

## M-1. Aufkommen von Mineralölprodukten in Bayern 2012 und 2013

Merkmal	2012	2013	Veränderung
	TJ		%
Raffinerieeinsatz	668 656	759 354	13,6
dav. Gewinnung Erdöl (roh) in Bayern	1 664	1 968	18,2
Importiertes Rohöl	628 623	718 295	14,3
Halbfabrikate	38 369	39 091	1,9
Verluste, Bewertungsdifferenzen	1 380	- 1 696	x
Raffinerieproduktion	667 276	761 050	14,1
Primärenergieverbrauch von Fertigprodukten	59 316	- 12 450	x
<b>Bruttoaufkommen</b>	<b>726 593</b>	<b>748 600</b>	<b>3,0</b>
Eigenverbrauch der Raffinerien	34 605	39 266	13,5
dar. Recycling	1 664	1 788	7,5
Heizöl	1 268	1 058	- 16,6
<b>Nettoaufkommen</b>	<b>691 987</b>	<b>709 334</b>	<b>2,5</b>

## M-1. Aufkommen von Mineralölprodukten in Bayern 2012 und 2013

Merkmal	2012	2013	Veränderung
	TJ		%
<b>Raffinerieproduktion</b>	<b>667 276</b>	<b>761 050</b>	<b>14,1</b>
dav. Rohbenzin	68 842	72 868	5,8
Ottokraftstoffe	104 055	131 863	26,7
Dieselkraftstoffe	216 528	239 972	10,8
Flugturbinenkraftstoff	59 276	60 569	2,2
Heizöl leicht	95 923	114 707	19,6
Heizöl schwer	16 825	17 545	4,3
Petrolkoks	12 232	14 289	16,8
Andere Mineralölprodukte	38 281	38 050	- 0,6
Flüssiggas	29 864	41 551	39,1
Raffineriegas	25 451	29 637	16,4

## M-1. Aufkommen von Mineralölprodukten in Bayern 2012 und 2013

Merkmal	2012	2013	Veränderung
	TJ		%
<b>Primärenergieverbrauch von Fertigprodukten</b>	<b>59 316</b>	<b>- 12 450</b>	<b>x</b>
dav. Rohbenzin	- 19 122	- 21 440	x
Ottokraftstoffe	24 460	- 2 742	x
Dieselkraftstoffe	24 707	9 989	x
Flugturbinenkraftstoff	- 919	- 5 272	x
Heizöl leicht	58 958	52 582	x
Heizöl schwer	- 2 630	- 4 925	x
Petrolkoks	- 5 176	- 5 624	x
Andere Mineralölprodukte	- 6 395	- 4 822	x
Flüssiggas	- 14 567	- 30 196	x
Raffineriegas	-	-	x