

Pressemitteilung 092/2022 vom 10. Mai 2022

Stromeinspeisung 2021

Geringere Stromeinspeisungen aus erneuerbaren Energien

Thüringer Stromerzeuger speisten im Jahr 2021 nach vorläufigen Angaben des Thüringer Landesamtes für Statistik 9 592,0 Gigawattstunden (GWh) Strom in das Versorgungsnetz ein. Gegenüber dem Vorjahr ist diese Strommenge um insgesamt 8,1 Prozent zurückgegangen. Im Vorjahr betrug die Stromeinspeisung noch 10 440,3 GWh.

Der Anteil des durch die Nutzung erneuerbarer Energien erzeugten und eingespeisten Stromes betrug 60,7 Prozent (5 820,1 GWh) an der gesamten Stromeinspeisung. Darunter lieferte die Onshore-Windkraft zwar mit 2 697,8 GWh noch einen Anteil von 46,4 Prozent der erneuerbaren Strommenge, aber die Windkraftanlagen konnten das windärmere Frühjahr 2021 zur Erreichung des Vorjahresniveaus nicht kompensieren. So sank die Stromeinspeisung über das Jahr betrachtet um 15,4 Prozentpunkte. Durch die Photovoltaiktechnik mit über 37 000 einspeisenden Anlagen wurden 1 530,9 GWh (26,3 Prozent) eingespeist. Die biomassebetriebenen Stromerzeugungsanlagen lieferten 1 380,8 GWh Ökostrom (23,7 Prozent). Darunter wurden 876,0 GWh Strom aus Nutzung von Biogas eingespeist. Auch die Stromeinspeisung mittels Photovoltaik und Biomasse wiesen rückläufige Werte auf.

Die eingespeiste Strommenge reicht jedoch nach wie vor nicht aus, um den gesamten Strombedarf in Thüringen zu decken. So mussten nach zuletzt vorliegenden Angaben noch 4 662,5 GWh Strom aus anderen Bundesländern importiert werden.

Weitere Auskünfte erteilt:

Sylvia Brück

Telefon: 03 61 573 34-32 43

E-Mail: sylvia.brueck@statistik.thueringen.de

Verbreitung der Pressemitteilung mit Quellenangabe erwünscht.

Herausgeber:

Thüringer Landesamt für Statistik
Grundsatzfragen und Presse

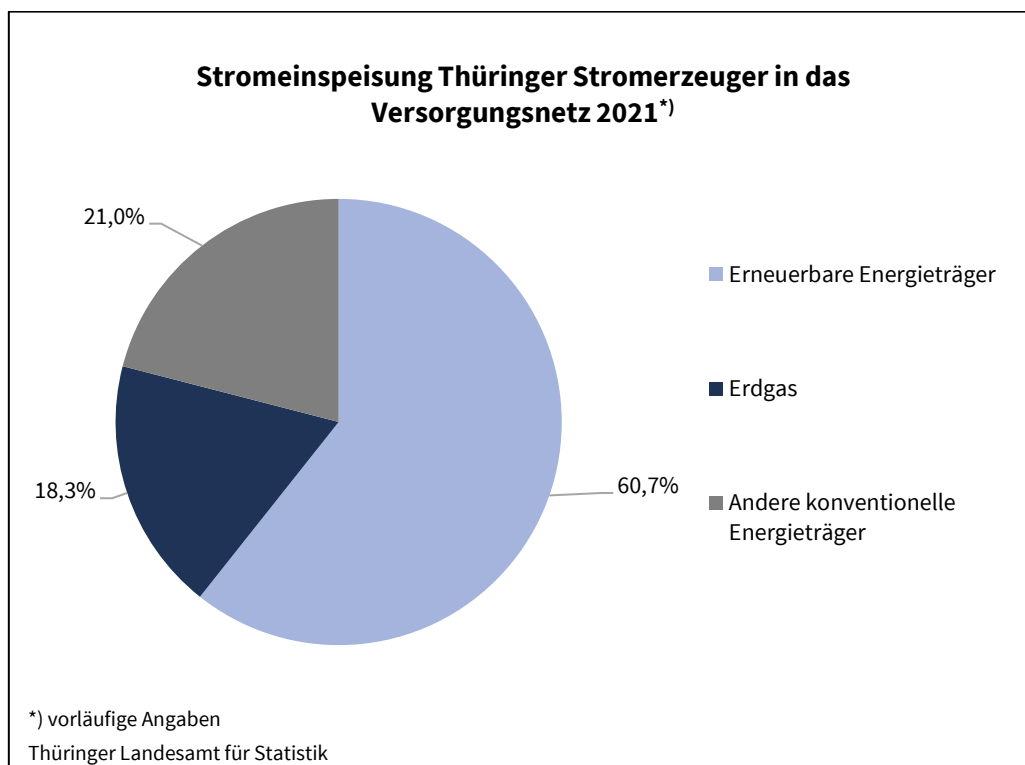
Kontakt:

Telefon 03 61 57 331-91 10 / 91 13
Telefax 03 61 57 331-96 98

presse@statistik.thueringen.de
www.statistik.thueringen.de
www.twitter.com/statistik_tls

Postanschrift:

Thüringer Landesamt für Statistik
Postfach 90 01 63
99104 Erfurt



Stromeinspeisung von Thüringer Stromerzeugern

Energieträger	2021 ^{*)}	2020
	Gigawattstunden (GWh)	
Erneuerbare Energieträger	5 820,1	6 479,3
Konventionelle Energieträger	3 771,9	3 961,0
Insgesamt	9 592,0	10 440,3
darunter		
Onshore-Windkraft	2 697,8	3 187,2
Photovoltaik	1 530,9	1 544,7
Biomasse	1 380,8	1 562,2
Erdgas	1 759,9	1 589,6

^{*)} vorläufige Angaben

Verbreitung der Pressemitteilung mit Quellenangabe erwünscht.