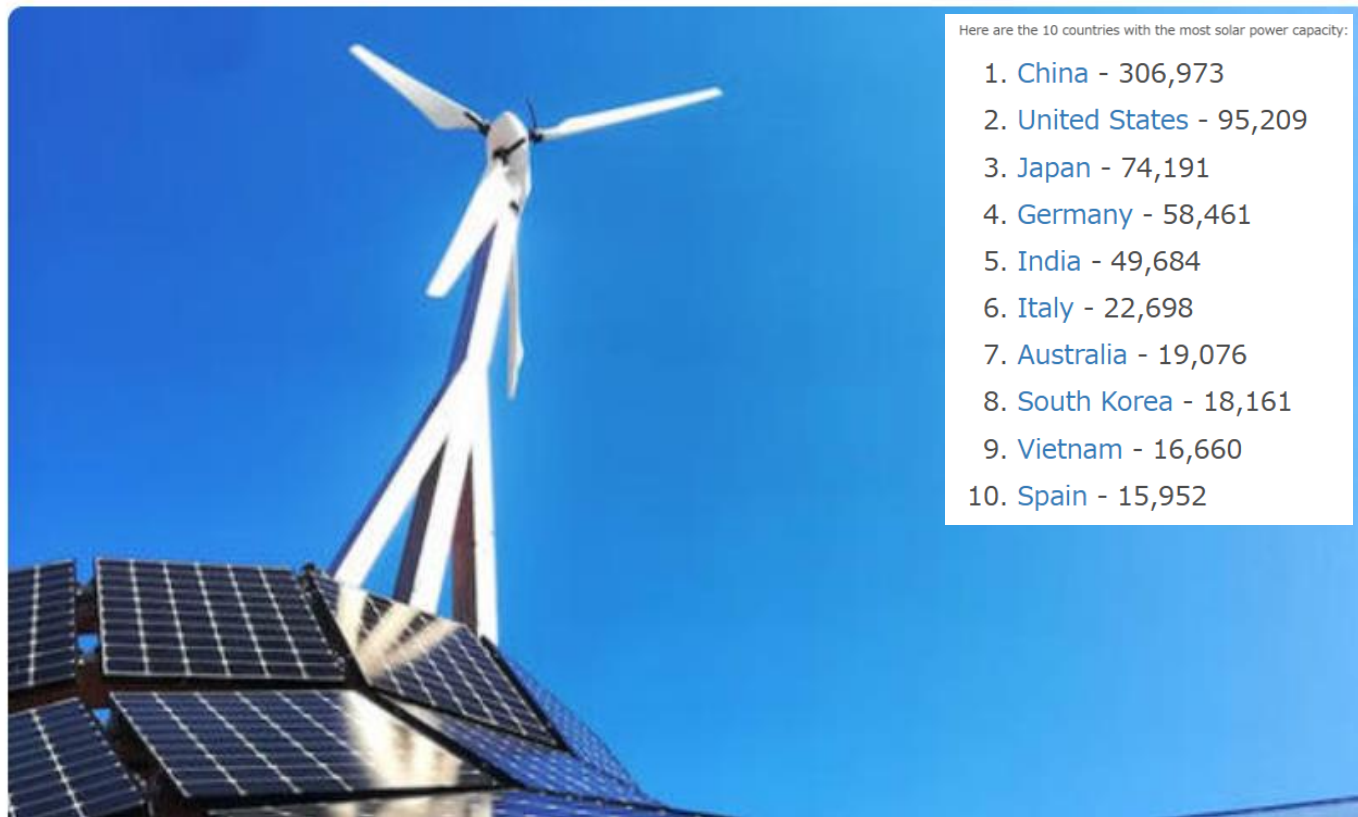


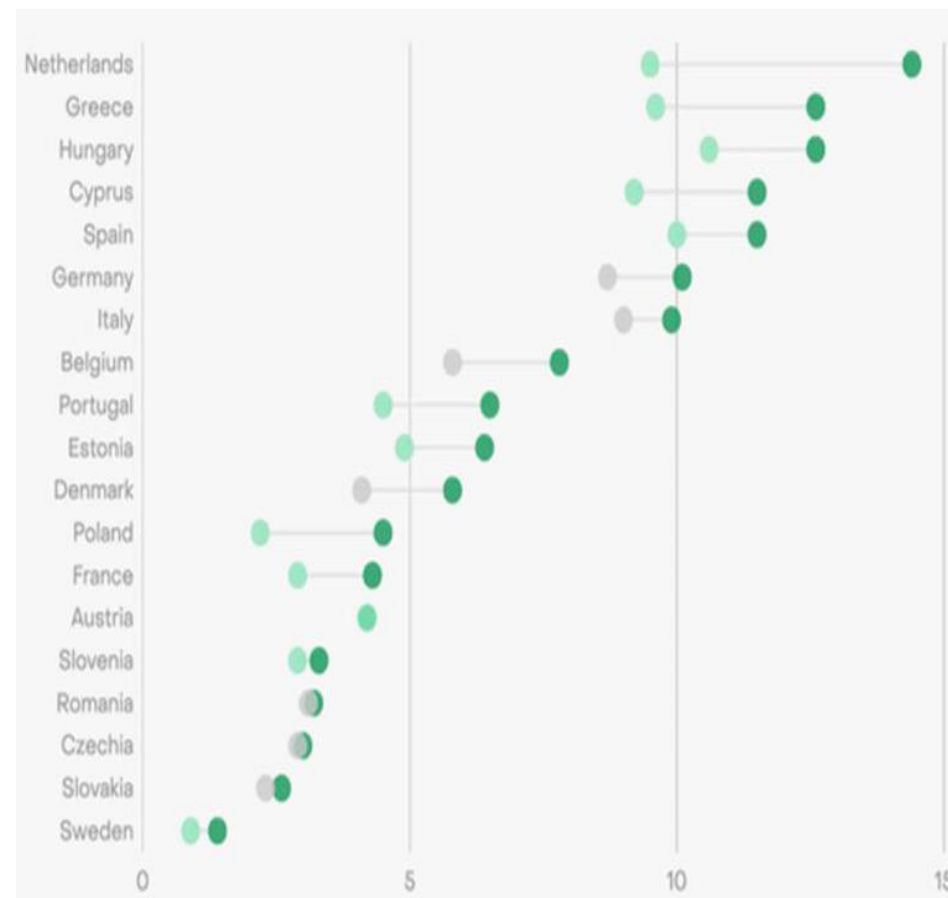
電力源は時代によって大きく移り変わりがあり、特に直近は再生可能エネルギーである風力や太陽光が広く用いられるようになってきています。EU全体では、風力発電+太陽光発電が2022年に全体の5分の1に近づく勢いとなり、原子力発電の退潮と合わせて、トップ電力源となっていることがわかりました。



## 20 EU countries set solar records in 2022

Share of electricity generation (%)

● 2022 ● Previous record (2021) ● Previous record (2020)



風力発電+太陽光発電が原子力発電を抜いてEUでトップの電力源に

© 2023 Microsoft

Source: Annual electricity data, Ember - Latvia, Lithuania and Luxembourg were excluded from the solar share in generation analysis due to electricity imports exceeding 30% of the demand