

Pressemitteilung

139/2026

Weitere Auskünfte erteilt:

Sachgebiet Energie, Handwerk
und Bautätigkeit

Telefon +49 (0) 361 57334-3243

Pressestelle

Telefon +49 (0) 361 57331-9113
presse@statistik.thueringen.de

Erfurt,
10. Juni 2026

Fast 60 Prozent der Stromeinspeisung aus erneuerbaren Energien Stromeinspeisung in Thüringen im 1. Vierteljahr 2026

Thüringer Stromerzeuger speisten im 1. Vierteljahr 2026 nach vorläufigen Angaben des Thüringer Landesamtes für Statistik 2 567,5 Gigawattstunden (GWh) Strom in das Versorgungsnetz ein. Die eingespeiste Strommenge ist gegenüber dem vergleichbaren Vorjahreszeitraum um 7,2 Prozent gesunken. 59,4 Prozent des gesamten Einspeisevolumens (1 526,1 GWh) stammten aus regenerativen Quellen und 40,6 Prozent (1 041,3 GWh) aus konventionellen Energieträgern.

Mittels des konventionellen Energieträgers Erdgas wurden 585,0 GWh Strom eingespeist (1. Quartal 2025: 606,8 GWh). Die gesamte Stromeinspeisung im konventionellen Sektor sank um 16,5 Prozent gegenüber dem vergleichbaren Vorjahreszeitraum.

Der aus erneuerbaren Energien erzeugte und eingespeiste Strom stieg im Vergleich zum windärmeren 1. Vierteljahr 2025 um 0,4 Prozent. Die Windenergieanlagen lieferten 865,9 GWh Strom und damit mehr als die Hälfte (56,7 Prozent) der erneuerbaren Strommenge. Gegenüber dem 1. Vierteljahr 2025 erhöhte sich die Stromeinspeisung aus Windkraft um 7,2 Prozent.

Mit Biomasse betriebene Stromerzeugungsanlagen speisten 302,0 GWh in das Netz ein, darunter allein aus Biogas 169,4 GWh. Die aus Biomasse eingespeiste Strommenge entsprach einem Anteil von 19,8 Prozent an der Ökostromeinspeisung.

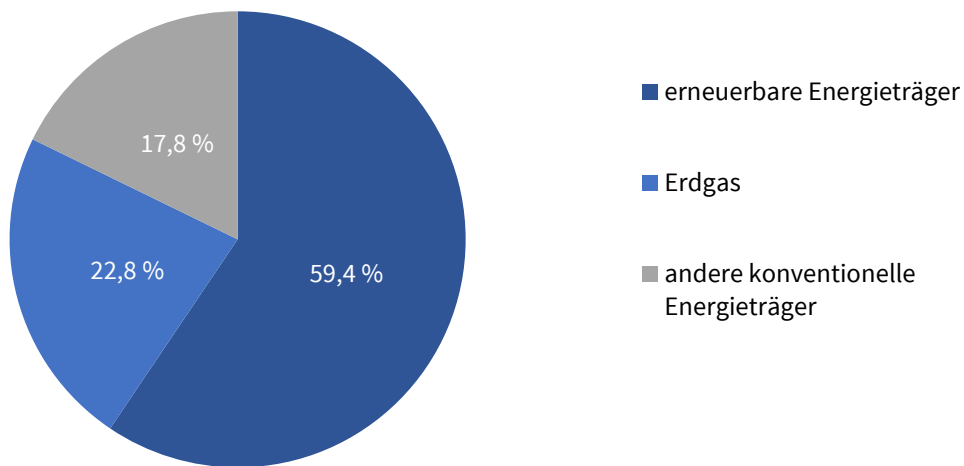
Weiterhin konnte die Photovoltaik mit über 95 000 einspeisenden Anlagen 309,7 GWh (Anteil von 20,3 Prozent) in das Versorgungsnetz abgeben. Die Stromproduktion mittels PV-Anlagen sank wetterbedingt gegenüber dem 1. Vierteljahr 2025 um 5,1 Prozent.

Pressemitteilung

139/2026

- In Kürze erscheint der Statistische Bericht "[Energiewirtschaft in Thüringen 1. Vierteljahr 2026](#)".
- Detaillierte Angaben zur Stromeinspeisung bei Netzbetreibern in Thüringen finden Sie unter statistik.thueringen.de.

Stromeinspeisung Thüringer Stromerzeuger in das Versorgungsnetz im 1. Vierteljahr 2026^{*)}



^{*)} vorläufige Angaben

Thüringer Landesamt für Statistik

Stromeinspeisung Thüringer Stromerzeuger im 1. Vierteljahr 2026^{*)}

Energieträger	1. Vierteljahr 2026	1. Vierteljahr 2025
	GWh	
Erneuerbare Energieträger	1 526,1	1 520,3
Konventionelle Energieträger	1 041,3	1 246,9
Insgesamt	2 567,5	2 767,2
darunter		
Windkraft	865,9	808,1
Photovoltaik	309,7	326,5
Biomasse	302,0	332,1
Erdgas	585,0	606,8

^{*)} vorläufige Angaben

Verbreitung der Pressemitteilung mit Quellenangabe erwünscht.