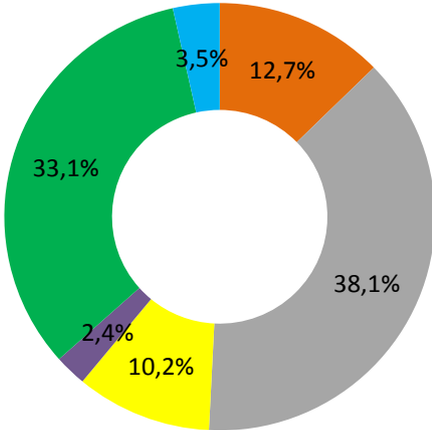


Stromkennzeichnung

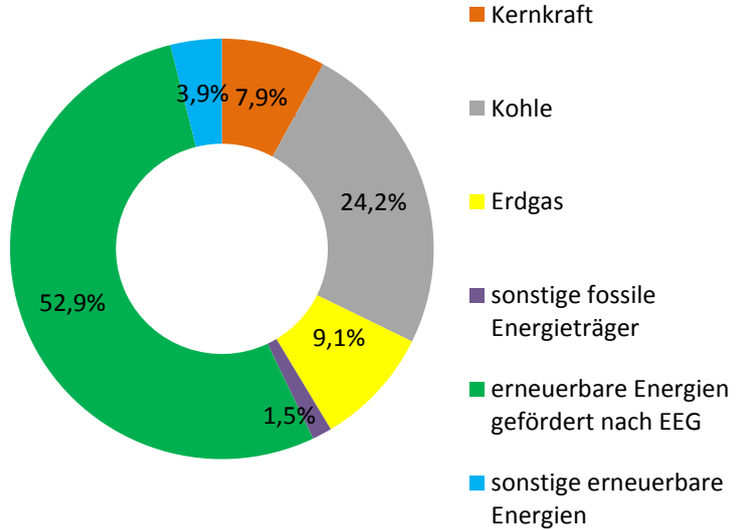
gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005 geändert 2017

**Gesamtdeutscher
Energieträgermix 2017**



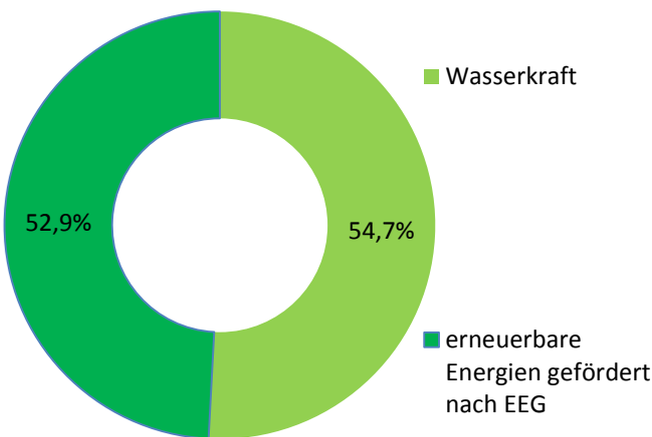
Umweltauswirkung - radioaktiver Abfall: 0,0003 g/kWh und CO₂-Emission: 435 g/kWh.

**Gesamtstromlieferung Donau-Stadtwerke
Dillingen-Lauingen des Jahres 2017**

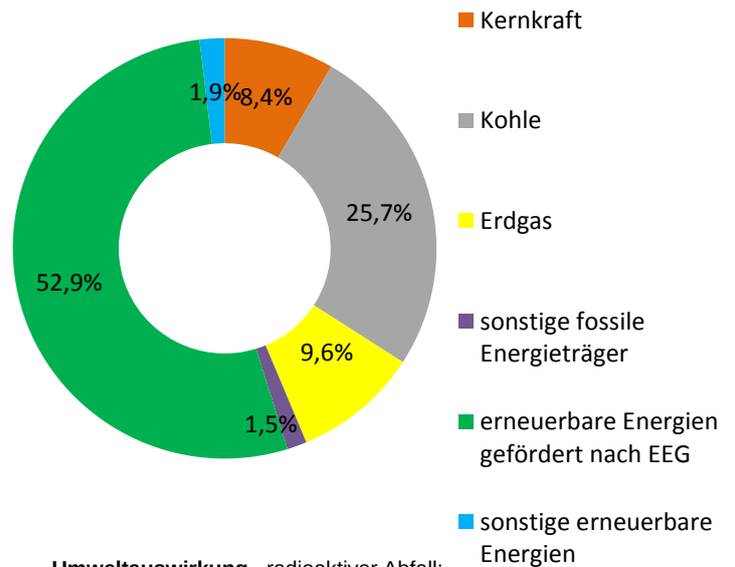


Umweltauswirkung - radioaktiver Abfall: 0,0002 g/kWh und CO₂-Emission: 238 g/kWh

ÖKO-Strom



**Verbleibender Energieträgermix
alle sonstigen Produkte
und Tarife**



Umweltauswirkung - radioaktiver Abfall: 0,0002 g/kWh und CO₂-Emission: 301 g/kWh