



Gemeinde Wirsberg Steckbrief Stromdaten 2025

Einwohner: 1.893 Datenstand: 31.12.2023

**Fläche:** 1.720 ha **Stromverbrauch:** 5.739 MWh/a

(berechneter Wert)



Energieträger	Anzahl Anlagen	Installierte Leistung	Stromerzeugung <sup>1)</sup>		Potenzial Strom	Anteil am Stromver-
	Amagen	[MW]	[MWh]	[%]	[MWh] <sup>3)</sup>	brauch [%] <sup>2)</sup>
Wasserkraft	5	0	414	2,8	414	7,2
Windenergie	3	6	12.827	86,2	15.119	224
PV-Dachflächen	167	3	1.642	11,0	12.970	28,6
PV-Freiflächen	0	0	0	0,0	4)	0
Biomasse	0	0	0	0,0	4)	0
Tiefe Geothermie	0	0	0	0,0	4)	0
gesamt (erneuerbar)	175	9	14.883	100	28.504	259

1) Stromerzeugung: nur Netzeinspeisung

2) Stromverbrauch berechnet. Informationen zur Berechnung: Mischpult Strom – Informationen zu den Rahmendaten (<u>PDF</u>)

3) Informationen zur Berechnung des Stromerzeugungspotenzials: Energie-Atlas Bayern – Mischpult Strom (PDF)

4) Die Potenziale werden derzeit neu berechnet.

## Entwicklung der Stromerzeugung aus erneuerbaren Energieträgern 5) [GWh] 16,0 14,0 12,0 10,0 8,0 6,0 4,0 2,0 2012 2020 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2021 2022 2023 PV-Freiflächen Windenergie PV-Dachflächen Biomasse Geothermie (tief) Strom aus...

5) ohne Wasserkraft (wegen fehlender Datengrundlage). Nur Netzeinspeisung. Bei den Daten vor 2017 fehlen in Einzelfällen Strommeldungen, die Daten werden noch vervollständigt.