

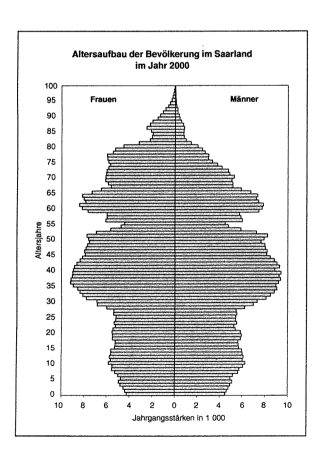
Statistische Berichte

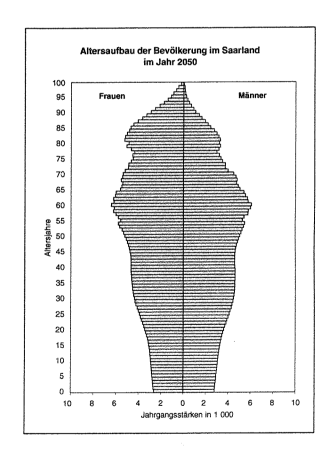


A 18 - unr./2000

Die Entwicklung der saarländischen Bevölkerung 2000 bis 2050

Ergebnisse der 9. koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung





Ausgegeben im März 2000 Einzelpreis 6,00 DM

© Statistisches Landesamt Saarland, Saarbrücken, 2000.

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

Herausgeber: Statistisches Landesamt SAARLAND, Virchowstraße 7, 66119 Saarbrücken, Postfach 10 30 44, 66030 Saarbrücken Telefon: (0681) 501 5927 - Fax: (0681) 501 5921 - E-Mail: statistik@stala.saarland.de - Internet: http://www.statistik.saarland.de

		Zeichenerklärung
a.n.g.	=	anderweitig nicht genannt
0	=	mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten in der Tabelle nachgewiesenen Einheit
~	=	nichts vorhanden
/	=	keine Angaben, da Zahlen nicht sicher genug
	=	Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
x	=	Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
()	=	Nachweis unter dem Vorbehalt, dass der Zahlenwert Fehler aufweisen kann
р	=	vorläufiges Ergebnis
r	=	berichtigtes Ergebnis
Abweich	nungen	in den Summen durch Runden der Zahlen möglich

Vorbemerkungen

Der vorliegende Statistische Bericht enthält die Ergebnisse der 9. koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung, die zum Jahresbeginn 2000 vorgestellt wurden.

Im Gegensatz zur letzten Prognose wurden lediglich zwei Varianten gerechnet, die sich in den Annahmen zu den Wanderungen von Ausländern über die Grenzen des Bundesgebietes unterscheiden.

Es wurden folgende Grundannahmen getroffen:

1. Bevölkerungsstruktur:

Basis der Berechnungen ist der auf der Grundlage der Volkszählung 1987 fortgeschriebene Bevölkerungsstand nach Geschlecht und 100 Altersjahren mit Stand vom 31.12.1997.

2. Geburten:

Die Fruchtbarkeitsziffern wurden aus den Durchschnitten der Jahre 1995, 1996 und 1997 gebildet, mit einem empirisch ermittelten Faktor an die Verhältnisse des Jahres 1997 angepasst und für den gesamten Prognosezeitraum konstant gehalten.

3. Sterblichkeit:

Die Sterbewahrscheinlichkeiten wurden aus den Durchschnitten der Jahre 1995, 1996 und 1997 gebildet, mit einem empirisch ermittelten Faktor an die Verhältnisse des Jahres 1998 angepasst und in Anlehnung an eine internationale Minimalsterbetafel prognostiziert. Gegenüber dem Basisjahr wird sich demnach die Lebenserwartung männlicher Neugeborener bis zum Jahr 2035 um 3,4 Jahre, für weibliche Neugeborene um 3,5 Jahre erhöhen. Bis zum Jahre 2050 steigt die Lebenserwartung für alle Neugeborenen um weitere 1,1 Jahre.

Für 65-jährige Männer, die rechnerisch derzeit eine noch verbleibende Lebenserwartung von 14,9 Jahren haben, steigt die Lebenserwartung um rund zwei Jahre, für gleichaltrige Frauen von 18,7 auf 22,3 also 3,6 Jahre.

4. Wanderungen

Der jährlichen Gesamtwanderungen setzen sich zusammen aus:

a) Binnenwanderungen

Hierbei handelt es sich um Wanderungsbewegungen zwischen dem Saarland und anderen Bundesländern. Die in die Prognose einfließenden Ansätze wurden zwischen allen Bundesländern abgestimmt.

b) Außenwanderungen von Deutschen

Hierbei handelt es sich um Wanderungsbewegungen von Deutschen über die Grenzen des Bundesgebietes. Zu dieser Personengruppe zählen Aussiedler.

c) Außenwanderungen von Ausländern

Hierbei handelt es sich um Wanderungsbewegungen von Ausländern über die Grenzen des Bundesgebietes. Weil diese Personengruppe sehr heterogen und ihr Wanderungsverhalten damit am schwierigsten zu prognostizieren ist, wurden für die Berechnung zwei Varianten vereinbart, um die mögliche Bandbreite des Wanderungsvolumens abbilden zu können.

Annahmen über die künftige Entwicklung der Wanderungen - Salden -

-		<i> </i>	Außenwanderungen	1
Jahr	Binnen- wanderungen	Day to all a	von Aus	sländern
	Wanderungen	von Deutschen	Variante 1	Variante 2
2000	- 1 480	+ 700	+ 734	+ 734
2001	- 1 370	+ 700	+ 1 101	+ 1 101
2002	- 1 310	+ 700	+ 1 468	+ 1 468
2003	- 1 300	+ 700	+ 1 835	+ 1 835
2004	- 1 190	+ 700	+ 1 835	+ 2 201
2005	- 1 130	+ 700	+ 1 835	+ 2 568
2006	- 1 120	+ 560	+ 1 835	+ 2 935
2007	- 1 060	+ 560	+ 1 835	+ 3 302
2008	- 950	+ 560	+ 1 835	+ 3 669
2009	- 890	+ 560	+ 1 835	+ 3 669
2010	- 880	+ 420	+ 1 835	+ 3 669
2011	- 870	+ 420	+ 1 835	+ 3 669
2012	- 710	+ 420	+ 1 835	+ 3 669
2013	- 700	+ 420	+ 1 835	+ 3 669
2014	- 640	+ 420	+ 1 835	+ 3 669
2015	- 630	+ 420	+ 1 835	+ 3 669
2016 bis 2019*	0	+ 420	+ 1 835	+ 3 669
2020 bis 2029*	0	+ 210	+ 1 835	+ 3 669
2030 bis 2039*	0	+ 70	+ 1 835	+ 3 669
2040 bis 2050*	0	0	+ 1 835	+ 3 669

^{*} jährlich

Entwicklung der Bevölkerung im Saarland von 2000 bis 2050 - Variante 1 -

 Jahr	М					Bevölkerı	ung im Al	ter von	bis unter	Jahre	n in 1000				
jeweils 31.12.	W Z	insge- samt	0 -5	5 -10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65
2000	M W	516,2 549,8	23,9 22,9	27,5 26,1	30,4 28,6	28,7 26,8	27,4 26,8	29,6 28,9	41,7 39,8	46,1 45,4	44,5 42,9	39,9 38,9 78,8	34,0 32,7 66,7	29,5 30,2 59,7	37,6 40,7 78,3
2001	Z M W	1.066,0 514,3 547,7	46,8 23,2 22,1	53,6 26,6 25,6	58,9 30,5 28,5	55,6 28,8 27,0	54,2 28,0 27,2	58,5 28,1 27,4	81,5 39,5 38,0	91,5 45,6 44,9	87,3 45,2 43,7	40,5 39,4	36,6 35,4	26,5 27,2	37,0 39,9
2002	Z M	1.062,0 512,4	45,3 22,4	52,2 25,9	59,0 30,4	55,9 29,1	55,2 28,4	55,4 27,5	77,5 36,8	90,5 45,0	88,9 45,5 44,3	80,0 41,1 40,0	38,4	53,6 26,3 26,7	76,9 35,0 37,6
2000	W Z	545,6 1.058,0	21,3 43,8	24,9 50,8	28,5 58,8	27,3 56,4	27,5 55,9	26,9 54,3	35,7 72,5	44,3 89,3	89,8	40,0 81,1 42,0	75,7	53,1 27,4	72,6 33,0
2003	M W Z	510,6 543,5 1.054,1	21,8 20,7 42,5	25,2 24,2 49,4	30,0 28,1 58,1	29,7 27,9 57,6	28,9 27,6 56,5	27,4 26,9 54,2	33,8 33,1 66,9	44,0 43,3 87,3	45,7 44,8 90,5	40,7 82,7	38,1 77,0	27,6 55,0	35,5 68,5
2004	M	508,6	21,2	24,7	29,2	30,2	29,3	27,3	31,3	42,8	45,4	42,9	38,7	29,4	30,8
	W	541,4	20,1	23,7	27,5	28,4	27,6	27,0	30,9	41,9	45,2	41,6	38,2	29,1	33,1
	Z	1.049,9	41,3	48,4	56,8	58,5	56,9	54,4	62,2	84,8	90,6	84,5	76,9	58,5	63,9
2005	M W	506,5 539,2 1.045,6	20,7 19,6 40,3	24,2 23,2 47,5	28,0 26,5 54,5	30,8 29,0 59,8	29,2 27,5 56,7	27,9 27,5 55,4	29,5 29,3 58,9	41,1 39,9 81,1	45,4 45,3 90,6	43,5 42,6 86,0	38,7 38,4 77,1	32,4 32,1 64,6	27,4 29,3 56,6
2006	M	504,2	20,2	23,5	27,2	31,0	29,4	28,5	28,1	39,0	44,9	44,3	39,3	35,0	24,6
	W	536,8	19,2	22,4	26,0	29,0	27,7	27,9	27,8	38,3	44,9	43,4	38,9	34,7	26,3
	Z	1.041,0	39,4	45,9	53,2	60,0	57,1	56,5	56,0	77,3	89,8	87,6	78,3	69,7	50,9
2007	M	501,8	19,9	22,8	26,5	30,9	29,7	29,0	27,5	36,5	44,4	44,5	40,0	36,7	24,5
	W	534,4	18,9	21,7	25,3	28,9	28,0	28,2	27,4	36,0	44,2	44,0	39,5	36,6	25,9
	Z	1.036,2	38,8	44,5	51,8	59,8	57,6	57,2	54,9	72,5	88,6	88,6	79,4	73,4	50,4
2008	M	499,3	19,6	22,1	25,7	30,5	30,2	29,5	27,5	33,5	43,4	44,7	40,8	37,3	25,5
	W	532,1	18,7	21,0	24,7	28,6	28,6	28,4	27,4	33,4	43,3	44,5	40,2	37,4	26,8
	Z	1.031,4	38,3	43,2	50,4	59,1	58,8	57,9	54,9	66,9	86,7	89,3	81,0	74,6	52,3
2009	M	496,8	19,5	21,6	25,2	29,8	30,7	29,9	27,5	31,1	42,3	44,5	41,7	37,0	27,4
	W	529,7	18,5	20,5	24,1	28,0	29,1	28,3	27,6	31,2	42,0	44,9	41,1	37,5	28,3
	Z	1.026,5	38,0	42,0	49,3	57,7	59,8	58,2	55,0	62,3	84,3	89,4	82,8	74,5	55,7
2010	M	494,2	19,4	21,0	24,8	28,5	31,4	29,8	28,0	29,3	40,6	44,5	42,3	37,0	30,3
	W	527,2	18,4	20,0	23,7	27,0	29,7	28,2	28,1	29,7	40,0	44,9	42,0	37,7	31,2
	Z	1.021,4	37,8	41,0	48,4	55,5	61,1	58,0	56,1	59,0	80,6	89,4	84,3	74,7	61,5
2011	M	491,5	19,3	20,6	24,0	27,7	31,6	30,0	28,7	27,9	38,6	44,0	43,0	37,6	32,6
	W	524,7	18,4	19,6	22,9	26,5	29,7	28,5	28,5	28,2	38,3	44,6	42,8	38,2	33,8
	Z	1.016,2	37,7	40,2	46,9	54,2	61,3	58,5	57,2	56,2	76,9	88,6	85,9	75,9	66,4
2012	M	488,8	19,3	20,3	23,3	27,0	31,5	30,2	29,2	27,4	36,0	43,5	43,3	38,2	34,3
	W	522,3	18,4	19,2	22,1	25,8	29,7	28,8	28,8	27,8	36,1	44,0	43,5	38,8	35,6
	Z	1.011,2	37,7	39,5	45,4	52,8	61,1	59,0	58,0	55,2	72,1	87,5	86,8	77,0	69,9
2013	M	486,1	19,4	20,0	22,7	26,2	31,1	30,8	29,7	27,3	33,1	42,6	43,5	39,1	34,8
	W	519,9	18,4	19,0	21,5	25,1	29,3	29,4	29,0	27,8	33,5	43,0	44,0	39,5	36,3
	Z	1.006,0	37,8	39,0	44,1	51,3	60,4	60,2	58,6	55,2	66,6	85,6	87,5	78,6	71,1
2014	M	483,4	19,4	19,8	22,1	25,7	30,3	31,3	30,1	27,3	30,7	41,5	43,3	40,0	34,6
	W	517,5	18,4	18,8	20,9	24,6	28,7	29,9	28,9	28,0	31,3	41,7	44,4	40,4	36,5
	Z	1.000,9	37,8	38,7	43,0	50,3	59,1	61,2	59,0	55,4	62,0	83,2	87,6	80,3	71,0
2015	M	480,7	19,4	19,8	21,5	25,3	29,1	32,0	30,0	27,9	29,0	39,8	43,3	40,5	34,6
	W	515,1	18,5	18,8	20,4	24,1	27,7	30,5	28,9	28,6	29,8	39,7	44,4	41,3	36,7
	Z	995,8	37,9	38,5	42,0	49,4	56,9	62,5	58,9	56,5	58,8	79,6	87,7	81,8	71,3
2016	M	478,2	19,5	19,7	21,1	24,6	28,3	32,2	30,3	28,7	27,6	37,8	42,8	41,3	35,2
	W	513,0	18,5	18,7	20,0	23,3	27,3	30,5	29,2	29,1	28,4	38,1	44,1	42,1	37,2
	Z	991,2	38,0	38,5	41,1	47,9	55,6	62,8	59,5	57,7	56,0	75,9	86,9	83,4	72,4

Noch: Entwicklung der Bevölkerung im Saarland von 2000 bis 2050 - Variante 1 -

 Jahr	м				:	Bevölken	ung im Al	ter von	bis unte	Jahre	n in 1000	<u></u>			
jeweils	w	insge-	0 -5	5 -10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65
31.12.	Z	samt				10 20	20 20		00 00	00 10					
2017	М	475,7	19,5	19,8	20,8	23,9	27,6	32,1	30,6	29,2		35,3			35,8
	W	510,9	18,6	18,8	19,7	22,6	26,6	30,6	29,5	29,4	28,0	35,9	43,5		37,8
	Z	986,6	38,1	38,5	40,5	46,5	54,3	62,7	60,1	58,7	55,1	71,3	85,8	84,3	73,6
2018	М	473,2	19,5	19,8	20,6	23,2	26,9	31,8	31,2	29,8	27,1	32,5			36,6
	W	508,8	18,6	18,8	19,5	22,0	26,0	30,2	30,2	29,7	28,1	33,4		43,3	38,5
	Z	982,0	38,1	38,6	40,1	45,2	52,9	62,0	61,4	59,5	55,2	65,9	84,0	85,0	75,1
2019	М	470,6	19,5	19,9	20,4	22,7	26,4	31,0	31,8	30,3	27,2	30,1	40,4	41,6	37,4
	W	506,6	18,6	18,9	19,3	21,4	25,5	29,7	30,7	29,7	28,3	31,2	41,3		39,3
	Z	977,2	38,1	38,7	39,8	44,1	51,9	60,7	62,5	60,0	55,5	61,4	81,7	85,2	76,8
2020	М	467,9	19,5	19,9	20,3	22,1	26,0	29,9	32,5	30,3	27,8	28,5	38,8	41,5	38,0
	W	504,2	18,5	18,9	19,3	21,0	25,0	28,7	31,4	29,6	28,9	29,7	39,3		40,3
	Z	972,2	38,0	38,8	39,6	43,1	51,0	58,6	63,9	60,0	56,7	58,2	78,2	85,3	78,2
2021	М	465,2	19,4	20,0	20,3	21,7	25,3	29,0	32,7	30,5	28,6	27,1	36,8	41,1	38,7
	W	501,9	18,4	18,9	19,2	20,6	24,2	28,2	31,4	30,0	29,4	28,4	37,8	43,4	41,1
	Z	967,1	37,7	38,9	39,5	42,3	49,5	57,3	64,1	60,5	58,0	55,5	74,6	84,5	79,7
2022	м	462,4	19,2	20,0	20,3	21,4	24,6	28,4	32,6	30,9	29,1	26,7	34,4	40,7	39,0
	w	499,5	18,2	19,0	19,2	20,2	23,5	27,6	31,4	30,3	29,7	27,9	35,6	42,8	41,7
	Z	961,9	37,4	39,0	39,6	41,6	48,1	55,9	64,0	61,2	58,9	54,6	70,0	83,5	80,7
2023	м	459,5	19,0	20,0	20,4	21,1	24,0	27,6	32,2	31,5	29,7	26,7	31,6	39,8	39,2
	w	497,1	18,1	19,0		20,0	22,9	26,9	31,0	30,9	30,0	28,0	33,1	41,9	42,2
	Z	956,6	37,1	39,0	39,6	41,2	46,8	54,5	63,2	62,4	59,7	54,7	64,7	81,7	81,4
2024	м	456,6	18,8	20,0	20,4	21,0	23,4	27,1	31,5	32,0	30,2	26,7	29,4	38,8	39,0
	W	494,7	17,8	19,0	19,3	19,9	22,3	26,4	30,5	31,5	30,0	28,3	30,9	40,6	42,6
	Z	951,3	36,6	38,9	39,7	40,8	45,7	53,5	62,0	63,5	60,1	55,0	60,3	79,4	81,6
2025	м	453,6	18,5	19,9	20,5	20,9	22,9	26,7	30,3	32,7	30,2	27,3	27,7	37,3	39,0
	W	492,2	17,6	18,9	19,4	19,8	21,8	26,0	29,5	32,1	29,9	28,8	29,5	38,8	42,6
	Z	945,8	36,1	38,8	39,8	40,7	44,7	52,7	59,8	64,9	60,1	56,1	57,2	76,0	81,6
2026	М	450,6	18,2	19,8	20,5	20,9	22,4	26,0	29,5	32,9	30,4	28,1	26,4	35,4	38,6
	W	489,7	17,3	18,8	19,4	19,7	21,4	25,2	29,1	32,1	30,3	29,3	28,1	37,2	42,3
	Z	940,3	35,5	38,6	39,9	40,6	43,9	51,2	58,5	65,1	60,7	57,4	54,5	72,6	80,9
2027	м	447,4	17,9	19,6	20,5	20,9	22,1	25,3	28,8	32,8	30,7	28,6	26,0	33,1	38,2
	W	487,2	17,0	18,6	19,4	19,7	21,1	24,4	28,4	32,1	30,6	29,7	27,7	35,1	41,7
	Z	934,6	34,9	38,3	40,0	40,6	43,2	49,8	57,2	65,0	61,3	58,3	53,7	68,1	80,0
2028	М	444,3	17,6	19,4	20,5	20,9	21,9	24,7	28,1	32,5	31,4	29,2	26,0	30,4	37,4
	W	484,6	16,7	18,5	19,4	19,8	20,9	23,8	27,8	31,8	31,2	29,9	27,8	32,6	40,9
	Z	928,9	34,3	37,9	40,0	40,7	42,7	48,5	55,8	64,2	62,6	59,1	53,7	63,0	78,3
2029	м	441,0	17,3	19,2	20,5	21,0	21,7	24,1	27,6	31,7	31,9	29,6	26,0	28,2	36,5
	w	481,9	16,4	18,2	19,4	19,8	20,7	23,3	27,2	31,2	31,8	29,9	28,0	30,5	39,6
	Z	923,0	33,7	37,4	39,9	40,8	42,4	47,4	54,8	63,0	63,6	59,5	54,1	58,7	76,1
2030	М	437,7	17,0	18,9	20,4	21,0	21,6	23,6	27,2	30,6	32,6	29,7	26,6	26,6	35,0
	W	479,2	16,1	18,0	19,3	19,9	20,6	22,8	26,8	30,3	32,4	29,9	28,6	29,1	37,8
	Z	916,9	33,1	36,9	39,8	40,9	42,3	46,4	54,0	60,8	65,0	59,5	55,2	55,7	72,9
2031	м	434,3	16,6	18,6	20,3	21,0	21,6	23,2	26,5	29,7	32,8	29,9	27,4	25,4	33,3
	W	476,4	15,8	17,7	19,2	19,9	20,6	22,4	26,0	29,8	32,4	30,2	29,1	27,7	36,3
	Z	910,7	32,5	36,3	39,5	40,9	42,2	45,5	52,5	59,5	65,2	60,1	56,4	53,1	69,6
2032	м	430,8	16,4	18,3	20,1	21,1	21,6	22,8	25,8	29,1	32,7	30,2	27,9	24,9	31,1
	W	473,5	15,5	17,4	19,1	19,9	20,6	22,0	25,2	29,1	32,4	30,5	29,4	27,3	34,2
	Z	904,4	31,9	35,7	39,2	41,0	42,2	44,9	51,0	58,2	65,1	60,7	57,3	52,3	65,3
2033	м	427,4	16,1	18,0	19,9	21,1	21,6	22,6	25,1	28,3	32,3	30,8	28,5	25,0	28,6
	W	470,6	15,3	17,1	18,9	19,9	20,6	21,8	24,6	28,5	32,0	31,1	29,6	27,4	31,8
	Z	898,0	31,4	35,1	38,8	41,0	42,3	44,4	49,8	56,8	64,3	62,0	58,1	52,3	60,4
	1														

A I 8 - unr./2000 SL

5

Noch: Entwicklung der Bevölkerung im Saarland von 2000 bis 2050 - Variante 1 -

 Jahr	М					Bevölkeri	ung im Al	ter von	bis unter	Jahre	n in 1000				
jeweils 31.12.		insge- samt	0 -5	5 -10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65
2034	М	423,8	15,8	17,7	19,7	21,0	21,7	22,4	24,5	27,9	31,6	31,3	28,9	25,0	26,5
2004	W	467,7	15,0	16,8	18,6	19,9	20,7	21,7	24,1	28,0	31,5	31,7		27,6	29,8
	Z	891,5	30,9	34,5	38,3	40,9	42,3	44,1	48,6	55,8	63,1	63,0	58,5	52,7	56,3
2035	м	420,3	15,6	17,4	19,4	21,0	21,7	22,3	24,0	27,4	30,4	32,0	28,9	25,6	25,0
	W	464,7	14,8	16,5	18,4	19,8	20,7	21,6	23,6	27,5	30,5	32,3	29,6	28,2	28,4
	Z	885,0	30,5	33,8	37,8	40,8	42,4	43,9	47,6	54,9	61,0	64,3	58,5	53,8	53,4
2036	м	416.7	15,4	17,1	19,1	20,8	21,7	22,3	23,6	26,7	29,6	32,2	29,2	26,3	23,9
	W	461,7	14,7	16,2	18,1	19,7	20,8	21,5	23,2	26,7	30,1	32,3		28,7	27,1
	Z	878,4	30,1	33,2	37,2	40,5	42,5	43,8	46,8	53,5	59,7	64,5	59,1	55,0	51,0
2037	М	413,1	15,3	16,8	18,8	20,7	21,8	22,3	23,3	26,0	28,9	32,1	29,5	26,9	23,5
	W	458,6	14,5	15,9	17,8	19,5	20,8	21,5	22,9	26,0	29,4	32,3			26,7
	Z	871,7	29,8	32,7	36,6	40,2	42,5	43,9	46,2	52,0	58,3	64,4	59,7	55,9	50,2
2038	М	409,5	15,1	16,5	18,5	20,5	21,8	22,3	23,0	25,4	28,2	31,8	30,1	27,4	23,5
	W	455,5	14,4	15,7	17,5	19,3	20,8	21,6	22,6	25,4	28,8	32,0	30,9	29,2	26,8
	Z	865,0	29,5	32,1	36,0	39,8	42,5	43,9	45,7	50,8	57,0	63,7	61,0	56,6	50,3
2039	М	405,8	15,0	16,2	18,2	20,2	21,7	22,4	22,9	24,8	27,7	31,1	30,6	27,8	23,6
	W	452,4	14,3	15,4	17,2	19,1	20,7	21,6	22,5	24,8	28,2 56,0	31,4 62,5	31,4 62,0	29,2 57,1	27,0 50,6
	Z	858,2	29,3	31,7	35,4	39,3	42,5	44,0	45,4	49,6	36,0	62,5	02,0	37,1	30,0
2040	М	402,2	14,9	16,0	17,9	19,9	21,7	22,4	22,8	24,3	27,3	29,9	31,3	27,9	24,1
	w	449,2	14,2	15,2	16,9	18,9	20,7	21,6	22,4	24,3	27,8	30,5	32,1 63,3	29,2 57,1	27,6 51,7
	Z	851,3	29,1	31,2	34,7	38,8	42,3	44,1	45,2	48,6	55,1	60,4	03,3	37,1	31,7
2041	М	398,5	14,8	15,8	17,5	19,6	21,5	22,5	22,8	23,9	26,6	29,1	31,5	28,1	24,8
	W	445,9	14,1	15,0	16,6	18,6	20,6	21,7	22,3	23,9	27,0	30,0	32,0	29,6	28,0
	Z	844,4	29,0	30,9	34,1	38,2	42,1	44,1	45,1	47,8	53,6	59,1	63,5	57,6	52,9
2042	М	394,9	14,8	15,7	17,3	19,3	21,4	22,5	22,8	23,6	25,9	28,4	31,4	28,4	25,3
	W	442,7	14,0	14,9	16,3	18,3	20,4	21,7	22,4	23,6	26,3	29,3 57,8	32,1 63,4	29,9 58,3	28,4 53,7
	Z	837,6	28,8	30,5	33,6	37,6	41,8	44,2	45,1	47,1	52,2	57,0	03,4	36,3	33,7
2043	М	391,2	14,7	15,5	17,0	19,0	21,2	22,5	22,8	23,3	25,3	27,7	31,0	29,0	25,8
	W	439,4	14,0	14,7	16,1	18,0	20,2	21,7 44,2	22,4 45,2	23,4 46,7	25,7 50,9	28,7 56,4	31,7 62,7	30,5 59,5	28,6 54,4
	Z	830,6	28,7	30,3	33,0	37,0	41,4	44,2	45,2	40,7	30,3	30,4	02,7	55,5	04,4
2044	М	387,7	14,7	15,4	16,7	18,7	20,9	22,4	22,8	23,1	24,7	27,3	30,3	29,5	26,3
	W	436,0	13,9	14,6	15,8	17,6	20,0	21,7	22,4	23,2	25,1	28,2	31,2 61,5	31,0 60,5	28,6 54,9
	Z	823,7	28,6	30,0	32,5	36,3	40,9	44,1	45,2	46,3	49,8	55,4	01,5	00,5	34,3
2045	м	384,1	14,6	15,3	16,5	18,4	20,6	22,4	22,9	23,1	24,2	26,8	29,2	30,2	26,3
	W	432,7	13,9	14,5	15,6	17,3	19,7	21,6	22,5	23,1	24,6	27,7	30,2	31,6	28,6 54,9
	Z	816,8	28,5	29,9	32,1	35,7	40,4	44,0	45,3	46,2	48,8	54,6	59,4	61,8	54,9
2046	М	380,6	14,6	15,2	16,3	18,1	20,3	22,2	22,9	23,0	23,8	26,2	28,4	30,4	26,5
	W	429,2	13,8	14,5	15,4	17,0	19,4	21,5	22,5	23,1	24,2	27,0	29,8	31,6 62,0	28,9
	Z	809,8	28,4	29,7	31,7	35,1	39,8	43,7	45,4	46,1	48,0	53,1	58,2	62,0	55,5
2047	М	377,2	14,5	15,2	16,2	17,8	20,0	22,1	22,9	23,0	23,5	25,5	27,8	30,2	26,9
	W	425,7	13,8	14,4	15,3	16,8	19,1	21,3	22,5	23,1	23,9	26,2	29,1	31,6	29,2 56,1
	Z	802,9	28,3	29,6	31,4	34,5	39,2	43,4	45,4	46,1	47,3	51,7	56,9	61,9	50,1
2048	м	373,8	14,4	15,1	16,0	17,5	19,7	21,9	22,9	23,1	23,2	24,8	27,1	29,9	27,4
	W	422,1	13,7	14,3	15,1	16,5	18,8	21,1	22,5	23,1	23,7	25,6	28,5	31,3	29,8
	Z	795,9	28,1	29,5	31,1	34,0	38,5	43,0	45,4	46,2	46,9	50,5	55,6	61,2	57,3
2049	М	370,5	14,3	15,1	15,9	17,2	19,4	21,6	22,9	23,1	23,1	24,3	26,6	29,3	27,9
	W	418,5	13,6	14,3	15,0	16,3	18,5	20,9	22,5	23,1	23,5 46,6	25,1 49,3	28,0 54,6	30,8 60,0	30,4 58,3
	Z	789,0	28,0	29,4	30,9	33,5	37,9	42,5	45,4	46,2	40,0	43,3	J4,0	00,0	
2050	М	367,2	14,2	15,0	15,8	17,0	19,1	21,4	22,8	23,1	23,0	23,8	26,2	28,2 29,8	28,5 31,0
	W Z	415,0	13,5 27.8	14,2	14,9 30,7	16,1 33,1	18,2 37,3	20,6 42,0	22,4 45,2	23,2 46,3	23,4 46,4	24,6 48,4	27,5 53,8	29,8 58,0	59,5
	4	782,2	27,8	29,3	30,7	ا ,ن	<i>ن, ر</i> ن	42,0	70,2	70,0	70,7	70,7	00,0		55,5

Lebendgeborene, Gestorbene und Wanderungssaldo der Bevölkerung des Saarlandes von 2000 bis 2050 - Variante 1 -

			Lebendg	eborene			G	estorber	 ne		Saldo		Wan	derungs	saldo	
	м		dar. von	Müttern	im Alter			on im Al	ter von	. bis	der Ge- burten		,	on im Alt	ter von	bis
Jahr	W	insge-	von b	is unter	. Jahren	insge-		unter	JAhren	Г	u. Ster-	insge-		unter	. Jahren	
	Z	samt	20 - 25	25 - 30	30 - 35	samt	0 - 20	20 - 60	60 - 75	≥ 75	befälle	samt	0 - 20	20 - 40	40 - 65	≥ 65
2000		4,5	0,8	1,3	1,5	6,1	0,1	1,0	2,5	2,5		-0,4	0,2			0,0
	W Z	4,2 8,7	0,7 1,5	1,2 2,5	1,4 2,9	6,7 12,8	0,0 0,1	0,5 1,5	1,4 3,9	4,7 7,3		0,4 0,0	0,2 0,5	0,2 -0,1	0,0 -0,3	0,0 -0,1
2001		4,3	0,8	1,2	1,4	6,2	0,1	1,0	2,5	2,6		-0,1	0,3	-0,1	-0,3	0,0
	W Z	4,1 8,5	0,7 1,5	1,2 2,4	1,4 2,8	6,8 12,9	0,0 0,1	0,5 1,5	1,4 3,9	4,8 7,4		0,5 0,4	0,3 0,6	0,3 0,2	0,0 -0,3	0,0 0,0
2002	M W	4,2	0,8	1,2	1,3	6,3	0,1	1,0	2,5	2,7		0,1	0,3 0,3	0,0 0,4	-0,2 0,0	0,0 0,0
	Z	4,0 8,2	0,7 1,5	1,1 2,3	1,3 2,6	6,8 13,0	0,0 0,1	0,5 1,5	1,4 3,9	4,8 7,6		0,7 0,9	0,3	0,4	-0,2	0,0
2003	M W	4,1 3,9	0,8 0,7	1,2 1,1	1,2 1,2	6,3 6,8	0,1 0,0	1,0 0,5	2,5 1,4	2,8 4,9	-2,2 -2,9	0,4 0,9	0,4 0,3	0,2 0,5	-0,2 0,1	0,0 0,0
	z	8,0	1,5	2,3	2,4	13,2	0,1	1,5	3,9	7,7	-5,2	1,2	0,7	0,6	-0,1	0,0
2004	M W	4,0 3,8	0,8 0,7	1,2 1,1	1,2 1,1	6,4 6,9	0,1 0,0	1,0 0,5	2,5 1,4	2,9 4,9	-2,4 -3,1	0,4 0,9	0,4 0,4	0,2 0,5	-0,2 0,1	0,0 0,0
	Z	7,8	1,5	2,4	2,3	13,3	0,1	1,5	3,9	7,9	-5,5	1,3	0,8	0,7	-0,1	0,0
2005	M W	4,0 3,7	0,8 0,7	1,2 1,2	1,1 1,0	6,5 6,9	0,1 0,0	1,0 0,5	2,5 1,4	3,0 5,0	-2,6 -3,2	0,5 0,9	0,4 0,4	0,2 0,5	-0,2 0,1	0,0 0,0
		7,7	1,5	2,4	2,2	13,4	0,1	1,5	3,8	8,0	-5,7	1,4	0,8	0,7	-0,1	0,0
2006	MW	3,9 3,7	0,8 0,7	1,3 1,2	1,1 1,0	6,6 6,9	0,1 0,0	1,0 0,5	2,4 1,4	3,1 5,0	-2,7 -3,2	0,4 0,9	0,4 0,3	0,2 0,5	-0,2 0,1	0,0 0,0
	Z	7,6	1,5	2,4	2,1	13,5	0,1	1,5	3,8	8,1	-5,9	1,3	0,7	0,7	-0,1	0,0
2007	M W	3,9 3,7	0,8 0,7	1,3 1,2	1,0 1,0	6,7 7,0	0,1 0,0	1,0 0,5	2,4 1,3	3,2 5,1	-2,8 -3,3	0,4 0,9	0,4 0,3	0,2 0,5	-0,2 0,1	0,0 0,0
	Z	7,5	1,5	2,5	2,0	13,6	0,1	1,6	3,7	8,3	-6,1	1,3	0,7	0,7	-0,1	0,0
2008	M W	3,9 3,6	8,0 8,0	1,3 1,2	1,0 1,0	6,8 7,0	0,1 0,0	1,0 0,5	2,4 1,3	3,3 5,1	-2,9 -3,3	0,5 1,0	0,4 0,4	0,3 0,5	-0,2 0,1	0,0 0,0
	Z	7,5	1,6	2,5	2,0	13,8	0,1	1,6	3,7	8,4	-6,3	1,4	0,8	0,8	-0,1	0,0
2009	M W	3,8 3,6	0,8 0,8	1,3 1,2	1,1 1,0	6,9 7,0	0,1 0,0	1,0 0,5	2,4 1,4	3,4 5,1	-3,0 -3,4	0,5 1,0	0,4 0,4	0,3 0,5	-0,2 0,1	0,0 0,0
	Z	7,5	1,6	2,5	2,1	13,9	0,1	1,6	3,7	8,5	-6,4	1,5	0,8	0,8	-0,1	0,0
2010	M W	3,9 3,6	0,8 0,8	1,3 1,2	1,1 1,0	6,9 7,0	0,1 0,0	1,0 0,5	2,4 1,3	3,5 5,1	-3,1 -3,4	0,5 0,9	0,4 0,3	0,3 0,5	-0,2 0,1	0,0 0,0
	Z	7,5	1,6	2,5	2,1	14,0	0,1	1,5	3,7	8,6	-6,5	1,4	0,7	0,8	-0,1	0,0
	W	3,9 3,7	0,8 0,8	1,3 1,2	1,1 1,0	7,0 7,1	0,1 0,0	1,0 0,5	2,3 1,3	3,6 5,2	-3,1 -3,4	0,5 0,9	0,4 0,3	0,3 0,5	-0,2 0,1	0,0 0,0
	Z	7,5	1,6	2,5	2,1	14,1	0,1	1,5	3,6	8,8	-6,6	1,4	0,7	0,8	-0,1	0,0
	w	3,9 3,7	0,8 0,8	1,3 1,2	1,1 1,0	7,1 7,1	0,1 0,0	1,0 0,5	2,3 1,3	3,7 5,3	-3,2 -3,4	0,5 1,0	0,4 0,4	0,3 0,6	-0,2 0,1	0,0 0,0
	Z	7,5	1,6	2,5	2,2	14,2	0,1	1,5	3,5	9,0	-6,6	1,5	0,7	0,9	-0,1	0,0
2013	M W	3,9 3,7	8,0 8,0	1,3 1,2	1,1 1,1	7,1 7,1	0,1 0,0	1,0 0,5	2,2 1,2	3,8 5,3	-3,2 -3,4	0,5 1,0	0,4 0,4	0,3 0,6	-0,2 0,1	0,0 0,0
	Z	7,5	1,6	2,6	2,2	14,2	0,1	1,5	3,5	9,2	-6,7	1,6	0,8	0,9	-0,1	0,0
	M W Z	3,9 3,7 7,6	0,8 0,8	1,3 1,3	1,1 1,0	7,2 7,1	0,1 0,0	1,0 0,5	2,2 1,2	3,9 5,4	-3,3 -3,4	0,6 1,0	0,4 0,4	0,3 0,6	-0,1 0,1	0,0
2015		3,9	1,6 0,8	2,6	2,2	14,3	0,1	1,5	3,4	9,3	-6,7	1,6	0,8	0,9	-0,1	0,0
1	W	3,7	0,8	1,4 1,3	1,1 1,0	7,2 7,1	0,1 0,0	1,0 0,5	2,1 1,2	4,0 5,4	-3,3 -3,4	0,6 1,0	0,4 0,4	0,3 0,6	-0,1 0,1	0,0 0,0
2016		7,6 3,9	1,5	2,7	2,1	14,3	0,1	1,5	3,3	9,5	-6,8	1,6	0,8	0,9	-0,1	0,0
1	W	3,7	0,8 0,7	1,4 1,3	1,1 1,1	7,3 7,1	0,1 0,0	1,0 0,5	2,1 1,1	4,1 5,5	-3,4 -3,4	0,9 1,3	0,5 0,4	0,5 0,8	-0,1 0,1	0,0 0,0
•	Z	7,6	1,5	2,7	2,2	14,4	0,1	1,5	3,2	9,6	-6,8	2,3	0,9	1,3	0,0	0,0

A I 8 - unr./2000 SL

7

Noch: Lebendgeborene, Gestorbene und Wanderungssaldo der Bevölkerung des Saarlandes von 2000 bis 2050 - Variante 1 -

			Lebendo	jeborene			G	iestorber	ie		Saldo		Wan	derungss	saldo	
	м			Müttern is unter			dav	on im Alt		bis	der Ge- burten		dav	on im Alt unter		bis
Jahr	W Z	insge- samt	20 - 25	25 - 30	30 - 35	insge- samt	0 - 20	20 - 60		≥ 75	u. Ster- befälle	insge- samt	0 - 20	20 - 40		≥ 65
2017	M W Z	3,9 3,7 7,6	0,8 0,7 1,5	1,3	1,1	7,3 7,1 14,4	0,1 0,0 0,1	1,0 0,5 1,5	2,1 1,1 3,2	4,2 5,5 9,7	-3,4 -3,5 -6,9	0,9 1,3 2,3	0,5 0,4 0,9	0,5 0,8 1,3	-0,1 0,1 0,0	0,0 0,0 0,0
2018	M W Z	3,9 3,7 7,6	0,7 0,7 1,4	1,3	1,1	7,3 7,2 14,5	0,0 0,0 0,1		2,1 1,1 3,3	4,2 5,5 9,7	-3,4 -3,5 -6,9	0,9 1,3 2,3	0,5 0,4 0,9	0,5 0,8 1,3	-0,1 0,1 0,0	0,0 0,0 0,0
2019	M W Z	3,9 3,7 7,5	0,7 0,7 1,4	1,3	1,1	7,3 7,2 14,5	0,0 0,0 0,1	,	2,2 1,1 3,3	4,2 5,6 9,7	-3,5 -3,5 -7,0	0,9 1,3 2,3	0,5 0,4 0,9	0,5 0,8 1,3	-0,1 0,1 0,0	0,0 0,0 0,0
2020	M W Z	3,8 3,6 7,5	0,7 0,7 1,4	1,2	1,1	7,3 7,2 14,5	0,0 0,0 0,1		2,2 1,2 3,4	4,2 5,5 9,7	-3,6	0,8 1,2 2,0	0,4 0,4 0,8		-0,1 0,1 0,0	0,0 0,0 0,0
2021	M W Z	3,8 3,6 7,4	0,7 0,7 1,3	1,2	1,1	7,3 7,2 14,5	0,0 0,0 0,1			4,1 5,5 9,6	-3,6 -3,6 -7,1	0,8 1,2 2,0	0,4 0,4 0,8	0,5 0,7 1,2	-0,1 0,1 0,0	0,0 0,0 0,0
2022	M W Z	3,7 3,5 7,3	0,7 0,6 1,3			7,3 7,2 14,5	0,0 0,0 0,1		2,4 1,3 3,7	4,0 5,4 9,5	-3,6 -3,6 -7,2	0,8 1,2 2,0	0,4 0,4 0,8		-0,1 0,1 0,0	0,0 0,0 0,0
2023	M W Z	3,7 3,5 7,2	0,7 0,6 1,3	1,1	1,2 1,1 2,3	7,3 7,1 14,5	0,0 0,0 0,1	•	2,4 1,3 3,7	4,0 5,4 9,4		0,8 1,2 2,0	0,4 0,4 0,8		-0,1 0,1 0,0	0,0 0,0 0,0
2024	M W Z	3,6 3,4 7,1	0,6 0,6 1,2	1,1	1,1	7,3 7,1 14,4	0,0 0,0 0,1		2,4 1,3 3,7	4,1 5,4 9,4		0,8 1,2 2,0	0,4 0,4 0,8		-0,1 0,1 0,0	0,0 0,0 0,0
2025	M W Z	3,6 3,4 6,9	0,6 0,6 1,2	1,1	1,1	7,3 7,1 14,4	0,0 0,0 0,1		2,4 1,3 3,7	4,1 5,3 9,4	-3,8 -3,7 -7,5	0,8 1,2 2,0	0,4 0,4 0,8		-0,1 0,1 0,0	0,0 0,0 0,0
2026	M W Z	3,5 3,3 6,8	0,6 0,6 1,2	1,1	1,1 1,0 2,1	7,3 7,0 14,4	0,0 0,0 0,1		2,4 1,3 3,8	4,1 5,3 9,4	-3,9 -3,7 -7,6	0,8 1,2 2,0	0,4 0,4 0,8	0,5 0,7 1,2	-0,1 0,1 0,0	0,0 0,0 0,0
2027	M W Z	3,4 3,2 6,7		1,0	1,1 1,0 2,1	7,3 7,0 14,4	0,0 0,0 0,1			4,1 5,3 9,5	-3,9 -3,8 -7,7	0,8 1,2 2,0	0,4 0,4 0,8		-0,1 0,1 0,0	0,0 0,0 0,0
2028	M W Z	3,4 3,2 6,6	0,6	1,0		7,3 7,0 14,4	0,0 0,0 0,1		2,5 1,3 3,8	4,1 5,3 9,5	-4,0 -3,8 -7,8	0,8 1,2 2,0	0,4 0,4 0,8		-0,1 0,1 0,0	0,0 0,0 0,0
2029	M W Z	3,3 3,1 6,4	0,6 0,6 1,1		1,0	7,3 7,0 14,4	0,0 0,0 0,1		1,3	4,2 5,3 9,5		0,8 1,2 2,0	0,4 0,4 0,8		-0,1 0,1 0,0	0,0 0,0 0,0
2030	M W Z	3,2 3,1 6,3	0,6 0,6 1,1		1,0	7,3 7,0 14,3	0,0 0,0 0,1		1,3	4,2 5,3 9,5	-4,1 -3,9 -8,0	0,7 1,2 1,9	0,4 0,4 0,8	0,7	-0,1 0,1 0,0	0,0 0,0 0,0
2031	M W Z	3,2 3,0 6,2	0,6 0,6 1,1		0,9	7,3 7,0 14,3	0,0 0,0 0,1	0,6 0,3 1,0	2,4 1,3 3,7	4,2 5,3 9,6		0,7 1,2 1,9	0,4 0,4 0,8		-0,1 0,1 0,0	0,0 0,0 0,0
2032	M W Z	3,1 3,0 6,1	0,6 0,6 1,1			7,3 7,0 14,3	0,0 0,0 0,1	0,6 0,3 0,9	2,4 1,3 3,7	4,3 5,4 9,6	-4,2 -4,0 -8,2	0,7 1,2 1,9	0,4 0,4 0,8		-0,1 0,1 0,0	0,0 0,0 0,0
2033	M W Z	3,1 2,9 6,0	0,6 0,6 1,1	1,0 0,9 1,9	0,9 0,9 1,8	7,3 7,0 14,3	0,0 0,0 0,1	0,6 0,3 0,9	2,3 1,3 3,6	4,3 5,4 9,7	-4,2 -4,1 -8,3	0,7 1,2 1,9	0,4 0,4 0,8	0,5 0,7 1,2	-0,1 0,1 0,0	0,0 0,0 0,0

Noch: Lebendgeborene, Gestorbene und Wanderungssaldo der Bevölkerung des Saarlandes von 2000 bis 2050 - Variante 1 -

			Lebendg	jeborene			G	estorber	ne		Saldo		Wan	derungs	saldo	
	м		dar. von	Müttern is unter	im Alter		dav		er von JAhren	. bis	der Ge- burten		dav	on im Alt	er von Jahren	bis
Jahr	W Z	insge- samt	20 - 25	25 - 30		insge- samt	0 - 20	20 - 60		≥ 75	u. Ster- befälle	insge- samt	0 - 20	20 - 40	40 - 65	≥ 65
2034	M W Z	3,1 2,9 6,0	0,6 0,6 1,1		0,9 0,9 1,8	7,3 7,0 14,3	0,0 0,0 0,1	0,6 0,3 0,9	2,3 1,2 3,5	4,4 5,4 9,8	-4,1	0,7 1,2 1,9	0,4 0,4 0,8	0,7	0,1	0,0 0,0 0,0
2035	M W Z	3,0 2,9 5,9	0,6 0,6 1,1		0,9 0,8 1,7	7,3 7,0 14,3	0,0 0,0 0,1	0,6 0,3 0,9	2,2 1,2 3,4	5,5	-4,2	0,7 1,2 1,9	0,4 0,4 0,8	0,7		0,0 0,0 0,0
2036	M W Z	3,0 2,8 5,8	0,6 0,6 1,1		0,9 0,8 1,7	7,3 7,0 14,4	0,0 0,0 0,1		2,1 1,2 3,3			0,7 1,2 1,9	0,4 0,4 0,8	0,7	0,1	0,0 0,0 0,0
2037	M W Z	3,0 2,8 5,8	0,6 0,6 1,1	1,0 0,9 1,9	0,9 0,8 1,7	7,3 7,0 14,4	0,0 0,0 0,1	,	2,1 1,1 3,2	4,6 5,6 10,2	-4,2	0,7 1,2 1,9	0,4 0,4 0,8	0,7	0,1	0,0 0,0 0,0
2038	M W Z	3,0 2,8 5,8	0,6 0,6 1,1	1,0 0,9 1,9	0,9 0,8 1,7	7,3 7,1 14,4	0,0 0,0 0,1	0,6 0,3 0,9	2,0 1,1 3,1	4,7 5,6 10,3		0,7 1,2 1,9	0,4 0,4 0,8	0,7	0,1	0,0 0,0 0,0
2039	M W Z	2,9 2,8 5,7	0,6 0,6 1,1	1,0 0,9 1,9	0,9 0,8 1,7	7,3 7,1 14,4	0,0 0,0 0,1	0,6 0,3 0,9	1,9 1,0 2,9	4,8 5,7 10,5		0,7 1,2 1,9	0,4 0,4 0,8	0,7	-0,1 0,1 0,0	0,0 0,0 0,0
2040	M W Z	2,9 2,8 5,7	0,6 0,6 1,1	1,0 0,9 1,9	0,9 0,8 1,7	7,3 7,1 14,4	0,0 0,0 0,1	0,6 0,3 0,9	1,8 1,0 2,8	4,8 5,8 10,6	-4,3	0,7 1,1 1,8	0,4 0,4 0,7	0,7	-0,1 0,1 -0,1	0,0 0,0 0,0
2041	M W Z	2,9 2,8 5,7	0,6 0,6 1,1		0,9 0,8 1,7	7,3 7,1 14,4	0,0 0,0 0,1		1,7 1,0 2,7	4,9 5,8 10,7	-4,4 -4,4 -8,7	0,7 1,1 1,8	0,4 0,4 0,7	0,7	-0,1 0,1 -0,1	0,0 0,0 0,0
2042	M W Z	2,9 2,8 5,7	0,6 0,5 1,1	1,0 0,9 1,9	0,9 0,8 1,7	7,2 7,1 14,4	0,0 0,0 0,1		1,7 0,9 2,6	4,9 5,9 10,8	-4,3 -4,4 -8,7	0,7 1,1 1,8	0,4 0,4 0,7	0,7	-0,1 0,1 -0,1	0,0 0,0 0,0
2043	M W Z	2,9 2,7 5,6	0,6 0,5 1,1	1,0 0,9 1,9	0,9 0,8 1,7	7,2 7,2 14,4	0,0 0,0 0,1	0,6 0,3 0,9	1,6 0,9 2,5	5,0 6,0 11,0		0,7 1,1 1,8	0,4 0,4 0,7	0,7	-0,1 0,1 -0,1	0,0 0,0 0,0
2044	M W Z	2,9 2,7 5,6	0,6 0,5 1,1	1,0 0,9 1,9	0,9 0,8 1,7	7,2 7,2 14,4	0,0 0,0 0,1	0,6 0,3 0,9	1,5 0,8 2,4	5,0 6,0 11,1	-4,3 -4,5 -8,8	0,7 1,1 1,8	0,4 0,4 0,7	0,7	-0,1 0,1 -0,1	0,0 0,0 0,0
	M W Z	2,9 2,7 5,6	0,6 0,5 1,1	1,0 0,9 1,9	0,9 0,8 1,7	7,1 7,2 14,4	0,0 0,0 0,1	0,6 0,3 0,9	1,5 0,8 2,3	5,0 6,1 11,1	-4,2 -4,5 -8,8	0,7 1,1 1,8	0,4 0,4 0,7	0,7	-0,1 0,1 -0,1	0,0 0,0 0,0
	M W Z	2,9 2,7 5,6	0,6 0,5 1,1	1,0 0,9 1,9	0,9 0,8 1,7	7,1 7,3 14,4	0,0 0,0 0,1	0,6 0,3 0,9	1,5 0,8 2,3	5,0 6,2 11,2	-4,2 -4,6 -8,8	0,7 1,1 1,8	0,4 0,4 0,7	0,5 0,7 1,1	-0,1 0,1 -0,1	0,0 0,0 0,0
	M W Z	2,8 2,7 5,5	0,5 0,5 1,1	1,0 0,9 1,9	0,9 0,8 1,7	7,0 7,4 14,4	0,0 0,0 0,0	0,6 0,3 0,8	1,4 0,8 2,2	5,0 6,3 11,2	-4,1 -4,7 -8,8	0,7 1,1 1,8	0,4 0,4 0,7	0,5 0,7 1,1	-0,1 0,1 -0,1	0,0 0,0 0,0
	M W Z	2,8 2,7 5,5	0,5 0,5 1,0	0,9 0,9 1,8	0,9 0,8 1,7	6,9 7,4 14,3	0,0 0,0 0,0	0,6 0,3 0,8	1,4 0,8 2,2	4,9 6,3 11,2	-4,1 -4,7 -8,8	0,7 1,1 1,8	0,4 0,4 0,7	0,5 0,7 1,1	-0,1 0,1 -0,1	0,0 0,0 0,0
	M W Z	2,8 2,7 5,5	0,5 0,5 1,0	0,9 0,9 1,8	0,9 0,8 1,7	6,8 7,4 14,2	0,0 0,0 0,0	0,5 0,3 0,8	1,4 0,8 2,2	4,8 6,3 11,1	-4,0 -4,7 -8,7	0,7 1,1 1,8	0,4 0,4 0,7	0,5 0,7 1,1	-0,1 0,1 -0,1	0,0 0,0 0,0
	M W Z	2,8 2,6 5,4	0,5 0,5 1,0	0,9 0,9 1,8	0,9 0,8 1,7	6,7 7,3 14,1	0,0 0,0 0,0	0,5 0,3 0,8	1,4 0,8 2,2	4,7 6,3 11,0	-4,0 -4,7 -8,6	0,7 1,1 1,8	0,4 0,4 0,7	0,5 0,7 1,1	-0,1 0,1 -0,1	0,0 0,0 0,0

Entwicklung der Bevölkerung im Saarland von 2000 bis 2050 - Variante 2 -

Jahr	М					Bevölkeri	ung im Al	ter von	bis unter	Jahre	n in 1000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
jeweils 31.12.		insge- samt	0 -5	5 -10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65
2000	М	516,2	23,9	27,5	30,4	28,7	27,4	29,6	41,7	46,1	44,5	39,9	34,0	29,5	37,6
	W	549,8	22,9	26,1	28,6	26,8	26,8	28,9	39,8	45,4	42,9	38,9		30,2	40,7
	Z	1.066,0	46,8	53,6	58,9	55,6	54,2	58,5	81,5	91,5	87,3	78,8	66,7	59,7	78,3
2001	M	514,3	23,2	26,6	30,5	28,8	28,0	28,1	39,5	45,6	45,2	40,5		26,5	37,0
	W	547,7	22,1	25,6	28,5	27,0	27,2	27,4	38,0	44,9	43,7	39,4		27,2	39,9
	Z	1.062,0	45,3	52,2	59,0	55,9	55,2	55,4	77,5	90,5	88,9	80,0	72,0	53,6	76,9
2002	М	512,4	22,4	25,9	30,4	29,1	28,4	27,5	36,8	45,0	45,5	41,1	38,4	26,3	35,0
	W	545,6	21,3	24,9	28,5	27,3	27,5	26,9	35,7	44,3	44,3	40,0		26,7	37,6
	Z	1.058,0	43,8	50,8	58,8	56,4	55,9	54,3	72,5	89,3	89,8	81,1	75,7	53,1	72,6
2003	М	510,6	21,8	25,2	30,0	29,7	28,9	27,4	33,8	44,0	45,7	42,0	39,0	27,4	33,0
	W	543,5	20,7	24,2	28,1	27,9	27,6	26,9	33,1	43,3	44,8	40,7	38,1	27,6	35,5
	Z	1.054,1	42,5	49,4	58,1	57,6	56,5	54,2	66,9	87,3	90,5	82,7	77,0	55,0	68,5
2004	М	508,8	21,2	24,7	29,2	30,2	29,3	27,4	31,4	42,9	45,4	42,9	38,7	29,4	30,8
	W	541,5	20,1	23,7	27,5	28,4	27,6	27,1	30,9	42,0	45,2	41,6	38,2	29,1	33,1
	Z	1.050,3	41,3	48,4	56,8	58,6	56,9	54,4	62,2	84,9	90,6	84,5	76,9	58,5	63,9
2005	М	507,1	20,7	24,3	28,1	30,9	29,3	27,9	29,7	41,3	45,4	43,5	38,7	32,5	27,4
	W	539,6	19,7	23,2	26,5	29,0	27,5	27,6	29,4	40,0	45,3	42,6	38,4	32,1	29,3
		1.046,7	40,4	47,5	54,6	59,9	56,8	55,5	59,1	81,3	90,7	86,1	77,1	64,6	56,6
2006	М	505,5	20,3	23,6	27,2	31,1	29,5	28,7	28,4	39,3	45,0	44,4	39,4	35,0	24,6
	W	537,7	19,3	22,5	26,1	29,0	27,8	28,0	28,0	38,4	44,9	43,4	38,9	34,8	26,4
	Z	1.043,2	39,6	46,0	53,3	60,1	57,3	56,7	56,4	77,8	89,9	87,8	78,3	69,7	51,0
2007	М	504,1	20,0	22,9	26,5	31,0	29,9	29,2	28,0	37,0	44,6	44,7	40,0	36,8	24,5
	W	535,8	19,0	21,7	25,4	29,0	28,1	28,4	27,6	36,2	44,3	44,1	39,5	36,7	26,0
	Z	1.039,9	39,0	44,6	52,0	60,0	58,0	57,6	55,6	73,2	89,0	88,8	79,5	73,4	50,5
2008	м	502,6	19,8	22,3	25,8	30,7	30,6	29,8	28,0	34,2	43,8	44,9	40,9	37,3	25,6
	w	534,4	18,8	21,2	24,8	28,7	28,9	28,7	27,7	33,8	43,4	44,6	40,3	37,4	26,8
	Z	1.037,0	38,6	43,5	50,7	59,4	59,4	58,5	55,7	68,0	87,2	89,5	81,2	74,7	52,4
2009	М	501,0	19,7	21,8	25,4	30,0	31,2	30,3	28,1	31,9	42,7	44,7	41,8	37,1	27,4
	W	533,0	18,7	20,7	24,3	28,2	29,5	28,8	28,0	31,7	42,2	45,0	41,1	37,5	28,3
	Z	1.034,0	38,5	42,4	49,8	58,2	60,7	59,1	56,1	63,6	84,9	89,7	82,9	74,6	55,8
2010	м	499,4	19,7	21,3	25,1	28,9	31,9	30,4	28,7	30,3	41,2	44,7	42,4	37,1	30,3
	W	531,5	18,7	20,2	23,9	27,3	30,3	28,8	28,7	30,3	40,3	45,1	42,1	37,8	31,3
	Z	1.030,9	38,4	41,5	49,0	56,2	62,2	59,2	57,4	60,6	81,5	89,8	84,5	74,8	61,6
2011	м	497,7	19,7	20,9	24,4	28,1	32,2	30,7	29,5	29,0	39,3	44,3	43,2	37,7	32,6
	w	530,0	18,8	19,9	23,2	26,8	30,3	29,2	29,2	29,0	38,8	44,7	43,0	38,3	33,8
	Z	1.027,7	38,5	40,8	47,6	54,9	62,6	59,9	58,7	58,0	78,1	89,1	86,2	76,0	66,5
2012	м	496,0	19,8	20,7	23,8	27,4	32,2	31,1	30,1	28,6	36,9	43,9	43,5	38,3	34,3
	W	528,6	18,8	19,6	22,5	26,2	30,4	29,6	29,7	28,7	36,7	44,2	43,6	38,9	35,7
	Z	1.024,6	38,7	40,3	46,2	53,7	62,6	60,7	59,7	57,3	73,6	88,1	87,1	77,2	70,0
2013	м	494,3	19,9	20,5	23,2	26,8	31,9	31,8	30,7	28,7	34,2	43,0	43,7	39,1	34,8
	w	527,2	18,9	19,4	21,9	25,6	30,1	30,4	30,0	28,8	34,2	43,3	44,2	39,6	36,4
	Z	1.021,5	38,9	39,9	45,1	52,4	62,0	62,1	60,7	57,5	68,4	86,3	87,9	78,8	71,2
2014	М	492,6	20,1	20,4	22,6	26,3	31,2	32,4	31,2	28,8	31,9	42,0	43,5	40,0	34,6
	W	525,8	19,1	19,4	21,4	25,1	29,6	31,0	30,1	29,2	32,2	42,1	44,6	40,5	36,6
	Z	1.018,5	39,1	39,8	44,0	51,5	60,8	63,4	61,3	58,0	64,1	84,1	88,1	80,5	71,1
2015	м	490,9	20,2	20,4	22,2	26,0	30,1	33,2	31,3	29,5	30,4	40,5	43,6	40,6	34,6
	W	524,5	19,2	19,4	21,0	24,7	28,7	31,8	30,1	29,8	30,8	40,2	44,7	41,5	36,8
	Z	1.015,4	39,4	39,7	43,1	50,7	58,8	64,9	61,5	59,3	61,2	80,8	88,2	82,1	71,4
2016	М	489,5	20,3	20,5	21,8	25,3	29,3	33,5	31,7	30,3	. 29,2	38,7	43,2	41,4	35,2
	M	523,4	19,3	19,4	20,6	24,0	28,3	31,9	30,6	30,4	29,5	38,7	44,3	42,3	37,3
	Z	1.013,0	39,6	39,9	42,5	49,3	57,6	65,4	62,3	60,8	58,7	77,4	87,5	83,7	72,5

Noch: Entwicklung der Bevölkerung im Saarland von 2000 bis 2050 - Variante 2 -

 Jahr	м					Bevölkeru	ung im Al	ter von	bis unter	Jahre	n in 1000				
jeweils 31.12.	W Z	insge- samt	0 -5	5 -10	10 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65
2017	M W Z	488,1 522,4 1.010,5	20,4 19,4 39,8	20,6 19,5 40,1	21,6 20,4 42,0	24,7 23,3 48,0	28,7 27,7 56,4	33,5 32,0 65,4	32,2 31,0 63,2	31,0 30,9 61,9	28,8 29,2 58,0	36,4 36,6 73,0	43,8	43,0	35,8 37,9 73,7
2018	M	486,7	20,5	20,7	21,4	24,1	28,0	33,2	32,9	31,7	28,9	33,7	42,0	41,9	36,6
	W	521,3	19,5	19,6	20,2	22,8	27,1	31,7	31,8	31,3	29,4	34,2	42,9	43,5	38,7
	Z	1.008,0	40,0	40,3	41,7	46,9	55,2	64,9	64,8	63,0	58,3	67,9	84,9	85,5	75,3
2019	M W Z	485,2 520,2 1.005,4	20,6 19,5 40,1	20,8 19,8 40,6	21,3 20,2 41,5	23,6 22,3 45,9	27,7 26,6 54,3	32,6 31,2 63,8	33,6 32,5 66,1	32,3 31,5 63,8	29,1 29,8 58,8	31,5 32,2 63,7			37,5 39,5 77,0
2020	M W Z	483,6 518,9 1.002,5	20,6 19,5 40,1	21,0 19,9 40,9	21,3 20,2 41,5	23,2 21,9 45,0	27,3 26,3 53,6	31,4 30,3 61,8	34,4 33,3 67,7	32,5 31,6 64,0	29,8 30,5 60,2	30,0 30,9 60,8	39,9	44,0	38,1 40,5 78,5
2021	M W Z	481,9 517,7 999,6	20,5 19,5 40,0	21,1 20,0 41,1	21,4 20,2 41,6	22,8 21,5 44,3	26,7 25,5 52,2	30,7 29,9 60,6	34,7 33,4 68,1	32,8 32,0 64,8	30,6 31,1 61,7	28,8 29,6 58,4	38,4	43,7	38,8 41,3 80,1
2022	M	480,3	20,4	21,2	21,5	22,5	26,0	30,1	34,7	33,3	31,3	28,4	35,5	41,1	39,1
	W	516,4	19,4	20,1	20,3	21,3	24,8	29,3	33,5	32,5	31,6	29,3	36,4	43,2	42,0
	Z	996,7	39,8	41,3	41,8	43,8	50,9	59,4	68,1	65,7	62,9	57,7	71,9	84,2	81,1
2023	M	478,5	20,3	21,3	21,6	22,4	25,5	29,4	34,4	34,0	32,0	28,5	32,9	40,3	39,3
	W	515,1	19,3	20,2	20,4	21,1	24,3	28,7	33,2	33,3	31,9	29,5	34,0	42,3	42,5
	Z	993,6	39,5	41,4	42,0	43,5	49,7	58,1	67,6	67,3	63,9	58,0	66,9	82,6	81,8
2024	M	476,7	20,1	21,3	21,7	22,3	24,9	29,0	33,7	34,6	32,5	28,7	30,7	39,4	39,2
	W	513,8	19,1	20,2	20,5	21,0	23,8	28,3	32,7	33,9	32,1	29,9	32,0	41,1	42,9
	Z	990,5	39,2	41,5	42,3	43,3	48,7	57,3	66,5	68,6	64,6	58,5	62,7	80,5	82,1
2025	M	474,9	19,9	21,3	21,9	22,3	24,5	28,7	32,6	35,4	32,7	29,4	29,2	38,0	39,2
	W	512,5	18,9	20,2	20,6	21,0	23,4	27,9	31,8	34,7	32,2	30,5	30,7	39,4	43,0
	Z	987,3	38,7	41,5	42,5	43,3	47,9	56,5	64,4	70,1	64,9	59,9	59,9	77,3	82,2
2026	M	472,9	19,6	21,2	22,0	22,3	24,1	28,0	31,9	35,8	33,1	30,2	28,1	36,2	38,9
	W	511,1	18,6	20,2	20,8	21,1	23,0	27,2	31,4	34,8	32,7	31,1	29,4	37,9	42,7
	Z	984,1	38,3	41,4	42,7	43,4	47,2	55,2	63,3	70,5	65,7	61,4	57,5	74,2	81,6
2027	M	471,0	19,4	21,2	22,1	22,4	23,9	27,4	31,3	35,7	33,5	30,9	27,7	34,1	38,6
	W	509,7	18,4	20,1	20,9	21,1	22,8	26,5	30,8	34,9	33,1	31,6	29,1	35,9	42,2
	Z	980,7	37,8	41,2	42,9	43,6	46,6	53,9	62,1	70,6	66,6	62,5	56,9	70,0	80,7
2028	M	468,9	19,1	21,0	22,2	22,5	23,7	26,8	30,6	35,4	34,3	31,6	27,8	31,5	37,8
	W	508,2	18,1	19,9	20,9	21,3	22,6	25,9	30,2	34,6	33,9	32,0	29,3	33,6	41,3
	Z	977,2	37,2	40,9	43,1	43,8	46,3	52,7	60,8	70,0	68,1	63,5	57,2	65,1	79,2
2029	M	466,9	18,8	20,8	22,2	22,7	23,6	26,3	30,2	34,8	34,9	32,1	28,0	29,5	37,0
	W	506,7	17,9	19,8	21,0	21,4	22,5	25,4	29,8	34,1	34,5	32,1	29,7	31,6	40,2
	Z	973,6	36,7	40,6	43,2	44,1	46,1	51,7	60,0	68,9	69,4	64,3	57,7	61,1	77,2
2030	M	464,7	18,5	20,6	22,2	22,8	23,6	25,9	29,9	33,7	35,7	32,3	28,7	28,1	35,7
	W	505,1	17,6	19,5	21,0	21,5	22,5	25,0	29,4	33,2	35,3	32,2	30,4	30,3	38,5
	Z	969,7	36,1	40,1	43,1	44,3	46,1	50,8	59,2	66,9	71,0	64,5	59,1	58,4	74,2
2031	M	462,4	18,3	20,4	22,1	22,9	23,6	25,5	29,2	32,9	36,0	32,6	29,5	27,0	34,1
	W	503,4	17,4	19,3	20,9	21,6	22,6	24,6	28,6	32,8	35,4	32,7	31,0	29,1	37,1
	Z	965,8	35,6	39,7	43,0	44,5	46,2	50,1	57,9	65,7	71,4	65,3	60,5	56,0	71,1
2032	M	460,1	18,0	20,1	22,0	23,0	23,7	25,2	28,6	32,3	35,9	33,1	30,2	26,6	32,0
	W	501,7	17,1	19,1	20,8	21,7	22,7	24,4	28,0	32,2	35,5	33,1	31,5	28,8	35,1
	Z	961,9	35,1	39,1	42,8	44,7	46,4	49,6	56,5	64,5	71,4	66,2	61,6	55,4	67,1
2033	M	457,8	17,8	19,8	21,9	23,1	23,9	25,0	28,0	31,6	35,7	33,8	30,8	26,7	29,6
	W	500,0	16,9	18,8	20,7	21,7	22,8	24,2	27,4	31,6	35,2	33,9	31,8	29,0	32,8
	Z	957,8	34,7	38,6	42,5	44,8	46,6	49,3	55,4	63,3	70,9	67,7	62,6	55,7	62,4

Noch: Entwicklung der Bevölkerung im Saarland von 2000 bis 2050 - Variante 2 -

Jahr	М					Bevölkeri	ung im Al	ter von	bis unter	Jahre	n in 1000				
jeweils	W	insge-	0 -5	5 -10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65
31.12.		samt				.0 20	20 20	20 00	00 00	00 10	10 10	10 00	00 00	00 00	
2034	М	455,5	17,6	19,5	21,7	23,1	24,0	25,0	27,5	31,3		34,4	31,4	26,9	27,7
	W Z	498,2 953,6	16,7 34,3	18,5 38,1	20,5 42,2	21,8 44,9	22,9 46,8	24,1 49,1	26,9 54,4	31,1 62,4	34,7 69,7	34,6 69,0	32,0 63,3	29,3 56,2	30,9 58,6
	_	900,0	04,0	30,1	42,2	44,5	40,0	43,1	34,4	02,4	09,7	09,0	03,3	30,2	36,0
2035	М	453,1	17,4	19,2	21,5	23,1	24,1	25,0	27,0	30,9	33,9	35,2	31,5	27,6	26,4
	W Z	496,4 949,4	16,6 34,0	18,3 37,5	20,3 41,7	21,8 44,9	23,0 47,1	24,1 49,1	26,5 53,5	30,8 61,7	33,8 67,7	35,3 70,6	32,1 63,6	30,0 57,6	29,6 56,0
	-	343,4	34,0	37,3	41,7	44,3	47,1	45,1	30,3	01,7	07,7	70,0	03,0	37,0	30,0
2036	М	450,6	17,3	19,0	21,2	23,0	24,2	25,0	26,7	30,3	33,2	35,5	31,9	28,4	25,3
	W Z	494,5	16,4	18,0	20,0	21,7	23,1	24,2	26,1	30,0	33,4	35,4	32,5	30,6	28,5
		945,1	33,7	37,0	41,2	44,8	47,3	49,2	52,8	60,3	66,6	70,9	64,4	59,0	53,8
2037	М	448,2	17,2	18,7	20,9	22,9	24,3	25,1	26,4	29,6	32,6	35,5	32,3	29,0	25,1
	W	492,6	16,3	17,8	19,8	21,6	23,2	24,3	25,9	29,3	32,8	35,5	33,0	31,1	28,2
	Z	940,8	33,5	36,5	40,7	44,5	47,5	49,3	52,3	59,0	65,4	71,0	65,3	60,1	53,3
2038	М	445,7	17,1	18,5	20,7	22,8	24,4	25,2	26,2	29,1	31,9	35,2	33,1	29,7	25,2
	W	490,7	16,2	17,6	19,5	21,5	23,2	24,4	25,7	28,8	32,2	35,2	33,7	31,4	28,4
	Z	936,4	33,3	36,1	40,2	44,3	47,6	49,6	51,9	57,9	64,1	70,4	66,8	61,1	53,5
2039	м	443,3	17,0	18,3	20,4	22,6	24,4	25,3	26,2	28,5	31,5	34,6	33,7	30,2	25,3
	w	488,7	16,2	17,4	19,2	21,3	23,3	24,5	25,6	28,3	31,8	34,8	34,4	31,6	28,8
	Z	932,0	33,2	35,7	39,6	43,9	47,7	49,8	51,8	56,8	63,3	69,3	68,0	61,8	54,1
2040	М	440,8	17,0	18,1	20,1	22,4	24,4	25,4	26,1	28,1	31,2	33,5	34,4	30.4	26,0
	W	486,7	16,1	17,2	19,0	21,1	23,3	24,6	25,6	27,9	31,4	33,9	35,1	31,7	29,4
	Z	927,5	33,1	35,3	39,1	43,4	47,7	50,0	51,8	56,0	62,5	67,4	69,6	62,1	55,4
2041	м	438,3	16,9	18,0	19,8	22,1	24,3	25,6	26,2	27,7	30,5	32,8	34,7	30,7	26,8
	w	484,7	16,1	17,1	18,7	20,8	23,2	24,7	25,6	27,5	30,7	33,5	35,2	32,2	30,0
	Z	923,0	33,0	35,0	38,6	42,9	47,5	50,2	51,8	55,3	61,2	66,2	70,0	62,9	56,8
2042	м	435,8	16,9	17,9	19,6	21,8	24,2	25,6	26,3	27,5	29,9	32,2	34,7	31,1	27,4
	W	482,6	16,1	16,9	18,5	20,6	23,1	24,8	25,7	27,3	30,0	32,9	35,3	32,6	30,5
	Z	918,4	33,0	34,8	38,1	42,4	47,3	50,4	52,0	54,7	59,9	65,0	70,0	63,7	57,8
2043	м	433,3	16,9	17,8	19,4	21,6	24,1	25,7	26,4	27,3	29,3	31,5	34,4	31,9	28,0
	W	480,5	16,0	16,9	18,3	20,3	23,0	24,8	25,8	27,1	29,4	32,3	35,0	33,3	30,8
	Z	913,8	32,9	34,6	37,6	41,9	47,0	50,6	52,2	54,4	58,8	63,8	69,5	65,2	58,8
2044	М	430,9	16,9	17,7	19,1	21,3	23,9	25,7	26,5	27,2	28,8	31,1	33,8	32,5	28,5
	W	478,4	16,0	16,8	18,1	20,0	22,8	24,9	25,9	27,0	28,9	31,8	34,6	34,0	31,0
	Z	909,3	32,9	34,5	37,2	41,3	46,7	50,6	52,5	54,2	57,7	62,9	68,4	66,4	59,5
2045	м	428,5	16,9	17,7	19,0	21,0	23,7	25,7	26,6	27,2	28,4	30,8	32,8	33,2	28,7
	w	476,2	16,0	16,7	17,9	19,8	22,6	24,9	26,1	27,0	28,5	31,4	33,7	34,7	31,1
	Z	904,7	32,9	34,4	36,9	40,8	46,2	50,6	52,7	54,2	56,9	62,2	66,5	67,9	59,7
2046	м	426,2	16,9	17,6	18,8	20,7	23,4	25,7	26,7	27,2	28,0	30,2	32,1	33,5	29,0
	W	473,9	16,0	16,7	17,8	19,5	22,3	24,8	26,2	27,0	28,1	30,7	33,3	34,8	31,5
	Z	900,1	32,9	34,3	36,6	40,2	45,7	50,5	52,9	54,3	56,2	60,9	65,3	68,3	60,5
2047	м	423,9	16,8	17,6	18,7	20,5	23,1	25,6	26,8	27,3	27,8	29,5	31,5	33,5	29,4
	w	471,5	16,0	16,7	17,6	19,3	22,1	24,7	26,3	27,1	27,9	30,0	32,7	34,9	32,0
	Z	895,4	32,8	34,3	36,4	39,8	45,2	50,3	53,1	54,5	55,6	59,6	64,2	68,4	61,4
2048	М	421,6	16,8	17,6	18,6	20,2	22,9	25,4	26,9	27,4	27,6	29,0	30,8	33,2	30,1
	W	469,1	16,0	16,7	17,6	19,1	21,8	24,6	26,3	27,2	27,7	29,5	32,1	34,6	32,7
	Z	890,7	32,8	34,3	36,2	39,3	44,7	50,0	53,2	54,7	55,3	58,5	63,0	67,9	62,8
2049	М	419,4	16,8	17,6	18,5	20,0	22,6	25,2	26,9	27,6	27,5	28,5	30,5	32,6	30,7
	W	466,8	15,9	16,7	17,5	18,9	21,5	24,4	26,3	27,3	27,6	29,0	31,7	34,2	33,3
	Z	886,1	32,7	34,3	36,0	38,9	44,1	49,6	53,3	54,9	55,1	57,5	62,1	66,8	64,0
2050	М	417,2	16,7	17,6	18,5	19,9	22,3	25,0	26,9	27,7	27,5	28,1	30,1	31,6	31,4
	W	464,4	15,9	16,7	17,4	18,7	21,3	24,2	26,3	27,4	27,6	28,6	31,3	33,3	34,1
	Z	881,6	32,6	34,2	35,9	38,6	43,6	49,2	53,3	55,1	55,1	56,6	61,4	64,9	65,5

Lebendgeborene, Gestorbene und Wanderungssaldo der Bevölkerung des Saarlandes von 2000 bis 2050 - Variante 2 -

			Lebendo	eborene			G	iestorber	ie		Saldo		Wan	derungss	saldo	
	М			Müttern			dav		er von JAhren	bis	der Ge- burten		dav	on im Alt unter	er von Jahren	bis
Jahr	W Z	insge- samt	20 - 25	T -		insge- samt	0 - 20	20 - 60		≥ 75	u. Ster- befälle	insge- samt	0 - 20	20 - 40	40 - 65	≥ 65
2000	M W Z	4,5 4,2 8,7	0,8 0,7 1,5	1,2	1,4	6,1 6,7 12,8	0,1 0,0 0,1	1,0 0,5 1,5	2,5 1,4 3,9	2,5 4,7 7,3	-1,6 -2,5 -4,0	-0,4 0,4 0,0	0,2 0,2 0,5	-0,3 0,2 -0,1	-0,3 0,0 -0,3	0,0 0,0 -0,1
2001	M W Z	4,3 4,1 8,5	0,8 0,7 1,5	1,2	1,4	6,2 6,8 12,9	0,1 0,0 0,1	1,0 0,5 1,5	2,5 1,4 3,9	2,6 4,8 7,4	-1,8 -2,6 -4,4	-0,1 0,5 0,4	0,3 0,3 0,6	-0,1 0,3 0,2		0,0 0,0 0,0
2002	M W Z	4,2 4,0 8,2	0,8 0,7 1,5	1,1	1,3	6,3 6,8 13,0	0,1 0,0 0,1	1,0 0,5 1,5	2,5 1,4 3,9	2,7 4,8 7,6	-2,0 -2,8 -4,8	0,1 0,7 0,9	0,3 0,3 0,7	0,0 0,4 0,4		0,0 0,0 0,0
2003	M W Z	4,1 3,9 8,0	0,8 0,7 1,5	1,1	1,2	6,3 6,8 13,2	0,1 0,0 0,1		2,5 1,4 3,9	2,8 4,9 7,7	-2,2 -2,9 -5,2	0,4 0,9 1,2	0,4 0,3 0,7	0,2 0,5 0,6	0,1	0,0 0,0 0,0
2004	M W Z	4,0 3,8 7,8	0,8 0,7 1,5	1,1	1,1	6,4 6,9 13,3	0,1 0,0 0,1	1,0 0,5 1,5	2,5 1,4 3,9	2,9 4,9 7,9	-2,4 -3,1 -5,5	0,7 1,0 1,7	0,4 0,4 0,8	0,4 0,6 0,9		0,0 0,0 0,0
2005	M W	4,0 3,7 7,7	0,8 0,7 1,5	1,2	1,0	6,5 6,9 13,4	0,1 0,0 0,1	1,0 0,5 1,5	2,5 1,4 3,8	3,0 5,0 8,0	-2,6 -3,1 -5,7	0,9 1,2 2,1	0,5 0,4 0,9	0,5 0,7 1,2	-0,1 0,1 0,0	0,0 0,0 0,0
2006	M W Z	3,9 3,7 7,6	0,8 0,7 1,5	1,2	1,0	6,6 6,9 13,5	0,1 0,0 0,1	1,0 0,5 1,5	2,4 1,4 3,8	3,1 5,0 8,1	-2,7 -3,2 -5,9	1,1 1,3 2,4	0,5 0,4 0,9	0,6 0,7 1,4	0,0 0,1 0,1	0,0 0,0 0,0
2007	M W Z	3,9 3,7 7,6	0,8 0,7 1,5	1,2	1,0	6,7 7,0 13,7	0,1 0,0 0,1	1,0 0,5 1,6	2,4 1,3 3,7	3,2 5,1 8,3	-2,8 -3,3 -6,1	1,3 1,5 2,8	0,5 0,5 1,0	0,8 0,8 1,6	0,0 0,1 0,2	0,0 0,0 0,0
2008	M W Z	3,9 3,7 7,6	0,8 0,8 1,6	1,2	1,0	6,8 7,0 13,8	0,1 0,0 0,1	1,0 0,5 1,6	2,4 1,3 3,7	3,3 5,1 8,4	-2,9 -3,3 -6,2	1,4 1,9 3,3	0,7 0,6 1,3	0,9 1,1 1,9	-0,1 0,2 0,0	0,0 0,0 0,0
2009	M W Z	3,9 3,7 7,6	0,8 0,8 1,6	1,2	1,0	6,9 7,0 13,9	0,1 0,0 0,1	1,0 0,5 1,6	2,4 1,4 3,7	3,4 5,1 8,5	-3,0 -3,3 -6,3	1,4 1,9 3,3	0,7 0,6 1,3	0,9 1,1 1,9	-0,1 0,2 0,1	0,0 0,0 0,0
2010	M W Z	3,9 3,7 7,6	0,9 0,8 1,7	1,2	1,0	6,9 7,0 14,0	0,1 0,0 0,1	1,0 0,5 1,6	2,4 1,3 3,7	3,5 5,1 8,6	-3,0 -3,3 -6,4	1,4 1,8 3,2	0,7 0,6 1,3	0,8 1,1 1,9	-0,1 0,2 0,0	0,0 0,0 0,0
2011	M W Z	3,9 3,7 7,7	0,9 0,8 1,7	1,2	1,1	7,0 7,1 14,1	0,1 0,0 0,1		2,3 1,3 3,6	3,6 5,2 8,8	-3,1 -3,3 -6,4	1,4 1,8 3,2	0,7 0,6 1,3	0,9 1,1 1,9	-0,1 0,2 0,0	0,0 0,0 0,0
2012	M W Z	4,0 3,8 7,7	0,9 0,8 1,7	1,3	1,1	7,1 7,1 14,2	0,1 0,0 0,1	1,0 0,5 1,5	2,3 1,3 3,6	3,7 5,3 9,0	-3,1 -3,3 -6,5	1,5 1,9 3,4	0,7 0,6 1,3	0,9 1,1 2,0	-0,1 0,2 0,1	0,0 0,0 0,0
	M W Z	4,0 3,8 7,8	0,9 0,8 1,7	1,3	1,1	7,1 7,1 14,3	0,1 0,0 0,1	1,0 0,5 1,5	2,2 1,2 3,5	3,8 5,3 9,2	-3,1 -3,3 -6,5	1,5 1,9 3,4	0,7 0,6 1,3	0,9 1,1 2,0	-0,1 0,2 0,1	0,0 0,0 0,0
	M W Z	4,0 3,8 7,8	0,8 0,8 1,6	1,3	1,1	7,2 7,1 14,3	0,1 0,0 0,1	1,0 0,5 1,5	2,2 1,2 3,4	3,9 5,4 9,3	-3,2 -3,3 -6,5	1,5 2,0 3,4	0,7 0,6 1,3	0,9 1,1 2,0	-0,1 0,2 0,1	0,0 0,0 0,0
2015	M W Z	4,0 3,8 7,9	0,8 0,8 1,6	1,3	1,1	7,2 7,1 14,4	0,1 0,0 0,1	1,0 0,5 1,5	2,1 1,2 3,3	4,0 5,4 9,5	-3,2 -3,3 -6,5	1,5 2,0 3,5	0,7 0,6 1,3	0,9 1,1 2,0	-0,1 0,2 0,1	0,0 0,0 0,0
2016	M W Z	4,1 3,8 7,9	0,8 0,8 1,6	1,4	1,2 1,1 2,3	7,3 7,1 14,4	0,1 0,0 0,1	1,0 0,5 1,5	2,1 1,1 3,2	4,1 5,5 9,6	-3,2 -3,3 -6,5	1,8 2,3 4,1	0,8 0,7 1,5	1,1 1,3 2,4	0,0 0,2 0,2	0,0 0,1 0,1

Noch: Lebendgeborene, Gestorbene und Wanderungssaldo der Bevölkerung des Saarlandes von 2000 bis 2050 - Variante 2 -

			Lebendo	jeborene			G	estorber	ne		Saldo						
Jahr	M W Z	insge- samt	dar. von Müttern im Alter von bis unter Jahren				davon im Alter von bis unter JAhren			. bis	der Ge- burten		dav	davon im Alter von unter Jahren			
			20 - 25	25 - 30		insge- samt	0 - 20	20 - 60	60 - 75	≥ 75	u. Ster- befälle	insge- samt	0 - 20	20 - 40		≥ 65	
2017	M W Z	4,1 3,8 7,9	0,8 0,7 1,5		1,1	7,3 7,2 14,5	0,1 0,0 0,1	1,0 0,5 1,5	2,1 1,1 3,2	4,2 5,5 9,7	-3,2 -3,3 -6,6	1,8 2,3 4,1	0,8 0,7 1,5	1,1 1,3 2,4	0,0 0,2 0,2	0,0 0,1 0,1	
2018	M W Z	4,1 3,9 7,9	0,8 0,7 1,5	1,4 1,3 2,8	1,2	7,3 7,2 14,5	0,1 0,0 0,1	1,0 0,5 1,5	2,1 1,1 3,3	4,2 5,5 9,7	-3,3 -3,3 -6,6	1,8 2,3 4,1	0,8 0,7 1,5	1,1 1,3 2,4	0,0 0,2 0,2	0,0 0,1 0,1	
2019	M W Z	4,1 3,8 7,9	0,8 0,7 1,5	1,4 1,3 2,7	1,2	7,4 7,2 14,6	0,1 0,0 0,1	1,0 0,5 1,4	2,2 1,1 3,3	4,2 5,6 9,7	-3,3 -3,4 -6,7	1,8 2,3 4,1	0,8 0,7 1,5	1,1 1,3 2,4	0,0 0,2 0,2	0,0 0,1 0,1	
2020	M W Z	4,0 3,8 7,9	0,7 0,7 1,5	1,4 1,3 2,7	1,2	7,4 7,2 14,6	0,1 0,0 0,1	0,9 0,5 1,4	2,2 1,2 3,4	4,2 5,6 9,7	-3,3 -3,4 -6,7	1,7 2,2 3,9	0,7 0,7 1,4	1,1 1,3 2,3	-0,1 0,2 0,1	0,0 0,0 0,0	
2021	M W Z	4,0 3,8 7,8	0,7 0,7 1,4	1,3 1,3 2,6		7,4 7,2 14,6	0,0 0,0 0,1		2,3 1,2 3,5	4,1 5,5 9,6	-3,4 -3,4 -6,8	1,7 2,2 3,9	0,7 0,7 1,4	1,1 1,3 2,3	-0,1 0,2 0,1	0,0 0,0 0,0	
2022	M	4,0	0,7	1,3	1,3	7,4	0,0	0,9	2,4	4,0	-3,4	1,7	0,7	1,1	-0,1	0,0	
	W	3,8	0,7	1,2	1,2	7,2	0,0	0,4	1,3	5,4	-3,4	2,2	0,7	1,3	0,2	0,0	
	Z	7,7	1,4	2,6	2,5	14,6	0,1	1,3	3,7	9,5	-6,8	3,9	1,4	2,3	0,1	0,0	
2023	M	3,9	0,7	1,3	1,3	7,4	0,0	0,9	2,4	4,0	-3,5	1,7	0,7	1,1	-0,1	0,0	
	W	3,7	0,7	1,2	1,2	7,2	0,0	0,4	1,3	5,4	-3,4	2,2	0,7	1,3	0,2	0,0	
	Z	7,6	1,3	2,5	2,5	14,5	0,1	1,3	3,7	9,4	-6,9	3,9	1,4	2,3	0,1	0,0	
2024	M	3,9	0,7	1,3	1,2	7,4	0,0	0,8	2,4	4,1	-3,5	1,7	0,7	1,1	-0,1	0,0	
	W	3,7	0,6	1,2	1,2	7,1	0,0	0,4	1,3	5,4	-3,5	2,2	0,7	1,3	0,2	0,0	
	Z	7,5	1,3	2,5	2,4	14,5	0,1	1,3	3,8	9,4	-7,0	3,9	1,4	2,3	0,1	0,0	
2025	M	3,8	0,7	1,3	1,2	7,4	0,0	0,8	2,4	4,1	-3,6	1,7	0,7	1,1	-0,1	0,0	
	W	3,6	0,6	1,2	1,1	7,1	0,0	0,4	1,3	5,4	-3,5	2,2	0,7	1,3	0,2	0,0	
	Z	7,4	1,3	2,4	2,3	14,5	0,1	1,2	3,8	9,4	-7,1	3,9	1,4	2,3	0,1	0,0	
2026	M	3,8	0,7	1,2	1,2	7,4	0,0	0,8	2,5	4,1	-3,6	1,7	0,7	1,1	-0,1	0,0	
	W	3,6	0,6	1,2	1,1	7,1	0,0	0,4	1,3	5,4	-3,5	2,2	0,7	1,3	0,2	0,0	
	Z	7,3	1,3	2,4	2,3	14,5	0,1	1,2	3,8	9,5	-7,2	3,9	1,4	2,3	0,1	0,0	
2027	M	3,7	0,6	1,2	1,2	7,4	0,0	0,8	2,5	4,1	-3,7	1,7	0,7	1,1	-0,1	0,0	
	W	3,5	0,6	1,1	1,1	7,1	0,0	0,4	1,3	5,4	-3,6	2,2	0,7	1,3	0,2	0,0	
	Z	7,2	1,3	2,3	2,3	14,5	0,1	1,2	3,8	9,5	-7,3	3,9	1,4	2,3	0,1	0,0	
2028	M	3,6	0,6	1,2	1,2	7,4	0,0	0,7	2,5	4,2	-3,8	1,7	0,7	1,1	-0,1	0,0	
	W	3,5	0,6	1,1	1,1	7,1	0,0	0,4	1,3	5,4	-3,6	2,2	0,7	1,3	0,2	0,0	
	Z	7,1	1,2	2,3	2,2	14,5	0,1	1,1	3,8	9,5	-7,4	3,9	1,4	2,3	0,1	0,0	
2029	M	3,6	0,6	1,1	1,1	7,4	0,0	0,7	2,5	4,2	-3,8	1,7	0,7	1,1	-0,1	0,0	
	W	3,4	0,6	1,1	1,1	7,1	0,0	0,4	1,3	5,4	-3,7	2,2	0,7	1,3	0,2	0,0	
	Z	7,0	1,2	2,2	2,2	14,5	0,1	1,1	3,8	9,5	-7,5	3,9	1,4	2,3	0,1	0,0	
	M	3,5	0,6	1,1	1,1	7,4	0,0	0,7	2,5	4,2	-3,8	1,6	0,7	1,1	-0,1	0,0	
	W	3,4	0,6	1,1	1,1	7,1	0,0	0,4	1,3	5,4	-3,7	2,1	0,6	1,2	0,2	0,0	
	Z	6,9	1,2	2,2	2,2	14,5	0,1	1,1	3,8	9,6	-7,6	3,7	1,3	2,3	0,1	0,0	
	M	3,5	0,6	1,1	1,1	7,4	0,0	0,7	2,4	4,2	-3,9	1,6	0,7	1,1	-0,1	0,0	
	W	3,3	0,6	1,0	1,0	7,1	0,0	0,4	1,3	5,4	-3,7	2,1	0,6	1,2	0,2	0,0	
	Z	6,8	1,2	2,1	2,1	14,4	0,1	1,0	3,7	9,6	-7,6	3,7	1,3	2,3	0,1	0,0	
	M	3,5	0,6	1,1	1,1	7,4	0,0	0,7	2,4	4,3	-3,9	1,6	0,7	1,1	-0,1	0,0	
	W	3,3	0,6	1,0	1,0	7,1	0,0	0,3	1,3	5,4	-3,8	2,1	0,6	1,2	0,2	0,0	
	Z	6,7	1,2	2,1	2,1	14,4	0,1	1,0	3,7	9,7	-7,7	3,7	1,3	2,3	0,1	0,0	
	M	3,4	0,6	1,1	1,0	7,4	0,0	0,7	2,4	4,3	-4,0	1,6	0,7	1,1	-0,1	0,0	
	W	3,2	0,6	1,0	1,0	7,1	0,0	0,3	1,3	5,4	-3,8	2,1	0,6	1,2	0,2	0,0	
	Z	6,7	1,3	2,1	2,0	14,5	0,1	1,0	3,6	9,8	-7,8	3,7	1,3	2,3	0,1	0,0	

Noch: Lebendgeborene, Gestorbene und Wanderungssaldo der Bevölkerung des Saarlandes von 2000 bis 2050 - Variante 2 -

			.90					- Varian	ite 2 -		Г					
Jahr	M W Z		Lebendg	eborene				estorben			Saldo der Ge-	Wanderungssaldo				
		insge- samt	dar. von Müttern im Alter von bis unter Jahren				davon im Alter von bis unter JAhren				burten u. Ster-	insge-	davon im Alter von bis unter Jahren			
			20 - 25	25 - 30	30 - 35	insge- samt	0 - 20	20 - 60	60 - 75	≥ 75	befälle	samt	0 - 20	20 - 40	40 - 65	≥ 65
2034	M W Z	3,4 3,2 6,6	0,6	1,0	1,0 1,0 2,0	7,4 7,1 14,5	0,0 0,0 0,1	0,7 0,3 1,0	2,3 1,2 3,5	4,4 5,5 9,9	-3,9	1,6 2,1 3,7	0,6	1,2	0,2 0,1	0,0 0,0 0,0
2035	M W Z	3,4 3,2 6,6	0,6	1,0			0,0 0,0 0,1	0,7 0,3 1,0		5,5	-3,9	2,1 3,7	0,6 1,3	1,2 2,3	0,2 0,1	0,0 0,0 0,0
2036	M W Z	3,4 3,2 6,5	9,6	1,0	0,9	7,1	0,0 0,0 0,1		1,2	5,6	-4,0		0,6 1,3	1,2 3 2,3	0,2	0,0 0,0 0,0
2037	M W Z	3,3 3,2 6,5	0,6	1,0	0,9	7,1	0,0	0,3	1,2	5,6	-4,0	2,1 3,7	0,6 1,3	1,2 3 2,3	0,2 0,1	0,0 0,0 0,0
2038	M W Z	3,3 3,2 6,5	0,6	1,0	0,9	7,2	0,0	0,3	1,1	5,7	7 -4,0	2,1	0,6	5 1,2 3 2,3	0,2 0,1	0,0 0,0 0,0
2039	M W Z	3,3 3,1 6,5	0,6	1,0	0,9	7,2	0,0	0,3	1,1	5,8	3 -4,0	2,1	0,6	3 1,2	2 0,2	0,0 0,0 0,0
2040	M W Z	3,3 3,1 6,5	1 0,6	3 1,0	0,9	7,2	0,0	0,3	1,0	5,8	3 -4,1	2,	1 0,6	3 1,2	2 0,2	0, 0, 0,
2041	M W Z	3,3 3,6,8	1 0,6	3 1,0	0,9	7,2	0,0	0,3	3 1,0	5,9	9 -4,1	2,	1 0,6	6 1,2	2 0,2	0,
2042	M W Z	3,; 3, 6,	1 0,6	5 1,0	0,9	7,3	3,0	0,3	3 1,0	5,9	9 -4,1	2,	1 0,0	6 1,2	2 0,2	0,
2043	3 M W Z	3, 3, 6,	1 0,6	5 1,	1 0,9	7,3	3 0,0	0,3	3 0,9	6,	0 -4,2	2 2,	1 0,	6 1,	2 0,2	. 0,
2044	4 M W Z	3, 3, 6,	1 0,0	6 1,	1 0,9	7,4	1 0,0	0,0	3 0,9	9 6,	1 -4,2	2 2,	1 0,	6 1,	2 0,2	0
204	5 M W Z	3, 3, 6,	1 0,	6 1,	1 0,9	9 7,4	4 0,0) 0,	3,0	9 6,	2 -4,	3 2,	1 0,	6 1,	2 0,2	0
204	6 M W Z	3, 3, 6,	1 0,	61,	1 0,	9 7,	5 0,),0	3 0,8	в 6,	3 -4,	3 2,	1 0,	6 1,	2 0,2	2 0
204	7 M W Z		1 0,	6 1,	0 0,	9 7,	5 0,	0 0,	3 0,	8 6,	3 -4,	4 2,	1 0,	6 1,	2 0,2	2 0
204	8 M W Z		1 0,	61,	0 0,	9 7,	6 0,	0 0,	3 0,	8 6,	4 -4,	4 2,	.1 0,	,6 1,	2 0,	2 C
204	9 M W Z	1 3,	,1 0,	6 1,	0 1,	0 7,	5 0,	0 0,	3 0,	8 6	,4 -4,	5 2	1 0	,7 1, ,6 1, ,3 2,	,2 0,	2 (
205	O M W Z	/ 3		6 1,	,0 0,	9 7,	5 0,	0 0,	3 0,	8 6	,8 -3, ,3 -4, ,2 -8,	4 2	,1 0	,6 1,	,0 -0, ,2 0, ,3 0,	2 0

Veröffentlichungen des Statistischen Landesamtes

I. Zusammenfassende Schriften

Statistisches Jahrbuch für das Saarland

An die Stelle der früher im jährlichen Wechsel erschienenen Querschnittsveröffentlichungen (Statistisches Handbuch für das Saarland - letzte Ausgabe: 1996 - und Statistisches Taschenbuch für das Saarland - letzte Ausgabe: 1995) ist seit 1999 das Statistische Jahrbuch für das Saarland getreten. Es bietet aktuelle Informationen aus allen wichtige Bereichen des sozialen, wirtschaftlichen und kulturellen Lebens. Die Darstellung in Tabellenform, die vielfach mehrjährige Vergleiche erlaubt, wird durch textliche Erläuterungen sowie durch übersichtliche Schaubilder und Grafiken ergänzt. Wichtige Daten aus der amtlichen Statistik der anderen Bundesländer und des Bundes sowie der Länder der EU runden das Informationsangebot ab.

Statistik-Journal, Statistisches Monatsheft Saarland

Das Statistik-Journal informiert monatlich über aktuelle Ergebnisse aus einer Vielzahl von Bereichen der amtlichen Statistik. Neben Textbeiträgen geben Grafiken und ein Zahlenspiegel umfassende Einblicke in das wirtschaftliche und soziale Geschehen im Saarland.

Saarland heute - Statistische Kurzinformationen (erscheint jährlich)

II. Fachstatistische Schriften

Handbuch Öffentliche Finanzen

Erscheinungsweise jährlich. Das Handbuch stellt Grunddaten über die aktuelle Finanzsituation im öffentlichen Bereich zur Verfügung. Angegeben sind sowohl einfache Bestandszahlen als auch funktional gegliederte Ergebnisse für Gemeinden und Land.

Statistische Berichte

Zur schnellen Unterrichtung von Verwaltung und anderen Interessenten werden hier die neuesten Ergebnisse der laufenden Statistiken wie auch die ersten Resultate von Sondererhebungen veröffentlicht. Ihre sachliche Gliederung ist sehr differenziert und bundeseinheitlich festgelegt.

Bildung - Kurzinformation (erscheint jährlich)

III. Reihen

Einzelschrift zur Statistik des Saarlandes

In dieser Reihe, die bis heute mehr als 100 Bände umfasst, werden aus dem gesamten Spektrum der amtlichen Statistik schwerpunktmäßig Einzelthemen behandelt. Insbesondere werden hier Ergebnisse von Erhebungen dargestellt, die nur in mehrjährigen Abständen stattfinden, so etwa die Volks-, Berufs- und Arbeitsstättenzählung, Handels- und Gaststättenzählung, Handwerkszählung etc.

Saarland in Zahlen (Sonderhefte)

In dieser Reihe werden sachlich und teils auch regional tief gegliederte Ergebnisse mit fachlichen Schwerpunkten veröffentlicht. Regelmäßig erscheinen die Sonderhefte aus den Bereichen Produzierendes Gewerbe, Agrarberichterstattung, Allgemeinbildende Schulen und Krebsstatistik.

Saarländische Gemeindezahlen

In dieser jährlich erscheinenden Publikation werden Informationen aus den verschiedensten Bereichen der amtlichen Statistik auf Gemeinde- bzw. Kreisebene veröffentlicht.

Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen der Länder (Gemeinschaftsveröffentlichungen der Statistischen Landesämter)

Ergebnisse über Entstehung, Verteilung und Verwendung des Sozialprodukts nach Ländern sowie Bruttowertschöpfung der kreisfreien Städte und Landkreise, Erscheinungsweise ein- bis zweijährlich. Erwerbstätigenrechnung der Länder.

IV. Verzeichnisse

wie Gemeindeverzeichnis, Schulverzeichnis, Krankenhausverzeichnis, Straßenverzeichnis, Märkte im Saarland, Systematischer Datenbestandskatalog des saarländischen Informationssystem SAPLIS usw. werden regelmäßig aktualisiert herausgegeben.

STATISTISCHES LANDESAMT SAARLAND - Presse- und Informationsdienst

Virchowstraße 7, 66119 Saarbrücken, **2** 06 81/5 01 - 59 35/- 59 25, Telefax 06 81/5 01 - 59 21, E-Mail: statistik@stala.saarland.de Internet: http://www.statistik.saarland.de