

M-3. Entwicklung des Kraftstoffverbrauchs¹⁾ in Bayern und Deutschland 1970 bis 2017

Jahr	Verbrauch in Bayern insgesamt	davon			Verbrauch in Deutschland ²⁾	davon		
		Otto-kraftstoffe	Diesel-kraftstoffe	Flugturbinen-kraftstoffe		Otto-kraftstoffe	Diesel-kraftstoffe	Flugturbinen-kraftstoffe
<i>TJ</i>								
1970	215 645	124 968	81 994	8 683	1 152 629	674 568	411 676	66 385
1975	251 885	154 926	87 588	9 371	1 386 077	859 844	441 228	85 005
1980	322 156	195 944	115 450	10 762	1 697 439	1 032 884	555 549	109 006
1985	337 578	191 154	128 266	18 158	1 809 335	1 028 486	628 874	151 975
1990	410 699	226 772	158 387	25 540	2 196 973	1 186 939	789 658	220 376
1995	440 809	222 505	192 676	25 628	2 869 291	1 494 243	1 125 468	249 580
1996	438 316	221 852	191 395	25 069	2 867 262	1 496 226	1 115 784	255 252
1997	446 297	224 856	194 308	27 133	2 881 789	1 488 345	1 125 709	267 735
1998	457 407	224 943	202 837	29 627	2 935 031	1 493 501	1 164 853	276 677
1999	479 203	224 987	222 181	32 035	3 010 254	1 480 856	1 236 832	292 566

1) Umwandlungseinsatz und Endenergieverbrauch; ohne Eigenverbrauch im Umwandlungsbereich und ohne nichtenergetischen Verbrauch.

2) Quelle seit 1995: AG Energiebilanzen e.V. (Abrufdatum: Oktober 2019).

M-3. Entwicklung des Kraftstoffverbrauchs¹⁾ in Bayern und Deutschland 1970 bis 2017

Jahr	Verbrauch in Bayern insgesamt	davon			Verbrauch in Deutschland ²⁾	davon		
		Otto-kraftstoffe	Diesel-kraftstoffe	Flugturbinen-kraftstoffe		Otto-kraftstoffe	Diesel-kraftstoffe	Flugturbinen-kraftstoffe
<i>TJ</i>								
2000	471 109	213 012	224 427	33 669	2 952 688	1 402 817	1 242 593	307 278
2001	460 525	205 871	221 802	32 852	2 870 199	1 349 582	1 227 562	293 055
2002	454 406	198 817	222 565	33 024	2 835 527	1 313 091	1 230 363	292 073
2003	437 142	185 319	217 122	34 701	2 751 068	1 251 207	1 200 846	299 015
2004	451 717	179 747	224 027	47 944	2 746 590	1 211 243	1 231 054	304 293
2005	435 644	166 995	215 442	53 207	2 686 231	1 144 315	1 195 435	346 481
2006	431 690	157 366	215 697	58 628	2 631 832	1 072 412	1 195 526	363 894
2007	426 912	151 469	214 678	60 765	2 603 144	1 039 203	1 186 959	376 982
2008	427 710	145 345	220 035	62 330	2 584 237	986 900	1 215 382	381 955
2009	432 242	141 091	221 850	69 301	2 523 084	920 354	1 231 099	371 631
2010	.	135 222	.	60 252	2 522 520	873 459	1 284 022	365 039
2011	435 975	136 789	239 055	60 131	2 549 721	880 657	1 318 725	350 339
2012	428 104	128 514	241 233	58 357	2 522 376	811 482	1 339 161	371 733
2013	434 376	129 121	249 958	55 297	2 584 143	803 861	1 403 563	376 719
2014	440 445	129 429	257 011	54 005	2 590 803	806 568	1 419 188	365 047
2015	458 531	123 582	264 218	70 731	2 618 164	774 889	1 477 673	365 602
2016	471 339	122 566	273 433	75 340	2 693 087	773 790	1 525 434	393 863
2017	477 935	123 131	279 517	75 287	2 780 904	793 133	1 559 171	428 600

1) Umwandlungseinsatz und Endenergieverbrauch; ohne Eigenverbrauch im Umwandlungsbereich und ohne nichtenergetischen Verbrauch.

2) Quelle: AG Energiebilanzen e.V. (Abrufdatum: Oktober 2019).