

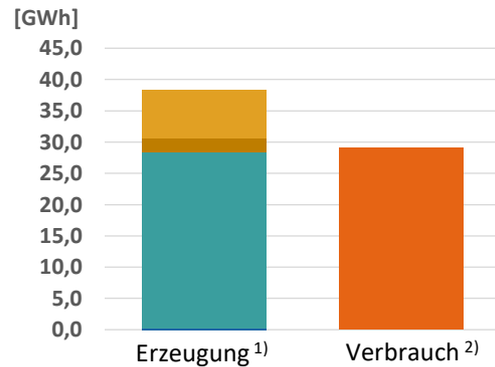
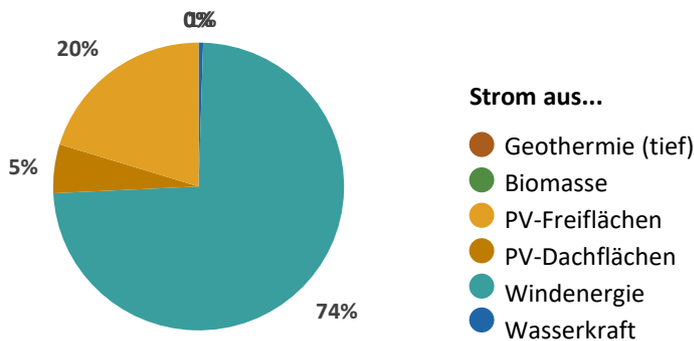


Gemeinde Kasendorf Steckbrief Stromdaten 2025

Einwohner: 2.469
Fläche: 3.900 ha
Stromverbrauch: 29.059 MWh/a
(berechneter Wert)

Datenstand: 31.12.2023

Anteile der Energieträger an der Stromerzeugung¹⁾ aus allen EE **Stromerzeugung und -verbrauch²⁾**



Energieträger	Anzahl Anlagen	Installierte Leistung [MW]	Stromerzeugung ¹⁾		Potenzial Strom [MWh] ³⁾	Anteil am Stromverbrauch [%] ²⁾
			[MWh]	[%]		
Wasserkraft	5	0	192	0,5	192	0,66
Windenergie	4	10	28.259	73,8	157.956	97,2
PV-Dachflächen	228	3	2.097	5,5	25.912	7,2
PV-Freiflächen	7	7	7.768	20,3	... ⁴⁾	26,7
Biomasse	0	0	0	0,0	... ⁴⁾	0
Tiefe Geothermie	0	0	0	0,0	... ⁴⁾	0
gesamt (erneuerbar)	244	21	38.316	100	184.059	132

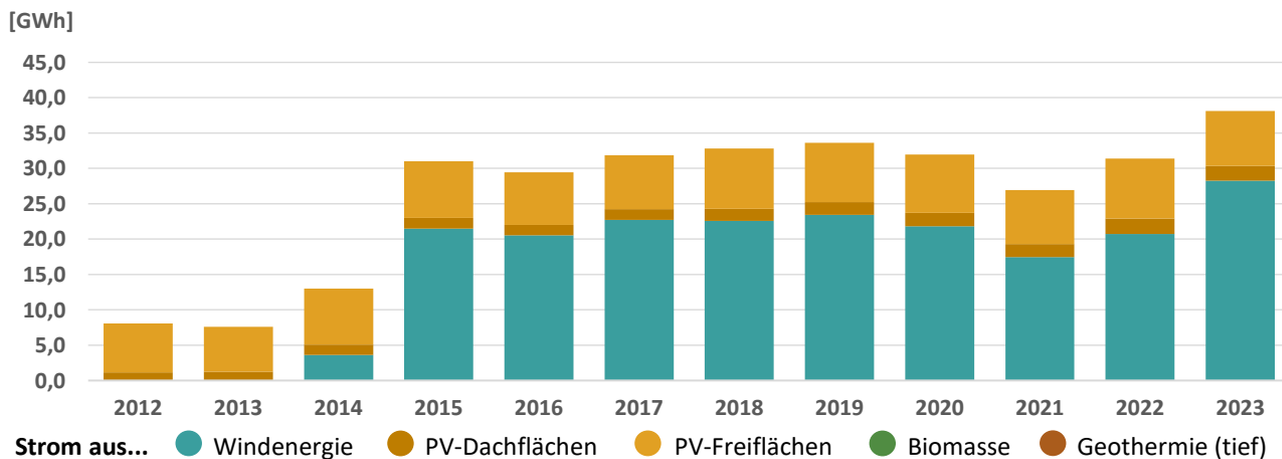
1) Stromerzeugung: nur Netzeinspeisung

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 Energieträgern⁵⁾



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