

TD4
Croissance et PIB

① **GDP (constant 2010 US\$) - Japan**

World Bank national accounts data, and OECD National Accounts data files.

License : CC BY-4.0 *PIB (Growth Domestic Product) du Japon (par rapport à la valeur du dollar de 2010)*



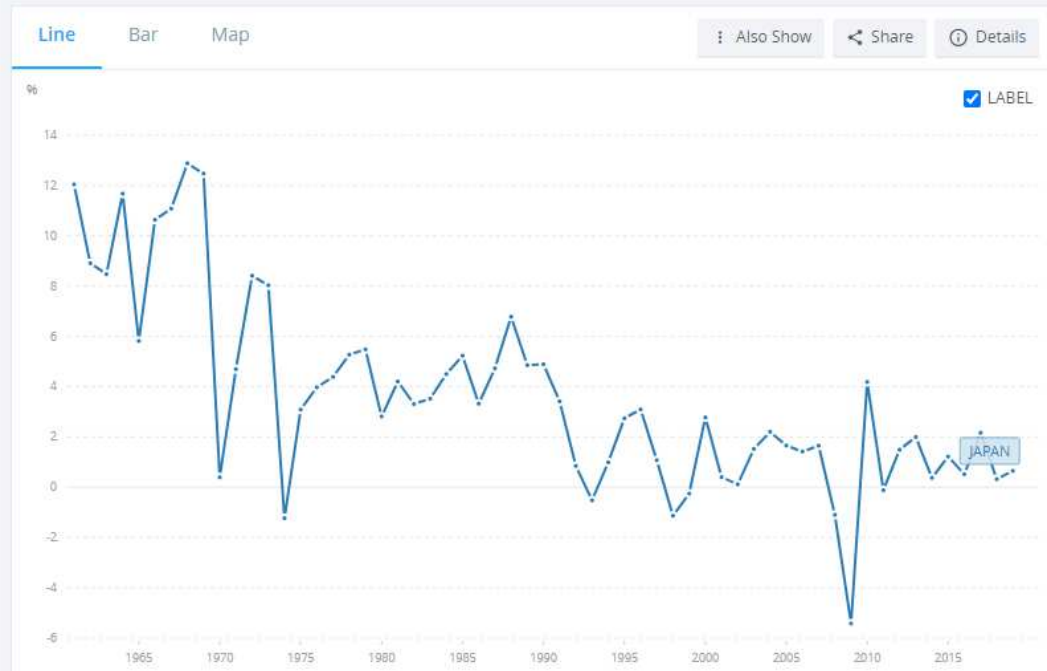
<https://data.worldbank.org/indicator/NY.GDP.MKTP.KD?locations=JP>

② **GDP growth (annual %) - Japan**

Évolution annuelle du PIB du Japon

World Bank national accounts data, and OECD National Accounts data files.

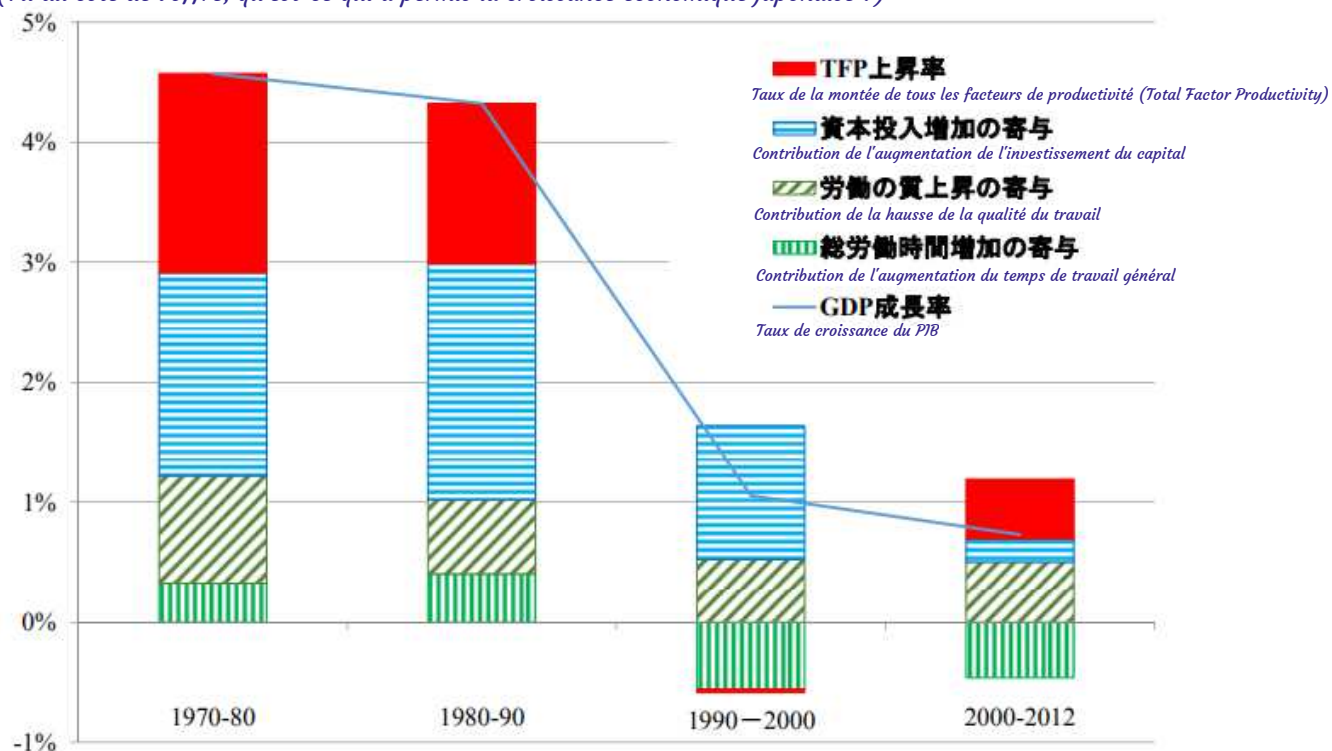
License : CC BY-4.0



<https://data.worldbank.org/indicator/NY.GDP.MKTP.KD.ZG?locations=JP>

③ 図1. サプライサイドから見た日本の経済成長の要因分解（年率、％）

*Décomposition des raisons de la croissance économique japonaise du point de vue de l'offre (pourcentage par an)
(Vu du côté de l'offre, qu'est-ce qui a permis la croissance économique japonaise ?)*



資料：経済産業研究所・一橋大学「JIP データベース 2015 暫定版」

<https://www.rieti.go.jp/jp/publications/pdp/15p023.pdf>

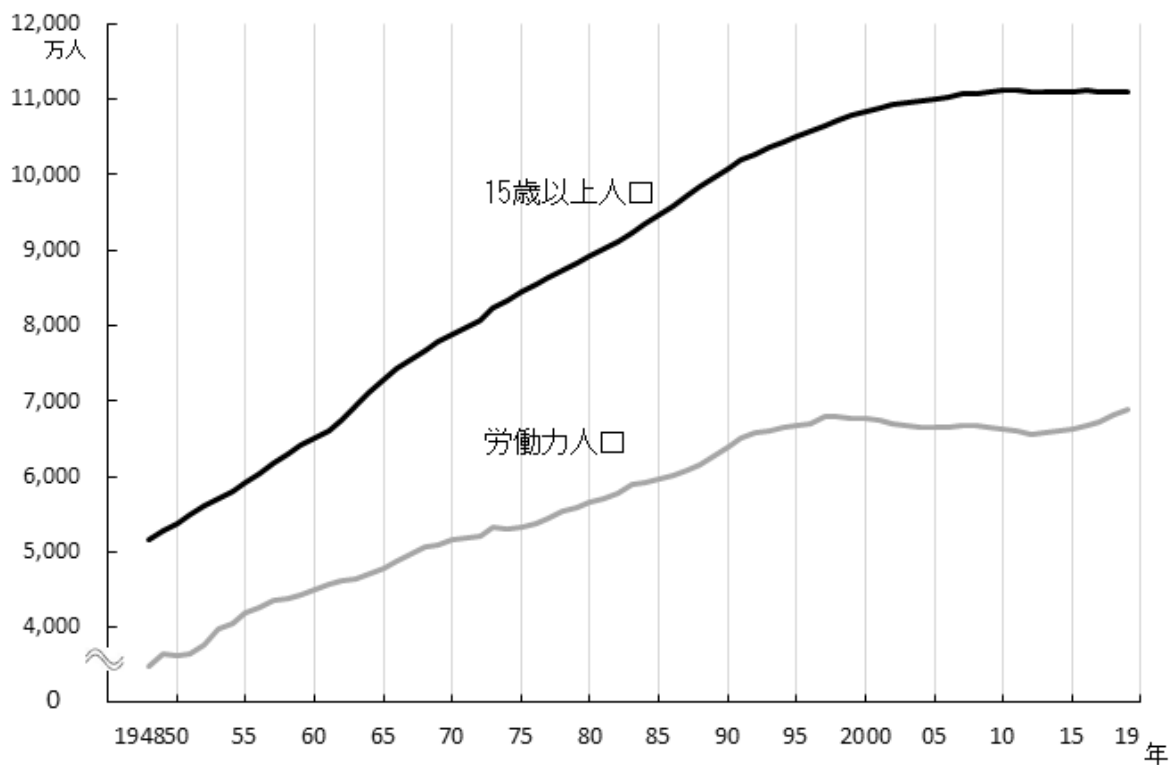
④

図1 労働力人口

Force de travail (dans le sens du nombre de main d'œuvre)

図1 15歳以上人口、労働力人口 1948年～2019年 年平均

Population de plus de 15 ans et force de travail (moyenne annuelle de 1948 à 2019)



Source : <https://www.jil.go.jp/kokunai/statistics/timeseries/html/g0201.html>

⑤ **GDP per capita (constant LCU) - Japan**
PIB par habitant dans la valeur monétaire locale (Local Currency Unit)
 World Bank national accounts data, and OECD National Accounts data files.

License : CC BY-4.0 ⓘ



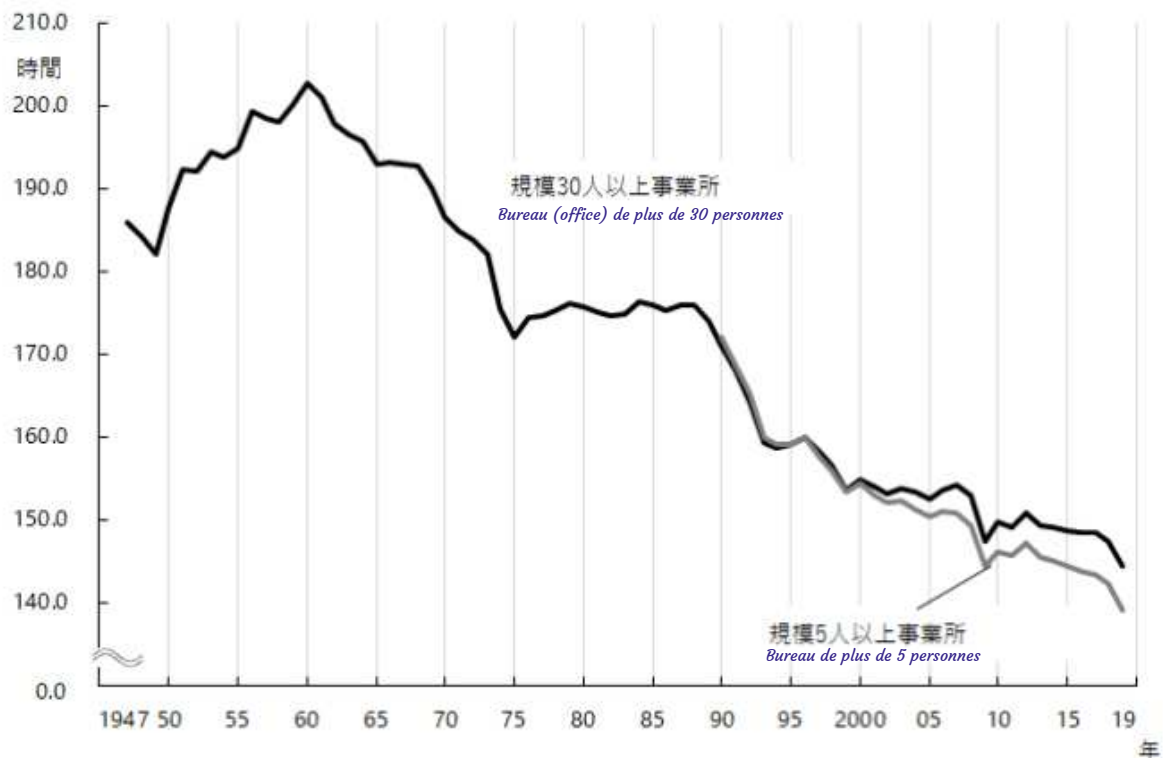
<https://data.worldbank.org/indicator/NY.GDP.PCAP.KN?locations=JP>

⑥ **Proportion de la population ayant validé le lycée**

1970	38,58%
1980	54%
2010	80,3%

⑦ 図1-1 常用労働者1人平均月間総実労働時間数 1947年～2019年 年平均

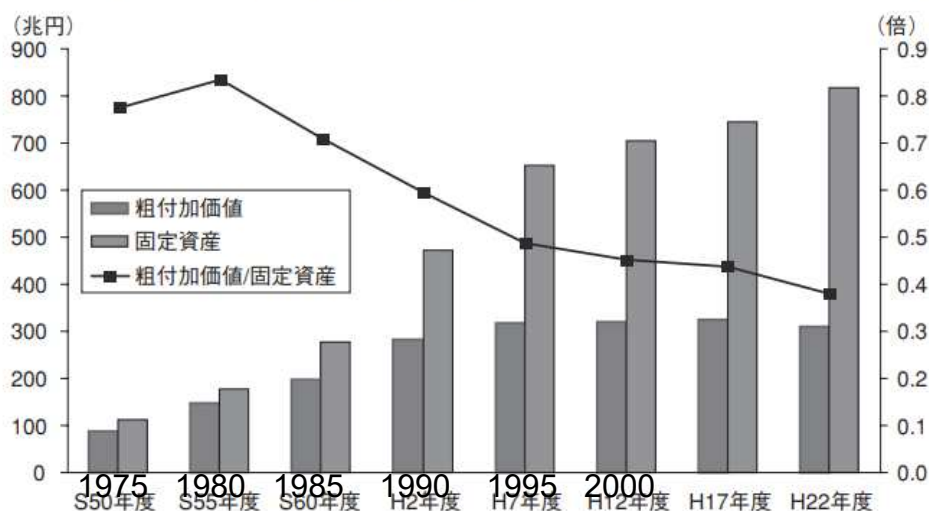
Heures de travail réelles par mois en moyenne d'un travailleur régulier (moyenne annuelle de 1947 à 2019)



https://www.jil.go.jp/kokunai/statistics/timeseries/html/g0501_01.html

Efficacité d'investissements corporatifs (équipements) d'une entreprise (valeur ajoutée brut/richeesse immobile) : sur toutes les échelles et tous les secteurs de production

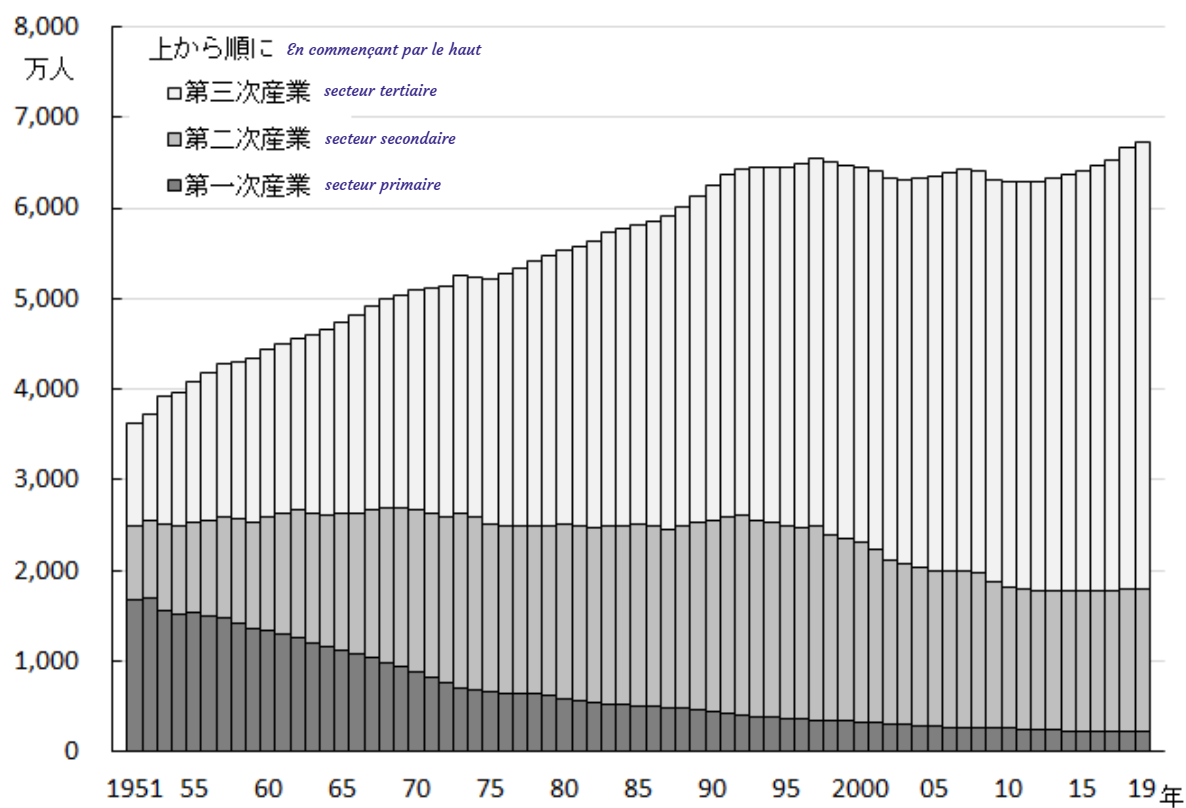
⑧ (図2) 企業の企業投資効率 (粗付加価値／固定資産)：全規模全産業



<http://www.camri.or.jp/files/libs/583/201703291319431738.pdf>

⑨ 図4-1 産業別就業者数の推移（第一次～第三次産業） 1951年～2019年
年平均

Progression du nombre d'employés par secteur d'activité (secteurs primaire, secondaire et tertiaire) (moyenne annuelle entre 1951 et 2019)



<https://www.jil.go.jp/kokunai/statistics/timeseries/html/g0204.html>

⑩

Progression de la proportion (en terme de composition) des secteurs

第2－(1)－1図 産業の構成割合の推移



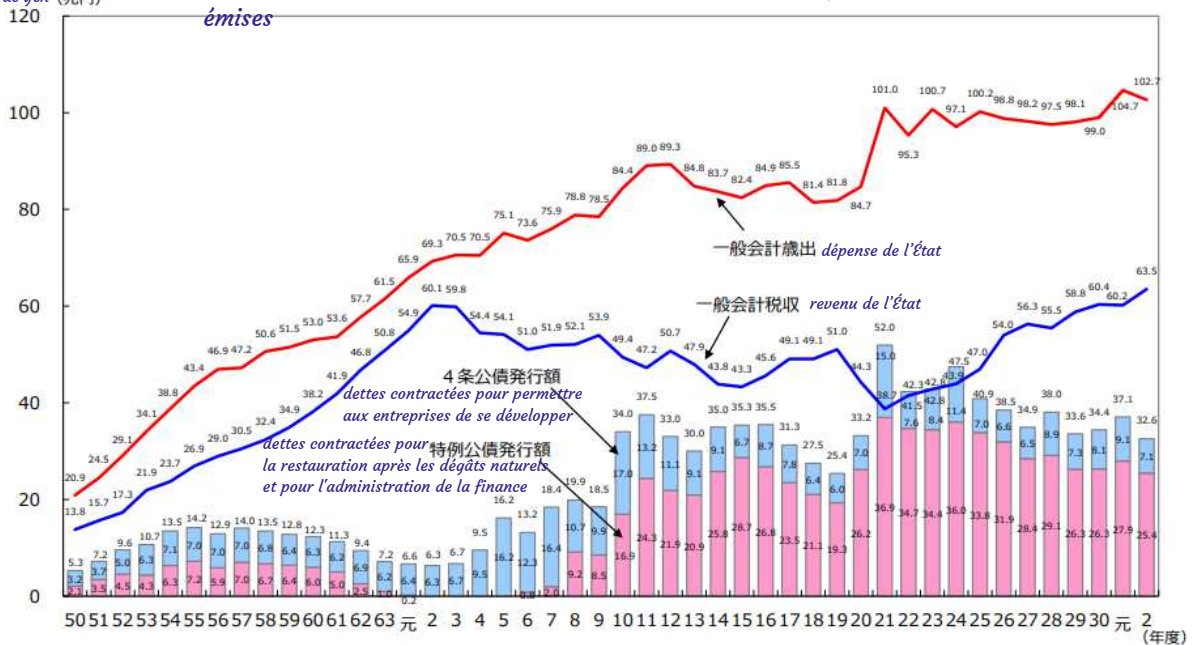
<https://www.mhlw.go.jp/wp/hakusyo/roudou/10/dl/02-1-1.pdf>

⑪

(2) 一般会計税収、歳出総額及び公債発行額の推移

En 10¹²=billion de yen (兆円)

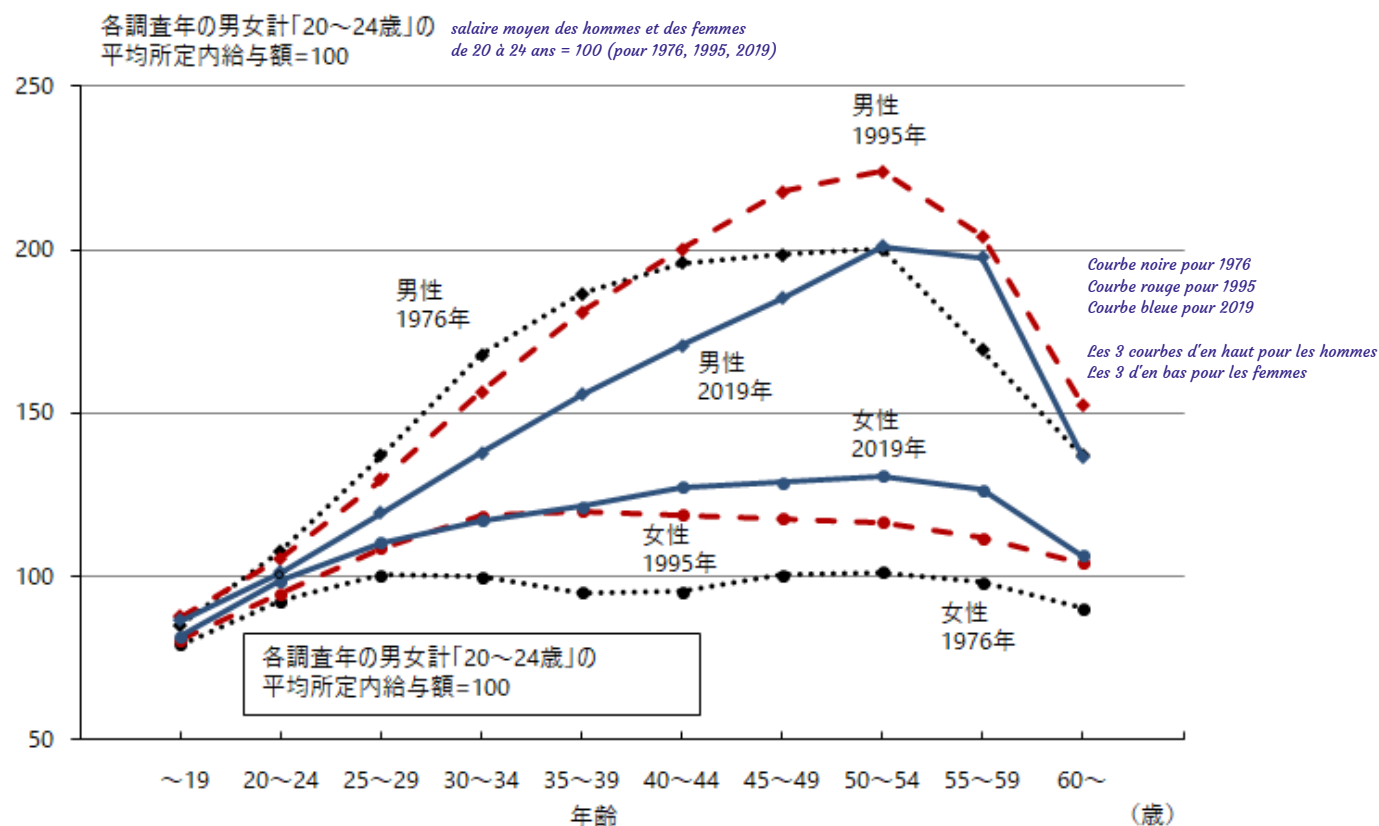
Évolution du revenu fiscal de l'État, montant total de sa dépense annuelle et montant des dettes publiques émises



https://www.mof.go.jp/budget/budger_workflow/budget/fy2020/seifuan2019/04.pdf

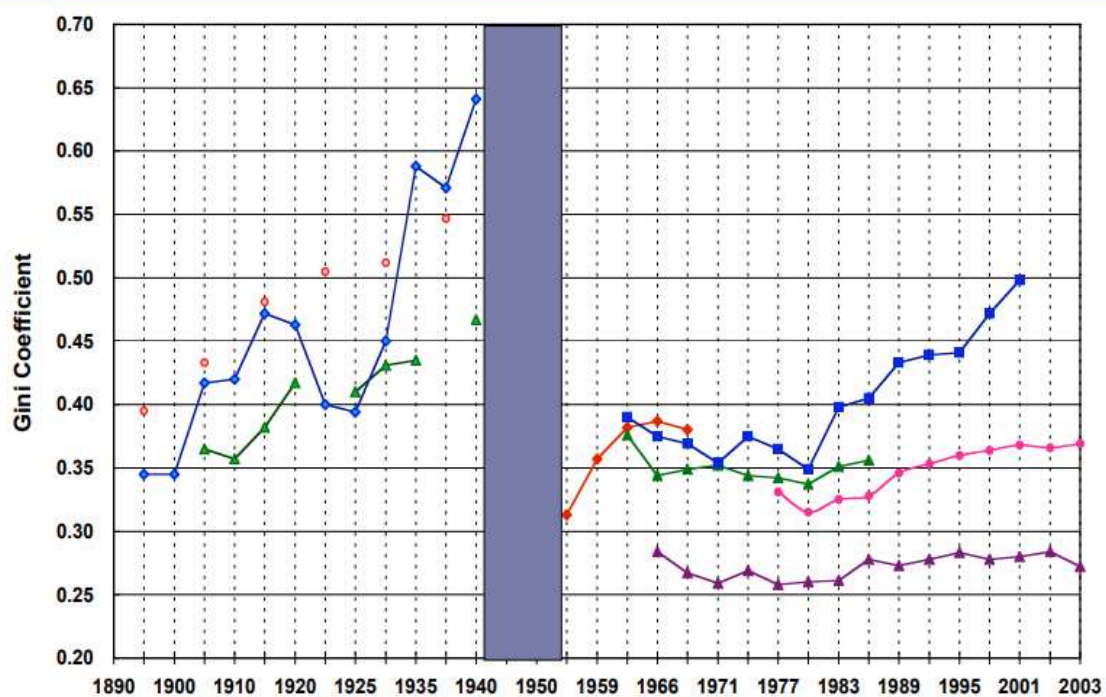
⑫ 図5-1 性別、年齢階級による賃金カーブ
[1976年、1995年、2019年] (一般労働者、所定内給与額)

(travailleurs réguliers, montant du salaire fixé)



<https://www.jil.go.jp/kokunai/statistics/timeseries/html/g0405.html>

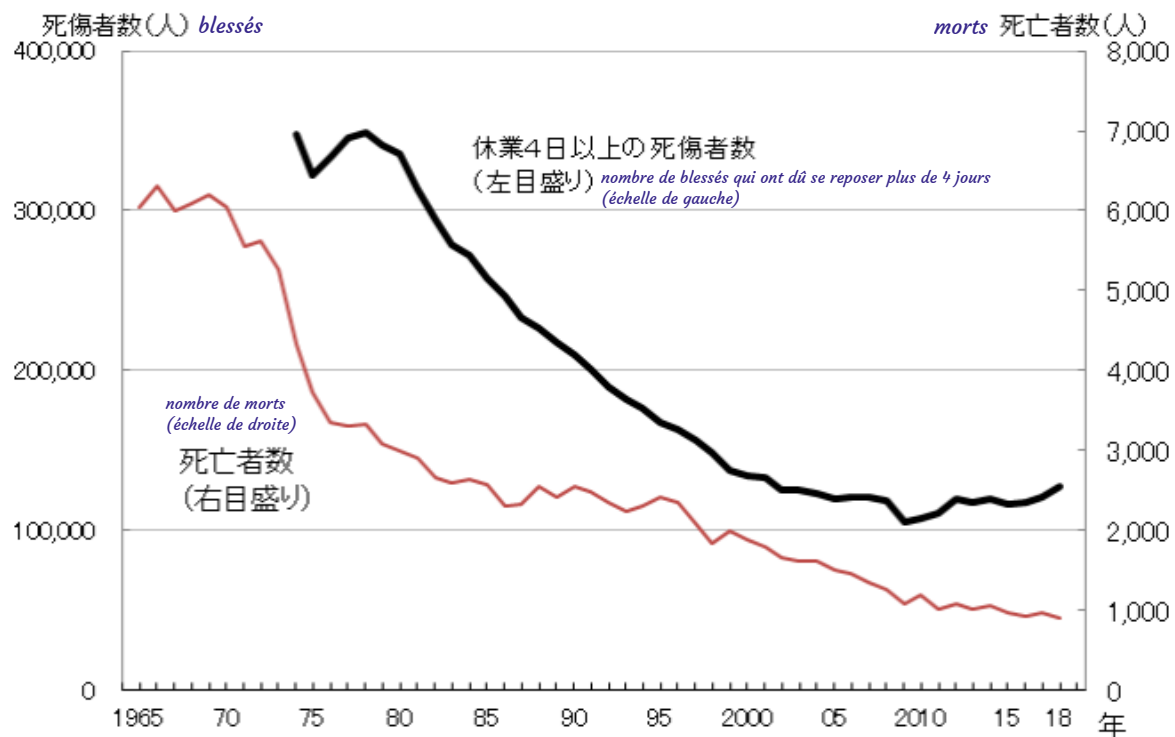
Income Inequality in Japan, 1890-2005



https://www.mfj.gr.jp/web/lunch_seminar/documents/Moriguchi20070411.pdf

⑭ 図1 労働災害による死傷者数、死亡者数 (1965年～2018年)

Nombres de morts et de blessés liés aux accidents du travail (de 1965 à 2018)



<https://www.jil.go.jp/kokunai/statistics/timeseries/html/g0801.html>

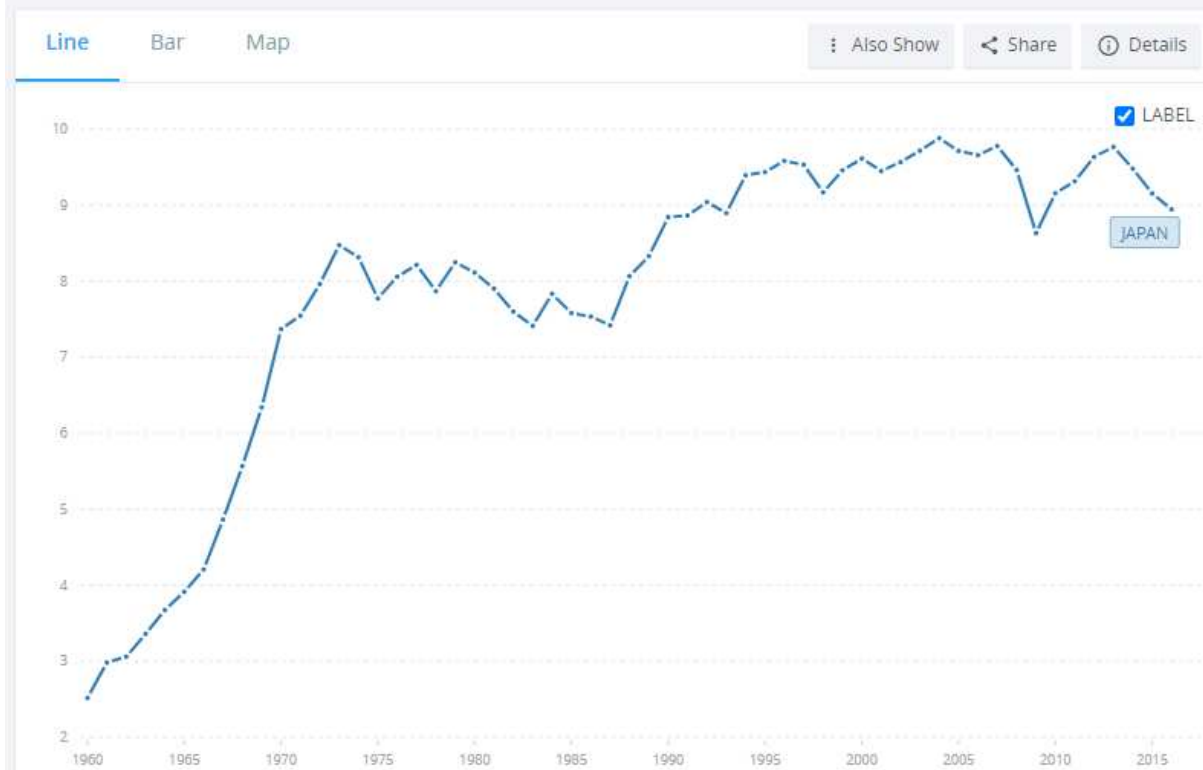
⑮

CO2 emissions (metric tons per capita) - Japan

Émissions de CO2 (tonnes par habitant) au Japon

Carbon Dioxide Information Analysis Center, Environmental Sciences Division, Oak Ridge National Laboratory, Tennessee, United States.

License : CC BY-4.0



<https://data.worldbank.org/indicator/EN.ATM.CO2E.PC?locations=JP>