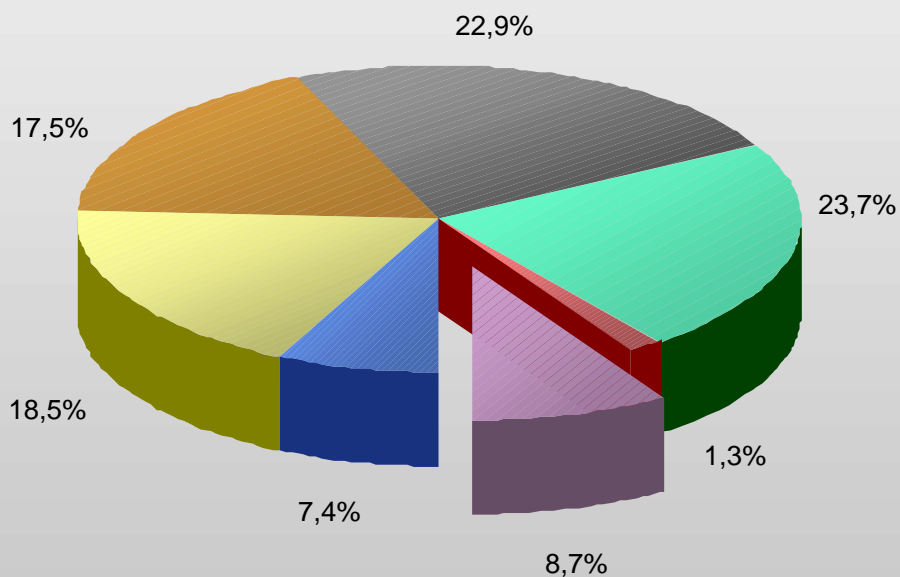


# Kraftwerks- und Bezugsleistung Ende 2000

## A) Öffentliche/allgemeine Versorgung MW netto

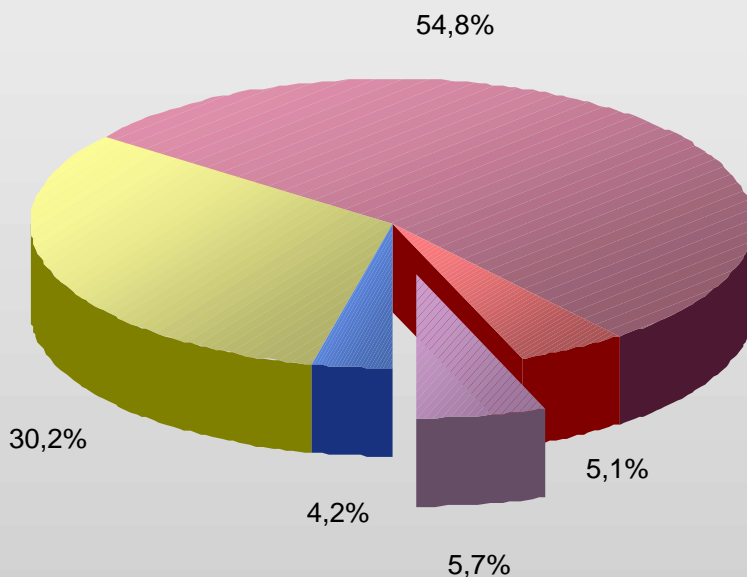
Wasser gesamt	8 417
Kernenergie	20 984
Braunkohle	19 836
Steinkohle <sup>1)</sup>	25 988
Öl, Erdgas, Übrige	26 962
Vertraglicher Bezug (Industrie)	1 518
<hr/>	
<b>B) Industrie und Bahn</b>	<b>9 919</b>
<hr/>	
<b>C) Gesamte Versorgung</b>	<b>113 624</b>



# Erzeugung und Verbrauch im Jahre 2000

## A) Öffentliche/allgemeine Versorgung TWh netto

Wasser gesamt	22,3
Wärme nuklear	159,3
Wärme konventionell <sup>2)</sup>	288,8
Saldo (Bezug-Export) <sup>3)</sup>	27,0
<hr/>	
Aufkommen Inland	497,4
<hr/>	
<b>B) Aufkommen Industrie und Bahn</b>	<b>30,3</b>
<hr/>	
<b>C) Aufkommen gesamt</b>	<b>527,7</b>



	öffentliche Versorgung	Industrie und Bahn (aus Eigenerzeugung)	gesamte Versorgung
Pumpstromverbrauch	6,0	0,2	6,2
Verbrauch incl. Verluste	491,4	30,1	521,5

<sup>1)</sup> einschließlich Mischfeuerung    <sup>2)</sup> einschließlich Sonstige    <sup>3)</sup> Bezug von Industrie und Ausland, Export ins Ausland