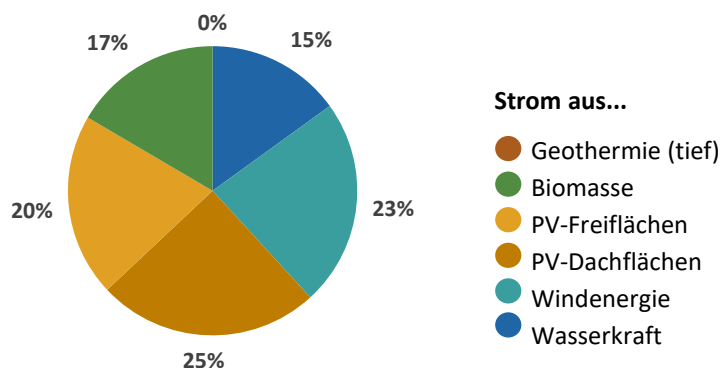


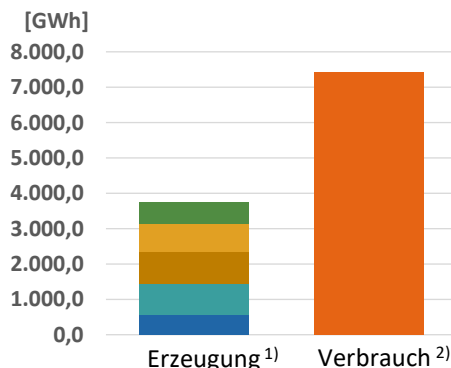
Regierungsbezirk Unterfranken 2022

Einwohner: 1.334.376
Fläche: 852.400 ha
Stromverbrauch: 7.414.247 MWh/a
 (berechneter Wert)

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	265	105	564.134	15,0	564.134	7,6
Windenergie	269	621	869.401	23,2	7.867.925	11,7
PV-Dachflächen	70.172	1.120	931.079	24,8	8.007.607	12,6
PV-Freiflächen	382	761	767.820	20,5	... ⁴⁾	10,4
Biomasse	192	144	621.305	16,6	... ⁴⁾	8,4
Tiefe Geothermie	0	0	0	0,0	... ⁴⁾	0
gesamt (erneuerbar)	71.280	2.752	3.753.740	100	16.439.666	51

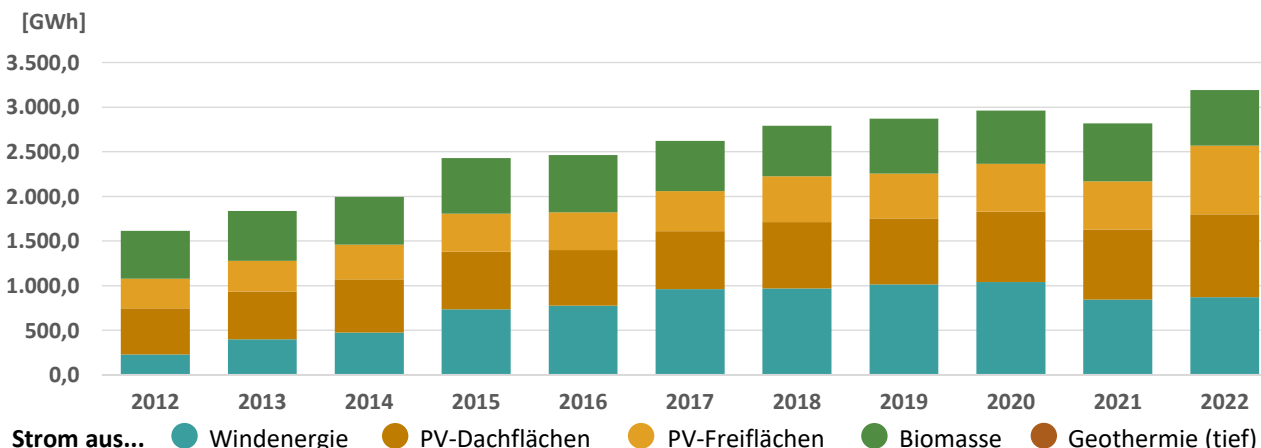
¹⁾ Stromerzeugung: nur Netzeinspeisung

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.