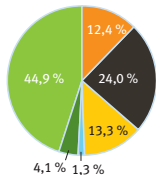
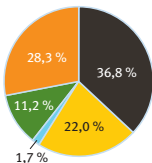


# KENNZEICHNUNG DER STROMLIEFERUNGEN 2020

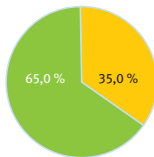
Durchschnittswerte der Stromerzeugung in Deutschland



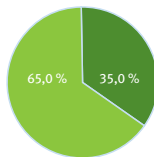
Gesamtstromlieferung der Albstadtwerke GmbH



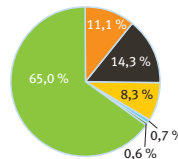
albstrom® regio



albstrom® aqua



Verbleibender Energiemix der Albstadtwerke GmbH (Treuevertrag, Grund- und Ersatzversorgung, Elektrowärme, albstrom® classic...)



- Kernenergie
- Kohle
- Erdgas
- Sonstige fossile Energieträger
- Sonstige erneuerbare Energien
- Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage

Stromkennzeichnung gemäß §42 Energiewirtschaftsgesetz vom 7. Juli 2005. Angaben auf Basis der Daten für das Jahr 2020.

**Stromerzeugung in Deutschland** = Nettostromerzeugung der allgem. Stromversorgung zzgl. der Einspeisung privater Betreiber; **Fossile und sonstige Energien** = z.B. Steinkohle, Braunkohle, Erdgas; **Erneuerbare Energien** = z.B. Wasserkraft, Windkraft, Sonnenenergie

Quelle: Albstadtwerke GmbH;  
Quelle „Durchschnittswerte der Stromerzeugung in Deutschland“: BDEW  
Stand der Information: 20. August 2021

	Durchschnittswerte der Stromerzeugung in Deutschland	Gesamtstromlieferung der Albstadtwerke GmbH	albstrom® regio	albstrom® aqua	Verbleibender Energiemix der Albstadtwerke GmbH (Treuevertrag, Grund- und Ersatzversorgung, Elektrowärme, albstrom® classic...)
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b>	310 g/kWh	461 g/kWh	101 g/kWh	0 g/kWh	179 g/kWh
<b>Radioaktiver Abfall</b>	0,0003 g/kWh	0,0008 g/kWh	0,0000 g/kWh	0,0000 g/kWh	0,0003 g/kWh