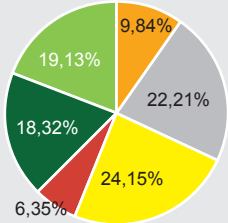
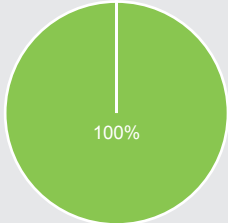
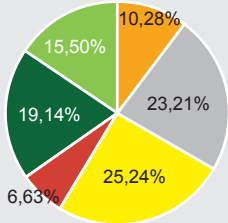
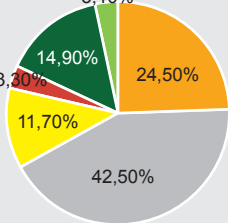


Kennzeichnung der Stromlieferungen 2010

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 7. Juli 2005 geändert 2011

Energiemix Bezugsjahr 2010 ■ Kernkraft ■ Kohle ²⁾ ■ Erdgas ■ sonstige fossile Energieträger ■ Erneuerbare Energien, gefördert nach dem Erneuer- bare-Energien-Gesetz ³⁾ ■ sonstige Erneuerbare Energien	Gesamtstromlieferung Stadtwerke Hamm	Klimastrom ⁴⁾	Verbleibender Energiemix	Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland ¹⁾
				
CO ₂ -Emissionen	257 g/kWh	0 g/kWh	268 g/kWh	494 g/kWh
radioaktiver Abfall	0,0003 g/kWh	0 g/kWh	0,0003 g/kWh	0,0007 g/kWh

Zusatzinformationen: Mehr als ein Viertel unserer Stromlieferung ist in umweltfreundlicher Koppelproduktion von Strom und Wärme erzeugt worden.

1) allgemeine Versorgung und private Einspeiser ²⁾ z. B. Steinkohle, Braunkohle ³⁾ z. B. Wasserkraft, Windkraft, Sonnenenergie

4) Das Produkt Klimastrom ist Bestandteil des Anteils für Erneuerbare Energien.

Bei der oben dargestellten Gesamtstromlieferung der Stadtwerke Hamm ist ein Anteil Klimastrom zu 100% ohne CO₂-Emissionen und radioaktiven Abfall durch RECS-Zertifikate eingerechnet.

Durch umweltschonende Stromproduktion in Hamm ist die Belastung durch einen durchschnittlichen Stromkunden der Stadtwerke Hamm (3.000 kWh) um 711 kg CO₂-Emissionen geringer als im Bundesdurchschnitt.

Weiterführende Informationen erhalten Sie im Internet unter www.stadtwerke-hamm.de/Privatkunden/Stromkennzeichnung oder im Stadtwerkehaus.