

Kennzeichnung der Stromlieferungen 2023

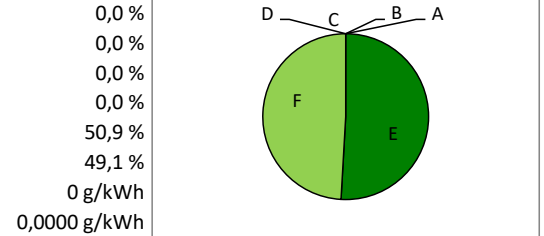
Stadtwerke Niesky GmbH, Hausmannstraße 10, 02906 Niesky

Stromkennzeichnung gemäß §42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005, geändert 2024

Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2023

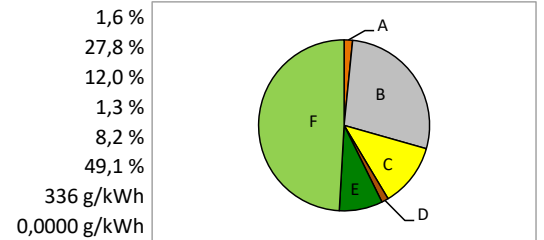
Sonderprodukt FairLausitz/Frühling

- A - Kernkraft
- B - Kohle
- C - Erdgas
- D - sonstige fossile Energieträger
- E - Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht gefördert nach dem EEG
- F - Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG
- CO₂-Emissionen 0 g/kWh
- Radioaktiver Abfall 0,0000 g/kWh



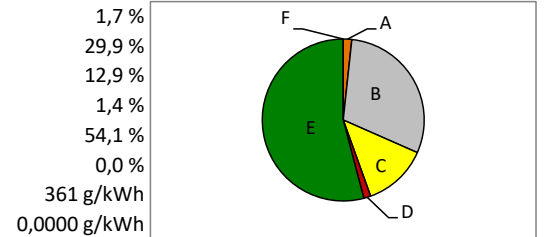
Verbleibender Energieträgermix

- A - Kernkraft
- B - Kohle
- C - Erdgas
- D - sonstige fossile Energieträger
- E - Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht gefördert nach dem EEG
- F - Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG
- CO₂-Emissionen 336 g/kWh
- Radioaktiver Abfall 0,0000 g/kWh



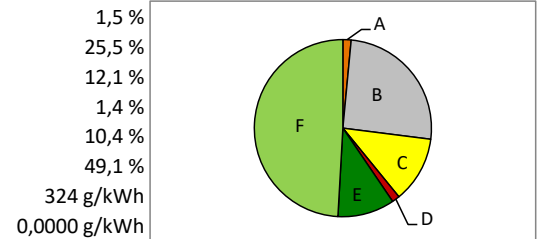
Gesamtenergieträgermix des Unternehmens

- A - Kernkraft
- B - Kohle
- C - Erdgas
- D - sonstige fossile Energieträger
- E - Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht gefördert nach dem EEG
- F - Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG
- CO₂-Emissionen 361 g/kWh
- Radioaktiver Abfall 0,0000 g/kWh



Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland ¹⁾

- A - Kernkraft
- B - Kohle
- C - Erdgas
- D - sonstige fossile Energieträger
- E - Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht gefördert nach dem EEG
- F - Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG
- CO₂-Emissionen 324 g/kWh
- Radioaktiver Abfall 0,0000 g/kWh



Lieferland der Herkunftsnachweise ²⁾	Anteil
Italien	85 %
Norwegen	15 %

¹⁾ Quelle: Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft (BDEW)

²⁾ Angabe der Lieferländer der Herkunftsnachweise gem. § 42 Abs. 1 Nr. 3 EnWG

Weiterführende Informationen erhalten Sie im Internet: www.stadtwerke-niesky.de, per Telefon: 03588-253220, per Faxabruf: 03588-253222 oder bei der Beratungsstelle der Stadtwerke Niesky GmbH
- Stand der Information 01. November 2024 -