

図・表 目 次

1. 国民所得

XI-1-1 表	1人当たり名目国内総生産・名目国民総所得・国民所得の推移	371
XI-1-1 図	1人当たり国民所得の国際比較	371

2. 家計所得・消費等の動向

1) 家計の収支

XI-2-1 図	勤労者世帯(全国)の1世帯当たり1年間の実収入・実支出の推移	372
XI-2-1 表	全世帯と勤労者世帯の1世帯当たり年平均1カ月間の消費支出の推移	372
コラム	消費増税や新型コロナウイルスの影響による消費支出の変化	373
XI-2-2 図	年収階層別、世帯年収に占める在学費用の割合(令和元年)	373
XI-2-3 図	全世帯(全国)の教育関係費が消費支出に占める割合の推移	373
XI-2-4 図	賃金格差	373

2) 貯蓄

XI-2-2 表	勤労者世帯の1世帯当たり貯蓄・負債現在高の推移	374
XI-2-5 図	貯蓄現在高階級別世帯分布の比較(平成29・30・令和元年)	374

3. 労働

1) 労働力等

XI-3-1 表	労働力状態の推移	375
XI-3-1 図	男女別、年齢階級別完全失業率の推移	375
XI-3-2 表	失業率(季節調整値)の国際比較	376
XI-3-3 表	就業者数の状況(令和元年)	376
XI-3-4 表	1人平均1カ月間の労働時間の推移	376
XI-3-2 図	労働者派遣された派遣労働者数等の推移	377
XI-3-5 表	男女別、年齢階級別の雇用形態別割合の推移	377
XI-3-3 図	就業形態別労働移動率の推移	378

2) 青少年の労働

XI-3-6 表	青少年の労働の推移	378
XI-3-7 表	産業別青少年就業者数(令和元年)	378
XI-3-8 表	中学校・高等学校卒業者の産業別就職者数の割合(平成31年)	379
XI-3-9 表	職業別青少年就業者数の推移	379
XI-3-10 表	短期大学と大学卒業者の職業別、産業別就職者数の推移	379
XI-3-11 表	青少年労働者の企業規模別1人平均1カ月間の所定内給与額の比較(平成30・令和元年)	380
XI-3-4 図	若年労働者の離職率と転職入職率の推移	380
XI-3-5 図	高校新卒者におけるハローワークの求人・求職状況の推移	381
コラム	大学生の内々定率や非正規労働者における新型コロナウイルスの影響	382

3) ニート・フリーター・ひきこもり

XI-3-6 図	若年無業者(ニート)とフリーター数の推移	382
XI-3-7 図	就業希望の若年無業者が求職活動をしな理由(平成29年度)	383
XI-3-8 図	フリーター(非就労者は無職)になったきっかけ(令和1・2年)	383
XI-3-9 図	ひきこもりの実態(令和元年)	383

4. 生活・文化

1) 休日・休暇

XI-4-1 図	年間休日総数の企業数割合の推移	384
XI-4-1 表	労働者1人平均の年次有給休暇の付与、取得日数及び取得率の推移	385

2) 生活意識と人とのつながり

XI-4-2 図	現在の世相(暗いイメージ)を表すものの推移	385
XI-4-3 図	日常生活での悩みや不安の推移	385
XI-4-4 図	今後の日本社会に対する新成人の見通し(令和2年)	385
XI-4-5 図	人づきあいに対する意識や態度(令和元年)	386

3) 文化・旅行

XI-4-2 表	映画人口及び興行収入の推移	386
XI-4-3 表	新聞発行部数及び普及度の推移	386
XI-4-6 図	日本人海外旅行者数、訪日外国人旅行者数の推移	386

4) 自殺

XI-4-7 図	自殺の概要(令和元年)	387
XI-4-8 図	年齢階級別、自殺死亡率の推移	387
XI-4-9 図	年齢階級別、自殺者の男女別構成割合(令和元年)	387
XI-4-10 図	年齢階級別、自殺未遂歴の有無別自殺者数の割合(令和元年)	388
コラム	平成27～令和2年における月別自殺者数の推移	388
XI-4-4 表	先進国の15～34歳における死因上位3位の死亡者数及び死亡率	388
コラム	諸外国における自殺死亡率	388

5) 交通事故

XI-4-5 表	交通事故数の推移	389
XI-4-6 表	年齢階級別交通事故負傷者数(令和元年)	389
XI-4-7 表	年齢階級別交通事故死者数の推移	389
XI-4-11 図	状態別交通事故の状況(令和元年)	389

6) 医療施設・通信

XI-4-8 表	種類別医療施設数と病床数の推移	390
XI-4-9 表	開設者別医療施設数(令和元年)	390
XI-4-10 表	病床の規模別病院数の推移	390
XI-4-12 図	世帯における主な情報通信機器保有率の推移	391
XI-4-13 図	世帯における主な情報通信ネットワーク加入率の推移	391