



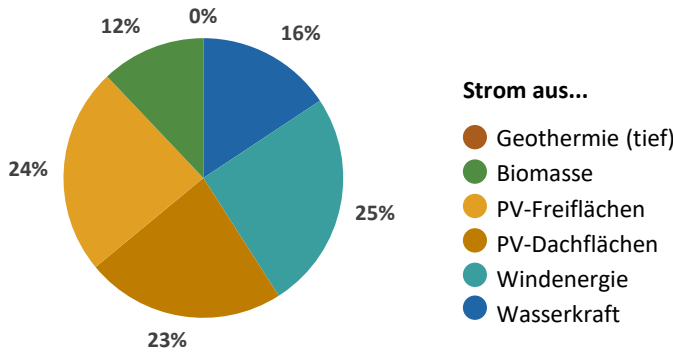
**Regierungsbezirk Unterfranken**

**Steckbrief Stromdaten 2026**

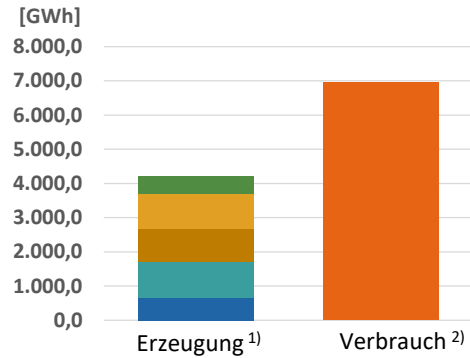
**Einwohner:** 1.318.817  
**Fläche:** 852.400 ha  
**Stromverbrauch:** 6.948.391 MWh/a  
 (berechneter Wert)

**Datenstand: 31.12.2024**

**Anteile der Energieträger an der Stromerzeugung<sup>1)</sup> aus allen EE**



**Stromerzeugung und -verbrauch<sup>2)</sup>**



Energieträger	Anzahl Anlagen	Installierte Leistung [MW]	Stromerzeugung <sup>1)</sup> [MWh]	Stromerzeugung <sup>1)</sup> [%]	Potenzial Strom [MWh] <sup>3)</sup>	Anteil am Stromverbrauch [%] <sup>2)</sup>
Wasserkraft	189	104,2	659.676	15,7	659.676	9,5
Windenergie	272	636,5	1.062.433	25,3	8.018.265	15,3
PV-Dachflächen	125.310	1.682,5	969.997	23,1	8.356.876	14
PV-Freiflächen	566	1.410,0	1.006.373	23,9	36.674.887	14,5
Biomasse	188	124,9	507.712	12,1	1.057.686	7,3
Tiefe Geothermie	0	0,0	0	0,0	... <sup>4)</sup>	0
<b>gesamt (erneuerbar)</b>	<b>126.525</b>	<b>3.958</b>	<b>4.206.191</b>	<b>100</b>	<b>54.767.390</b>	<b>61</b>

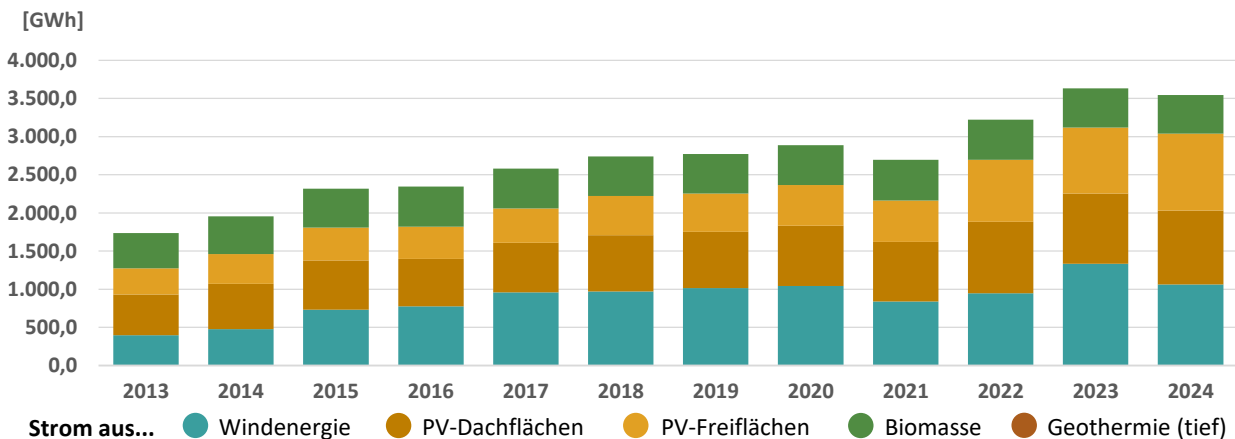
1) Stromerzeugung: nur Netzeinspeisung

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) Das Potenzial wird derzeit neu berechnet.

**Entwicklung der Stromerzeugung aus erneuerbaren Energieträgern<sup>5)</sup>**



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