

Braunkohle Informationen

Am Schillertheater 4
10625 Berlin
Telefon +49 30 315182-22
www.braunkohle.de
debriv@braunkohle.de

Stand 10.12.2024

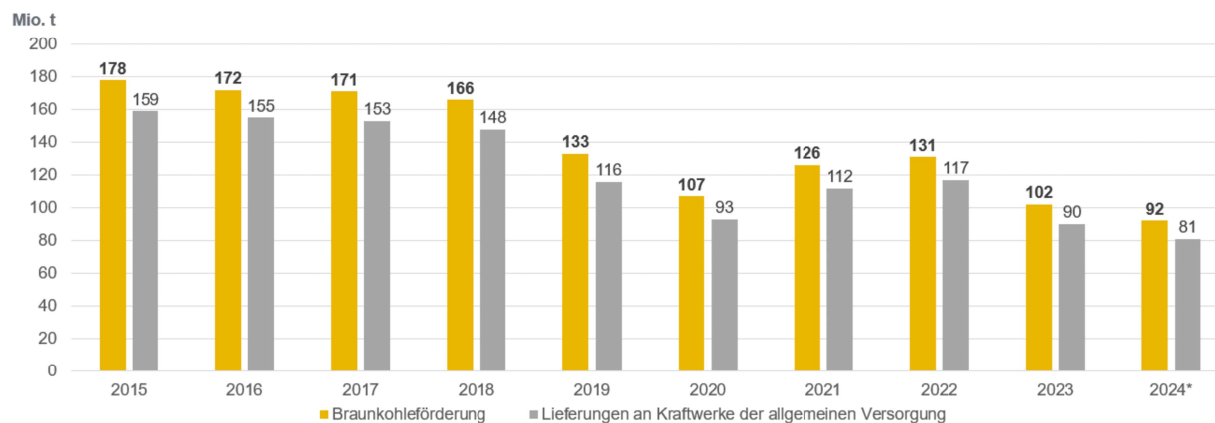
Braunkohlendaten 2024 (erste Schätzung)

Die Braunkohleförderung wird nach ersten Schätzungen im Jahr 2024 voraussichtlich rund 10 % unter dem Vorjahresniveau liegen. Diese Entwicklung spiegelt die geringeren Liefermengen an die Kraftwerke der öffentlichen Versorgung wider und ist maßgeblich durch den gestiegenen Anteil aus Erneuerbaren Energien an der Stromerzeugung sowie den Rückgang der Erzeugungskapazitäten im Rahmen des schrittweisen Kohleausstiegs bedingt. Hinzu kommen verstärkte Stromimporte aus dem benachbarten Ausland.

Trotz des langfristig fortschreitenden Rückgangs bleibt Braunkohle mit einer prognostizierten Stromerzeugung von rund 79 TWh (Vorjahr: 87 TWh) weiterhin eine verlässliche Energiequelle für die Stromversorgung in Deutschland.

Der Primärenergieverbrauch von Braunkohle wird voraussichtlich bei 27,3 Mio. t SKE (800 Petajoule) liegen, was einem Rückgang von etwa 11 % im Vergleich zum Vorjahr entspricht.

Braunkohleförderung und Lieferungen an Kraftwerke der allgemeinen Versorgung in den Jahren 2015 bis 2024



* vorläufig, geschätzt

Quelle: Statistik der Kohlenwirtschaft e.V.