
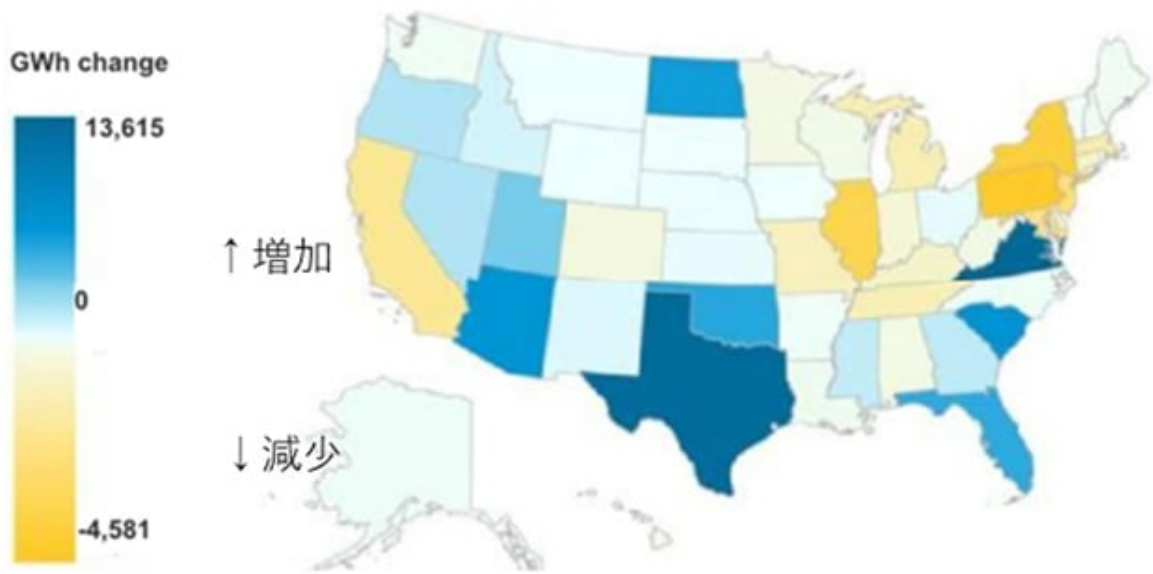




**U.S. states change in commercial sector electricity consumption (2019–2023)**  
change in annual sales of electricity to commercial customers, gigawatthours (GWh) 



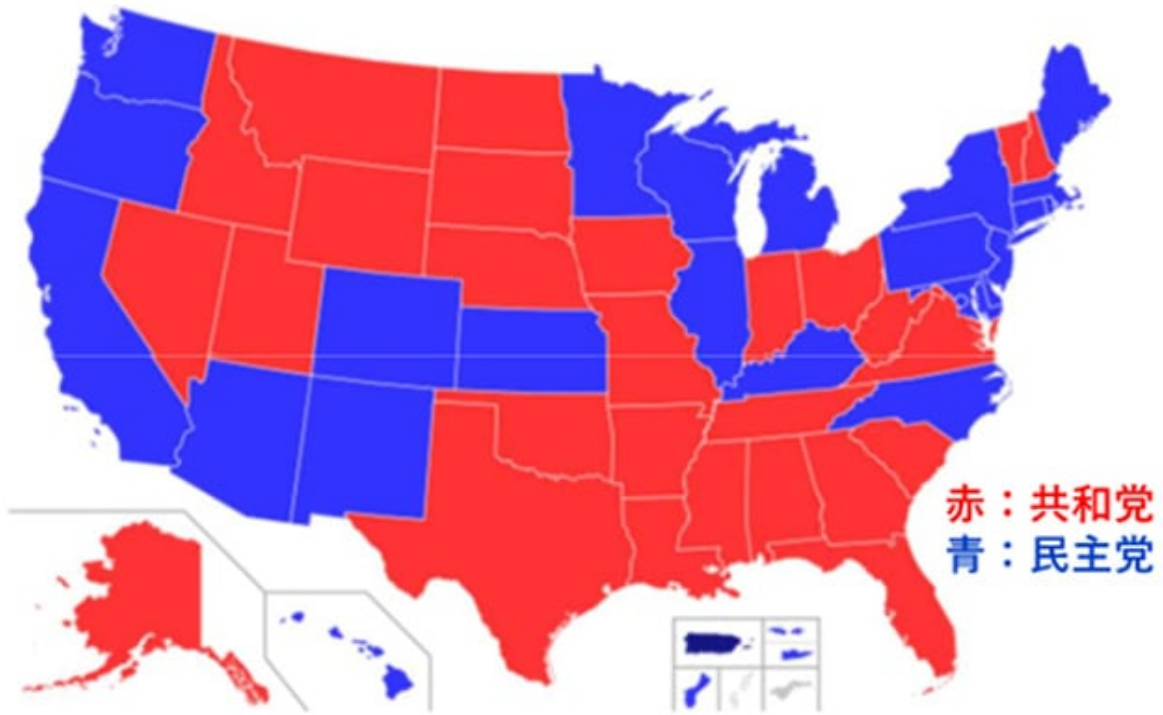
Data source: U.S. Energy Information Administration, [Electricity Data Browser](#)

出典：Commercial electricity demand grew fastest in states with rapid computing facility growth”, Today in energy, June 28, 2024, EIA

?1 ??????????2019?2023?

??

??Red state????????????????????????????????????Blue State????????????????????



出典：Wikipedia “ List of current United States governors”

22 ???????????????

1?????????1????????2????????1?????2????????????????????????????????

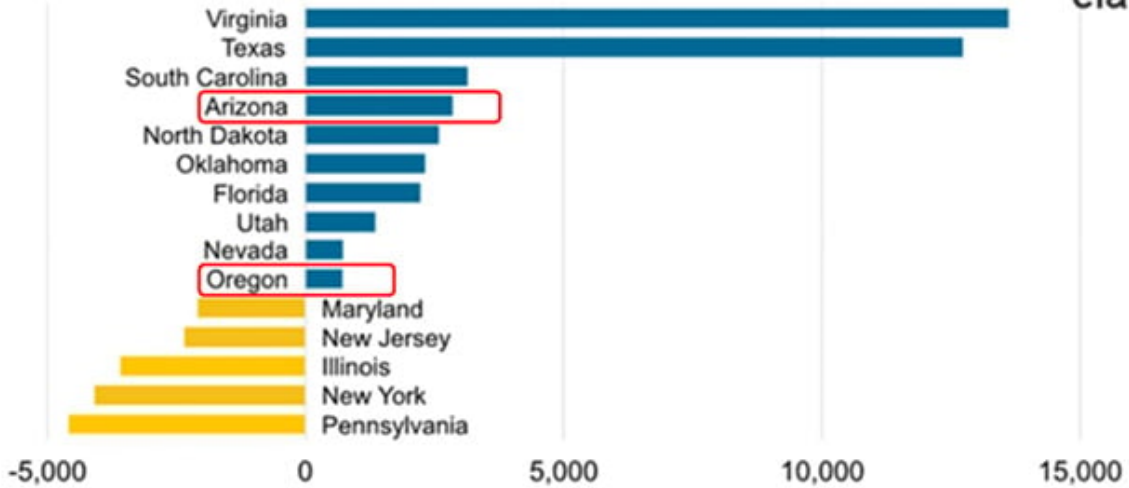
????????????

??1??2????????????????2?  
????????????????????????????????1??3????????????????????????????1??  
????????????????????????????????

EIA??4????????????????10??????  
????420?kWh?10????????????????40????????????280?kWh????????3??????????????

??<sup>22</sup>2019????94????????????????????????????????  
??  
????????????????????3?

Select states by growth in commercial sector electricity consumption (2019–2023)  
change in annual sales of electricity to commercial customers, gigawatthours (GWh)



Data source: U.S. Energy Information Administration, *Electricity Data Browser*

出典：Commercial electricity demand grew fastest in states with rapid computing facility growth”, Today in energy, June 28, 2024, EIA

23 ?????????????????

2022年、米国では電力の平均小売単価が10.8c/kWhから9.35c/kWhへと低下し、同時に再生可能エネルギーの単価は12.41c/kWhから9.05c/kWhへと低下した。また、再生可能エネルギーの単価は21.81c/kWhへと低下した。

2023年、米国では電力の平均小売単価が9.5c/kWhへと低下し、同時に再生可能エネルギーの単価は12.41c/kWhへと低下した。また、再生可能エネルギーの単価は21.81c/kWhへと低下した。RGGI CO2

2023年、米国では電力の平均小売単価が9.5c/kWhへと低下し、同時に再生可能エネルギーの単価は12.41c/kWhへと低下した。また、再生可能エネルギーの単価は21.81c/kWhへと低下した。

2023年、米国では電力の平均小売単価が9.5c/kWhへと低下し、同時に再生可能エネルギーの単価は12.41c/kWhへと低下した。また、再生可能エネルギーの単価は21.81c/kWhへと低下した。

2023年、米国では電力の平均小売単価が9.5c/kWhへと低下し、同時に再生可能エネルギーの単価は12.41c/kWhへと低下した。また、再生可能エネルギーの単価は21.81c/kWhへと低下した。

????????????

2023年、米国では電力の平均小売単価が9.5c/kWhへと低下し、同時に再生可能エネルギーの単価は12.41c/kWhへと低下した。また、再生可能エネルギーの単価は21.81c/kWhへと低下した。IT/AI



