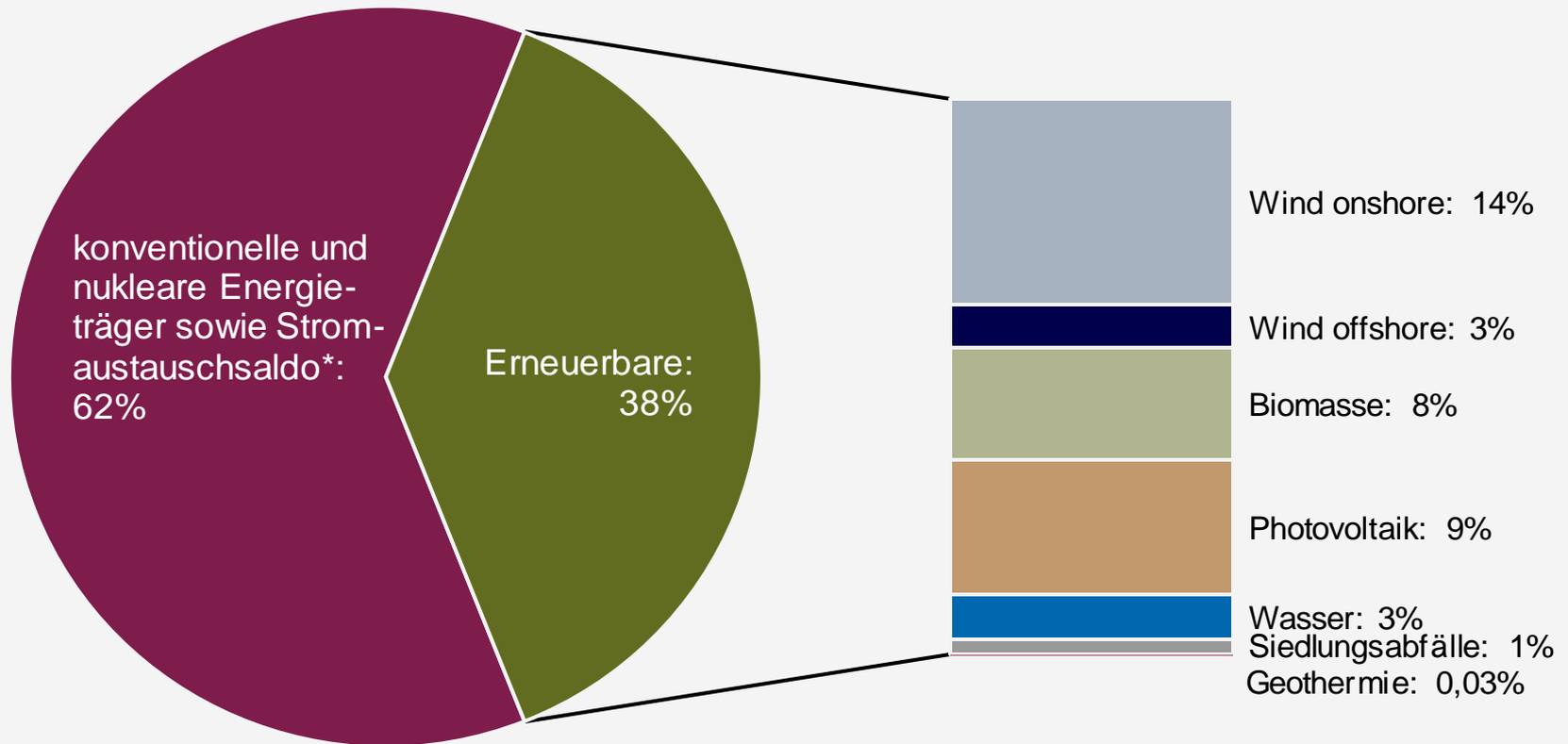


# Beitrag der Erneuerbaren Energien zur Deckung des Stromverbrauchs in Deutschland

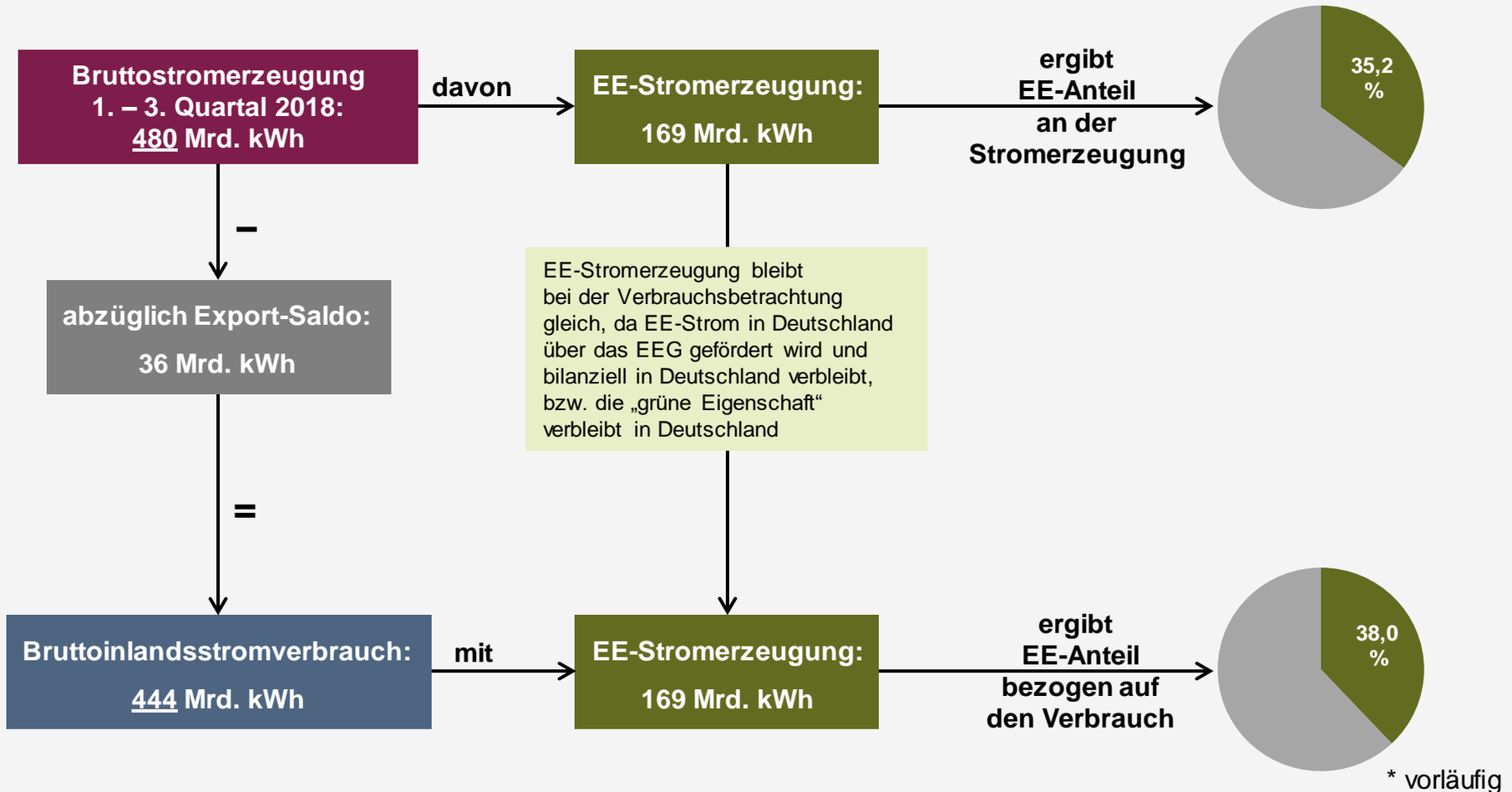
Bruttoinlandsstromverbrauch 1. bis 3. Quartal 2018: 444 Mrd. kWh\*



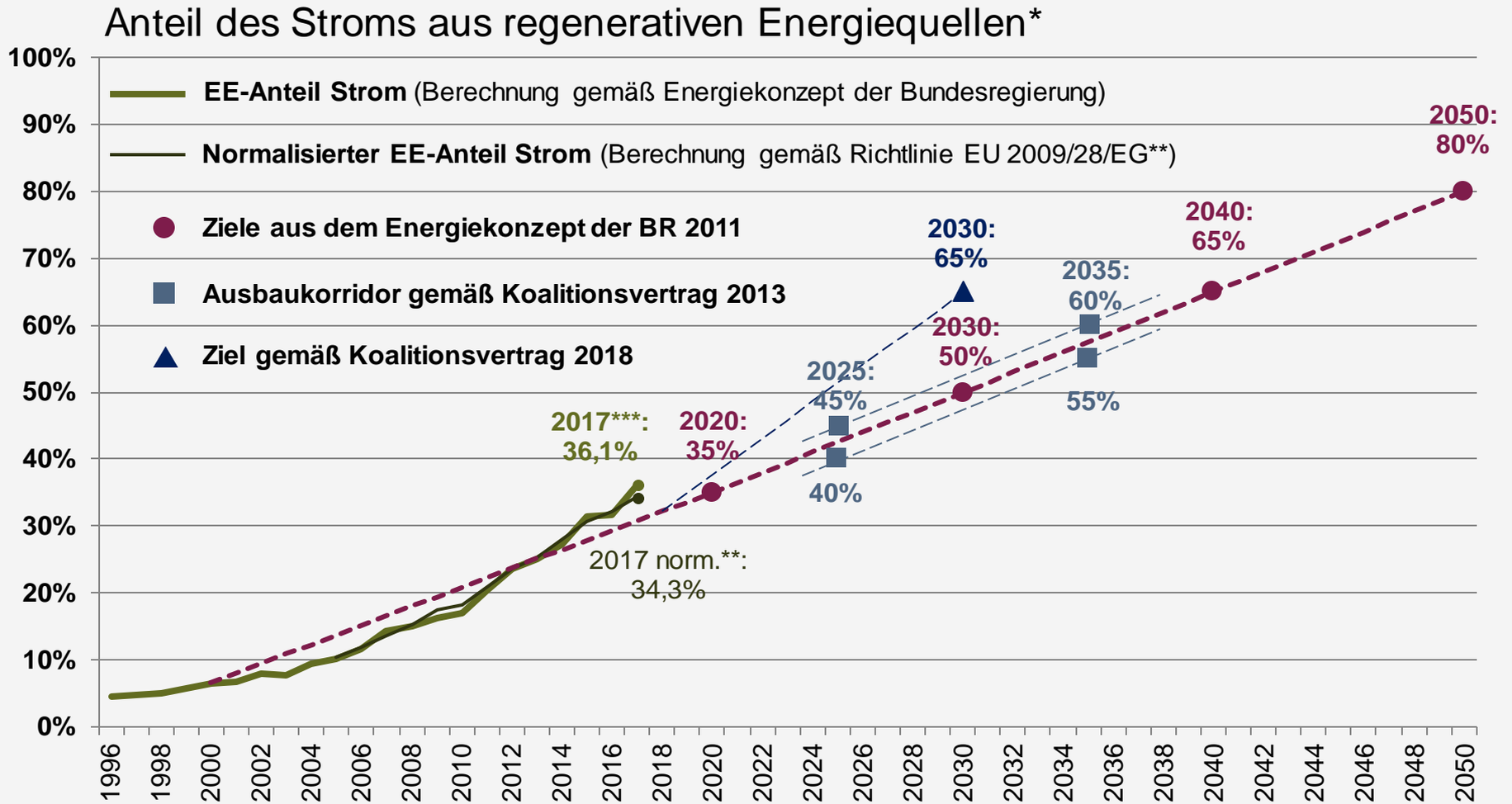
Quellen: AG Energiebilanzen, ZSW, BDEW;  
Stand: 10/2018

\* vorläufig  
\*\* abzgl. Stromaustauschüberschuss

# Unterschied EE-Anteil bezogen auf Stromerzeugung und -verbrauch 1. – 3. Quartal 2018\*



# Beitrag und Ziele der Erneuerbaren Energien



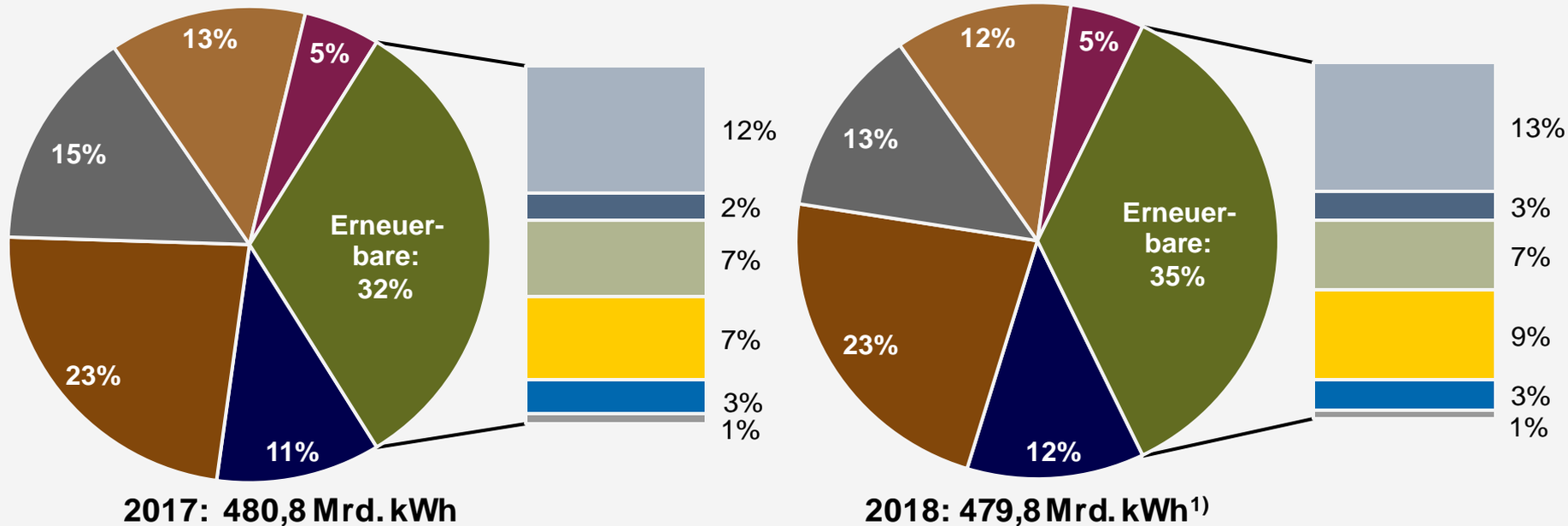
Quelle: BDEW, AGEb;  
Stand; 10/2018

\* Anteil bezogen auf den Brutto-Inlandsstromverbrauch;  
\*\* Berechnung gemäß EU 2009/28/EG Art. 30 und Annex II; \*\*\* vorläufig

# Bruttostromerzeugung

## 1. bis 3. Quartal

### Bruttostromerzeugung in Deutschland – Vergleich Vorjahreszeitraum



- Kernenergie
- Braunkohle
- Steinkohle
- Erdgas
- Sonstige (Heizöl, PSW u. a.)
- Wind onshore
- Wind offshore
- Biomasse
- Photovoltaik
- Wasser
- Siedlungsabfälle

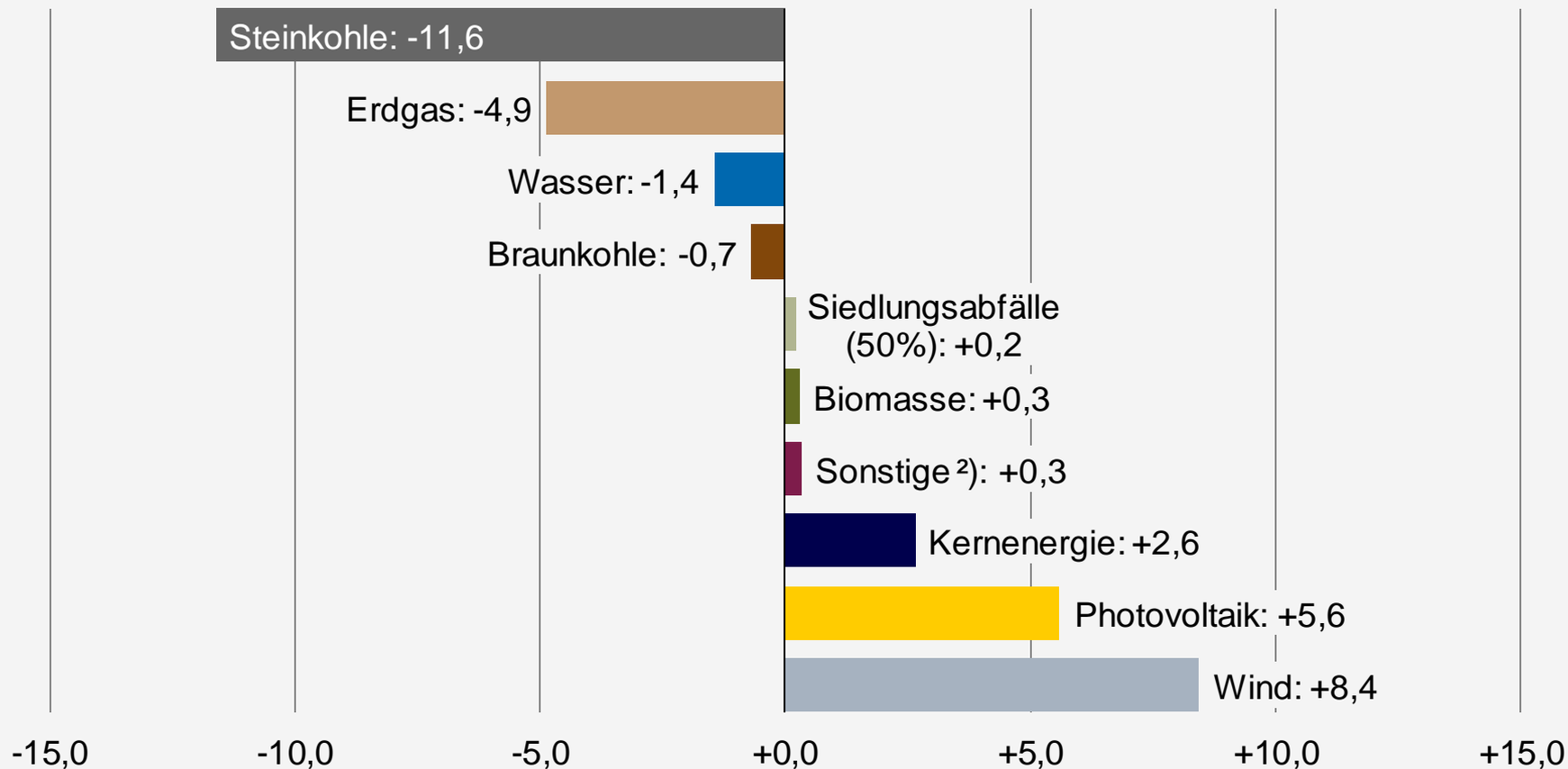
Quellen: BDEW-Schnellstatistikerhebung, Stat. Bundesamt, EEX, VGB, ZSW; Stand: 10/2018

<sup>1)</sup> vorläufig

# Stromerzeugung der einzelnen Energieträger

1. bis 3. Quartal 2017/2018<sup>1)</sup>

Absolute Veränderungen im Vergleich zum Vorjahreszeitraum in Mrd. kWh

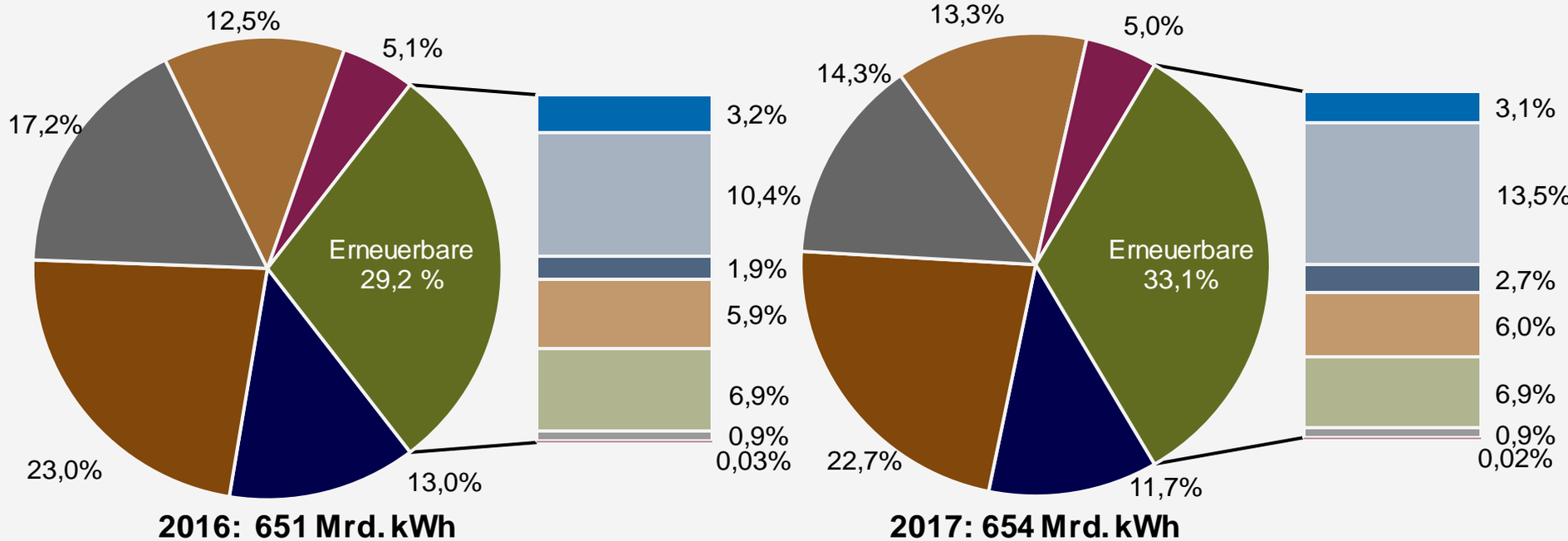


Quelle: BDEW

<sup>1)</sup> vorläufig; <sup>2)</sup> Heizöl, PSW u. a.

# Bruttostromerzeugung

## Bruttostromerzeugung in Deutschland – Vorjahresvergleich

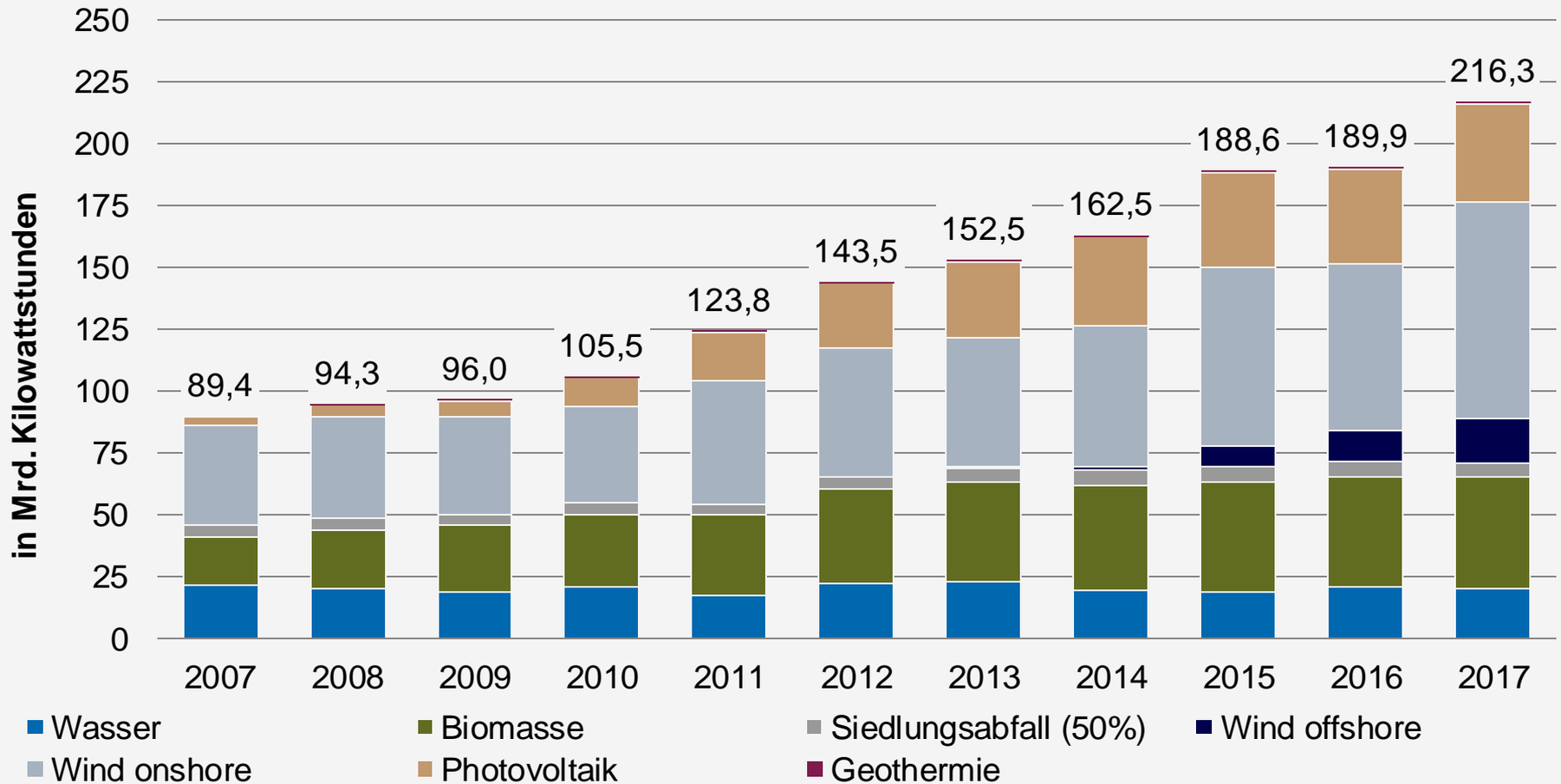


- Kernenergie
- Braunkohle
- Steinkohle
- Erdgas
- Sonstige (PSW, Heizöl u.a.)
- Wasser
- Wind onshore
- Wind offshore
- Photovoltaik
- Biomasse
- Siedlungsabfälle
- Geothermie

Quellen: AG Energiebilanzen, ZSW, BDEW; Stand: 10/2018

# Entwicklung der Stromerzeugung aus Erneuerbaren Energien in Deutschland

## Stromerzeugung nach Energieträgern



Quellen: ZSW, BDEW; Stand: 10/2018

\* vorläufig