

# Energitillförsel och energianvändning i Sverige 2017, TWh

Total tillförsel fördelad på energivaror, 565TWh

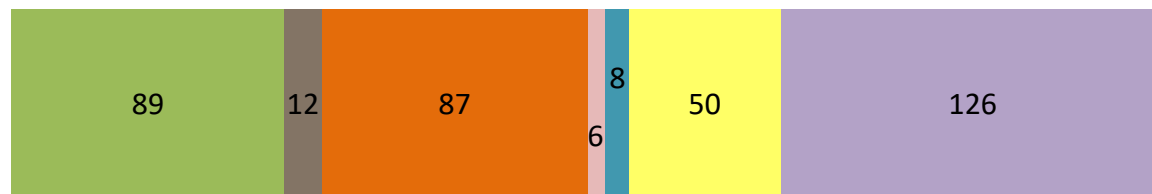


- Biobränsle
- Övriga
- Vindkraft
- Kol och koks
- Kärnkraft
- Import-Export el
- Råolja och oljeprodukter
- Värme
- Natur- och stadsgas
- Vattenkraft

*Omvandling i kraftanläggningar, värmeverk, gasverk, koksverk och raffinaderier. Distribution av el, värme och gas samt användning för annat ändamål än energi, t.ex. råvara i färg- och kemiindustrin.*



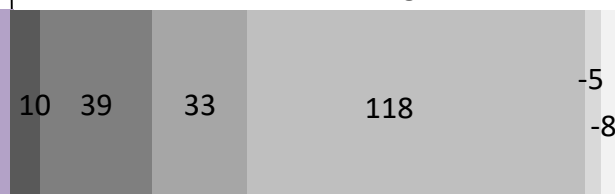
Total slutlig energianvändning fördelad på energivaror, 378 TWh



- Biobränsle
- Kol och koks
- Oljeprodukter
- Natur- och stadsgas
- Övriga
- Värme
- El

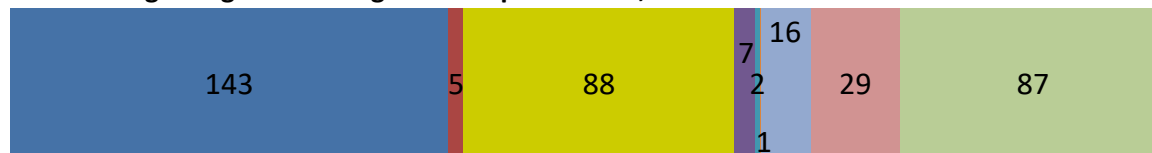


Förluster och annan användning, 187 TWh



- Egenanvändning i energisektorn
- Användning för icke energiändamål
- Överföring- och övriga omvandlingsförluster
- Omvandlingsförluster i kärnkraftverk
- Återvunnen energi
- Statistisk differens

Total slutlig energianvändning fördelad på sektorer, 378 TWh



- Industri
- Jordbruk
- Offentlig verksamhet
- Byggverksamhet
- Skogsbruk
- Övrig serviceverksamhet
- Transport
- Fiske
- Hushåll