

グラフで見る
東京のすがた

くらしと 統計 2024

東京の一日 … 1	家 計 …………… 8	物 価 …………… 14	電気・水道 …………… 19	財 政 …………… 23
土地・気象 … 2	医療・衛生・環境 … 10	都民経済計算 … 15	通信・情報 …………… 20	警察・消防 …… 24
住 宅 ……… 3	社会保障 …………… 11	事業所 …………… 16	運輸・観光 …………… 21	選 挙 …………… 25
人口・世帯 … 4	教育・文化 …………… 12	農林水産業 …… 17	卸売業・小売業・サービス業 …………… 22	参考資料 ……… 26
労 働 ……… 6	スポーツ …………… 13	工 業 …………… 18		



ONE DAY IN TOKYO

東京の一日

転入者数 **1,205**人
(令和4年)
転出者数 **1,101**人
(令和4年)

出生数 **250**人(令和4年)
死亡数 **382**人(令和4年)

都内総生産
3003 億円
(令和2年度)

就職者等の数
4,092人(令和4年)

1世帯あたりの食料費
(2人以上世帯)
2,922円
(令和4年)

JR乗車人員
754万人(令和4年度)

訪都外国人旅行者数
9,077人(令和4年)

110番有効件数
4,613件(令和4年)
刑法犯認知件数 **215**件(令和4年)
刑法犯検挙件数 **84**件(令和4年)

電力需要量
2億616万kWh
(令和4年度)

出火件数 **10.9**件(令和4年)
救急出動件数 **2,405**件(令和4年)

交通事故発生件数
83件(令和4年)
交通事故死者数
0.4人(令和4年)

国立図書館貸出冊数
29.1万冊(令和4年度)
美術館と博物館の観覧人員(国立・都立)
19,090人(令和4年度)

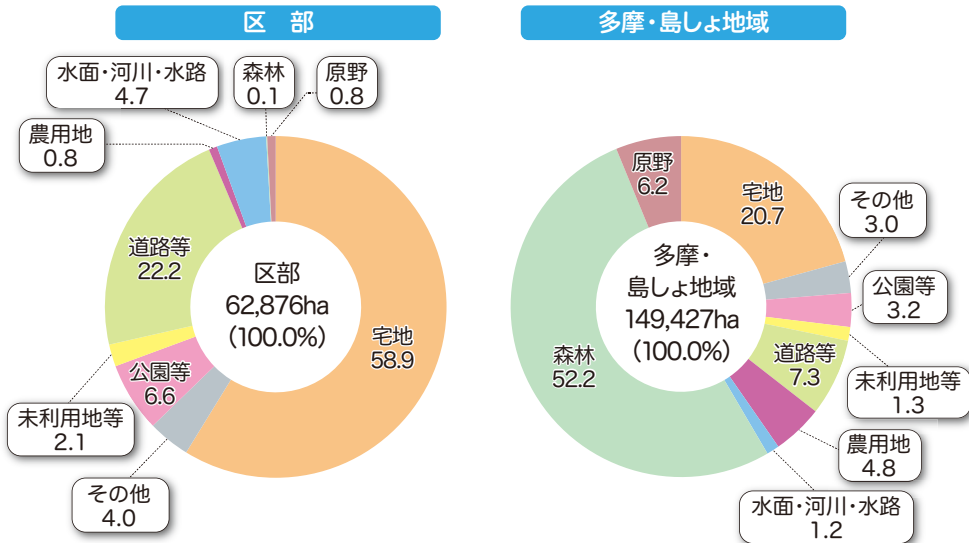
一人あたりのごみ排出量
825g(令和3年度)

婚姻件数 **206**件(令和4年)
離婚件数 **53**件(令和4年)

注 1) 数値は、年・年度中の数値を年間日数で除した単純平均です。
注 2) 「就職者等の数」とは、常用労働者のうち、当該年中に事業所が新たに採用した者をいい、他企業からの出向者・出向復帰者を含み、同一企業内の他事業所からの転入者を除いた入職者の数です。(厚生労働省「雇用動向調査」)
注 3) 「一人あたりのごみ排出量」の数値は、当該年度の人口数で除した単純平均です。
注 4) 「1世帯あたりの食料費」の数値は、1ヶ月平均食料費に12月を乗じ、当該年の日数で除した単純平均です。

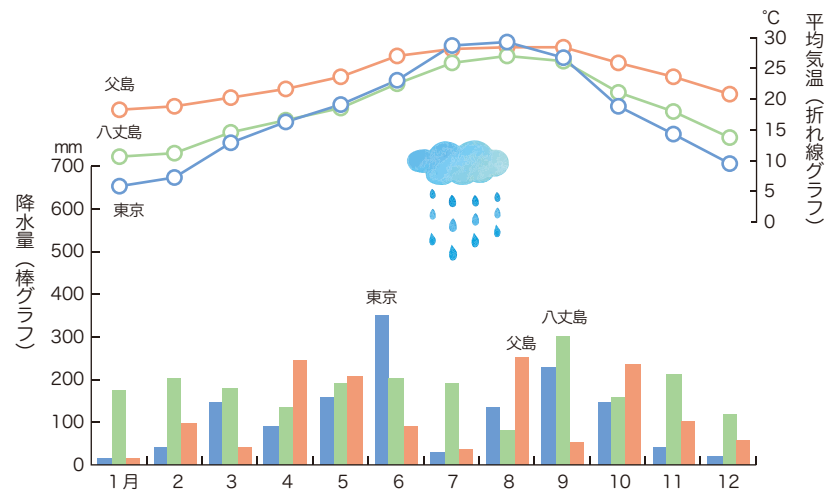
土地・気象

① 土地利用状況



資料 都都市整備局「東京の土地利用 令和3年東京都区部」(令和5年3月)
// 「東京の土地利用 平成29年多摩・島しょ地域」(令和元年5月)

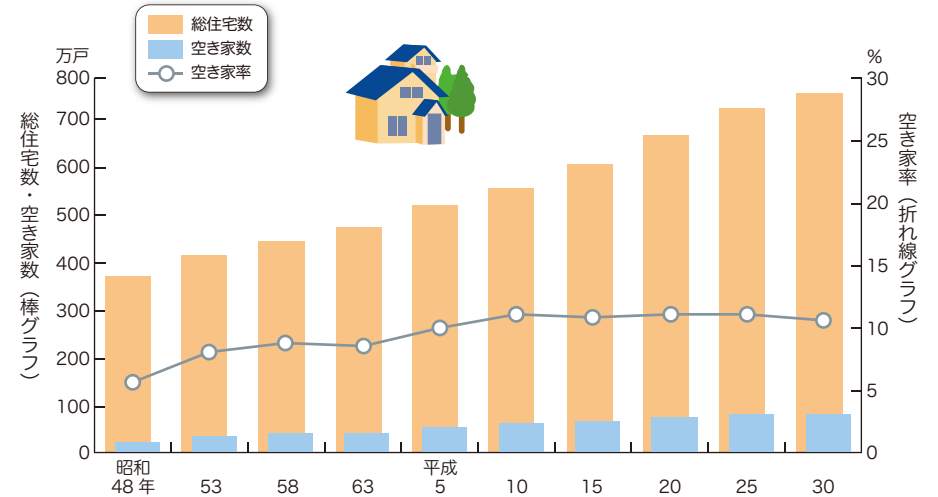
② 平均気温と降水量の推移(令和5年)



注) 東京:千代田区北の丸公園「東京管区気象台」
八丈島:八丈町大賀郷「八丈島特別地域気象観測所」
父島:小笠原村父島字西町「父島気象観測所」
資料 気象庁ホームページ「気象統計情報」

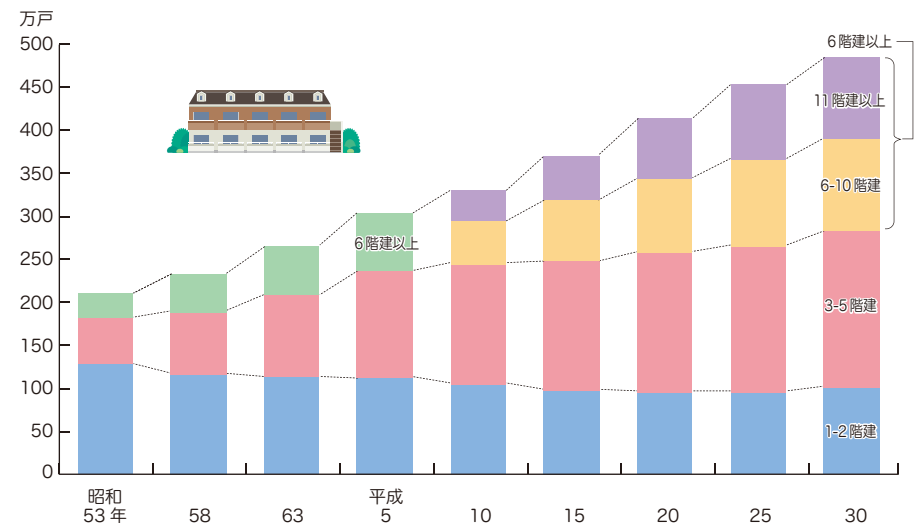
住宅

① 総住宅数、空き家数及び空き家率の推移



資料 総務省統計局「住宅・土地統計調査」

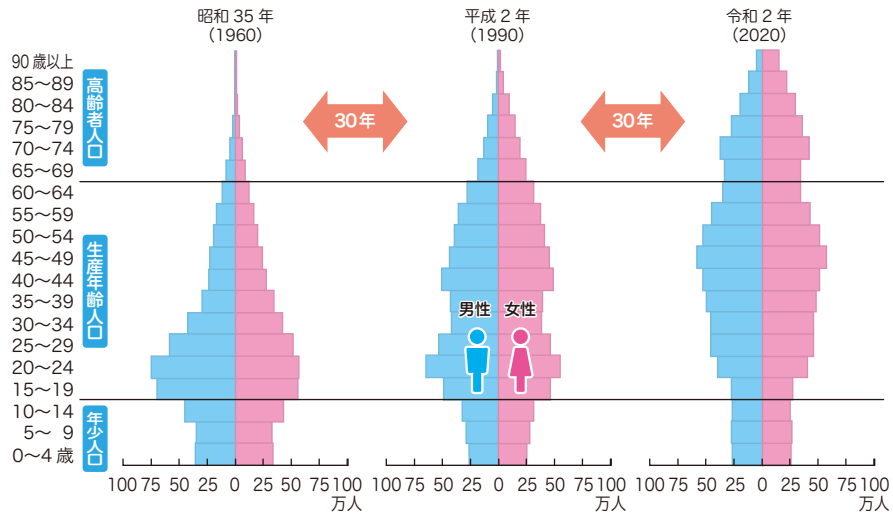
② 共同住宅の階数別住宅数の推移



注) 平成5年以前は、11階建以上を6階建以上に含んで調査していた。
資料 総務省統計局「住宅・土地統計調査」

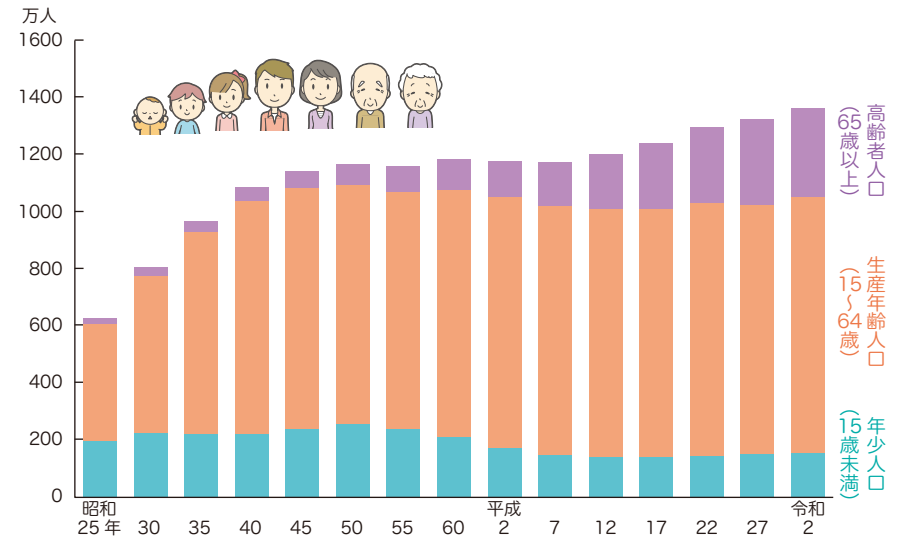
人口・世帯

① 人口ピラミッド(男女、年齢5歳階級別の人口の分布)



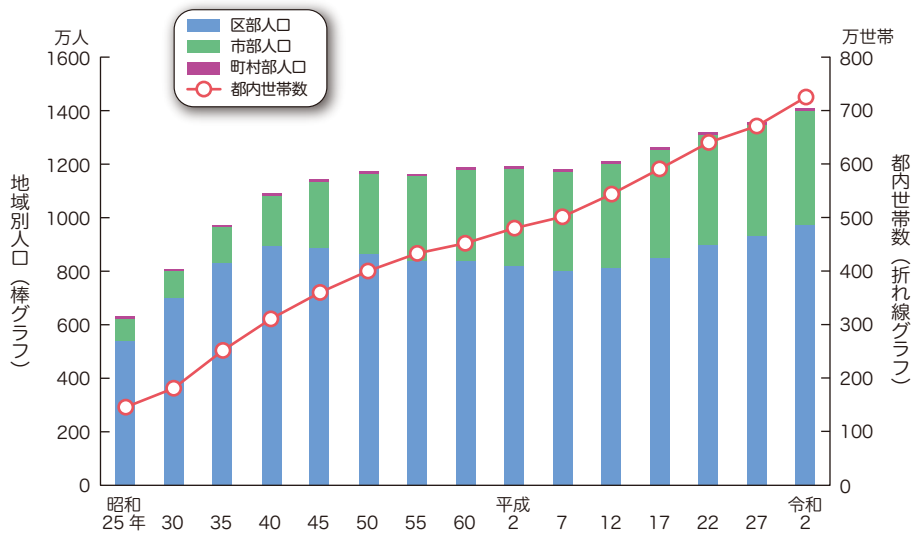
資料 総務省統計局「国勢調査報告」
総務省統計局ホームページ「国勢調査」

③ 年齢区分別人口の推移



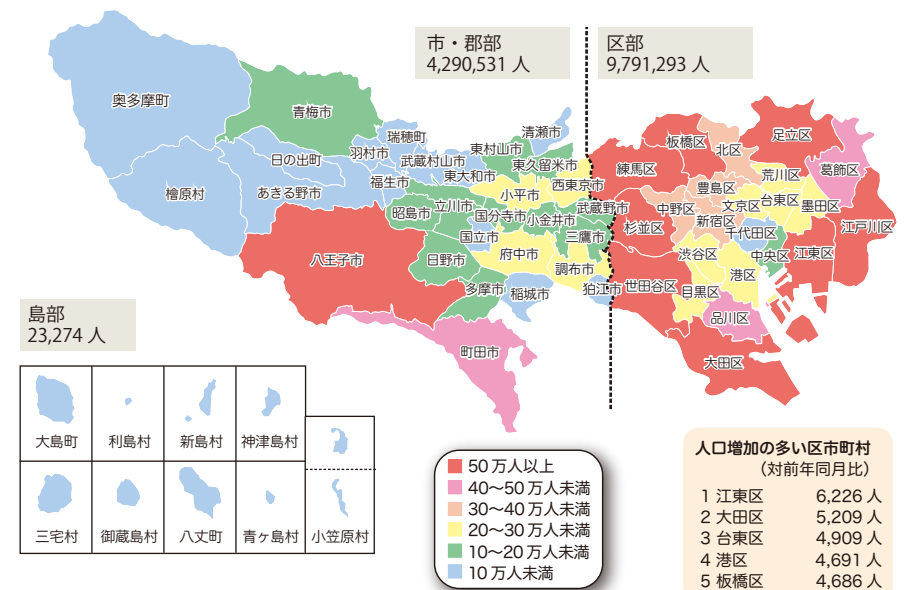
資料 総務省統計局「国勢調査報告」
総務省統計局ホームページ「国勢調査」

② 地域(区・市・町村部)別人口及び都内世帯数の推移



資料 総務省統計局「国勢調査報告」
総務省統計局ホームページ「国勢調査」

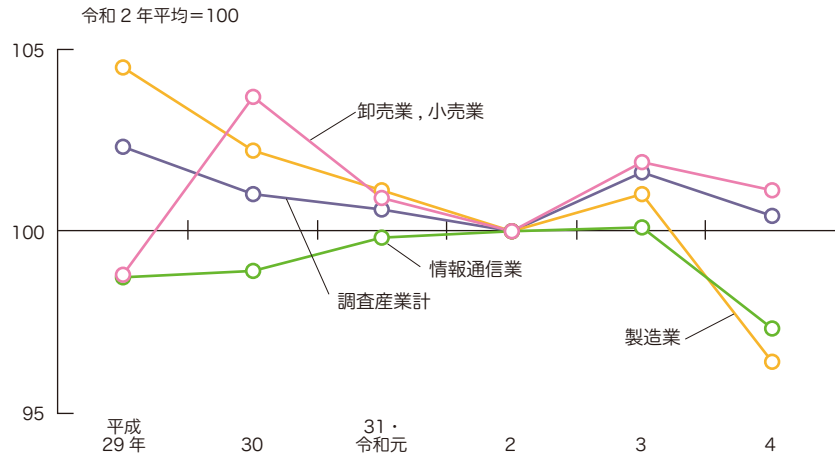
④ 地域別人口(推計)(令和6年1月1日現在)



注) 島しょの縮尺は、他と異なる。
資料 都総務局統計部「東京都の人口(推計)」(令和6年1月1日現在)

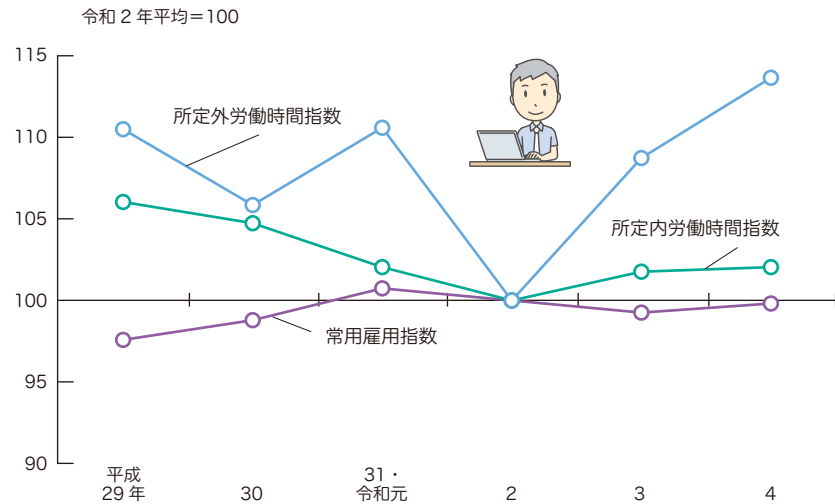
労働

① 産業別常用労働者の実質賃金指数の推移(きまって支給する給与) - 常用労働者5人以上の事業所 -



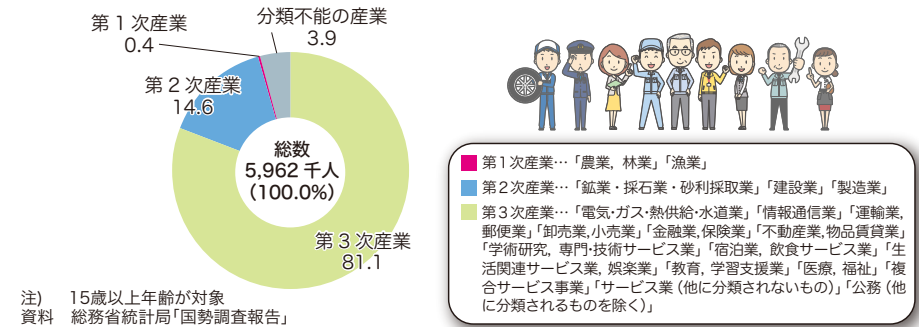
注1) 常用労働者は、パートタイム労働者も含む。
 注2) 「調査産業計」は、日本標準産業分類大分類のうち「農業、林業」、「漁業」、「公務」等を除く産業の計
 資料 都総務局統計部ホームページ「東京都の賃金、労働時間及び雇用の動き(毎月動労統計調査)-令和4年(年報)」

② 常用雇用指数、所定内・所定外労働時間指数の推移(調査産業計) - 常用労働者5人以上の事業所 -

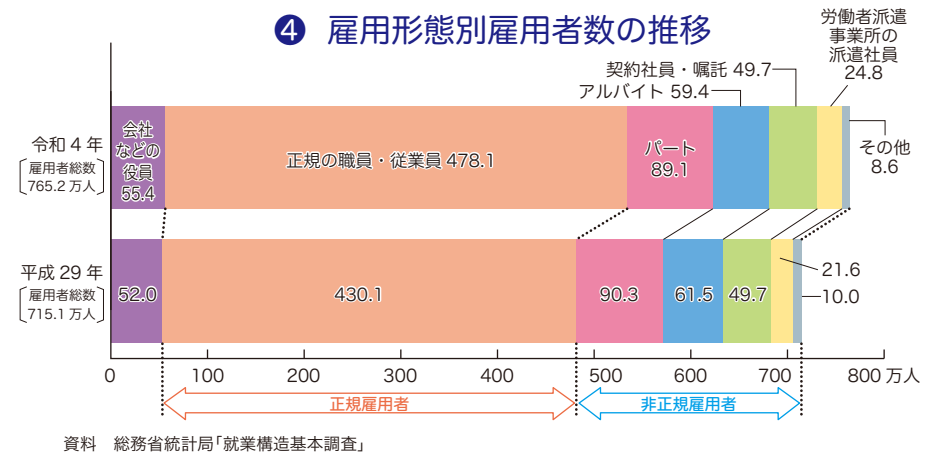


注) 常用雇用指数: 常用労働者数(パートタイム労働者を含む)を指数化したもの
 資料 都総務局統計部ホームページ「東京都の賃金、労働時間及び雇用の動き(毎月動労統計調査)-令和4年(年報)」

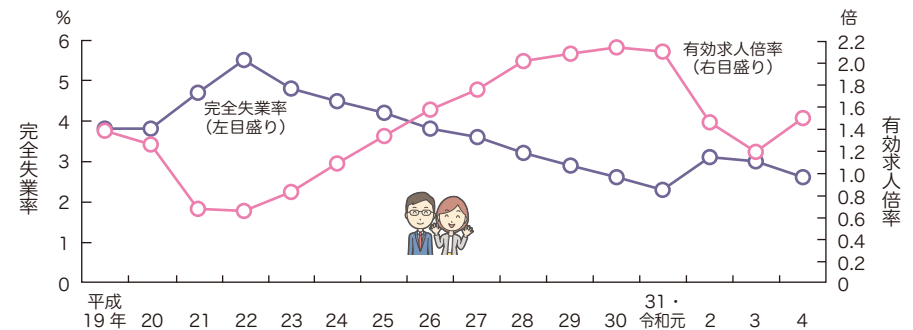
③ 産業別就業者数の割合(令和2年)



④ 雇用形態別雇用者数の推移

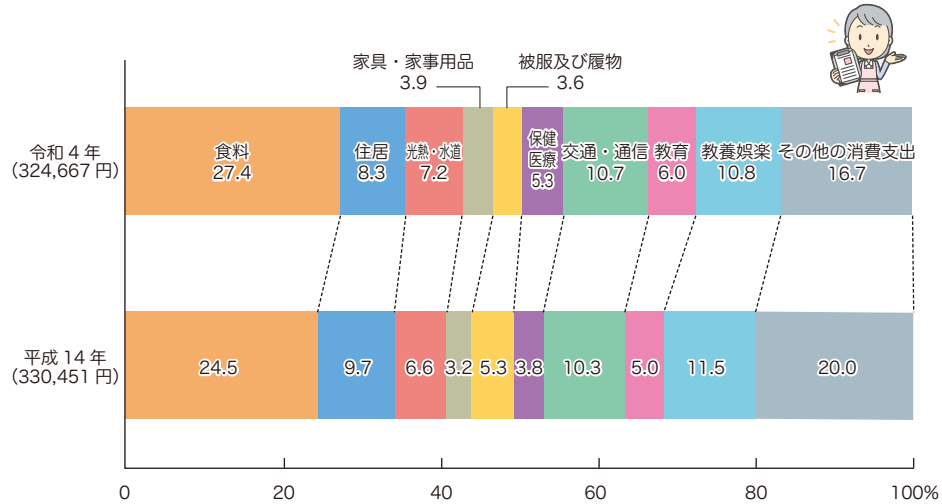


⑤ 完全失業率と有効求人倍率の推移



家計

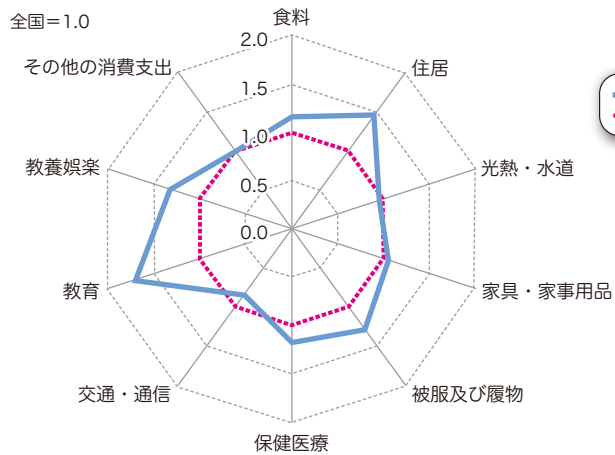
① 消費支出における10大費目別支出金額の構成比の推移



注) 消費支出:日常生活を営むにあたり必要な商品やサービスを購入した金額で、1世帯1か月当たりの支出額(住宅ローンの返済等は含まない。)

資料 都総務局統計部「都民のくらしむぎ 東京都生計分析調査(年報)」

② 消費支出における10大費目別支出金額の対全国倍率(令和4年)

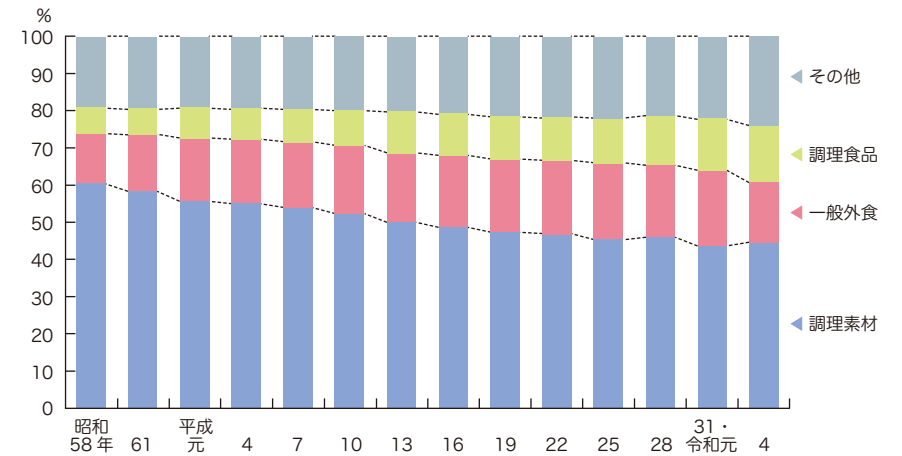


注1) 消費支出:日常生活を営むにあたり必要な商品やサービスを購入した金額で、1世帯1か月当たりの支出額(住宅ローンの返済等は含まない。)

注2) 費目別支出金額の対全国倍率=東京都の二人以上の世帯の費目別支出金額÷全国の二人以上の世帯の費目別支出金額

資料 都総務局統計部「都民のくらしむぎ 東京都生計分析調査(令和4年報)」(令和5年4月)
総務省統計局ホームページ「家計調査(家計収支編)」

③ 食料に占める調理素材、一般外食、調理食品の支出金額の割合の推移



注1) 調理素材:穀類、魚介類、肉類、乳卵類、野菜・海藻、果物

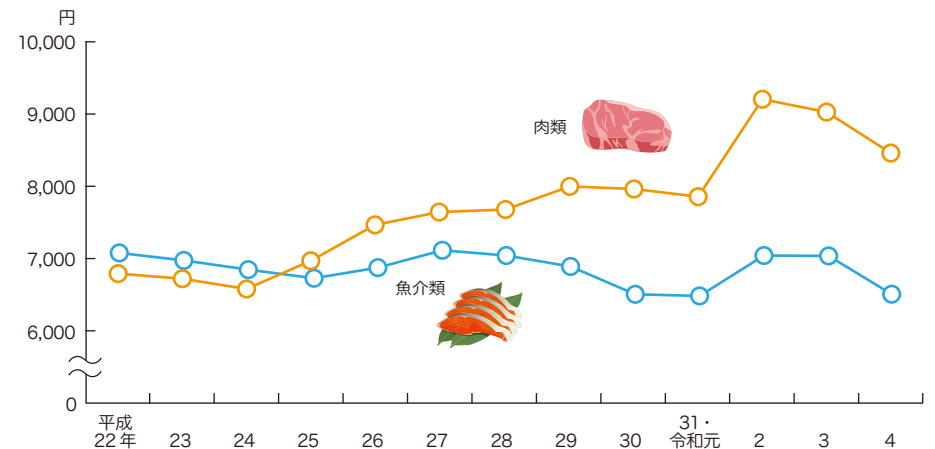
注2) 一般外食:外食から学校給食を除いたもの

注3) 調理食品:弁当などの「主食的調理食品」と、天ぷら・フライ、サラダ、冷凍調理食品など「他の調理食品」を合わせたもの

注4) その他:油脂・調味料、菓子類、飲料、酒類、学校給食

資料 都総務局統計部「都民のくらしむぎ 東京都生計分析調査(年報)」

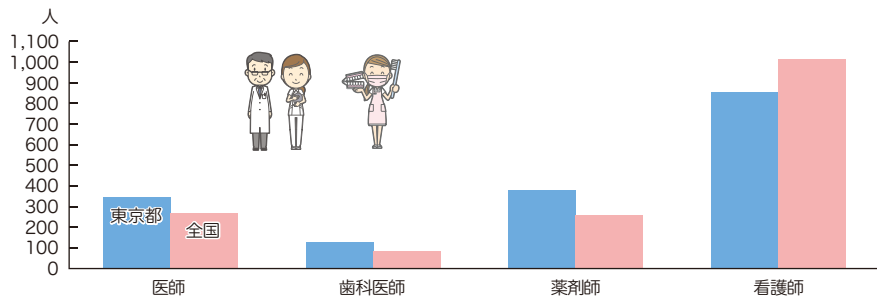
④ 魚介類及び肉類の支出金額の推移



注) 1世帯1か月当たりの品目別支出額

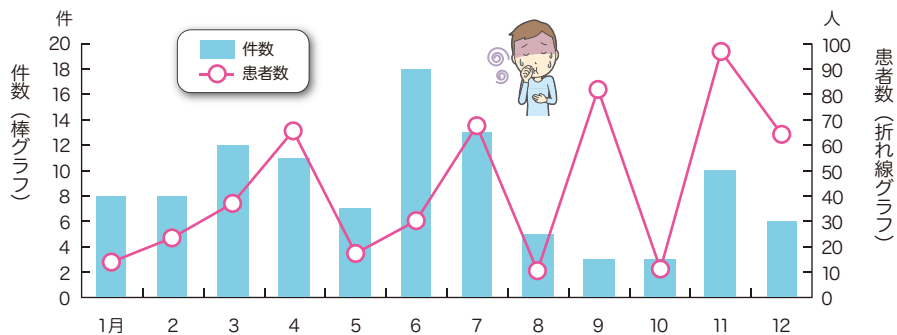
資料 都総務局統計部「都民のくらしむぎ 東京都生計分析調査(年報)」

① 人口10万人当たりの就業別医療従事者数(令和2年)



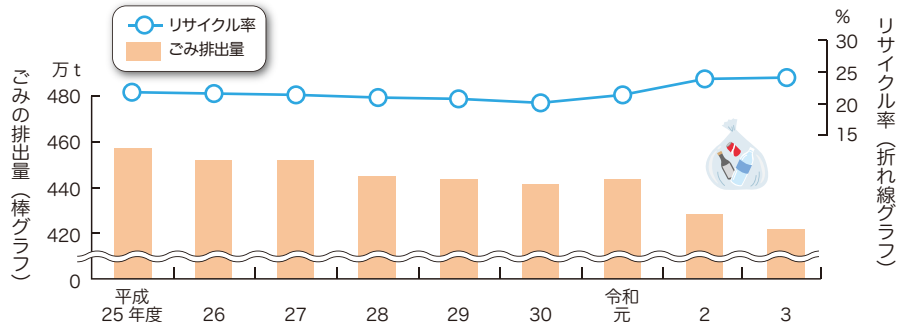
資料 厚生労働省「令和2年医師・歯科医師・薬剤師統計」(令和4年3月)
 // 「令和2年衛生行政報告例(就業医療関係者)」(令和4年1月)

② 食中毒の発生状況の推移(令和4年)



資料 都保健医療局ホームページ「食品衛生の窓」

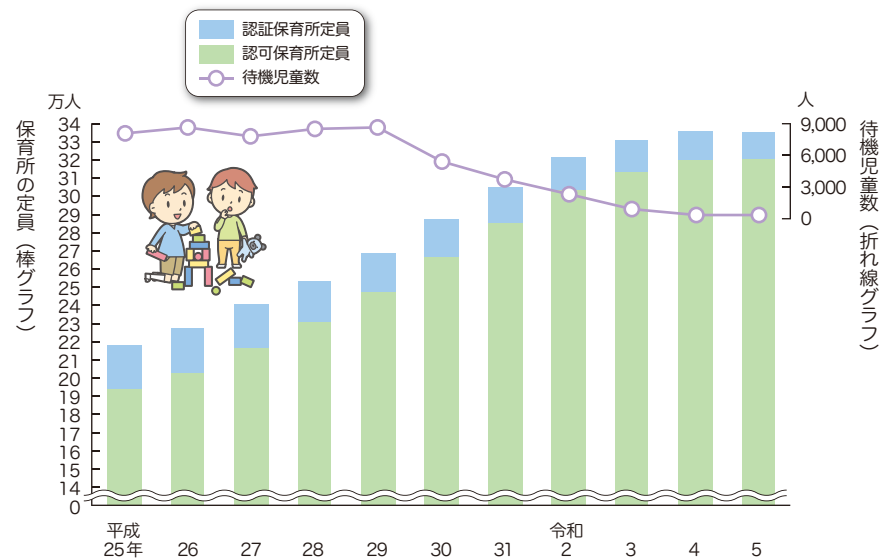
③ ごみの排出量とリサイクル率の推移



注1) ごみ排出量: 収集量+持込量+集団回収量+ピックアップ回収量
 注2) リサイクル率: (資源ごみ収集・持込量+処理過程資源化量+集団回収量+ピックアップ回収量) ÷ (収集量+持込量+集団回収量+ピックアップ回収量)

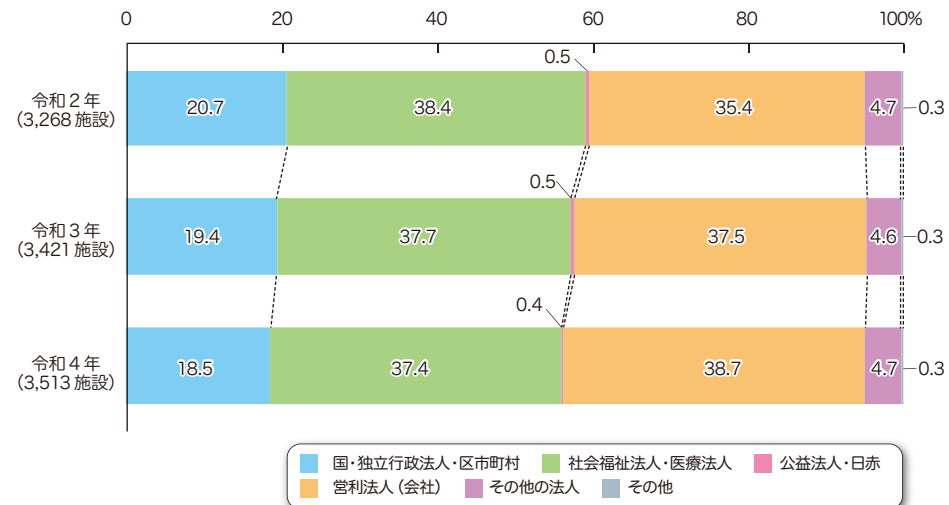
資料 都環境局「東京都区市町村清掃事業年報」

① 保育所の定員と待機児童数の推移



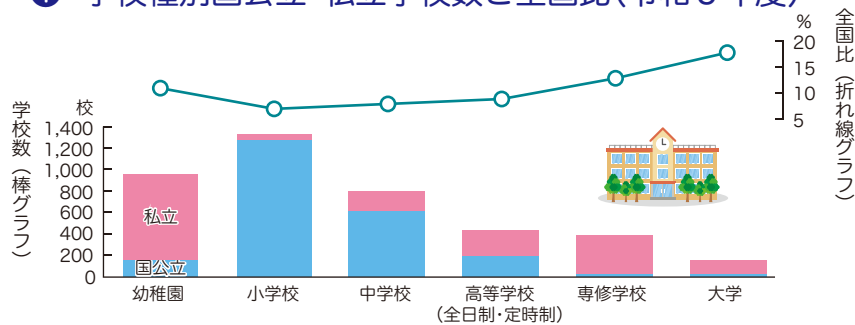
資料 都福祉局「保育サービス利用状況等について」※各年4月現在

② 保育所等の設置主体の構成比の推移



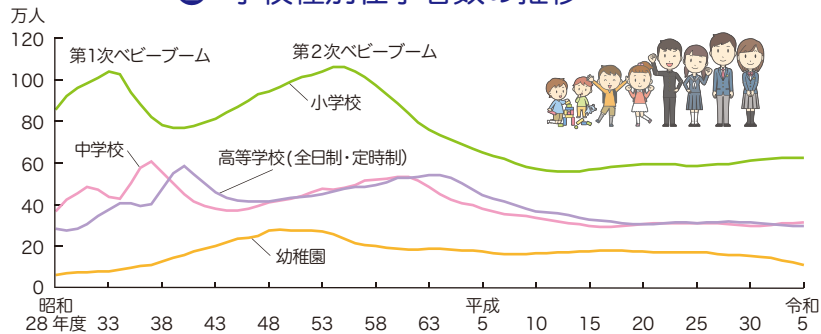
資料 厚生労働省「社会福祉施設等調査報告」

① 学校種別国公立・私立学校数と全国比(令和5年度)



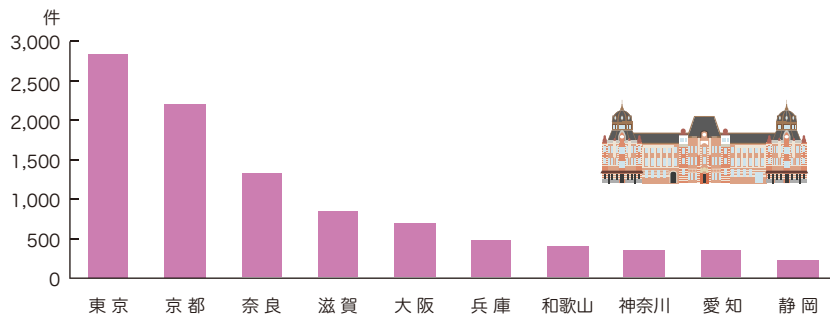
資料 都総務局統計部ホームページ「令和5年度 学校基本統計(学校基本調査報告)」(令和6年1月)
文部科学省ホームページ「学校基本調査-令和5年度 結果の概要-」(令和5年12月)

② 学校種別在学者数の推移



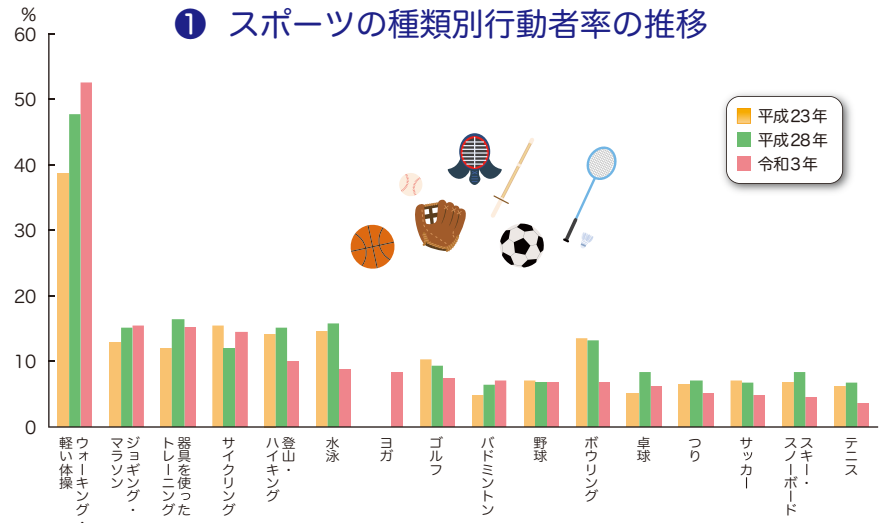
注) 高等学校在学者数は全日制及び定時制の本科のみ
資料 都総務局統計部ホームページ「学校基本統計(学校基本調査)」

③ 都道府県別国指定重要文化財の件数(令和6年)



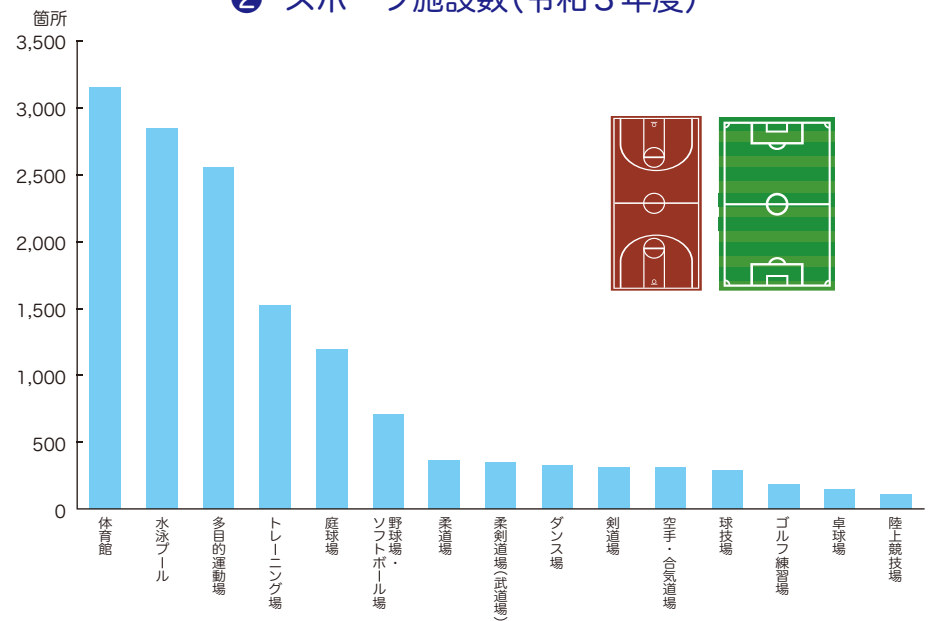
注1) 国指定重要文化財:美術工芸品(絵画・彫刻・工芸品・書跡・典籍・古文書・考古資料・歴史資料)、建造物
注2) 上位10位までを掲載
資料 文化庁「文化財指定等の件数」(令和6年2月)

① スポーツの種類別行動者率の推移



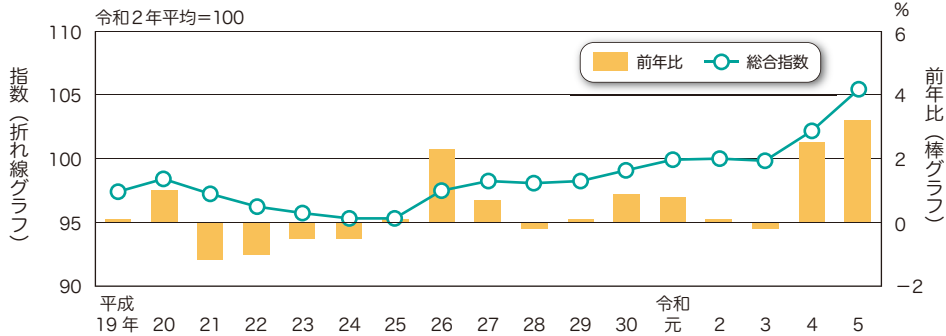
注1) 行動者率:1年間にスポーツを行った人(10歳以上)の割合
注2) いずれかの調査年で行動者率が5%以上の種類を掲載
注3) ヨガは令和3年に回答項目に追加
資料 総務省統計局「社会生活基本調査」

② スポーツ施設数(令和3年度)



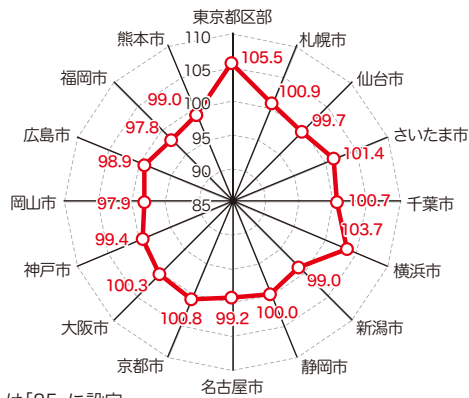
注) 上位15位までを掲載
資料 スポーツ庁「令和3年度体育・スポーツ施設現況調査」

① 東京都区部消費者物価指数の推移



資料 都総務局統計部「東京の物価」

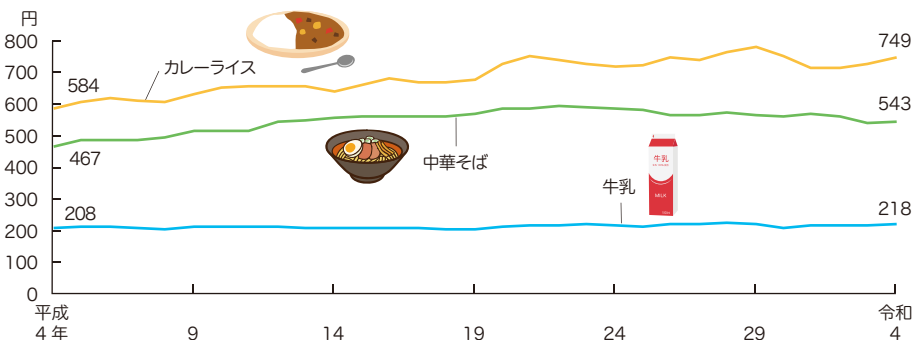
② 各都市間の物価水準(消費者物価地域差指数)の比較(令和4年)



注1 「消費者物価地域差指数」とは、世帯が購入する各種の財及びサービスの価格を総合した物価水準の地域間の差を、全国平均価格を基準(=100)とした指数値で表したものを掲載
注2 指数は、総合指数(持家の帰属家賃を除く。)を掲載
資料 総務省統計局「小売物価統計調査(構造編)年報」2022年(令和4年)

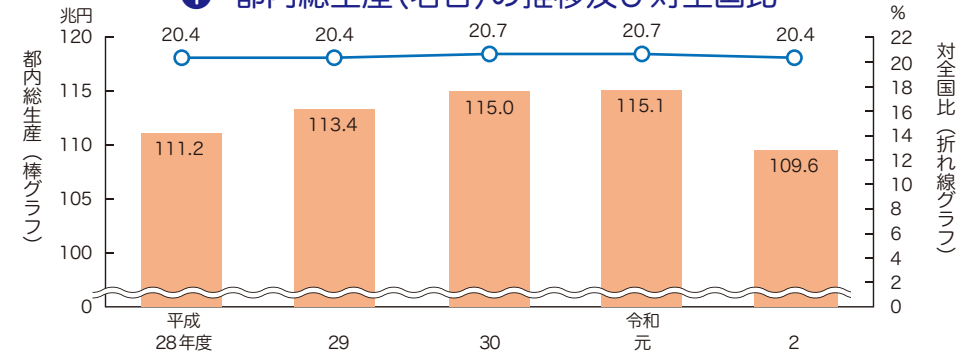
※中心は「85」に設定

③ カレーライス(外食)、中華そば(外食)、牛乳の小売価格の推移



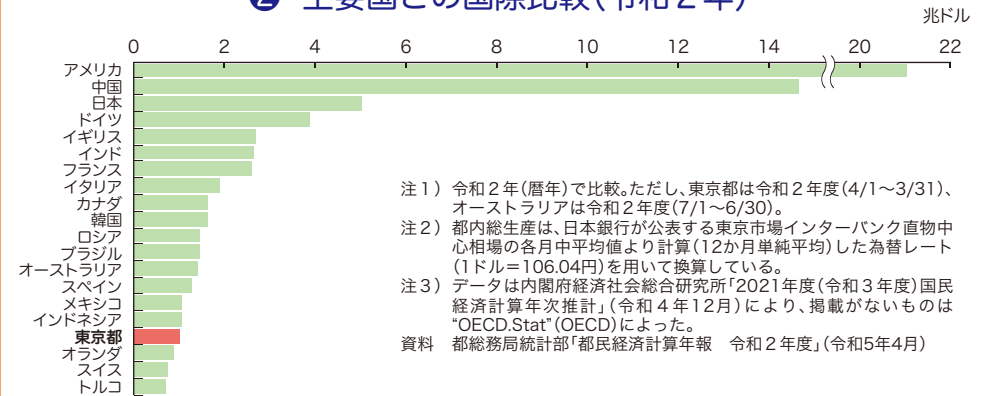
注) カレーライス(1皿)、中華そば(しょう油味、1杯)、牛乳(店頭売り、紙容器入り、1,000ml)の東京都区部の小売価格
資料 総務省統計局「小売物価統計調査年報」

① 都内総生産(名目)の推移及び対全国比



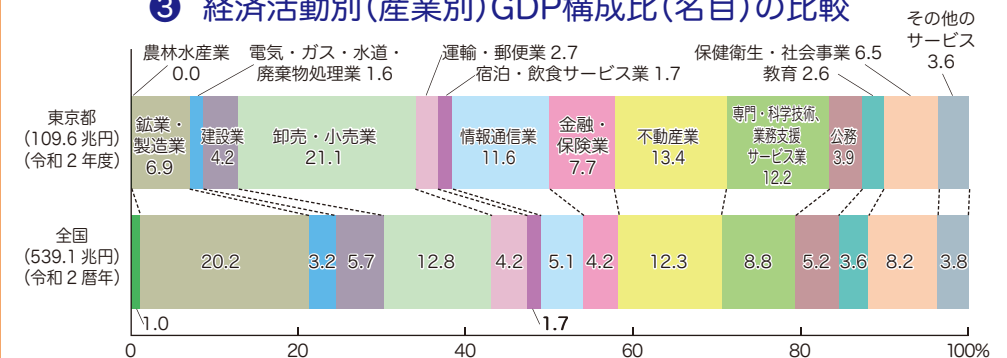
資料 都総務局統計部「都民経済計算年報 令和2年度」(令和5年4月)

② 主要国との国際比較(令和2年)



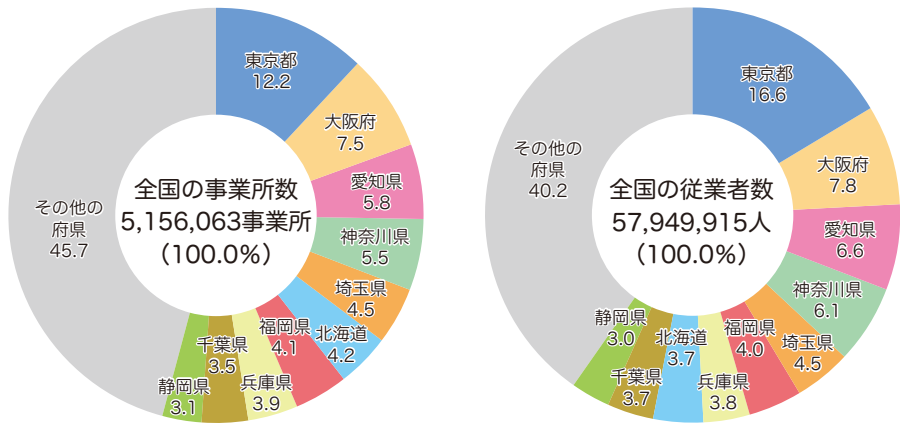
注1 令和2年(暦年)で比較。ただし、東京都は令和2年度(4/1~3/31)、オーストラリアは令和2年度(7/1~6/30)。
注2 都内総生産は、日本銀行が公表する東京市場インターバンク直物中心相場の各月中平均値より計算(12か月単純平均)した為替レート(1ドル=106.04円)を用いて換算している。
注3 データは内閣府経済社会総合研究所「2021年度(令和3年度)国民経済計算年次推計」(令和4年12月)により、掲載がないものは「OECD.Stat」(OECD)による。
資料 都総務局統計部「都民経済計算年報 令和2年度」(令和5年4月)

③ 経済活動別(産業別)GDP構成比(名目)の比較



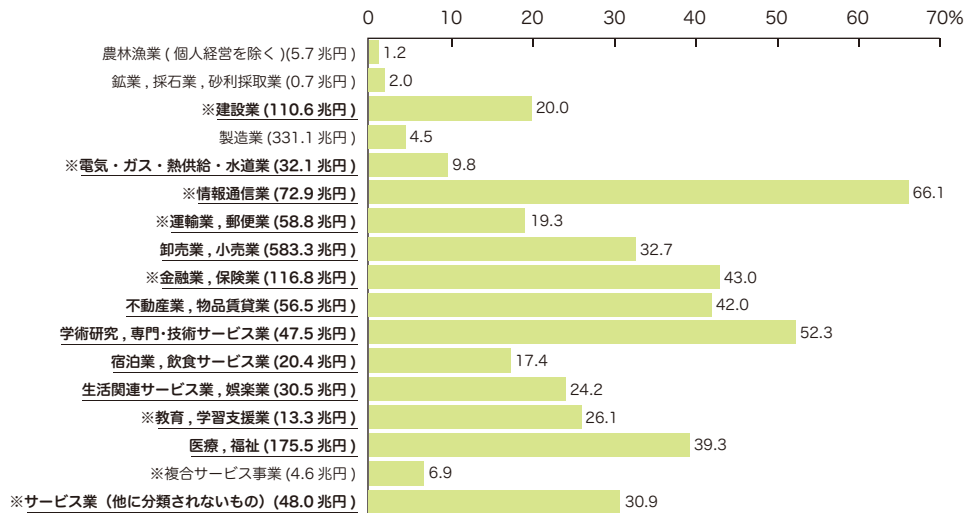
注) 構成比は、経済活動別付加価値の合計に対するもの
資料 都総務局統計部「都民経済計算年報 令和2年度」(令和5年4月)
内閣府経済社会総合研究所「2021年度(令和3年度)国民経済計算年次推計」(令和4年12月)

① 都道府県別事業所数(民営)と従業者数の割合(令和3年)



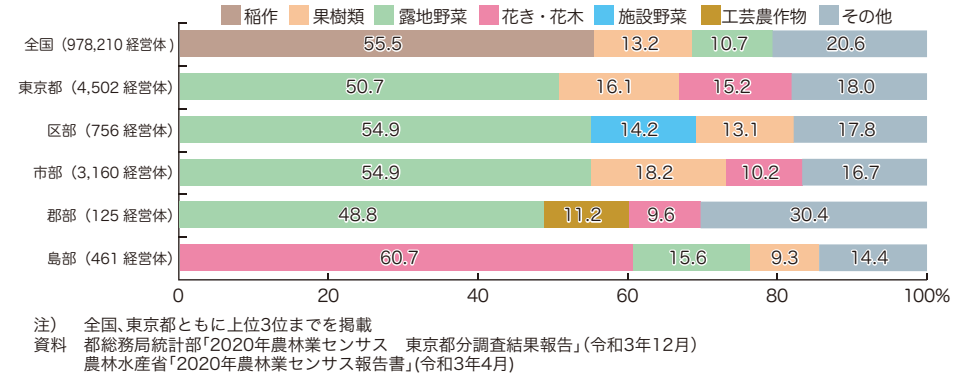
注1) 事業所数及び従業者数は必要な事項の数値が得られた事業所を対象として集計
 注2) 事業所数、従業者数ともに全国上位10位までの都道府県を掲載
 資料 総務省・経済産業省「令和3年経済センサス-活動調査」(令和5年6月)

② 産業別、全国売上(収入)金額に占める東京都の割合(令和2年)

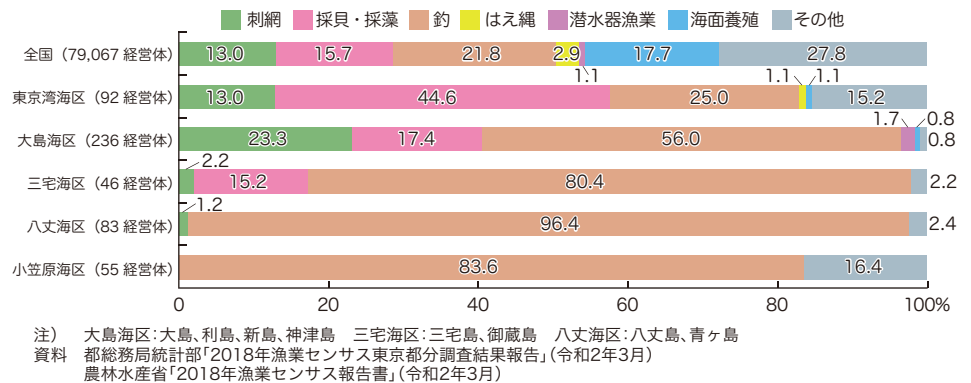


注1) 売上(収入)金額は、必要な事項の数値が得られた民営事業所を対象として集計した。
 なお、事業所ごとの把握が困難な一部の産業(※)においては調査及び集計をしていないため、
 総務省・経済産業省の試算値を掲載した。
 注2) 太字下線付の産業は、東京都が全国第1位のもの。
 資料 総務省・経済産業省「令和3年経済センサス-活動調査」(令和5年6月)

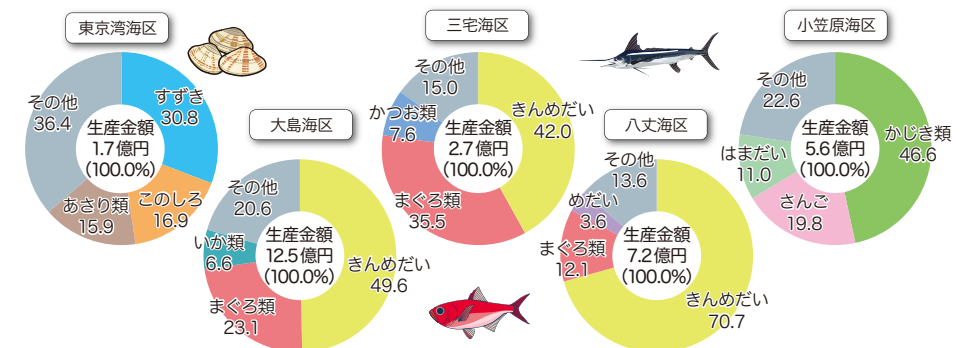
① 農産物販売金額1位部門の農業経営体の割合(令和2年)



② 主とする漁業種類別漁業経営体数の海区別割合(平成30年)



③ 水産物生産金額の海区別・種類別構成比(令和3年)



注1) 生産金額上位3位までを掲載
 注2) 大島海区:大島、利島、新島、神津島 三宅海区:三宅島、御蔵島 八丈海区:八丈島、青ヶ島
 資料 都産業労働局「東京都の水産」(令和4年版)より加工