

NACHHALTIGE ENTWICKLUNG IN DEUTSCHLAND

Daten zum Indikatorenbericht 2014





Herausgeber:

Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

Informationsservice

Tel.: +49 (0) 611 / 75 24 05 Fax: +49 (0) 611 / 75 33 30

Schriftliche Anfragen: www.destatis.de/kontakt

Fachliche Informationen zu dieser Veröffentlichung:

Tel.: +49 (0) 611 / 75 45 85

Gestaltung:

Statistisches Bundesamt

Erschienen im Juni 2014

Fotorechte Umschlag

©iStockphoto.com / radoma

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2014

 $Verviel f\"{a}ltigung\ und\ Verbreitung,\ auch\ auszugsweise,\ mit\ Quellenangabe\ gestattet.$

Inhaltsverzeichnis

	Sei	te	Se	eite		Seite
Vorben	erkung 4					
I. Gen	erationengerechtigkeit	II. Leb	ensqualität	Ш.	. Sozialer Zusammenhalt	
Ressou	rcenschonung	Wirtsch	aftliche Leistungsfähigkeit	Ве	eschäftigung	
<u>1a, b</u>	Energieproduktivität, Primärenergieverbrauch 5	<u>10</u>	BIP je Einwohner 30) <u>16</u>	a, b Erwerbstätigenquote	50
<u>1c</u>	Rohstoffproduktivität 7					
		Mobilit	ät	Pe	rspektiven für Familien	
Klimas	chutz	<u>11a</u>	Gütertransportintensität 32	2 <u>17</u>	<u>'a, b</u> Ganztagsbetreuung für Kinder	52
<u>2</u>	Treibhausgasemissionen	<u>11b</u>	Personentransportintensität	4		
		<u>11c, d</u>	Anteile des Schienenverkehrs und der Binnenschiff-	Gle	eichstellung	
Erneue	bare Energien		fahrt an der Güterbeförderungsleistung 36	6 <u>18</u>	Verdienstabstand zwischen Frauen und Männern	54
<u>3a,b</u>	Anteil erneuerbarer Energien am Endenergieverbrauch,					
	Anteil des Stroms aus erneuerbaren Energiequellen	Landbe	wirtschaftung	Int	tegration	
	am Stromverbrauch 11	<u>12a</u>	Stickstoffüberschuss	7 <u>19</u>	Ausländische Schulabsolventen mit Schulabschluss	55
		<u>12b</u>	Ökologischer Landbau	9		
Flächer	inanspruchnahme					
<u>4</u>	Anstieg der Siedlungs- und Verkehrsfläche 13	Luftbel	astung			
		<u>13</u>	Schadstoffbelastung der Luft 41	1 IV	. Internationale Verantwortung	
Artenvi	elfalt					
<u>5</u>	Artenvielfalt und Landschaftsqualität 15	Gesund	lheit und Ernährung	En	twicklungszusammenarbeit	
		<u>14a, b</u>	Vorzeitige Sterblichkeit	2 <u>20</u>	Anteil öffentlicher Entwicklungsausgaben am	
Staatsv	rerschuldung	<u>14c, d</u>	Raucherquote von Jugendlichen und Erwachsenen 44	4	Bruttonationaleinkommen	59
<u>6a, b</u>	Staatsdefizit, strukturelles Defizit	<u>14e</u>	Anteil der Menschen mit Adipositas (Fettleibigkeit) 46	5		
<u>6c</u>	Schuldenstand 18			Mä	ärkte öffnen	
		Krimina	alität	<u>21</u>	Deutsche Einfuhren aus Entwicklungsländern	61
Wirtsch	aftliche Zukunftsvorsorge	<u>15</u>	Straftaten 48	3		
Z	Verhältnis der Bruttoanlageinvestitionen zum BIP 19					
Innova	ion			Ab	okürzungsverzeichnis	63
<u>8</u>	Private und öffentliche Ausgaben für Forschung und					
	Entwicklung					
Bildung	5					
<u>9a</u>	18- bis 24-Jährige ohne Abschluss					
<u>9b</u>	30- bis 34-Jährige mit tertiärem oder postsekundarem.					
	nicht-tertiären Abschluss					
<u>9c</u>	Studienanfängerquote					

Vorbemerkungen

Mit dem Datenkompendium zum Indikatorenbericht zur nachhaltigen Entwicklung stellt das Statistische Bundesamt nicht nur die Jahresreihen zu den Nachhaltigkeitsindikatoren selbst, sondern auch Jahresreihen zu weiteren interessanten Aspekten der Nachhaltigkeitsindikatoren zur Verfügung. Damit werden einige der Hintergrundinformationen ergänzt, die im Text der Indikatorenblätter angesprochen werden. Dies soll den Aussagewert und die Transparenz für die Nachhaltigkeitsindikatoren weiter erhöhen.

Die Blätter nennen neben der Definition (1) des jeweiligen Indikators unter (2) die Datenreihe zum Indikator (fett gedruckt) sowie die Datenreihen zu den in den Grafiken gezeigten weiteren Informationen. Dabei werden teilweise auch diejenigen Datenreihen gezeigt, aus denen sich ein Indikator rechnerisch ableitet. Unter Ergänzende Daten (3) finden sich wesentliche Zusatzinformationen, die für die Interpretation der Indikatorenwerte nützlich sein können und meist im Text angesprochen sind. Neben den Datenquellen werden teilweise auch weiterführende Informationsquellen benannt.

I. Generationengerechtigkeit Ressourcenschonung

1a, b Energieproduktivität und Primärenergieverbrauch (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

- 1a: Energieproduktivität = Bruttoinlandsprodukt / Primärenergieverbrauch im Inland.
 - Die Energieproduktivität drückt aus, wie viel Bruttoinlandsprodukt (in Euro, preisbereinigt) je eingesetzter Einheit Primäerenergie (in Petajoule) erwirtschaftet wird.
- b: Der Primärenergieverbrauch im Inland basiert auf den im Inland gewonnenen Primärenergieträgern und sämtlichen importierten Energieträgern abzüglich der Ausfuhr von Energie (und ohne Hochseebunkerungen). Aus Verwendungssicht entspricht das der Summe der für energetische Zwecke (Endenergieverbrauch und Eigenverbrauch der Energiesektoren) und für nicht-energetische Zwecke (z. B. in der Chemie) eingesetzten Energie, der durch inländische Umwandlung von Energie entstehenden Verluste, der Fackel- und Leitungsverluste sowie der in den Energiebilanzen nachgewiesenen statistischen Differenzen.

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	. Gegenstand der Nachweisung	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
									1990	= 100							
1	Primärenergieverbrauch im Inland 1)	100	95,7	96,6	98,5	96,8	98,0	97,9	97,7	99,5	95,2	96,5	90,8	95,4	91,2	91,0	93,3
2	BIP, preisbereinigt	100	107,6	118,0	119,8	119,8	119,4	120,8	121,6	126,1	130,2	131,6	124,8	129,9	134,2	135,1	135,7
3	Energieproduktivität	100	112,4	122,2	121,7	123,8	121,9	123,4	124,5	126,7	136,7	136,4	137,5	136,1	147,1	148,4	145,4

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
									Petaj	joule							
4	Primärenergieverbrauch im Inland (Territorialkonzept) 1)	14 905	14 269	14 401	14 679	14 427	14 600	14 591	14 558	14 837	14 197	14 380	13 531	14 217	13 599	13 571	13 908
5	Endenergieverbrauch 2)	9 472	9 322	9 234	9 455	9 226	9 360	9 284	9 127	9 297	8 796	9 159	8 684	9 310	8 881	8 998	•••
6	Haushalte	2 383	2 655	2 584	2 822	2 689	2 750	2 634	2 591	2 622	2 259	2 558	2 478	2 676	2 333	2 431	•••
7	Gewerbe, Handel, Dienstleistungen	1 733	1 579	1 478	1 571	1 544	1 465	1 452	1 437	1 535	1 308	1 443	1 374	1 483	1 346	1 397	•••
8	Industrie	2 977	2 474	2 421	2 365	2 322	2 5 4 5	2 581	2 5 1 4	2 5 2 5	2 628	2 587	2 291	2 592	2 634	2 599	•••
9	Verkehr	2 378	2 614	2 751	2 697	2 672	2 601	2 616	2 586	2 614	2 601	2 571	2 541	2 559	2 568	2 571	•••
10	Primärenergieverbrauch Produktionsbereiche und priv. Haushalte (Inländerkonzept)		14 198	14 285	14 585	14 353	14 517	14 510	14 560	14 804	14 203	14 471	13 627	14 499	13 844	•••	•••
11	Produktionsbereiche		10 224	10 381	10 425	10 303	10 424	10 505	10 635	10 883	10 643	10 640	9 860	10 534	10 196	•••	•••
12	Private Haushalte (Inländerverbrauch)		3 974	3 904	4 160	4 050	4 094	4 006	3 924	3 920	3 560	3 831	3 767	3 966	3 648	•••	•••

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
·									1990	= 100							
13	Primärenergieverbrauch im Inland (Territorialkonzept)	100	95,7	96,6	98,5	96,8	98,0	97,9	97,7	99,5	95,2	96,5	90,8	95,4	91,2	91,0	93,3
14	Endenergieverbrauch	100	98,4	97,5	99,8	97,4	98,8	98,0	96,4	98,1	92,9	96,7	91,7	98,3	93,8	95,0	•••
15	Haushalte	100	111,4	108,4	118,4	112,8	115,4	110,5	108,7	110,0	94,8	107,3	104,0	112,3	97,9	102,0	•••
16	Gewerbe, Handel, Dienstleistungen	100	91,1	<i>85,2</i>	90,6	89,1	84,5	83,8	82,9	88,6	<i>75,5</i>	83,2	<i>79,3</i>	<i>85,5</i>	77,7	80,6	•••
17	Industrie	100	83,1	81,3	79,5	<i>78,0</i>	<i>85,5</i>	86,7	84,4	84,8	<i>88,3</i>	86,9	77,0	87,1	<i>88,5</i>	<i>87,3</i>	
18	Verkehr	100	109,9	115,7	113,4	112,3	109,3	110,0	108,7	109,9	109,4	108,1	106,8	107,6	108,0	108,1	•••
								in % v	on Enden	ergie insg	esamt						
28	Endenergieverbrauch	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	•••
29	Haushalte	25,2	28,5	28,0	29,8	29,1	29,4	28,4	28,4	28,2	25,7	27,9	28,5	28,7	26,3	27,0	•••
30	Gewerbe, Handel, Dienstleistungen	18,3	16,9	16,0	16,6	16,7	15,7	15,6	15,7	16,5	14,9	15,8	15,8	15,9	<i>15,2</i>	15,5	•••
31	Industrie	31,4	26,5	26,2	25,0	<i>25,2</i>	27,2	<i>27,8</i>	<i>27,5</i>	27,2	29,9	28,2	26,4	27,8	29,7	28,9	•••
32	Verkehr	25,1	28,0	29,8	28,5	29,0	27,8	28,2	28,3	28,1	29,6	28,1	29,3	<i>27,5</i>	28,9	28,6	•••
									1995	= 100							
33	Primärenergieverbrauch Produktionsbereiche und priv. Haushalte (Inländerkonzept)		100	100,6	102,7	101,1	102,3	102,2	102,5	104,3	100,0	101,9	96,0	102,1	97.5		•••
34	Produktionsbereiche		100	101,5	102,0	100,8	102,0	102,7	104,0	106,5	104,1	104,1	96,4	103,0	99,7	•••	•••
35	Private Haushalte (Inländerverbrauch)		100	98,2	104,7	101,9	103,0	100,8	98,7	98,7	89,6	96,4	94,8	99,8	91,8	•••	

¹⁾ Angaben der Arbeitsgemeinschaft Energiebilanzen (AGEB), Stand Januar 2014.

Quelle: Arbeitsgemeinschaft Energiebilanzen, Auswertungstabellen, Stand: August 2013
Statistisches Bundesamt, Umweltökonomische Gesamtrechnungen, Dezember 2013.
Statistisches Bundesamt, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Februar 2014, Fachserie 18, Reihe 1.2

4. Weiterführende Informationen

Umweltnutzung und Wirtschaft, Bericht (aktuellste Fassung) (www.destatis.de unter Publikationen\Thematische Veröffentlichungen\Umwelt\Umweltökonomische Gesamtrechnungen)
Umweltnutzung und Wirtschaft, Tabellen (aktuellste Fassung) (www.destatis.de unter Publikationen\Thematische Veröffentlichungen\Umwelt\Umweltökonomische Gesamtrechnungen)

²⁾ Angaben der AG Energiebilanzen (AGEB), Auswertungstabellen, Stand August 2013.

I. Generationengerechtigkeit Ressourcenschonung

1c Rohstoffproduktivität (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Rohstoffproduktivität = Bruttoinlandsprodukt / Einsatz von abiotischem Primärmaterial im Inland.

Die Rohstoffproduktivität drückt aus, wie viel Bruttoinlandsprodukt (in Euro, preisbereinigt) je eingesetzter Tonne abiotischen Primärmaterials erwirtschaftet wird. Zum abiotischen Primärmaterial zählen die im Inland entnommenen Rohstoffe, ohne land- und forstwirtschaftliche Erzeugnisse, sowie alle importierten abiotischen Materialien (Rohstoffe, Halb- und Fertigwaren).

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1994	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹⁾
								1	994 = 100	l						
1	Rohstoffproduktivität	100	105,6	119,5	127,7	129,2	127,3	129,1	132,9	131,5	138,0	141,3	146,8	147,9	143,5	149,2
2	Inländische Entnahme und Einfuhr abiotischer Rohstoffe	100	96,3	93,3	88,6	87,6	88,6	88,4	86,4	90,5	89,2	88,0	80,4	83,0	88,4	85,6
3	Rohstoffentnahme und Importe (einschl. indirekte Importe)	-	-	93,3	90,6	86,1	89,4	89,6	91,3	97,5	96,4	94,8	81,7	93,9	95,6	•••
4	BIP, preisbereinigt	100	101,7	111,5	113,2	113,2	112,8	114,1	114,9	119,1	123,0	124,3	117,9	122,7	126,8	127,6

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1994	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹⁾
								N	lill. Tonner	1						
5	Inländische Entnahme und Einfuhr abiotischer Rohstoffe	1 500,4	1 444,3	1 399,6	1 329,5	1 314,3	1 329,1	1 325,7	1 296,5	1 358,6	1 337,8	1 319,9	1 205,8	1 244,6	1 325,7	1 283,8
6	Inländische Entnahme abiotischer Rohstoffe	1 107,9	1 051,1	959,7	902,9	882,8	875,7	854,8	827,6	861,1	841,4	821,5	773,3	765,8	827,0	796,9
7	Einfuhr von abiotischen Rohstoffen und Gütern	392,5	393,3	439,9	426,6	431,5	453,5	470,9	468,9	497,5	496,5	498,4	432,5	478,8	498,7	486,9
8	Anteil Importe am Primärmaterialeinsatz (%)	26,2	27,2	31,4	32,1	32,8	34,1	35,5	36,2	36,6	37,1	37,8	35,9	<i>38,5</i>	37,6	37,9
9	Fossile Energieträger	514,5	499,3	489,0	495,2	505,8	523,8	529,3	526,1	531,4	522,1	519,0	489,2	496,7	511,5	520,8
10	Inländische Entnahme	278,0	265,5	220,7	222,4	227,9	225,5	226,9	220,9	215,7	219,0	209,1	199,1	196,1	202,1	208,7
11	Einfuhr	236,5	233,8	268,3	272,8	277,9	298,3	302,4	305,2	315,7	303,0	310,0	290,1	300,6	309,5	312,0
12	davon Energieträger	172,5	169,6	194,5	199,1	208,2	224,8	224,4	227,7	232,6	224,6	228,1	213,2	214,1	222,3	230,1
13	Halbwaren von Energieträgern	48,5	48,4	53,5	53,5	49,1	50,6	53,3	52,3	54,7	48,1	52,8	51,2	57,2	56,8	52,1
14	Fertigwaren vorwiegend von Energieträgern	15,5	15,9	20,3	20,1	20,6	22,9	24,7	25,2	28,4	30,3	29,1	25,6	29,3	30,5	29,8

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1994	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹⁾
15	Erze und ihre Erzeugnisse	87,3	90,5	107,5	99,3	101,2	103,4	117,3	113,0	128,5	138,3	134,0	93,1	123,4	130,3	121,9
16	Inländische Entnahme		0,1	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,5	0,5
17	Einfuhr	87,2	90,4	107,0	98,8	100,8	103,0	116,8	112,6	128,1	137,8	133,5	92,8	123,0	129,8	121,5
18	davon Erze	47,0	47,3	51,9	44,5	48,6	43,1	51,2	47,0	49,6	52,3	51,2	33,6	47,8	47,1	44,4
19	Halbwaren von Erzen	9,6	9,7	13,0	12,8	12,5	14,7	17,4	17,2	19,4	21,1	20,2	13,3	18,0	20,2	18,1
20	Fertigwaren vorwiegend von Erzen	30,6	33,5	42,1	41,5	39,8	45,2	48,2	48,4	59,1	64,4	62,2	45,9	57,2	62,5	59,0
21	Baumineralien	796,2	756,2	707,2	644,1	616,0	609,3	583,8	562,3	599,5	579,6	571,7	534,4	523,0	580,4	545,6
22	Inländische Entnahme	765,9	727,0	679,2	621,8	595,4	590,7	565,7	543,8	580,8	559,8	552,1	516,2	505,2	560,2	528,3
23	Einfuhr	30,3	29,2	28,0	22,4	20,6	18,6	18,0	18,5	18,8	19,8	19,6	18,2	17,8	20,2	17,3
24	davon Baumineralien	27,9	26,7	24,8	20,0	18,6	16,4	16,0	16,3	16,3	17,2	17,3	16,2	15,8	17,9	15,1
25	Halbwaren von Baumineralien	2,0	2,0	2,8	1,8	1,5	1,6	1,5	1,6	1,7	1,8	1,6	1,4	1,2	1,3	1,4
26	Fertigwaren vorwiegend von Baumineralien	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,6	0,6	0,7	0,8	0,7	0,7	0,8	1,0	0,8
27	Industriemineralien	102,4	98,3	95,9	91,0	91,3	92,6	95,4	95,2	99,2	97,9	95,2	89,1	101,5	103,4	95,5
28	Inländische Entnahme	1	58,5	59,3	58,3	59,1	59,0	61,8	62,6	64,2	62,1	59,9	57,6	64,2	64,2	59 , 5
29	Einfuhr	38,5	39,8	36,6	32,7	32,2	33,6	33,6	32,6	35,0	35,8	35,3	31,5	37,3	39,2	36,0
30	davon Industiemineralien		8,8	9,4	8,5	9,6	9,7	9,5	9,2	10,2	10,6	9,6	7,6	9,8	11,1	9,3
31	Halbwaren von Industriemineralien	1	26,3	20,2	17,9	15,9	16,4	16,1	15,3	15,8	15,6	15,6	15,1	17,4	17,8	17,0
32	Fertigwaren vorwiegend von Industriemineralien	4,8	4,8	7,0	6,4	6,6	7,5	7,9	8,1	8,9	9,6	10,1	8,8	10,1	10,3	9,8
								1	994 = 100)						
33	Inländische Entnahme abiotischer Rohstoffe	100	94,9	86,6	81,5	79,7	79,0	77,2	74,7	77.7	75,9	74,1	69,8	69,1	74,6	71,9
34	Einfuhr von abiotischen Rohstoffen und Gütern	100	100,2	112,1	108,7	109,9	115,5	120,0	119,5	126,8	126,5	127,0	110,2	122,0	127,1	124,0
	Inländische Entnahme und Einfuhr von												•	•		ŕ
35	Fossilen Energieträgern	100	97,1	95,0	96,2	98,3	101,8	102,9	102,3	103,3	101,5	100,9	95,1	96,5	99,4	101,2
36	Erzen und ihren Erzeunissen	100	103,7	123,1	113,7	115,9	118,4	134,3	129,4	147,2	158,4	153,5	106,6	141,3	149,2	139,6
37	Baumineralien	100	95,0	88,8	80,9	77,4	76,5	73,3	70,6	75,3	72,8	71,8	67,1	65,7	72,9	68,5
38	Industriemineralien	100	96,0	93,7	88,9	89,2	90,5	93,2	93,0	96,9	95,6	93,0	87,0	99,2	101,0	93,3

¹⁾ Vorläufige Daten.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Umweltökonomische Gesamtrechnungen (UGR), 2013.

Der Bergbau in der Bundesrepublik Deutschland - Bergwirtschaft und Statistik, Hrsg.: Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (www.bmwi.de)

4. Weiterführende Informationen

Umweltnutzung und Wirtschaft, Bericht (aktuellste Fassung) (www.destatis.de unter Publikationen\Thematische Veröffentlichungen\Umwelt\Umweltökonomische Gesamtrechnungen)
Umweltnutzung und Wirtschaft, Tabellen (aktuellste Fassung) (www.destatis.de unter Publikationen\Thematische Veröffentlichungen\Umwelt\Umweltökonomische Gesamtrechnungen)

I. Generationengerechtigkeit Klimaschutz

2 Treibhausgasemissionen (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Emissionen folgender Treibhausgase (Stoffe oder Stoffgruppen) gemäß Kyoto-Protokoll (ohne Emissionen aus Landnutzungsänderungen und Forstwirtschaft [LULUCF] und ohne Emissionen aus der energetischen Nutzung von Biomasse): Kohlendioxid (CO_2), Methan (CO_4), Distickstoffoxid (O_2), teilhalogenierte Fluorkohlenwasserstoffe (H-FKW/HFC), perfluorierte Kohlenwasserstoffe (FKW/PFC) und Schwefelhexafluorid (O_4). Das Basisjahr ist 1990 für O_4 , O_4 , O_4 und 1995 für HFC, PFC, O_4 .

Berechnung auf Basis der Datenbank ZSE (Zentrales System Emissionen) des Umweltbundesamtes unter Berücksichtigung weiterer energiestatistischer Informationen. Berechnung des Indikators nach dem Territorialprinzip (Emissionen auf dem Gebiet Deutschlands, das heißt mit ausländischen Betrieben, die in Deutschland ansässig sind und ohne Emissionen deutscher Betriebe, die im Ausland ansässig sind).

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Basisjahr ¹⁾	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
		Basisjahr = 100 ¹⁾															
1	Treibhausgasemissionen	100	101,3	90,7	84,5	85,7	84,0	83,8	82,8	80,8	81,4	79,3	79,6	74,1	76,9	75,4	76,3

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Basisjahr ¹⁾	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
			_					ı	Mill. Tonne	n CO ₂ -Äqui	valente	-			-	-	
2	Treibhausgase	1 232,0	1 248,5	1 118,0	1 040,8	1 055,6	1 034,4	1 032,7	1 020,2	994,9	1 002,8	977,0	980,2	913,1	946,9	929,2	939,6
3	CO2	1 042,2	1 042,1	930,9	891,5	907,5	890,9	893,6	881,7	861,7	873,2	848,5	851,1	785,6	829,4	810,4	821,7
4	Andere (CH4,N2O,H-FKW, SF6)	210,1	206,4	187,1	149,3	148,0	143,5	139,1	138,5	133,1	129,6	128,5	129,1	127,5	117,5	118,7	117,9
5	darunter: CH4	108,8	108,8	91,9	75,1	72,3	69,2	66,5	62,2	59,3	56,6	53,9	53,2	51,1	50,1	48,7	48,7
6	N20	85,7	85,7	79,6	61,7	62,7	61,4	60,3	63,7	61,2	60,4	62,1	63,6	63,6	55,0	57,3	56,3
7	HFCs	7,0	4,6	7,0	7,4	8,4	8,8	8,2	8,3	8,4	8,6	8,7	8,8	9,3	8,9	9,2	9,3
8	PFCs	1,8	2,6	1,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,5	0,4	0,3	0,2	0,2
9	SF6	6,8	4,6	6,8	4,3	3,9	3,2	3,2	3,4	3,5	3,4	3,3	3,1	3,1	3,2	3,3	3,3
									in	Prozent							
10	Anteil CO2	84,6	83,5	83,3	85,7	86,0	86,1	86,5	86,4	86,6	87,1	86,9	86,8	86,0	87,6	87,2	87,5

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Basisjahr ¹⁾	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
									Basis	jahr = 100	1)						_
11	Treibhausgase	100	101,3	90,7	84,5	85,7	84,0	83,8	82,8	80,8	81,4	79,3	79,6	74,1	76,9	75,4	<i>76,3</i>
12	CO2	100	100	89,3	85,5	87,1	85,5	85,7	84,6	82,7	83,8	81,4	81,7	<i>75,4</i>	79,6	77,8	<i>78,8</i>
13	Andere (CH4,N2O,H-FKW, SF6)	100	98,2	89,1	71,0	70,5	68,3	66,2	65,9	63,4	61,7	61,1	61,5	60,7	<i>55,9</i>	56,5	56,1
14	darunter: CH4	100	100	84,5	69,0	66,4	63,6	61,1	57,2	<i>54,5</i>	52,0	49,5	48,9	47,0	46,0	44,8	44,8
15	N2O	100	100	92,9	71,9	<i>73,2</i>	71,6	70,4	74,3	71,4	70,5	72,5	74,2	74,2	64,2	66,9	<i>65,7</i>
16	HFCs	100	65,5	100	106,0	119,3	126,1	117,0	118,4	120,5	122,8	123,5	125,3	132,8	126,7	130,6	133,4
17	PFCs	100	146,7	100	45,9	42,2	45,8	49,1	<i>47,3</i>	40,5	32,3	28,5	27,7	20,0	16,9	13,5	11,7
18	SF6	100	68,5	100	63,0	58,0	47,7	46,9	<i>50,2</i>	51,3	50,1	49,2	45,9	<i>45,2</i>	47,1	48,9	48,8

¹⁾ Basisjahr ist vertraglich als Festwert fixiert aus: 1990 für CO₂, CH₄, N₂O und 1995 für HFC, PFC, SF₆.

Quelle: Umweltbundesamt, Nationale Trendtabellen für die deutsche Berichterstattung atmosphärischer Emissionen, Stand: 15.01.2014

4. Weiterführende Informationen

United Nations Framework Convention on Climate Change UNFCCC

European Environment Agency: Annual European Union Greenhouse Gas inventory 1990-2012 and inventory report 2014. Submission to the UNFCCC Secretariat, April 2014 Umweltbundesamt, Nationale Inventarberichte

Umweltnutzung und Wirtschaft, Bericht (aktuellste Fassung) (www.destatis.de unter Publikationen\Thematische Veröffentlichungen\Umwelt\Umweltökonomische Gesamtrechnungen)
Umweltnutzung und Wirtschaft, Tabellen (aktuellste Fassung) (www.destatis.de unter Publikationen\Thematische Veröffentlichungen\Umwelt\Umweltökonomische Gesamtrechnungen)

I. Generationengerechtigkeit Erneuerbare Energien

3a Anteil erneuerbarer Energien am Endenergieverbrauch b Anteil des Stroms aus erneuerbaren Energiequellen am Stromverbrauch (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

3a: Anteil erneuerbarer Energien am gesamten Endenergieverbrauch. Zu den erneuerbaren Energien zählen u. a. Wasserkraft, Windkraft auf Land und auf See, Solarenergie und Geothermie, aber auch Biomasse wie z. B. biogene Festbrennstoffe, Biogas, biogene Abfälle. Endenergie wird unter Energieverlust durch Umwandlung aus Primärenergie (siehe Indikator 1b) gewonnen und steht dem Verbraucher direkt zur Verfügung.

b: Anteil des Stroms aus erneuerbaren Energiequellen (siehe Indikator 3a) am (Brutto-)Stromverbrauch (bestehend aus Nettostromversorgung des Landes, Austauschsaldo über die Landesgrenzen, Eigenstromverbrauch der Kraftwerke und Netzverlusten).

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr	. Gegenstand der Nachweisung	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013 ¹⁾
									in	Prozent							
1	Anteil erneuerbarer Energien am Endenergieverbrauch	1,9	2,2	3,8	4,1	4,5	5,1	5,9	6,9	7,9	9,6	8,9	9,9	10,4	11,5	12,3	12,3
2	Anteil des Stroms aus erneuerbaren Energiequellen am Stromverbrauch	3,4	4,7	6,2	6,6	7,7	7,6	9,3	10,2	11,6	14,2	15,1	16,3	17,0	20,4	23,6	25,4
3	Anteil am Primärenergieverbrauch 2)	1,3	1,9	2,9	2,9	3,2	3,8	4,5	5,3	6,3	7,9	8,0	8,9	9,9	10,9	11,6	•••

3. Ergänzende Daten

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013 ¹⁾
									Gigaw	attstunder	1						
4	Stromerzeugung Eneuerbare Energien	18 933	25 297	36 036	38 532	45 120	45 589	56 632	62 503	71 638	88 321	93 247	94 859	104 810	123 775	143 463	152 560
5	Wasserkraft 3)	17 426	21 780	21 732	22 733	23 124	17 722	20 095	19 638	20 008	21 170	20 443	19 031	20 953	17 671	21 755	21 220
6	Windenergie	71	1 500	9 513	10 509	15 786	18 713	25 509	27 229	30 710	39 713	40 574	38 610	37 619	48 315	49 948	53 400
7	Windenergie auf See	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	174	568	722	- ⁵⁾
8	Biomasse 4)	1 435	2 010	4 731	5 214	6 048	8 841	10 471	14 354	18 700	24 363	27 792	30 578	34 307	37 603	44 633	47 900
9	Photovoltaik	1	7	60	76	162	313	557	1 282	2 220	3 075	4 420	6 583	11 729	19 599	26 380	30 000
10	Geothermie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	19	28	19	25	40

¹⁾ Stand: 28. Februar 2014, Angaben vorläufig.

Quelle: Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (Hrsg.): Erneuerbare Energien im Jahr 2013, Stand: 28. Februar 2014 Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden-Württember (ZSW) Arbeitsgruppe Erneuerbare Energien-Statistik (AGEE-Stat)

4. Weiterführende Informationen

Informationsseite des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit über erneuerbare Energien http://www.erneuerbare-energien.de/
Themenseite des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie

http://www.bmwi.de/DE/Themen/energie.html

²⁾ Primärenergieverbrauch berechnet nach Wirkungsgradmethode.

³⁾ Bei Pumpspeicherkraftwerken nur Stromerzeugung aus natürlichem Zufluss.

⁴⁾ Feste und flüssige Biomasse, Biogas, Deponie- und Klärgas, biogener Anteil des Abfalls (in Abfallverbrennungsanlagen zu 50% angesetzt).

⁵⁾ In 2013 Angaben zu Windenergie auf See in der Position Windenergie enthalten.

4 Anstieg der Siedlungs- und Verkehrsfläche (ggf. können lange Reihen als auch Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Durchschnittlicher täglicher Anstieg der Siedlungs- und Verkehrsfläche. Berechnung durch Division des Anstiegs der Siedlungs- und Verkehrsfläche (in Hektar) in definierter Zeitspanne (ein Jahr oder vier Jahre) durch die Anzahl der Tage (365/366 oder 1 461). Der gleitende Vierjahresdurchschnitt berechnet sich jeweils aus der Entwicklung der Siedlungs- und Verkehrsfläche in dem betreffenden und den vorangegangenen drei Jahren.

Auf ein Jahr bezogene Aussagen werden derzeit durch externe Effekte (Umstellungen in den amtlichen Liegenschaftskatastern) beeinflusst, sodass der gleitende Vierjahresdurchschnitt aussagekräftiger ist.

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1992	1996	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
				-		•			ha/Tag	-	•			_		
1	Anstieg der Siedlungs- und Verkehrsfläche (gleitender Vierjahresdurchschnitt)		120 ¹⁾	129	128	123	115	115	114	113	113	104	94	87	81	74
2	Anstieg der Siedlungs- und Verkehrsfläche		120 1)	131	121	110	99	131	118	106	97	95	78	77	74	69
3	Anstieg Gebäude- und Freifläche, Betriebsfläche 2)		87 ¹⁾	87	70	66	45	60	35	30	40	35	28	33	30	40
4	Anstieg Erholungsfläche, Friedhof		9 1)	21	29	21	34	46	57	52	33	39	32	23	27	18
5	Anstieg Verkehrsfläche		24 ¹⁾	24	23	22	20	25	25	24	24	21	18	21	17	11

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1992	1996	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
									km²							
6	Siedlungs- und Verkehrsfläche 3)	40 305	42 052	43 939	44 381	44 780	45 141	45 621	46 050	46 436	46 789	47 137	47 422	47 702	47 971	48 225
7	davon: Siedlungsfläche	23 864	25 267	26 821	27 181	27 498	27 785	28 175	28 513	28 810	29 074	29 347	29 566	29 771	29 978	30 192
8	davon: Gebäude- u. Freifläche, Betriebsfläche 2)	21 283	22 557	23 813	24 068	24 308	24 472	24 692	24 822	24 930	25 075	25 204	25 305	25 426	25 534	25 680
9	Erholungsfläche, Friedhof	2 581	2 709	3 008	3 113	3 190	3 313	3 483	3 691	3 881	3 999	4 144	4 261	4 346	4 445	4 512
10	Verkehrsfläche	16 441	16 786	17 118	17 200	17 282	17 356	17 446	17 538	17 626	17 715	17 790	17 856	17 931	17 993	18 032
								19	992 = 100							
11	Siedlungs- und Verkehrsfläche	100	104,3	109,0	110,1	111,1	112,0	113,2	114,3	115,2	116,1	117,0	117,7	118,4	119,0	119,6
12	davon: Siedlungsfläche	100	105,9	112,4	113,9	115,2	116,4	118,1	119,5	120,7	121,8	123,0	123,9	124,8	125,6	126,5
13	davon: Gebäude- u. Freifläche, Betriebsfläche 2)	100	106,0	111,9	113,1	114,2	115,0	116,0	116,6	117,1	117,8	118,4	118,9	119,5	120,0	120,7
14	Erholungsfläche, Friedhof	100	105,0	116,5	120,6	123,6	128,3	134,9	143,0	150,3	154,9	160,5	165,1	168,4	172,2	174,8
15	Verkehrsfläche	100	102,1	104,1	104,6	105,1	105,6	106,1	106,7	107,2	107,7	108,2	108,6	109,1	109,4	109,7

I. Generationengerechtigkeit Flächeninanspruchnahme

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1992	1996	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
								ı	Ard. Euro							
16	Bauinvestitionen				/											
	(preisbereinigt, verkettete Absolutwerte)	244,0	254,4	244,3	233,6	220,1	214,8	206,0	198,9	209,5	208,8	207,4	200,8	207,2	223,5	220,5
									Mrd. km							
17	Fahrleistungen auf der Straße 4)	592,60	630,89	670,96	684,59	695,40	691,17	704,95	691,28	695,87	699,64	696,48	703,50	710,02	724,95	•••
								Bas	isjahr = 100)						
18	Bauinvestitionen (2005 = 100)															
	(preisbereinigt, verkettete Volumenindizes)	122,7	127,9	122,8	117,4	110,7	108,0	103,6	100,0	105,3	105,0	104,3	100,9	104,2	112,3	110,8
19	Fahrleistungen auf der Straße (1992 = 100)	100,0	106,5	113,2	115,5	117,3	116,6	119,0	116,7	117,4	118,1	117,5	118,7	119,8	122,3	•••

^{1) 1993 - 1996.}

Quelle: Statistisches Bundesamt, Flächenerhebung, Umweltökonomische Gesamtrechnungen, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Umweltbundesamt, Datenbank TREMOD (Transport Emission Model) 2013

4. Weiterführende Informationen

Umweltnutzung und Wirtschaft, Bericht (aktuellste Fassung) (www.destatis.de unter Publikationen\Thematische Veröffentlichungen\Umwelt\Umweltökonomische Gesamtrechnungen)
Umweltnutzung und Wirtschaft, Tabellen (aktuellste Fassung) (www.destatis.de unter Publikationen\Thematische Veröffentlichungen\Umwelt\Umweltökonomische Gesamtrechnungen)

²⁾ Ohne Abbauland.

³⁾ Erhebungsstichtag 31.12.

⁴⁾ Fahrleistungen nach dem "Territorialkonzept", das heißt Fahrleistungen die von Inländern im Inland und von Ausländern im Inland erbracht wurden.

I. Generationengerechtigkeit Artenvielfalt

5 Artenvielfalt und Landschaftsqualität (ggf. können lange Reihen als eine Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Bezogen auf den angestrebten Zielwert 100, der bis zum Jahr 2015 erreicht werden soll, zeigt der Indikator die Bestandsentwicklung für 51 ausgewählte Vogelarten in Form eines Index (Maßzahl in % des Zielwertes; Zielerreichungsgrad). Die Vogelarten repräsentieren die wichtigsten Landschafts- und Lebensraumtypen in Deutschland (je 10 Arten für die Teilindikatoren zu Agrarland, Siedlungen, Binnengewässer, Küsten/Meere, 11 Arten für Wälder; wegen unsicherer Datenlage vorübergehend ohne die Alpen). Die Bestandsgröße je Art wird jährlich aus den Ergebnissen von Programmen des Vogelmonitorings errechnet und in Relation zur Größe des festgelegten Zielwertes gesetzt. In die Berechnungen geht das in 2004 begonnene, räumlich repräsentative und statistisch belastbare Monitoring häufiger Brutvögel ein. In 2011 wurden dafür mehr als 1 400 Probeflächen erfasst. Die historischen Werte für 1970 und 1975 sind dagegen rekonstruiert. Der Indikator wird auch für die Nationale Strategie zur biologischen Vielfalt verwendet.

2. Daten zur Indikatorreihe *)

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1970 ¹⁾	1975 ¹⁾	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
									Zieljahr 2	015 = 100							
1	Index der Artenvielfalt	107	101	77	73	72	71	70	70	72	72	70	71	71	67	68	63
2	Teilindex Wälder	77	79	82	71	73	<i>75</i>	74	79	79	80	78	76	82	<i>73</i>	79	76
3	Teilindex Siedlungen	100	102	81	<i>75</i>	70	70	63	59	66	67	65	67	64	64	66	68
4	Teilindex Agrarland		117	74	74	72	69	69	68	71	69	68	68	66	65	62	56

3. Ergänzende Daten

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1970 ¹⁾	1975 ¹⁾	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
			2015 = 100														
5	Teilindex Binnengewässer 2)	83	80	64	67	67	74	67	67	72	70	63	72	75	71	68	68
6	Teilindex Küsten/Meere 2)	77	81	78	85	77	81	72	68	63	64	63	66	55	60	60	61

^{*)} Die Zeitreihen wurden nach einer methodischen Umstellung der Basisdaten mit einem modifizierten Verfahren neu berechnet. Der Teilindikator zu den Alpen ist derzeit über die gesamte Datenreihe ausgesetzt.

Quelle: Bundesamt für Naturschutz (BfN) 2014

4. Weiterführende Informationen

Bundesamt für Naturschutz, www.bfn.de

Dachverband Deutscher Avifaunisten, www.dda-web.de (Monitoring der häufigen Brutvögel)

Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit BMUB, www.bmub.de

¹⁾ Die historischen Werte für 1970 und 1975 sind rekonstruiert.

²⁾ Die Werte einiger Vogelarten in den Lebensräumen der Binnengewässer und der Küsten/Meere wurden in einzelnen Jahren extrapoliert.

I. Generationengerechtigkeit Staatsverschuldung

6a, b Staatsdefizit und Strukturelles Defizit (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

6a: Jährliches Staatsdefizit (gesamtstaatlicher Finanzierungssaldo), berechnet aus Staatseinnahmen abzüglich Staatsausgaben (von Bund, Ländern, Gemeinden und Sozialversicherung) in der Abgrenzung der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen in Prozent des nominalen Bruttoinlandsprodukts. Erlöse aus den UMTS-Versteigerungen im Jahr 2000 sind nicht berücksichtigt. b: Jährliches strukturelles Defizit in Prozent des BIP. Es handelt sich um denjenigen Teil des jährlichen Staatsdefizits, der nicht auf konjunkturelle Schwankungen und temporäre Effekte zurückzuführen ist. Der Grundsatz des strukturell ausgeglichenen Haushalts (Schuldenbremse) ist im Grundgesetz niedergelegt (Artikel 109 sowie 115) und steht in Bezug zum Europäischen Stabilitäts- und Wachstumspakt.

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1991	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹⁾	2013 ¹⁾
					_				in Pro	ozent							
1	Staatsdefizit in % des BIP	2,9	3,0	1,3	3,1	3,8	4,2	3,8	3,3	1,7	-0,2	0,1	3,1	4,2	0,8	-0,1	0,0
2	Strukturelles Defizit in % des BIP	_	_	-	-	-	-	-	2,1	1,7	0,9	0,7	0,6	2,2	1,0	-0,2	-0,7
3	Wirtschaftswachstum (in % gegenüber Vorjahr)	_	1,7	3,1	1,5	0,0	-0,4	1,2	0,7	3,7	3,3	1,1	-5,1	4,0	3,3	0,7	0,4
									Mrd.	Euro							
4	Finanzierungssaldo, bereinigt 2)	-43,9	-55,8	-26,8	-64,8	-82,0	-89,1	-82,6	-74,1	-38,2	5,5	-1,8	-73,6	-104,3	-21,5	2,3	0,3
5	Bruttoinlandsprodukt (BIP) 3)	1 534,6	1 848,5	2 047,5	2 101,9	2 132,2	2 147,5	2 195,7	2 224,4	2 313,9	2 428,5	2 473,8	2 374,2	2 495,0	2 609,9	2 666,4	2 737,6

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1991	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹⁾	2013 ¹⁾
									Mrd.	Euro							
6	Einnahmendarunter:	665,84	838,69	946,64	936,01	940,32	951,58	951,04	969,33	1 011,05	1 062,30	1 088,62	1 072,69	1 089,83	1 157,20	1 193,75	1 223,39
7	Abgaben	596,31	748,42	861,70	845,82	849,75	860,76	861,45	872,84	913,39	959,32	980,89	958,89	971,11	1 029,77	1 066,61	1 095,47
8	Steuern	337,85	405,58	480,81	459,58	458,12	463,50	463,99	475,70	512,66	558,38	572,56	548,13	549,88	592,80	617,71	636,41
9	Sozialbeträge	258,46	342,84	380,89	386,24	391,63	397,26	397,46	397,14	400,73	400,94	408,33	410,76	421,23	436,97	448,90	459,06

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1991	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹⁾	2013 ¹⁾
10	Ausgaben	709,69	1 014,05	923,36	1 000.78	1 022,33	1 040,72	1 033,60	1 043,45	1 049,29	1 056,76	1 000 46	1 146,27	1 194.13	1 178,65	1 191,49	1 223.13
10	darunter:	709,09	1 014,03	923,30	1 000,70	1 022,33	1 040,72	1 055,00	1 045,45	1 049,29	1 0 0 0,7 0	1 090,40	1 140,27	1 194,19	1 170,05	1 191,49	1 223,13
11	Vorleistungen	65,49	73,45	80,39	84,12	86,95	87,65	88,99	92,84	96,28	99,72	107,95	115,84	121,68	126,50	130,92	•••
12	Arbeitnehmerentgelt	135,10	162,60	169,81	171,77	175,05	176,69	177,04	176,75	177,20	178,23	182,60	190,95	195,73	199,45	203,82	343,53
13	Monetäre Sozialleistungen	235,59	326,29	368,90	382,72	397,69	408,74	410,83	412,30	408,98	401,16	404,44	426,63	430,22	425,76	430,28	440,08
14	Soziale Sozialleistungen	98,97	136,05	152,83	157,72	162,68	166,73	163,47	167,36	171,60	178,28	185,83	196,92	203,01	207,47	213,10	223,85
15	Bruttoinvestitionen	39,90	39,99	38,35	38,93	37,83	35,23	32,57	31,42	33,73	35,99	38,85	41,63	41,56	43,61	41,35	•••
16	Finanzierungssaldo (4-8)	-43,85	175 26	12.10	-64,77	02.01	90.16	02.56	-74,12	20.24	5,54	1 0 /	-73,58	-104,30	21 / 5	2,26	0,26
10	Filializierungssaluo (4-8)	-43,63	-175,36	23,28	-04,77	-82,01	-89,14	-82,56	•	-38,24		-1,84	-/ 3,36	-104,50	-21,45	2,20	0,20
								in %	des Bruttoi	nlandsprod	ukts						
17	Einnahmen	43,4	45,4	46,2	44,5	44,1	44,3	43,3	43,6	43,7	43,7	44,0	45,2	43,7	44,3	44,8	44,7
	darunter:																
18	Abgaben	38,9	40,5	42,1	40,2	39,9	40,1	39,2	39,2	39,5	39,5	39,7	40,4	38,9	39,5	40,0	40,0
19	Steuern	22,0	21,9	23,5	21,9	21,5	21,6	21,1	21,4	22,2	23,0	23,1	23,1	22,0	22,7	23,2	23,2
20	Sozialbeträge	16,8	18,5	18,6	18,4	18,4	18,5	18,1	17,9	17,3	16,5	<i>16,5</i>	17,3	16,9	16,7	16,8	16,8
21	Ausgaben	46,2	54,9	45,1	47,6	47,9	48,5	47,1	46,9	45,3	43,5	44,1	48,3	47,9	45,2	44,7	44,7
21	darunter:	40,2	3-1,2	73,1	47,0	71,2	40,5	77,1	40,5	73,3	72,2	77,1	40,5	77,2	73,2	77,7	77,7
22	Vorleistungen	4,3	4,0	3,9	4,0	4,1	4, 1	4,1	4,2	4,2	4,1	4,4	4,9	4,9	4,8	4,9	•••
23	Arbeitnehmerentgelt		8,8	8,3	8,2	8,2	8,2	8,1	7,9	7,7	7,3	7,4	8,0	7,8	7,6	7,6	12,5
24	Monetäre Sozialleistungen	15,4	17,7	18,0	18,2	18,7	19,0	18,7	18,5	17,7	16,5	16,3	18,0	17,2	16,3	16,1	16,1
25	Soziale Sozialleistungen	6,4	7,4	7,5	7,5	7,6	7,8	7,4	7,5	7,4	7,3	<i>7,5</i>	8,3	8,1	7,9	8,0	8,2
26	Bruttoinvestitionen	2,6	2,2	1,9	1,9	1,8	1,6	1,5	1,4	1,5	1,5	1,6	1,8	1,7	1,7	1,6	•••

¹⁾ Fachserie 18, Reihe 1.4, März 2014, vorläufige Angaben.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Inlandsproduktsberechnung, Detaillierte Jahresergebnisse, Fachserie 18 Reihe 1.4 Bundesministerium der Finanzen (zum strukturellen Defizit: Herbstprojektion der Bundesregierung, Stand März 2014, unveröffentlicht)

4. Weiterführende Informationen

Statistisches Bundesamt, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Inlandsproduktsberechnung, Detaillierte Jahresergebnisse, Fachserie 18 Reihe 1.4

^{2) 1995:} ohne Übernahme der Schulden der Treuhandanstalt u. ä., 2000: ohne UMTS-Erlöse; Defizit unbereinigt: 1995: -255,4 Mrd. EUR; 2000: 23,3 Mrd. EUR.

³⁾ In jeweiligen Preisen.

⁴⁾ In Bezug auf den unbereinigten Finanzierungssaldo. In der Abgrenzung des ESVG 1995.

I. Generationengerechtigkeit Staatsverschuldung

6c Schuldenstand (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Schuldenstand des Staates in Abgrenzung des Maastricht-Vertrages im Verhältnis zum nominalen BIP als Maßzahl der Staatsverschuldung.

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1991	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
							in Pro	ozent					_
1	Schuldenstandsquote	39,5	55,6	60,2	68,6	68,0	65,2	66,8	74,6	82,5	80,0	81,0	78,4
						Mill. EUR							
2	Schuldenstand des Staates nach Maastricht 1)	606 597	1 027 705	1 232 252	1 524 867	1 573 937	1 583 745	1 652 796	1 770 658	2 059 174	2 087 747	2 160 951	2 147 028
3	Bruttoinlandsprodukt (jeweilige Preise) 2)	1 534 600	1 848 500	2 047 500	2 224 400	2 313 900	2 428 500	2 473 800	2 374 200	2 495 000	2 609 900	2 666 400	2 737 600

3. Ergänzende Daten

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1991	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
							Mill.	Euro					_
4	Staat (konsolidiert)	606 597	1 027 705	1 232 252	1 524 867	1 573 937	1 583 745	1 652 796	1 770 658	2 059 174	2 087 747	2 160 951	2 147 028
5	Bund	_	_	780 787	923 335	959 395	967 278	997 742	1 067 136	1 305 139	1 313 111	1 358 398	1 361 465
6	Länder	_	_	345 808	476 942	488 642	492 474	531 343	573 114	620 639	637 069	661 711	645 161
7	Gemeinden	_	_	104 231	122 351	124 964	123 324	123 509	129 615	134 683	138 979	142 332	143 097
8	Sozialversicherung	_	_	1 426	2 239	936	669	202	793	- 1 286	- 1 412	- 1 490	- 2 695
9	Summe (nicht konsolidiert)	_	-	1 251 673	1 542 633	1 591 345	1 600 871	1 669 517	1 786 543	2 076 952	2 105 406	2 177 818	2 164 791
							Tause	end					
10	Einwohner 2)	79 984	81 661	82 188	82 464	82 366	82 263	82 120	81 875	81 757	81 779	81 917	82 098
							Tsd. I	Euro					
11	Schulden je Einwohner	7 584	12 585	14 993	18 491	19 109	19 252	20 127	21 626	25 187	25 529	26 380	26 152

¹⁾ Deutsche Bundesbank (Wirtschaftsdaten; Schuldenstand nach Maastricht-Abgrenzung), Stand April 2014

4. Weiterführende Informationen

www.bundesbank.de/statistik/statistik_zeitreihen

²⁾ Statistisches Bundesamt, Fachserie 18 Inlandsproduktsberechnung, Reihe 1.2, Vierteljahresergebnisse 2013.

I. Generationengerechtigkeit Wirtschaftliche Zukunftsvorsorge

7 Verhältnis der Bruttoanlageinvestitionen zum BIP (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Verhältnis der Bruttoanlageinvestitionen (in jeweiligen Preisen) zum nominalen Bruttoinlandsprodukt (BIP), auch als Investitionsquote bezeichnet.

Dazu zählen die Anlagearten Bauten (Wohnbauten, Nichtwohnbauten), Ausrüstungen (Maschinen, Fahrzeuge, Geräte) und sonstige Anlagen (immaterielle Anlagegüter, wie Software und Urheberrechte, Grundstücksübertragungskosten, Nutztiere).

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1991	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹⁾	2013 ¹⁾
									in Pro	zent							
1	Investitionsquote in % des BIP	23,2	21,9	21,5	20,1	18,4	17,8	17,4	17,3	18,1	18,4	18,6	17,2	17,4	18,1	17,6	17,2
									Mrd.	Euro							
2	Bruttoanlageinvestitionen (nominal) 2)	356,8	405,0	439,6	421,7	391,8	382,0	381,8	384,5	417,8	447,9	459,5	408,7	435,1	473,2	470,6	472,2
3	Bruttoinlandsprodukt, nominal (BIP) 2)	1 534,6	1 848,5	2 047,5	2 101,9	2 132,2	2 147,5	2 195,7	2 224,4	2 313,9	2 428,5	2 473,8	2 374,2	2 495,0	2 609,9	2 666,4	2 737,6

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1991	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹⁾	2013 ¹⁾
-	Bruttoanlageinvestitionen nach Gütergruppen (preisbereinigt, verkettete Absolutwerte) 2)								Mrd.	Euro							
4	Bruttoanlageinvestitionen	365,4	380,7	442,4	412,2	387,0	382,4	381,5	384,5	416,1	435,8	441,4	389,9	412,2	440,5	431,3	428,4
5	Ausrüstungen	134,3	112,5	176,7	158,1	146,1	146,2	152,7	161,2	180,0	198,9	204,6	158,2	174,0	184,0	176,6	172,3
6	Maschinen und Geräte	93,8	82,0	132,5	118,2	109,3	105,4	107,4	113,2	125,2	141,1	148,9	116,2	121,4	134,3	134,3	•••
7	Fahrzeuge	42,2	30,3	44,2	39,4	36,3	40,7	45,2	47,9	54,8	57,9	56,1	42,4	52,4	50,1	43,3	•••
8	Bauten	221,0	261,5	241,9	233,6	220,1	214,8	206,0	198,9	209,5	208,8	207,4	200,8	207,2	223,5	220,5	220,7
9	Wohnbauten	112,0	144,0	140,9	133,8	125,8	123,2	119,1	114,0	120,8	118,7	114,5	111,6	116,7	127,2	128,5	129,5
10	Nichtwohnbauten	108,9	117,5	100,9	99,8	94,4	91,6	86,9	85,0	88,7	90,1	92,9	89,3	90,5	96,3	92,0	91,2
11	Hochbau	73,2	78,1	64,2	64,6	60,0	56,9	53,7	52,5	55,1	57,1	60,1	58,0	58,8	62,6	59,6	58,9
12	Tiefbau	36,0	39,5	36,8	35,3	34,4	34,7	33,2	32,5	33,6	33,0	32,8	31,3	31,8	33,7	32,3	32,3
13	Sonstige Anlagen 3)	9,9	13,3	23,9	21,3	21,5	21,9	23,0	24,4	26,5	28,5	30,2	29,3	30,0	31,6	32,7	33,6

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1991	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹⁾	2013 ¹⁾
	Bruttoanlageinvestitionen der Wirtschaftsbereiche - Neue Anlagen - (preisbereinigt, verkettete Absolutwerte)								Mrd.	Euro							
14	Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	7,5	6,3	6,5	6,8	6,5	5,9	5,9	6,9	7,7	8,2	9,3	7,5	7,1	8,5	8,0	•••
15	Produzierendes Gewerbe	102,6	87,4	87,1	86,8	79,7	77,8	78,1	74,8	92,7	101,3	91,9	77,0	78,9	86,7	84,3	•••
16	Dienstleistungsbereiche	265,0	296,9	343,8	331,9	314,7	311,5	311,3	316,5	373,1	386,0	355,8	319,4	342,1	362,9	356,5	•••
17	Öffentl. Verwaltung, Verteidigung, Sozialversicherung	65,2	67,6	69,4	68,2	67,2	64,6	60,9	60,0	71,0	70,8	62,2	64,0	61,4	63,8	62,4	•••
	Bruttoanlageinvestitionen nach Gütergruppen (preisbereinigt, verkettete Volumenindizes)								2005	= 100							
18	Bruttoanlageinvestitionen	95,1	99,0	110,9	107,2	100,7	99,5	99,2	100	108,2	113,4	114,8	101,4	107,2	114,6	112,2	111,4
19	Ausrüstungen	83,3	69,8	10,9	98,1	90,7	90,7	99,2 94,7	100	111,7	123,4	114,8 126,9	98,1	107,2	114,0	109,6	111,4 106,9
20	Maschinen und Geräte	82 , 9	72 , 5	101,1	104,4	96,5	93,1	94,7	100	111,7	124,6	131,5	102,6	107,2	114,2	118,6	
21	Fahrzeuge	88,0	63,3	94,2	82,2	75,8	85,0	94,3	100	110,0	120,7	117,1	88,5	107,2	104,6	90,3	•••
22	Bauten	111,1	131,5	122,8	117,4	110,7	108,0	103,6	100	105,3	105,0	104,3	100,9	104,2	112,3	110,8	 110,9
23	Wohnbauten	98,2	126,4	124,7	117,4	110,7	108,1	104,5	100	106,0	104,1	100,5	97,9	104,2	111,6	112,8	113,6
24	Nichtwohnbauten	128,2	138,3	120,1	117,5	111,1	107,8	102,3	100	104,4	104,1	100,3	105,1	106,6	111,6	108,2	107,3
25	Hochbau	139,4	148,8	125,4	123,0	114,4	107,6	102,3	100	105,0	108,8	114,4	110,5	111,9	119,3	113,6	112,2
26	Tiefbau	110,9	121,8	111,8	108,7	105,8	106,8	102,1	100	103,5	101,8	101,2	96,3	97,9	104,0	99,6	99,6
27	Sonstige Anlagen 3)	40,6	54,5	83,4	87,6	88,5	89,8	94,3	100	109,0	116,9	124,2	120,5	123,3	129,7	134,1	138,1
21	Bruttoanlageinvestitionen der Wirtschaftsbereiche - Neue	40,0	54,5	03,4	07,0	00,5	0,0	77,3	100	100,0	110,7	127,2	120,5	120,0	127,7	134,1	150,1
	Anlagen (preisbereinigt)																
28	Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	107,9	91,5	94,3	98,1	93,4	84,9	85,1	100	118,6	125,6	133,9	107,9	101,9	122,8	114,8	•••
29	Produzierendes Gewerbe	137,1	116,9	116,5	116,0	106,5	104,0	104,4	100	106,4	116,2	122,9	103,0	105,5	115,9	112,7	•••
30	Dienstleistungsbereiche	83,8	93,8	108,7	104,9	99,5	98,5	98,4	100	108,5	112,3	112,4	100,9	108,1	114,7	112,7	•••
31	Finanz- und Versicherungsdienstleister	77,7	101,7	109,4	113,6	116,8	105,7	107,8	100	88,0	92,0	113,2	102,0	125,7	135,1	133,1	•••
32	Öffentl. Verwaltung, Verteidigung, Sozialversicherung	108,7	112,6	115,5	113,7	111,9	107,6	101,5	100	102,4	102,1	103,6	106,6	102,2	106,2	104,0	•••
	Bruttoanlageinvestitionen der Wirtschaftsbereiche - Neue	,	ŕ	ŕ	•	·		ŕ			ŕ	,	·	·	·	·	
	Anlagen in jeweiligen Preisen								Mrd.	Euro							
33	Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	6,4	5,9	6,3	6,6	6,3	5,7	5,8	6,9	8,4	9,0	9,8	8,1	7,7	9,5	9,1	
34	Produzierendes Gewerbe	100,2	90,2	88,4	87,9	80,4	77,7	77,9	74,8	80,1	88,5	95,0	80,0	82,5	91,8	90,4	•••
35	Dienstleistungsbereiche	257,4	317,3	355,2	339,8	318,6	311,2	311,7	316,5	344,7	366,2	371,2	335,4	361,8	390,7	389,8	•••
36	Grundstücks- und Wohnungswesen	102,7	152,9	151,5	143,6	134,2	133,2	128,5	123,3	135,9	143,1	141,7	141,8	147,5	168,2	172,4	•••
37	Unternehmensdienstleister		11,7	10,9	11,0	10,8	9.2	9,2	8,3	7,1	7,2	8,8	7,8		10,3	10,1	•••
38	Öffentl. Verwaltung, Verteidigung, Sozialversicherung	33,8	34,5	60,1	55,6	53,1	52,6	55,2	60,0	64,9	71,8	72,2	53,8	58,3	61,5	60,1	•••
39	Insgesamt	363,9	413,4	449,9	434,3	405,3	394,6	395,5	398,2	433,2	463,7	476,0	423,4	451,9	492,0	489,2	•••
3,7		303,7	123,1	112,5	15 1,5	103,5	37 1,0	373,3	in % von i		103,7	1, 0,0	123,1	132,0	1,72,0	107,2	
	Land and Frankristashaft Fischers	4.0	4.7	4.7	4.5	4.6	4.5	4.5			1.0	2.4	4.0	4.7	4.0	4.0	
40	Land- und Forstwirtschaft, Fischerei		1,4	1,4	1,5	1,6	1,5	1,5	1,7	1,9	1,9	2,1	1,9	1,7	1,9	1,8	•••
41	Produzierendes Gewerbe	27,5	21,8	19,7	20,2	19,8	19,7	19,7	18,8	18,5	19,1	19,9	18,9	18,2	18,7	18,5	•••
42	Dienstleistungsbereiche	70,7	76,8	78,9	78,2	78,6	78,9	78,8	79,5	79,6	79,0	78,0	79,2	80,1	79,4	79,7	•••
43	Grundstücks- und Wohnungswesen	28,2	37,0	33,7	33,1	33,1	33,8	32,5	31,0	31,4	30,9	29,8	33,5	32,6	34,2	35,2	•••
44	Unternehmensdienstleister	2,4	2,8	2,4	2,5	2,7	2,3	2,3	2,1	1,6	1,6	1,8	1,8	2,1	2,1	2,1	•••
45	Öffentl. Verwaltung, Verteidigung, Sozialversicherung	9,3	8,3	13,4	12,8	13,1	13,3	14,0	15,1	15,0	15,5	15,2	12,7	12,9	12,5	12,3	•••
46	Insgesamt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	•••

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1991	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹⁾	2013 ¹⁾
	Nettoanlagevermögen zu Wiederbeschaffungspreisen								Mrd.	Euro							
47	Anlagen insgesamt	4 640,4	5 833,4	6 447,0	6 552,9	6 604,4	6 653,3	6 782,5	6 892,5	7 104,4	7 552,4	7 865,2	7 983,9	8 128,8	8 421,4	8 680,8	•••

¹⁾ Vorläufige Daten, Stand: Februar 2014

Quelle: Statistisches Bundesamt, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Inlandsproduktsberechnung, Detaillierte Jahresergebnisse, Fachserie 18 Reihe 1.1 und Reihe 1.4

4. Weiterführende Informationen

Statistisches Bundesamt, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Inlandsproduktsberechnung, Detaillierte Jahresergebnisse, Fachserie 18 Reihe 1.4

²⁾ Verkettete Absolutwerte auf Basis von Volumenindizes (Referenzjahr 2005).

³⁾ Nutztiere und Nutzpflanzungen, immaterielle Anlagegüter, Grundstücksübertragungskosten für unbebauten Grund und Boden.

I. Generationengerechtigkeit Innovation

8 Private und öffentliche Ausgaben für Forschung und Entwicklung (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Ausgaben für Forschung und Entwicklung von Wirtschaft, Staat und Hochschulen in Relation zum Bruttoinlandsprodukt.

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1991	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹⁾
	Private und öffentliche Ausgaben für Forschung und Entwicklung						in Prozent					_
1	Deutschland	2,47	2,19	2,45	2,51	2,54	2,53	2,69	2,82	2,80	2,89	2,98
2	Japan	2,89	2,87	3,00	3,31	3,41	3,46	3,47	3,36	3,25	3,39	3,34
3	USA	2,72	2,50	2,71	2,59	2,65	2,72	2,86	2,91	2,74	2,76	2,79
4	EU 28 2)	_	1,65	1,74	1,73	1,76	1,76	1,83	1,91	2,00	2,04	2,06

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1991	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹⁾
							Mill. Euro			-		
5	Ausgaben für Forschung und Entwicklung nach Sektoren	37 848	40 460	50 619	55 739	58 779	61 482	66 532	67 015	69 948	75 500	79 381
6	Staat und private Institutionen ohne Erwerbszweck	5 457	6 266	6 873	7 867	8 156	8 540	9 346	9 932	10 354	10 974	11 341
7	Hochschulen	6 145	7 378	8 146	9 221	9 475	9 908	11 112	11 808	12 665	13 449	14 250
8	Wirtschaft	26 246	26 817	35 600	38 651	41 148	43 034	46 073	45 275	46 929	51 077	53 790
9	FuE-Ausgaben der wissenschaftlichen Einrichtungen des öffentl. Sektors nach Wissenschaftszweigen	_	_	_	7 867	8 156	8 540	9 346	9 932	10 354	10 974	11 341
10	Naturwissenschaften	_	_	_	3 636	3 820	4 054	4 574	4 604	4 847	5 257	5 421
11	Ingenieurwissenschaften	_	_	_	2 320	2 281	2 405	2 521	2 708	2 757	2 866	2 816
12	Humanmedizin	_	_	_	483	520	562	605	792	843	911	1 027
13	Agrarwissenschaften	_	_	_	428	446	430	484	563	594	574	615
14	Geisteswissenschaften	_	_	_	631	701	716	777	854	843	865	967
15	Sozialwissenschaften	-	-	-	369	388	373	386	412	471	501	496

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1991	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹⁾
	Ausgaben der Wirtschaft für Forschung und Entwicklung nach ausgewählten Branchen						Mill. Euro					
	Systematik der Wirtschaftszweige 2003											
16	Fahrzeugbau	_	_	_	13 741	14 691	_	_	_	_	_	_
17	darunter: Automobilindustrie	_	_	_	_	12 392	-	-	-	_	-	_
18	H.v. Büromaschinen, DV-geräten u. Einrichtungen, Elektrotechnik	_	_	_	7 583	8 267	_	_	_	_	_	_
19	Chemische Industrie	_	_	_	6 363	7 066	_	_	_	_	_	_
20	H.v. pharmazeutischen Erzeugnissen	_	_	_	3 389	3 648	_	_	-	_	_	_
	Maschinenbau	_	_	_	4 130	4 255	-	_	_	_	_	_
	Systematik der Wirtschaftszweige 2008											
21	H.v. Kraftwagen und Kraftwagenteilen	_	_	_	_	_	13 673	15 284	13 821	14 812	16 312	17 361
22	H.v. DV-geräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen; H.v. elektrischen Ausrüstungen		_	_	_	_	7 485	7 970	7 149	7 340	8 165	9 124
23	H.v. chemischen Erzeugnissen		_	_	_	_	3 143	3 226	3 198	3 124	3 297	3 496
24	H.v. pharmazeutischen Erzeugnissen	_	_	_	_	_	3 312	3 414	3 896	3 737	4 070	4 092
25	Maschinenbau	_	_	_	_	-	4 414	4 671	4 499	4 597	4 902	5 183
	in Vollzeitäquivalenten ³⁾					in Vollze	eitäquivalen	ten ³⁾				
26	Personal in Forschung und Entwicklung	_	459 138	484 734	475 278	487 935	506 450	522 687	534 565	548 526	574 701	590 460
27	Staat und private Institutionen ohne Erwerbszweck		75 148	71 454	76 254	78 357	80 644	83 066	86 633	90 531	93 663	95 882
28	Hochschulen	_	100 674	100 790	94 522	97 433	103 953	106 712	115 441	120 784	123 910	127 100
29	Wirtschaft	_	283 316	312 490	304 502	312 145	321 853	332 909	332 491	337 211	357 129	367 478

¹⁾ Teilweise geschätzt.

Quelle: OECD: Main Science and Technology Indicators (stats.oecd.org)

Statistisches Bundesamt, Finanzstatistik, Fachserie 14, Reihe 3.6

Wissenschaftsstatistik GmbH im Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft: FuE- Facts 1/2014

4. Weiterführende Informationen

Wissenschaftsstatistik GmbH im Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft: FuE-Datenreport 2013 Bundesministerium für Bildung und Forschung: Bundesbericht Forschung und Innovation 2014

²⁾ Schätzung von Eurostat.

³⁾ Berücksichtigung ausschließlich der Anteile der Arbeitszeit, die im Bereich Forschung und Entwicklung geleistet werden, umgerechnet in volle Stellen.

I. Generationengerechtigkeit Bildung

9a 18- bis 24-Jährige ohne Abschluss (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Anteil der 18- bis 24-Jährigen, die gegenwärtig keine Schule oder Hochschule besuchen und sich auch an keiner Weiterbildungsmaßnahme beteiligen und nicht über einen Abschluss des Sekundarbereichs II (Hochschulreife bzw. abgeschlossene Berufsausbildung) verfügen, an allen 18- bis 24-Jährigen. Absolventen der Sekundarstufe I, die anschließend keinen beruflichen Abschluss oder keine Hochschulreife erlangt haben und sich nicht mehr im Bildungsprozess befinden, werden dazu gezählt. Somit sind Personen ohne und mit Hauptschulabschluss einbezogen. Daten zur Bevölkerung beruhen auf dem Mikrozensus.

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	18- bis 24-Jährige ohne Abschluss des Sekundarbereichs II und nicht in Bildung oder Ausbildung befindlich, in Prozent aller 18-24-Jährigen							in I	Prozent						
1	Insgesamt	14,9	14,9	12,5	12,6	12,8	12,1	13,8	14,1	12,7	11,8	11,1	11,9	11,6	10,4
2	Männlich	14,2	14,6	12,2	12,6	12,9	12,2	13,5	14,4	13,5	12,4	11,5	12,7	12,5	11,0
3	Weiblich	15,6	15,2	12,8	12,6	12,8	11,9	14,2	13,8	12,0	11,2	10,8	11,0	10,6	9,7

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	18- bis 24-Jährige ohne Abschluss des Sekundarbereichs II und nicht in Bildung oder							Anzak	l in 1 000						
	Ausbildung befindlich							724.	2 000						
4	Insgesamt	749	756	728	757	785	766	930	944	870	791	745	784	765	668
5	Männlich	356	372	356	377	393	388	456	489	468	422	390	423	421	364
6	Weiblich	394	385	372	379	392	378	474	456	402	368	355	361	345	305
	Abgänger ohne Hauptschulabschluss und Schulabsolventen aus allgemeinbildenden							۸	nzahl						
	Schulen							A	ΠΖαΠΙ						
7	Ohne Hauptschulabschluss, insgesamt	83 761	86 601	88 881	85 314	84 092	82 212	78 152	75 897	70 547	64 918	58 354	53 058	49 560	47 648
8	Männlich	53 833	56 041	56 779	54 395	53 481	52 565	49 756	47 857	44 248	39 872	35 505	32 351	29 874	28 731
9	Weiblich	29 928	30 560	32 102	30 919	30 611	29 647	28 396	28 040	26 299	25 046	22 848	20 707	19 686	18 917
10	Mit Hauptschulabschluss	239 401	234 340	236 127	238 746	246 194	246 237	237 712	237 247	228 616	210 381	191 957	179 753	168 660	157 498
11	Mit Realschulabschluss	374 295	372 810	376 545	377 011	384 008	419 790	398 749	398 176	392 637	373 503	361 380	350 856	339 758	344 527
12	Mit Fachhochschulreife	9 193	10 160	11 286	12 082	11 295	11 683	12 407	14 260	14 068	14 179	13 312	13 455	13 769	13 945
13	Mit allgemeiner Hochschulreife	225 845	229 705	214 013	223 254	222 298	226 395	231 465	244 018	259 176	266 550	268 558	268 194	311 166	305 172

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	Abgänger ohne Abschluss und Schulabsolventen in % der gleichaltrigen Wohnbevölkerung ^{1) 2)}						in % de	r gleichaltri	gen Wohnb	evölkerung	g				
14	Ohne Hauptschulabschluss, insgesamt	9,1	9,6	9,8	9,2	8,8	8,5	8,1	7,9	7,7	<i>7,5</i>	7,0	6,6	6,3	6,0
15	Männlich	11,4	12,1	12,2	11,4	10,9	10,5	10,0	9,7	9,4	9,0	8 , 3	7,8	7,4	7,0
16	Weiblich	6,7	6,9	<i>7,3</i>	6,9	6,6	6,3	6,0	6,0	5,9	6,0	5,6	<i>5,3</i>	5, 1	4,9
17	Mit Hauptschulabschluss	26,1	25,9	26,1	25,8	25,9	<i>25,3</i>	24,5	24,7	24,8	24,4	23,0	22,3	21,4	19,8
18	Mit Realschulabschluss	40,8	41,2	41,6	40,7	40,3	43,2	41,1	41,4	42,6	43,4	43,5	43,5	43,2	43,3
19	Mit Fachhochschulreife	1,0	1,1	1,2	1,3	1,2	1,3	1,3	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,6
20	Mit allgemeiner Hochschulreife	24,8	24,6	22,5	23,6	23,6	24,3	24,6	<i>25,5</i>	26,5	27,2	27,4	28,4	34,2	<i>35,2</i>
21	Neu abgeschlossene Ausbildungsverträge 1) (Anzahl)	635 559	622 967	609 576	568 082	564 493	571 978	559 061	581 181	624 177	607 566	561 171	559 032	565 824	549 003

¹⁾ Zeilen 14 - 18: Durchschnitt der 15- bis unter 17-Jährigen Wohnbevölkerung am 31.12. des jeweiligen Vorjahres, Zeilen 19 - 20: Durchschnitt der 18- bis unter 21-Jährigen Wohnbevölkerung am 31.12. des jeweiligen Vorjahres. Quotensummenverfahren. - Zensus 2011 nicht berücksichtigt.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Fachserie 11, Reihe 1 "Allgemeinbildende Schulen" Statistisches Bundesamt, Fachserie 11, Reihe 3 "Berufsbildungsstatistik" Statistisches Bundessamt, Mikrozensus

4. Weiterführende Informationen

Statistische Ämter des Bundes und der Länder: Internationale Bildungsindikatoren im Ländervergleich

²⁾ Bis 2008 Datenstand 31.12.2008 (Statistisches Bundesamt, Berufsbildungsstatistik). Durch die Neukonzeption der Statistik im Jahr 2007 ist die Vergleichbarkeit der Ergebniss vor und nach der Umstellung eingeschränkt.

I. Generationengerechtigkeit Bildung

9b 30- bis 34-Jährige mit tertiärem oder postsekundarem nicht-tertiären Abschluss (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Anteil der 30- bis 34-Jährigen, die eine Hochschulausbildung (tertiäre Ausbildung nach International Standard Classification of Education (ISCED) Stufen 5 und 6) oder einen vergleichbaren Abschluss (ISCED 4) haben, an allen 30- bis 34-Jährigen. Zu den tertiären Abschlüssen zählen solche an Hochschulen und Fachhochschulen (ISECD 5A/6) sowie an Verwaltungsfachhochschulen, Berufs- und Fachakademien, Fachschulen und Schulen des Gesundheitswesens (ISCED 5B). Der Indikator schließt postsekundare nicht-tertiäre Abschlüsse (ISCED 4) ein. Diese sind dadurch gekennzeichnet, dass zwei Abschlüsse des Sekundarbereichs II nacheinander oder auch gleichzeitig erworben werden, z. B. ein Abitur an Abendgymnasien, Kollegs oder Berufs-/Technischen Oberschulen (hier ist jeweils vorausgesetzt, dass bereits ein beruflicher Abschluss vorhanden ist) oder der Abschluss einer Lehrausbildung nach dem Abitur oder der Abschluss von zwei beruflichen Ausbildungen nacheinander. Daten zur Bevölkerung beruhen auf dem Mikrozensus.

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	30- bis 34-Jährige mit abgeschlossener postsekundarer und tertiärer Ausbildung (ISCED 4,5A, 5B, 6) 1)							in Pro	ozent						
1	Postsekundär oder tertiär insgesamt (ISCED 4,5A, 5B, 6)	33,4	33,0	33,2	<i>33,3</i>	33,9	36,2	36,0	36,5	37,6	38,8	40,7	41,3	42,2	43,4
2	Männlich	<i>35,2</i>	35,0	<i>35,2</i>	<i>35,2</i>	35,5	37,7	37,0	<i>36,5</i>	<i>37,3</i>	37,9	39,2	40,0	40,1	40,9
3	Weiblich	31,4	30,9	31,1	31,3	32,2	34,7	35,0	<i>36,5</i>	38,0	39,7	42,2	42,7	44,4	46,0
	30- bis 34-Jährige mit abgeschlossener tertiärer Ausbildung (ISCED 5A, 5B, 6)							in Pro	ozent						
4 5	Tertiär insgesamt (ISCED 5A, 5B, 6) EU 27 Tertiär insgesamt (ISCED 5A, 5B, 6)	24,8	25,3 22,4	25,1 22,8	25,1 23,5	25,0 25,0	26,8 26,9	26,1 28,0	25,8 28,9	26,5 30,0	27,6 31,0	29,4 32,2	29,8 33,5	30,7 34,6	31,9 35,8

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	30- bis 34-Jährige mit abgeschlossener tertiärer Ausbildung (ISCED 5A, 5B, 6)				•	•		in Pro	ozent	•	•				
6	Tertiär insgesamt	24,8	25,3	25,1	25,1	25,0	26,8	26,1	25,8	26,5	27,6	29,4	29,8	<i>30,7</i>	31,9
7	Männlich	28,1	28,8	28,3	27,9	27,4	29,2	28,0	27,2	27,3	28,2	29,6	29,9	29,8	30,9
8	Weiblich	21,4	21,8	21,7	22,1	22,5	24,3	24,1	24,4	25,7	27,0	29,2	29,7	31,5	<i>32,9</i>
	25- bis 34-Jährige mit abgeschlossener tertiärer Ausbildung														
	(ISCED 5A, 5B, 6)														
9	Insgesamt	21,6	22,3	21,8	21,7	21,8	22,9	22,5	22,0	22,6	23,9	25,6	26,1	27,6	28,9
10	Männlich	23,3	24,0	23,3	23,0	22,7	23,3	22,9	21,6	21,9	23,0	24,4	24,8	25,7	<i>26,7</i>
11	Weiblich	19,7	20,4	20,2	20,4	20,8	22,5	22,1	22,3	23,4	24,7	26,9	27,4	29,7	31,2
	OECD-Durchschnitt der 25- bis 34-Jährigen mit abgeschlossener														
12	Hochschulausbildung 2)	16		18	19	20	24	24	25	26	27	28	•••	•••	•••

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	Hochschulabsolventen in Deutschland		•	•	•	•	•	Anz	ahl	•	•	•	•	•	
13	Insgesamt	221 696	214 473	208 123	208 606	218 146	230 940	252 482	265 704	286 391	309 364	338 656	361 697	392 171	413 338
	darunter:														
14	Ingenieurwissenschaften	42 335	39 270	37 056	36 147	36 702	37 257	39 407	40 914	44 050	48 751	52 968	59 249	69 737	77 775
15	Mathematiker/Naturwissenschaften	32 537	30 379	28 768	29 288	30 486	34 159	39 693	43 093	47 915	53 622	58 287	63 497	67 656	70 343
16	Rechts-, Wirtschafts- u. Sozialwissenschaften	72 038	69 750	68 321	69 810	75 759	81 711	87 338	90 601	97 504	99 642	115 094	119 392	127 853	133 380
17	Sprach- und Kulturwissenschaften	36 752	36 770	35 677	35 930	37 006	38 138	42 738	46 444	50 788	57 878	60 222	66 071	70 092	73 570
18	Humanmedizin/Gesundheitswissenschaften	18 830	19 104	18 639	18 382	17 740	18 052	20 440	20 337	21 224	22 351	23 853	23 752	24 829	24 982
19	Kunst, Kunstwissenschaften	9 218	9 462	9 990	9 443	10 291	11 020	11 724	12 961	12 819	13 713	13 935	14 805	16 030	16 945
	Hochschulabsolventen nach Fächern							in Pro	zent						
20	Ingenieurwissenschaften	19	18	18	17	17	16	16	15	15	16	16	16	18	19
21	Mathematiker/Naturwissenschaften		14	14	14	14	15	16	16	17	17	17	18	17	17
22	Rechts-, Wirtschafts- u. Sozialwissenschaften		33	33	33	35	35	35	34	34	32	34	33	33	32
23	Sprach- und Kulturwissenschaften		17	17	17	17	17	17	17	18	19	18	18	18	18
24	Humanmedizin/Gesundheitswissenschaften	8	9	9	9	8	8	8	8	7	7	7	7	6	6
25	Kunst, Kunstwissenschaften		4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4
	Anteil der Bildungsausländer an den Hochschulabsolventen insgesamt							in Pro	zent						
26	Bildungsausländer	3,4	3,7	4,2	4,7	5,2	6,0	7,0	7,5	8,1	8,3	8,0	7,8	7,7	7,5
	Studienanfänger im 1. HS nach Studiengang							in Pro	zent						
27	Bachelorabschluss	0,7	1,8	3,2	5,1	<i>7,5</i>	12,4	24,0	39,4	56,9	66,0	69,4	70,7	<i>72,8</i>	<i>72,8</i>
28	Masterabschluss	0,3	0,7	1,1	1,3	1,4	1,6	1,9	2,3	2,3	2,9	3,0	3,6	<i>3,7</i>	4,6
29	Diplom- und Magisterabschluss 3)	43,1	43,3	40,9	38,6	38,1	34,8	29,5	20,3	9,4	4,0	<i>8,3</i>	7,7	7,3	6,8
30	Staatsexamen und Sonstige 4)	55,9	<i>54,3</i>	54,8	<i>55,0</i>	53,0	51,2	44,7	38,0	31,4	27,1	19,3	18,0	16,2	15,9
	Durchschnittsalter von Erstabsolventen 5)							in Jal	nren						
31	Insgesamt	28,3	28,2	28,2	28,1	27,9	27,9	27,8	27,7	27,6	27,5	27,1	26,9	26,6	26,6
32	Bachelorabschluss	_	30,5	27,8	26,1	25,8	26,0	25,8	25,8	25,8	25,8	25,5	25,4	25,5	25,6
33	Masterabschluss	-	27,0	28,3	28,5	28,8	28,4	28,1	28,0	28,0	28,2	28,0	28,0	29,1	28,5
34	Diplom an Universitäten	28,3	28,3	28,3	28,2	28,1	28,1	28,1	27,9	27,9	27,9	27,7	27,8	27,9	28,0
35	Fachhochschulabschluss	28,6	28,4	28,3	28,2	27,9	27,9	27,8	27,8	27,9	27,8	27,9	28,1	28,4	29,0

¹⁾ Ergebnisse des Mikrozensus.

Hinweis zu den Fußnoten 3 und 4:

Zum Wintersemester 2007/2008 wurde die Prüfungssystematik der Hochschulstatistik komplett überarbeitet. Hierbei wurden die Prüfungsgruppen "Bachelorabschluss" und "Masterabschluss" gelöscht und die darin enthaltenen Abschlussprüfungen wurden entsprechend den anderen Prüfungsgruppen zugeordnet, z. B.: Bachelorabschluss (U) von Bachelorabschluss zu "Universitärer Abschluss (ohne Lehramtsprüfung)".

Quelle: Statistisches Bundesamt, Mikrozensus Statistisches Bundesamt, Hochschulstatistik

4. Weiterführende Informationen

Statistisches Bundesamt: Hochschulen auf einen Blick

Statistische Ämter des Bundes und der Länder: Internationale Bildungsindikatoren im Ländervergleich

 $^{2)\} Anteil\ der\ 25-\ bis\ 34-J\"{a}hrigen\ mit\ Hochschulabschluss\ (ISCED\ 5A/6);\ ohne\ Verwaltungsfachhochschulen.$

³⁾ Prüfungsgruppe Diplom (U) und entsprechende Abschlussprüfungen; ab Studienjahr 2007 universitärer Abschluss (ohne Lehramtsprüfung), die enthaltenen Bachelor- und Masterabschlüsse werden herausgerechnet.

⁴⁾ Prüfungsgruppen Lehramtsprüfungen, Promotionen, Sonstiger Abschluss, Künstlerischer Abschluss, Fachhochschulabschluss; ab Studienjahr 2007 werden die in den Prüfungsgruppen Künstlerischer Abschluss und Fachhochschulabschluss enthaltenen Bachelor- und Masterabschlüsse herausgerechnet.

⁵⁾ Ab 2011 werden Masterabsolventen nicht als Erstabsolventen nachgewiesen.

9c Studienanfängerquote (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Anteil der Studienanfänger (aus dem In- und Ausland; ohne Verwaltungsfachhochschulen) im ersten Hochschulsemester an der altersspezifischen Bevölkerung.

Der Indikator gibt an, wie hoch der Anteil eines Bevölkerungsjahrgangs ist, der ein Hochschulstudium aufnimmt. Er ist speziell für den internationalen Vergleich konzipiert und wird nach OECD-Standard berechnet. Daten zur Bevölkerung beruhen auf dem Mikrozensus.

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1993	1994	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹⁾
	Studienanfängerquoten 2)								in Pro	ozent							
1	Insgesamt (OECD-Standard)	24,8	25,1	25,9	30,2	32,5	35,1	35,7	37,5	36,1	35,3	34,4	36,2	39,8	42,5	46,3	53,2
2	Insgesamt nach nationaler Abgrenzung OECD-Durchschnitt	25,5	25,9	26,8	33,5 44,9	36,1 46,8	37,1 50,6	38,9 52,5	37,1 53,0	37,0 54.4	35,7 56,0	37,1 56,0	40,3 55,9	43,3 59,3	46,0 61,7	55,6 60,0	54,6

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1993	1994	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹⁾
	Studienanfängerquote nach OECD-Standard								in Pro	zent							
4 5 6	Insgesamt	24,8 26,7 22,8	25,1 26,4 23,7	25,9 27,0 24,7	30,2 30,0 30,5	32,5 32,3 32,7	35,1 35,1 35,3	35,7 34,7 36,8	37,5 38,2 37,0	36,1 36,4 35,9	35,3 35,6 35,1	34,4 34,2 34,6	36,2 35,7 36,8	39,8 39,2 40,3	42,5 41,7 43,4	46,3 45,9 46,7	53,2 54,7 51,6
	Studienanfänger nach nationaler Abgrenzung ³⁾	,,	-2,	,.	23,3	2 -,,	22,2	23,3	Anz		22,1	2 ,, 2	23,2	7-72	,2,,	, , ,	3 = , :
7 8 9 10 11	Insgesamt	279 631 155 395 55,6 124 236 44,4	267 946 147 140 54,9 120 806 45,1	262 407 137 063 52,2 125 344 47,8	314 956 159 954 50,8 155 002 49,2	344 830 174 523 50,6 170 307 49,4	358 946 177 152 49,4 181 794 50,6	377 504 195 656 51,8 181 848 48,2	358 870 183 746 51,2 175 124 48,8 in Pro	356 076 182 177 51,2 173 899 48,8	344 967 174 500 50,6 170 467 49,4	361 459 181 401 50,2 180 058 49,8	396 800 199 781 50,3 197 019 49,7	424 273 212 553 50,1 211 720 49,9	444 608 224 519 50,5 220 089 49,5	518 748 276 925 53,4 241 823 46,6	495 088 250 175 50,5 244 913 49,5
12 13 14	Insgesamt	25,5 26,6 24,3	25,9 26,9 24,9	26,8 26,6 27,0	33,5 33,4 33,6	36,1 35,9 36,3	37,1 35,9 38,3	38,9 39,5 38,3	37,1 37,2 37,1	37,0 37,1 36,9	35,7 35,5 35,9	37,1 36,6 37,6	40,3 39,9 40,8	43,3 42,5 44,2	46,0 45,3 46,8	55,6 57,9 53,3	54,6 53,6 55,6

I. Generationengerechtigkeit Bildung

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1993	1994	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹⁾
	Studienberechtigte Schulabgänger								Anza	ahl							
15	Insgesamt	290 201	291 360	307 772	347 616	343 463	361 509	369 064	386 905	399 372	415 126	434 513	441 804	449 044	458 362	506 467	500 957
16	davon Fachhochschulreife	75 668	75 047	72 869	89 932	100 395	108 192	113 830	123 396	128 710	129 662	131 865	131 706	134 609	142 480	146 451	144 280
15	davon Fachhochschulreife in %	26,1	25,8	23,7	25,9	29,2	29,9	30,8	31,9	32,2	31,2	30,3	29,8	30,0	31,1	28,9	28,8
16	davon Hochschulreife	214 533	216 313	234 903	257 684	243 068	253 317	255 234	263 509	270 662	285 464	302 648	310 098	314 435	315 882	360 016	356 677
17	davon Hochschulreife in %	73,9	74,2	<i>76,3</i>	74,1	70,8	70,1	69,2	68,1	67,8	68,8	69,7	70,2	70,0	68,9	71,1	71,2
18	Männlich	102 840	102 539	109 360	115 544	109 129	111 934	113 788	116 411	119 610	127 698	134 705	138 550	141 017	142 069	162 292	162 672
19	Männlich in %	47,9	47,4	46,6	44,8	44,9	44,2	44,6	44,2	44,2	44,7	44,5	44,7	44,8	45,0	45,1	45,6
20	Weiblich	111 693	113 774	125 543	142 140	133 939	141 383	141 446	147 098	151 052	157 766	167 943	171 548	173 418	173 813	197 724	194 005
21	Weiblich in %	52,1	52,6	<i>53</i> , 4	<i>55,2</i>	<i>55,1</i>	<i>55,8</i>	55,4	<i>55,8</i>	<i>55,8</i>	<i>55,3</i>	<i>55,5</i>	55 , 3	<i>55,2</i>	<i>55,0</i>	54,9	54,4
	Mittleres Alter der Studienanfänger ⁴⁾								in Jah	nren							
22	Insgesamt	22,6	22,6	22,5	22,1	22,2	22,2	22,1	22,1	22,0	21,9	21,9	21,9	21,9	22,0	21,7	21,8
23	davon mit Studienberechtigung aus Deutschland				21,8	21,8	21,9	21,7	21,7	21,6	21,5	21,5	21,6	21,6	21,6	21,3	21,3
24	Männlich				22,2	22,2	22,3	22,0	22,1	21,9	21,9	21,8	21,9	21,9	21,9	21,4	21,4
25	Weiblich				21,4	21,5	21,4	21,4	21,3	21,2	21,2	21,1	21,3	21,3	21,4	21,2	21,2
26	davon mit Studienberechtigung aus dem Ausland				24,0	23,9	23,9	23,8	23,8	23,8	23,9	23,8	23,8	23,8	23,9	23,8	23,7

¹⁾ Vorläufige Daten.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Schulstatistik, Hochschulstatistik

4. Weiterführende Informationen

Statistisches Bundesamt: Hochschulen auf einen Blick

Statistische Ämter des Bundes und der Länder:Internationale Bildungsindikatoren im Ländervergleich

²⁾ Berechnet nach OECD-Methodik (ISCED 5A); Anteil an der altersspezifischen Bevölkerung; umfasst deutsche und ausländ. Studienanfänger, bezogen auf das Studienjahr (WS und folgendes SS); ohne Verwaltungsfachhochschulen.

³⁾ Berechnet nach nationaler Abgrenzung, d.h. Anteil an der altersspezifischen Bevölkerung; umfasst deutsche und ausländ. Studienanfänger, bezogen auf das Studienjahr (SS und folgendes WS); einschl. Verwaltungsfachhochschulen.

⁴⁾ Berechnung nach der Art der Hochschulzugangsberechtigung erst ab dem Studienjahr 1997 möglich.

II. Lebensqualität Wirtschaftliche Leistungsfähigkeit

10 BIP je Einwohner (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Bruttoinlandsprodukt (preisbereinigt, Referenzjahr 2005) je Einwohner.

Die Angaben zur Bevölkerung beziehen sich auf den Jahresdurchschnitt in der Abgrenzung der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen (für die Jahre ab 1990 derzeit noch ausschließlich auf Basis der Volkszählung von 1987).

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1991	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹⁾	2013 ¹⁾
1	BIP (preisbereinigt) je Einwohner in Euro	23 419	24 112	26 272	26 620	26 577	26 465	26 779	26 974	28 006	28 957	29 322	27 896	29 058	30 018	30 174	30 251
2	BIP (preisbereinigt, mit Referenzjahr 2005) in Mrd. Euro	1 873,2	1 969,0	2 159,2	2 191,9	2 192,1	2 183,9	2 209,3	2 224,4	2 306,7	2 382,1	2 407,9	2 284,0	2 375,7	2 454,8	2 471,8	2 482,4
3	Bevölkerung (in 1 000)	79 984	81 661	82 188	82 340	82 482	82 520	82 501	82 464	82 366	82 263	82 120	81 875	81 757	81 779	81 917	82 062

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1991	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹⁾	2010 ¹⁾
									1991 :	= 100							
4	BIP (preisbereinigt)	100	105,1	115,3	117,0	117,0	116,6	117,9	118,8	123,1	127,2	128,5	121,9	126,8	131,1	132,0	132,5
5	Bevölkerung	100	102,1	102,8	102,9	103,1	103,2	103,1	103,1	103,0	102,8	102,7	102,4	102,2	102,2	102,4	102,6
6	BIP (preisbereinigt) je Einwohner	100	103,0	112,2	113,7	113,5	113,0	114,3	115,2	119,6	123,6	125,2	119,1	124,1	128,2	128,8	129,2
	Bruttowertschöpfung der Wirtschaftsbereiche (preisbereinigt, verkettete Volumenindizes)								2005 =	= 100							
7	Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	119,0	<i>78,5</i>	84,2	80,7	80,0	82,4	110,3	100	94,9	128,5	136,7	142,7	121,3	94,0	95,5	•••
8	Produzierendes Gewerbe	97,4	93,3	98,0	98,0	95,9	95,9	99,0	100	105,9	110,4	108,5	92,2	106,4	112,0	111,2	•••
9	Verarbeitendes Gewerbe	90,6	83,8	93,2	94,9	92,6	93,9	97,7	100	109,0	114,5	111,4	88,4	106,2	115,9	115,1	•••
10	Dienstleistungsbereiche	<i>75,5</i>	83,8	95,0	97,6	98,9	98,5	99,1	100	103,0	106,4	109,1	107,3	107,7	110,6	112,2	•••
11	Öffentliche Dienstleister, Erziehung, Gesundheit	80,4	88,7	97,3	97,4	99,1	99,4	99,2	100	101,3	102,0	105,2	106,7	108,9	110,5	111,5	•••

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1991	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹⁾	2010 ¹⁾
	Bruttowertschöpfung der Wirtschaftsbereiche (preisbereinigt mit Referenzjahr 2005)								Mrd. E	uro							
12	Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	19,1	12,6	13,6	13,0	12,9	13,3	17,7	16,1	15,3	20,7	22,0	23,0	19,5	15,1	15,4	•••
13	Produzierendes Gewerbe	572,6	548,7	576,2	575,8	563,5	563,8	581,7	587,8	622,3	648,6	637,8	542,2	625,1	658,5	653,7	•••
14	Verarbeitendes Gewerbe	400,3	370,3	411,7	419,3	409,1	414,7	431,7	441,8	481,7	505,7	492,3	390,5	469,1	511,8	508,3	•••
15	Dienstleistungsbereiche	1 058,7	1 175,4	1 332,1	1 369,1	1 387,6	1 381,7	1 389,7	1 402,5	1 444,8	1 492,6	1 529,4	1 504,1	1 510,2	1 551,1	1 573,2	•••
16	Öffentliche Dienstleister, Erziehung, Gesundheit	286,3	316,0	346,6	347,0	352,9	354,1	353,4	356,1	360,6	363,3	374,8	379,9	387,8	393,6	396,9	•••
	Bruttoinlandsprodukt (preisbereinigt, verkettet) je Einwohner								2005 =	100							
17	Alte Bundesländer einschließlich Berlin	92,1	90,6	98,3	99,5	99,0	98,4	99,4	100	103,8	107,3	108,6	103,0	107,5	110,8	111,3	•••
18	Neue Bundesländer ohne Berlin	54,7	83,6	93,0	94,3	95,7	96,7	99,0	100	103,9	107,5	108,8	105,4	109,5	112,0	112,9	•••
19	Deutschland	86,8	89,4	97,4	98,7	98,5	98,1	99,3	100	103,8	107,4	108,7	103,4	107,9	111,1	111,7	•••
	Bruttoinlandsprodukt in jeweiligen Preisen je Einwohner								Eur	0							
20	Alte Bundesländer einschließlich Berlin	21 852	24 351	26 643	27 261	27 529	27 660	28 232	28 599	29 754	31 243	31 850	30 595	32 195	33 433	34 000	•••
21	Neue Bundesländer ohne Berlin	7 278	14 493	16 411	16 909	17 403	17 706	18 329	18 587	19 463	20 504	21 018	20 541	21 651	22 403	22 972	•••
22	Deutschland	19 186	22 636	24 913	25 527	25 850	26 024	26 614	26 974	28 093	29 521	30 124	29 002	30 532	31 702	32 281	

¹⁾ Vorläufige Daten, Stand: Februar 2014.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Inlandsproduktsberechnung, Detaillierte Jahresergebnisse, Fachserie 18 Reihe 1.4 und Reihe 1.1 (August 2013) und Reihe 1.2 (Vierteljahresergebnisse) Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen der Länder - Ergebnisse (R1B1) vom März 2013.

4. Weiterführende Informationen

Statistisches Bundesamt, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Inlandsproduktsberechnung, Detaillierte Jahresergebnisse, Fachserie 18 Reihe 1.4 und Reihe 1.2 (Vierteljahresergebnisse) Statistische Ämter der Länder, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen der Länder (AK VGRdL):

Reihe 1: Länderergebnisse; Band 1: Bruttoinlandsprodukt und Bruttowertschöpfung in den Ländern der Bundesrepublik Deutschland 1991 bis 2012, erschienen: März 2013. http://www.vgrdl.de/Arbeitskreis_VGR/

II. Lebensqualität Mobilität

11a Gütertransportintensität (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Gütertransportintensität = Güterbeförderungsleistung (in Tonnenkilometern) / Bruttoinlandsprodukt (preisbereinigt).

Dabei geht es um jegliche Beförderung von Gegenständen und alle Nebenleistungen im Inland (einschließlich Luftverkehr sowie einschließlich Nahverkehr deutscher Lastkraftfahrzeuge bis 50 km). Neben der Güterbeförderungsleistung wird ergänzend auch die Energieeffizienz betrachtet (absoluter Energieverbrauch und Energieverbrauch je Tonnenkilometer).

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011 ¹⁾	2012 ¹⁾
								1999	= 100						
1	Gütertransportintensität	100	99,8	99,1	99,2	104,5	109,0	109,9	114,0	115,1	114,6	107,8	111,4	110,5	108,0
2	Güterbeförderungsleistung 2)	100	102,9	103,7	103,8	108,9	114,9	116,7	125,5	130,9	131,7	117,6	126,4	129,4	127,4
3	BIP, preisbereinigt	100	103,1	104,6	104,6	104,2	105,4	106,2	110,1	113,7	114,9	109,0	113,4	117,2	118,0
4	Energieverbrauch	100	100,1	100,7	100,5	101,5	103,1	100,5	105,7	108,6	107,4	97,9	103,0	104,9	102,8
5	Energieverbrauch je Tonnenkilometer	100	97,2	97,1	96,8	93,0	89,6	86,0	83,8	82,5	81,1	83,1	81,2	80,6	80,3

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011 ¹⁾	2012 ¹⁾
							Mr	d. Tonnenki	lometer (tk	m)					_
6	Güterbeförderungsleistung 2)	496,9	511,3	515,3	515,8	541,4	571,1	580,0	623,7	650,5	654,3	584,2	627,9	643,1	633,2
								Mrd. Me	gajoule						
7	Energieverbrauch	639,0	639,5	643,4	642,5	648,7	658,8	641,9	675,4	693,9	686,3	625,7	658,1	670,4	656,8
								MJ/	tkm						
8	Energieverbrauch je Tonnenkilometer	1,33	1,29	1,29	1,29	1,24	1,19	1,14	1,11	1,10	1,08	1,10	1,08	1,07	1,07
9	Energieverbrauch je Tonnenkilometer - Straßenverkehr	1,66	1,64	1,62	1,62	1,52	1,48	1,42	1,38	1,36	1,34	1,36	1,34	1,32	1,32
10	Energieverbrauch je Tonnenkilometer - Bahn	0,58	0,52	0,53	0,49	0,47	0,45	0,46	0,44	0,42	0,40	0,39	0,38	0,37	0,37
11	Energieverbrauch je Tonnenkilometer - Binnenschifffahrt	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,48	0,48	0,47	0,47	0,47	0,46	0,47	0,47
12	Energieverbrauch je Tonnenkilometer - Luftverkehr	11,71	11,73	11,66	11,39	11,32	10,86	11,09	11,00	Х	Х	Х	Х	Х	Х

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011 ¹⁾	2012 ¹⁾
							ı	Mrd. Tonne	nkilometer						
13	Güterbeförderungsleistung Ausland insgesamt	_	2 537,7	2 426,6	2 500,6	2 535,5	2 750,3	2 774,0	3 036,0	3 193,1	3 101,0	2 691,0	3 031,0	Х	Х
14	Importgüter	_	1 916,0	1 841,5	1 868,3	1 875,3	2 064,4	2 046,1	2 234,9	2 397,3	2 286,0	1 898,0	2 170,0	Х	Х
15	Exportgüter	_	621,6	585,0	632,2	660,2	685,9	728,0	801,1	795,8	815,0	793,0	861,0	Х	Х
								Mill. To	onnen						
16	Beförderte Tonnen Ausland insgesamt	_	870,4	857,4	875,5	922,4	976,2	989,5	1.055,7	1.081,6	1.072,0	945,0	1.032,0	1.064,0	Х
17	Importgüter	_	554,5	538,8	543,9	574,7	594,9	599,1	640,3	648,1	647,0	574,0	632,0	653,0	X
18	Exportgüter	_	315,9	318,7	331,6	347,7	381,3	390,4	415,4	433,5	425,0	371,0	400,0	411,0	Х
								1999 =	= 100						
19	Güterbeförderungsleistung 2)	100	102,9	103,7	103,8	108,9	114,9	116,7	125,5	130,9	131,7	117,6	126,4	129,4	127,4
20	Energieverbrauch		100,1	100,7	100,5	101,5	103,1	100,5	105,7	108,6	107,4	97,9	103,0	104,9	102,8
21	Energieverbrauch je Tonnenkilometer		97,2	97,1	96,8	93,0	89,6	86,0	83,8	<i>82,5</i>	81,1	83,1	81,2	80,6	<i>80,3</i>
22	Energieverbrauch je Tonnenkilometer - Straßenverkehr	100	98,7	97,7	97,6	91,9	89,2	<i>85,3</i>	83,0	82,0	80,6	81,8	80,6	<i>79,5</i>	79,4
23	Energieverbrauch je Tonnenkilometer - Bahn	100	90,7	91,3	85,1	81,4	78,4	79,7	<i>75,9</i>	72,0	69,3	68,1	66,6	63,8	64,7
24	Energieverbrauch je Tonnenkilometer - Binnenschifffahrt	100	100,3	100,3	100,3	100,3	100,2	99,2	98,2	97,2	96,2	95,7	95,1	95,4	95,6
25	Energieverbrauch je Tonnenkilometer - Luftverkehr	100	100,2	99,6	97,3	96,7	92,7	94,7	93,9	Х	Х	Х	Х	Х	Х

¹⁾ Zum Teil vorläufige Daten.

Quelle: Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (Hrsg.): Verkehr in Zahlen, Ausgabe 2013/2014

Umweltbundesamt, TREMOD 5.41

Statistisches Bundesamt

4. Weiterführende Informationen

Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (Hrsg.): Verkehr in Zahlen, Ausgabe 2013/2014

²⁾ Güterbeförderungsleistung auf dem Gebiet der Bundesrepublik Deutschland (einschl. Luftverkehr).

II. Lebensqualität Mobilität

11b Personentransportintensität (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Personentransportintensität = Personenbeförderungsleistung (in Personenkilometern) / Bruttoinlandsprodukt (preisbereinigt).
Basis sind jegliche Beförderungen von Personen und alle Nebenleistungen im Inland (einschließlich Luftverkehr). Neben der Personenbeförderungsleistung wird ergänzend auch die Energieeffizienz betrachtet (absoluter Energieverbrauch und Energieverbrauch je Personenkilometer).

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹⁾
								1999	= 100						
1	Personentransportintensität	100	96,0	96,5	96,6	96,8	97,9	97,0	94,5	91,8	91,5	97,1	93,3	91,3	91,0
2	Personenbeförderungsleistung 2)	100	98,9	101,0	101,0	100,9	103,3	102,9	104,0	104,4	105,2	105,8	105,7	107,0	107,4
3	BIP, preisbereinigt	100	103,1	104,6	104,6	104,2	105,4	106,2	110,1	113,7	114,9	109,0	113,4	117,2	118,0
4	Energieverbrauch	100	99,7	100,9	100,8	99,7	100,9	99,0	98,5	98,0	96,7	96,9	95,1	95,3	93,7
5	Energieverbrauch je Personenkilometer	100	100,8	99,9	99,7	98,9	97,7	96,2	94,7	93,9	91,9	91,6	89,9	89,0	87,3

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹⁾
							I	Mrd. Person	enkilometer	•					
6	Personenbeförderungsleistung 2)	1 056,5	1 045,1	1 066,7	1 067,6	1 066,1	1 091,2	1 087,6	1 099,0	1 102,6	1 111,4	1 117,9	1 117,2	1 130,5	1 134,2
7	Motorisierter Individualverkehr	866,7	849,6	872,0	880,3	875,6	887,1	875,7	882,6	883,4	888,5	898,7	902,4	912,4	913,2
8	Eisenbahnen	73,8	75,4	75,8	70,8	71,3	72,9	76,8	79,0	79,1	82,5	82,3	83,9	85,1	88,4
9	Öffentl. Straßenpersonverkehr 3)	76,2	77,3	77,0	75,7	75,8	82,8	82,5	81,8	81,3	79,6	78,6	78,1	77,7	76,4
10	Luftverkehr (Inlandsverkehr)	8,9	9,5	9,0	8,7	9,1	9,3	9,5	9,9	10,6	11,0	10,6	10,7	10,6	10,3

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹⁾
11	Motorisierter Individualverkehr	866,7	849,6	872,0	880,3	875,6	887,1	875,7	882,6	883,4	888,5	898,7	902,4	912,4	913,2
	nach Zwecken:														
12	Beruf	_	_	_	170,5	166,7	171,7	167,5	168,7	172,0	172,3	174,8	175,9	179,0	•••
13	Ausbildung	_	_	_	17,2	17,3	17,7	17,5	17,4	17,2	17,0	17,5	17,5	18,0	
14	Geschäft	_	_	_	116,3	113,6	114,6	114,8	116,8	119,8	123,5	125,2	127,3	129,4	•••
15	Einkauf	_	_	_	163,1	162,7	166,2	164,2	163,7	160,6	159,6	161,2	160,8	161,9	•••
16	Freizeit	_	_	_	306,9	308,9	313,2	311,3	314,7	311,0	313,6	317,6	319,2	323,8	
17	Begleitung	_	_	_	55,4	54,9	55,7	54,7	54,8	53,3	55,7	56,0	55 , 4	55,3	•••
18	Urlaub	-	_	_	50,9	51,5	48,1	45,6	46,6	49,6	46,8	46,4	46,3	45,0	
								1999	= 100						
19	Personenbeförderungsleistung	100	98,9	101,0	101,0	100,9	103,3	102,9	104,0	104,4	105,2	105,8	105,7	107,0	107,4
20	Motorisierter Individualverkehr	100	98,0	100,6	101,6	101,0	102,4	101,0	101,8	101,9	102,5	103,7	104,1	105,3	105,4
21	Eisenbahnen	100	102,2	102,7	96,0	96,6	98,8	104,1	107,0	107,2	111,8	111,5	113,7	115,3	119,8
22	Öffentl. Straßenpersonverkehr 3)	100	101,5	101,0	99,4	99,5	108,7	108,3	107,3	106,7	104,5	103,2	102,5	102,0	100,3
23	Luftverkehr (Inlandsverkehr)	100	106,6	101,3	97,8	102,6	103,8	106,5	110,8	119,1	122,8	118,5	120,0	119,4	115,5

¹⁾ Zum Teil vorläufige Daten.

Quelle: Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (Hrsg.): Verkehr in Zahlen, Ausgabe 2013/2014

Umweltbundesamt, TREMOD 5.41

Statistisches Bundesamt

4. Weiterführende Informationen

Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (Hrsg.): Verkehr in Zahlen, Ausgabe 2013/2014

²⁾ Personenbeförderungsleistung auf dem Gebiet der Bundesrepublik Deutschland (einschl. Luftverkehr).

³⁾ Bis 2003 nur Unternehmen mit mindestans sechs Kraftomnibussen.

II. Lebensqualität Mobilität

11c,d Anteile des Schienenverkehrs und der Binnenschifffahrt an der Güterbeförderungsleistung 1) (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Anteil der Güterbeförderungsleistung der Bahn (11c) sowie Anteil der Binnenschifffahrt (11d) an der gesamten Güterbeförderungsleistung im Inland ohne den Nahverkehr deutscher Lastkraftfahrzeuge bis 50 km.

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011 ²⁾	2012 ²⁾
								in Pro	zent						
1	Anteil des Schienenverkehrs an der Güterbeförderungsleistung	16,5	17,2	16,6	16,6	16,5	16,9	17,2	17,9	18,4	18,5	17,2	17,8	18,5	18,2
2	Anteil der Binnenschifffahrt an der Güterbeförderungsleistung	13,5	13,8	13,3	13,1	11,3	11,7	11,6	10,7	10,4	10,2	10,0	10,4	9,0	9,7

3. Ergänzende Daten

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011 ²⁾	2012 ²⁾
		Mrd. Tonnenkilometer													
3	Binnenländischer Verkehr ohne Nahverkehr (Territorialkonzept) 1)	465,1	481,5	486,8	489,8	515,6	545,2	554,4	596,5	622,6	625,2	557,4	601,3	613,7	604,4
4	Güterbeförderungsleistung des Schienenverkehrs (Territorialkonzept)	76,8	82,7	81,0	81,1	85,1	91,9	95,4	107,0	114,6	115,7	95,8	107,3	113,3	110,1
5	Güterbeförderungsleistung des Binnenschiffsverkehrs (Territorialkonzept)	62,7	66,5	64,8	64,2	58,2	63,7	64,1	64,0	64,7	64,1	55,5	62,3	55,0	58,5
		1999 = 100													
6	Binnenländischer Verkehr ohne Nahverkehr (Territorialkonzept) 1)	100	103,5	104,7	105,3	110,9	117,2	119,2	128,3	133,9	134,4	119,8	129,3	132,0	129,9
7	Güterbeförderungsleistung des Schienenverkehrs (Territorialkonzept)	100	107,7	105,5	105,6	110,8	119,7	124,2	139,3	149,2	150,6	124,8	139,7	147,5	143,3
8	Güterbeförderungsleistung des Binnenschiffsverkehrs (Territorialkonzept)	100	106,0	103,4	102,4	92,8	101,6	102,2	102,0	103,2	102,2	88,5	99,3	<i>87,8</i>	93,3

¹⁾ Ohne Nahverkehr deutscher Lastfahrzeuge (bis 50 km).

Quelle: Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (Hrsg.): Verkehr in Zahlen, Ausgabe 2013/2014

4. Weiterführende Informationen

Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (Hrsg.): Verkehr in Zahlen, Ausgabe 2013/2014

²⁾ Zum Teil vorläufige Daten.

II. Lebensqualität Landbewirtschaftung

12a Stickstoffüberschuss (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Stickstoffüberschuss in Kilogramm pro Hektar landwirtschaftlich genutzter Fläche, errechnet aus Stickstoffzufuhr (über Düngemittel, atmosphärische Deposition, biologische Stickstofffixierung, Saat- und Pflanzgut, Futtermittel aus inländischer Erzeugung und aus Importen) abzüglich Stickstoffabfuhr (über pflanzliche und tierische Marktprodukte, die den Agrarsektor verlassen). Gesamtsaldo wird nach dem Prinzip der "Hoftor-Bilanz" berechnet, Stickstoffflüsse im innerwirtschaftlichen Kreislauf werden – mit Ausnahme der inländischen Futtermittelerzeugung – nicht ausgewiesen.

Der gleitende Dreijahresdurchschnitt berechnet sich jeweils aus dem Gesamtsaldo des betreffenden Jahres sowie des Vor- und Folgejahres.

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	Stickstoffüberschüsse der Gesamtbilanz der landwirtschaftlichen Nutzfläche								kg/ha							
1	gleitender Dreijahresdurchschnitt 1)	_	114	112	111	108	106	104	103	104	104	95	93	96	101	•••
2	Einzeljahre 2)	148	118	119	105	110	110	98	104	108	101	104	82	94	111	98

3. Ergänzende Daten²⁾

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	Gesamtbilanz für Stickstoffeintrag und -austrag auf der landwirtschaftlichen Nutzfläche ³⁾								kg/ha							
3	Dünger	123,81	106,04	120,84	111,29	108,88	108,65	111,00	108,00	108,78	97,75	110,26	95,31	97,31	110,23	102,48
4	Mineraldünger	121,49	103,17	118,09	108,46	105,60	105,16	107,42	104,43	105,33	94,38	106,80	91,83	93,95	106,86	98,44
5	Organische Düngemittel	2,32	2,87	2,75	2,83	3,28	3,49	3,58	3,57	3,45	3,37	3,46	3,48	3,36	3,37	4,04
6	Atmosphärische Deposition (NOx)	10,40	10,40	9,00	9,40	9,30	7,70	7,73	7,29	7 , 55	7,17	7,43	7,43	7,43	7 , 43	7,43
7	Biologische N-Fixierung	14,42	13,19	13,19	13,42	13,25	13,13	12,94	13,13	13,12	12,76	12,46	12,51	13,10	13,23	13,18
8	Saat und Pflanzgut	1,68	1,31	1,53	1,45	1,48	1,46	1,51	1,47	1,35	1,31	1,36	1,39	1,34	1,30	1,42
9	Futtermittel aus Inland	36,22	36,06	36,68	37,94	36,06	34,76	39,96	41,81	42,20	41,39	43,12	43,85	41,40	38,08	38,91
10	Pflanzliche Futtermittel	9,27	10,47	10,52	10,48	11,09	10,74	12,50	12,65	14,03	14,99	13,32	16,80	15,49	13,88	13,60
11	Tierische Futtermittel	3,95	3,47	2,07	0,90	0,91	0,87	0,82	0,81	0,78	0,82	0,83	0,84	0,84	0,87	0,91
12	Marktgängige Primärfutter	23,00	22,12	24,10	26,56	24,05	23,14	26,64	28,35	27,39	25,59	28,96	26,22	25,07	23,33	24,40
13	Futtermittel aus Import	27,04	24,24	21,89	21,00	23,21	21,39	20,21	21,27	20,27	23,75	22,66	18,56	23,52	26,95	25,71
14	Summe Stickstoffzufuhr	213,57	191,24	203,13	194,51	192,18	187,09	193,36	192,98	193,27	184,14	197,29	179,05	184,11	197,22	189,13

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
15	Pflanzliche Marktprodukte	49,09	54,46	63,77	69,24	61,95	56,50	74,03	67,36	64,54	61,80	71,65	74,15	67,04	61,89	66,58
16	Getreide	38,25	42,24	49,13	53,82	47,32	42,91	55,82	50,42	48,05	44,77	55,27	54,96	49,63	46,97	50,11
17	Leguminosen	0,47	0,65	1,01	1,38	1,03	0,98	1,27	0,99	0,82	0,55	0,47	0,56	0,58	0,56	0,54
18	Hackfrüchte	5,85	4,71	5,65	4,98	5,14	4,55	5,56	5,06	4,26	5,07	4,80	5,18	4,54	5,68	5,28
19	Industriefrüchte (u.a. Ölfrüchte)		6,26	7,22	8,35	7,76	7,35	10,59	10,13	10,72	10,67	10,37	12,68	11,58	7,93	9,87
20	sonstige Feldfrüchte	0,54	0,61	0,76	0,71	0,70	0,71	0,74	0,76	0,69	0,73	0,74	0,77	0,71	0,75	0,78
21	Tierische Marktprodukte	16,11	19,03	20,28	20,48	20,63	20,80	21,04	21,22	21,18	21,81	22,11	22,55	23,39	24,09	24,18
22	Fleisch	8,29	9,31	10,43	10,67	10,90	10,93	11,29	11,41	11,49	12,00	12,20	12,55	13,19	13,54	13,43
23	Sonstige Tierprodukte	7,82	9,73	9,86	9,81	9,73	9,87	9,76	9,81	9,69	9,81	9,90	10,00	10,20	10,55	10,75
24	Summe Stickstoffabfuhr	65,20	73,49	84,06	89,72	82,58	77,30	95,08	88,58	85,72	83,61	93,76	96,70	90,43	85,97	90,76
25	Saldo	148	118	119	105	110	110	98	104	108	101	104	82	94	111	98

¹⁾ Gleitender Durchschnitt aus dem Gesamtsaldo von drei Kalenderjahren, bezogen auf das mittlere Jahr.

Quelle: Institut für Pflanzenbau und Bodenkunde, Julius Kühn-Institut (JKI) und Institut für Landschaftsökologie und Ressourcenmanagement (ILR), Universität Gießen

4. Weiterführende Informationen

Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL): Statistik und Berichte, Nährstoffbilanz insgesamt 1990-2012 berichte.bmelv-statistik.de/MBT-0111260-0000.xls

²⁾ Datenbasis für 1990 zum Teil unsicher, für 2012 teilweise vorläufig

³⁾ Die Ergebnisse sind mit Angaben früherer Veröffentlichungen wegen methodischer Veränderungen nur eingeschränkt vergleichbar. Aufgrund der in den Tabellen dargestellten Genauigkeit kann es teilweise zu Abweichungen bei den Zwischenergebnissen kommen.

II. Lebensqualität Landbewirtschaftung

12b Ökologischer Landbau (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Im Ökolandbauverfahren genutzte Fläche von Betrieben, die dem Kontrollverfahren der EU-Rechtsvorschriften für den ökologischen Landbau unterliegen (Verordnung [EG] Nr. 834/2007 und Durchführungsvorschriften in der Verordnung [EG] Nr. 889/2008 der Kommission), als Anteil an der gesamten landwirtschaftlich genutzten Fläche in Deutschland. Sowohl die voll auf Ökolandbau umgestellten als auch die noch in der Umstellung befindlichen Flächen sind einbezogen. Verwendet werden die Ergebnisse der amtlichen Statistik. Aus methodischen Gründen (u. a. Erfassungsuntergrenzen, Zeitpunkt der Erhebung) unterscheiden sich diese geringfügig von den durch die Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung jährlich bereit gestellten Daten.

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1999	2000	2001 ¹⁾	2002	2003	2004	2005 ¹⁾	2006	2007	2008	2009	2010 ^{2) 3)}	2011	2012 ¹⁾
								in Proz	ent						
1	Anteil der Anbaufläche des ökologischen Landbaus an der landwirtschaftlich genutzten Fläche	2,9	_	3,6	_	4,3	_	4,6	_	5,1	_	-	5,6	_	5,8

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	Anbaufläche des ökologischen Landbaus ^{2) 4)}							Hekta	ar						
2	Insgesamt	489 093	-	606 531	-	731 177	-	782 475	-	861 161	-	-	941 480	-	960 200
	Hauptnutzungsarten im ökologischen Landbau							Hekta	ar						
3	Ackerland	252 834	_	293 466	-	348 795	-	377 596	-	411 551	-	-	427 600	-	412 800
4	Sonstige Flächen 3)	7 159	-	7 820	-	8 422	-	9 175	-	10 938	-	-	44 253	-	36 400
5	Dauergrünland 3)	229 100	-	305 245	-	373 960	-	395 704	-	438 672	-	-	469 627	-	511 000
	Hauptnutzungsarten im ökologischen Landbau in % der Anbaufläche des ökologischen Landbaus							in Proz	ent						
6	Ackerland	<i>51,7</i>	-	48,4	-	47,7	-	48,3	-	47,8	-	-	45,4	-	43,0
7	Sonstige Flächen 3)	1,5	-	1,3	-	1,2	-	1,2	-	1,3	-	-	4,7	-	<i>3,8</i>
8	Dauergrünland 3)	46,8	-	50,3	-	51,1	-	50,6	-	50,9	-	-	49,9	-	<i>53,2</i>

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	Landwirtschaftlich genutzte Fläche	'	,					Tsd. Hel	ktar			•			
9	insgesamt	17 151,6	-	16 977,6	-	17 008,0	-	17 035,2	-	16 954,3	-	-	16 704,0	-	16 667,3
	Hauptnutzungsarten der landwirtschaftlich genutzten Fläche insgesamt							Tsd. Hel	ktar						
10	Ackerland	11 821,5	_	11 779,6	_	11 826,9	_	11 903,3	_	11 877,0	_	_	11 846,6	_	11 834,0
11	Sonstige Flächen 3)	216,3	-	214,3	-	212,8	-	202,9	-	202,5	-	-	413,4	-	401,3
12	Dauergrünland 3)	5 113,8	-	4 983,7	-	4 968,3	-	4 929,0	-	4 874,7	-	-	4 443,9	-	4 432,0
	Hauptnutzungsarten der landwirtschaftlich genutzten Fläche insgesamt, in % der landwirtschaftlich genutzten Fläche							in Proz	ent						
13	Ackerland	68,9	_	69,4	_	69,5	_	69,9	_	70,1	_	_	70,9	_	71,0
14	Sonstige Flächen 3)	1,3	-	1,3	-	1,3	-	1,2	-	1,2	-	-	2,5	-	2,4
15	Dauergrünland 3)	29,8	-	29,4	-	29,2	-	28,9	-	28,8	-	-	26,6	-	26,6
	Durchschnittliche Betriebsgröße ²⁾						Hektar pr	o landwirtsch	naftlichem	Betrieb					
16	In Betrieben des ökologischen Landbaus insgesamt	51,1	_	52,2	-	52,7	-	57,7	_	59,5	-	-	56,9	_	•••
17	Früheres Bundesgebiet	31,9	-	33,5	-	34,1	-	37,4	-	39,5	-	-	41,9	-	•••
18	Neue Bundesländer	190,9	-	185,9	-	185,8	-	182,3	-	179,2	-	-	166,8	-	•••
19	In landwirtschaftlichen Betrieben insgesamt	36,3	-	38,1	-	40,4	-	42,9	-	45,3	-	-	55,8	-	•••
20	Früheres Bundesgebiet	26,1	-	27,1	-	29,3	-	31,2	-	33,1	-	-	40,6	-	•••
21	Neue Bundesländer 5)	184,4	-	182,4	-	184,6	-	188,2	-	185	-	-	226,8	-	•••
	Anbaufläche des ökologischen Landbaus in der EU 27							Tsd. Hel	ktar						
22	Insgesamt (zertifiziert und in Umstellung befindlich) 6)	-	-	-	-	-	-	6 475,8	6 881,7	7 268,8	7 790,6	8 549,0	9 179,9	9 613,5	
								in Proz	ent						
23	Insgesamt (zertifiziert und in Umstellung befindlich) 6)	-	-	-	_	-	-	3,6	3,7	4,0	4,4	4,7	5,2	5,5	5,8

¹⁾ Für landwirtschaftlich genutzte Fläche insgesamt und Unterpositionen: repräsentative Ergebnisse.

4. Weiterführende Informationen

Statistisches Bundesamt, Agrarstatistik, Fachserie 3 Reihe 2.2.1 Eurostat (http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/organic_farming/introduction)

²⁾ Bis 2007 Betriebe mit mindestens 2 ha, ab 2010 mit mindestens 5 ha landwirtschaftlich genutzter Fläche (LF) oder mit Spezialkulturen oder Tierbeständen, wenn festgelegte Mindestgrößen erreicht oder überschritten werden.

³⁾ Ertragsarmes Dauergrünland und aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland bis 2007 in der Postion Dauergrünland und ab 2010 in der Position Sonstige Flächen.

⁴⁾ Bis 2007 wird die gesamte landwirtschaftlich genutzte Fläche der ökologisch wirtschaftenden Betriebe ausgewiesen, ab 2010 die ökologisch bewirtschaftete Fläche.

⁵⁾ Bis 1999 einschl. Berlin-Ost; ab 2001 ohne Berlin.

⁶⁾ Angaben Eurostat (geschätzt). Quelle: Eurostat, Stand Dezember 2013.

II. Lebensqualität Luftbelastung

13 Schadstoffbelastung der Luft (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Zu den Luftschadstoffen zählen hier folgende Stoffe oder Stoffgruppen: Schwefeldioxid (SO_2), Stickstoffoxide (NO_x), Ammoniak (NH_3) und flüchtige organische Verbindungen (NMVOC). Ungewichtetes Mittel der Indizes der vier genannten Luftschadstoffe.

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
								1	990 = 100							
1	Luftschadstoffe insgesamt 1)	100	62,8	52,4	51,0	49,0	47,7	46,7	45,4	45,2	43,8	42,8	41,3	41,6	41,3	40,4
2	Schwefeldioxid (SO2)	100	32,3	12,1	11,7	10,4	9,9	9,2	8,7	8,9	8,6	8,6	7,7	8,1	8,0	8,1
3	Stickstoffoxide (NOx)	100	<i>75,5</i>	66,7	64,0	61,2	<i>59,3</i>	56,9	54,3	54,0	51,3	48,7	45,3	46,1	44,8	44,1
4	Ammoniak (NH3)	100	85,7	86,0	87,0	85,1	84,4	83,3	82,1	81,5	81,2	81,3	82,3	78,7	80,3	<i>78,2</i>
5	Flüchtige organische Verbindungen (NMVOC)	100	<i>57,7</i>	44,7	41,4	39,4	37,2	<i>37,5</i>	36,6	<i>36,3</i>	34,2	<i>32,5</i>	29,7	33,4	32,0	31,1

3. Ergänzende Daten

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
								Ts	d. Tonnen							
4	Schwefeldioxid (SO2)	5 282,6	1 704,8	637,8	616,3	550,8	522,4	484,7	460,4	470,6	453,9	454,2	406,6	430,4	423,8	427,1
5	Stickstoffoxide (NOx)	2 877,0	2 171,6	1 919,2	1 841,1	1 761,1	1 705,7	1 638,4	1 563,4	1 553,8	1 476,7	1 402,1	1 303,3	1 324,9	1 289,1	1 269,3
6	Ammoniak (NH3)	697,2	597,6	599,7	606,9	593,0	588,6	580,7	572,2	568,1	566,1	566,9	574,1	548,5	560,1	545,4
7	Flüchtige organische Verbindungen (NMVOC)	3 065,8	1 767,6	1 370,9	1 269,7	1 207,7	1 141,1	1 151,2	1 122,5	1 111,7	1 049,3	995,9	910,2	1 022,7	979,6	952,0

¹⁾ Gemittelter Index der Messzahlen.

Quelle: Umweltbundesamt 2014: Nationale Trendtabellen für die deutsche Berichterstattung atmosphärischer Emissionen, Stand 25.01.2014 Aus technischen Gründen können geringfügige Datenabweichungen zu den offiziell übermittelten Emissionsinventaren auftreten.

4. Weiterführende Informationen

Umweltnutzung und Wirtschaft, Bericht (aktuellste Fassung) (www.destatis.de unter Publikationen\Thematische Veröffentlichungen\Umwelt\Umweltökonomische Gesamtrechnungen)
Umweltnutzung und Wirtschaft, Tabellen (aktuellste Fassung) (www.destatis.de unter Publikationen\Thematische Veröffentlichungen\Umwelt\Umweltökonomische Gesamtrechnungen)
www.umweltbundesamt.de

II. Lebensqualität Gesundheit und Ernährung

14a,b Vorzeitige Sterblichkeit (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Todesfälle in der männlichen (14a) und weiblichen (14b) unter 65-jährigen Bevölkerung, bezogen auf 100 000 Einwohner der standardisierten Bevölkerung (von 1987) unter 65 Jahren, einschl. der unter 1-Jährigen. Die Berechnung berücksichtigt, dass es durch die demografische Entwicklung in Deutschland immer mehr ältere Menschen über 65 Jahre gibt und liefert eine über die Jahre vergleichbare Zeitreihe.

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1991	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
							Todesfäll	e pro 100 0	00 Einwohn	er unter 65	Jahren ¹⁾					
1	Männer	381	343	290	281	277	274	260	255	247	242	238	234	230	224	217
2	Frauen	200	181	158	154	153	150	145	144	141	139	139	137	135	135	130

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1991	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
•	Todesfälle pro 100 000 Einwohner unter 65 Jahren ¹⁾															
3	Insgesamt	295	267	228	222	219	216	206	203	197	194	192	189	186	183	177
	Ausgewählte Todesursachen für vorzeitige Sterblichkeit, beide Geschlechter (in %)								in Prozent							
4	Erkrankungen des Herz- und Kreislaufsystems	26,7	<i>25,3</i>	23,2	23,3	23,0	22,8	22,3	22,2	22,0	22,0	20,9	20,7	20,2	19,6	19,8
5	Bösartige Neubildungen	31,8	<i>33,2</i>	<i>35,2</i>	35,3	35,6	35,5	36,1	36,3	36,8	36,6	37,1	36,8	36,6	37,1	<i>37,2</i>
6	Krankheiten des Atmungssystems	3,4	3,4	3,2	3,2	3,4	3,6	3,5	3,6	3,5	3,8	3,8	4,1	4,0	4,2	3,9
7	Krankheiten des Verdauungssystems	8,2	8 , 3	8,4	8,3	8,4	8 , 3	8,3	8,2	8,0	7,7	7,8	7 , 5	7,6	7,4	<i>7,3</i>
8	Todesfälle aufgrund äußerer Ursachen	13,6	12,9	12,9	12,9	12,8	12,6	12,3	11,9	11,6	11,3	11,3	11,2	11,4	11,3	11,1
	Gesundheitsausgaben in Mill. Euro								Mill. Euro							
9	Gesundheitsausgaben	_	186 951	212 841	220 788	228 664	234 488	234 256	240 431	246 137	254 433	264 798	279 060	288 340	293 585	300 437
10	Investitionen	_	7 248	8 292	8 938	9 208	8 923	8 858	9 155	8 740	8 704	9 315	10 169	10 093	9 835	10 015
11	laufende Gesundheitsausgaben	_	179 704	204 548	211 851	219 456	225 565	225 398	231 276	237 397	245 729	255 483	268 890	278 247	283 751	290 422
12	Prävention/Gesundheitsschutz	-	7 399	7 444	7 814	8 181	8 642	8 739	8 883	9 210	10 108	10 642	10 995	10 989	10 736	10 857
13	Ärztliche Leistungen	_	51 408	57 059	58 862	60 364	62 174	63 838	64 105	66 273	68 756	71 742	76 069	78 998	81 549	83 442
14	Pflegerische/therapeutische Leistungen	_	43 554	52 175	53 400	55 600	56 536	56 700	57 591	58 787	59 937	62 104	65 795	68 742	70 879	73 484
15	Unterkunft und Verpflegung	_	15 885	16 400	16 568	16 930	17 129	17 200	17 668	18 361	18 569	19 112	20 035	20 232	20 845	21 471
16	Waren	_	48 705	56 716	59 900	62 144	64 162	62 310	65 976	67 664	70 993	73 864	76 852	79 215	79 299	80 454
17	Transporte	_	2 844	3 423	3 584	3 802	3 954	3 698	3 961	4 064	4 230	4 513	4 838	4 983	5 292	5 533
18	Verwaltungsleistungen	_	9 908	11 332	11 723	12 435	12 968	12 913	13 092	13 039	13 136	13 506	14 308	15 089	15 151	15 181

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1991	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
19 20	Je Einwohner (in Euro) Anteil am BIP (in %)		2 290 10,1	2 590 10,4	2 680 10,5	2 770 10,7	2 840 10,9	2 840 10,7	2 920 10,8	2 990 10,6	3 090 10,5	3 220 10,7	3 410 11,8	3 530 11,6	3 660 11,2	3 740 11,3
lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1990- 1992	1994- 1996	1999- 2001	2000- 2002	2001- 2003	2002- 2004	2003- 2005	2004- 2006	2005- 2007	2006- 2008	2007- 2009	2008- 2010	2009- 2011		
	Durchschnittliche Lebenserwartung für Neugeborene (in Jahren) 3)						in Jahren									
21	männlich	72,9	73,3	75,1	75,4	75,6	75,9	76,2	76,6	76,9	77,2	77,3	77,5	77,7		

¹⁾ Standardisiert nach Deutschlandbevölkerung von 1987; einschl. der unter 1-Jährigen.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Todesursachenstatistik

Statistisches Bundesamt, Gesundheitsausgabenrechnung (GBE) Statistisches Bundesamt, Natürliche Bevölkerungsbewegung

Statistisches Bundesamt, Bevölkerung und Erwerbstätigkeit, Sterbetafel Deutschland

4. Weiterführende Informationen

Gesundheitsberichterstattung (GBE) (www.gbe-bund.de)

²⁾ Arzneimittel einschl. Verbandmittel, Hilfsmittel, Zahnersatz und sonstiger medizinischer Bedarf.

³⁾ Sterbetafel 1990-92 früheres Bundesgebiet; ab 1991-93 Sterbetafel Deutschland. Stand: Februar 2013

II. Lebensqualität Gesundheit und Ernährung

14c,d Raucherquote von Jugendlichen und Erwachsenen (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Anteil der befragten 12- bis 17-Jährigen (Raucherquote von Jugendlichen, 14c) sowie Anteil der Befragten im Alter von 15 Jahren und mehr (Raucherquote von Erwachsenen, 14d), welche im Mikrozensus die Fragen zum Rauchverhalten beantwortet haben und gelegentlich oder regelmäßig rauchen. Werte für Zwischenjahre ohne Erhebung sind interpoliert.

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
'	Raucherquote							in Pr	ozent						
1	Jugendliche (12 bis 17 Jahre) 1)	-	-	28	-	23	24	20	-	18	15	-	13	12	12
2	Insgesamt (ab 15 Jahre) 2)	28	-	-	-	27	-	27	-	-	-	26	-	-	-
3	Männer (ab 15 Jahre) 2)	36	-	_	_	33	_	32	_	_	_	31	_	_	_
4	Frauen (ab 15 Jahre) 2)	21	-	-	_	22	_	22	_	_	_	21	_	_	_

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	Raucherquote in Prozent der befragten Personen							in Pr	ozent						_
5	Insgesamt (ab 15 Jahre) 2)	28,3	-	-	-	27,4	-	27,2	-	-	-	25,7	-	-	_
6	davon: regelmäßig	24,3	-	-	-	24,3	-	23,2	-	-	-	21,9	-	-	-
7	gelegentlich	4,0	-	-	-	3,2	-	4,0	-	-	-	3,8	-	-	_
8	Männer (ab 15 Jahre) 2)	35,6	-	-	-	<i>33,2</i>	-	32,2	-	-	-	30,5	-	-	_
9	davon: regelmäßig	31,3	-	-	-	29,8	-	27,9	-	-	-	26,4	-	-	_
10	gelegentlich	4,3	-	-	-	3,4	-	4,3	-	-	-	4,1	-	-	_
11	Frauen (ab 15 Jahre) 2)	21,5	-	-	-	22,1	-	22,4	-	-	-	21,2	-	-	_
12	davon: regelmäßig	17,8	-	-	-	19,1	-	18,8	-	-	-	17,6	-	-	_
13	gelegentlich	3,7	-	-	-	3,0	-	3,7	-	-	-	<i>3,5</i>	-	-	_
14	Jugendliche (12 bis 17 Jahre) 1)	-	-	28,0	-	22,9	23,0	20,0	-	18,0	15,4	-	12,9	11,7	12,0
15	davon: männlich	-	-	27,0	-	22,0	24,0	21,0	-	18,0	15,0	-	14,2	•••	•••
16	weiblich	_	-	28,0	-	23,2	23,0	19,0	-	17,0	16,0	-	11,5	•••	•••

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	Sterbefälle durch Krebserkrankungen, die im Zusammenhang mit Rauchen auftreten können ³⁾	•	•	•	•	1	'	Anz	ahl	•	1	•	•	•	
17	Insgesamt	38 935	40 553	40 053	40 715	40 865	41 342	42 217	42 348	43 005	43 830	43 638	44 457	45 489	45 908
18	Männer	30 454	30 526	29 884	30 124	30 032	30 147	30 347	30 249	30 406	30 780	30 373	30 642	30 986	30 978
19	Frauen	8 481	10 027	10 169	10 591	10 833	11 195	11 870	12 099	12 599	13 050	13 265	13 815	14 503	14 930
							in	Prozent all	er Sterbefäll	e					
20	Insgesamt	4,4	4,8	4,8	4,8	4,8	5,1	5,1	5,2	5,2	5,2	5, 1	5,2	5,3	5 , 3
21	Männer	7,4	7,8	7,8	7,7	7,6	7,9	7,8	7,8	7,8	7,7	7,5	<i>7,5</i>	7,6	7,4
22	Frauen	1,8	2,2	2,3	2,3	2,4	2,6	2,7	2,8	2,9	2,9	3,0	3,1	3,3	<i>3,3</i>
	Durchschnittsalter der Verstorbenen							in Ja	hren						
23	Der Verstorbenen insgesamt	74,6	75,5	75,6	75,9	76,0	76,0	76,4	76,5	76,7	76,9	77,1	77,3	77,4	77,8
24	der Verstorbenen durch Krebserkrankungen, die im Zusammenhang mit Rauchen auftreten können 3)	68,2	68,5	68,9	68,9	69,0	69,1	69,4	69,5	69,8	69,9	70,1	70,5	70,6	70,7

¹⁾ Befragungen aus den Jahren 1993, 1997, 2001, 2003 - 2005, 2007, 2008, 2010 - 2012 liegen vor.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Mikrozensus, Fragen zur Gesundheit (Daten für insgesamt)

Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung (BZgA) – "Die Drogenaffinität Jugendlicher in Deutschland" (1993 – 2001, 2004, 2008 [zuletzt veröffentlicht Mai 2009]) (Daten für Jugendliche, 12-17 Jahre)

Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung (BZgA) – "Rauchfrei, Förderung des Nichtrauchens bei Jugendlichen" (2003, 2005, 2007) (Daten für Jugendliche, 12-17 Jahre)

Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung (BZgA): Der Tabakkonsum Jugendlicher und junger Erwachsener in Deutschland 2012 (Juni 2013). Kurzfassung: www.bzga.de/forschung/studien-untersuchungen/studien/suchtpraevention/ Statistisches Bundesamt, Todesursachenstatistik

4. Weiterführende Informationen

Gesundheitsberichterstattung (GBE) (www.gbe-bund.de)

²⁾ Bezogen auf die Bevölkerung mit Angaben über Rauchgewohnheiten. Befragungen aus den Jahren 1992, 1995, 1999, 2003, 2005, 2009 liegen vor. (Ergebnisse des Mikrozensus 2013 in Vorbereitung.)

³⁾ Lungen-, Bronchial-, Kehlkopf- und Luftröhrenkrebs.

II. Lebensqualität Gesundheit und Ernährung

14e Anteil der Menschen mit Adipositas (Fettleibigkeit) (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Anteil der Erwachsenen (im Alter ab 18 Jahren) mit Adipositas, die im Mikrozensus die Fragen zu Körpergewicht und Körpergröße beantwortet haben und einen BMI (Body-Mass-Index) von 30 und mehr aufweisen, an der Bevölkerung gleichen Alters. Der BMI berechnet sich aus dem Verhältnis Körpergewicht in Kilogramm zum Quadrat der Körpergröße in Metern. Menschen mit einem BMI ab 30 gelten nach der Klassifikation der Weltgesundheitsorganisation (WHO) als fettleibig. Alters- und geschlechtsspezifische Unterschiede bleiben unberücksichtigt.

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
							in Prozent					
1	Anteil der Menschen mit Adipositas insgesamt 1)	11,5	-	-	-	12,9	-	13,6	_	-	_	14,7
2	Männer	12,1	_	_	_	13,6	_	14,4	_	_	_	15,7
3	Frauen	11,0	-	-	-	12,3	-	12,8	-	-	-	13,8

							20	009					
lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung		Insge	esamt			Mä	nner			Frai	uen	
liu. IVI.		davon mit ein	em Body-Mas	ss-Index von .	bis unter	davon mit eir	nem Body-Ma	ss-Index von .	bis unter	davon mit ein	em Body-Mas	ss-Index von .	bis unter
		unter 18,5	18,5 - 25	25 - 30	30 und mehr	unter 18,5	18,5 - 25	25 - 30	30 und mehr	unter 18,5	18,5 - 25	25 - 30	30 und mehr
	Anteil der Menschen nach Body-Mass-Index und Altersgruppen 1)						in Pro	zent ¹⁾					
4	Insgesamtim Alter von bis unter Jahren	2,1	46,5	36,7	14,7	0,7	<i>39,2</i>	44,4	15,7	3,4	53,7	29,1	13,8
5	18 - 20	8,4	73,9	14,4	3,3	4,8	73,4	17,9	3,8	12,5	74,5	10,3	2,6
6	20 - 25	<i>5,8</i>	70,7	18,6	4,9	2,6	68,8	23,3	5,4	9,4	72,9	13,4	4,3
7	25 - 30	3,7	64,6	24,4	<i>7,3</i>	1,0	59,2	31,9	<i>7,9</i>	6,6	70,5	16,2	6,7
8	30 - 35	2,6	<i>57,3</i>	30,2	9,8	0,6	48,1	<i>39,8</i>	11,5	4,8	67,1	20,0	•
9	35 - 40	2,0	<i>52</i> , <i>6</i>	33,7	11,7	0,4	41,6	44,5	13,6	3,7	64,2	22,3	9,7

							20	09					
lfd. Nr.	Cogonstand der Nachweisung		Insge	samt			Mär	iner			Frau	ıen	
liu. Mi.	Gegenstand der Nachweisung	davon mit eir	nem Body-Mas	ss-Index von .	bis unter	davon mit eir	nem Body-Mas	ss-Index von .	bis unter	davon mit eir	nem Body-Mas	s-Index von	bis unter
		unter 18 , 5	18,5 - 25	25 - 30	30 und mehr	unter 18 , 5	18,5 - 25	25 - 30	30 und mehr	unter 18,5	18,5 - 25	25 - 30	30 und mehr
10	40 - 45	1,6	50,5	35,3	12,6	0,3	39,3	45,9	14,5	2,9	62,9	23,6	10,5
11	45 - 50	1,4	45,9	38,0	14,7	0,4	34,7	<i>47,9</i>	17,1	2,4	<i>57,8</i>	27,5	12 , 3
12	50 - 55	1,2	41,9	<i>39,8</i>	17,1	0,4	31,8	48,8	19,0	2,1	<i>52,2</i>	30,5	<i>15,2</i>
13	55 - 60	1,2	36,5	42,0	20,4	0,4	28,5	49,5	21,6	1,9	44,6	34,4	19,1
14	60 - 65	0,9	34,1	44,2	20,8	/	26,4	51,1	22,3	1,4	41,8	<i>37</i> , 4	19,3
15	65 - 70	1,0	<i>33,9</i>	44,7	20,4	0,3	26,8	51,6	21,3	1,6	40,5	<i>38,3</i>	19,7
16	70 - 75	0,9	31,2	46,6	21,3	0,3	<i>25,8</i>	<i>52,9</i>	21,0	1,3	36,1	40,9	21,6
17	75 und mehr	2,0	39,1	42,7	16,2	0,8	34,0	<i>49,7</i>	15,5	2,8	42,4	<i>38,2</i>	16,6

¹⁾ Bezogen auf die Bevölkerung mit Angaben zu Körpergröße und Körpergewicht.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Mikrozensus, Fragen zur Gesundheit. (Ergebnisse des Mikrozensus 2013 in Vorbereitung.)

4. Weiterführende Informationen

Robert-Koch-Institut: Kinder- und Jugendgesundheitssurvey

II. Lebensqualität Kriminalität

15 Straftaten (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Anzahl der Straftaten, die der Polizei jährlich angezeigt und in der Polizeilichen Kriminalstatistik erfasst werden, je 100 000 Einwohner (Häufigkeitszahl). Die Einwohneranzahl stammt aus der Bevölkerungsfortschreibung mit dem Stand 2012 und berücksichtigt die Ergebnisse des Zensus 2011 noch nicht.

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1993	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						ı	rfasste Fäll	e je 100 00	0 Einwohne	r					_
1	Häufigkeitszahl	8 337	8 179	7 625	7 736	7 894	7 963	8 037	7 747	7 647	7 635	7 437	7 383	7 253	7 328	7 327

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1993	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
								Erfass	ste Fälle in :	1 000						
2	Wohnungseinbruchsdiebstahl (435*) 1)	227	211	140	134	130	123	124	110	106	109	108	114	121	133	144
3	Anteil an Gesamtkriminalität (%)	3,4	3,2	2,2	2,1	2,0	1,9	1,9	1,7	1,7	1,7	1,8	1,9	2,0	2,2	2,4
4	Gefährliche u. schwere Körperverletzung (2220) 1)	88	96	117	120	127	133	140	147	151	155	151	149	143	139	136
5	Anteil an Gesamtkriminalität (%)	1,3	1,4	1,9	1,9	2,0	2,0	2,1	2,3	2,4	2,5	2,5	2,5	2,4	2,3	2,3
6	Betrug (5100) 1)	528	623	771	793	788	876	942	950	954	913	888	956	968	935	959
7	Anteil an Gesamtkriminalität (%)	7,8	9,3	12,3	12,5	12,1	13,3	14,2	14,9	15,1	14,5	14,5	15,8	16,3	15,6	16,0
8	Gesamtkriminalität (Straftaten insgesamt)	6 751	6 669	6 265	6 364	6 507	6 572	6 633	6 392	6 304	6 285	6 114	6 054	5 933	5 991	5 997

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1993	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
								•	1993 = 100	1						
9	Wohnungseinbruchsdiebstahl (435*) 1)	100	93,0	61,7	58,9	57,3	54,3	<i>54,7</i>	48,3	46,7	48,1	47,7	50,1	53,4	58,4	63,5
10	Gefährliche u. schwere Körperverletzung (2220) 1)	100	109,1	133,2	137,1	144,6	151,1	159,2	167,6	171,9	176,4	172,3	170,1	162,8	158 , 4	<i>155,0</i>
11	Betrug (5100) 1)	100	117,9	146,0	150,1	149,2	165,8	178,2	179,8	180,6	172,8	168,0	180,9	183,2	176,9	181,4
12	Gesamtkriminalität (Straftaten insgesamt)	100	98,8	92,8	94,3	96,4	97,4	<i>98,3</i>	94,7	93,4	93,1	90,6	89,7	87,9	88,7	88,8

¹⁾ Straftaten-Schlüssel der Polizeilichen Kriminalstatistik.

Quelle: Bundeskriminalamt, 2013, Polizeiliche Kriminalstatistik 2012

4. Weiterführende Informationen

III. Sozialer Zusammenhalt Beschäftigung

16a, b Erwerbstätigenquote (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Anteil der Erwerbstätigen zwischen 15 und 64 (16a) sowie 55 und 64 Lebensjahren (16b) an der Gesamtbevölkerung derselben Altersklasse.

Die Bevölkerungsangaben stammen aus dem Mikrozensus, Ergebnisse des Zensus 2011 sind nicht berücksichtigt. Die Erwerbsbevölkerung besteht aus Personen, die während der Referenzwoche irgendeine Tätigkeit gegen Entgelt oder Ertrag mindestens eine Stunde ausgeübt haben oder die nicht gearbeitet haben, weil sie vom Arbeitsplatz vorübergehend abwesend waren.

2. Daten zur Indikatorenreihe

lfd. Nr.	Alter von bis	Gegenstand der Nachweisung	1993	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005 ¹⁾	2006	2007	2008	2009	2010 ²⁾	2011	2012
									Erwerbstä	tigenquote	in Prozent						
1	15 - 64 Jahre	Insgesamt	65,1	64,6	65,4	65,8	65,4	64,9	64,3	65,4	67,1	68,9	70,0	70,2	71,0	72,4	72,6
2		davon: Männer	75,0	73,9	72,8	72,7	71,9	70,9	70,1	71,2	72,7	74,5	75,7	75,3	75,9	77,1	77,3
3		Frauen	<i>54,9</i>	55,1	57,7	58,8	58,8	58,8	58,4	59,5	61,4	63,1	64,2	65,1	66,0	67,5	67,8
4	55 - 64 Jahre	Insgesamt	35,4	37,7	37,5	37,8	38,7	39,4	41,2	45,4	48,0	51,2	53,6	55,9	57,5	59,6	61,2
5		davon: Männer	47,4	48,4	46,3	46,4	47,3	47,9	49,4	53,4	<i>55,9</i>	<i>59,2</i>	61,5	63,5	64,7	66,6	68,1
6		Frauen	23,7	27,2	28,7	29,2	30,1	31,0	33,2	37,6	40,2	43,3	45,9	48,5	50,4	<i>52,9</i>	54,6

3. Ergänzende Daten

lfd. Nr.	Alter von bis	Gegenstand der Nachweisung	1993	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005 ¹⁾	2006	2007	2008	2009	2010 ²⁾	2011	2012
									Erwerbstä	tigenquote	in Prozent						
7	15 - 24 Jahre	Insgesamt	53,0	49,0	47,5	47,8	45,9	44,7	42,5	42,5	44,0	45,8	47,1	46,4	46,7	48,0	46,5
8		davon: Männer	<i>55,7</i>	52,5	51,1	50,8	48,6	47,0	44,8	44,8	46,2	48,1	49,6	48,5	48,9	50,0	48,4
9		Frauen	50,0	45,3	43,7	44,7	43,0	42,4	40,0	40,1	41,5	43,4	44,5	44,3	44,5	46,0	44,5
10	25 - 54 Jahre	Insgesamt	76,7	76,8	79,2	79,4	78,8	78,0	77,0	77,2	78,7	80,1	80,8	80,7	81,3	82,6	83,0
11		davon: Männer	87,8	87,0	87,2	86,7	85,5	84,2	83,0	83,5	84,6	86,2	86,8	85,9	86,3	87,4	87,8
12		Frauen	65,3	66,1	71,0	71,8	71,9	71,7	70,9	70,9	72,6	74,0	74,7	<i>75,3</i>	76,3	77,7	<i>78,1</i>

¹⁾ Ab 2005 Jahresdurchschnittsergebnisse und geänderte Erhebungs- und Hochrechnungsverfahren.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Mikrozensus

Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften, Arbeitskräfteerhebung, 2012

²⁾ Ab 2010: Anpassung der Definition des Erwerbsstatus an internationale Vorgaben (geänderte Behandlung von Personen, die mehr als drei Monate vom Arbeitsplatz abwesend sind). Hierdurch ist die zeitliche Vergleichbarkeit geringfügig beeinträchtigt.

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1993	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
								Erwer	bstätige in :	1 000						_
13	Insgesamt	36 380	36 048	36 604	36 816	36 536	36 172	35 659	36 566	37 344	38 163	38 734	38 662	38 938	39 869	40 161
14	davon: Männer	21 296	20 939	20 680	20 629	20 336	19 996	19 681	20 135	20 477	20 890	21 188	20 972	21 049	21 499	21 670
15	Frauen	15 084	15 109	15 924	16 187	16 200	16 176	15 978	16 432	16 867	17 272	17 546	17 690	17 892	18 370	18 490
16	Vollzeittätigkeit insgesamt	30 897	30 184	29 488	29 324	28 893	28 271	27 720	27 818	27 719	28 245	28 753	28 606	28 768	29 270	29 454
17	davon: Männer	20 685	20 188	19 596	19 493	19 152	18 717	18 381	18 576	18 569	18 924	19 218	18 949	19 015	19 287	19 390
18	Frauen	10 212	9 996	9 893	9 831	9 741	9 554	9 339	9 242	9 149	9 321	9 536	9 656	9 755	9 983	10 064
19	Teilzeittätigkeit insgesamt	5 483 611	5 864 751	7 115 1 084	7 492 1 136	7 643	7 901	7 939	8 748	9 625 1 907	9 918	9 981 1 971	10 057	10 171	10 599 2 212	10 706 2 280
21	davon: Männer Frauen	4 873	5 113	6 031	6 355	1 184 6 459	1 279 6 622	1 301 6 639	1 558 7 190	7 718	1 967 7 951	8 010	2 023 8 034	2 036 8 134	8 387	8 427

Quelle: Statistisches Bundesamt, Mikrozensus

4. Weiterführende Informationen

III. Sozialer Zusammenhalt Perspektiven für Familien

17a,b Ganztagsbetreuung für Kinder (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Anteil der Kinder in Ganztagsbetreuung (mehr als sieben Stunden, ohne Tagespflege) an allen Kindern der jeweiligen Altersgruppe: 0- bis 2-Jährige (17a) sowie 3- bis 5-Jährige (17b). Stichtag der Erhebung: 1. März.

Die Bevölkerungsangaben (nach Altersgruppen) stammen aus der Bevölkerungsfortschreibung auf Basis früherer Volkszählungen. Ergebnisse des Zensus 2011 sind noch nicht berücksichtigt.

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					in Pro	zent			
1	Ganztagsquote für Kinder von 0 bis 2 Jahren	5,9	6,5	7,3	8,7	10,2	11,3	12,7	13,7
2	Ganztagsquote für Kinder von 3 bis 5 Jahren	22,0	24,2	26,9	29,7	32,1	34,7	36,9	39,1

16.1. N		20	006	20	007	20	008	20	09	20	010	20	011	20	012	20	013
lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Anzahl	Ganztags- quote	Anzahl	Ganztags- quote	Anzahl	Ganztags- quote	Anzahl	Ganztags- quote	Anzahl	Ganztags- quote	Anzahl	Ganztags- quote	Anzahl	Ganztags- quote	Anzahl	Ganztags- quote
	Ganztags betreute Kinder in Tageseinrichtungen						Kir	nder von 0 l	ois 2 Jahren	in Tagesei	nrichtunger	า					
3	Baden-Württemberg	4 968	1,7	6 209	2,2	7 564	2,7	9 420	3,4	12 373	4,5	14 836	5,4	17 831	6,6	19 889	7,3
4	Bayern	6 340	1,9	7 785	2,4	9 378	2,9	11 264	3,5	14 300	4,5	17 227	5,4	22 445	7,1	25 451	7,9
5	Berlin	16 611	19,4	17 593	20,3	18 688	21,0	20 941	22,7	22 767	24,0	24 147	24,8	25 615	26,1	27 235	27,1
6	Brandenburg	12 297	22,1	13 145	23,8	13 243	23,8	15 062	26,6	16 865	29,4	17 821	30,7	18 511	32,2	19 073	33,0
7	Bremen	436	2,7	583	3,6	747	4,6	828	5,1	1 020	6,2	1 390	8,5	1 590	9,8	1 771	10,9
8	Hamburg	4 129	8,9	4 645	9,9	5 023	10,4	6 016	12,3	7 194	14,6	8 345	16,8	9 416	19,0	10 020	19,9
9	Hessen		2,9	6 212	3,9	8 017	5,1	9 824	6,3	13 285	8,5	15 510	10,0	17 738	11,4	19 984	12,8
10	Mecklenburg-Vorpommern	6 937	18,1	7 095	18,7	7 433	19,7	8 474	22,1	9 325	24,0	9 927	25,1	10 937	27,9	11 648	29,9
11	Niedersachsen	2 668	1,3	3 303	1,6	4 182	2,1	5 749	2,9	7 310	3,8	9 271	4,8	11 193	5,9	13 425	7,1
12	Nordrhein-Westfalen	11 171	2,4	12 509	2,7	16 273	3,6	21 048	4,7	24 659	5,5	27 162	6,1	30 222	6,9	33 238	7,6
13	Rheinland-Pfalz	2 664	2,6	3 185	3,2	3 896	4,0	5 034	5,2	6 614	6,9	8 797	9,2	11 084	11,7	12 122	12,7
14	Saarland	859	3,8	1 012	4,5	1 270	5,8	1 609	7,4	2 021	9,5	2 439	11,5	2 857	13,5	3 427	16,2
15	Sachsen	19 646	20,1	20 852	21,2	22 330	22,6	25 921	25,7	29 731	29,0	31 486	30,3	33 134	31,9	34 225	32,6
16	Sachsen-Anhalt	13 513	26,4	14 364	28,1	14 607	28,5	16 248	31,4	17 562	33,7	18 306	35,0	18 964	36,9	19 504	38,1
17	Schleswig-Holstein	1 207	1,7	1 377	1,9	1 643	2,4	2 097	3,0	2 898	4,2	3 976	5,8	4 755	7,1	5 632	8,4
18	Thüringen	15 436	30,4	15 117	30,1	15 688	31,3	18 036	35,5	19 738	38,4	20 652	39,7	21 427	41,4	22 613	43,1
19	Deutschland	123 536	5 , 9	134 986	6,5	149 982	7,3	177 571	8,7	207 662	10,2	231 292	11,3	257 719	12,7	279 257	<i>13,7</i>
20	Früheres Bundesgebiet ohne Berlin		2,3	46 820	2,8	57 993	3,5	72 889	4,4	91 674	5,6	108 953	6,7	129 131	8,0	144 959	8,9
21	Neue Länder ohne Berlin		23,1	70 573	24,1	73 301	25,0	83 741	28,1	93 221	30,8	98 192	32,1	102 973	33,9	107 063	<i>35,1</i>

Ganztags betreute Kinder in Tageseinrichtungen Sinder von 3 bis 5 Jahren in Tageseinrichtungen Sinder von 3 bis 5 Jahren in Tageseinrichtungen	Canztags betreute Kinder in Tageseinrichtungen	Cal Ni.	Commentered downloads and	20	006	20	07	20	800	20	009	20	010	20	011	20	012	20	013
22 Baden-Württemberg.	22 Baden-Württemberg 21 403 6,8 23 886 7,9 27 254 9,2 33 329 11,4 36 948 12,9 41 683 14,7 45 204 23 Bayern 59 873 16,8 65 269 18,9 68 257 20,1 71 528 21,4 74 820 22,8 80 927 24,9 87 583 24 Berlin 41 485 50,3 42 336 51,9 43 936 53,0 45 169 54,0 46 690 54,5 49 694 56,4 53 311 25 Brandenburg 25 151 43,8 26 712 46,8 28 316 49,3 29 864 52,1 31019 54,3 32 914 56,4 53 311 59,4 43 936 53,0 45 169 54,0 46 690 54,5 49 694 56,4 53 311 59,4 13 109 19,8 3 315 21,1 3 492 22,2 4 186 26,2 4 256 27 4 1800 4 29,4 25,5 47 554 29,5 2 1,7 12 887 28,5 1 4 281 31,4 15 489 33,6 17	a. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Anzahl		Anzahl		Anzahl		Anzahl		Anzahl	ŭ	Anzahl	_	Anzahl		Anzahl	Ganztags- quote
Bayem	23 Bayern		Ganztags betreute Kinder in Tageseinrichtungen						Kir	nder von 3 l	bis 5 Jahren	in Tagese	nrichtunger	n					
24 Berlin	24 Berlin	22	Baden-Württemberg	21 403	6,8	23 886	7,9	27 254	9,2	33 329	11,4	36 948	12,9	41 683	14,7	45 204	16,1	49 582	17,6
24 Berlin	24 Berlin	23	Bayern	59 873	16,8	65 269	18,9	68 257	20,1	71 528	21,4	74 820	22,8	80 927	24,9	87 583	26,9	94 918	29,1
26 Bremen	26 Bremen	24			<i>50,3</i>	42 336	51,9	43 936	53,0	45 169	54,0	46 690	<i>54,5</i>	49 694	56,4	53 311	58,1	56 336	<i>59,5</i>
26 Bremen	26 Bremen	25	Brandenburg	25 151	43,8	26 712	46,8	28 316	49,3	29 864	52,1	31 019	54,3	32 915	56,9	34 705	58,6	36 476	60,4
28 Hessen	28 Hessen	26			18,4	3 072	19,1	3 109	19,8	3 315	21,1	3 492	22,2	4 186	26,2	4 256	26,4	4 858	30,0
28 Hessen	28 Hessen	27	Hamburg	11 000	24,7	12 020	27,0	12857	28,5	14 281	31,4	15 489	33,6	17 016	36,3	17 943	37,9	19 541	41,0
30 Niedersachsen	30 Niedersachsen	28			22,1	42 204	<i>25,5</i>	47 554	29,2	52 056	<i>32,4</i>	57 546	36,3	61 506	39,0	65 006	41,3	69 785	44,2
30 Niedersachsen	30 Niedersachsen	29	Mecklenburg-Vorpommern	17 640	46,1	18 426	48,5	19 665	51,6	20 691	54,8	20 983	<i>55,9</i>	21 791	58,0	23 792	61,6	25 087	63,8
32 Rheinland-Pfalz 20 279 18,1 21 746 20,2 24 424 23,3 28 916 28,4 33 361 33,6 37 927 38,6 44 003 44,7 45 654 44 33 Saarland 3701 14,8 3848 16,1 4 425 18,9 5 147 22,6 5 746 25,7 6 575 30,0 7 548 34,8 8 408 33 34 Sachsen 57 131 59,5 59 281 62,2 63 595 65,9 68 300 70,2 73 115 74,8 74 579 75,6 76 853 76,2 80 185 76 35 Sachsen-Anhalt 26 921 50,6 27 354 53,1 27 799 54,5 28 435 56,4 29 274 58,0 31 071 61,2 32 660 63,4 33 879 6 36 Schleswig-Holstein 8108 10,0 8 629 11,1 9 628 12,6 10 585 14,2 11 638 16,0 13 727 19,1 15 294 21,3 17 232 23 38 Deutschland <td>32 Rheinland-Pfalz 20 279 18,1 21 746 20,2 24 424 23,3 28 916 28,4 33 361 33,6 37 927 38,6 44 003 33 Saarland 3 701 14,8 3 848 16,1 4 425 18,9 5 147 22,6 5 746 25,7 6 575 30,0 7 548 34 Sachsen 57 131 59,5 59 281 62,2 63 595 65,9 68 300 70,2 73 115 74,8 74 579 75,6 76 853 35 Sachsen-Anhalt 26 921 50,6 27 354 53,1 27 799 54,5 28 435 56,4 29 274 58,0 31 071 61,2 32 660 36 Schleswig-Holstein 8 108 10,0 8 629 11,1 9 628 12,6 10 585 14,2 11 638 16,0 13 727 19,1 15 294 37 Thüringen 43 195 84,0 42 979 84,5 43 030 84,9 43 409 86,1 43 497 87,1 44 639 89,4 44 467</td> <td>30</td> <td></td> <td></td> <td>7,9</td> <td>21 391</td> <td>9,5</td> <td>23 396</td> <td>10,7</td> <td>26 378</td> <td>12,5</td> <td>29 332</td> <td>14,3</td> <td>33 361</td> <td>16,6</td> <td>37 516</td> <td>18,8</td> <td>42 437</td> <td>21,4</td>	32 Rheinland-Pfalz 20 279 18,1 21 746 20,2 24 424 23,3 28 916 28,4 33 361 33,6 37 927 38,6 44 003 33 Saarland 3 701 14,8 3 848 16,1 4 425 18,9 5 147 22,6 5 746 25,7 6 575 30,0 7 548 34 Sachsen 57 131 59,5 59 281 62,2 63 595 65,9 68 300 70,2 73 115 74,8 74 579 75,6 76 853 35 Sachsen-Anhalt 26 921 50,6 27 354 53,1 27 799 54,5 28 435 56,4 29 274 58,0 31 071 61,2 32 660 36 Schleswig-Holstein 8 108 10,0 8 629 11,1 9 628 12,6 10 585 14,2 11 638 16,0 13 727 19,1 15 294 37 Thüringen 43 195 84,0 42 979 84,5 43 030 84,9 43 409 86,1 43 497 87,1 44 639 89,4 44 467	30			7,9	21 391	9,5	23 396	10,7	26 378	12,5	29 332	14,3	33 361	16,6	37 516	18,8	42 437	21,4
33 Saarland	33 Saarland	31	Nordrhein-Westfalen	97 043	19,0	106 992	21,7	128 738	26,7	143 920	30,5	153 870	33,3	162 875	35,7	171 870	<i>37,8</i>	179 586	<i>39,7</i>
34 Sachsen	34 Sachsen	32	Rheinland-Pfalz	20 279	18,1	21 746	20,2	24 424	23,3	28 916	28,4	33 361	33,6	37 927	38,6	44 003	44,7	45 654	46,6
35 Sachsen-Anhalt	35 Sachsen-Anhalt	33	Saarland	3 701	14,8	3 848	16,1	4 425	18,9	5 147	22,6	5 746	25,7	6 575	30,0	7 548	34,8	8 408	39,1
35 Sachsen-Anhalt	35 Sachsen-Anhalt	34	Sachsen	57 131	<i>59,5</i>	59 281	62,2	63 595	65,9	68 300	70,2	73 115	74,8	74 579	75,6	76 853	76,2	80 185	77,9
37 Thüringen	37 Thüringen	35			50,6	27 354	53,1	27 799	<i>54,5</i>	28 435	<i>56,4</i>	29 274	58,0	31 071	61,2	32 660	63,4	33 879	65,0
38 Deutschland	38 Deutschland	36	Schleswig-Holstein	8 108	10,0	8 629	11,1	9 628	12,6	10 585	14,2	11 638	16,0	13 727	19,1	15 294	21,3	17 232	24,1
38 Deutschland	38 Deutschland	37	Thüringen	43 195	84,0	42 979	84,5	43 030	84,9	43 409	86,1	43 497	87,1	44 639	89,4	44 467	87,4	45 582	88,1
		38 I			22,0	526 145	24,2	575 983	26,9	625 323	29,7	666 820	32,1	714 472	34,7	762 011	36,9	809 546	39,1
40 Neue Länder ohne Berlin	40 Neue Länder ohne Berlin	39	Früheres Bundesgebiet ohne Berlin	280 798	15,1	309 057	17,2	349 642	19,8	389 455	22,5	422 242	24,9	459 783	27,4	496 223	29,6	532 001	31,8
	·	40	Neue Länder ohne Berlin	170 038	<i>57,4</i>	174 752	<i>59,7</i>	182 405	62,1	190 699	65,0	197 888	67,6	204 995	69,5	212 477	70,6	221 209	72,2

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	2002	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
						Anzahl				
41	Kinder in Tageseinrichtungen von 6 bis 13 Jahren	_	99 389	105 964	113 330	123 650	131 654	140 726	153 790	167 766
42	Kinder in Teilzeitbetreuung von 6 bis 13 Jahren	_	660 466	668 111	656 821	650 952	643 993	640 535	618 331	614 159
43	Ganztagsschülerinnen und -schüler 1)									
	an allgemein bildenden Schulen	873 935	1484 462	1718 740	1923 805	2106 520	2152 088	2317 928		•••
44	darunter an Grundschulen	133 506	399 666	499 591	566 103	625 518	646 868	731 704		
						in Prozent				
45	Ganztagsschülerinnen und -schüler 1)									
	an allgemein bildenden Schulen	9,8	17,6	20,9	24,1	26,9	28,1	30,6		•••
46	darunter: an Grundschulen	4,2	12,7	16,2	18,9	21,5	22,8	26,2		
						Anzahl				
47	Lebendgeborene	719 250	672 724	684 862	682 514	665 126	677 947	662 685	673 544	

¹⁾ Angaben der Kultusministerkonferenz.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Statistik der Kindertagesbetreuung, Bevölkerungsstatistik Sekretariat der Kultusministerkonferenz

4. Weiterführende Informationen

Statistisches Bundesamt: Kindertagesbetreuung regional - Ein Vergleich aller 402 Kreise in Deutschland - 2013
Statistische Ämter des Bundes und der Länder: Demografischer Wandel; Heft 3: Auswirkungen auf Schülerzahlen und Kindertagesbetreuung im Bund und in den Ländern, Ausgabe 2009

III. Sozialer Zusammenhalt Gleichstellung

18 Verdienstabstand zwischen Frauen und Männern (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Unterschied zwischen den durchschnittlichen Bruttostundenverdiensten der Frauen und Männer in Prozent der Verdienste der Männer.

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	. Gegenstand der Nachweisung	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
									in Prozent	:						
1	Unterschied zwischen den durchschnittlichen Bruttostundenverdiensten der Frauen und der Männer in Prozent der Verdienste der Männer 1)		21	21	22	23	23	22	23	23	23	23	22	22	22	22

3. Ergänzende Daten

			2010			2011			2012			2013	
lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Männer	Frauen	Frauen- anteil ²⁾									
		Eι	ıro	in %	Ει	ıro	in %	Eu	iro	in %	Eu	iro	in %
	Durchschnittliche Bruttomonatsverdienste vollzeitbeschäftigter Arbeitnehmer/ -innen nach ausgewählten Wirtschaftszweigen in Deutschland darunter:												
2	Gesundheits- und Sozialwesen	3 883	2 784	<i>77</i> ,4	4 000	2 861	77,4	4 122	2 931	<i>77,5</i>	4 204	2 992	77,6
3	Herstellung von Bekleidung	3 764	2 365	74,9	3 864	2 412	74,7	3 727	2 410	<i>75,3</i>	3 849	2 537	73,6
4	Einzelhandel	2 809	2 211	71,5	2 828	2 242	71,1	3 050	2 323	70,0	2 956	2 323	70,2
5	Maschinenbau	3 636	3 002	17,4	3 835	3 157	17,3	3 954	3 277	16,4	4 055	3 388	16,2
6	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen	3 948	3 335	13,7	4 153	3 512	13,8	4 277	3 566	14,9	4 414	3 734	14,8
7	Baugewerbe	2 690	2 532	15,4	2 784	2 615	15,5	2 882	2 647	14,8	2 859	2 749	11,6

¹⁾ Seit dem Jahr 2006 wird der Gender Pay Gap nach EU-weit einheitlicher Methodik berechnet. Aufgrund dieser Umstellung dürfte sich der Wert um einen Prozentpunkt vergrößert haben.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Verdiensterhebung

4. Weiterführende Informationen

Claudia Finke: Verdienstunterschiede zwischen Männern und Frauen - eine Ursachenanalyse auf Grundlage der Verdienststrukturerhebung 2006, in: Statistisches Bundesamt, Wirtschaft und Statistik, 1/2011, S. 36 ff. Statistisches Bundesamt: Qualität der Arbeit, Wiesbaden 2010.

Walter Joachimiak: Frauenverdienste – Männerverdienste: Wie groß ist der Abstand wirklich?, in: STATmagazin vom 19.03.2013, erhältlich unter: www.destatis.de/DE/Publikationen/STATmagazin/VerdiensteArbeitskosten/2013_03/Verdienste2013_03_Doorpage.html

²⁾ Anteil der Frauen an den Beschäftigten insgesamt.

III. Sozialer Zusammenhalt Integration

19 Ausländische Schulabsolventen mit Schulabschluss (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Anteil ausländischer Schulabgängerinnen und Schulabgänger von allgemein bildenden Schulen mit Schulabschluss (das heißt mindestens Hauptschulabschluss) im Berichtsjahr an allen ausländischen Schulabgängern des Berichtsjahres.

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1996	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
								in Pro	ozent						
1	Anteil ausländischer Absolventen mit Schulabschluss	80,3	80,1	79,8	80,6	80,9	81,9	82,6	83,2	84,0	85,0	86,2	87,2	88,2	88,6
2	davon: Ausländer mit Hauptschulabschluss	43,6	40,2	39,6	40,9	41,6	40,9	41,4	41,7	41,7	40,2	38,9	37,6	35,6	33,1
3	Ausländer mit Realschulabschluss	27,5	28,9	28,9	28,8	29,1	30,8	31,2	30,8	31,3	32,6	34,4	35,6	35,9	37,7
4	Ausländer mit Fachhochschul- oder allgemeiner Hochschulreife	9,2	11,0	11,4	10,9	10,2	10,2	10,1	10,8	11,0	12,3	12,9	14,0	16,7	17,8
5	Anteil deutscher Absolventen mit Schulabschluss	92,3	91,7	91,3	91,8	92,1	92,6	92,8	93,0	93,6	93,8	94,2	94,6	95,0	95,1

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1996	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
								in Pro	ozent						
5	Anteil deutscher Absolventen mit Schulabschluss davon:	92,3	91,7	91,3	91,8	92,1	92,6	92,8	93,0	93,6	93,8	94,2	94,6	95,0	95,1
6	Deutsche mit Hauptschulabschluss	24,9	23,7	24,2	24,1	24,5	23,5	23,2	22,8	21,9	20,8	19,7	19,0	17,4	16,6
7	Deutsche mit Realschulabschluss	40,6	40,9	41,7	41,3	41,6	43,7	42,6	42,1	41,6	41,0	41,1	41,1	<i>38,7</i>	<i>39,8</i>
8	Deutsche mit Fachhochschul- oder allgemeiner Hochschulreife	26,7	27,0	25,5	26,4	26,0	25,4	27,0	28,2	30,0	32,1	33,5	34,5	38,8	38,6

						2006				
lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Abcol	venten/Abg	ingor			da	von		
iiu. iii.	degenstand der Nachweisung	ADSU	venten/Abgo	iligei		Deutsche			Ausländer	
		insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
						Anzahl				
9	Schulabgänger/-absolventen	969 598	495 349	474 249	882 669	450 133	432 536	86 929	45 216	41 713
10	Ohne Hauptschulabschluss	75 897	47 857	28 040	61 331	38 905	22 426	14 566	8 952	5 614
11	Mit Hauptschulabschluss	237 247	136 985	100 262	201 014	117 593	83 421	36 233	19 392	16 841
12	Mit Realschulabschluss	398 176	196 690	201 486	371 434	183 916	187 518	26 742	12 774	13 968
13	Mit Fachhochschulreife	14 260	6 677	7 583	12 977	6 129	6 848	1 283	548	735
14	Mit allgemeiner Hochschulreife	244 018	107 140	136 878	235 913	103 590	132 323	8 105	3 550	4 555

						2 008				
lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Ahso	lventen/Abgä	ingor			da	von		
uu. m.	degensiand der Nachweisung	7030	ivenien/Abgo	iligei		Deutsche			Ausländer	
		insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
						Anzahl				
	Schulabgänger/-absolventen	929 454	470 861	458 593	842 466	426 453	416 013	86 988	44 408	42 580
15	Ohne Hauptschulabschluss	64 918	39 872	25 046	51 906	32 002	19 904	13 012	7 870	5 142
16	Mit Hauptschulabschluss	210 307	120 597	89 710	175 346	101 862	73 484	34 961	18 735	16 226
17	Mit Realschulabschluss	373 500	186 666	186 834	345 144	173 452	171 692	28 356	13 214	15 142
18	Mit Fachhochschulreife	14 179	6 538	7 641	12 820	5 966	6 854	1 359	572	787
19	Mit allgemeiner Hochschulreife	266 550	117 188	149 362	257 250	113 171	144 079	9 300	4 017	5 283

						2 009				
lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Abcol	venten/Abgä	ingor			dav	von		
iiu. Ni.	Gegenstand der Nachweisung	ADSUI	iveriteri/Abga	iligei		Deutsche			Ausländer	
		insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
						Anzahl				
20	Schulabgänger/-absolventen	893 560	450 769	442 791	809 769	408 067	401 702	83 791	42 702	41 089
21	Ohne Hauptschulabschluss	58 354	35 505	22 849	46 752	28 610	18 142	11 602	6 895	4 707
22	Mit Hauptschulabschluss	191 956	110 085	81 871	159 375	92 726	66 649	32 581	17 359	15 222
23	Mit Realschulabschluss	361 380	179 888	181 492	332 561	166 083	166 478	28 819	13 805	15 014
24	Mit Fachhochschulreife	13 312	6 383	6 929	12 053	5 809	6 244	1 259	574	685
25	Mit allgemeiner Hochschulreife	268 558	118 908	149 650	259 028	114 839	144 189	9 530	4 069	5 461

						2 010				
lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Absol	venten/Abgå	ingor			da	von		
uu. m.	degenstand der Nachweisung	Absol	venten/Abga	iligei		Deutsche			Ausländer	
		insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
						Anzahl				
20	Schulabgänger/-absolventen	865 316	438 204	427 112	782 873	396 525	386 348	82 443	41 679	40 764
21	Ohne Hauptschulabschluss	53 058	32 351	20 707	42 498	26 085	16 413	10 560	6 266	4 294
22	Mit Hauptschulabschluss	179 753	103 904	75 849	148 765	87 264	61 501	30 988	16 640	14 348
23	Mit Realschulabschluss	350 856	176 425	174 431	321 481	162 571	158 910	29 375	13 854	15 521
24	Mit Fachhochschulreife	13 455	6 406	7 049	12 167	5 819	6 348	1 288	587	701
25	Mit allgemeiner Hochschulreife	268 194	119 118	149 076	257 962	114 786	143 176	10 232	4 332	5 900

						2 011				
lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Absol	venten/Abgå	ingor			da	von		
IIU. IVI.	degenstand der Nachweisung	Absol	venten/Abga	iligei		Deutsche			Ausländer	
		insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
						Anzahl				
20	Schulabgänger/-absolventen	882 913	445 008	437 905	802 361	404 003	398 358	80 552	41 005	39 547
21	Ohne Hauptschulabschluss	49 560	29 874	19 686	40 072	24 205	15 867	9 488	5 669	3 819
22	Mit Hauptschulabschluss	168 660	97 595	71 065	140 005	81 978	58 027	28 655	15 617	13 038
23	Mit Realschulabschluss	339 758	172 048	167 710	310 818	158 143	152 675	28 940	13 905	15 035
24	Mit Fachhochschulreife	13 769	6 525	7 244	12 516	5 959	6 557	1 253	566	687
25	Mit allgemeiner Hochschulreife	311 166	138 966	172 200	298 950	133 718	165 232	12 216	5 248	6 968

						2 012					
lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Absol	venten/Abgå	ingor			da	von			
uu. m.	degenstand der Nachweisung	Absol	venten/Abga	iligei		Deutsche			Ausländer		
		insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	
						Anzahl					
20	Schulabgänger/-absolventen	868 790	439 463	429 327	790 253	399 700	390 553	78 537	39 763	38 774	
21	Ohne Hauptschulabschluss	47 648	28 731	18 917	38 706	23 437	15 269	8 942	5 294	3 648	
22	Mit Hauptschulabschluss	157 498	91 714	65 784	131 535	77 432	54 103	25 963	14 282	11 681	
23	Mit Realschulabschluss	344 527	174 100	170 427	314 886	159 885	155 001	29 641	14 215	15 426	
24	Mit Fachhochschulreife	13 945	6 649	7 296	12 658	6 068	6 590	1 287	581	706	
25	Mit allgemeiner Hochschulreife	305 172	138 269	166 903	292 468	132 878	159 590	12 704	5 391	7 313	

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	2000		200	2001)	200	3	2004		2005		2006	
ııu. m.	degenstand der Nachweisung	Anzahl	%												
26	In Deutschland lebende Ausländerdarunter:	7 267 568	8,8	7 318 263	8,9	7 347 951	8,9	7 341 820	8,9	7 287 980	8,8	7 289 149	8,8	7 255 949	8,8
27 28	Ausländische Schüler/-innen an allgemeinblidenden Schulen Ausländische Schüler/-innen an beruflichen Schulen	950 486 204 828	9,5 7,6	955 718 200 445	9,7 7,4	961 381 194 328	9,8 7,2	962 835 192 808	9,9 7,1	951 314 191 384	9,9 6,9	929 531 188 538	9,8 6,8	897 740 186 827	9,6 6,7

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	2007		2008		2009		2010		201	1	2012	
iiu. ivi.	degenstand der Nachweisung	Anzahl	%										
26	In Deutschland lebende Ausländerdarunter:	7 255 395	8,8	7 185 921	8,8	7 130 100	8,7	7 199 000	8,8	6 328 000 1)	7,9 1)	6 628 000 1)	8,2 1)
27 28	Ausländische Schüler/-innen an allgemeinblidenden Schulen Ausländische Schüler/-innen an beruflichen Schulen	852 663 189 339	9,3 6,8	805 979 195 972	8,9 7,0	766 121 202 418	8,6 7,3	727 030 205 844	8,3 7,7	665 960 206 468	7,7 7,9	627 995 206 769	7,3 8,1

¹⁾ Ab 2011 Ergebnisse der Bevölkerungsfortschreibung auf Basis des Zensus 2011.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Schulstatistik, Bevölkerungsstatistik

4. Weiterführende Informationen

Statistisches Bundesamt: Allgemeinbildende Schulen, Fachserie 11, Reihe 1

Statistisches Bundesamt: Berufliche Schulen, Fachserie 11, Reihe 2

Statistisches Bundesamt: Bevölkerung und Erwerbstätigkeit, Fachserie 1, Reihe 1.3

Konsortium Bildungsberichterstattung: Bildung in Deutschland 2012

Daniela Nold: Sozioöokonomischer Status von Schülerinnen und Schülern 2008 - Ergebnisse des Mikrozensus, in: Statistisches Bundesamt, Wirtschaft und Statistik 2/2010, S. 138 ff.

IV. Internationale Verantwortung Entwicklungszusammenarbeit

20 Anteil öffentlicher Entwicklungsausgaben am Bruttonationaleinkommen (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Anteil der Ausgaben für öffentliche Entwicklungszusammenarbeit ODA (Official Development Assistance) am Bruttonationaleinkommen.

Zur ODA zählen vor allem Ausgaben für die finanzielle und technische Zusammenarbeit mit Entwicklungsländern, humanitäre Hilfe sowie Beiträge an multilaterale Institutionen für Entwicklungszusammenarbeit (z. B. Vereinte Nationen, EU, Weltbank, regionale Entwicklungsbanken). Daneben sind der Erlass von Schulden sowie bestimmte Ausgaben für für Entwicklung im Geberland, etwa Studienplatzkosten für Studierende aus Entwicklungsländern oder Ausgaben für entwicklungsspezifische Forschung, auf die ODA anrechenbar. Grundlage ist die jährliche Meldung an den Entwicklungsausschuss der OECD.

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
								in Pro	zent		-				
1	Anteil ODA-Ausgaben am BNE	0,31	0,27	0,27	0,27	0,28	0,28	0,36	0,36	0,37	0,38	0,35	0,39	0,39	0,37
	Rechenvoisemina (1) (2) / (5)							Mrd.	Euro						
2	Ausgaben für die öffentliche Entwicklungszusammenarbeit (ODA)	5,5	5,5	5,6	5,6	6,0	6,1	8,1	8,3	9,0	9,7	8,7	9,8	10,1	10,1
3	Bruttonationaleinkommen (BNE) 1)	1 791,8	2 020,3	2 065,6	2 108,8	2 118,2	2 196,7	2 251,2	2 335,0	2 447,4	2 531,9	2 444,0	2 535,3	2 620,4	2 707,9

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	Geberländer mit den 10 höchsten Netto-ODA-Leistungen (Ranking nach			Mr	d. Dollar (US	(\$_\$)		
	Leistungen 2012)			1411	J. Dollar (0.	ν-Ψ)		
4	USA	23,53	21,79	26,44	28,83	30,35	30,92	30,69
5	Großbritannien	12,46	9,85	11,50	11,28	13,05	13,83	13,89
6	Deutschland	10,43	12,29	13,98	12,08	12,99	14,09	12,94
7	Frankreich	10,60	9,88	10,91	12,60	12,92	13,00	12,03
8	Japan	11,14	7,70	9,60	9,47	11,06	10,83	10,60
9	Kanada	3,68	4,08	4,79	4,00	5,21	5,46	5,65
10	Niederlande	5,45	6,22	6,99	6,43	6,36	6,34	5,52
11	Australien	2,12	2,67	2,95	2,76	3,83	4,98	5,40
12	Schweden	3,95	4,34	4,7 3	4, 55	4,53	5,60	5,24
13	Norwegen	2,95	3,73	4,01	4,08	4,37	4,76	4,75

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	Geberländer mit den 10 höchsten ODA-Anteilen am BNE (Ranking nach Anteilen in 2012)				in Prozent			
14	Luxemburg	0,89	0,92	0,97	1,04	1,05	0,97	1,00
15	Schweden	1,02	0,93	0,98	1,12	0,97	1,02	0,97
16	Norwegen	0,89	0,95	0,89	1,06	1,05	0,96	0,93
17	Dänemark	0,80	0,81	0,82	0,88	0,91	0,85	0,83
18	Niederlande	0,81	0,81	0,80	0,82	0,81	0,75	0,71
19	Großbritannien	0,51	0,36	0,43	0,51	0,57	0,56	0,56
20	Finnland	0,40	0,39	0,44	0,54	0,55	0,53	0,53
21	Belgien	0,50	0,43	0,48	0,55	0,64	0,54	0,47
22	Irland	0,54	0,55	0,59	0,54	0,52	0,51	0,47
23	Schweiz	0,38	0,37	0,42	0,44	0,39	0,46	0,47

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
1							in Prozent		_			
24	Öffentliche Entwicklungszusammenarbeit nach Bereichen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
25	Bilateral	62,5	59,8	50,7	73,9	67,4	64,7	64,8	<i>58,8</i>	62,0	61,7	66,3
26	Zuschüsse	<i>73,3</i>	69,8	59,9	81,8	72,6	65,8	67,2	<i>55,9</i>	<i>53,3</i>	<i>53,2</i>	64,1
27	Technische Zusammenarbeit	33,4	33,9	33,0	28,4	29,9	28,7	29,9	37,4	34,5	33,3	38,6
28	Zuschüsse der Finanziellen Zusammenarbeit	10,5	8,9	8,5	8,1	7,3	7,6	8,2	10,4	10,5	9,0	9,9
29	Entwicklungsorientierte Nahrungmittelhilfe	0,4	0,4	0,3	0,2	0,2	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5	0,9
30	Not- und Flüchtlingshilfe	4,2	2,7	2,7	3,3	3,4	2,3	2,2	3,1	2,6	3,0	3,0
31	Schuldenerlasse	19,5	19,7	10,8	38,7	28,9	24,4	23,5	1,2	1,3	3,2	6,6
32	Verwaltungskosten	4,6	3,5	3,3	2,0	2,2	2,1	2,1	2,4	3,0	3,1	3,8
33	Sonstige	0,6	0,8	1,3	0,9	0,7	0,3	0,9	0,9	1,1	1,1	1,2
34	Darlehen/Beteiligungen	-10,8	-10,0	-9,2	-7,9	-5,2	-1,1	-2,4	2,9	8,8	8,6	2,3
35	Multilateral	<i>37,5</i>	40,2	49,3	26,1	32,6	<i>35,3</i>	<i>35,2</i>	41,2	38,0	<i>38,3</i>	33,7
36	Zuschüsse sowie Einzahlungen auf Kapital- und Fondsanteile	<i>37,5</i>	40,2	49,3	26,1	32,6	<i>35,3</i>	<i>35,2</i>	41,2	38,0	<i>38,3</i>	33,7
37	Vereinte Nationen	8,2	3,9	4,3	2,0	2,1	2,2	2,1	3,0	2,7	2,6	2,6
38	Europäische Union	23,6	23,6	25,0	21,9	20,6	20,0	20,1	23,9	22,5	19,2	18,8
39	Weltbankgruppe	0,4	7,2	15,2	0,0	5, 7	8,9	8,1	8 , 5	5,9	10,1	6,1
40	Regionale Entwicklungsbanken	3,7	2,2	2,3	0,5	2,9	1,5	1,9	2,3	2,3	2,2	2,4
41	Sonstige	1,5	3,3	2,5	1,8	1,3	2,7	2,9	<i>3,5</i>	4,5	4,1	3,7

¹⁾ Abweichungen von den VGR-Ergebnissen zum BNE, da aus Gründen der internationalen Vergleichbarkeit keine rückwirkenden Revisionen durchgeführt wurden. Berechnungsstand jeweils Mai des Folgejahres.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Statistik der Entwicklungszusammenarbeit

 $Bundes ministerium\ f\"ur\ wirtschaftliche\ Zusammen arbeit\ und\ Entwicklung$

OECD

4. Weiterführende Informationen

Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung: 14. Entwicklungspolitischer Bericht der Bundesregierung - Weißbuch zur Entwicklungspolitik, Mai 2013 Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung: Medienhandbuch Entwicklungspolitik 2008/2009 OECD: Development Aid at a Glance, jährlich abrufbar über www.oecd.org

IV. Internationale Zusammenarbeit Märkte öffnen

21 Deutsche Einfuhren aus Entwicklungsländern (ggf. können lange Reihen als Excel-Datei beim Statistischen Bundesamt angefordert werden)

1. Definition

Wert der Einfuhren aus Entwicklungsländern nach Deutschland ohne Einfuhren aus den sogenannten fortgeschrittenen Entwicklungsländern, aber einschließlich der europäischen Entwicklungsländer (z. B. Albanien, Weißrussland, Türkei). Basis für die Festlegung der Entwicklungsländer ist die Länderliste der DAC (Development Assistance Committee) der OECD.

2. Daten zur Indikatorreihe

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
								Mrd. E	uro						_
1	Deutsche Einfuhren aus Entwicklungsländerndavon:	40,9	70,0	71,5	70,9	73,8	87,5	104,3	126,6	140,2	152,0	128,4	167,8	187,1	185,3
2	Aus AKP Ländern einschl. am wenigsten entwickelte AKP-Staaten 1)	4,2	6,1	7,0	6,5	6,6	6,1	6,9	9,3	10,2	11,1	8,7	10,9	14,6	13,7
3 Aus übrigen Entwicklungsländern		36,7	63,9	64,5	64,4	67,2	81,3	97,4	117,3	130,0	140,9	119,7	156,9	172,5	171,6

lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
					-	-		Mrd.E	uro	-	-	-		•	
4	Deutsche Importe insgesamt	339,6	538,3	542,8	518,5	534,5	575,4	628,1	734,0	769,9	805,8	664,6	797,1	902,5	905,9
5	darunter: aus Entwicklungsländern		70,0	71,5	70,9	73,8	87,5	104,3	126,6	140,2	152,0	128,4	167,8	187,1	185,3
6	In Afrika		9,2	9,2	8,6	8,4	11,1	13,8	16,7	16,5	20,7	14,2	17,0	21,9	24,1
7	In Mittel- und Südamerika	7,6	10,1	10,0	9,4	10,1	11,4	13,9	18,0	21,3	23,3	17,7	21,9	26,3	24,8
8	In Asien	19,9	40,2	41,0	41,5	46,4	55,1	64,8	78,1	86,9	93,1	84,1	113,9	121,6	119,0
9	darunter: China	8,2	18,6	19,9	21,3	25,7	32,8	40,8	50,0	56,4	60,8	56,7	77,3	79,5	78 , 5
10	In Ozeanien	0,2	0,2	0,2	0,1	0,3	0,3	0,4	0,6	0,9	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4
11	In Europa	7,1	10,4	11,0	11,2	8,7	9,6	11,5	13,1	14,6	14,5	12,1	14,7	16,9	16,9
								in Proz	zent						
12	Deutsche Importe insgesamt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
13	darunter: aus Entwicklungsländern	12,0	13,0	13,2	13,7	13,8	15,2	16,6	17,2	18,2	18,9	19,3	21,1	20,7	20,5
14	In Afrika	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,9	2,2	2,3	2,1	2,6	2,1	2,1	2,4	2,7
15	In Mittel- und Südamerika	2,3	1,9	1,8	1,8	1,9	2,0	2,2	2,5	2,8	2,9	2,7	2,8	2,9	2,7
16	In Asien	5,9	<i>7,5</i>	7,6	8,0	8,7	9,6	10,3	10,6	11,3	11,6	12,7	14,3	13,5	13,1
17	darunter: China	2,4	3,4	3,7	4,1	4,8	<i>5,7</i>	6,5	6,8	7,3	7,5	8, 5	9,7	8,8	8 , 7
18	In Ozeanien	0, 1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
19	In Europa	2,1	1,9	2,0	2,2	1,6	1,7	1,8	1,8	1,9	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9

		201	2
lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Einfuhren aus Entwicklungsländern	Anteil an den Gesamteinfuhren
		Mill. Euro	in Prozent
	Deutsche Einfuhren aus Entwicklungsländern nach Gütergruppen der Produktion	nsstatistik	
20	Erzeugnisse der Landwirtschaft und Jagd	10 350,8	37,1
21	Forstwirtschaftliche Erzeugnisse	66,8	10,2
22	Fische und Fischereierzeugnisse	28,3	5,9
23	Kohle	908,2	19,7
24	Erdöl und Erdgas	20 257,0	20,7
25	Erze	5 882,0	70,9
26	Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse	355,0	22,8
27	Nahrungsmittel und Futtermittel	8 070,2	20,4
28	Getränke	284,8	5,4
29	Tabakerzeugnisse	53,8	5,0
30	Textilien	3 949,4	40,2
31	Bekleidung	19 374,3	74,7
32	Leder und Lederwaren	5 844,8	60,6
33	Holz und Holz- Kork- Korb- Flechtwaren ohne Möbel	1 046,1	19,3
34	Papier, Pappe und Waren daraus	1 169,3	8,1
35	Kokereierzeugnisse und Mineralölerzeugnisse	1 123,8	3,8
36	Chemische Erzeugnisse	6 268,2	8,6
37	Pharmazeutische und ähnliche Erzeugnisse	1 666,3	4,3
38	Gummi- und Kunststoffwaren	3 834,1	15,0
39	Glas und -waren, Keramik, Steine und Erden	1 768,1	20,2
40	Metalle	6 015,5	10,8
41	Metallerzeugnisse	4 856,0	20,1
42	Datenverarbeitungsgeräte, elektr. u. opt. Erzeugn	38 277,7	42,7
43	Elektrische Ausrüstungen	11 025,2	25,2
44	Maschinen	10 997,4	16,0
45	Kraftwagen und Kraftwagenteile	7 068,7	8,6
46	Sonstige Fahrzeuge	3 659,2	10,1
47	Möbel	2 466,8	25,3
48	Energieversorgung	0,0	0,0
49	Sonstige Waren	8 641,7	13,3
50	Insgesamt		20,5

¹⁾ AKP = Afrika, Karibik und pazifischer Raum.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Außenhandelsstatistik

4. Weiterführende Informationen

Abkürzungsverzeichnis

Allgemein

AGEB	Arbeitsgemeinschaft Energiebilanzen
AKP	Afrika, Karibik und pazifischer Raum
AK VGRdL	Arbeitskreis Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen der Länder
BfN	Bundesamt für Naturschutz
BIP	Bruttoinlandsprodukt
BMI	Body-Mass-Index
BMUB	Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit
BNE	Bruttonationaleinkommen
BZgA	Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung
DAC	Development Assistance Committee
	(Komitee für wirtschaftliche Zusammenarbeit der OECD)
DV	Datenverarbeitung
EG	Europäische Gemeinschaft
ESVG	Europäisches System Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen
EU	Europäische Union
FuE	Forschung und Entwicklung
GBE	Gesundheitsberichterstattung
HS	Hochschulsemester
H. v.	Herstellung von
ISCED	International Standard Classifikation of Education
JKI	Julius Kühn-Institut
ODA	Official Development Assistance
OECD	Organisation for Economic Co-operation and Development
	(Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung)
priv. Haushalte	private Haushalte
SS	Sommersemester
TREMOD	Transport emissions estimation model
	(Modell zur Bewertung von Verkehrsemissionen)
UGR	Umweltökonomische Gesamtrechnungen
UMTS	Universal Mobile Telecommunications System
UNFCCC	United Nations Framework Convention on Climate Change
	(Rahmenkonvention der Vereinten Nationen zum Klimawandel)
VGR	Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen
WHO	World Health Organization (Weltgesundheitsorganisation)
WS	Wintersemester
ZES	Zentrales System Emissionen
ZSW	Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg

CH ₄	Methan
CO_2	Kohlendioxid
FKW / PFC	Perfluorierte Kohlenwasserstoffe
H-FKW / HFCs	$Teilhalogenier te \ Fluor kohlen was serst offe$
NH_3	Ammoniak
NMVOC	Non-methane volatile organic compounds
	(Flüchtige organische Verbindungen außer
	Methan)
NO_x	Stickstoffoxide
N_2O	Distickstoffoxid (= Lachgas)
SF ₆	Schwefelhexafluorid
SO ₂	Schwefeldioxid

Maßeinheiten

ha	Hektar
kg	Kilogramm
km	Kilometer
km²	Quadratkilometer
m^2	Quadratmeter
MJ	Megajoule
tkm	Tonnenkilometer
Mill.	Million
Mrd.	Milliarde

Zeichenerklärung

- 0 = weniger als die Hälfte von 1 in der letzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- michts vorhanden
- .. = Angabe fällt später an
- Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- x = Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll