

STROMKENNZEICHNUNG SWLB – GESAMTUNTERNEHMEN

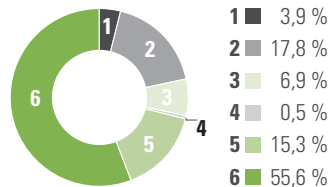
Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2018 (Stand 1. Oktober 2019)

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005 geändert 2019

Gesamtstromlieferungen SWLB

CO₂ = 212 g/kWh

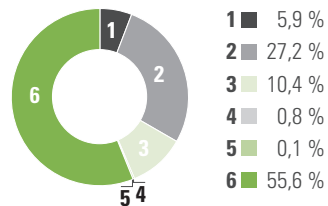
radioaktiver Abfall = 0,0001 g/kWh



Normalstromprodukte SWLB

CO₂ = 323 g/kWh

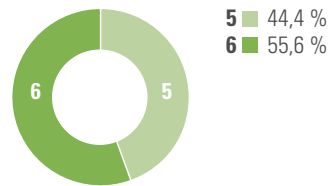
radioaktiver Abfall = 0,0002 g/kWh



Verbleibender Strommix SWLB

CO₂ = 0 g/kWh

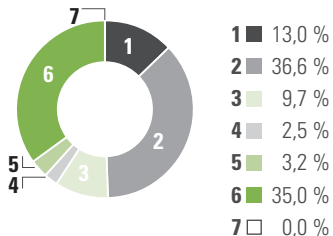
radioaktiver Abfall = 0,0000 g/kWh



Stromerzeugung Deutschland

CO₂ = 421 g/kWh

radioaktiver Abfall = 0,0003 g/kWh



- 1 ■ Kernenergie
2 ■ Kohle
3 ■ Erdgas
4 ■ sonstige fossile Energieträger
5 ■ Erneuerbare Energien aus der EEG-Umlage

- 6 ■ sonstige Erneuerbare Energien
7 □ Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage