



独立行政法人
統計センター

統計データの利活用推進に向けて

信頼に応じて作る統計表

平成30年3月

谷道正太郎

独立行政法人統計センター

統計データの利活用



e-Stat 統計で見る日本
政府統計の総合窓口

統計データを探す | 地図で見る | 統計分類・項目 | その他

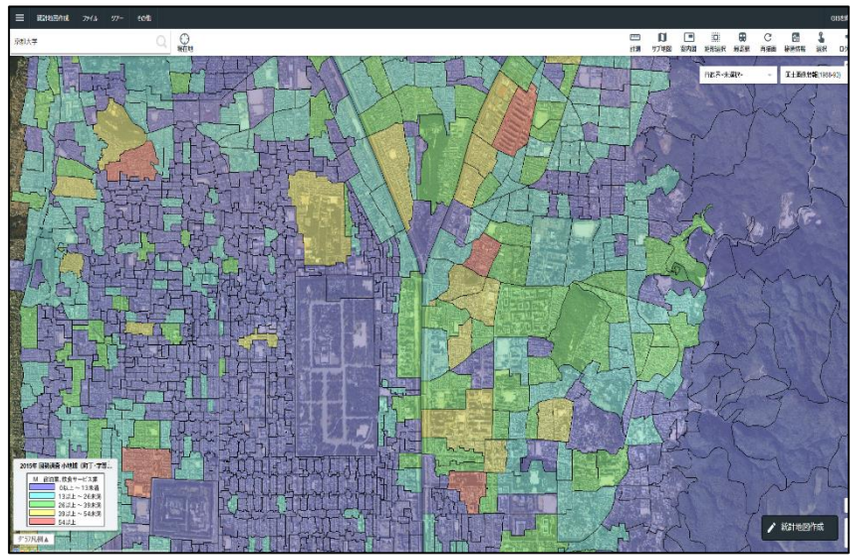
統計データを探す

- データベースから探す
- ファイルから探す
- 分野から探す
- 組織から探す
- 地域から探す
- キーワードで探す

【政府統計の総合窓口(e-Stat)をリニューアルしました!】

ランキング (統計キーワード)

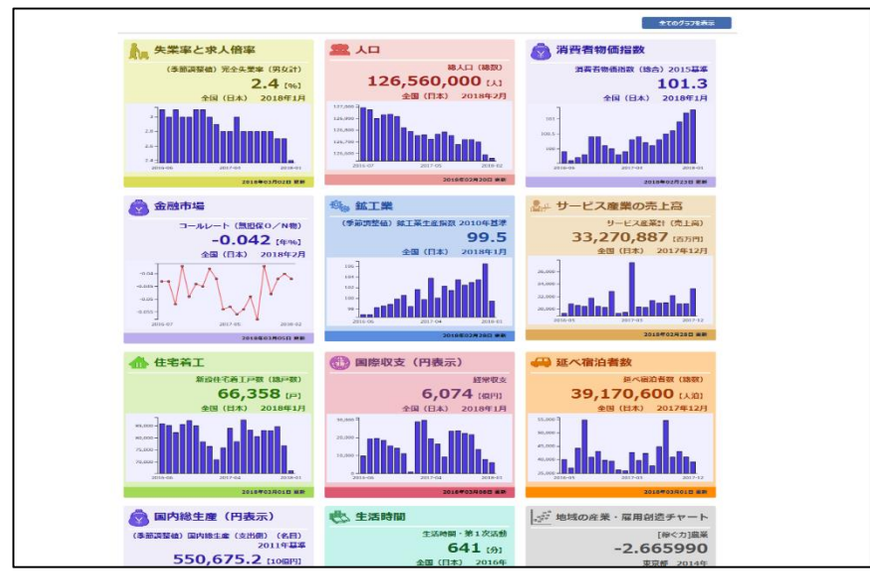
- 国勢調査: 301
- 人口: 241
- 経済センサス: 196
- 国勢調査: 74
- 人口動態統計(推定)の集計: 73



2019年 国勢調査 小規模 団地 1階建て

0 1階建て 団地 小規模

- 0 1階建て 団地 小規模
- 13,320 - 26,640
- 26,640 - 53,280
- 53,280 - 106,560
- 106,560 - 213,120
- 213,120 - 426,240
- 426,240 - 852,480
- 852,480



全国の主要指標

- 失業率と求人倍率** (季節調整後) 完全失業率 (男・女計) 2.4 (%) 全国 (日本) 2018年12月
- 人口** 総人口 (総数) 126,560,000 (人) 全国 (日本) 2018年12月
- 消費者物価指数** 消費者物価指数 (総合) 2015基準 101.3 全国 (日本) 2018年12月
- 金融市場** コーレレート (黒田氏の/FIN値) -0.042 (49%) 全国 (日本) 2018年12月
- 鉱工業** (季節調整後) 鉱工業生産指数 2010年基準 99.5 全国 (日本) 2018年12月
- サービス産業の売上高** サービス産業売上 (売上高) 33,270,887 (百万円) 全国 (日本) 2017年12月
- 住宅着工** 新着住宅着工戸数 (総戸数) 66,358 (戸) 全国 (日本) 2018年12月
- 国際収支 (円表示)** 経常収支 6,074 (百万円) 全国 (日本) 2018年12月
- 延べ宿泊者数** 延べ宿泊者数 (総数) 39,170,600 (人泊) 全国 (日本) 2017年12月
- 国内総生産 (円表示)** (季節調整後) 国内総生産 (支出法) (名目) 550,675.2 (100億円) 2011年基準
- 生活時間** 生活時間 - 第1次産業 641 (分) 全国 (日本) 2016年
- 地域の産業・雇用創造チャート** 雇用創造チャート (名目) 2,665,990 (百万円) 2014年



データサイエンス・オンライン講座

社会人のためのデータサイエンス入門

受講料 無料 | リニューアルしました

「データサイエンス」の概念を理解し、活用できる人材がビジネスのあらゆる現場で求められています。統計学のプロフェッショナルがわかりやすく解説する講座をおなたも受講してみませんか?

5月29日(火)開講

受講登録する (無料)

講師の紹介

- データサイエンスの基礎から学べる入門講座として最適な講座内容
- 政府が公表する統計データを自由に活用できる(e-Stat)を紹介
- ビジネスに役立つ統計学的な考え方をわかりやすく解説

忙しい方で都合のいい時間帯にいつでもどこでも受講できます

既読の終了時刻をクリアすると終了証が授与されます

「統計データ利活用センター」について

平成30年度から、先進的なデータ利活用の推進拠点として、和歌山県内に「統計データ利活用センター」を開設し、ICTを活用して高度なデータ解析を実現する統計マイクロデータの提供を開始。和歌山県と協力し地方創生に貢献

統計マイクロデータの提供

- ICTを活用し情報セキュリティを確保しつつ高度なデータ解析を可能とする環境の構築
- オンサイト利用の普及啓発
- 各種データアーカイブの整備 など

統計データ利活用センター “先進的なデータ 利活用拠点”

- 地方公共団体における統計データを活用した課題解決の支援
- 産学官における利活用ニーズへの対応、統計データ利活用相談
- データによる課題解決事例の研究、展開 など
- データサイエンススキルの向上支援
- 統計データ利活用に関する研修会の実施 など

【規模】

統計局・統計センターから10名
民間企業・大学等からデータサイエンティスト数名程度（非常勤含む）

【設置時期】

平成30年4月予定

【設置場所】

南海和歌山市駅ビル
（和歌山市東蔵前丁）
（和歌山県データ利活用推進センターと同じ）

データサイエンス・EBPMに
資する統計データ利活用推進

統計データ利活用に関する
人材育成