



**Veröffentlichung der Strukturmerkmale des Stromverteilnetzes der Stadtwerke Marburg GmbH  
gemäß § 23c Abs. 1 Nr. 1-9 EnWG**

**Stromkreislängen inkl. Hausanschlussleitungen (§ 23c Abs. 1 Nr. 1 EnWG)**

Mittelspannung Kabel	249,33	km
Mittelspannung Freileitung	7,71	km
Niederspannung Kabel	937,28	km
Niederspannung Freileitung	1,78	km

Stichtag 31.12.2023

**Installierte Leistung der Umspannebenen (§ 23c Abs. 1 Nr. 2 EnWG)**

Installierte Leistung HS/MS	120	MVA
Installierte Leistung MS/NS	337	MVA

Stichtag 31.12.2023

**Entnommene Jahresarbeit (§ 23c Abs. 1 Nr. 3 EnWG)**

Entnommene Jahresarbeit MS	116.736.857	kWh
Entnommene Jahresarbeit MS/NS	4.497.951	kWh
Entnommene Jahresarbeit NS	165.614.652	kWh

Stichtag 31.12.2023

**Anzahl der Entnahmestellen nach Spannungsebenen (§ 23c Abs. 1 Nr. 4 EnWG)**

Mittelspannung	76
Umspannung zur Niederspannung	16
Niederspannung	50.736

Stichtag 31.12.2023



## Stadtwerke Marburg GmbH

### Anzahl der Einwohner im Netzgebiet (§ 23c Abs. 1 Nr. 5 EnWG)

Anzahl der Einwohner im Netzgebiet	88.075
------------------------------------	--------

Stichtag 31.12.2023

### Versorgte Fläche (§ 23c Abs. 1 Nr. 6 EnWG)

Versorgte Fläche	34,09 km <sup>2</sup>
------------------	-----------------------

Stichtag 31.12.2023

### Geographische Fläche des Netzgebietes (§ 23c Abs. 1 Nr. 7 EnWG)

Geographische Fläche	194,44 km <sup>2</sup>
----------------------	------------------------

Stichtag 31.12.2023

### Entnahmestellen mit einer viertelstündlichen registrierenden Leistungsmessung und sonstige Entnahmestellen (§ 23c Abs. 1 Nr. 8 EnWG)

Entnahmestellen mit einer viertelstündlichen registrierenden Leistungsmessung	292
sonstige Entnahmestellen	50.536

Stichtag 31.12.2023

### Name des grundzuständigen Messstellenbetreibers (§ 23c Abs. 1 Nr. 9 EnWG)

Name des grundzuständigen Messstellenbetreibers	Stadtwerke Marburg GmbH
---	-------------------------