

国際機関における地方創生をめぐる議論

OECD 地域開発政策委員会だより

(8) 地域開発政策委員会の定期報告書

OECD 地域開発政策委員会では、定期報告書として、「OECD Regions and Cities at a Glance (目で見える地域と都市)」と「OECD Regional Outlook(地域政策の概要)」を公表している。

「OECD Regions and Cities at a Glance」は、OECD 諸国の地域と都市ごとに経済、人口、雇用など40以上の指標の現状とその推移について、2000年以降のデータを収録、比較している。OECD 諸国以外でも中国、ロシアのほか、アフリカや南米諸国など比較可能なデータが得られる限り取り上げられている。

「OECD Regions and Cities at a Glance 2018」では、日本について、人口50万以上の大都市圏に居住する人口は70%にとどまるがGDPの成長には80%寄与しており、これはOECD 諸国の平均68%を大幅に上回っているなど、興味深い分析が行われている。

「OECD Regional Outlook」は毎回テーマを選定してOECD 諸国の地域政策に関する分析を行っており、日本についても過去に多くの言及がなされている。

「OECD Regional Outlook 2019」は、Leveraging Megatrends for Cities and Rural Areas (都市と地域への影響を強めるメガトレンド)の副題がつけられており、グローバル化、デジタル化、気候変動、自人口増加と都市化など、世界における中長期的な潮流が地域・都市・農村に与える影響を考察するとともに、地域の実情に即した地域政策により、いかに生産性の向上、格差の是正、生活の質の改善を図り、持続可能な社会を維持していくことが可能か、について分析を行っている。

日本については、全国総合開発計画から国土形成計画に至る国土政策の流れを概観しつつ、少子高齢化に対応しながら国土強靱化やコンパクトなまちづくりをめざすなど、最新の地域政策の課題についても紹介している。

「OECD Regional Outlook 2016」は、「すべての人々を取り残すことのない生産的な地域社会 (Productive Regions for Inclusive Societies)」をテーマにOECD 諸国の地域政策の比較・分析が行われているが、その中で日本がOECD 諸国の中で最も都市化の進んだ国であり、東京だけで2000年以降のGDPの成長の40%を担っていることなどを紹介している。

「OECD Regional Outlook 2014」は「地域と都市：政策と人々が会う場所」(Regions and Cities : Where Policies and people Meet)という副題の下に、教育、仕事、健康などそこに暮らす人々の生活の質を高めるための地域行政のあり方について分析が行われており、日本の地方自治体の「平成の大合併」の事例なども紹介されている。



OECD Regional Outlook 2019

LEVERAGING MEGATRENDS FOR CITIES AND RURAL AREAS



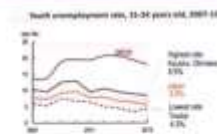
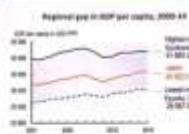
Did you know?

Since 2010, youth unemployment rates in Japan have steadily fallen and are now below OECD average (6.6% regionally).

Median net value added per worker in Japan is 17% above the OECD average (2017).

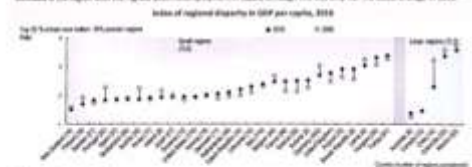
It is not even clear how a 20% of GDP target for public debt will be achieved compared to the OECD average of 11% of GDP.

Economic trends in regions



Differences between Japanese regions in terms of GDP per capita have decreased over the last seven years, with the richest region (Southern Kanto) having a GDP per capita 42% higher than the poorest region (Iwate). However, Japan ranks 22nd in terms of lowest regional economic disparities among 35 OECD countries with comparable data.

Youth unemployment rates are well below the OECD average in all Japanese regions, with 8.2% of youth unemployed. Spain, Slovakia is the region with the highest youth unemployment in Japan, although this was only half the OECD average in 2015.



Source: OECD Regional Outlook
Notes: All figures on regional gap in GDP per capita (PPP) refer only to the administrative first-order administrative regions. Second-order administrative units (prefecture, municipalities, cities, towns, villages) are not included in the analysis. The index of regional disparity is defined as the ratio of the highest regional GDP per capita to the lowest regional GDP per capita. The index of regional disparity is 100 when the highest regional GDP per capita is equal to the lowest regional GDP per capita.

(OECD 資料)