

## Kennzeichnung der Stromlieferungen 2021

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz.

Nachfolgend informieren wir Sie über den Energieträgermix der AggerEnergie. Wir haben für Sie dargestellt, wie sich die gelieferte Strommenge der AggerEnergie aus den einzelnen Energieträgern zusammensetzt. Sie erfahren außerdem, welche Umweltauswirkungen damit verbunden sind.

### 1. Gesamtstromlieferung AggerEnergie

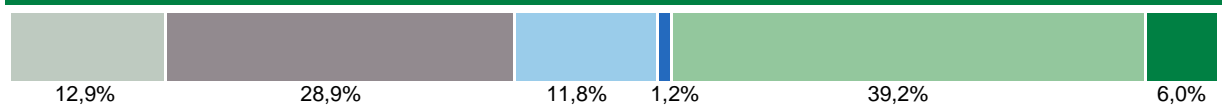


Umweltauswirkungen je Kilowattstunde:



Radioaktiver Abfall: 0,0001 g/kWh  
CO<sub>2</sub>-Emission: 157,0 g/kWh

### 2. Stromerzeugung Deutschland zum Vergleich



Umweltauswirkungen je Kilowattstunde:



Radioaktiver Abfall: 0,0003 g/kWh  
CO<sub>2</sub>-Emission: 350,0 g/kWh

### 3. AggerEnergie Ökostrom



Umweltauswirkungen je Kilowattstunde:



Radioaktiver Abfall: 0,0000 g/kWh  
CO<sub>2</sub>-Emission: 0 g/kWh

### 4. Privilegierte Kunden



Umweltauswirkungen je Kilowattstunde:

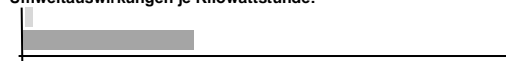


Radioaktiver Abfall: 0,0002 g/kWh  
CO<sub>2</sub>-Emission: 454,0 g/kWh

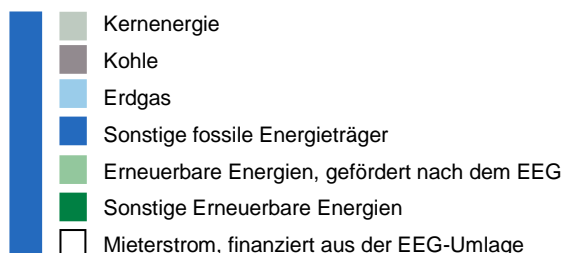
### 5. Verbleibender Energieträgermix (Residualmix)



Umweltauswirkungen je Kilowattstunde:



Radioaktiver Abfall: 0,0001 g/kWh  
CO<sub>2</sub>-Emission: 225,0 g/kWh



Diese Information erhalten Sie auch im Internet: [www.aggerenergie.de](http://www.aggerenergie.de).  
Stand der Information: 20. Oktober 2022

10/22-01