EEV-1. Struktur des Endenergieverbrauchs (EEV) in Bayern 2013 und 2014

Merkmal	EEV				
	2013	2014	2013	2014	Veränderung
	TJ		%		
Steinkohlen	8 995	9 398	0,6	0,7	4,5
Braunkohlen	7 529	6 669	0,5	0,5	- 11,4
Mineralöle und Mineralölprodukte ¹⁾	615 820	599 155	44,0	45,0	- 2,7
Gase	284 780	260 062	20,4	19,5	- 8,7
Erneuerbare Energieträger	137 856	124 368	9,9	9,3	- 9,8
Strom	279 128	272 373	20,0	20,4	- 2,4
Fernwärme	48 911	43 386	3,5	3,3	- 11,3
Sonstige Energieträger ²⁾	16 089	17 041	1,1	1,3	5,9
Insgesamt	1 399 108	1 332 450	100,0	100,0	- 4,8
dav. Verarbeitendes Gewerbe ³⁾	319 148	309 305	22,8	23,2	- 3,1
Verkehr	445 106	449 321	31,8	33,7	0,9
Haushalte und übrige Verbraucher ⁴⁾	634 854	573 825	45,4	43,1	- 9,6

¹⁾ Einschl. Flüssiggas und Raffineriegas.

²⁾ Dar. nicht biogene Abfälle.

³⁾ Einschl. Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden.

⁴⁾ Dar. Gewerbe, Handel, Dienstleistungen.