

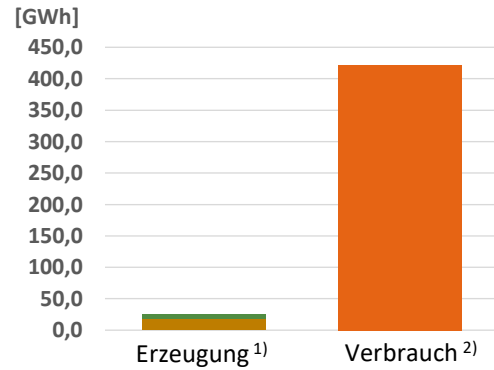
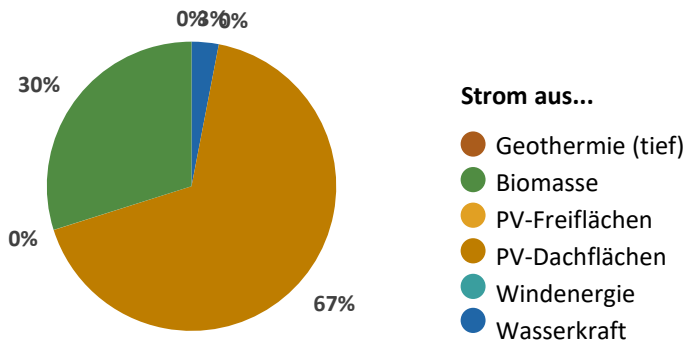


Landkreis Bayreuth (Stadt) Steckbrief Stromdaten 2025

Einwohner: 74.907
Fläche: 6.690 ha
Stromverbrauch: 422.161 MWh/a
 (berechneter Wert)

Datenstand: 31.12.2023

Anteile der Energieträger an der Stromerzeugung ¹⁾ aus allen EE **Stromerzeugung und -verbrauch ²⁾**



Energieträger	Anzahl Anlagen	Installierte Leistung [MW]	Stromerzeugung ¹⁾		Potenzial Strom [MWh] ³⁾	Anteil am Stromverbrauch [%] ²⁾
			[MWh]	[%]		
Wasserkraft	4	0	795	3,0	795	0,19
Windenergie	0	0	0	0,0	771	0
PV-Dachflächen	1.887	32	17.625	67,1	281.054	4,2
PV-Freiflächen	1	0	5	0,0	... ⁴⁾	0,001
Biomasse	8	3	7.850	29,9	... ⁴⁾	1,9
Tiefe Geothermie	0	0	0	0,0	... ⁴⁾	0
gesamt (erneuerbar)	1.900	35	26.275	100	282.621	6

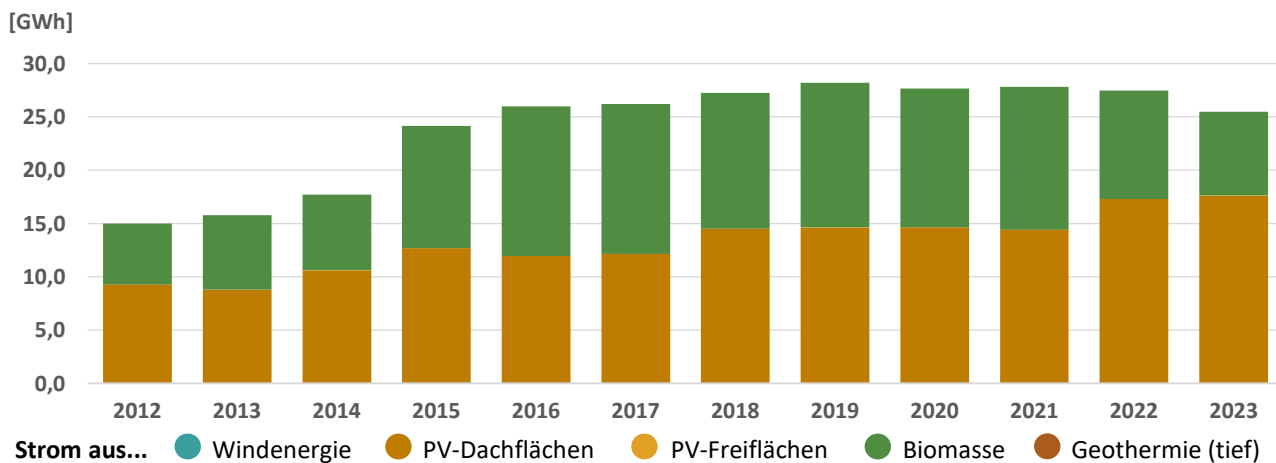
1) Stromerzeugung: nur Netzeinspeisung

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

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⁾



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