



神奈川県
統計センター

ランキングかながわ(地域編)

～統計指標でみる神奈川～

平成31年3月 (改訂第3版)

はしがき

国勢調査をはじめとする各種の統計調査は、県民の皆様のご協力のもと、人口・世帯、企業活動、就業状況、家計、物価など多岐の分野にわたって行われており、その調査結果は、地域の実態把握、各種の計画策定や個別の行政運営などに幅広く利用されています。

こうした各種の統計調査結果をもとに、神奈川県では、全国における本県の順位を整理するものとして「ランキングかながわ」を平成20年度に初めて作成し、その後、姉妹編として、県内の地域や市町村の状況について取りまとめた「ランキングかながわ（地域編）」や、各種統計指標を時系列に取りまとめた「統計指標でみる神奈川（時系列編）」を作成しています。

このたび、「ランキングかながわ（地域編）」について、数値改定はもちろん、統計指標を見直して新たな項目を取り入れるなど、平成24年度以来6年ぶりに改訂いたしました。

この冊子は‘親しみやすい統計で県内市町村の特色を知ってもらおう’をコンセプトに、統計指標や統計用語の解説のほか、統計に関するクイズを掲載するなど、楽しみながらご覧いただける内容となるよう努めたものです。県民・企業の皆様に、指標が示す県内市町村や各地域の特色を、いろいろな角度から知っていただくとともに、この機会にさまざまな統計をより一層ご活用いただけましたら幸いです。

最後に、本冊子の作成にあたり統計指標を引用させていただきました関係機関の皆様には厚くお礼申し上げます。

平成31年3月

神奈川県統計センター所長

深谷 尚志

総目次

	ページ
1 人口・自然	1
指標・統計表	2
人口・自然編からのクイズ	16
2 産業・労働	17
指標・統計表	18
産業・労働編からのクイズ	32
3 県民生活	33
指標・統計表	34
県民生活編からのクイズ	50
4 教育	51
指標・統計表	52
教育編からのクイズ	64
5 安全・医療	65
指標・統計表	66
安全・医療編からのクイズ	76
6 クイズの答え	77
7 神奈川県的主要統計	83
8 指標数値一覧	85

指標数

1 人口・自然	40
2 産業・労働	34
3 県民生活	41
4 教育	32
5 安全・医療	28
合計	175

統計表目次

1 人口・自然

	ページ
1-01 人口	3
1-02 人口密度（1km ² 当たり）	
1-03 人口性比（女性=100）	
1-04 人口増減率	
1-05 自然増減率	
1-06 社会増減率	
1-07 平均寿命（男性）	5
1-08 平均寿命（女性）	
1-09 婚姻率（人口1000人当たり）	
1-10 離婚率（人口1000人当たり）	
1-11 合計特殊出生率	
1-12 外国人数	7
1-13 外国人数 国・地域別構成比	
1-14 昼夜間人口比率	
1-15 自市町村内での通勤・通学者割合	9
1-16 他市町村への通勤・通学者割合	
1-17 うち県内他市町村	
1-18 うち神奈川県外	
1-19 他市町村からの通勤・通学者数	
1-20 うち県内他市町村	
1-21 うち神奈川県外	
1-22 平均年齢	11
1-23 年少人口割合	
1-24 年少人口増減率	
1-25 生産年齢人口割合	
1-26 生産年齢人口増減率	
1-27 老年人口割合	
1-28 老年人口増減率	
1-29 一般世帯数	13
1-30 1世帯当たり人員	
1-31 核家族世帯割合	
1-32 単独世帯割合	
1-33 高齢単身世帯割合	
1-34 高齢夫婦世帯割合	
1-35 面積	15
1-36 面積割合	
1-37 林野面積	
1-38 林野面積割合	
1-39 可住地面積	
1-40 可住地面積割合	

2 産業・労働

	ページ
2-01 15歳以上就業者数	19
2-02 産業大分類別就業者構成比（常住地ベース）	
2-03 事業所数	21
2-04 従業者数	
2-05 産業大分類別従業者構成比（事業所ベース）	
2-06 耕地率	23
2-07 農業産出額（推計）	
2-08 農業産出額 品目別構成比	
2-09 海面漁業漁獲量	
2-10 製造業事業所数	25
2-11 製造業従業者数	
2-12 製造業原材料使用額等	
2-13 製造業製造品出荷額等	
2-14 製造業粗付加価値額	
2-15 卸売業事業所数	27
2-16 卸売業従業者数	
2-17 卸売業年間商品販売額	
2-18 小売業事業所数	
2-19 小売業従業者数	
2-20 小売業年間商品販売額	
2-21 小売業売場面積	
2-22 サービス系産業事業所数	29
2-23 サービス系産業従業者数	
2-24 学術・開発研究機関事業所数	
2-25 学術・開発研究機関従業者数	
2-26 完全失業率（総数）	
2-27 完全失業率（男性）	
2-28 完全失業率（女性）	
2-29 労働力率（総数）	31
2-30 労働力率（男性）	
2-31 労働力率（女性）	
2-32 「M字カーブ」の状況（女性）（左の山）	
2-33 「M字カーブ」の状況（女性）（底）	
2-34 「M字カーブ」の状況（女性）（右の山）	

3 県民生活

	ページ
3-01 公共図書館蔵書数	35
3-02 個人貸出登録者数	
3-03 個人貸出冊数	
3-04 レファレンス件数	
3-05 審議会等委員の女性比率	37
3-06 管理職の女性比率	
3-07 入込観光客数	
3-08 うち宿泊者客数	
3-09 うち日帰り客数	
3-10 観光客消費額計	39
3-11 うち宿泊費	
3-12 うち飲食費	
3-13 うちその他消費額	
3-14 持ち家比率	41
3-15 借家比率	
3-16 持ち家延べ面積（1住宅当たり）	
3-17 借家延べ面積（1住宅当たり）	
3-18 一戸建比率	
3-19 共同住宅比率	
3-20 家屋総棟数	43
3-21 家屋総床面積	
3-22 新設住宅着工戸数計	
3-23 うち持家数	
3-24 うち貸家数	
3-25 うち分譲住宅数	
3-26 小売店数（人口1000人当たり）	45
3-27 飲食店数（人口1000人当たり）	
3-28 理容・美容所数（人口1000人当たり）	
3-29 都市公園数	
3-30 都市公園面積	
3-31 都市公園面積（1人当たり）	
3-32 登録自動車数（人口1000人当たり）	47
3-33 貨物自動車数（人口1000人当たり）	
3-34 普通乗用車数（人口1000人当たり）	
3-35 小型乗用車数（人口1000人当たり）	
3-36 特種用途自動車数（人口1000人当たり）	
3-37 小型二輪車数（人口1000人当たり）	
3-38 給水人口普及率	49
3-39 公共下水道人口普及率	
3-40 ごみ年間総排出量	
3-41 ごみ排出量（1人1日当たり）	

4 教育

	ページ
4-01 幼稚園数	53
4-02 幼稚園在園者数	
4-03 幼稚園在園者数（教員1人当たり）	
4-04 幼稚園教員数（本務者）	
4-05 こども園在園者数	
4-06 こども園在園者数（教育・保育職員1人当たり）	
4-07 認可保育所数	55
4-08 入所児童数	
4-09 保育士常勤換算数	
4-10 保留児童数	
4-11 待機児童数	
4-12 小学校数	57
4-13 小学校児童数	
4-14 小学校児童数（教員1人当たり）	
4-15 小学校教員数（本務者）	
4-16 小学校外国人児童数	
4-17 中学校数	59
4-18 中学校生徒数	
4-19 中学校生徒数（教員1人当たり）	
4-20 中学校教員数（本務者）	
4-21 中学校外国人生徒数	
4-22 高等学校数（全日制・定時制）	61
4-23 高等学校生徒数（全日制・定時制）	
4-24 高等学校生徒数（教員1人当たり）	
4-25 高等学校教員数（本務者）	
4-26 高等学校等進学率	
4-27 専修学校生徒数	63
4-28 短期大学学生数	
4-29 大学学部学生数	
4-30 大学院学生数	
4-31 大学等進学率	
4-32 大学等留学生数（居住地別）	

5 安全・医療

	ページ
5-01 出火件数	67
5-02 出火件数（人口1万人当たり）	
5-03 火災死傷者数	
5-04 建物損害焼損床面積	
5-05 火災損害額	
5-06 火災損害額（人口1人当たり）	
5-07 消防署数	69
5-08 消防吏員数	
5-09 消防署出動回数	
5-10 消防団員数	
5-11 消防団出動回数	
5-12 交通事故発生件数	71
5-13 交通事故発生件数（人口1000人当たり）	
5-14 交通事故死傷者数	
5-15 交通事故死傷者数（人口1000人当たり）	
5-16 刑法犯認知件数	
5-17 刑法犯認知件数（人口1000人当たり）	
5-18 病院数	73
5-19 病院病床数（人口1万人当たり）	
5-20 一般診療所数	
5-21 医師数（人口1万人当たり）	
5-22 看護師・准看護師数（人口1万人当たり）	
5-23 歯科診療所数	75
5-24 歯科医師数（人口1万人当たり）	
5-25 薬局数	
5-26 薬剤師数（人口1万人当たり）	
5-27 保健師数	
5-28 助産師数	

クイズと答え

クイズのページ	ページ
1 人口・自然編	16
2 産業・労働編	32
3 県民生活編	50
4 教育編	64
5 安全・医療編	76
クイズの答えのページ	77
1 人口・自然編	78
2 産業・労働編	79
3 県民生活編	80
4 教育編	81
5 安全・医療編	82

▼本書の利用方法

E. 統計表

B. 統計指標の解説、用語の説明

A. 統計指標の名称と県内1位の市町村名

The screenshot shows a page with several sections:

- 15歳以上就業者数** (Number of employed persons aged 15 and over): 2-01. Top municipality: 1位 福沢町.
- 産業大分類別就業者構成比** (Composition ratio of employment by major industry): 2-02. Top municipality: 1位 伊佐市, 小笠原町.
- 県内最大分類別就業者構成比(2019年1月1日現在)** (Largest classification ratio of employment in the prefecture as of 1/1/2019): A pie chart showing '専従従事者' (Full-time employees) at 31.70%, 'パート・アルバイト' (Part-time/contract) at 19.64%, and '臨時従事者' (Temporary) at 13.88%.
- 15歳以上就業者数(2019年10月1日現在)** (Number of employed persons aged 15 and over as of 10/1/2019): A table listing municipalities and their counts.
- 産業大分類別就業者構成比(2019年10月1日現在)** (Composition ratio of employment by major industry as of 10/1/2019): A table listing municipalities and their ratios.
- 15歳以上就業者数(2019年10月1日現在)** (Number of employed persons aged 15 and over as of 10/1/2019): A table listing municipalities and their counts.
- 産業大分類別就業者構成比(2019年10月1日現在)** (Composition ratio of employment by major industry as of 10/1/2019): A table listing municipalities and their ratios.

D. ページで利用している統計調査に関する情報

● 本書は、見開きページの左ページに統計指標の解説を掲載し、右ページに統計表を掲載しています。

A. 統計指標の名称と1位の市町村名

左ページの統計指標の名称は、右ページの統計表と対応しています。名称の右上の番号は、統計表と対応しています。

例：1-01

名称に続けて掲載しているのは県内1位の市町村名です。

B. 統計指標の解説、用語の説明

[指標] 統計指標の示す値や順位の解説をしています。

[この統計は] 統計指標の基となった統計調査等の名称を掲載しています。

[用語] 統計指標やその解説で用いた用語の説明をしています。

C. 関連する情報やグラフ

統計に関する、より詳しい説明や時系列の変化などを掲載しています。

D. ページで利用している統計調査に関する情報

統計情報 統計調査の公表周期やその調査の特色などを掲載しています。

E. 統計表

統計表は、市町村別と地域別に分かれています。地域区分は次ページを参照してください。

▼利用上の注意

採用した統計指標について

- 本書に掲載した統計指標は、各指標の統計調査結果を基に編集しました。
- 掲載データの時点は統計表によって異なります。時点は統計表、注釈および解説などに掲載しています。

用語について

- 本書においては、すべて市町村別の順位を基に作成しています。
- また、「町村」や「市町」などは一律「市町村」と表記しています。
- なお、統計指標の名称においては「増加率」や「減少率」を一律「増減率」と表記しています。

統計指標の解説等の数値表記について

- 統計指標の数値は、端数を四捨五入して表記しています。
- 解説やクイズ等の統計指標の数値は、単位未満を適宜端数処理して表記しているものがあります。
- 数値の表記方法は、注釈のない限り原則として下記のとおりです。
「-」：事実のないもの
「0」：単位に満たないもの

順位について

- 本書においては、市町村別の順位を決定するにあたり、次のルールを適用しています。
 - (1) 端数を含めた値の大小比較により順位を設定する。
 - (2) 値が全く同じものについては同順位とする。同順位となった場合、その直近下位の順位は設けない。（1位が2市町村ある場合は、次の順位を3位とする）

統計表について

- 本書において掲載した統計表は、次のルールに基づいて作成しています。
 - (1) 順位に関わらず、市町村を建制番号順に掲載する。
 - (2) 統計表の右下には出典の統計を掲載する。

統計情報の時点について

- 本書においては、原則として平成30年10月末までに得られた情報を基に作成しています。

地域区分について

- 本書の地域区分は下記のとおりです。

地域名	市町村名
横浜地域	横浜市
川崎地域	川崎市
横須賀三浦地域	横須賀市、鎌倉市、逗子市、三浦市、葉山町
圏央地域	相模原市、厚木市、大和市、海老名市、座間市、綾瀬市、愛川町、清川村
湘南地域	平塚市、藤沢市、茅ヶ崎市、秦野市、伊勢原市、寒川町、大磯町、二宮町
県西地域	小田原市、南足柄市、中井町、大井町、松田町、山北町、開成町、箱根町、真鶴町、湯河原町

- 地域区分別の数値が算出できない場合、地域別の欄が空欄になっています。



神奈川県

統計センター 企画分析課 電話(045)312-1121(代表) 内線2520~2522

横浜市神奈川区鶴屋町2-24-2 〒221-0835 FAX(045)313-7210

http://www.pref.kanagawa.jp/docs/x6z/tc20/ran_kana/top.html