

2022年11月22日

東北経済産業局

「地方創生☆政策アイデアコンテスト 2022」

東北経済産業局長賞が決定しました！

「地方創生☆政策アイデアコンテスト 2022」(主催:内閣府、共催:経済産業省)に応募された政策アイデアの中から、東北経済産業局長賞 受賞者(3部門7件)を決定しました。

1. 「地方創生☆政策アイデアコンテスト」について

「地方創生☆政策アイデアコンテスト」は、RESAS(地域経済分析システム)を活用した地域課題の分析を踏まえた、地域を元気にするような政策アイデアを募集するコンテストです。本コンテストは、2015年度(平成27年度)から開催しており、今回で8回目となります。全国8ブロックの地方審査を通過したアイデアの中から、全国の最終審査会を行い、地方創生担当大臣賞等を選出します。

経済産業局長賞は各ブロックの地方審査の結果、特に優秀な政策アイデアに対して、ブロックごとに選定し授与します。

2. 東北経済産業局長賞の受賞者

別添1 東北経済産業局長賞 受賞者一覧のとおり

3. 表彰について

東北経済産業局長賞の表彰は、日程が決まり次第オンラインにて開催予定です。

(参考)「地方創生☆政策アイデアコンテスト 2022」概要

コンテスト公式サイト:<https://contest.resas-portal.go.jp/2022/>

【表彰区分】

①高校生・中学生以下の部 ②大学生以上一般の部 ③官民連携の部

【表彰】

各部門それぞれに地方創生担当大臣賞、経済産業局長賞、優秀賞等を授与

【スケジュール】

全国最終審査会:2022年12月10日(土曜日)

会場:中央合同庁舎8号館・講堂(内閣府)※会場参加またはオンライン参加をお選びいただけます

※インターネットでのライブ配信を行います。

※詳細は変更される場合がございます。

(参考)別添2 地域経済分析システム(RESAS)、V-RESAS 概要

【本発表資料のお問合せ先】

＜東北経済産業局長賞についてのお問合せ＞

東北経済産業局 企画調査課長 志賀 信浩

担当者 : 佐藤、小林、丹尾、山本、福田

電話 : 022-221-4861

＜「地方創生☆政策アイデアコンテスト」全般についてのお問合せ＞

内閣府 地方創生推進室

ビッグデータチーム

担当者 : 紫竹、大嶋、城間、林

電話 : 03-3581-4541

「地方創生☆政策アイデアコンテスト 2022」東北経済産業局長賞 受賞者一覧

【高校生・中学生以下の部】

政策アイデアのタイトル	所属/チーム名	分析対象地域
地域交流でつながる、将来の移住者たち	本の鳥 100	青森県
政策アイデアの概要		
ふるさと納税に体験型の商品を導入し、交流人口を関係人口にしていく。空き家を活用し、実際に仕事や休暇などにより滞在してもらうことで、肌で青森の良さを体感してもらい、地域交流・世代間交流につなげる。		

政策アイデアのタイトル	所属/チーム名	分析対象地域
山ぶどうを再利用！サステナブルな人工皮革	東京都立清瀬高等学校	岩手県
政策アイデアの概要		
野田村を元気にするために、特産品である山ぶどうに着目。山ぶどうを中心とした農業だけでは財政回復は難しいと考え、ワインの生産で出る搾りかすを有効活用できないか考え、人工皮革のアイデアを考えたもの。本革のような質感や厚みがあり、地球にやさしく高品質であり SDGsにも貢献できる。		

政策アイデアのタイトル	所属/チーム名	分析対象地域
ふるさと納税と農業体験で地域創生	チームびっくり人間	福島県
政策アイデアの概要		
人口減少や高齢化対策として、ふるさと納税を活用。ふるさと納税の返礼品の中に福島市の観光マップや冊子を同封し、施設等の入場の際に使えるクーポンも同封する。観光を通じて、施設見学しながら農業体験してもらい移住者を増やしていく。		

【大学生以上一般の部】

政策アイデアのタイトル	所属/チーム名	分析対象地域
デマンドタクシー利用促進のための施策提案	デマンドタクシー利用推進チーム	秋田県
政策アイデアの概要		
日常生活の中にデマンド交通を利用する習慣を定着させることで、高齢者の病院受診やスーパー等へ買い物に行くための利便性が良くなり、時間を有効活用できるようになる。デザイン及び愛称については、市民公募とする。		

政策アイデアのタイトル	所属/チーム名	分析対象地域
再エネ推進による脱炭素社会の実現で田村市の地域経済を元気に！	獨協大学経済学部国際環境経済学科 米山ゼミ復興知メンバー	福島県
政策アイデアの概要		
田村市の廃校数及び空き家数の増加と、再生可能エネルギーの可能性・ポテンシャルに着目。再生可能エネルギーを活かして脱炭素地域や SDGs未来都市を目指し地域活性化に繋げていく。		

政策アイデアのタイトル	所属/チーム名	分析対象地域
双葉郡の休日を Happy に変える！！	ならば Well_being プロジェクト	福島県
政策アイデアの概要		
移住者増加に向けて、地域密着型福利厚生サービスを企画。双葉郡内で利用できる共通クーポン・ポイント等の仕組みづくりにより、顧客集団の形成・見える化を図り、多様な店舗・活動誘致の実現を目指す。		

【官民連携の部】

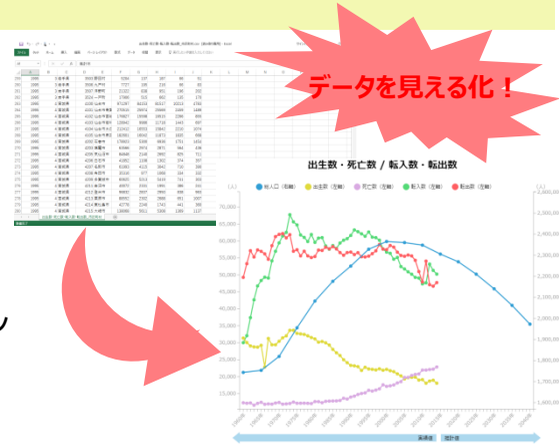
政策アイデアのタイトル	所属/チーム名	分析対象地域
蔵うちんぐスタート！	TeamMurata5.0	宮城県
政策アイデアの概要		
村田町は、「蔵の町並み」で有名な町。しかし、空き蔵が増えてきていることから、活用方法を検討。起業を検討している人に、蔵を使った起業お試し支援を行い、地域活性化に繋げていく。		

地域経済分析システム —RESAS—

Regional Economy Society Analyzing System

● RESAS (リーサス) とは

RESASは、地域経済に関する様々なビッグデータを、インターネット上でわかりやすく「見える化」したシステムです。地方自治体による地方創生に向けた政策の立案・実行・検証(PDCA)を、情報面から支援するツールとして提供されています。また、自治体のみならず、商工団体や金融機関、教育機関などにおいても、地域の実態をデータで把握するツールとして活用されています。



● 官民の様々なビッグデータを搭載

《官》

経済センサス、農林業センサス
訪日外国人消費動向調査
国勢調査、雇用動向調査
貿易統計、地域産業連関表 他

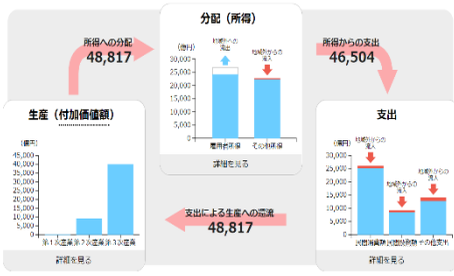
《民》

GPS位置情報データ [(株)ゼンリンデータコム]
ナビ検索データ [(株)ナビタイムジャパン]
携帯電話の運用データ [(株)NTTドコモ・インサイトマーケティング]
クレジットカード利用データ [ビザ・ワールドワイド・ジャパン(株)] 他

RESAS

元気な
地域づくりの
ヒント

● データの一例



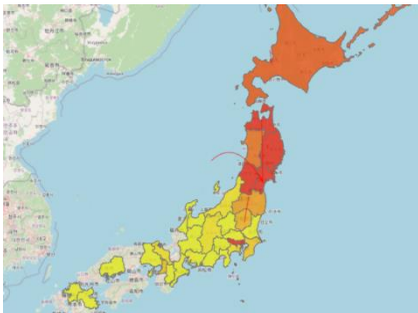
「地域経済循環マップ」地域経済循環図

地域経済を生産・分配・支出の3面から捉え、地域におけるお金の流入・流出を把握できます



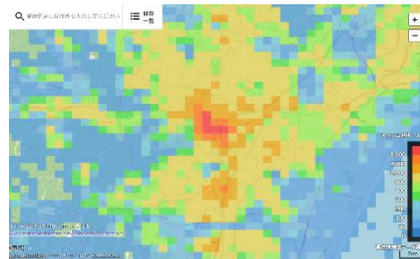
「産業構造マップ」全産業の構造

地域の産業構造や主要産業の特徴(強み・弱み)を把握できます



「観光マップ」外国人移動相関分析

地域の人気スポットや来訪者の出発地、外国人観光客の動向等を把握できます



「まちづくりマップ」流動人口メッシュ

月別・時間別の流動人口や、通勤・通学による人の移動状況等を把握できます

➤ RESASの利用方法

インターネットに接続されたパソコンから、右記のURLにアクセスしてください。

<https://resas.go.jp>

※ブラウザは「Google Chrome 41.0以降」をご利用ください。

(または「RESAS」で検索)

V-RESAS

～足元の地域経済の健康状態（Vital signs of economy）を可視化～

● V-RESAS（バイリーサス）とは

- V-RESASは、人の流れや飲食店・宿泊等のデータから、足元の地域経済の状況を可視化したシステムです。
- 地域経済の健康状態（Vital Signs of Economy）をリアルタイムに近い形で把握できるようにすることで、地方公共団体の政策立案や金融機関・商工団体の中小企業支援をサポートします。
- RESAS同様、インターネットからどなたでも閲覧することができます。

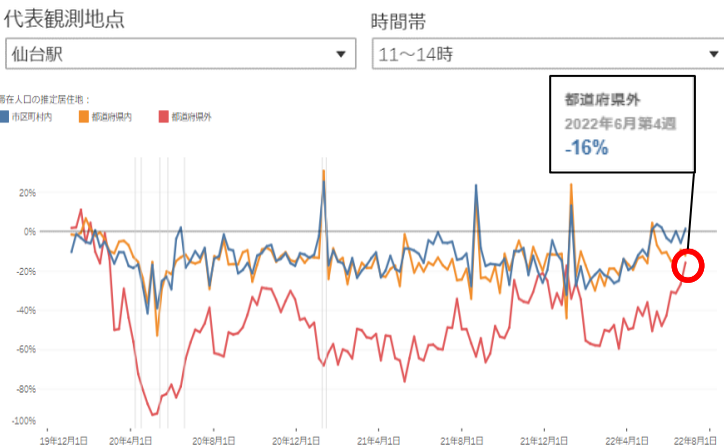
● 掲載データの一例

人流

各都道府県内の代表地点（主要駅など）における人の流れを見える化（週次、2019年同週比増減）

宮城県の大崎駅ごとの2019年同週比の推移

2019年12月30日～2022年6月26日

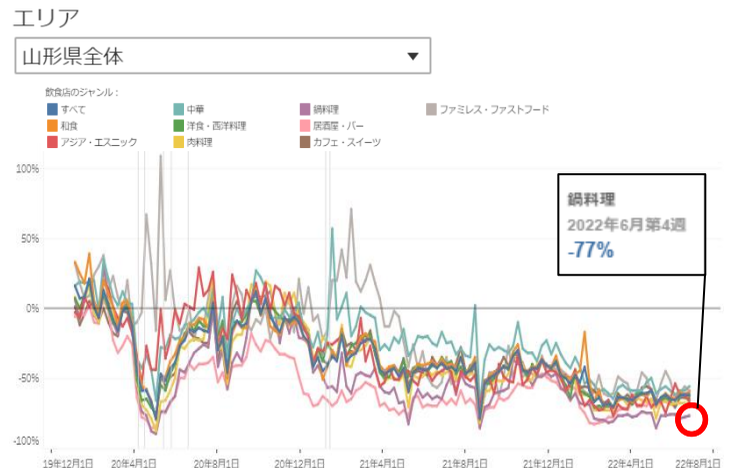


飲食店

各都道府県内のエリアごとの飲食店情報の閲覧状況を見える化（週次、2019年同週比増減）

山形県のジャンルごとの2019年同週比の推移

2019年12月30日～2022年6月26日

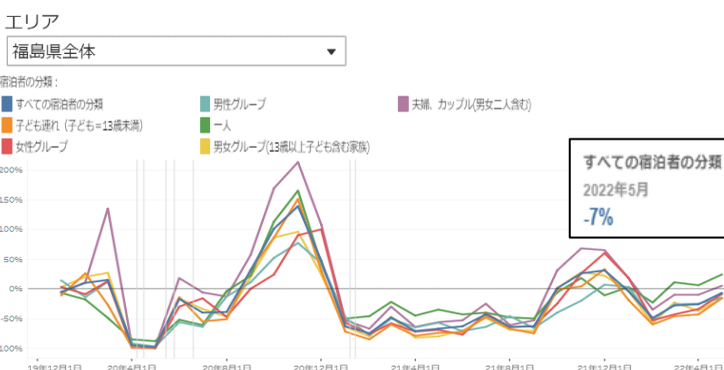


宿泊

各都道府県内のエリアごとの宿泊者数を旅行形態の分類ごとに見える化（月次、2019年同月比増減）

福島県の宿泊者分類の2019年同月比の推移

2020年1月1日～2022年5月31日



イベント

各都道府県内のイベントのチケット販売数を見える化（月次、2019年同月比増減）

岩手県のイベントごとの2019年同月比の推移

2020年1月1日～2022年5月31日



➤ V-RESASの利用方法

インターネットに接続されたパソコンから、右記のURLにアクセスしてください。

※ブラウザは「Google Chrome 41.0以降」をご利用ください。

<https://v-resas.go.jp/>

（または「V-RESAS」で検索）

<お問い合わせ先>

利活用にあたりご不明な点等ございましたら、以下までお気軽にご相談ください。

東北経済産業局 総務企画部 企画調査課

電話：022-221-4861

E-MAIL: thk-kikaku@meti.go.jp