



Open Mind, Open Knowledge, Open Society

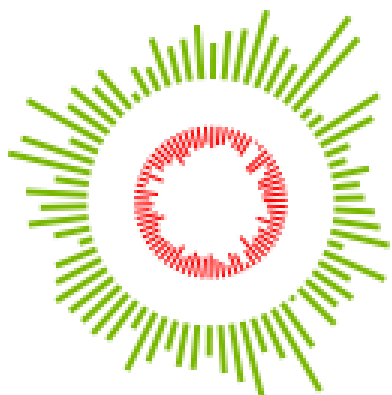
/ Masahiko Shoji / CC-BY 4.0

Open Knowledge Japan

川島 宏一 (hiroichi.kawashima@gmail.com)

組織

2004.07 英国で設立



OPEN KNOWLEDGE



President, Co-Founder
Dr Rufus Pollock



CEO
Pavel Richter

Definition

Open Data Index

| | Transparency | Government Budget | Government Expenditure | Government Procurement | Government Contracts | Government Assets | Government Liabilities | Government Debt | Government Guarantees | Government Pensions | Government Reserves | Government Securities | Government Stocks | Government Valuation | Government Wages | Government Yields | Government Zeros | Government Totals | Total Score |
|----------------|--------------|-------------------|------------------------|------------------------|----------------------|-------------------|------------------------|-----------------|-----------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|-------------------|----------------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|-------------|
| 15 Uruguay | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 955 |
| 16 Romania | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 840 |
| 17 Iceland | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 835 |
| 18 Netherlands | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 835 |
| 19 Japan | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 810 |
| 20 Isle of Man | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 800 |
| 21 Canada | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 800 |
| 22 Austria | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 805 |
| 23 Switzerland | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 875 |
| 24 Israel | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 870 |
| 25 Italy | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 845 |
| 26 Brazil | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 840 |

Working Groups / Projects



The Data Journalism Handbook

OpenSpending

Global Network

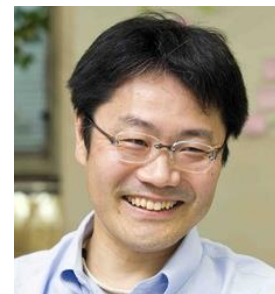
Chapter 9ヶ国 Initiative 49ヶ国

組織

2012.07 設立



代表理事
庄司昌彦



副理事長
川島宏一

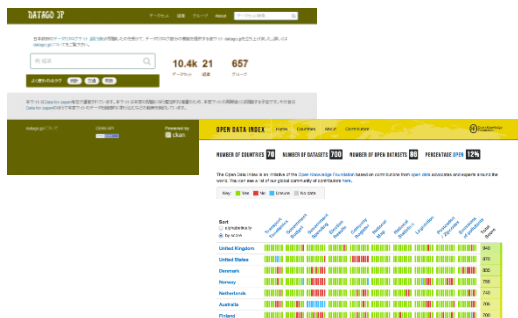


副理事長
渡辺智暁

政策提言・支援

コミュニティ形成 情報提供・創発

International Open Data Day in Japan



<http://okfn.jp/>

 @OKFJ



<https://www.facebook.com/OKFjp>



OPEN
KNOWLEDGE
JAPAN

<法人会員>

日本アイ・ビー・エム株式会社
株式会社公共イノベーション
合同会社Georepublic Japan
アカデミック・リソース・ガイド株式会社
アイパブリッシング株式会社
esriジャパン株式会社
株式会社アスコエパートナーズ
株式会社インテジテクノスフィア
ヤフー株式会社
株式会社ダブルスタンダード

<個人会員>

約30名

<Facebookグループ>
「オープンデータ活用！」 2382名



Data / Policy / International

“Forget Big Data,
Small Data is the Real
Revolution”

Rufus Pollock (Open Knowledge
Foundation)

The Guardian Data Blog 2013.04.25

Open Data Talk

1. データ公開ニーズを深掘りする
2. オープンデータをめぐる最新動向の共有、意見交換
3. 「市民参画のためのオープンガバメント・データに関するガイドライン」を読む
4. 「ビッグデータ・オープンデータの活用アイデアコンテスト」にアイデアを出す
5. 政治、選挙、議会とオープンデータ
6. 世界のオープンデータ最新事情
7. オープンデータ自治体担当者サミット
8. オープンデータデイイベント
9. オープンデータデイの振り返りとこれから
10. OK Festival参加報告と最近の話題
11. 図書館、博物館等のオープンデータとオープンデータセンサス
12. オープンデータセンサスに取り組む「もくもく会」
13. インターナショナル・オープンデータ・デイイベント&オープンデータ忘年会！
14. インターナショナル・オープンデータ・デイイベント 第2弾
15. なぜ、介護 × オープンデータの最先端企業ウエルモは福岡市で創業したのか？
16. ついに来た！～オープンデータを活用した本格的・日本発 Analytics 企業 誕生～
(2015/12/15)

International Open Data Day

- 世界中の国や都市などのオープンデータ政策を支援し、誰もが自由に使えるデータの利用を促すイベントを世界で同日に開催
- データ活用や地域の課題解決に関心のある技術者やアナリスト、行政関係者、市民などが集う



International Open Data Day 2016

2016年3月5日(土)開催!

Open Data Day Logo Generator

- Tunis, Tunisia
- Prishtina, Republic of Kosovo
- Bucharest, Romania
- Kanazawa, Japan
- Tokyo, Japan
- Atsugi, Japan
- Melbourne, Australia
- Sydney, Australia
- India, Hyderabad
- Buenos Aires, Argentina
- Asuncion, Paraguay
- Kyoto, Japan
- Cape Town, South Africa
- Vienna, Austria
- Vilnius, Lithuania
- Xalapa, Veracruz
- Kathmandu, Nepal
- São Carlos, SP, Brazil
- Vila Velha, ES, Brazil
- Jaipur, India

Open Data Day **Madrid, Spain**



Open Data Day
Madrid, Spain

click!

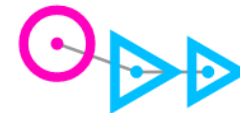
to make
your city's
own logo.



Open Data Day
Kisumu, Kenya



Open Data Day
Edmonton, Alberta



Open Data Day
Numadu, Japan



Open Data Day
Kakegawa, Japan



Open Data Day
Tunis, Tunisia



Open Data Day
Prishtina, Republic of Kosovo



Open Data Day
Bucharest, Romania



Open Data Day
Kanazawa, Japan

Open Data Day is a gathering of citizens in cities around the world to write, encourage the adoption open data policies by the world's local, regional and national governments. Open Data Day is a part of the International Open Data Hackathon.

政策提言



OKFJ ホーム OKFJについて 会員募集 情報収集 イベント リンク ブログ

You are browsing the archive for 2015 5月.

世界最先端IT国家創造宣言(2014年6月24日改定)に対する意見書を提出

2015年5月28日 in Featured, News



Congratulations to our Dialogue Community! / WPFDC / CC BY 2.0

OKFJは内閣官房IT総合戦略室より出された「世界最先端IT国家創造宣言に対する意見募集について」に対する意見書(パブリックコメント)を2015年5月27日に提出しましたので、ここにその内容を公開いたします。

<コメント1>

対象箇所:

Ⅲ 1 革新的な新産業・新サービスの創出と全産業の成長を促進する社会の実現

意見内容:

下記箇所を次の案のとおり修正をお願いします。

(旧)

また、データ活用による新たなアイデアを新事業や新サービスに結び付ける民間の活動を促進するため、民間の力を最大限引き出すような規制・制度改革等の環境整備を進めることも必要である。

(修正案)

また、データ活用による新たなアイデアを新事業や新サービスに結び付ける民間の活動を促進するため、民間の力を最大限引き出すような規制・制度改革等の環境整備を進める。それとともに、オフラインのアイデアソンをはじめ、オンラインのソーシャルメディアや協働ツール等さまざまな手段を駆使し、政府が「オープンマインド」で国民とともに課題を共有し知恵を出し合う仕組みを設ける。民間からニーズの高いデータについては、データ公開に向けて政府内で動くコーディネーターや実務グループを設置する。またデータ国内的・国際的なデータ活用のプロモーションや、データ活用企業のイベントを主催し、先行日本版ODI (Open Data Institute) を発案する。さらに、日本

- 世界最先端IT国家創造宣言(2014年6月24日改定)に対する意見書を提出

- (一部)
日本がオープンデータで「世界最先端」の水準を目指すためには、こうしたルールを作る側に積極的に参画し、連携する国・地域を増やしたり、ルール作りを主導したりしていかなければ、「最先端」の基準が変わっていつてしまうことが懸念される。このため、受け身の姿勢で与えられたルールの中でキャッチアップを目指すのではなく、国際的な指標づくりの議論にも積極的に参画し、国際公共財である国際的な指標づくりや具体的な評価活動への主導的な貢献を進めていただきたい。 12

日本はランク上昇するもオープン化に課題

Open Data Index 2014

| Rank | Place | Transport Timetables | Government Budget | Government Spending | Election Results | Company Register | National Map | National Statistics | Legislation | Postcodes / Zipcodes | Pollutant Emissions | Score |
|------|----------------|----------------------|-------------------|---------------------|------------------|------------------|--------------|---------------------|-------------|----------------------|---------------------|-------|
| 1 | United Kingdom | | | | | | | | | | | 97% |
| 2 | Denmark | | | | | | | | | | | 83% |
| 3 | France | | | | | | | | | | | 80% |
| 4 | Finland | | | | | | | | | | | 73% |
| 5 | Australia | | | | | | | | | | | 72% |
| 5 | New Zealand | | | | | | | | | | | 72% |
| 7 | Norway | | | | | | | | | | | 71% |
| 8 | United States | | | | | | | | | | | 70% |
| 9 | Germany | | | | | | | | | | | 69% |
| 10 | India | | | | | | | | | | | 68% |
| 11 | Taiwan | | | | | | | | | | | 67% |
| 12 | Colombia | | | | | | | | | | | 66% |
| 12 | Czech Republic | | | | | | | | | | | 66% |
| 12 | Sweden | | | | | | | | | | | 66% |
| 12 | Uruguay | | | | | | | | | | | 66% |
| 16 | Iceland | | | | | | | | | | | 64% |
| 16 | Netherlands | | | | | | | | | | | 64% |
| 16 | Romania | | | | | | | | | | | 64% |
| 19 | Chile | | | | | | | | | | | 61% |
| 19 | Japan | | | | | | | | | | | 61% |
| 21 | Isle of Man | | | | | | | | | | | 60% |
| 22 | Austria | | | | | | | | | | | 59% |
| 22 | Canada | | | | | | | | | | | 59% |

今年は自治体評価も開始します！

日本
27位 (2013) から
19位 (2014) に上昇。

取り組むべき課題

- 時刻表
- 政府支出
- 企業登記
- オープンライセンス化

19位
日本

Open Data 500 in ASIA” の 提案

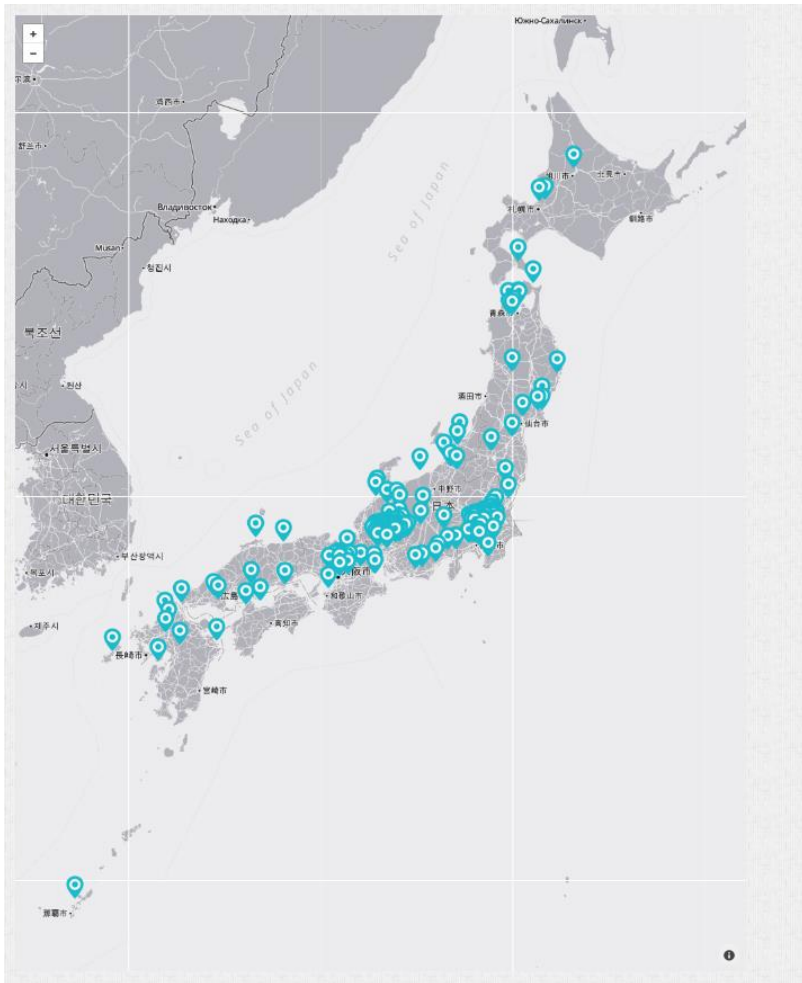


Open Data 100 in Japan

+
Open Data 100 in XXXX
+
Open Data 50 in XXXX
+
Open Data 50 in XXXX
+
Open Data 20 in XXXX
+
Open Data 20 in XXXX

税金はどこへ行った？ / OpenSpending

spending.jp
国内170自治体分が設置



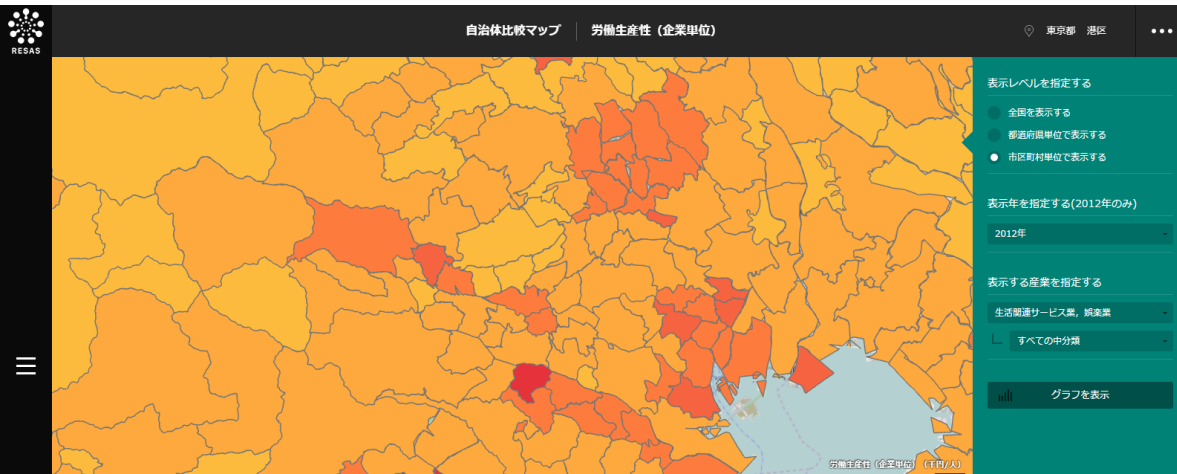
OpenSpending
401/1084 (37%)のData Setが日本

The screenshot shows the OpenSpending website homepage. At the top, there is a navigation menu with links for Datasets, Search, Community, Help, About, Contact, and Blog. On the right side, there are links for Login/Register and Language. The main content area features a green background with a world map. To the right of the map, the text reads: "It's our money! By understanding how governments spend money in our name can we have a say in how that money will affect our own lives. The journey starts here." Below this, statistics are displayed: "66 countries", "732 datasets", and "25139716 entries". A search bar is located at the bottom right. A "Featured Application" section is partially visible at the bottom left.

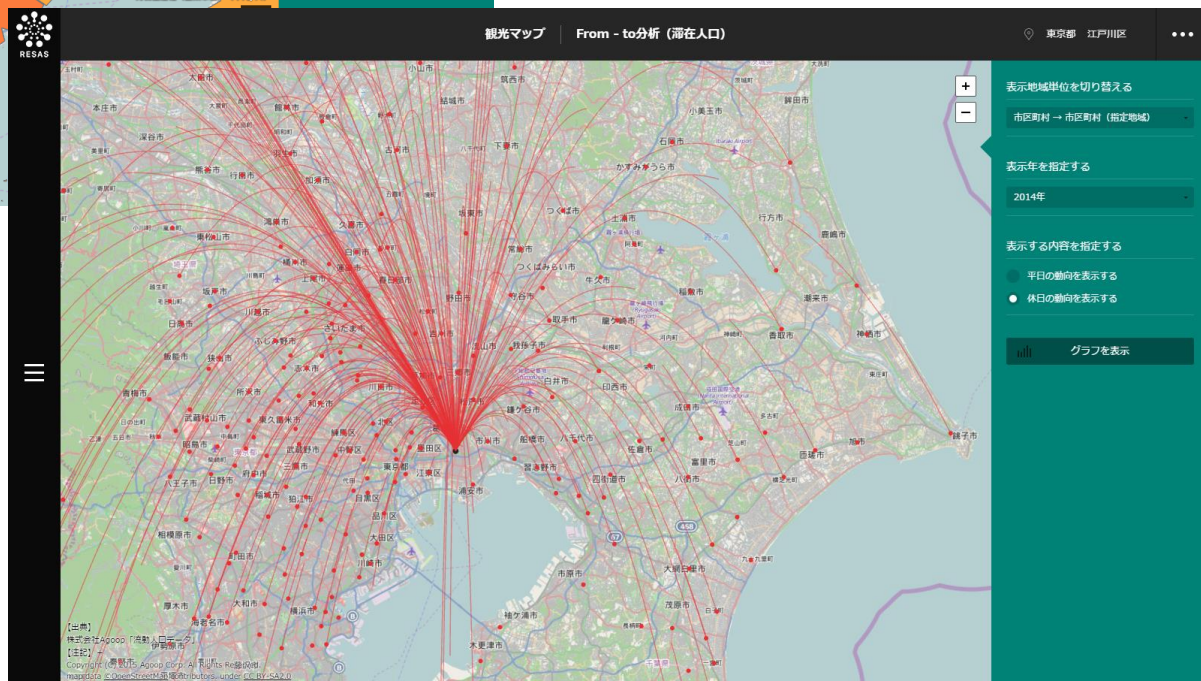
This section highlights four key features of the OpenSpending platform:

- Upload:** "Upload any kind of financial data to OpenSpending and explore it with our built-in interactive visualizations. Users publish budgets, procurements, spending data and even public employee salaries. Use our widgets to embed your visualization on your own website." A green button labeled "Upload a dataset" is shown below.
- Explore:** "OpenSpending holds nearly 10 mio. transactions from more than 300 datasets across more than 70 countries. Browse the list of datasets and learn about public finances from around the world, or browse our map of cities on OpenSpending." A green button labeled "Search transactions ...or look at the datasets" is shown below.
- Visualize:** "Create your own visualizations with the OpenSpending API using libraries like D3.js, jit, and Raphael. You can even create a satellite site while still using OpenSpending as a backend." A green button labeled "Look at the API" is shown below.
- Contribute:** "OpenSpending is a community run project and all material is open-source code and open data. Get involved in loading data, developing the technology, doing analysis or writing news stories!" A green button labeled "Join the spending community" is shown below.

RESAS (地域経済分析システム)



- 官民の様々なデータを利用
- 一定条件の下、複製、公衆送信、翻訳・変形等の翻案等、自由に利用可能
- OpenStreetMapを使用



企業によるオープンデータ



東京メトロ 10周年スペシャルサイト



- トップ
- ごあいさつ
- メトロを知る
- あなたとメトロ
- 社会とメトロ
- 未来とメトロ
- 特別企画
- 新着情報
- 公式HP

コンテスト

2014/11/6(木) ~ 2015/1/30(金)

出典：東急電鉄



オープンデータ活用コンテスト

2014.9/12fri → 11/17mon

賞金総額 **200万円**+記念品

- グランプリ (1点) 100万円
- 優秀賞 (1点) 50万円
- goodコンセプト賞 (2点) ... 15万円
- 10thメトロ賞 (4点) 5万円

オープンデータを活用し、東京メトロをご利用になるお客様の生活がより便利でより快適になるようなアプリを募集します。

出典：東京メトロ



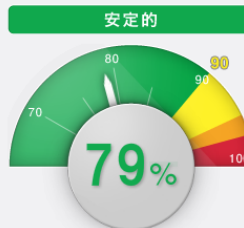
「でんき予報」の見方

お知らせ 相馬共同火力新地発電所2号の復旧について

3月14日(土) 電力使用見通し

3月13日 17:30 想定

本日の電力使用状況



予想最大電力 (18:00 ~ 19:00) **3,550** 万kW

ピーク時供給力 **4,445** 万kW

ピーク時供給力の内訳

使用率にもとづく色表示について

13時台実績

69%

・12時台の実績

予測

平日の
9時~21時
の間表示

※予測値は平日9時台~20時台のものを掲載します。

現在 **3,060**万kW (14:00更新・速報)

出典：東京電力



**Open Mind,
Open Knowledge,
Open Society**