

令和8年3月6日
内閣官房 地域未来戦略本部事務局
内閣府 地方創生推進室
ビッグデータチーム

地方創生データ分析評価プラットフォーム（RAIDA）における
RAIDA-AI の一般向け公開の開始等について（お知らせ）

地方創生データ分析評価プラットフォーム（RAIDA）について、さらなるデータ利活用の促進および利便性向上のため、一部機能の集約をさせて、自治体に限定して提供している「RAIDA-AI」を一般向けに公開しますのでお知らせいたします。

1 一般向けに公開する機能

RAIDA-AI（人口減少対策）

RAIDA-AI（観光振興）

2 提供開始日

令和8年3月12日(木)

3 RAIDA-AI の概要

◆選択した対象地域を統計データ等から自動分析して、分析結果を文章形式で表示

◆分析結果を踏まえた優先的に取り組む地域課題を表示

◆他の地域の分析結果を横並びで表示し、容易に他の地域との比較が可能

4 その他

現在 RAIDA で提供している「感染症回復・旅行」および「物価高騰・円安」の機能については、上記機能に集約するという考えのもと、3月27日(金)をもって機能の提供を終了とさせていただきます。

<お問い合わせ先>

内閣府 地方創生推進室 ビッグデータチーム

<https://form.cao.go.jp/chiiki/opinion-0171.html>

地域分析の“最初の1歩”をサポートする、「RAIDA-AI」を一般公開します。

「RAIDA-AI」とは

生成AIを活用したデータ分析支援機能。今まで自分で行っていた地域に関する基礎的な分析を生成AIが自動で行うため、地域分析を効率的に行うことを支援するシステムです。

3/12(木)より、「人口減少対策」と「観光振興」の2分野の分析機能を一般向けに公開します。

- 💡 選択した対象地域を統計データ等から自動分析して、分析結果を文章形式で表示します！
- 💡 分析結果を踏まえた優先的に取り組む地域課題を示します！
- 💡 他の地域の分析結果を横並びで表示することで、地域間の比較が簡単にできます！

RAIDA-AI（人口減少対策）

人口減少対策に向けた地域課題を生成AIが分析します。



RAIDA-AI（観光振興）

観光消費の拡大に向けた地域課題を生成AIが分析します。



提供を終了する機能で表示していたデータは、以下で引き続きご覧いただけます。

感染症回復・旅行 ▶ RAIDA-AI（観光振興）

物価高騰・円安 ▶ e-Stat（消費者物価指数 2020年基準消費者物価指数）

（参考）消費者物価指数 2020年基準消費者物価指数

<https://www.e-stat.go.jp/dbview?sid=0003427113>

※提供を終了する機能に搭載していたデータは、後日一覧を公開予定です。

<お問い合わせ先>

内閣府 地方創生推進室 ビッグデータチーム

<https://form.cao.go.jp/chiiki/opinion-0171.html>