

PRIMÄRENERGIEVERBRAUCH IN DEUTSCHLAND im 1. Halbjahr 2005 (*)

Energieträger	1. Halbjahr				Veränderungen 1. Halbjahr 2004/2005			Anteile in % 1. Halbjahr	
	2004	2005	2004	2005	in Mill. t SKE	Petajoule	in %	2004	2005
	Mill. t SKE		Petajoule						
Mineralöle	85,6	83,9	2509	2459	-1,7	-50	-2,0	34,6	34,4
Erdgas	59,6	60,3	1747	1767	0,7	20	1,1	24,1	24,7
Steinkohlen	33,5	32,5	982	953	-1,0	-29	-2,9	13,6	13,3
Braunkohlen	27,9	27,2	817	797	-0,7	-20	-2,4	11,3	11,1
Kernenergie	31,4	30,9	920	906	-0,5	-14	-1,6	12,7	12,7
Wasser- und Windkraft	2,9	3,2	85	94	0,3	9	10,3	1,2	1,3
Außenhandelsaldo Strom	-0,7	-1,0	-21	-29	-0,3	-8	...	-0,3	-0,4
Sonstige	6,9	7,1	202	208	0,2	6	2,9	2,8	2,9
Insgesamt	247,1	244,1	7241	7155	-3,0	-86	-1,2	100,0	100,0

AGEB
AG Energiebilanzen

7/2005

1 Mill. t SKE entsprechen 29,308 PJ

1 PJ (Petajoule) = 10^{15} Joule

(*) vorläufig

PRIMÄRENERGIEVERBRAUCH IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

2003/2004 (*)

Energieträger	2003	2004	2003	2004	Veränderungen			Anteile in %	
	Mill. t SKE		Petajoule		in Mill. t SKE	Petajoule	in %	2003	2004
Mineralöle	180,2	179,4	5281	5258	-0,8	-23	-0,5	36,6	36,4
Erdgas	110,0	110,4	3224	3236	0,4	12	0,3	22,3	22,4
Steinkohlen	68,7	66,2	2013	1940	-2,5	-73	-3,6	13,9	13,5
Braunkohlen	55,9	56,2	1638	1647	0,3	9	0,5	11,3	11,4
Kernenergie	61,5	62,2	1802	1823	0,7	21	1,1	12,5	12,6
Wasser- und Windkraft	4,6	5,6	135	164	1,0	29	21,7	0,9	1,2
Außenhandelsaldo Strom	-1,0	-0,8	-29	-23	0,2	6	...	-0,2	-0,2
Sonstige	13,2	13,4	387	393	0,2	6	1,5	2,7	2,7
Insgesamt	493,1	492,6	14451	14438	-0,5	-13	-0,1	100,0	100,0

AGEB
AG Energiebilanzen

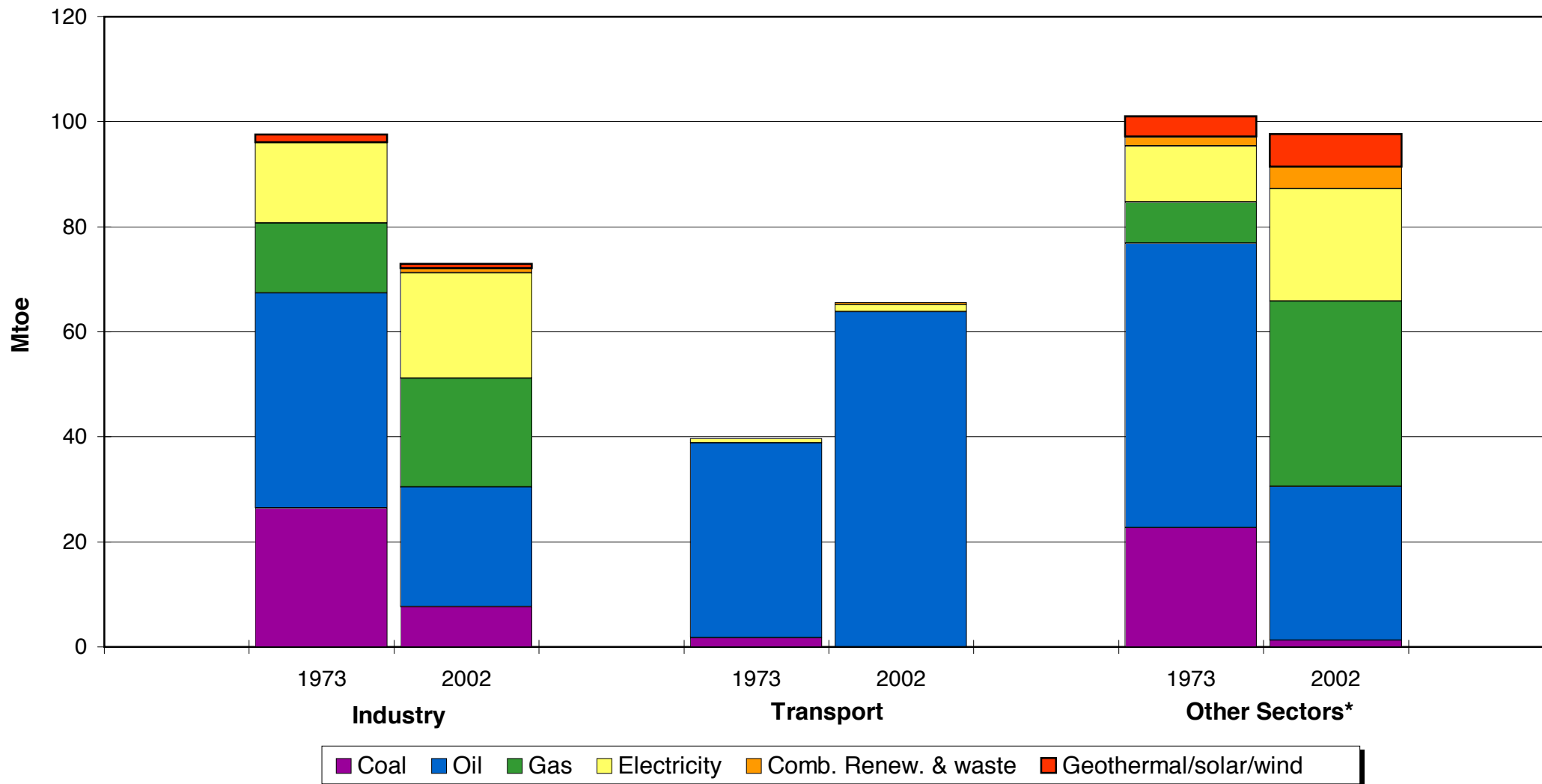
01/2005

1 PJ (Petajoule) = 10¹⁵ Joule
1 Mill. t SKE entsprechen 29,308 PJ
(*) vorläufig

Breakdown of Sectorial Final Consumption by Source in 1973 and 2002



Germany



* Includes residential, commercial and public services, agriculture and non-specified.

**Direkter Energieverbrauch nach Wirtschaftsbereichen
im Inland**

Wirtschaftsbereiche	1990	1995	2000	2002
in Petajoule				
Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	204	151	129	128
Produzierendes Gewerbe insgesamt	9 000	7 964	8 027	7 967
Kohlenbergbau, Torfgewinnung	314	248	137	106
Erzbergbau, Gewinnung von Steinen, Erden, sonstiger Bergbau	72	41	24	23
Ernährungsgewerbe	255	244	234	231
Textilgewerbe	48	40	37	37
Holzgewerbe (oh. Herstellung von Möbeln)	56	46	44	43
Papiergewerbe	214	200	192	191
Kokerei, Mineralölverarbeitung, Herstellung von Spalt- und Brutstoffen	491	465	446	389
Chemische Industrie	1 773	1 442	1 522	1 459
Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren	88	79	81	81
Glasgewerbe, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden	346	366	333	334
Metallerzeugung und -bearbeitung	921	787	788	756
Herstellung von Metallerzeugnissen	144	122	117	118
Maschinenbau	146	112	99	99
Herstellung von Geräten der Elektrizitätserzeugung, -verteilung u.ä.	72	59	56	55
Rundfunk-, Fernseh- und Nachrichtentechnik	33	28	27	27
Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteile	151	155	163	165
Sonstiger Fahrzeugbau	21	22	23	24
Energieversorgung	3 265	2 933	3 188	3 295
Wasserversorgung	17	18	18	19
Baugewerbe	316	280	265	266
Übriges Produzierendes Gewerbe	256	280	234	250
Dienstleistungen insgesamt	2 051	2 188	2 319	2 301
Handelsvermittlung und Großhandel, Einzelhandel (oh. Kfz); Reparatur von Gebrauchsgütern	292	318	317	319
Landverkehr, Transport in Rohrfernleitungen	252	291	296	269
Luftfahrt	207	246	307	296
Öffentliche Verwaltung, Verteidigung, Sozialversicherung	271	254	223	234
Übrige Dienstleistungen	1 029	1 078	1 175	1 184
Alle Wirtschaftsbereiche	11 254	10 303	10 476	10 396

Konsum der privaten Haushalte im Inland	3 630	3 920	3 805	3 850
Alle Wirtschaftsbereiche und Konsum der privaten Haushalte im Inland	14 884	14 223	14 280	14 247
Aktualisiert am 02. November 2004				

Im Netz finden Sie diese Informationen hier:
</daten1/stba/html/basis/d/umw/ugrtab3.php>

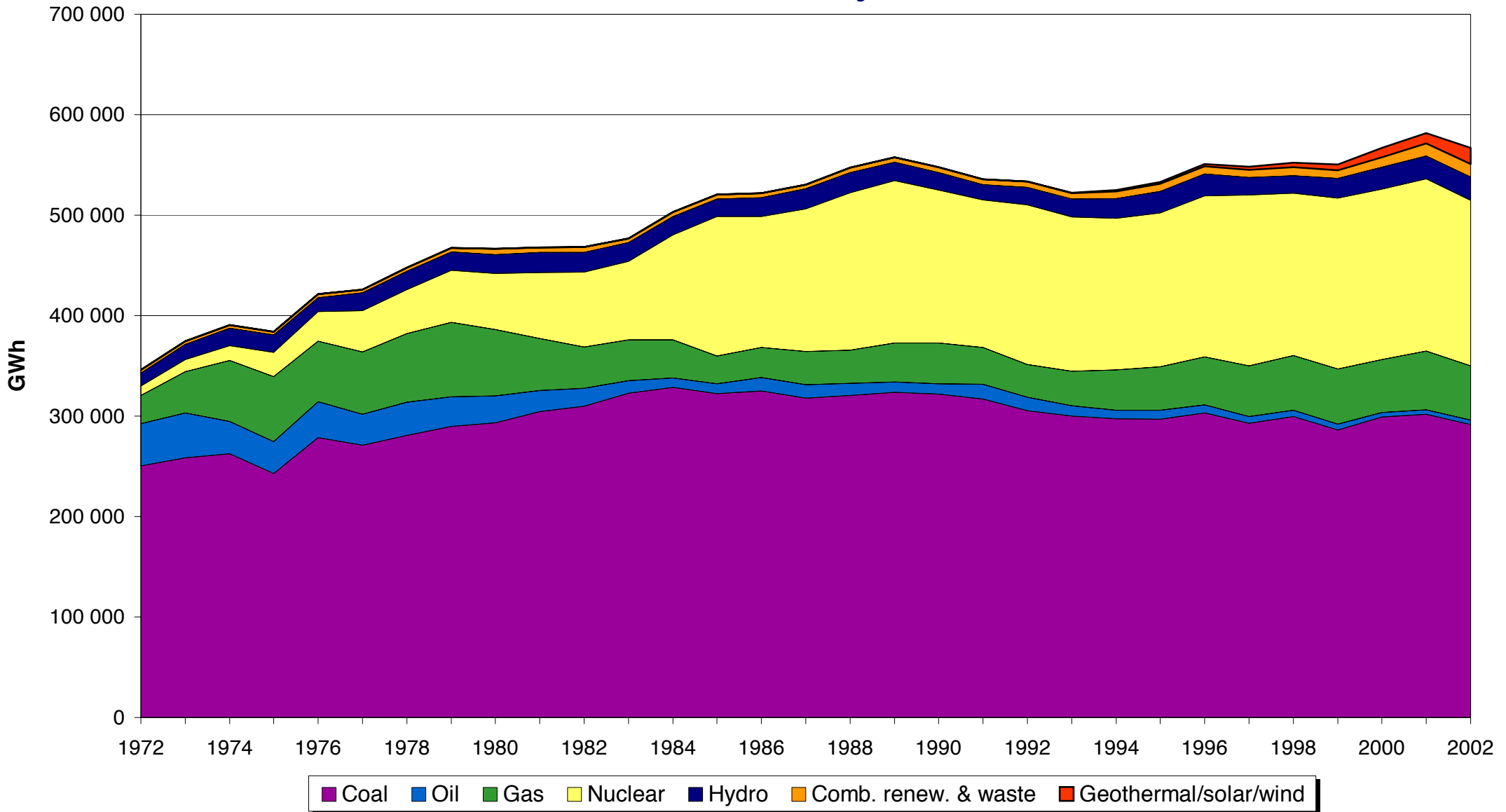
© Statistisches Bundesamt Deutschland 2005

[Fenster schliessen](#)



Evolution of Electricity Generation by Fuel from 1972 to 2002

Germany

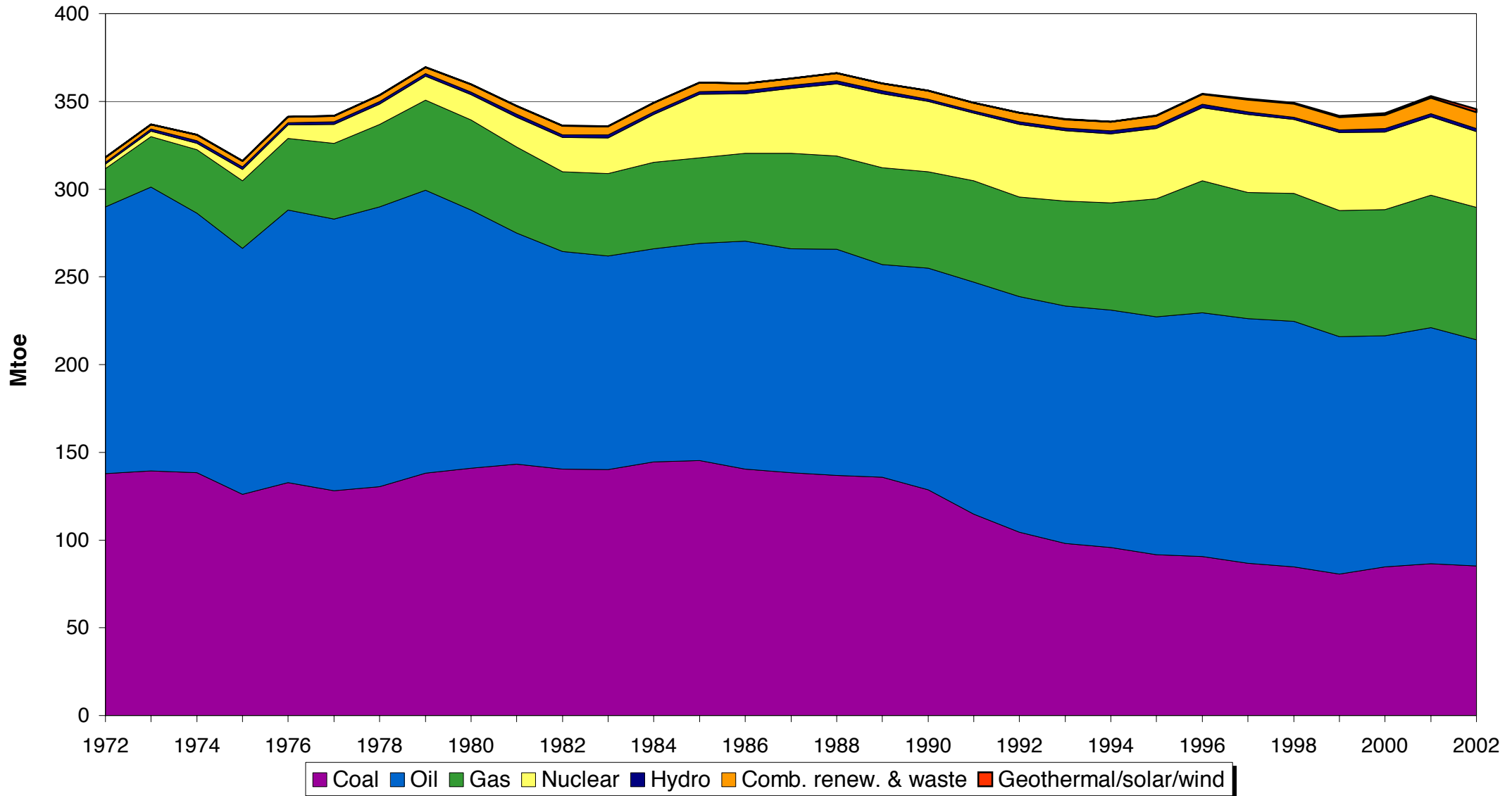


For more detailed data, please consult our on-line data service at <http://data.iea.org>.



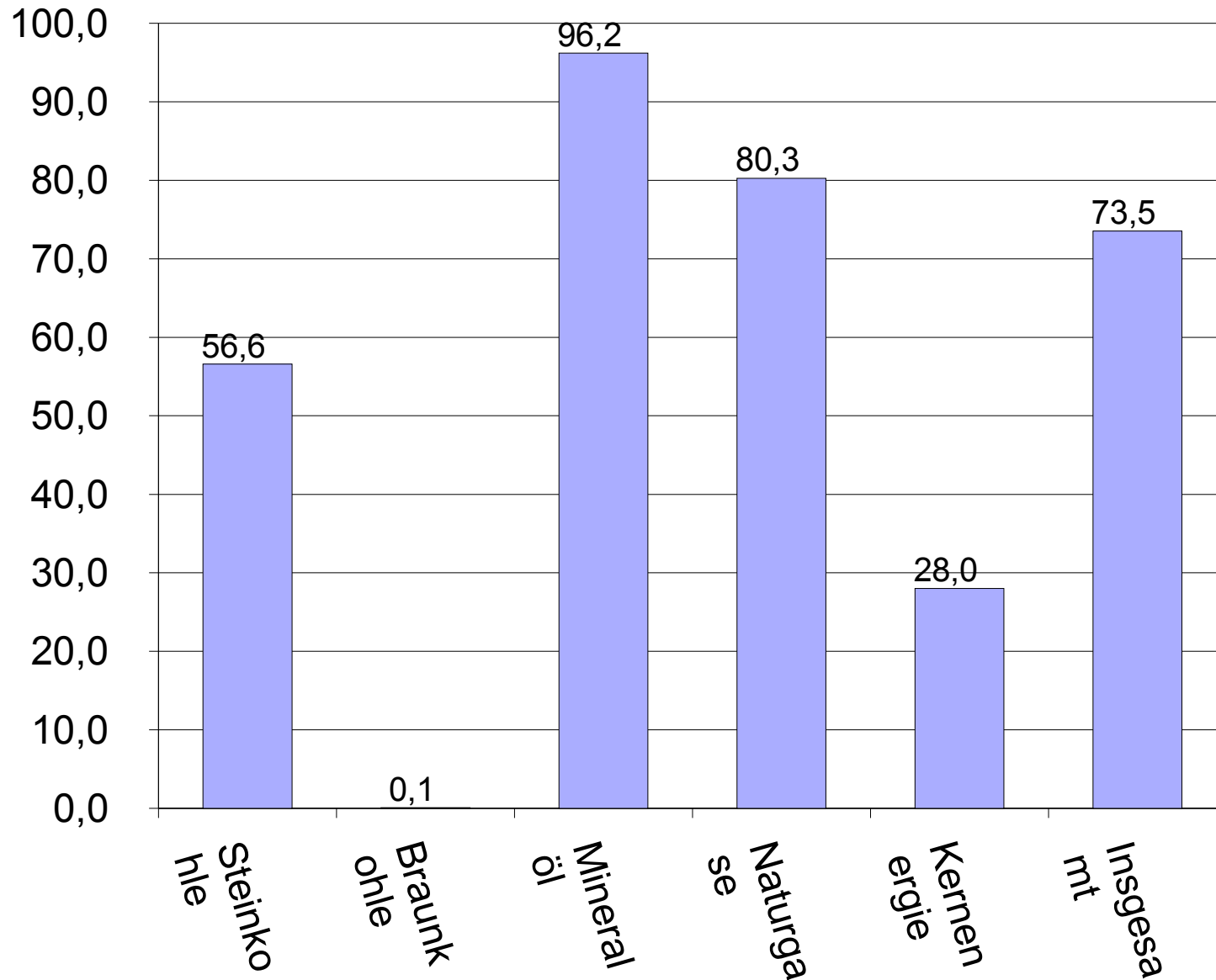
Evolution of Total Primary Energy Supply* from 1972 to 2002

Germany



* Excluding electricity trade.

Energieimport in %



Endenergieverbrauch nach Energieträger 1995 – 2030

Regenerative

Strom

Öl

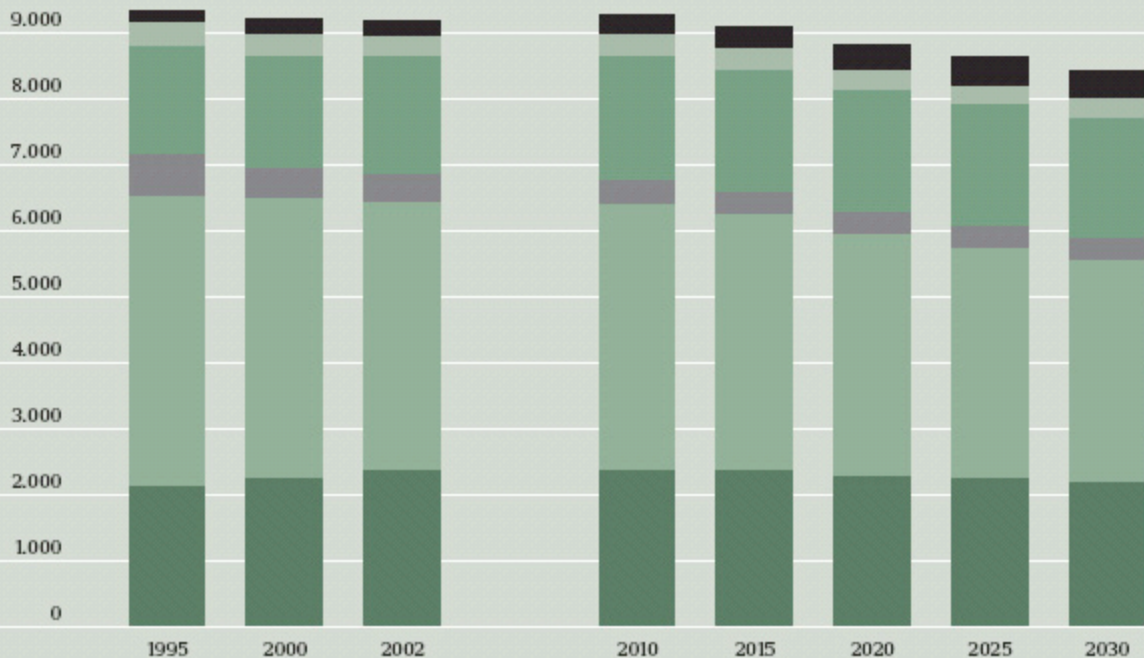
Fernwärme

Kohle

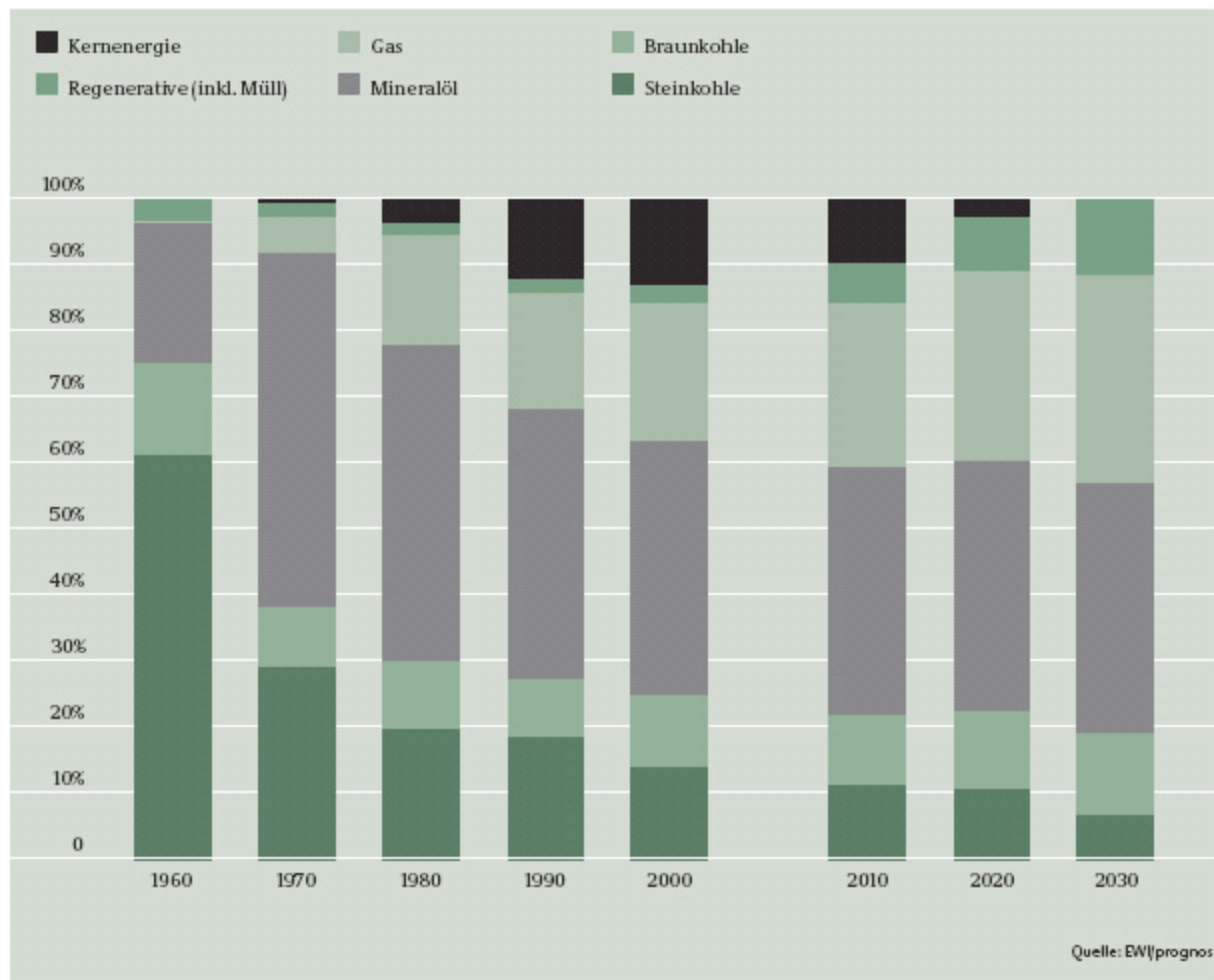
Gas

PJ

10.000



Struktur des Primärenergieverbrauchs 1960 – 2030 (bis 1990 nur alte Bundesländer)

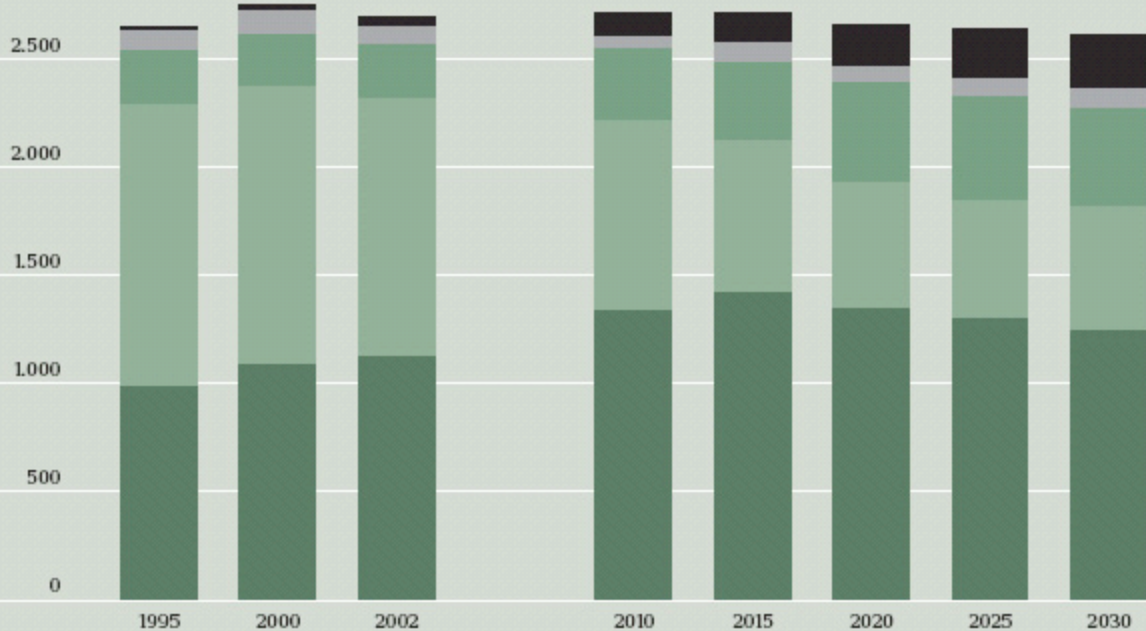


Endenergieverbrauch im Verkehr nach Energieträgern 1995 – 2030

■ Sonstige ■ Flugtreibstoff ■ Diesel
■ Strom ■ Benzin

PJ

3.000



Nutzung erneuerbarer Energien nach Sektoren 2000 – 2030

