

Gemeinde	Hünfeld, St.
	631015
gehört zum	LK Fulda
Bevölkerung (31.12.2019)	16.616
Fläche (31.12.2019)	11.975 ha

EEG-geförderte Anlagen sowie installierte elektrische Leistung (31.12.2019) und erzeugte Strommenge (2019) in der Gemeinde

Energieträger	Anlagenzahl	Installierte Leistung in MW (el)	Erzeugte Strommenge * in GWh
Biomasse	4	2,0	5,7
Deponie- und Klärgas	1	0,1	0,1
PV-Anlagen	610	10,9	9,7
Wasserkraft	6	0,1	0,2
Windenergie	0	0,0	0,0
Insgesamt	621	13,0	15,7



Anteil der in der Gemeinde installierten elektrischen Leistung (31.12.2019) und erzeugten Strommenge (2019) am Landkreis

Energieträger	Anteil der installierten Leistung am Landkreis	Anteil der erzeugten Strommenge * am Landkreis
Biomasse	16,3%	8,7%
Deponie- und Klärgas	23,8%	40,8%
PV-Anlagen	6,6%	7,1%
Wasserkraft	5,3%	5,7%
Windenergie	0,0%	0,0%
Insgesamt	5,5%	4,7%

Installierte elektrische Leistung (31.12.2019) und erzeugte Strommenge (2019) normiert auf Bevölkerung

Energieträger	Installierte Leistung kW je 1.000 Einwohner	Erzeugte Strommenge * kWh je Einwohner
Biomasse	118	341
Deponie- und Klärgas	5	7
PV-Anlagen	653	584
Wasserkraft	6	14
Windenergie	0	0
Insgesamt	782	946

Installierte elektrische Leistung (31.12.2019) und erzeugte Strommenge (2019) normiert auf Fläche

Energieträger	Installierte Leistung kW je ha	Erzeugte Strommenge * kWh je ha
Biomasse	0,2	474
Deponie- und Klärgas	0,0	10
PV-Anlagen	0,9	810
Wasserkraft	0,0	19
Windenergie	0,0	0
Insgesamt	1,1	1.313

* Schätzprognose, nur eingespeiste Strommenge.

Datenquellen: ÜNB (2015): EEG Anlagenstamm- und Bewegungsdaten der Übertragungsnetzbetreiber, 50Hertz, Amprion, TenneT, TransnetBW im Rahmen der EEG Jahrendabrechnung 2014, aufbereiteter Datensatz der Bundesnetzagentur, Bonn, 2015 / BNetzA (2019): Anlagenregister und Photovoltaik-Meldezahlen, Bundesnetzagentur, Bonn, Stand: 28.02.2019 / BNetzA (2020): Marktstammdatenregister, Bundesnetzagentur, Bonn, Auszug vom 04.11.2020 / IE-Leipzig (2020): Bereitstellung aktueller Daten zur Energieversorgung in Hessen bis zum Jahr 2019, Leipziger Institut für Energie GmbH, Leipzig, Juni 2020 / Hessisches Statistisches Landesamt / Berechnungen der Hessen Agentur.