

## STROMKENNZEICHNUNG SWLB – GESAMTUNTERNEHMEN

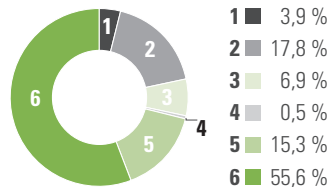
Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2018 (Stand 1. Oktober 2019)

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

### Gesamtstromlieferungen SWLB

CO<sub>2</sub> = 212 g/kWh

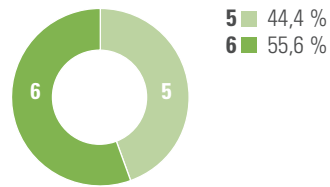
radioaktiver Abfall = 0,0001 g/kWh



### Ökostromprodukte SWLB

CO<sub>2</sub> = 0 g/kWh

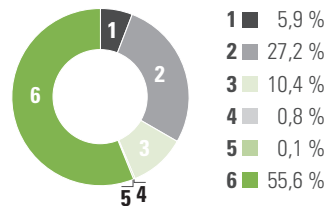
radioaktiver Abfall = 0,0000 g/kWh



### Verbleibender Strommix SWLB

CO<sub>2</sub> = 323 g/kWh

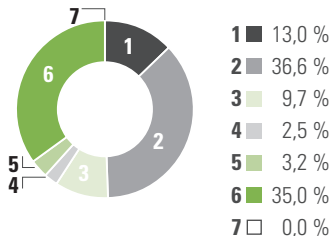
radioaktiver Abfall = 0,0002 g/kWh



### Stromerzeugung Deutschland

CO<sub>2</sub> = 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