

# Braunkohle Informationen

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

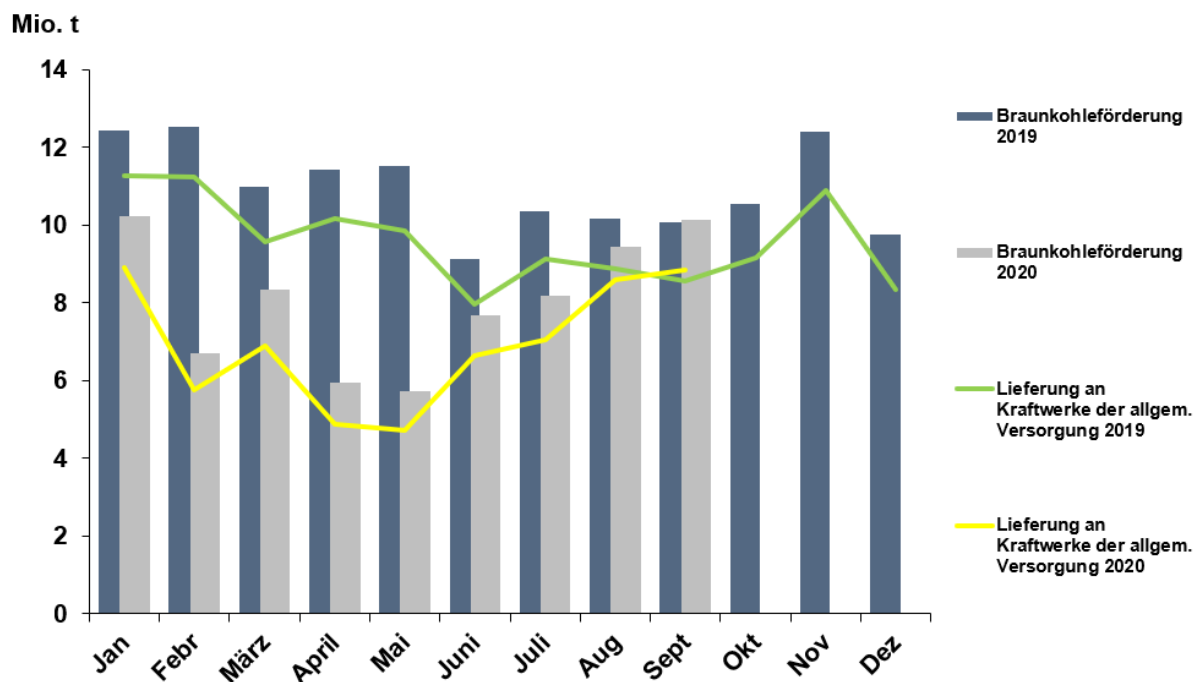
23.10.2020  
BK-3QU20.docx

## Braunkohlendaten 1. – 3. Quartal 2020

Die Braunkohlenförderung lag in den ersten neun Monaten 2020 mit 72,4 Mio. t (22,4 Mio. t SKE) insgesamt um etwa 27 % unter dem Vorjahresergebnis. In allen Revieren ist die Kohlegewinnung zurückgegangen: Rheinland (- 30,5 %), Mitteldeutschland (- 21,1 %), Lausitz (- 23,3 %). Diese Veränderungen entsprechen weitgehend der jeweiligen Entwicklung der Lieferungen an die Kraftwerke der allgemeinen Versorgung (insgesamt - 28,1 %), an die knapp 90 % der Förderung gehen. Die Stromerzeugung aus Braunkohle war daher mit knapp 62 TWh (- 27,5 %) deutlich niedriger als im Vorjahr. Die Herstellung von Veredlungsprodukten ist im dritten Quartal 2020 insgesamt ebenfalls niedriger gewesen.

Der Primärenergieverbrauch Braunkohle lag mit 21,8 Mio. t SKE (638 Petajoule) um 27,0 % unter dem Vorjahresergebnis.

## Braunkohleförderung und Lieferungen an Kraftwerke der allgemeinen Versorgung



**Braunkohlendaten der Bundesrepublik Deutschland**

Berichtszeitraum: 1. - 3. Quartal 2020

	ME	Deutschland		
		2020	2019	Veränd. in %
<b>1. Rohbraunkohle Inland</b>				
Rheinland	Mio t	33,5	48,1	- 30,5
Lausitz	Mio t	30,4	39,6	- 23,3
Mitteldeutschland	Mio t	8,6	10,9	- 21,1
Helmstedt	Mio t			
Braunkohlenförderung insgesamt	Mio t	72,4	98,6	- 26,6
	in Mio t SKE	22,4	30,5	- 26,5
	in PJ	656	893	- 26,5
Absatz an Kraftwerke d. allgem. Versorgung	Mio t	62,3	86,6	- 28,1
an sonst. Abnehmer	Mio t	0,5	0,5	+ 3,1
<i>Summe</i>	Mio t	62,8	87,1	- 27,9
Einsatz zur Veredelung	Mio t	8,1	9,7	- 16,1
Einsatz in KW des Braunkohlenbergbaus	Mio t	1,6	1,9	- 12,5
Bestandsveränderung	Mio t	-0,1	0,0	
<b>2. Veredelungsprodukte aus inländ. Förderung</b>				
Insgesamt	1000 t	3.656	4.347	- 15,9
<b>3. Außenhandel</b>				
Einfuhren insgesamt	in 1000 t SKE	14	16	- 9,5
Ausfuhren insgesamt	in 1000 t SKE	579	709	- 18,4
Außenhandelsaldo	in 1000 t SKE	-564	-693	
<b>4. Primärenergieverbrauch</b>				
	in Mio t SKE	21,8	29,8	- 27,0
	in PJ	638	873	- 27,0
<b>5. Stromerzeugung aus Braunkohle *)</b>				
Kraftwerke der allg. Versorgung	TWh	59,9	82,8	- 27,7
Ind. Kraftwerke	TWh	1,9	2,4	- 21,0
Insgesamt	TWh	61,8	85,3	- 27,5

\*) vorläufig, geschätzt