請後迅速にサービス提供

垣根を越える

Before

利用者が自治体ごとにそれぞれ手続

After

部署間や都、区市町村などの垣根を越えて情報を共有し、それぞれの役割に応じたサービスを提供

顧客最適化

Before

行政視点からの標準サービス

After

利用者それぞれのニーズや状況変化を的確に捉え、最適なサービスを組み合わせて提供

「東京デジタル2030ビジョン」

<https://www.digitalservice.metro.tokyo.lg.jp/2030vision/index.html>

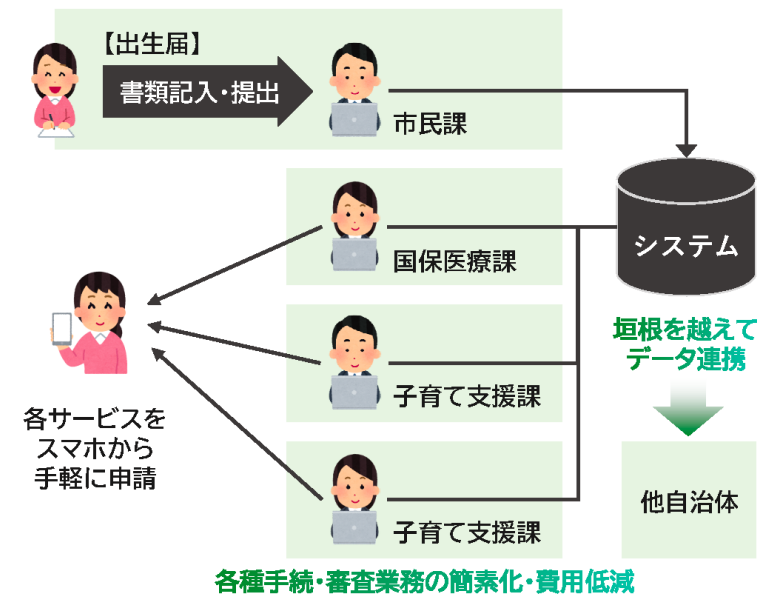
変革
2

窓口ごとから、行政の垣根を越えたサービス提供に変革する

窓口ごとに手続



行政の垣根を越えてサービス提供



それぞれの自治体・窓口で申請が必要

行政の垣根を感じることがなくなる！