

第 5-14 表 所得のジニ係数

Table 5-14: Gini coefficients of income inequality

	2000年	2010	2015	2019	2020	2021	2022	2023	
日本 1)	0.337	0.336	0.339	0.334	–	0.338	–	–	JPN
アメリカ 2)	0.357	0.380	0.390	0.395	0.377	0.375	0.396	p 0.394	USA
カナダ	0.315	0.316	0.318	0.300	0.280	0.292	0.300	0.306	CAN
イギリス	0.352	0.351	0.360	0.366	0.355	0.354	0.365	0.367	UK
ドイツ	0.264	0.286	0.293	0.296	0.303	0.313	–	–	DEU
フランス	0.287	0.303	0.295	0.292	0.278	0.298	0.297	–	FRA
イタリア	0.323	0.327	0.333	0.325	0.331	0.330	0.319	–	ITA
オランダ	0.292	0.283	0.305	0.312	0.295	0.295	0.292	p 0.291	NLD
デンマーク	0.227	0.252	0.263	0.268	0.269	0.273	0.276	–	DNK
スウェーデン	0.243	0.269	0.276	0.277	0.276	0.286	0.290	0.289	SWE
フィンランド	0.254	0.264	0.260	0.273	0.265	0.273	0.274	0.269	FIN
韓国	–	0.310	0.352	0.339	0.328	0.329	0.324	–	KOR
オーストラリア 3)	0.317	0.334	0.330	0.325	0.319	–	–	–	AUS

p) 暫定値。

p) Provisional.

出典：OECD (<https://data-explorer.oecd.org/>) “Income distribution database” 2025年9月現在

注 1) 2010年は2009年値、2019年は2018年値。

2) 2018年以降は固定資産税及び連邦住宅補助を含まない。

3) 2015年は2016年値、2019年は2018年値。

参考：所得のジニ係数（日本）

Reference: Gini coefficients of income inequality in Japan

2002年	2005	2008	2011	2014	2017	2021	2023
0.3812	0.3873	0.3758	0.3791	0.3759	0.3721	0.3813	0.3825

出典：厚生労働省（2025.12）「2023年所得再分配調査」

注：ジニ係数とは、所得分配の不平等度を表す指標である。ジニ係数が0に近づけば平等に近づき、1に近づけば不平等の割合が増す。ここでは再分配後の年間所得を対象としている。