

埼玉県の1日 (2021年)

出生数



124人

資料：厚生労働省
[人口動態統計(確定数)の概況]

死亡数



206人

資料：厚生労働省
[人口動態統計(確定数)の概況]

婚姻件数



78件

資料：厚生労働省
[人口動態統計(確定数)の概況]

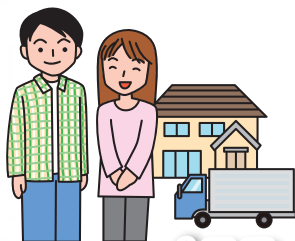
離婚件数



29件

資料：厚生労働省
[人口動態統計(確定数)の概況]

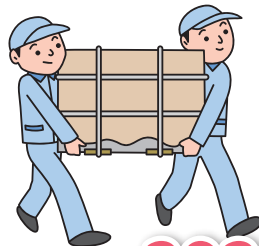
転入者数



455人

資料：総務省統計局
[住民基本台帳人口移動報告年報]

転出者数



393人

資料：総務省統計局
[住民基本台帳人口移動報告年報]

パスポート発行件数



80件

資料：県パスポートセンター
[事務概要]

日本人出国者数



53人

資料：出入国在留管理庁
[出入国管理統計年報]

110番通報(有効受理)件数



1,478件

資料：県警察本部
[警察のあゆみ]

刑法犯認知件数



110件

資料：県警察本部
[犯罪統計]

人身事故発生件数



46件

資料：県警察本部
[交通事故統計資料「HANDBOOK」]

救急自動車の出動件数



947件

資料：総務省消防庁
[救急救助の現況]

注) 1日当たりの数値=2021年中の数値/365日。

目次

● 1 土地・気象

- ① 埼玉県的位置と面積 …………… 4
- ② 地形別の面積の割合 …………… 4
- ③ 利用形態別の面積の割合 …………… 4
- ④ 各地の平均気温と降水量 …………… 5
- ⑤ 降水日数 …………… 5

● 2 人 口

- ① 年齢3区分別人口の推移 …………… 6
- ② 平均年齢の推移 …………… 6
- ③ 一般世帯の家族類型別の割合 …………… 7
- ④ 一般世帯の世帯人員別の割合 …………… 7
- ⑤ 人口ピラミッド …………… 7
- ⑥ 出生率と死亡率の推移 …………… 8
- ⑦ 合計特殊出生率の推移 …………… 8
- ⑧ 転入者数と転出者数の推移 …………… 8
- ⑨ 県外・県内への通勤・通学者数 …… 9
- ⑩ 昼夜間人口と比率 …………… 9

● 3 事業所・労働

- ① 事業所数と従業者数の推移 …………… 10
- ② 業種別の事業所数と従業者数の割合 10
- ③ 男女別・年齢別の有業率 …………… 10
- ④ 産業3部門別の就業者割合の推移 … 11
- ⑤ 男女別就業形態 …………… 11

● 4 農 業

- ① 農家数の推移 …………… 12
- ② 耕地面積の推移 …………… 12
- ③ 部門別の農業産出額の割合 …………… 12
- ④ 主な農産物の産出額 …………… 12
- ⑤ 地域別の主な農産物 …………… 13

● 5 工 業

- ① 産業別の事業所数の割合
(事業所数の推移) …………… 14
- ② 産業別の従業者数の割合
(従業者数の推移) …………… 14
- ③ 産業別の製造品出荷額等の割合
(製造品出荷額等の推移) …………… 14
- ④ 主な製造品の出荷額 …………… 15
- ⑤ 伝統的手工芸品 …………… 16

● 6 商業・観光

- ① 商業事業所数・従業者数・
年間商品販売額の推移 …………… 17
- ② 小売業の業種別の事業所数、
従業者数と年間商品販売額の割合 … 17
- ③ 市町村別の可住地面積当たり
年間商品販売額 …………… 18
- ④ 観光地点別、行祭事・イベント別の
観光入込客数 …………… 18
- ⑤ 観光消費額 …………… 18

● 7 国際化

- ① 国籍別在留外国人の割合 …………… 19
- ② パスポートの発行件数と
出国者数の推移 …………… 19
- ③ 県内の外国人留学生数の推移 …… 19

● 8 運輸・通信

- ① 一般国道の主な地点の
平日24時間交通量 …………… 20
- ② 運転免許保有者数の推移 …………… 20
- ③ 自動車の保有台数の推移 …………… 20
- ④ 主な駅の1日当たりの乗車人数 …… 21
- ⑤ 電話契約数と音声通信発信回数の推移
…………… 21
- ⑥ 端末別インターネットの利用率 …… 21

● 9 電気・ガス・上下水道

- ① 電力使用量 …………… 22
- ② LPガス(家庭業務用プロパンガス)販売量
…………… 22
- ③ 上水道の年間給水量と
1人1日平均給水量の推移 …………… 23
- ④ 水道と下水道の普及率の推移 …… 23

● 10 くらし

- ① 1世帯当たり1か月間の収入と支出 … 24
- ② 消費者物価指数 …………… 24
- ③ 購入金額が全国で上位の食料品 …… 25
- ④ 若者の消費生活相談の相談件数 …… 25
- ⑤ 1日の生活時間 …………… 25

● 11 保健・福祉

- ① 医療施設数の推移 …………… 26
- ② 県内で働く医療従事者数の推移 …… 26
- ③ 年齢階級別の主な死因別の割合 …… 26
- ④ 1人当たり国民医療費…………… 27
- ⑤ 老人ホームの数と定員数の推移 …… 27
- ⑥ 保育所在籍状況の推移 …………… 27

● 12 環 境

- ① 1日に出るごみの排出量の推移 …… 28
- ② ごみの分別収集をしている
市町村数の割合 …………… 28
- ③ ごみのリサイクル状況の推移 …… 28
- ④ 河川の水質汚濁の原因 …………… 29
- ⑤ 太陽光発電のある住宅数 …………… 29
- ⑥ 次世代自動車数の推移 …………… 29
- ⑦ 光化学スモッグ注意報
発令日数の推移 …………… 29

● 13 学校・教育

- ① 児童・生徒数の推移 …………… 30
- ② 小学6年生(11歳)の身長と体重 …… 30
- ③ 小学6年生の運動能力…………… 30
- ④ 図書館貸出冊数の推移 …………… 30
- ⑤ 進学率の推移 …………… 31
- ⑥ 小学校・中学校の
外国人児童・生徒数の推移 …… 31

- ⑦ 高等学校卒業後の進路状況 …… 31
- ⑧ 児童・生徒1人当たりの
学校教育費の推移 …………… 31

● 14 財 政

- ① 県の財政規模の推移 …………… 32
- ② 県の一般会計決算の構成比 …… 32

● 15 火災・救急

- ① 原因別の火災発生件数の割合 …… 33
- ② 月別の火災発生件数 …………… 33
- ③ 救急自動車の出動件数と
搬送人員の推移 …………… 33

● 16 交通事故・犯罪

- ① 交通事故の発生件数と死者数の推移 34
- ② 状態別の交通事故死者数の割合 …… 34
- ③ 年代別の交通事故死者数の割合 …… 34
- ④ 刑法犯の認知件数と検挙率の推移 … 35
- ⑤ 刑法犯で検挙・補導された少年の
学職別人員の割合 …………… 35
- ⑥ 特殊詐欺の認知件数・被害金額の推移
…………… 35
- ⑦ わがまち防犯隊の数の推移 …… 35

● 統計グラフを作ってみよう! … 36

<御利用にあたって>

- 1 統計グラフで「年」とあるのは暦年(1月から12月まで)を示し、「年度」とあるのは会計年度(4月から翌年3月まで)を表します。
- 2 数字の単位未満は、四捨五入してあるので、合計の数字と内訳の計が一致しない場合があります。
- 3 解説中に用いている「ポイント」とは、パーセントとパーセントの差を表します。
- 4 省庁名は2022年10月1日現在のものであり、資料公表時とは異なる場合があります。
- 5 原則として市町村名は調査時点のものです。
- 6 本書の内容について無断転載を禁じます。
- 7 本書についての問い合わせ先
埼玉県総務部統計課 企画指導担当
電話 048-830-2312(直通)



「グラフで見る彩の国さいたま」は、埼玉県総務部統計課ホームページからも御覧いただけます。各グラフ別の画像データもございますので、学習等に冊子とあわせて御活用ください。

グラフで見る彩の国さいたま

検索