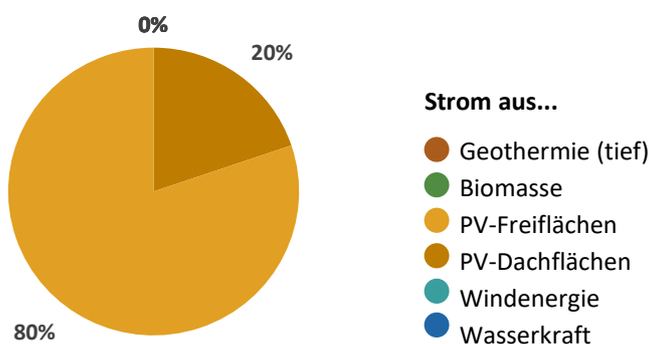


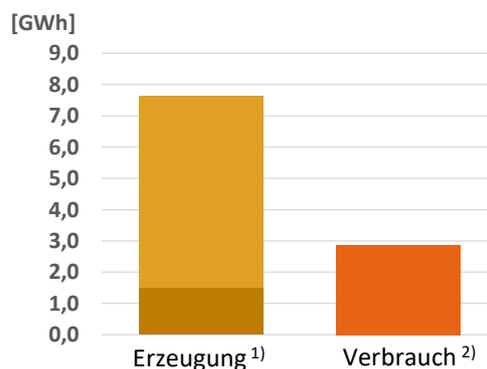
Gemeinde Kottgeisering Steckbrief Stromdaten 2025

Einwohner: 1.609 **Datenstand: 31.12.2023**
Fläche: 820 ha
Stromverbrauch: 2.865 MWh/a
 (berechneter Wert)

Anteile der Energieträger an der Stromerzeugung ¹⁾ aus allen EE



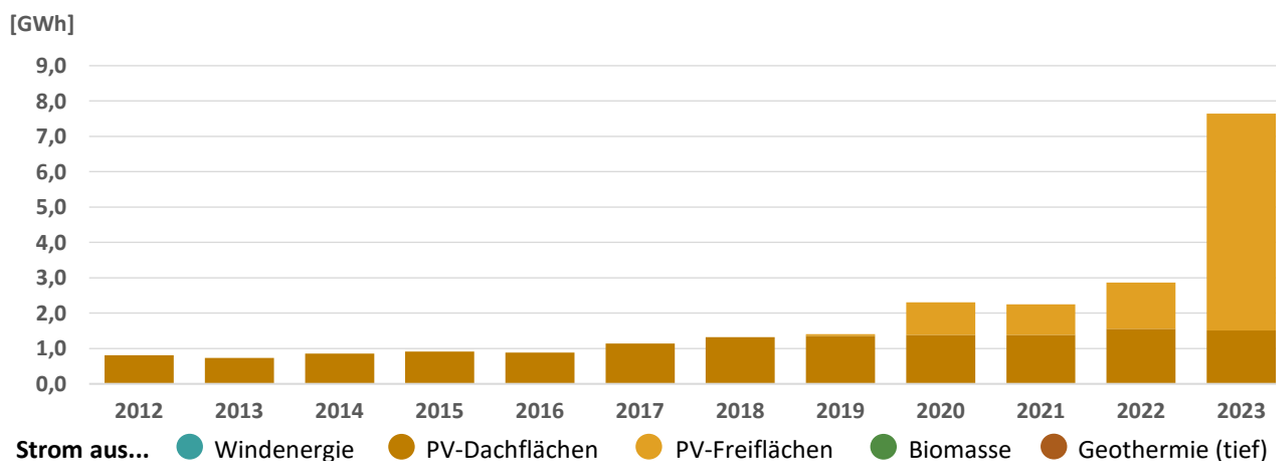
Stromerzeugung und -verbrauch ²⁾



Energieträger	Anzahl Anlagen	Installierte Leistung [MW]	Stromerzeugung ¹⁾		Potenzial Strom [MWh] ³⁾	Anteil am Stromverbrauch [%] ²⁾
			[MWh]	[%]		
Wasserkraft	0	0,0	0	0,0	0	0
Windenergie	0	0,0	0	0,0	0	0
PV-Dachflächen	198	2,2	1.515	19,8	9.114	52,9
PV-Freiflächen	4	7,2	6.131	80,2	... ⁴⁾	214
Biomasse	0	0,0	0	0,0	1.381	0
Tiefe Geothermie	0	0,0	0	0,0	... ⁴⁾	0
gesamt (erneuerbar)	202	9	7.646	100	10.495	267

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.