

26. Für den Inlandverbrauch der Volkswirtschaft zur Verfügung gestellte Mengen ausgewählter Rohstoffe und Materialien

Erzeugnis	Einheit	Zur Verfügung gestellte Mengen					
		1965	1970	1973	1974	1975	1976
Chemische Erzeugnisse							
Heizöl	1 000 l	1 460,1	4 563,8	6 265,6	6 479,2	6 819,6	7 697,9
Tafelparaffin (Hartparaffin), Paraffinschuppen und zerstäubtes Paraffin	1 000 t	22,7	19,3	22,5	24,6	25,4	26,4
Stickstoffdüngemittel	1 000 t N	388,3	472,7	667,8	650,4	685,8	799,8
Phosphatdüngemittel	1 000 t P ₂ O ₅	316,8	440,1	420,4	443,8	424,9	438,3
Viskoseide, Kord-Typ	1 000 t	11,7	14,3	13,6	13,7	14,2	14,3
Zellulosechemiefaser	1 000 t	110,5	111,5	106,9	112,3	107,3	110,7
Synthetische Seiden	t	6 575	26 615	48 985	62 450	64 299	68 323
Polyesterseide	t	714	3 520	15 823	20 957	23 523	25 490
Polyamidseide, Feintyp	t	5 861	16 637	20 742	24 003	23 940	23 632
Polyamidseide, Kord- und Grobtyp ..	t	1 463	6 458	8 333	10 726	9 039	9 990
Synthetische Fasern	t	11 579	25 035	38 979	43 876	48 451	53 279
Polyesterfaser	t	1 153	7 422	14 866	15 780	17 907	19 552
Polyamidfaser	t	3 176	3 879	4 149	4 061	4 432	4 470
Polyakrylnitrilfaser	t	4 725	11 008	15 934	18 720	19 990	23 893
Polyvinylchloridfaser	t	2 525	2 726	2 817	2 906	2 786	1 916
Metallurgische Erzeugnisse							
Roheisen und Hochofenferro- legierungen	1000 t	2 333,6	2 370,4	2 709,1	2 739,1	2 890,1	3 017,1
Fertige Walzstahlerzeugnisse (I. Verarbeitungsstufe)	1 000 t	4 392,6	5 599,5	6 046,0	6 479,5	6 718,9	7 013,4
darunter Grobbleche	1 000 t	1 117,6	1 207,6	1 254,0	1 234,9	1 225,7	1 316,0
Erzeugnisse der metallurgischen Weiterverarbeitung von Walzstahl (II. Verarbeitungsstufe)	1 000 t	578,5	1 406,4	1 742,6	2 023,2	2 162,8	2 405,5
darunter gezogener Stahldraht in Ringen	1 000 t	227,9	302,5	346,2	365,7	362,6	380,4
Baumaterialien							
Zement	1 000 t	5 782	7 846	9 103	9 632	10 134	10 523
Splitte (ohne Schiefer- und Streu- splitt)	1 000 t	5 604,8	9 649,5	9 670,0	10 890,0	11 505,8	12 499,8
Dachziegel, Bibereinheiten	Mio Stück	323	176,6	107,1	81,9	78,7	73,4
Erzeugnisse des Maschinen- und Fahrzeugbaus							
Freiformschmiedestücke aus Stahl	1 000 t	194,8	162,9	202,6	198,8	197,0	198,6
Gesekschmiedestücke aus Stahl	1 000 t	170,7	177,3	191,4	190,8	198,4	209,6
Flüssigkeitsgetriebe und Dreh- momentwandler (hydrodynamisch) ..	Mio Mark I	174,2		32,3	33,5	34,7	34,0
Industriegetriebe	Mio Mark J		273,1	311,6	322,8	328,6	343,8
Erzeugnisse der Leichtindustrie (ohne Textilien)							
Fensterglas, Einheitsdicke	1 000 m ²	19 638	20 455	22 908	21 975	21 931	19 716
Schmittholz aus Nadelhölzern	1 000 m ³	2 694,6	2 736,7	2 995,0	3 171,2	3 284,4	3 209,1
Furniere	Mio m ²	90,9	89,5	82,7	82,2	81,8	77,5
Lagenholz (Furnierplatten)	1 000 m ³	40,6	61,6	76,8	80,0	89,7	94,5
Verbundplatten	1 000 m ³	29,6	23,4	26,6	44,1	40,7	43,7
Spanplatten (Möbelqualität)	1 000 m ³	252,6	500,0	707,4	831,2	910,9	1 013,6
Faserplatten (nicht oberflächenveredelt)	1 000 m ³	93,7	144,6	154,9	175,7	182,3	188,9
Zellstoff	1 000 t atro	633,0	544,3	578,1	617,6	641,3	641,5
Wellpappe	1 000 t	128,3		205,4	195,1	192,2	188,5
Säcke aus Papier	1 000 t	50,5	58,5	64,8	66,9	62,8	66,1

1-) Nur Polyamidseide. Grobtyp. -2) Einschließlich Polyamidfaser-Dedotex.