

M-1. Aufkommen von Mineralölprodukten in Bayern 2014 und 2015

Merkmal	2014	2015	Veränderung
	TJ		%
Raffinerieeinsatz	715 904	793 609	10,9
dav. Gewinnung Erdöl (roh) in Bayern	1 820	1 730	- 4,9
Importiertes Rohöl	684 815	745 652	8,9
Halbfabrikate	29 269	46 227	57,9
Verluste, Bewertungsdifferenzen	- 1 005	4 217	x
Raffinerieproduktion	716 909	789 392	10,1
Primärenergieverbrauch von Fertigprodukten	7 184	- 57 668	x
Bruttoaufkommen	724 093	731 723	1,1
Eigenverbrauch der Raffinerien	34 493	34 913	1,2
dar. Recycling	1 844	1 848	0,2
Heizöl	1 753	1 464	- 16,5
Nettoaufkommen	689 600	696 810	1,0

M-1. Aufkommen von Mineralölprodukten in Bayern 2014 und 2015

Merkmal	2014	2015	Veränderung
	TJ		%
Raffinerieproduktion	716 909	789 392	10,1
dav. Rohbenzin	67 729	77 295	14,1
Ottokraftstoffe	153 455	130 097	- 15,2
Dieselkraftstoffe	235 531	262 173	11,3
Flugturbinenkraftstoff	60 645	69 837	15,2
Heizöl leicht	72 032	102 093	41,7
Heizöl schwer	24 966	21 216	- 15,0
Petrolkoks	18 419	15 494	- 15,9
Andere Mineralölprodukte	20 729	40 575	95,7
Flüssiggas	.	42 197	.
Raffineriegas	.	28 414	.

M-1. Aufkommen von Mineralölprodukten in Bayern 2014 und 2015

Merkmal	2014	2015	Veränderung
	TJ		%
Primärenergieverbrauch von Fertigprodukten	7 184	- 57 668	x
dav. Rohbenzin	- 13 356	- 27 163	x
Ottokraftstoffe	- 24 026	- 6 515	x
Dieselkraftstoffe	21 480	2 045	x
Flugturbinenkraftstoff	- 6 640	894	x
Heizöl leicht	73 802	36 834	x
Heizöl schwer	- 18 979	- 14 797	x
Petrolkoks	- 10 694	- 10 046	x
Andere Mineralölprodukte	13 431	- 7 013	x
Flüssiggas	- 27 835	- 31 907	x
Raffineriegas	-	-	x