

## Energiebilanzen Kärntens

in Terajoule <sup>1)</sup>

Energieträger	Energetischer Endverbrauch im Jahr									
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Elektrische Energie	16.072	17.492	17.064	17.321	17.300	16.787	17.154	17.219	17.807	17.878
Erdöl	32.791	32.908	31.326	30.066	31.092	29.758	30.227	30.093	30.689	30.717
Fernwärme	4.585	5.280	5.449	5.901	6.075	5.243	6.007	6.208	6.847	7.441
Kohle	738	593	687	654	586	434	542	431	530	584
Gas	6.264	6.304	6.741	6.482	8.597	7.305	7.719	7.707	8.130	8.022
Erneuerbarer Energieträger	18.691	19.720	18.663	18.613	21.503	19.775	20.634	21.784	21.850	20.136
Brennbare Abfälle	1.400	1.552	1.806	1.697	1.278	1.504	1.035	1.335	1.424	1.859
<b>insgesamt</b>	<b>80.541</b>	<b>83.849</b>	<b>81.736</b>	<b>80.734</b>	<b>86.431</b>	<b>80.806</b>	<b>83.318</b>	<b>84.777</b>	<b>87.277</b>	<b>86.636</b>

1) Terajoule = 10<sup>12</sup> Joule

Quelle: Statistik Austria