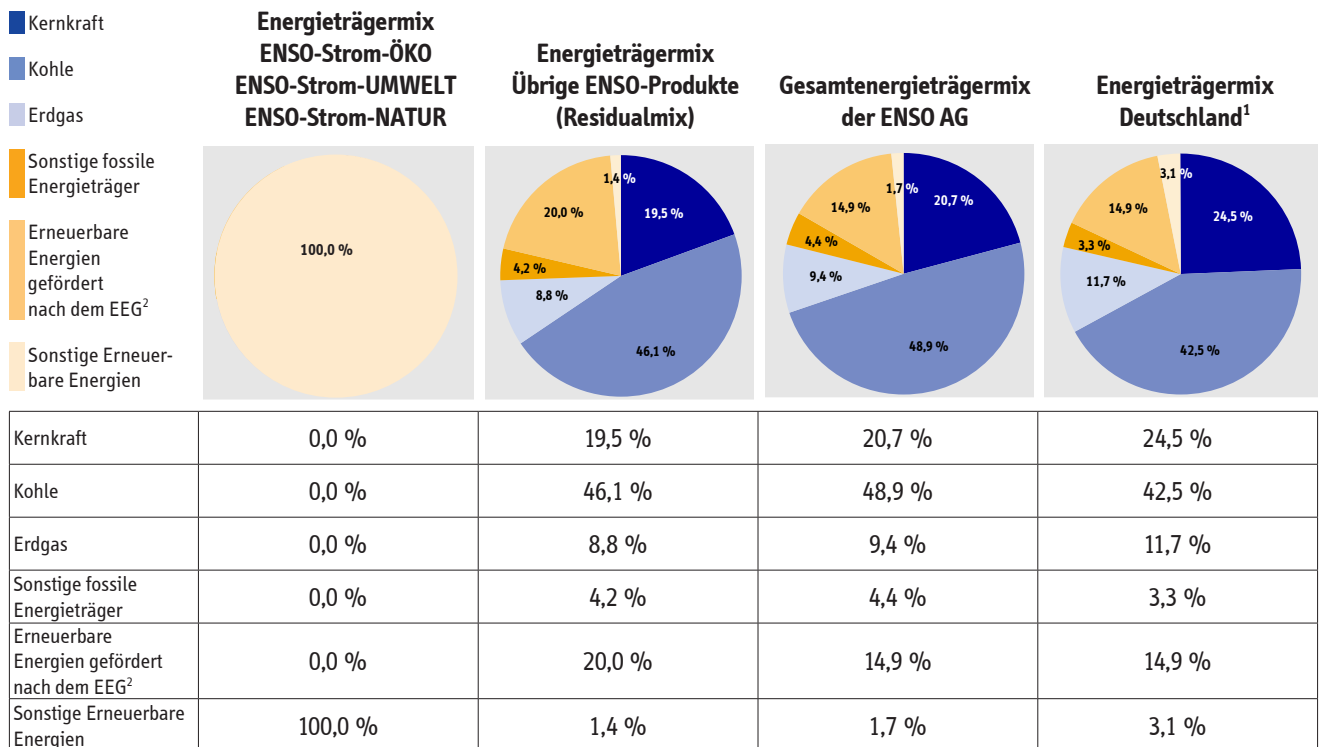


Der Energieträgermix der ENSO Energie Sachsen Ost AG

Die Werte weisen die Herkunft des Stromes aus. Sie beziehen sich auf das Jahr 2010.



Damit sind folgende Umweltauswirkungen verbunden:

	ENSO-Strom-ÖKO	Übrige ENSO-Produkte	Gesamt ENSO AG	Deutschland
CO₂-Emissionen³	0 g/kWh	538 g/kWh	572 g/kWh	494 g/kWh
Radioaktiver Abfall⁴	0 g/kWh	0,00059 g/kWh	0,00063 g/kWh	0,0007 g/kWh

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

² EEG: Erneuerbare-Energien-Gesetz

³ CO₂: Chemische Zusammensetzung für Kohlendioxid. Dies entsteht u.a. bei der Verbrennung fossiler Brennstoffe und trägt als Treibhausgas zur Erderwärmung bei.

⁴ Radioaktiver Abfall entsteht bei der Erzeugung von elektrischer Energie durch Kernkraft.

Stand: 10/2011