

STROMKENNZEICHNUNG SWLB – GESAMTUNTERNEHMEN

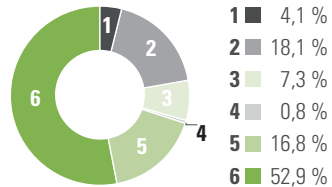
Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2017 (Stand Oktober 2018)

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005 geändert 2017

Gesamtstromlieferungen SWLB

CO₂ = 213 g/kWh

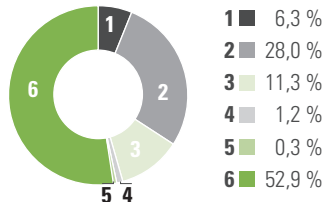
radioaktiver Abfall = 0,0001 g/kWh



Normalstromprodukte* SWLB

CO₂ = 329 g/kWh

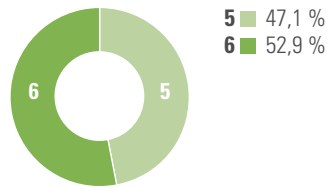
radioaktiver Abfall = 0,0002 g/kWh



Verbleibender Strommix SWLB

CO₂ = 0 g/kWh

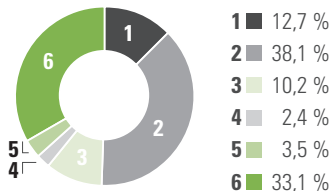
radioaktiver Abfall = 0,0000 g/kWh



Stromerzeugung Deutschland

CO₂ = 435 g/kWh

radioaktiver Abfall = 0,0003 g/kWh



1 ■ Kernkraft

4 ■ sonstige fossile Energieträger

6 ■ EEG

2 ■ Kohle

5 ■ Strom aus Erneuerbaren Energien mit Herkunftsnachweisen bzw. sonstige Erneuerbare Energien

3 ■ Erdgas

*alle weiteren Tarife