

目次

はじめに

| 01 | こども食堂とは | Р5 | |
|----|---|-----|----------------------|
| 02 | こども食堂オープンデータ化の背景 | Р6 | |
| 03 | オープンデータとは | Р7 | |
| 04 | オープンデータ作成のための手順 | Р8 | (1, しょに サッてみま(ょう! |
| 05 | Q&A集 ······ | P28 | 9 |
| 06 | Q & A 集 · · · · · · · · · · · · · · · · · · | Р33 | M |

はじめに

こども食堂は、その多く(約7割)が地域の交流拠点として広がっています。私たちむすびえは、地域コミュニティが衰退する中、こうした地域交流拠点がもつ地方創生の役割、孤独孤立防止の役割に着目し、「こども食堂が全国のどこにでもあり、みんなが安心して行ける場所となるよう環境を整える」ことをミッションに活動しています。すべての子ども・地域住民が、望めば居場所に行けるという普遍的なアクセスの保障が重要だと考えているためです。そのため、2025年に全小学校区(公立小学校数は現在18,738校、文部科学省「令和6年度学校基本調査」による)に対して1つ以上のこども食堂がある状態を目指しています。その実現のための調査研究事業として、2018年より「こども食堂全国箇所数調査」を毎年行なってきました。

2020年7月には、全国の各小学校区にこども食堂があるかないかが一目で分かる「ガッコム・むすびえこども食堂マップ」を、株式会社 ガッコム様と共同で開発。さらに、2022年4月には、アイパブリッシング株式会社様と共同で、こども食堂の共通データフォーマット の作成を行いました。公開されるこども食堂情報が共通化されることで、参加を希望する子どもや地域の方たちが必要な情報にアクセスしやすくなることに加え、こども食堂を応援したい企業、団体、個人等による利活用が進み、さらに全国各地でこども食堂の活動 に参加したり応援したりする動きが加速することが期待できます。また、自治体にも、こども食堂の情報を更新頻度高く掲示するメリットを実感していただけることが期待されます。

一方で、こども食堂のように民間発の自主的・自発的な取組みをオープンデータ化した実績は多くなく、「大変そう」「専門的な知識が必要そう」といった声も多くあることが分かりました。そこで、自治体の皆さまがオープンデータを作成・公開していく上での一助になればという想いで、アイパブリッシング株式会社様と共同で本マニュアルを作成することにいたしました。

本マニュアルを手に取ってくださった皆さまに、「すべての子どもが、こども食堂に実際にアクセスできるようになる」環境整備を一緒に 実現していただけることを願っています。



むすびえ創設者・湯浅 誠



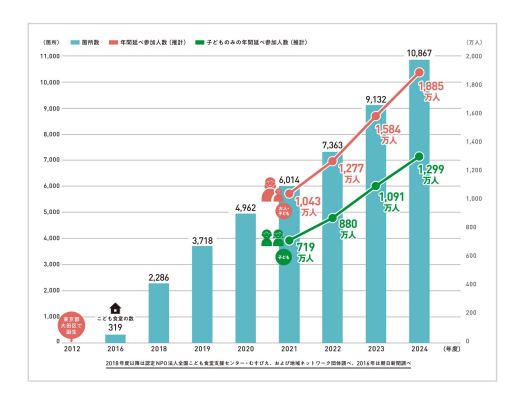
こども食堂とは

「こども食堂」とは、子どもが一人でも行ける無料または低額の食堂です。「地域食堂」「みんな食堂」という名称のところもあります。こども食堂は民間発の自主的・自発的な取組みです。しかし、それゆえ運営を支援する公的な制度などが整備されていないにもかかわらず、こども食堂の数は増加の一途をたどっており、

現在その数は全国で

約10,000箇所にものぼっています。

(2025年2月「むすびえ及び地域ネットワーク」調べ)



こども食堂オープンデータ化の背景



課題

こども食堂の全国MAP作成のために各自治体および県社協の ホームページを調査したところ、公開しているこども食堂情報 が統一されておらず、更新時期にもばらつきがあり、中には かなり古い情報がそのまま掲示されている場合もあった



解決策

こども食堂情報を

共通化するためのデータフォーマットをつくり オープンデータとして公開できるようにする



「情報」を見る人にも、入れる人にも 読む機械(コンピュータ)にもやさしくなり 利活用が進む



情報を出す価値が上がるため、自治体にとっても更新頻度を高く掲示するメリットがある すべての子どもが、こども食堂にアクセスできるための情報インフラが整う

03 オープンデータとは

行政機関が保有するデータを国民誰もがインターネット等を通じて容易に利用できるよう、 下記のいずれの項目にも該当する形で公開されたデータのことです。



1

営利目的、非営利目的 問わず二次利用可能な ルールが適用されたもの 2

機械判読に適したもの

3

無償で利用できるもの

1 オープンデータ作成のための手順

下記の6ステップは、庁内で保有するデータ(こども食堂情報)をオープンデータとして整備し、公開する流れになります。本マニュアルは、6ステップのうち、主に「③公開するデータを作成する」と「⑤データを公開し、利活用を促す」をサポートするものとなります。

◆ データを公開する仕組みを作る

自治体ホームページで公開している場合やオープンデータ 公開用サイトをすでにお持ちの自治体様は不要です。 (例:埼玉県 P26 参照)

3 公開するデータを作成する

本マニュアルP9~27をご参考にしてください

1 担当チームを決める

2 データを用意する

現在把握しているこども食堂の情報をご用意ください。 ※掲載にはこども食堂の許可が必要になります。 利活用事例や今後期待される利活用について (P33-34

⑤ データを公開し、利活用を促す

⑥定期的な更新と 公開データの見直し

04 オープンデータ作成のための手順

まず始めに必要なファイルをダウンロードしていただき、 データフォーマットへ貴自治体のこども食堂の情報を入力していきます。



必要ファイルのダウンロード

むすびえホームページより下記ファイルをダウンロードする。

- ・項目定義書こども食堂一覧
- ・データフォーマット こども食堂一覧





ダウンロードしたファイルに情報を入力する

- 2-①「データフォーマットこども食堂一覧」ファイルに名前をつける
- 2-②「項目定義書こども食堂一覧」ファイルを参照しながら項目ごとに埋めていく
- 2-③ CSV UTF-8 に変換する



必要ファイルのダウンロード

むすびえのホームページ (https://musubie.org/pickupproject/infra/) から以下のファイルをダウンロードします。



koumokuteigisyo _kodomosyokud o.xlsx



xxxxxx_kodomos yokudo_yyyymm dd.xlsx

項目定義書 こども食堂一覧: koumokuteigisyo_kodomosyokudo.xlsx データフォーマット こども食堂一覧: xxxxxx_kodomosyokudo_yyyymmdd.xlsx

【こども食堂の共通データフォーマット】

下記より、ご自由にダウンロードいただけます。

項目定義書 こども食堂一覧 (excel形式)

データフォーマット_こども食堂一覧 (excel形式)

データフォーマット こども食堂一覧 (csv形式)

データフォーマット_こども食堂一覧_追加情報(csv形式)

「項目定義書」こども食堂一覧」は、データセットの定義をまとめたものになります。 改訂などありますので最新版をダウンロードし作成にあたってください。



ダウンロードしたファイルに情報を入力する



各自治体からのデータを共通化するために、ファイル名には命名規則があります。

自治体コード_kodomosyokudo_調査日.xlsx

※「調査日」については、公開日など各団体の運用方針に応じて変更いただいて構いません。

| | Α | В | С | D | E | F | G |
|---|--------|------------------------|------------------|----------------------|---|---|---|
| | 団体コード | 都道府県名 (漢字) | 市区町村名 (漢字) | 都道府県名 (カナ) | 市区町村名 (カナ) | | |
| 1 | 010006 | 北海道 | | ホッカイト・ウ | | | |
| | 011002 | 北海道 | 札幌市 | ホッカイト・ウ | サッホ [°] ロシ | | |
| | 012025 | 北海道 | 函館市 | ホッカイト・ウ | ハコタ・テシ | | |
| | 012033 | 北海道 | 小樽市 | ホッカイト・ウ | オタルシ | | |
| | 012041 | 北海道 | 旭川市 | ホッカイト・ウ | アサヒカワシ | | |
| | 012050 | 北海道 | 室蘭市 | ホッカイト・ウ | ムロランシ | | |
| | 012068 | 北海道 | 釧路市 | ホッカイト・ウ | クシロシ | | |
| | 012076 | 北海道 | 帯広市 | ホッカイト・ウ | オピートロシ | | |
| | 012084 | 北海道 | 北見市 | ホッカイト・ウ | キタミシ | | |
| | 012092 | 北海道 | 夕張市 | ホッカイト・ウ | ユウハ・リシ | | |
| | 012106 | 北海道 | 岩見沢市 | ホッカイト・ウ | イワミサ・ワシ | | |
| | 012114 | 北海道 | 網走市 | ホッカイト・ウ | アバシリシ | | |
| | 012122 | 北海道 | 留萌市 | ホッカイト・ウ | ルモイシ | | |
| | 012131 | 北海道 | 苫小牧市 | ホッカイト・ウ | トマコマイシ | | |
| | 012149 | 北海道 | 稚内市 | ホッカイト・ウ | ワッカナイシ | | |
| | 012157 | 北海道 | 美唄市 | ホッカイト・ウ | ピ゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙ | | |
| | 012165 | 北海道 | 芦別市 | ホッカイト・ウ | アシヘ・ツシ | | |
| | 012173 | 小海省 学校通学区域情報 | T別市 ファイル名命名規則 | ホッカイト*ウ データ項目特記事項 | T人*ツシ 全国地方公共団体コード + | | |

自治体コードは、総務省サイトで閲覧可能です。

「都道府県コード及び市区町村コード」 をご参照ください。





「データフォーマット こども食堂一覧」ファイルに名前をつける



xxxxxx_kodomos yokudo_yyyymm dd.xlsx



131041_kodomos yokudo_2023013 1.xlsx

ファイル名命名規則「自治体コード」kodomosyokudo」調査日.xlsx」

例) 東京都新宿区が2023年1月31日に調査したファイルの場合

131041_kodomosyokudo_20230131.xlsx

「市区町村コード」は必ず半角数字 6 桁。 区切りは「_(アンダーバー)」(半角)を使用してください。 「.(ドット)」や「-(ハイフン)」等の記号は使用しないでください。

これらの記号は検索の際の制御文字等として、特定の意味で使用されることがあるため、 データの処理や検索に支障をきたす恐れがあるからです。

同様に、空白(スペース)も使用しないでください。





「項目定義書こども食堂一覧」を参照しながら項目ごとに埋めていく

04 オープンデータ作成のための手順



オープンデータとして公開するデータを作成する上で準拠すべきルールが記載されています。 各項目を参考にしてデータを作成していきます。

| | | | データ項目(こども食室一覧・基本情報) | | |
|-----------|-----------------------|----|---|---------------|---------------------|
| 項目 No. | 項目名 | 区分 | 説明 | 形式 | 記入例 |
| 1 | こども食堂_全国地 方公共団体コード | ٥ | 情報の管理主体である団体の全国地方公共団体コードを6桁で記載。記載方法については自治体標準 データセットに準拠。 | 文字列(半角数 字) | 011002 |
| 2 | 施設_ID | 0 | このこども食堂が施設に紐付く場合にその施設のIDを記述し、対応する施設が無い場合は空とする。全 国地方公共団体コードと併せて施設データモデルの データセットと紐付けるキーとなる。 | | shisetsu0004 |
| 3 | こども食堂_ID | ٥ | こども食堂のIDを、情報の管理主体である地方公共 団体内で一意に決まるよう設定し記載する。記載方 法については自治体標準データセットに準拠。 | 文字列(半角数 字) | kodomo_cafe000 1 |
| | <u> </u> | 2 | 3 | (4) | <u>(5)</u> |

- ①項目名 データセット項目の名称
- 2 区分 P14 参照
- ③ 説明 項目の記載内容に関する説明
- ④ 形式 項目を公開する際の形式(文字列、数値等)を記載(P16 参照)
- 5記入例 項目を公開する際の記入例を記載

04 オープンデータ作成のための手順

∇koumokuteigisyo_kodomosyokudo.xlsx

区分について

∇xxxxxx kodomosyokudo vyvymmdd xlsx

各項目を入力する際の目安として「区分」をご確認ください。こども食堂の 必須項目は「こども食堂_全国地方公共団体コード、こども食堂_ID*」です。 その他の項目については可能な範囲でご入力ください。

※こども食堂 _IDは、情報の管理主体である各自治体で一意に決まるよう設定し記載してください。(詳細は項目定義書を参照ください。)

データセットの核となる必須項目
 該当自治体標準オープンデータセットを活用したアプリの基本機能を簡単に実現するために公開することが望ましい項目
 空白
 該当自治体標準オープンデータセットを活用したアプリの利便性の高い付加価値サービスを実現するために公開することが望ましい項目

フォーマットExcel ファイルのヘッダ(1行目)において、必須項目(条件付き必須含む)は黄色、その他はオレンジ

データ項目(こ 項目名 区分 No. 情報の管理主体である こども食堂_全国地 ドを6桁で記載。記載フ 方公共団体コード データセットに準拠。 このこども食堂が施設 を記述し、対応する施 2 施設 ID 国地方公共団体コード データセットと紐付け こども食堂のIDを、情 3 こども食堂_ID 団体内で一意に決まる 法については自治体標 こども食堂の名称を記 4 こども食堂 名称 称とこども食堂の名称 こども食堂の名称を力 こども食堂_名称 設の名称とこども食堂 (カナ) 可。記載方法について に準拠。 こども食堂の英語名ま こども食堂_名称 紐付く施設の名称とこ (英字) 合、省略可。 こども食堂_設置目 こども食堂の設置目的

| ` | / ///////_Itodoffio | syonaas_yyyy | Πααιλιολ | | | | | | | |
|---|---------------------|--------------|----------|----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | A | В | С | D | Е | F | G | Н | I | J |
| 1 | 施設_全国地方公共团 | 施設_ID | こども食堂_ID | こども食堂_名称 | こども食堂_名称(た | こども食堂_名称(英 | こども食堂_設置目的 | こども食堂_実施支援 | こども食堂_町字ID | こども食堂_都道府県 |
| 2 | | | | | | | | | | |

2-①で名前を付けた「データフォーマットこども食堂一覧」ファイルにデータを入力していきます。

 ∇ xxxxxx_kodomosyokudo_yyyymmdd.xlsx

| A | A B | С | D | E | F | G | Н | 1 | J | К | L | M |
|---|------------------|---|----------|------------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|----------|------------|
| 1 | 施設_全国地方公共团(施設_ID | こども食堂_ID | こども食堂_名称 | こども食堂_名称(カ | こども食堂_名称(英 | こども食堂_設置目的 | こども食堂_実施支援の | こども食堂_町字ID | こども食堂_都道府県 | こども食堂_市区町村 | こども食堂_町字 | こども食堂_番地以下 |
| 2 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | de la companya de la | | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | | | |

共通ルール

- ・特別な記載ルールがない限り、**英数字は半角文字**とする
- ・特別な記載ルールがない限り、**カタカナは全角文字**とする
- ・ローマ数字(「Ⅰ」、「Ⅱ」等)や、丸数字(「①」、「⑥」等)、1文字に複数の文字が含まれる 組文字(「㈱」、「皸」、「օ゚」等)のようにシステム環境に依存する文字については使用不可



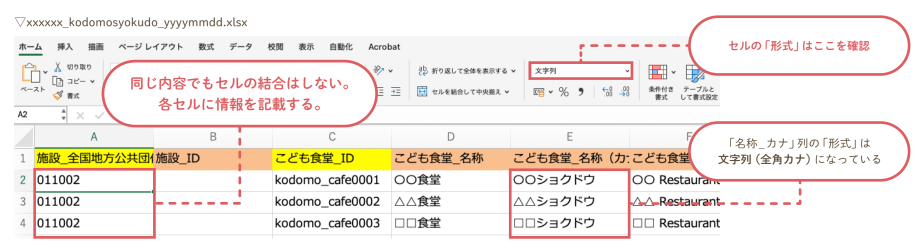
こども食堂名に絵文字や記号を使用している場合、システム環境に依存するので省いてご記入ください。

各セルの注意点

データ連携やデータ利活用のためには、入力するデータの形式を一定にする必要があります(皆がバラバラの形式で入力してはいけない)。 各項目の「形式」に注意して作成してください。

セル内の文字列にスペース、改行、カンマ等を含めない (コピー・アンド・ペーストなどで入りやすいので注意)。 1つのセルの記載内容が長文になる場合でも、セル内では改行はしない。

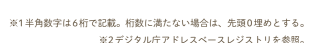




∇ xxxxxx_kodomosyokudo_yyyymmdd.xlsx

| | Α | В | С | D | E | F | G | Н | 1 | J | К | L | M | N |
|----|--------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------|----------|-------------|----------|
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 施設 | _全国地方公 | | | | こども食堂_名称 | こども食堂_名称 | こども食堂_設置 | こども食堂_実施 | こども食堂_町字 | こども食堂_都道 | こども食堂_市区 | | こども食堂_番地 | こども食堂_建物 |
| 共 | 団体コード | 施設_ID | こども食堂_ID | こども食堂_名称 | (カナ) | (英字) | 目的 | 支援の主な区分 | ID | 府県 | 町村(郡) | こども食堂_町字 | 以下 | 名等(方書) |
| | | <u>a</u> | (3) | | 6 | 6 | 7 | 0 | 0 | | 11) | <u> </u> | (17) | (A) |
| | U | (2) | 9 | • | 9 | 0 | U | 0 | | | | 12 | • | • |

- ①こども食堂 全国地方公共団体コード:情報の管理主体である団体の全国地方公共団体コードを文字列(半角数字)で入力。※1
- ②施設 ID:このこども食堂が施設に紐付く場合にその施設のIDを文字列(半角数字)で入力。
- ③こども食堂 ID:地方公共団体内で一意に決まるよう設定し文字列(半角数字)で入力。
- ④こども食堂 名称:こども食堂の名称を文字列で入力。
- ⑤こども食堂 名称 カナ:こども食堂の名称を文字列(全角カナ)で記載。
- ⑥こども食堂 _ 名称 _ 英字: こども食堂の名称を文字列(半角英字)で記載。
- ⑦こども食堂 設置目的:こども食堂の設置目的を文字列で入力。
- ⑧こども食堂 実施支援の主な区分:食事提供以外にも、実施している支援があれば文字列で入力。複数ある場合は、「;」(半角のセミコロン)で区切る。
- ⑨こども食堂 町字ID: 町字を一意に識別するための7桁の町字IDを文字列(半角英字)で入力。※2
- ⑩こども食堂_都道府県:都道府県を文字列で入力。
- ⑪こども食堂_市区町村(郡):市区町村(郡名および政令市区名を含む)を文字列で入力。
- ⑫こども食堂 町字: 町字を文字列で入力。
- ③こども食堂_番地以下:番地以下(街区符号、住居番号または地番)を文字列で入力。
- ⑭**こども食堂 建物名等(方書)**:こども食堂の住所の方書を文字列で入力。





04 オープンデータ作成のための手順

∇ xxxxxx_kodomosyokudo_yyyymmdd.xlsx

| 0 | P | Q | R | S | T | U | V | W | X | | AV | AW |
|------------|-----------|--------------|----------|-----------------|----------|-----------|----------------|---------------|---------|------|------------|---------------|
| | | | | | | こども食堂_備考 | | | | | | |
| | | こども食堂_連絡 | こども食堂_電話 | こども食堂_内線 | こども食堂_メー | (その他、SNSな | こども食堂_郵便 | | | ヤーテイ | | |
| こども食堂_緯度 | こども食堂_経度 | 先名称 | 番号 | 番号 | ルアドレス | (تع | 番号 | こども食堂_住所 | こども食堂_い | ₩ | こども食堂_学校 | こども食堂_学区 |
| (E) | <u>16</u> | 17) | 10 | (19) | 20 | <u>21</u> | \mathfrak{O} | 23 | | | 6 5 | 26 |
| 15 | W | \mathbf{w} | W | | 20 | | 42 | | | | | 20 |

⑮こども食堂 緯度: こども食堂の緯度を文字列 (半角数字) で入力。※

⑩**こども食堂 経度**:こども食堂の経度を文字列(半角数字)で入力。※

⑪こども食堂 連絡先名称:主催者、運営者の連絡先名称を文字列で入力。

⑱こども食堂 電話番号: こども食堂の連絡先 (電話番号) を文字列 (半角数字) で入力。※

⑲**こども食堂 内線番号:** こども食堂の内線番号を文字列(半角数字)で入力。※

②こども食堂 メールアドレス: こども食堂のメールアドレスを文字列 (半角数字)で入力。

②こども食学 備考 (その他、SNSなど): こども食堂のWebサイトを参照するURLをURIで入力。

②こども食堂 郵便番号:こども食堂の郵便番号を文字列で入力。複数ある場合は、「;」(半角のセミコロン)で区切る。(開催場所と異なる場合に記載)

②こども食堂 住所:こども食堂の連絡先住所の情報を文字列(半角数字)で入力。(開催場所と異なる場合に記載)

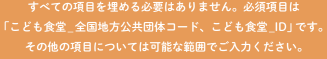
②こども食堂 URL: こども食堂の Web サイトを参照する URL を URI で入力。

②こども食堂 学校: 開催場所の学区が属する学校の学校コードを文字列(半角数字)で入力。

⑩こども食堂 学区: こども食堂の開催場所が該当する学区の学校IDを文字列 (半角数字)で入力。

上記以外の項目については「項目定義書 こども食堂一覧」ファイルをご参照ください。

※記載方法については、自治体標準オープンデータセットに準拠。





2-2

複数箇所で同時開催している、もしくは複数箇所を回遊して開催しているこども食堂の情報がある場合は「データフォーマットこども食堂一覧」ファイルの「追加情報」シートに記載してください。





Excel ファイルにて入力後、機械判読性 (コンピュータが読み取りやすい) の観点からファイルを CSV UTF-8 (コンマ区切り) ファイルとして保存します。









データ作成に利用した Excel ファイルは、CSV へ変換後も削除せず、今後のデータ更新のために保管しておきましょう。

下記の不具合につきまして、対処法を各ページにて記載していますので、ご参照ください。

- ・ファイルの形式の選択時「CSV UTF-8(コンマ区切り)(*.csv)」を選択できない場合 … P23
- ・「CSV UTF-8」をエクセルで開いた際に文字化けする場合 … P24







① ファイルを押す





2 名前を付けて保存を選択



S Excelブック(*.xlsx)になっているので、 形式を選択



4 CSV UTF-8(コンマ区切り)(*.csv)を選ぶ

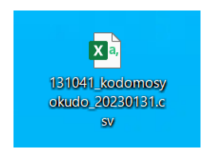
| Excel ブック (*.xlsx) | | |
|----------------------------|---------|---|
| Excel ブック (*.xlsx) | | |
| Excel マクロ有効ブック (*.xlsm) | | - |
| Excel バイナリ ブック (*.xlsb) | ı | |
| Excel 97-2003 ブック (*.xls) | • | |
| CSV UTF-8 (コンマ区切り) (*.csv) | | |
| XML データ (*.xml) | | |
| 単一ファイル Web ページ (*.mht;* | .mhtml) | |

「CSV UTF-8(コンマ区切り)(*.csv)」 を選択することで文字コード「UTF-8」 に変換できます。 選 択 肢 に「CSV」しかない場合は、 Windows の「メモ帳」を利用し、 文字コード「UTF-8」に変換します。



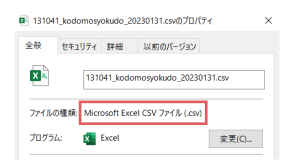


6 同名でCSVファイルが作成される。



※形式ファイルの確認は、ファイルの上で右クリックし、プロパティから確認できます。







- ○「CSV UTF-8(コンマ区切り)(*.csv)」を選択できない場合
- CSVで保存したファイルを右クリックし、「プログラムから開く」を選択

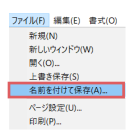


2メモ帳を選択





❸メモ帳の「ファイル」から 「名前を付けて保存」を選択



◆文字コードの▽をクリックし「UTF-8」選択

| ファイル名(N): | 131041_kodomosyoku | 31041_kodomosyokudo_20230131.csv | | | | | | | |
|-------------|--------------------|----------------------------------|--------------|--|--|--|--|--|--|
| ファイルの種類(T): | テキスト文書 (*.txt) | キスト文書 (*.txt) | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| ヘ フォルダーの非表示 | 文字コード(E): | UTF-8 (BOM 付き) ~ | 保存(S) | | | | | | |
| | | ANSI | | | | | | | |
| | | UTF-16 LE | | | | | | | |
| | 1 行 | UTF-16 BE | Windows (CRI | | | | | | |
| | | UTF-8 | | | | | | | |
| | | UTF-8 (BOM 付き) | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |



○「CSV UTF-8」をエクセルで開いた際に文字化けする場合

▽CSV UTF-8ファイルをエクセルで開いて文字化けした状態



① CSVで保存したファイルを 右クリック→プログラムから開く→「メモ帳」を選択



②メモ帳の「ファイル」から 「名前をつけて保存」を選択



③「文字コード」の▽をクリックし「UTF-8 (BOM付き)」を選択

| ファイル名(N): | 131041_kodomosyoku | udo_20230131.csv | | | ~ | | | | | |
|-------------|--------------------|---|---|----------------------|------------------------------|------------------|--|--|--|--|
| ファイルの種類(T): | テキスト文書 (*.txt) | キスト文書 (*.txt) | | | | | | | | |
| フォルダーの非表示 | 1行 | UTF-8 (BOM 付き) ANSI UTF-16 LE UTF-16 BE UTF-8 UTF-8 (BOM 付き) | V | 保存(S) Windows (CRLF) | キャンセル :: UTF-8 (BOM 付き | ·) <u>":</u> | | | | |

04 オープンデータ作成のための手順

ファイルの内容・プロパティの確認

ファイルの内容について

コメント等を残していないかを確認し、残っている場合は削除してください。 コメント等が非表示になっている場合もありますので、注意が必要です。 また、個人情報や公開すべきではない情報が含まれていないか、確認しましょう。

コメント、メモを一括で削除する方法:セルを全選択>メニューバー「検閲」>「コメント」>「削除」



プロパティの情報について

データを公開する前に、プロパティの作成者の個人情報等、公開すべきでない情報が 記載されていないか確認し、記載されている場合は削除してください。 プロパティ内のファイル名は、公開する際のファイル名と統一した名称にしましょう。

確認方法):メニューバー「ファイル」>「情報」>「プロパティ」>「詳細プロパティ」



04 オープンデータ作成のための手順

作成したオープンデータの公開について

自治体ごとにオープンデータの公開方法が異なります。貴自治体のオープンデータ公開状況をご確認ください。

埼玉県オープンデータポータルサイト

https://opendata.pref.saitama.lg.jp/



「埼玉県こども食堂一覧」公開ページ

https://opendata.pref.saitama.lg.jp/data/dataset/kodomoshokudou





オープンデータ作成時に注意していただきたい項目をチェックリストにしたものです。ご活用ください。

| 1 y Chie Fish | No. | チェック項目 | 参考ページ |
|---------------------|-----|--|--------|
| ** | 1 | 市町村コードは半角数字6桁であるか | |
| | 2 | 単語の区切りは「_ (アンダーバー)」(半角)であるか | D40 42 |
| ファイル名について | 3 | 「.(ドット)」や「-(ハイフン)」等の記号を使用していないか | P10-12 |
| | 4 | スペース(全角、半角)を使用していないか | |
| | 5 | 入力した英数字は半角文字であるか | |
| | 6 | 入力したカタカナは全角文字であるか | P15 |
| Excelフォーマットへの | 7 | システム環境に依存する文字を使用していないか | |
| 入力について | 8 | セルは結合されていないか | |
| | 9 | スペース、改行、カンマ等を使用していないか | P16 |
| | 10 | 入力形式はあっているか | |
| | 11 | 文字コードはUTF-8 になっているか | P20-23 |
| CSVへの変換について | 12 | エクセルで開いた際に文字化けしないか | P24 |
| ファイルの内容 プロパティの確認 | 13 | セル内にコメント等、残っていないか ファイルのプロパティに個人情報等、公開すべきでない情報が記載されていないか | P25 |

05 Q&A集

こども食堂から想定される質問

Q1

オープンデータ ってなに?



国、地方公共団体及び事業者が保有する官民データのうち、国民誰もがインターネット等を通じて容易に利用(加工、編集、再配布等)できるよう下記のいずれの項目にも該当する形で公開されたデータのことです。

- ・営利目的、非営利目的を問わず二次利用可能なルールが適用されたもの
- ・機械判読に適したもの
- ・無償で利用できるもの

また官民データ活用推進基本法 (平成28年法律第103号) において、 国及び地方公共団体はオープンデータに取り組むことが義務付けられています。

Q2

住所等変更があったら どこに連絡するの?



各自治体のこども食堂担当課へご連絡ください。

Q3

オープンデータにすることで 悪用されないの?



データの悪用や改ざんはオープンデータにかぎった話ではありません。 オープンデータの場合、誰でも閲覧、利用が出来るので、その存在が広く 周知されるほど、万が一改ざん等された場合、(公共団体が公開している) 元データと比較し、オープンデータ利活用者からの改ざん等の発見の 報告が期待されます。

Q4

自治体のホームページで

公開する情報と

どう違うの?



自治体ホームページ上に掲載されている情報は基本的にコピーライト表記されているので、自由に利用することができません。営利・非営利、目的に関わらず二次利用が可能な利用ルール (CC BY) を適用することで、オープンデータになります。

Q5

オープンデータ化による メリットは? (こども食堂にとって)



現状、各地に点在する「こども食堂」の情報が統一されていません。 更新頻度にばらつきがあり、古い情報がそのまま公開されている場合もあります。

オープンデータ化することで、**自治体からの定期的な更新が期待**され、 情報が共通化されることで**機械判読性**が高く(コンピュータが読み取りやすい) **こども食堂を応援したい企業、団体、個人等による利活用が期待**されます。



こども食堂のオープンデータを作成する際によくある質問

Q1

二次利用ってなに?



Q2

機械判読に適した データってなに?

Q3

移動型の こども食堂の住所は どう入力すればいい? 原作品・原論文・原資料などを引用・転載・コピーするなどして利用することです。

その特性により民間企業や団体、個人等に様々なサービスとして利活用されています。 オープンデータでは二次利用可能なルールとしてクリエイティブ・コモンズ・ライセンス の表示 4.0 国際 (CC BY) を適用します。

参照: https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/legalcode.ja

コンピュータプログラムが自動的にデータを利用 (加工、編集等) でき、 特定のアプリケーションに依存しないデータ形式のことです。

例えば、CSV (Comma Separated Values)、XML (Extensible Markup Language)、RDF (Resource Description Framework) 等の形式があげられます。

「データフォーマット こども食堂一覧」ファイルの **「追加情報」シート**がございます。そちらへご入力ください。(P19 参照)

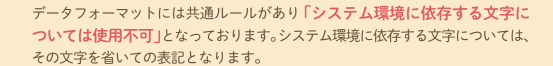
Q4

地域にある全てのこども食堂を 把握していないけど大丈夫?



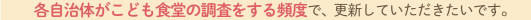
Q5

こども食堂名に「♥」や「☆」が 使用されている場合 どうすればいい?



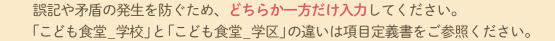
Q6

公開したオープンデータの 更新頻度は?



Q7

「こども食堂_学校」と 「こども食堂_学区」は 両方入力してもよいですか。



16 オープンデータの活用期待

オープンデータの意義



公共データを活用することで、民間企業による創意工夫を活かした多様なサービスや、官民協働による公共サービスの提供・改善が実現し、様々な課題の解決が期待されます。





行政データ



オープンデータ



民間による利活用

2 行政の高度化・効率化

業務が効率化されることで、より優先度の高い業務に注力することができるので、 行政が地域の課題に対し、今後も継続的に取り組むことができます。



行政の透明性が高まることにより、国民(市民)からの信頼を高めることができます。



06 オープンデータ活用期待

「こども食堂」の情報を検索できるアプリの紹介

ガッコム×むすびえ「こども食堂MAP」

https://kodomoshokudo.gaccom.jp/



全国の自治体・県社協・地域ネットワーク団体のホームページに公開されているこども食堂情報を集めた全国マップ。全国10,867箇所のこども食堂の70%以上がカバーされ検索することができる。

NPO法人 皆繋「みんなの食堂」

https://minatsunagi.org/activity_01/#s03



飲食店を経営するオーナーが地域貢献活動の一環として こども食堂を立ち上げ、継続することを支援するほか、 すべてのこども食堂の主催者が開催情報を広く発信する ことを目的としたスマートフォン向けアプリ。

(山口県下関市を中心としたエリア限定版です)

インフラ化促進プロジェクト 共感サポーター

06 オープンデータ活用期待











わたしたちは、こども食堂が全国のどこにでもあり、みんなが安心して行ける場所となるよう、 情報インフラを整えることに共感し、こども食堂情報のオープンデータ化が進むことを期待します。

本マニュアルをご活用いただき、ありがとうございます。こども食堂のオープンデータを作成および公開された際には、 全国こども食堂支援センター・むすびえまで、お知らせいただけると幸いです。

より多くの方々に活用いただけるよう、引き続きみなさまと一緒に取り組んでまいります。

インフラ化促進プロジェクトとは「こども食堂が、地域の居場所のひとつとしてあたりまえにある状態、かつ誰もがアクセスできる状態」を 目指し、社会のインフラとなるための基本的条件(インフラ)を整えることを目的としたプロジェクトです。 - -



問い合わせ先

こども食堂情報のオープンデータ化を進める上での相談をしたい自治体の方、 本マニュアルの内容に関するご質問がある方は、下記問い合わせ先までご連絡をお願いいたします。

od@musubie.org



2023年4月12日発行 2025年4月第2版

発行者 認定 NPO 法人全国こども食堂支援センター・むすびえ 創設者 湯浅誠

〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷5-27-5 リンクスクエア新宿16F Tel:03-6778-8230 Email:kodomo@musubie.org 公式ウェブサイト:https://musubie.org

アイパブリッシング株式会社 代表取締役 福島健一郎

〒920-0024 石川県金沢市西念1-2-33 Tel/Fax:076-282-942 Email:info@ipublishing.jp 公式ウェブサイト:https://www.ipublishing.jp/

デザイン 近藤小春・前山佑樹・和田直也

イラスト 塩澤亜沙美

プロジェクトメンバー 認定 NPO 法人全国こども食堂支援センター・むすびえ 湯浅、寺田、長井、尾木、薬師寺、赤坂、荒木 アイパブリッシング株式会社 福島、宮城、照屋、桝田

©2023全国こども食堂支援センター・むすびえ/アイパブリッシング株式会社 All rights reserved.