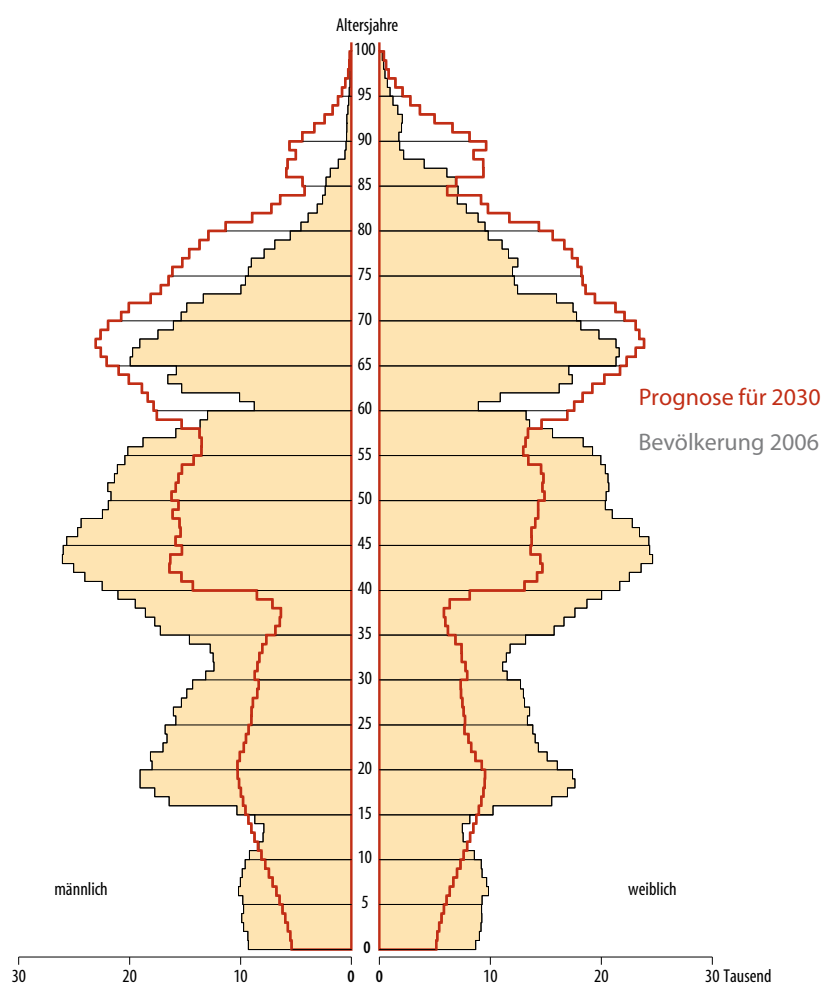


# Bevölkerungsprognose des Landes Brandenburg

2007 bis 2030



- Land Brandenburg
- Kreisfreie Städte
- Landkreise
- Engerer Verflechtungsraum
- Äußerer Entwicklungsraum
- Planungsregionen
- Ausgewählte Städte

**Erarbeitet von:**  
**Amt für Statistik Berlin-Brandenburg**  
Standort Cottbus

**Landesamt für Bauen und Verkehr**  
Dezernat Raumbeobachtung

#### Impressum

##### Herausgeber

Amt für Statistik Berlin-Brandenburg  
Standort Potsdam  
Dortustraße 46  
14467 Potsdam  
Telefon: 0331 39-444  
Fax: 0331 39 418  
E-Mail: [info@statistik-bbb.de](mailto:info@statistik-bbb.de)  
Internet: [www.statistik-berlin-brandenburg.de](http://www.statistik-berlin-brandenburg.de)

##### Statistischer Bericht

\* A 18 – 07

© Amt für Statistik Berlin-Brandenburg, Potsdam,  
2008

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.

Erschienen im April 2008,  
Preis: 12,50 EUR  
Excel-Version: 22,50 EUR

##### Zeichenerklärung

- 0 weniger als die Hälfte von 1  
in der letzten besetzten Stelle,  
jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden
- ... Angabe fällt später an
- () Aussagewert ist eingeschränkt
- / Zahlenwert nicht sicher genug
- Zahlenwert unbekannt  
oder geheimzuhalten
- x Tabellenfach gesperrt
- p vorläufige Zahl
- r berichtigte Zahl
- s geschätzte Zahl

# Inhaltsverzeichnis

	Seite		Seite
<b>Begriffliche Erläuterungen</b> .....	5	<b>5.3 Kreisfreie Stadt Cottbus</b> .....	46
<b>Vorbemerkungen</b> .....	6	5.3.1 Ausgewählte Altersgruppen .....	46
<b>1 Annahmen</b> .....	7	5.3.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung .....	50
1.1 Fertilität .....	7	5.3.3 Ausgewählte Kennziffern .....	51
1.2 Mortalität .....	8	<b>5.4 Kreisfreie Stadt Frankfurt (Oder)</b> .....	52
1.3 Migration .....	9	5.4.1 Ausgewählte Altersgruppen .....	52
<b>2 Ergebnisse</b> .....	11	5.4.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung .....	56
2.1 Die Bevölkerungsentwicklung im Land Brandenburg .....	11	5.4.3 Ausgewählte Kennziffern .....	57
2.2 Die Bevölkerungsentwicklung in den Regionen .....	13	<b>5.5 Kreisfreie Stadt Potsdam</b> .....	58
2.3 Die Bevölkerungsentwicklung in den kreisfreien Städten und Landkreisen .....	13	5.5.1 Ausgewählte Altersgruppen .....	58
2.4 Die Bevölkerungsentwicklung im Flughafenumfeld BBI .....	16	5.5.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung .....	62
2.5 Die Bevölkerungsentwicklung in ausgewählten Städten .....	17	5.5.3 Ausgewählte Kennziffern .....	63
2.6 Veränderung der Altersstruktur der Bevölkerung .....	18	<b>5.6 Landkreis Barnim</b> .....	64
2.7 Zusammenfassung und Fazit .....	23	5.6.1 Ausgewählte Altersgruppen .....	64
		5.6.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung .....	68
		5.6.3 Ausgewählte Kennziffern .....	69
<b>Tabellenteil</b>		<b>5.7 Landkreis Dahme-Spreewald</b> .....	70
<b>3 Annahmen</b> .....	25	5.7.1 Ausgewählte Altersgruppen .....	70
<b>4 Zusammenfassende Ergebnisse der Bevölkerungsprognose bis 2030</b>		5.7.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung .....	74
4.1 Land Brandenburg insgesamt .....	26	5.7.3 Ausgewählte Kennziffern .....	75
4.2 Territoriale Gliederung .....	27	<b>5.8 Landkreis Elbe-Elster</b> .....	76
4.2.1 Entwicklung der Bevölkerung insgesamt .....	27	5.8.1 Ausgewählte Altersgruppen .....	76
4.2.2 Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen .....	28	5.8.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung .....	80
4.2.3 Entwicklung der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen .....	29	5.8.3 Ausgewählte Kennziffern .....	81
4.2.4 Anteil ausgewählter Altersgruppen an der Bevölkerung insgesamt .....	30	<b>5.9 Landkreis Havelland</b> .....	82
4.2.5 Durchschnittsalter .....	31	5.9.1 Ausgewählte Altersgruppen .....	82
4.2.6 Jugendquotient, Altenquotient .....	32	5.9.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung .....	86
<b>5 Entwicklung der Bevölkerung und ausgewählter Kennziffern</b>		5.9.3 Ausgewählte Kennziffern .....	87
<b>5.1 Land Brandenburg</b> .....	34	<b>5.10 Landkreis Märkisch-Oderland</b> .....	88
5.1.1 Ausgewählte Altersgruppen .....	34	5.10.1 Ausgewählte Altersgruppen .....	88
5.1.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung .....	38	5.10.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung .....	92
5.1.3 Ausgewählte Kennziffern .....	39	5.10.3 Ausgewählte Kennziffern .....	93
<b>5.2 Kreisfreie Stadt Brandenburg an der Havel</b> .....	40	<b>5.11 Landkreis Oberhavel</b> .....	94
5.2.1 Ausgewählte Altersgruppen .....	40	5.11.1 Ausgewählte Altersgruppen .....	94
5.2.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung .....	44	5.11.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung .....	98
5.2.3 Ausgewählte Kennziffern .....	45	5.11.3 Ausgewählte Kennziffern .....	99
		<b>5.12 Landkreis Oberspreewald-Lausitz</b> .....	100
		5.12.1 Ausgewählte Altersgruppen .....	100
		5.12.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung .....	104
		5.12.3 Ausgewählte Kennziffern .....	105

	Seite		Seite
<b>5.13 Landkreis Oder-Spree</b> .....	106	<b>5.19 Landkreis Uckermark</b> .....	142
5.13.1 Ausgewählte Altersgruppen .....	106	5.19.1 Ausgewählte Altersgruppen .....	142
5.13.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung .....	110	5.19.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung .....	146
5.13.3 Ausgewählte Kennziffern .....	111	5.19.3 Ausgewählte Kennziffern .....	147
 <b>5.14 Landkreis Ostprignitz-Ruppin</b> .....	112	 <b>5.20 Engerer Verflechtungsraum (Umland Berlin)</b> .....	148
5.14.1 Ausgewählte Altersgruppen .....	112	5.20.1 Ausgewählte Altersgruppen .....	148
5.14.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung .....	116	5.20.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung .....	152
5.14.3 Ausgewählte Kennziffern .....	117	5.20.3 Ausgewählte Kennziffern .....	153
 <b>5.15 Landkreis Potsdam-Mittelmark</b> .....	118	 <b>5.21 Äußerer Entwicklungsraum</b> .....	154
5.15.1 Ausgewählte Altersgruppen .....	118	5.21.1 Ausgewählte Altersgruppen .....	154
5.15.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung .....	122	5.21.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung .....	158
5.15.3 Ausgewählte Kennziffern .....	123	5.21.3 Ausgewählte Kennziffern .....	159
 <b>5.16 Landkreis Prignitz</b> .....	124	 <b>5.22 Ausgewählte Städte</b> .....	160
5.16.1 Ausgewählte Altersgruppen .....	124	5.22.1 Bevölkerung insgesamt .....	160
5.16.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung .....	128	5.22.2 Bevölkerung bis unter 15 Jahre .....	161
5.16.3 Ausgewählte Kennziffern .....	129	5.22.3 Bevölkerung 15 bis unter 65 Jahre .....	162
 <b>5.17 Landkreis Spree-Neiße</b> .....	130	5.22.4 Bevölkerung 65 Jahre und älter .....	163
5.17.1 Ausgewählte Altersgruppen .....	130	5.22.5 Anteil der unter 15-Jährigen an der Bevölkerung insgesamt .....	164
5.17.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung .....	134	5.22.6 Anteil der 15-Jährigen bis unter 65-Jährigen an der Bevölkerung insgesamt .....	165
5.17.3 Ausgewählte Kennziffern .....	135	5.22.7 Anteil der 65-jährigen und älteren Personen an der Bevölkerung insgesamt .....	166
 <b>5.18 Landkreis Teltow-Fläming</b> .....	136	5.22.8 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung in den Jahren 2007 bis 2030 .....	167
5.18.1 Ausgewählte Altersgruppen .....	136		
5.18.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung .....	140		
5.18.3 Ausgewählte Kennziffern .....	141		

## engerer Verflechtungsraum (eV)

Teil des gemeinsamen Planungsraumes Brandenburg-Berlin, der Berlin und das mit der Metropole verflochtene Umland im Land Brandenburg umfasst. Die einst staatsvertraglich festgelegte Abgrenzung ist mit der zum 1. Februar 2008 in Kraft getretenen Änderung des Landesplanungsvertrages entfallen (vormals Artikel 8 Abs. 3); die Gebietskulisse wird für analytische Zwecke weiter geführt. Teile der an Berlin angrenzenden Brandenburger Landkreise sowie die kreisfreie Stadt Potsdam bilden den Brandenburger Teil des engeren Verflechtungsraumes. Dazu gehören neben der Stadt Potsdam Gemeinden aus folgenden Landkreisen:

- Barnim
- Dahme-Spreewald
- Havelland
- Märkisch-Oderland
- Oberhavel
- Oder-Spree
- Potsdam-Mittelmark
- Teltow-Fläming

Der Brandenburger Teil des engeren Verflechtungsraumes umfasst 4 429,2 km<sup>2</sup> mit 1 013 492 Personen (Stichtag und Gebietsstand 31.12.2006 – abgegrenzt nach Ämtern/amtsfreien Gemeinden).

Die Bevölkerungsprognose bezieht sich nur auf den Brandenburger Teil des engeren Verflechtungsraumes. Diese Raumeinheit wird im Textteil der Broschüre auch als Umland Berlins bezeichnet.

## äußerer Entwicklungsraum (äE)

Teil des gemeinsamen Planungsraumes Brandenburg-Berlin, der eine Fläche von 25 050,5 km<sup>2</sup> mit 1 534 280 Personen umfasst (Stichtag und Gebietsstand 31.12.2006). Der äußere Entwicklungsraum ist der Teil des Landes Brandenburg, der nicht zum engeren Verflechtungsraum gehört.

**BBI** Airport Berlin Brandenburg International

## Planungsregionen

Planungsräume im Land Brandenburg, für die konkretisierende Regionalpläne auf Grundlage des Landesentwicklungsprogrammes und der Landesentwicklungspläne aufgestellt werden (Gesetz zur Regionalplanung und zur Braunkohlen- und Sanierungsplanung im Land Brandenburg vom 23.03.2001 – Gesetz- und Verordnungsblatt Teil I, Nr. 1 vom 12.12.2002 –).

Zu den fünf Planungsregionen gehören folgende kreisfreie Städte und Landkreise:

### Region Prignitz-Oberhavel

- Landkreis Prignitz
- Landkreis Ostprignitz-Ruppin
- Landkreis Oberhavel

### Region Uckermark-Barnim

- Landkreis Uckermark
- Landkreis Barnim

### Region Oderland-Spree

- kreisfreie Stadt Frankfurt (Oder)
- Landkreis Märkisch-Oderland
- Landkreis Oder-Spree

### Region Lausitz-Spreewald

- kreisfreie Stadt Cottbus
- Landkreis Dahme-Spreewald
- Landkreis Spree-Neiße
- Landkreis Oberspreewald-Lausitz
- Landkreis Elbe-Elster

### Region Havelland-Fläming

- kreisfreie Stadt Potsdam
- kreisfreie Stadt Brandenburg an der Havel
- Landkreis Teltow-Fläming
- Landkreis Potsdam-Mittelmark
- Landkreis Havelland

## Altersgruppen

Für diese Veröffentlichung wurden für die Altersgruppen folgende Zusammenfassungen gewählt:

### Kindesalter

Altersgruppe 0 bis unter 15 Jahre

### erwerbsfähiges Alter

Altersgruppe 15 bis unter 65 Jahre

### Rentenalter

Altersgruppe 65 Jahre und älter

## Gebietsstand

Die Bevölkerungsvorausberechnung basiert auf dem Stichtag und Gebietsstand vom 31.12.2006.

# Bevölkerungsprognose des Landes Brandenburg für den Zeitraum 2007 bis 2030



## Vorbemerkungen

Die vorliegende Bevölkerungsprognose für das Land Brandenburg entstand in enger Zusammenarbeit zwischen dem Dezernat Raumbeobachtung des Landesamtes für Bauen und Verkehr (LBV) und dem Amt für Statistik Berlin-Brandenburg (AfS). Die Annahmen wurden gegenüber der im März 2006 veröffentlichten Prognose überprüft und präzisiert. Der Prognosehorizont bis zum Jahr 2030 wurde beibehalten.

Regionale Bevölkerungsvorausberechnungen für das Land Brandenburg werden im Auftrag der Ressorts in regelmäßigen Abständen von zwei Jahren erarbeitet. Aufgabe der Prognose ist es, langfristige Entwicklungstendenzen aufzuzeigen und zu quantifizieren. Der gesellschaftliche Wertewandel, die ökonomische Situation, die Vereinbarkeit von Familie und Beruf, der medizinische Fortschritt und andere Faktoren beeinflussen die Bevölkerungsentwicklung nachhaltig, was wiederum politisch-planerischen Handlungsbedarf auslöst. Die Prognose hat das Ziel, die Konsequenzen aus aktuellen Tendenzen für die künftige Entwicklung aufzuzeigen, zu quantifizieren und frühzeitig auf wahrscheinliche Veränderungen hinzuweisen.

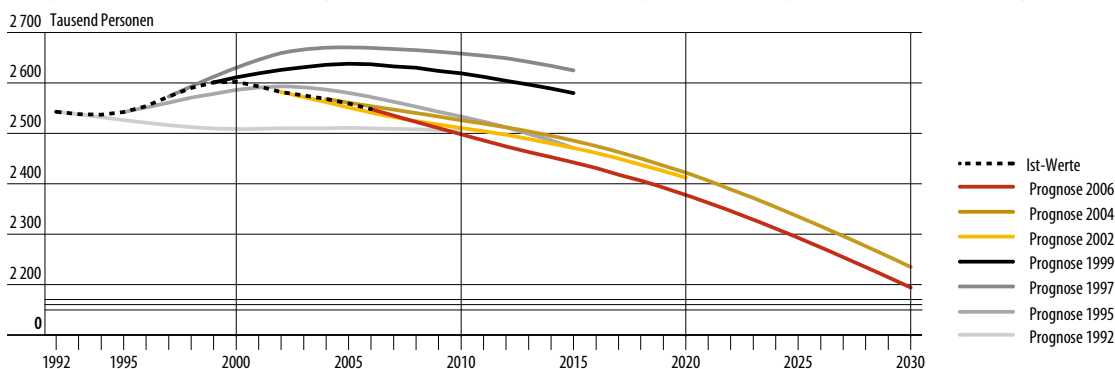
Die Prognoseergebnisse basieren auf Trendbeobachtungen, Vorausschätzungen maßgeblicher Einflussfaktoren auf die demografische Situation und Analogieschlüssen. Die als wahrscheinlich eingeschätzte Entwicklung der Fruchtbarkeit, der Sterblichkeit und der Wanderungsbewegungen fußt auf gründlichen Analysen der bisherigen Entwicklung und berücksichtigt regional differenzierte Entwicklungstendenzen. Es handelt sich bei der Prognose somit nicht um eine Vorhersage, sondern um eine Veranschaulichung des zeitlichen Verlaufs der Bevölkerungsentwicklung sowie der voraussichtlichen Veränderungen der Altersstruktur und der räum-

lichen Verteilung, wenn die zuvor bestimmten Einflussfaktoren den angenommenen Entwicklungsverlauf nehmen. Die Unsicherheiten der Prognose sind immer im Zusammenhang mit den zugrunde liegenden Annahmen zu sehen. Trotzdem ist die Prognose eine für politische Entscheidungen hinreichend zuverlässige Grundlage, da das Fundament für die künftige demografische Entwicklung bereits durch den Umfang und die Struktur der Bevölkerung in der Gegenwart gelegt ist.

Basis für die vorliegende Berechnung bildet die Bevölkerung am 31.12.2006 nach Altersjahren und Geschlecht zum Gebietsstand 31.12.2006. Die Prognoseergebnisse liegen für die Jahre 2007 bis 2030 für das Land Brandenburg differenziert nach kreisfreien Städten, Landkreisen sowie für den Brandenburger Teil des engeren Verflechtungsraumes (Umland von Berlin), den äußeren Entwicklungsraum und die fünf Planungsregionen vor. Darüber hinaus wurden kleinräumige Bevölkerungsprognosen für die größten Städte und Gemeinden des Landes erarbeitet, darunter für alle Städte mit einer Mindestbevölkerungszahl von mehr als 20 000 Einwohnern im Jahr 2006. Von ihnen befinden sich 14 im engeren Verflechtungsraum (eV) und 18 im äußeren Entwicklungsraum (äE).

Die getroffenen Annahmen für die vorliegende Prognose weichen moderat von der Rechnung auf Basis des 31.12.2004 ab, wobei seinerzeit der Prognosezeitraum erstmals bis zum Jahr 2030 reichte und somit vergleichbar ist. Die Gegenüberstellung der tatsächlichen Bevölkerungsentwicklung der Jahre 2005 und 2006 mit der prognostizierten hat gezeigt, dass die natürliche Bevölkerungsentwicklung recht realistisch eingeschätzt wurde. Es zeichnet sich wie erwartet eine weitere Angleichung an das Geburtenniveau der alten Länder ab, das nahezu erreicht ist. Diese Entwicklungstrends wurden bei der vor-

## Vergleich veröffentlichter Prognosen mit der Ist-Bevölkerungsentwicklung im Land Brandenburg



liegenden Prognose ebenso berücksichtigt, wie z.B. Annahmen zur Lebenserwartung aus der 11. Koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung des Statistischen Bundesamtes.

Die Analyseergebnisse haben gezeigt, dass sich entgegen den Erwartungen die Fortzüge nach Berlin und in die anderen Bundesländer im Jahr 2006 etwas weniger abgeschwächt haben. Gleichzeitig gab es erstmals keine Zugewinne aus dem Ausland, da die Zahl der Zuzüge rückläufig, die Zahl der Fortzüge hingegen leicht steigend war. Insgesamt sind anstelle der bisherigen Wanderungsgewinne für 2005 ein nahezu ausgeglichener, jedoch leicht negativer Saldo und 2006 sogar die höchsten Wanderungsverluste seit 1992 eingetreten. In der aktuellen Prognose wird von einem gegenüber dem Ausland nur geringfügig positiven Wanderungssaldo ausgegangen, da an der Zuwanderung in hohem Maße Aussiedler und Asylbewerber beteiligt waren, deren Zahl sich bundesweit in den letzten Jahren deutlich abgeschwächt hat. Das Wanderungsdefizit gegenüber den alten Ländern wird sich allmählich abschwächen, eine Trendumkehr mit Gewinnen für das Land Brandenburg ist jedoch nicht zu erwarten. Das Wandervolumen innerhalb des Landes Brandenburg hat sich möglicherweise auch wegen veränderter Bedingungen der Wohneigentumsbildung stärker als erwartet abgeschwächt.

Mit der Senatsverwaltung für Stadtentwicklung Berlin wurden die Annahmen über die Wanderungsverflechtungen zwischen dem Brandenburger Teil des engeren Verflechtungsraumes und Berlin abgestimmt und hier übernommen.

Die Darstellung der Prognoseergebnisse erfolgt für die jeweiligen Raumeinheiten für einzelne Prognosejahre. Aus drucktechnischen Gründen werden neben den Jahren 2025 und 2030 die Prognosejahre 2007 bis 2020 in den Tabellen 5.\*.1 in Jahresschritten ausgewiesen. Werte für die Einzeljahre 2021 bis 2024 und 2026 bis 2029 sind aber auf Anfrage lieferbar. Ausgewählte Altersgruppen werden geschlechtsspezifisch dargestellt. Aufgrund des geringen Anteils ausländischer Bevölkerung im Land Brandenburg ist auf eine getrennte Rechnung nach Deutschen und Nichtdeutschen verzichtet worden.

## 1 Annahmen

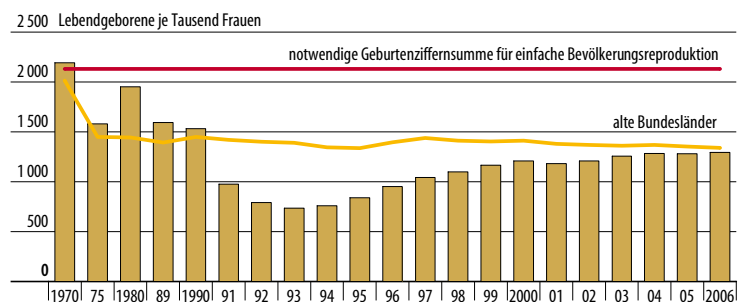
### 1.1 Fertilität

Es wird erwartet, dass sich der Trend der letzten Jahre abgeschwächt fortsetzt und die Geburtenhäufigkeit der Frauen weiter leicht ansteigt. Eine allmähliche Angleichung an das Geburtenniveau der alten Bundesländer wird unterstellt.

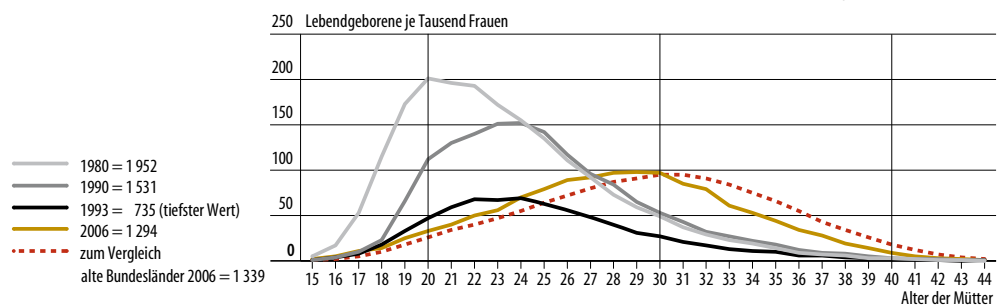
Das Geburtenverhalten der Frauen wird durch die altersspezifischen Geburtenziffern abgebildet. Deren Summe gibt an, wie viele Kinder im Berichtszeitraum je 1 000 Frauen im Alter von 15 bis unter 45 Jahren geboren wurden. Der hypothetische Ersatz der Elterngeneration ist auf dem Gebiet des Landes Brandenburg letztmalig 1970 erreicht worden. Im Zeitraum 1991 bis 1996 lag die Geburtenziffernsumme im Land unter 1 000, im Minimum 1993 bei 735. Das bedeutet, dass durchschnittlich pro Frau nicht einmal ein Kind geboren wurde. Von 1994 bis zum Jahr 2000 ist die Fertilität der Frauen im Land kontinuierlich angestiegen, blieb aber unter dem Niveau der alten Bundesländer. Im Jahr 2001 lag die Geburtenziffernsumme im Land bei 1 182 und war damit gegenüber dem Vorjahr leicht rückläufig. In den Folgejahren war wieder ein Anstieg des Geburtenniveaus zu verzeichnen. 2006 wurde der Wert von 1 294 erreicht.

In der Prognose wird angenommen, dass bis 2015 die Geburtenhäufigkeit der Brandenburger Frauen durchschnittlich auf 1 350 anwächst und danach konstant bleibt. Für einen substantiellen Anstieg der Geburtenhäufigkeit gibt es keine begründeten Hinweise. Diese Einschätzung deckt sich mit vergleichbaren Prognosen z. B. des Statistischen Bundesamtes oder des Deutschen Instituts für Wirtschaftsforschung. Die Annahmen wurden gegenüber der Vorgängerprognose für das Land Brandenburg nicht verändert, da die Ist-Entwicklung der Jahre seit 2005 die Stimmigkeit der bisherigen Annahmen unterstreicht.

**Geburtenziffernsumme im Land Brandenburg 1970 bis 2006**



**Altersspezifische Geburtenziffer im Land Brandenburg**



Das bedeutet, dass das Geburtenniveau von vor 1989 auch langfristig nicht wieder erreicht und der Ersatz der Elterngeneration durch Geburten maximal zu zwei Dritteln gewährleistet wird, da statt der rechnerisch erforderlichen 2,13 Kinder pro Frau nur 1,35 geboren werden. Das tatsächliche Geburtendefizit ist sogar noch deutlich höher, da das niedrige Geburtenniveau in der Vergangenheit bedeutet, dass weniger Menschen als potenzielle Eltern für die nächste Generation zur Verfügung stehen. Einmal niedrige Geburtenzahlen werden sich also sehr wahrscheinlich in den nächsten Generationen fortpflanzen und zu einer Eigendynamik der Bevölkerungsschrumpfung führen, obwohl eine langfristig konstante Geburtenrate unterstellt wird.

Ausgehend von den Analyseergebnissen der letzten Jahre werden in der Prognose kreissspezifische Geburtenziffern angewendet und auch regional abweichende Entwicklungen berücksichtigt. Das Geburtenverhalten der Frauen hat sich regional teilweise stark verändert. Die niedrigsten relativen Geburtenhäufigkeiten sind derzeit im Oberzentrum Cottbus und in den südlichen Landkreisen Brandenburgs anzutreffen. Es wird nicht erwartet, dass sich die räumlichen Unterschiede der Geburtenziffern im Prognosezeitraum ausgleichen.

Nachweisbar verändert hat sich die Altersstruktur der gebärenden Frauen im Land Brandenburg. Wurden 1990 noch die meisten Kinder von den 20- bis 26-jährigen Frauen geboren, so sind heute die Mütter bei der Geburt ihres Kindes überwiegend 25- bis 31-jährig. Die Geburtenspitze liegt zurzeit bei den 29-Jährigen. Das Muster der Familienbildung hat sich bei jüngeren Frauen seit der Wende dem Verhalten der Frauen in den alten Ländern bereits angenähert. Vor 1989 hatten die meisten Mütter bereits mit 26 Jahren ihre Wunschkinderzahl erreicht. So waren 1990 knapp 60 Prozent der Mütter bei der Geburt ihres Kindes unter 26 Jahre alt. Heute wird von den gleichaltrigen Frauen nur ein Drittel der Kinder geboren.

In der Prognose wird angenommen, dass ausgehend vom Landesmittel der letzten drei Jahre das Durchschnittsalter der Gebärenden weiter ansteigt und bis 2015 das Niveau des früheren Bundesgebietes erreicht ist. Das bedeutet, dass dann die höchsten Geburtenziffern von den 28- bis 31-jährigen Frauen erzielt werden.

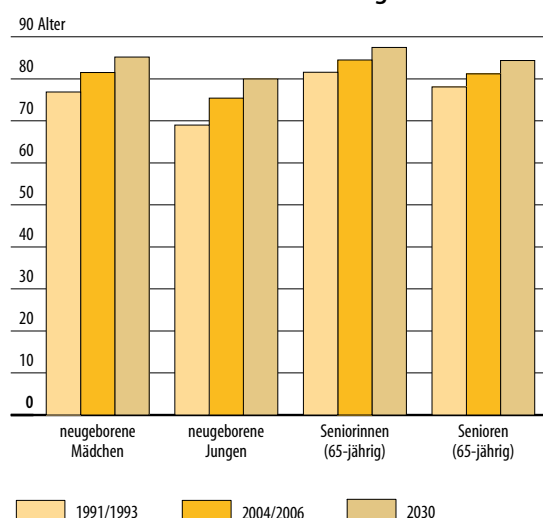
## 1.2 Mortalität

Wie überall in Deutschland und in den meisten Regionen der Welt steigt auch die Lebenserwartung der Brandenburger Bevölkerung seit Jahrzehnten weiter an. Die ferne Lebenserwartung der Bevölkerung, die mittels der Sterbetafeln ermittelt und für Neugeborene angegeben wird, beträgt im Land Brandenburg im Durchschnitt der Jahre 2004/2006 für Männer 75,4 Jahre und für Frauen 81,5 Jahre. Neugeborene Mädchen haben weiterhin eine höhere Lebenserwartung als Jungen. Der Abstand verringerte sich in den letzten Jahren allmählich um durchschnittlich 0,1 p. a. auf derzeit 6,1 Jahre.

Das bedeutet, dass die Lebenserwartung der neugeborenen Jungen um 6,3 Jahre und die der Mädchen um 4,6 Jahre seit 1991/1993 angestiegen ist. Eine zunehmende Lebenserwartung haben jedoch nicht nur die Neugeborenen, sondern alle Altersjahrgänge, also auch Senioren. So ist gleichzeitig die Restlebenserwartung der beispielsweise 65-jährigen Männer und Frauen um jeweils 3,0 Jahre angestiegen. Die Lebenserwartung der Senioren liegt höher als bei den Neugeborenen, da die Personen, die das 65. Lebensjahr erreicht haben, das Risiko früh zu sterben, überwunden haben.

Der Trend der höheren Lebenserwartung setzt sich auch zukünftig fort und fällt voraussichtlich noch stärker aus als bereits in der Vergangenheit prognostiziert. In der Prognose wird bis 2030 für das Land Brandenburg ein weiterer Anstieg um 4,7 Jahre bei Jungen und 3,6 Jahre bei Mädchen angenommen. Am Ende des Prognosezeitraumes wird bei den neugeborenen Jungen eine Lebenserwartung von 80,0 Jahren (Mädchen von 85,2 Jahren) unterstellt. Damit wird – analog zu Prognosen des Statistischen Bundesamtes – eine Angleichung an das Niveau der alten Bundesländer angenommen. Auch für ältere Menschen steigt die Lebenserwartung weiter an, so dass die Zahl der Hochbetagten zunimmt.

**Lebenserwartung der Neugeborenen und Senioren im Land Brandenburg**





### 1.3 Migration

Nach den starken Wanderungsverlusten in den Jahren 1989 bis 1991, hauptsächlich gegenüber dem früheren Bundesgebiet, war im Zeitraum 1992 bis 2000 die Bilanz aus Zu- und Fortzügen im Land Brandenburg alljährlich positiv. In den Jahren 2001 und 2002 fielen leichte Wanderungsverluste, 2003/2004 wieder leichte Wanderungsgewinne an. Entgegen früheren Annahmen entwickelt sich die Wanderungsbilanz seit 2005 zunehmend negativ. Im Jahr 2006 fiel mit – 3 300 Personen der höchste Wanderungsverlust der letzten 15 Jahre an. Die räumliche Bevölkerungsbewegung war in den letzten Jahren also durch ein hohes Maß an Diskontinuität gekennzeichnet und macht die Problematik der Einschätzung künftiger Migration deutlich.

Quellen für den Zugewinn aus Wanderungen über die Landesgrenzen waren Berlin und das Ausland, jedoch mit unterschiedlichem zeitlichem Verlauf und Umfang. Während die höchsten Wanderungsgewinne aus dem Ausland 1992/1993 erzielt wurden (größtenteils Asylbewerber und Aussiedler), waren die Zuwanderungen aus der Bundeshauptstadt in den Jahren 1997 und 1998 am stärksten (vor allem Wohnsuburbanisierung). Wanderungsgewinne des Landkreises Oder-Spree gegenüber dem Ausland sind mit der Asylbewerberereinrichtung in Eisenhüttenstadt erklärbar.

Eine andere Tendenz zeigen die Wanderungsverflechtungen mit den anderen Bundesländern. Hier waren die Fortzüge aus dem Land Brandenburg in den letzten Jahren stets größer als die Zuzüge. Hauptzielländer sind Bayern, Baden-Württemberg, Nordrhein-Westfalen und Niedersachsen. Nach einem deutlichen Anstieg der Abwanderung bis zum Jahr 2001 ist seitdem die Abwanderungstendenz aus Brandenburg in die alten Bundesländer wieder rückläufig. Dabei ist zu berücksichtigen, dass an diesen Wanderungen bis zum Jahr 1999 auch die Aussiedler beteiligt waren, die aus dem ehemaligen Bundeserstaufnahmelaager in Dranse bei Wittstock auf die anderen Bundesländer aufgeteilt wurden bzw. nach einer Übergangszeit das Land Brandenburg verlassen haben. Die Gewinne des Landkreises Spree-Neiße gegenüber den alten Bundesländern stehen im Zusammenhang mit der Ende 2005 aufgelösten Landeseinrichtung für Aussiedler in Peitz.

Auch an die neuen Bundesländer hat das Land Brandenburg Einwohner durch Migration verloren. Ziele waren hier vorrangig die benachbarten Kreise in Sachsen, Sachsen-Anhalt und Mecklenburg-Vorpommern oder die Landeshauptstädte bzw. große Städte mit besonderer wirtschaftlicher Bedeutung. Von den Zuwanderungen aus Berlin profitierten alle an Berlin angrenzenden Landkreise. Die Berliner sie-

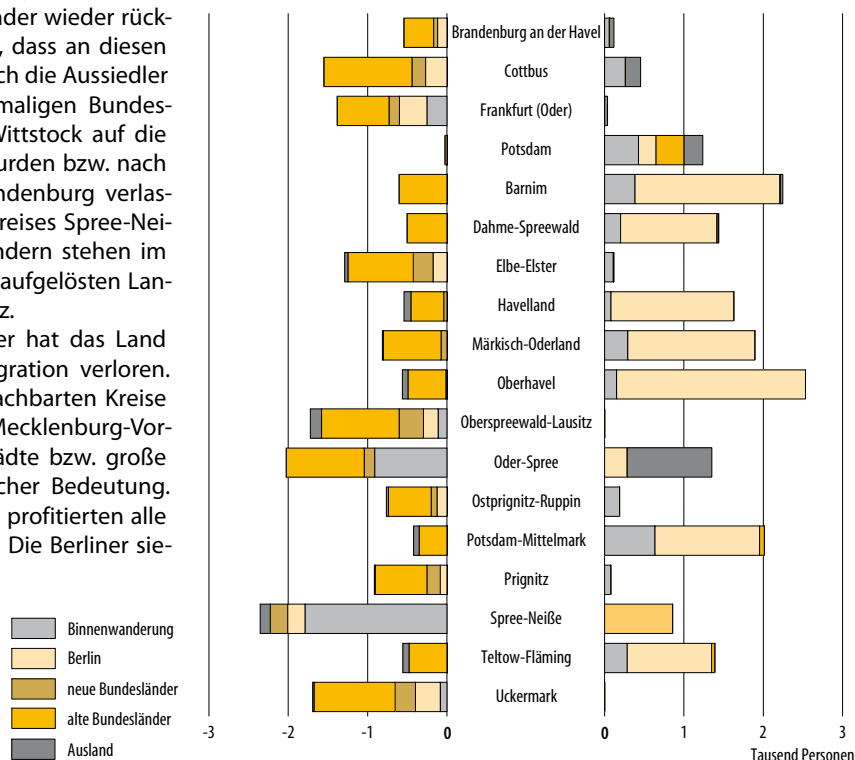
delten sich vorzugsweise in Umlandgemeinden der Landkreise Oberhavel, Barnim, Märkisch-Oderland und Havelland an.

Die Wanderungsströme innerhalb des Landes Brandenburg sind sehr vielfältig und enthalten nicht nur die Suburbanisierungswanderungen und die vielfältigen Wanderungsströme der Brandenburger zwischen den Gemeinden, sondern auch überkreislich gelenkte „Umverteilungen“ der Ausländer und Aussiedler aus den Sammelunterkünften. Das bedeutet, dass aus den Wanderungsgewinnen gegenüber den anderen Bundesländern bzw. aus dem Ausland später teilweise interregionale Wanderungen werden.

Die höchsten Binnenwanderungsgewinne seit dem Jahr 2002 erzielte der Landkreis Potsdam-Mittelmark; die Landkreise Spree-Neiße und Oder-Spree hatten aufgrund ihrer Einrichtungen für Aussiedler bzw. Asylbewerber die höchsten Binnenwanderungsverluste.

Bei der Landeshauptstadt Potsdam haben sich die kleinräumigen Wanderungsverluste aus der zweiten Hälfte der 1990er Jahre zwischenzeitlich in einen Wanderungsgewinn umgekehrt. Er setzt sich im Mittel der Jahre 2002 bis 2006 aus in etwa gleichgroßen positiven jährlichen Salden zu Berlin, den anderen Brandenburger Kreisen, den neuen Bundesländern sowie zum Ausland zusammen. Gegenüber den alten Bundesländern hat die Landeshauptstadt einen geringfügig negativen, jedoch nahezu ausgeglichenen Saldo.

**Durchschnittliche jährliche Wanderungssalden (Zeitraum 2002 bis 2006) nach kreisfreien Städten und Landkreisen**



Das Wanderungsverhalten der Bevölkerung ist nur schwer prognostizierbar, da es von vielen Parametern abhängig ist, die sich im Zeitablauf ändern und bestehende Wanderungstrends verstärken oder abschwächen können. Ökonomische, rechtliche, gesellschaftliche und demografische Rahmenbedingungen und ihre Änderungswahrscheinlichkeit standen deshalb bei der Annahmenfindung im Mittelpunkt. Für die Prognose der Wanderungen kommt sowohl der wirtschaftlichen Entwicklung Brandenburgs als auch Berlins ein großes Gewicht zu, wobei hier von einer verhalten positiven Entwicklung des Landes ausgegangen wird. Die hier ab dem Jahr 2018 nicht weiter variierten Wanderungssalden sind als langjähriger Mittelwert zu verstehen.

Es ist auch weiterhin mit leichten Nettozuwanderungen aus dem Ausland in das Land Brandenburg zu rechnen, wobei sich die Zahl der Asylbewerber und Aussiedler weiter abschwächen wird. Die EU-Osterweiterung hat wahrscheinlich wenig Einfluss auf das Wanderungsergebnis des Landes Brandenburg, da diese Wanderungen stark arbeitsplatzinduziert verlaufen und eine Beibehaltung der hohen grenzüberschreitenden Pendlermigration angenommen wird. Der Gewinn aus dem Ausland wird in der Summe der Prognosejahre bis 2030 auf rund 23 000 Personen eingeschätzt.

Es wird unterstellt, dass sich die Wanderungsverluste gegenüber den alten Bundesländern langfristig abschwächen, da die an der Wanderung in der Vergangenheit überproportional beteiligte Altersgruppe der 18- bis 30-Jährigen deutlich abnimmt und somit das Potenzial von aus Brandenburg Abwandernden sinkt. Hinzu kommen auch der bereits kurz- und mittelfristig absehbare erhebliche Fachkräftebedarf und die mögliche Entlastung des Arbeitsmarkts im Land Brandenburg. Die angenommenen Wanderungsverluste gegenüber den alten Bundesländern betreffen überproportional jüngere Frauen und betragen bis 2030 insgesamt rund 63 000 Personen. Das entspricht annähernd der derzeitigen Bevölkerungszahl der kreisfreien Stadt Frankfurt (Oder).

Gegenüber den neuen Bundesländern wird erst ab dem Jahr 2018 ein geringfügig positiver Wanderungssaldo angenommen, der sich im gesamten Prognosezeitraum auf knapp 1 000 Personen summiert. Vor allem für die peripheren Räume werden

zumindest in den Anfangsjahren des Prognosezeitraumes Wanderungsverluste zu den neuen Ländern erwartet.

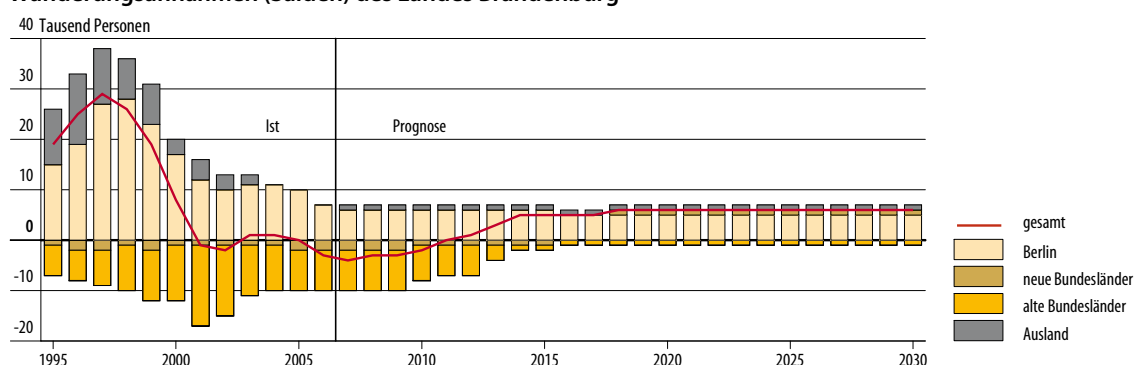
Die Zuwanderungen aus Berlin werden sich voraussichtlich auf einem geringeren Niveau als bisher stabilisieren. Für diese Einschätzung spricht u. a., dass Berliner Haushalte auch künftig ihren Eigenheimwunsch aufgrund des Gefälles der Bodenpreise vielfach im Umland realisieren werden. Die Wanderungsgewinne werden gegenüber der Bundeshauptstadt langfristig jedoch voraussichtlich etwas niedriger ausfallen, da gegenläufige Trends (u. a. sinkende Mobilität der alternden Berliner Bevölkerung, steigende Mobilitätskosten für den Individualverkehr, Reurbanisierung, Bedeutung Berlins als Ausbildungs- und Wohnstandort für die jüngere Bevölkerung) die Wanderungsbilanz ausgeglichener gestalten könnten. Auch langfristig wird die Zuwanderung aus Berlin eine positive Konstante für das Migrationsergebnis des Landes Brandenburg bleiben. Gewinne von rund 129 000 Personen für das Land Brandenburg insgesamt und für das Umland von rund 176 000 ehemaligen Berlinern im gesamten Prognosezeitraum sind wahrscheinlich.

Diese insgesamt optimistische Einschätzung lässt in der Langfristperspektive auf leichte Wanderungsgewinne für das Land Brandenburg hoffen. Die angenommenen Gewinne aus der Migration über die Landesgrenzen betragen für das Land Brandenburg im gesamten Prognosezeitraum 90 000 Personen.

Die Wanderungsannahmen gehen von unterschiedlichen Entwicklungen in den Teilräumen des Landes aus. Die angenommene großräumig gegenläufige Wanderungsbilanz wird durch die Ist-Entwicklung seit 2005, die voraussichtliche positive Bevölkerungsdynamik im Umfeld des Flughafen Berlin Brandenburg International (BBI) und durch andere Prognosen gestützt. Der Brandenburger Teil des engeren Verflechtungsraumes kann auch zukünftig mit höheren Zu- als Fortzügen rechnen. Die als wahrscheinlich erachteten Nettozuwanderungen aus der Bundeshauptstadt werden sich auch weiterhin hauptsächlich auf die Gemeinden im Umland konzentrieren.

Der äußere Entwicklungsraum hat auch künftig mit Wanderungsverlusten zu rechnen, die für den Raum insgesamt zwar relativ gering, kleinräumig aber durchaus bedeutsam sind.

### Wanderungsannahmen (Salden) des Landes Brandenburg



Die unterstellten Migrationsverluste gegenüber den alten Bundesländern betreffen größtenteils den äußeren Entwicklungsraum, insbesondere die Städte und Gemeinden in peripherer Lage. Zur Abschwächung dieser Verluste tragen die Zuwanderungen von Ausländern und Aussiedlern nur sehr geringfügig bei. Darüber hinaus sind auch zukünftig geringe Abwanderungen zumindest aus einem Teil der größeren Städte Brandenburgs in das jeweilige Umland wahrscheinlich.

## 2 Ergebnisse

### 2.1 Die Bevölkerungsentwicklung im Land Brandenburg

Wenn die zugrunde gelegten Annahmen eintreffen, wird die Bevölkerungszahl im Land Brandenburg bis zum Jahr 2030 gegenüber 2006 um ca. 354 000 Personen (knapp 14 Prozent) zurückgehen und 2030 einen Stand von 2,194 Mio. Einwohnern erreichen. Der Rückgang übersteigt die derzeitige Bevölkerungszahl der Planungsregion Uckermark-Barnim. Der jährliche Bevölkerungsverlust von durchschnittlich 14 700 Personen verläuft nicht gleichmäßig, sondern beschleunigt sich ab 2020 aufgrund der Geburtenausfälle in der vorangegangenen Generation bei gleichzeitigem Anstieg der Sterbefälle deutlich und umfasst im letzten Jahr der Prognose bereits 20 600 Personen. Die prognostizierten Wanderungsgewinne können die negative natürliche Bevölkerungsentwicklung nicht kompensieren, die die gesamte Bevölkerungsentwicklung des Landes Brandenburg zunehmend prägt.

Trotz steigender Lebenserwartung und wachsender Geburtenziffern nehmen die jährlichen Sterbeüberschüsse (Geburten minus Sterbefälle) landesweit zu. Liegt der natürliche Bevölkerungsverlust im Land derzeit noch bei annähernd 8 500 Personen pro Jahr, so wird er sich bis 2030 mehr als verdreifachen (auf knapp 27 000 Personen). Das würde bedeuten, dass im gesamten Prognosezeitraum fast eine halbe Million Menschen im Land mehr sterben als durch Geburten ersetzt werden können.

Der bestehende Altersaufbau der Brandenburger Bevölkerung führt dazu, dass zukünftig die Zahl der alten Menschen schnell anwachsen wird und immer weniger junge potenzielle Mütter und Väter vorhanden sind. Leben heute noch rund 481 000 junge Frau-

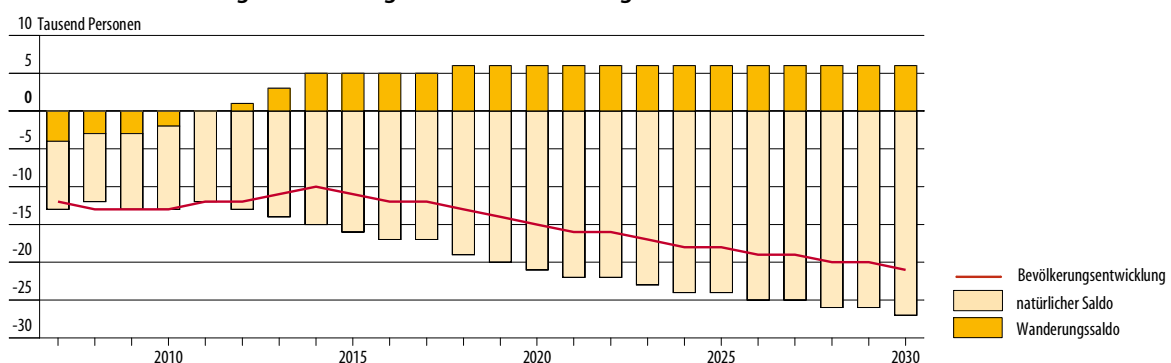
en im Land Brandenburg, die zwischen 15 und unter 45 Jahre alt sind, so wird sich deren Zahl bis 2030 auf 265 000 reduzieren. Die Zahl der gebärfähigen Frauen halbiert sich also landesweit nahezu. Das hat zur Folge, dass trotz wachsender Geburtenraten bis zum Prognoseendjahr die jährliche Zahl der geborenen Kinder im Land von 17 900 auf 10 500 (um mehr als ein Drittel) sinkt. Entgegengesetzt entwickelt sich die angenommene Zahl der Sterbefälle, die altersbedingt im gleichen Zeitraum von 26 400 auf 37 200, d. h. um zwei Fünftel, ansteigt.

Das bedeutet, dass sich die im Land Brandenburg seit dem Jahr 2001 rückläufige Bevölkerungsentwicklung fortsetzen und gegenüber bisherigen Annahmen noch etwas verschärfen wird. Selbst noch optimistischere Annahmen bezüglich der Zuwanderung würden nicht ausreichen, um die zukünftigen jährlichen Sterbeüberschüsse in Höhe von 9 000 bis 27 000 Personen zu kompensieren. Dies gilt selbst dann, wenn, was sehr unwahrscheinlich erscheint, sich die Geburtenziffer deutlich günstiger als prognostiziert entwickeln würde.

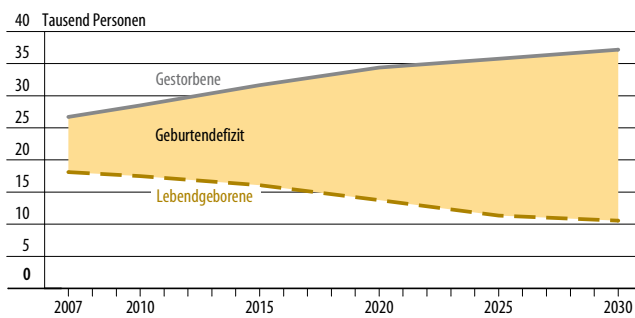
Die Bevölkerungsentwicklung im Land Brandenburg verläuft räumlich stark differenziert und wird zukünftig die Disparitäten zwischen dem engeren Verflechtungsraum und dem äußeren Entwicklungsraum weiter verschärfen. Im Umland von Berlin ist bis zum Jahr 2020 ein kontinuierlicher, wenn auch nur moderater Zuwachs der Bevölkerung zu erwarten. In den Jahren 2021 bis 2030 wird eine geringfügige Bevölkerungsabnahme angenommen, weil die Zuwanderungen insbesondere aus Berlin durch das Geburtendefizit überkompensiert werden. Dennoch dürfte auch im Jahr 2030 die Bevölkerung im engeren Verflechtungsraum etwas höher als im Basisjahr der Prognose ausfallen (+ 35 600 Personen).

Im äußeren Entwicklungsraum hält dagegen der Bevölkerungsrückgang weiter an. Er wird sich insbesondere ab dem Jahr 2019 wieder verschärfen, wenn die nur noch dünn besetzten Altersjahrgänge, die nach der Wende geboren wurden, ins fortpflanzungsfähige Alter kommen. Zudem werden im äußeren Entwicklungsraum die Geburtendefizite noch durch leichte Wanderungsverluste verstärkt werden. Hier ist mit einem starken Bevölkerungsrückgang um rund 389 500 Personen (ca. 25 Prozent) bis 2030 zu rechnen, der überwiegend natürlich bedingt ist.

Jährliche Bevölkerungsveränderung im Land Brandenburg bis 2030



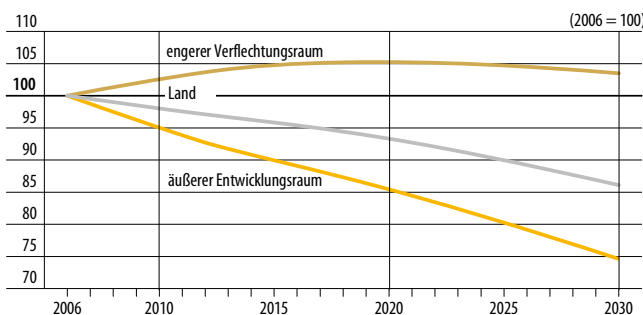
## Natürliche Bevölkerungsentwicklung im Land Brandenburg bis 2030



Damit verschieben sich die Bevölkerungsproportionen zwischen den beiden Teilräumen des Landes weiter zugunsten des engeren Verflechtungsraumes. Der Anteil der im Umland Berlins wohnenden Brandenburger steigt von 40 auf 48 Prozent an, obwohl der engere Verflechtungsraum nur einen Anteil von 15 Prozent an der Gesamtfläche des Landes einnimmt. Die Bevölkerungsdichte nimmt von 229 auf 237 Einwohner je km<sup>2</sup> im Jahr 2030 zu. Dieser Wert liegt damit über dem Gesamtdurchschnitt der Bundesrepublik Deutschland von 231 Einwohnern je km<sup>2</sup> im Jahr 2006.

Im Gegensatz hierzu sinkt der Anteil der Einwohner im äußeren Entwicklungsraum an der Gesamtbevölkerung von 60 auf voraussichtlich 52 Prozent ab. Damit verbunden ist ein weiterer Rückgang der Bevölkerungsdichte von 61 auf 46 Einwohner je km<sup>2</sup> im Jahr 2030; ein Wert, der nur unwesentlich höher liegt als gegenwärtig im dünn besiedelten Landkreis Uckermark. Das bedeutet aber auch, dass jedem Einwohner in den berlinfernen Regionen am Ende des Prognosezeitraums rechnerisch über fünfmal so viel Fläche zur Verfügung steht wie im Berliner Umland.

## Bevölkerungsveränderung im Land Brandenburg bis 2030



### 1 Bevölkerungsentwicklung im Land Brandenburg

Gebiet	2006	2010	2020	2030	Entwicklung 2030 gegenüber 2006	2007 bis 2030	
						natürlicher Saldo	Wanderungssaldo
						1 000 Personen	1 000 Personen
engerer Verflechtungsraum.....	1 013,5	1 039,5	1 066,8	1 049,1	+ 35,6	+ 3,5	- 123,5
äußerer Entwicklungsraum.....	1 534,3	1 458,1	1 310,9	1 144,8	- 389,5	- 25,4	- 320,4
Land Brandenburg	2 547,8	2 497,7	2 377,7	2 193,9	- 353,9	- 13,9	- 443,9

### 2 Bevölkerungsentwicklung in den kreisfreien Städten und Landkreisen

Verwaltungseinheit	2006	2010	2020	2030	Entwicklung 2030 gegenüber 2006		2007 bis 2030	
							natürlicher Saldo	Wande- rungssaldo
	1 000 Personen						%	1 000 Personen
Kreisfreie Städte								
Brandenburg an der Havel .....	73,5	70,9	65,8	58,7	- 14,7	- 20,1	- 13,2	- 1,5
Cottbus .....	103,8	98,0	89,6	80,1	- 23,7	- 22,8	- 17,5	- 6,2
Frankfurt (Oder) .....	62,6	58,2	52,7	47,4	- 15,2	- 24,3	- 10,2	- 5,0
Potsdam .....	148,8	154,8	166,6	171,8	+ 23,0	+ 15,4	- 0,5	+ 23,5
Landkreise								
Barnim .....	177,4	177,7	172,9	160,4	- 17,0	- 9,6	- 31,6	+ 14,6
Dahme-Spreewald .....	161,8	162,4	159,8	148,6	- 13,2	- 8,2	- 29,4	+ 16,2
Elbe-Elster .....	119,8	112,7	99,8	86,7	- 33,0	- 27,6	- 26,8	- 6,3
Havelland .....	155,4	156,3	157,8	156,1	+ 0,7	+ 0,4	- 19,7	+ 20,3
Märkisch-Oderland .....	192,0	189,6	182,4	170,7	- 21,3	- 11,1	- 34,6	+ 13,3
Oberhavel .....	201,3	202,3	197,5	186,7	- 14,6	- 7,2	- 34,8	+ 20,2
Oberspreewald-Lausitz .....	129,6	121,5	106,5	92,1	- 37,5	- 28,9	- 29,6	- 7,9
Oder-Spree .....	189,2	182,6	168,4	149,8	- 39,4	- 20,8	- 36,2	- 3,2
Ostprignitz-Ruppin .....	106,8	102,4	92,6	81,0	- 25,9	- 24,2	- 21,3	- 4,6
Potsdam-Mittelmark .....	204,0	204,4	200,5	190,4	- 13,6	- 6,7	- 35,3	+ 21,7
Prignitz .....	87,2	82,6	73,0	62,6	- 24,6	- 28,2	- 20,7	- 3,9
Spree-Neiße .....	135,0	129,2	117,3	102,5	- 32,5	- 24,1	- 28,3	- 4,2
Teltow-Fläming .....	162,4	162,7	158,5	146,8	- 15,5	- 9,6	- 26,4	+ 10,9
Uckermark .....	137,2	129,3	115,9	101,4	- 35,8	- 26,1	- 27,7	- 8,1
Land Brandenburg	2 547,8	2 497,7	2 377,7	2 193,9	- 353,9	- 13,9	- 443,9	+ 90,0

## 2.2 Die Bevölkerungsentwicklung in den Regionen

In allen fünf Planungsregionen des Landes Brandenburg ist bis zum Ende des Prognosezeitraums mit einer Bevölkerungsabnahme zu rechnen. In der bevölkerungsreichsten Region Havelland-Fläming ist bis 2030 der Bevölkerungsrückgang mit drei Prozent trotz eines erheblichen Geburtendefizits vergleichsweise moderat (Karte). Zwei der fünf regionsangehörigen Kreise werden sogar wanderungsbedingt ein weiteres Bevölkerungswachstum verzeichnen (Tabelle 2, Seite 12).

Am stärksten wird dagegen die Bevölkerungszahl in der Region Lausitz-Spreewald sinken (um 22 Prozent), da hier bezogen auf den Zeitraum bis 2030 das stärkste Geburtendefizit zu erwarten ist und gleichzeitig die Nettowanderung leicht negativ ausfallen dürfte. In den drei anderen Regionen im Norden und Osten des Landes ist bis zum Jahr 2030 von Bevölkerungsrückgängen auszugehen, die zwischen 16 und 17 Prozent differieren. Auch hier wird die Zahl der Sterbefälle die Zahl der Geburten deutlich übersteigen. Erwartete Wanderungsgewinne in diesen Regionen werden das Geburtendefizit nur teilweise kompensieren können.

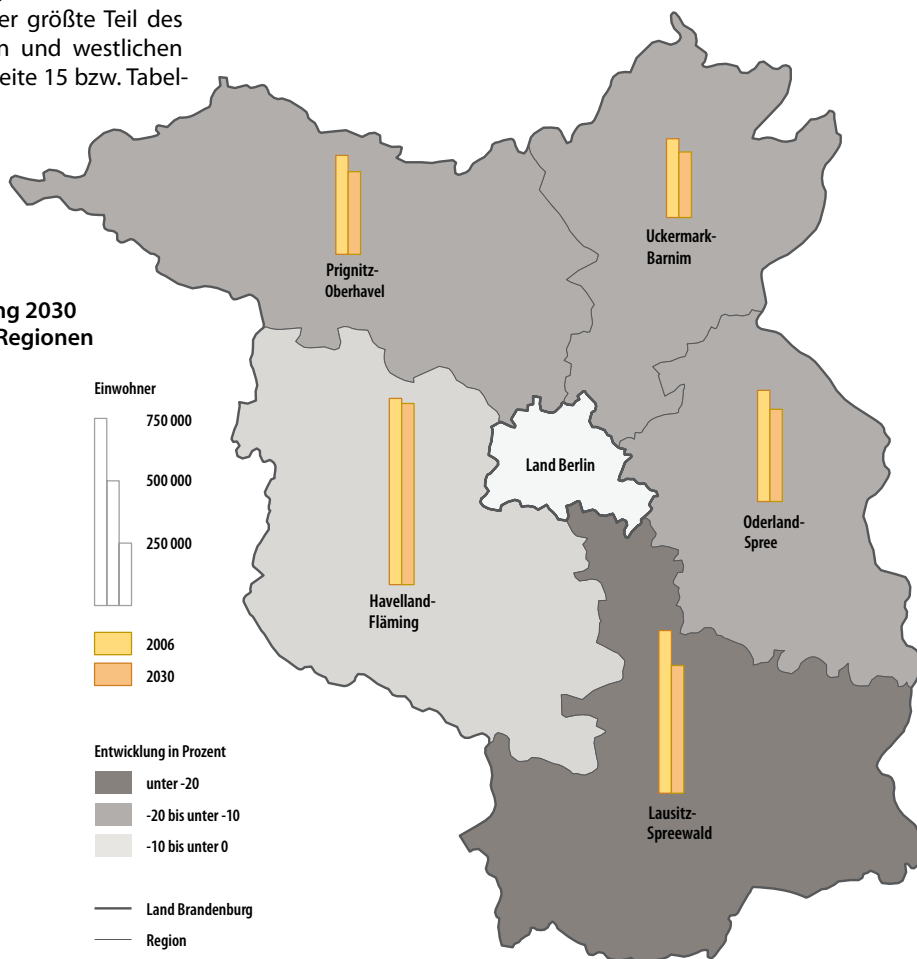
Innerhalb der Regionen werden sich die gegensätzlichen Entwicklungstendenzen zwischen den im engeren Verflechtungsraum befindlichen Teilen und denen im äußeren Entwicklungsraum weiter fortsetzen. Während in den peripheren Teilräumen die Bevölkerungszahlen weiter sinken, wächst die Bevölkerung in den an Berlin angrenzenden Teilen überwiegend an. Dabei entfällt der größte Teil des Zuwachses auf den südwestlichen und westlichen Teil des Berliner Umlandes (Karte Seite 15 bzw. Tabelle 3 Seite 15).

## 2.3 Die Bevölkerungsentwicklung in den kreisfreien Städten und Landkreisen

Die stark divergierende Bevölkerungsentwicklung in den kreisfreien Städten und Landkreisen des Landes Brandenburg wird sich auch künftig fortsetzen. Die Einwohnerzahl der kreisfreien Städte ist mit Ausnahme von Potsdam auch weiterhin rückläufig. Für Potsdam als Landeshauptstadt werden u. a. durch die Nähe zu Berlin überregionale Wanderungsgewinne erwartet, die sich aufgrund des hier nur sehr geringen Geburtendefizits in einem deutlichen Bevölkerungszuwachs niederschlagen. Mit dem prognostizierten, gegenüber bisherigen Prognosen höheren Bevölkerungsanstieg um 15 Prozent im Gesamtzeitraum bis 2030 nimmt Potsdam unter den Kreisen die Spitzenposition ein. Von den vier Oberzentren Brandenburgs wird zukünftig nur noch die Landeshauptstadt mehr als 100 000 Einwohner haben und damit dem Anspruch einer Großstadt hinsichtlich der Einwohnergröße gerecht werden.

Dagegen wird auch bei optimistischer Einschätzung die Wanderungsbilanz in den peripheren kreisfreien Städten in den kommenden Jahren negativ ausfallen, was zu den natürlichen Verlusten noch verschärfend hinzukommt. Von erheblich größerer Bedeutung ist in diesen Städten jedoch das Geburtendefizit. Die Bevölkerungsrückgänge für Brandenburg an der Havel, Cottbus und Frankfurt (Oder) um durchschnittlich 22 Prozent bis 2030 stellen für diese Städte eine große Herausforderung dar.

**Bevölkerungsentwicklung 2030 gegenüber 2006 in den Regionen**



Von den 14 Landkreisen kann künftig nur noch der Landkreis Havelland – bei deutlichen innerkreislichen Disparitäten – im Jahr 2030 mit einer geringfügig höheren Bevölkerungszahl als im Ausgangsjahr der Prognose rechnen. Alle anderen Landkreise müssen sich auf einen Bevölkerungsrückgang einstellen. Die ungünstigsten Entwicklungen vollziehen sich in den peripheren Kreisen Elbe-Elster, Oberspreewald-Lausitz und Spree-Neiße im Süden sowie Prignitz, Ostprignitz-Ruppin und der Uckermark im Norden, in denen voraussichtlich die Ausgangsbevölkerung um etwa ein Viertel abnimmt. Aber auch in allen an Berlin angrenzenden Landkreisen wird sich die bisherige Tendenz der kontinuierlich wachsenden Bevölkerungszahl künftig nicht mehr fortsetzen. Hierbei ist zu unterscheiden zwischen Landkreisen, die kontinuierlich bzw. mittelfristig Bevölkerung verlieren werden (Oder-Spree bzw. Märkisch-Oderland) und solchen, die in den Anfangsjahren der Prognose noch leichte Zuwächse verzeichnen, aber langfristig nach 2010 Einwohnerrückgänge haben werden. Letzteres trifft voraussichtlich für die Landkreise Barnim, Teltow-Fläming, Dahme-Spreewald, Oberhavel und Potsdam-Mittelmark zu.

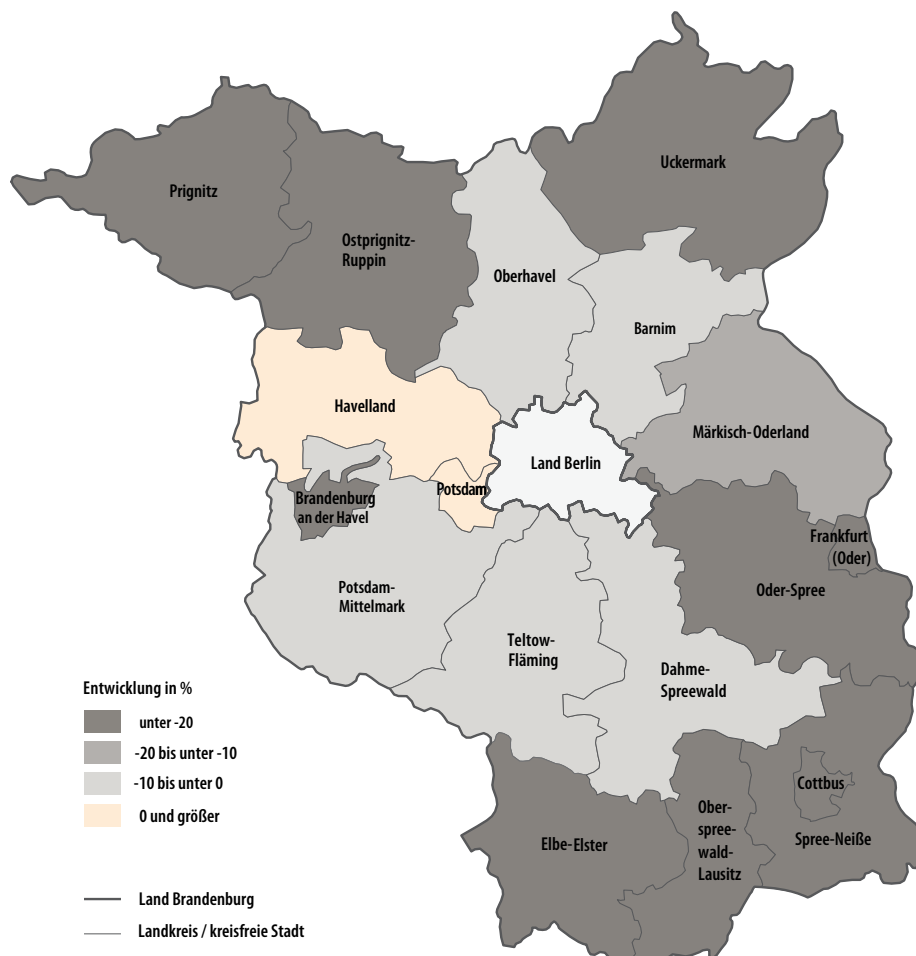
Entscheidend für die künftige Entwicklung ist das Geburtendefizit, wovon alle Kreise betroffen sind. Die Landkreise verlieren ein Siebtel bis mehr als ein

Fünftel ihrer jetzigen Bevölkerung dadurch, dass mehr Menschen sterben als geboren werden. Auch in den kreisfreien Städten fällt – mit Ausnahme der Landeshauptstadt Potsdam – der kumulative natürliche Bevölkerungsverlust bis 2030 mit einem Siebtel ähnlich hoch aus.

Die negativen natürlichen Bevölkerungsbilanzen im Prognosezeitraum können außer in Potsdam und dem Landkreis Havelland nicht kompensiert werden. In den an Berlin angrenzenden Landkreisen ist mit Ausnahme von Oder-Spree noch von leichten Wanderungsgewinnen auszugehen (zwischen 7 und 13 Prozent). In den peripheren Landkreisen und kreisfreien Städten wird mit leichten Wanderungsverlusten gerechnet (zwischen 2 und 8 Prozent), die zusammen mit dem Geburtendefizit zu Bevölkerungsrückgängen von mehr als einem Fünftel führen.

In den Landkreisen mit Anteilen sowohl am engen Verflechtungsraum als auch am äußeren Entwicklungsraum sind die Bevölkerungsentwicklungen in beiden Teilräumen z.T. gegenläufig. Für die Mehrzahl der im Umland von Berlin befindlichen kreisangehörigen Teile wurde ein weiterer Bevölkerungsanstieg vorausgerechnet. Der Einwohnerzuwachs fällt jedoch teilweise nur noch marginal aus (Märkisch-Oderland) und ist nur in den berlinnahen Gemeinden des Landkreises Havelland und bei der Landeshauptstadt Pots-

#### Bevölkerungsentwicklung 2030 gegenüber 2006 in den Landkreisen und kreisfreien Städten





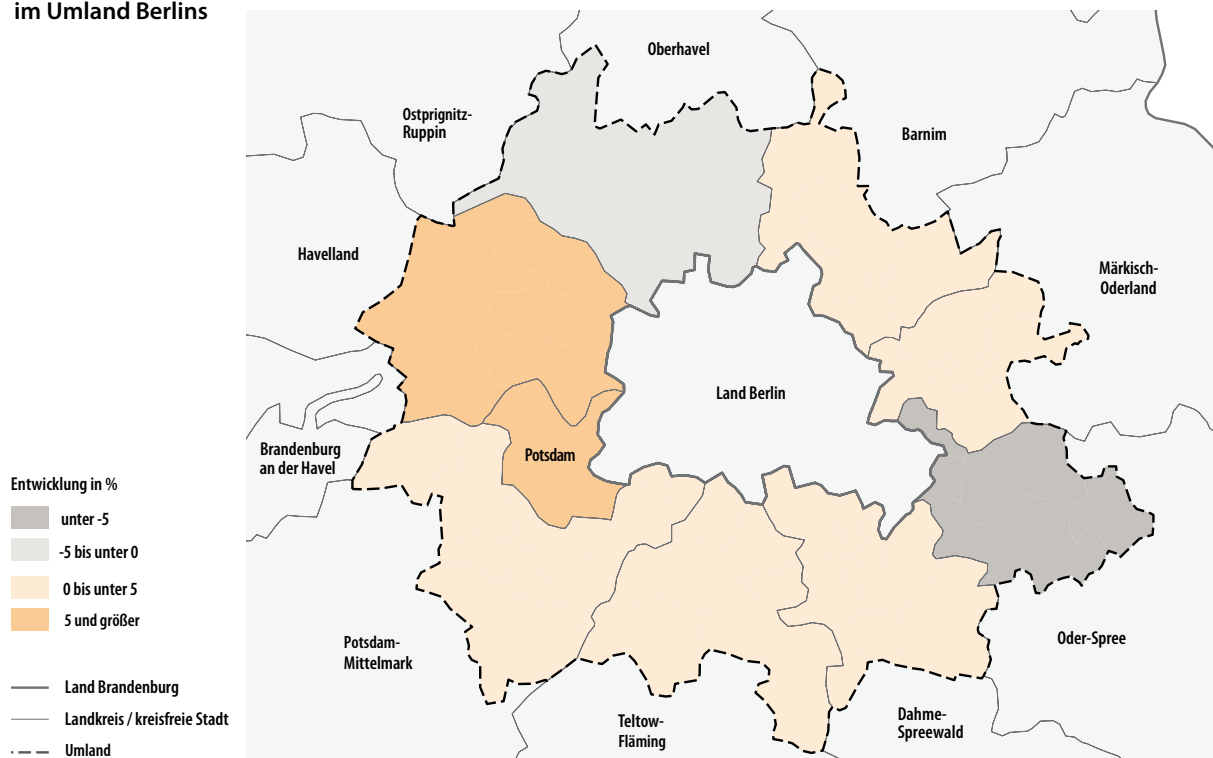
dam sehr ausgeprägt (+ 15 bzw. + 23 Prozent). Für die im Umfeld des künftigen Flughafens BBI gelegenen Teilräume resultiert gegenüber der letzten Prognose eine günstigere Entwicklung, da eine stärkere Zuwanderung angenommen wurde, nachdem das letztinstanzliche Gerichtsurteil zum Ausbau des Flughafens positiv ausfiel. Das trifft für die Umlandanteile der Kreise Dahme-Spreewald und Teltow-Fläming zu, wo frühere Wanderungsannahmen nach den Rechtsentscheidungen des Bundesverwaltungsgerichtes präzisiert werden konnten. Leicht bis deutlich rückläufig entwickelt sich dagegen die Bevölkerungszahl im engeren Verflechtungsraum in den nördlich und südöstlich von Berlin gelegenen Landkreisen Oberhavel und Oder-Spree.

Für alle Kreisanteile im äußeren Entwicklungsraum verläuft die Bevölkerungsentwicklung auch künftig stark negativ. Der prognostizierte Bevölkerungsrückgang bis 2030 beträgt durchschnittlich 25 Prozent, wobei die regionalen Abweichungen eher gering sind. Die Ursachen für diese Einwohnerverluste liegen auch hier vor allem im Geburtendefizit. Die peripheren Räume können voraussichtlich nicht auf Zuwanderungen hoffen. So bleibt der Ausgleich für den altersstrukturell bedingten natürlichen Einwohnerverlust hier aus, was den Unterschied zu den meisten Teilräumen des Berliner Umlandes ausmacht. Damit setzt sich auch innerhalb der an Berlin angrenzenden Landkreise die Veränderung der Bevölkerungsverteilung zu Gunsten von Gemeinden des engeren Verflechtungsraumes fort.

### 3 Bevölkerungsentwicklung im engeren Verflechtungsraum nach kreislicher Gliederung

Teilräume des engeren Verflechtungsraumes	2006	2010	2020	2030	Entwicklung 2030 gegenüber 2006	
	1 000 Personen				%	
Potsdam .....	148,8	154,8	166,6	171,8	+ 23,0	+ 15,4
Barnim .....	96,2	98,8	100,6	97,3	+ 1,1	+ 1,2
Dahme-Spreewald .....	101,6	104,5	107,7	103,3	+ 1,7	+ 1,7
Havelland .....	97,1	101,0	108,1	112,8	+ 15,6	+ 16,1
Märkisch-Oderland .....	108,5	110,0	111,0	108,7	+ 0,2	+ 0,2
Oberhavel .....	157,3	160,5	160,3	154,6	- 2,7	- 1,7
Oder-Spree .....	80,6	79,8	76,7	69,9	- 10,7	- 13,2
Potsdam-Mittelmark .....	130,6	134,3	137,8	136,4	+ 5,8	+ 4,4
Teltow-Fläming .....	92,8	95,8	98,0	94,4	+ 1,6	+ 1,7
Engerer Verflechtungsraum	1 013,5	1 039,5	1 066,8	1 049,1	+ 35,6	+ 3,5

### Bevölkerungsentwicklung 2030 gegenüber 2006 im Umland Berlins



## 2.4 Die Bevölkerungsentwicklung im Flughafenumfeld BBI

Der Ausbau des Flughafens Berlin-Schönefeld zum Airport Berlin Brandenburg International (BBI) stellt das derzeit wichtigste Infrastrukturprojekt in der Hauptstadtregion Berlin-Brandenburg dar. Mit der geplanten Eröffnung im Jahr 2011 und der Schließung der beiden innerstädtischen Berliner Flughäfen soll BBI als internationales Drehkreuz und Regieflughafen fungieren. Von der Bautätigkeit und der Unternehmensansiedlung gehen schon in der Gegenwart wichtige Impulse für die wirtschaftliche Entwicklung in der Region aus, die sich langfristig voraussichtlich auch im Wanderungssaldo und in der Bevölkerungsentwicklung positiv niederschlagen werden.

Die Länder Berlin und Brandenburg haben im Gemeinsamen Landesentwicklungsplan Flughafenstandortentwicklung (LEP FS) die nähere Umgebung des Flughafens BBI als „Handlungsschwerpunkt Flughafenumfeldentwicklung“ festgelegt, in der eine dynamische Entwicklung von Gewerbe und Wohnen ermöglicht werden soll. Das Flughafenumfeld umfasst 13 Ortsteile dreier südlicher Berliner Bezirke und in Gänze oder mit überwiegendem Bevölkerungs- und Flächenanteil 12 Brandenburger Gemeinden.

Eine Einschätzung der Bevölkerungsentwicklung im Flughafenumfeld ist mit einer Vielzahl von Unsicherheiten verbunden. Beispielsweise wird nur ein Teil der neu entstehenden bzw. hierhin sich verlagernden Arbeitsplätze mit einer Zuwanderung der Beschäftigten in diesem Raum verbunden sein, da der Flughafen BBI eine sehr gute Verkehrsanbindung nach Berlin haben wird und Brandenburger Erwerbstätige vielfach große Pendeldistanzen vom angestammten Wohnort auf sich nehmen. Aufgrund der nur schwer prognostizierbaren demografischen Entwicklungsdynamik haben die folgenden Ausführungen eher den Charakter von Trendaussagen.

Die hier getroffenen Aussagen zur künftigen Bevölkerungsentwicklung beziehen sich ausschließlich auf den Brandenburger Teil des Flughafenumfeldes und umfassen die Summe der amtsfreien Gemeinden in diesem Raum. Einbezogen wurden die in den Landkreisen Teltow-Fläming und Dahme-Spreewald gelegenen elf amtsfreien Gemeinden Blankenfelde-Mahlow, Eichwalde, Großbeeren, Königs Wusterhausen, Ludwigsfelde, Mittenwalde, Rangsdorf, Schönefeld, Schulzendorf, Wildau und Zeuthen. Nicht einbezogen wurde die dem Amt Spreenhagen angehörige Gemeinde Gosen-Neu Zittau im Landkreis Oder-Spree, da für amtsangehörige Gemeinden vom AfS und LBV aufgrund der geringen statistischen Masse keine Trendaussagen getroffen werden.

Die natürliche Bevölkerungsentwicklung verläuft aufgrund des bestehenden Geburtendefizits bereits in der Gegenwart im Flughafenumfeld insgesamt negativ. Durch den Eintritt geburtenschwacher Jahrgänge in das fortpflanzungsfähige Alter wird sich dieser Trend im Prognosezeitraum langfristig erheblich verstärken. Die angenommenen erheblichen Wanderungsgewinne werden hiervon im Prognosezeitraum zu mehr als zwei Dritteln aufgezehrt. Dennoch nimmt die Bevölkerung im Flughafenumfeld auf der Basis der getroffenen Annahmen auch langfristig deutlich stärker zu als im Umland Berlins insgesamt. In der Gesamtbilanz resultiert im Zeitraum 2007 bis 2020 ein Bevölkerungsanstieg von rund 12 700 Personen (+8,3 Prozent) bzw. rund 8 100 Personen (+5,3 Prozent) in den Jahren 2007 bis 2030. Eine besonders günstige Bevölkerungsentwicklung ist für die unmittelbar an Berlin angrenzenden Gemeinden Schönefeld, Großbeeren und Blankenfelde-Mahlow wahrscheinlich, zumal diese auch über eine relativ „junge“ Bevölkerung verfügen.

## 4 Bevölkerungsentwicklung im Brandenburger Teil des Flughafenumfeldes BBI<sup>1</sup> und im engeren Verflechtungsraum

Raumeinheit	2006	2010	2020	2030	Entwicklung 2030 gegenüber 2006	
	1 000 Personen				%	
Flughafenumfeld BBI .....	154,1	160,1	166,8	162,2	+ 8,1	+ 5,3
Engerer Verflechtungsraum .....	1 013,5	1 039,5	1 066,8	1 049,1	+ 35,6	+ 3,5

<sup>1</sup> Summe der elf amtsfreien Gemeinden, siehe Erläuterungen im Text

## 5 Bevölkerungsentwicklung in ausgewählten Städten entsprechend der Lage im Teilraum

Gebiet	2006	2010	2020	2030	Entwicklung 2030 gegenüber 2006	
	1 000 Personen				%	
32 Städte insgesamt .....	1 143,9	1 125,3	1 085,1	1 014,7	- 129,2	- 11,3
18 Städte im äußeren Entwicklungsraum .....	623,8	591,6	533,8	468,4	- 155,4	- 24,9
14 Städte im engeren Verflechtungsraum .....	520,1	533,7	551,4	546,3	+ 26,2	+ 5,0



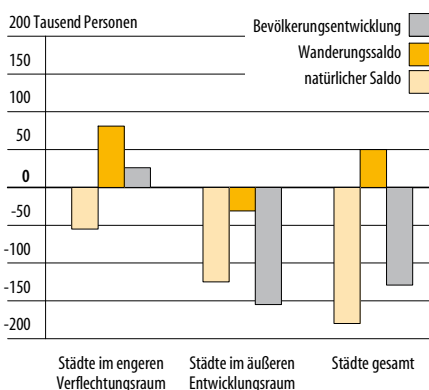
## 2.5 Die Bevölkerungsentwicklung in ausgewählten Städten

In den 32 ausgewählten Städten lebten im Jahr 2006 insgesamt 1 144 000 Einwohner, das sind 45 Prozent der Gesamtbevölkerung; darunter wohnt der größere Teil in den 18 Städten des äußeren Entwicklungsraumes. Die Prognose weist für die Städte insgesamt bis 2030 einen Bevölkerungsrückgang von durchschnittlich 11 Prozent aus, was etwas geringer als im Landesdurchschnitt ist. Das entspricht einem Einwohnerverlust von 129 000 Personen und damit soviel, wie zurzeit in etwa im Landkreis Oberspreewald-Lausitz leben.

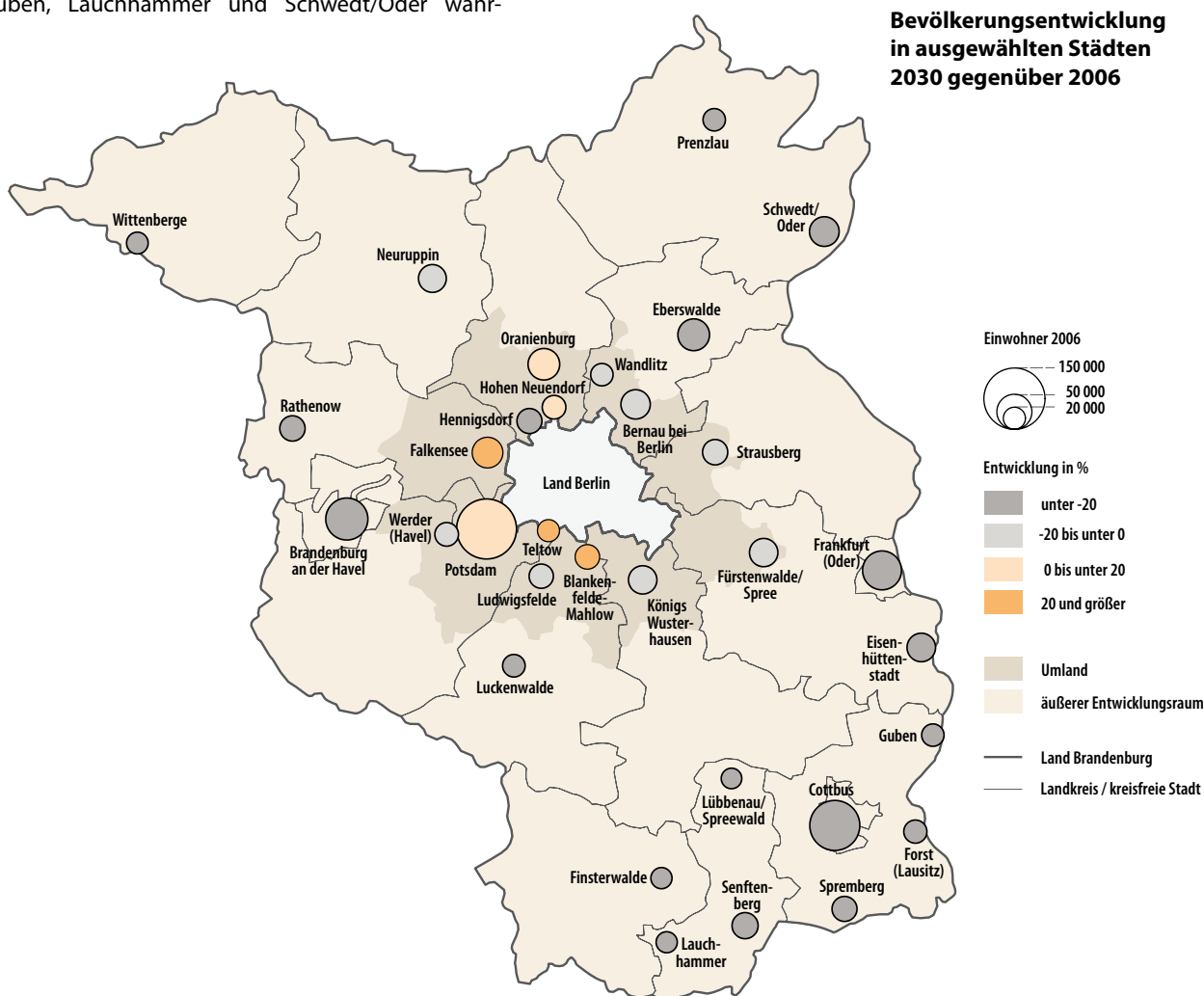
Die Veränderung der Bevölkerungszahl vollzieht sich in den Städten unterschiedlich stark. Während in sechs der 14 untersuchten Städte des engeren Verflechtungsraumes die Einwohnerzahl in den kommenden Jahren noch ansteigen wird, geht sie in allen 18 Städten des äußeren Entwicklungsraumes auch zukünftig zurück.

Alle ausgewählten peripheren Städte müssen sich – mit Ausnahme von Neuruppin – auf Einwohnerverluste von mehr als 20 Prozent einstellen und dies vor dem Hintergrund von Bevölkerungsverlusten von meist zwischen 16 und bis 35 Prozent im Jahr 2006 gegenüber 1990. Besonders negative Entwicklungen sind für Wittenberge, Senftenberg, Eisenhüttenstadt, Guben, Lauchhammer und Schwedt/Oder wahr-

## Bevölkerungsentwicklung in ausgewählten Städten 2030 gegenüber 2006



## Bevölkerungsentwicklung in ausgewählten Städten 2030 gegenüber 2006



scheinlich, die bis 2030 nochmals 30 Prozent und mehr ihrer derzeitigen Einwohner verlieren werden.

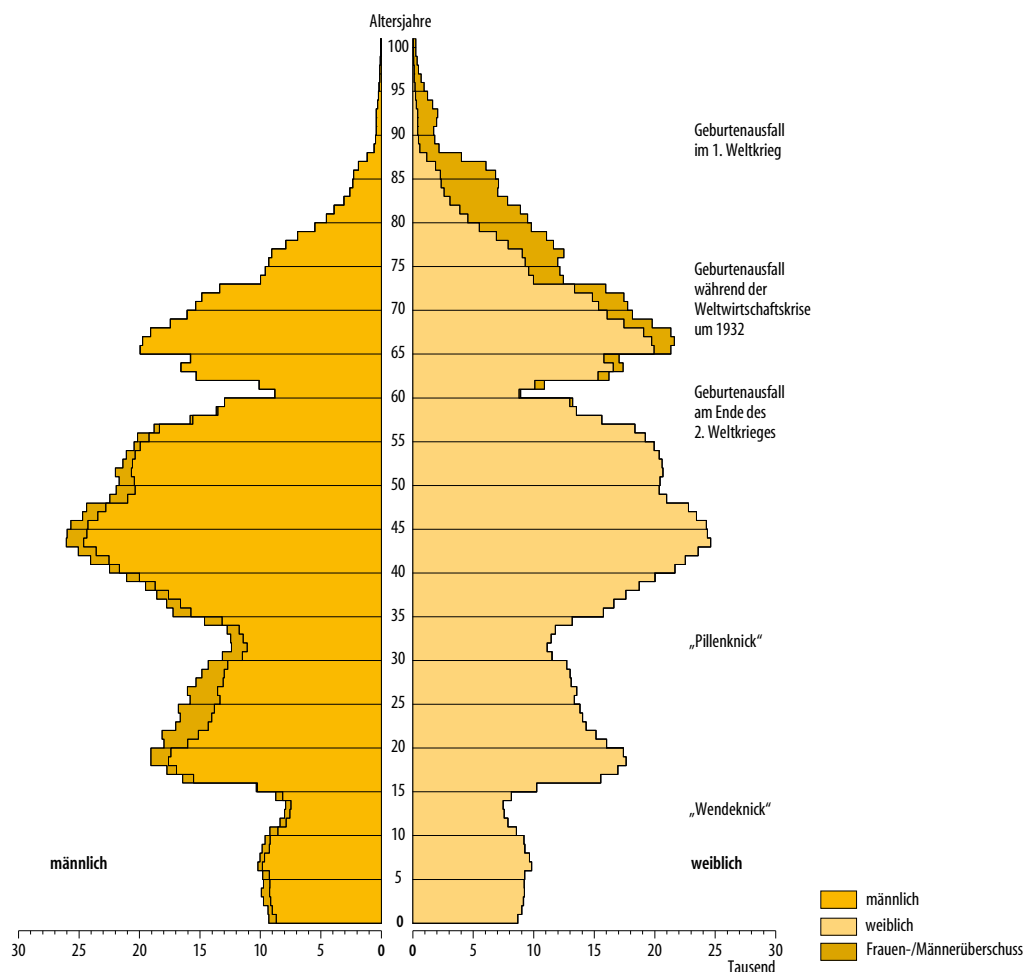
Trotz steigender Geburtenziffern und höherer Lebenserwartung übertreffen in allen ausgewählten Städten aufgrund der bestehenden Disproportionen im Altersaufbau die kumulativen Sterbezahlen die Geburten. In der Summe der ausgewählten Städte und Prognosejahre resultiert ein Geburtendefizit von insgesamt fast 180 000 Personen, darunter im äußeren Entwicklungsraum von rund 125 000. Diese hohen Sterbeüberschüsse sind die Hauptursache für den Bevölkerungsrückgang in den Städten und können im Gesamtzeitraum nur bei sechs der hier dargestellten 14 Städte des Berliner Umlandes durch Wanderungsgewinne kompensiert werden. Dazu gehören neben der Landeshauptstadt besonders Teltow, Falkensee und Blankenfelde-Mahlow, die mit einem zweistelligen prozentualen Einwohnerzuwachs rechnen können. Anders verläuft die Entwicklung dagegen wahrscheinlich in fast allen analysierten Städten des äußeren Entwicklungsraumes, wo leichte, z.T. auch größere Wanderungsverluste das Geburtendefizit noch verstärken.

## 2.6 Veränderung der Altersstruktur der Bevölkerung

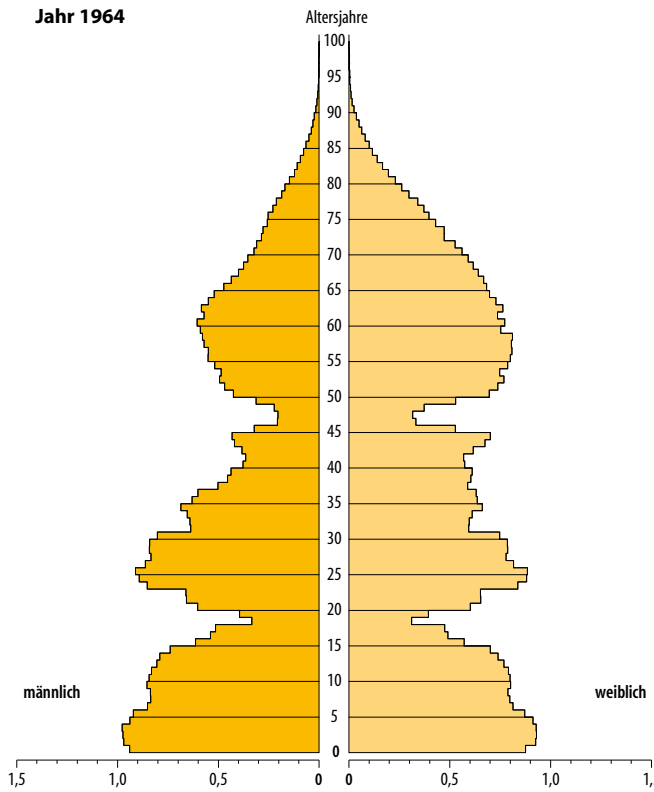
Neben der Veränderung der Einwohnerzahl kommt der Änderung der Altersstruktur eine sehr wichtige Rolle zu. Ausgelöst durch eine geringe Geburtenzahl, den Eintritt von geburtenstarken Jahrgängen in das Seniorenalter und den Anstieg der Lebenserwartung kommt es zu einer deutlichen Veränderung der altersstrukturellen Zusammensetzung im Land Brandenburg. Altersstrukturverschiebungen führen zu einem veränderten Bedarf bei altersspezifischer Infrastruktur wie Bildung, Gesundheitsversorgung und Pflegediensten. Auch das Steueraufkommen ist teilweise altersstrukturabhängig. Zudem gilt es, die regional differenzierten Trends in der Entwicklung der Altersstruktur zu berücksichtigen, die große Relevanz für die räumlichen Planungen und Fachplanungen haben.

Der zukünftige Anstieg des Durchschnittsalters der Bevölkerung ist zum Teil bereits in der heutigen Struktur des Lebensbaumes angelegt. Die unteren Altersjahrgänge – insbesondere die seit 1990 Geborenen – sind wegen rückläufiger Geburtenzahlen

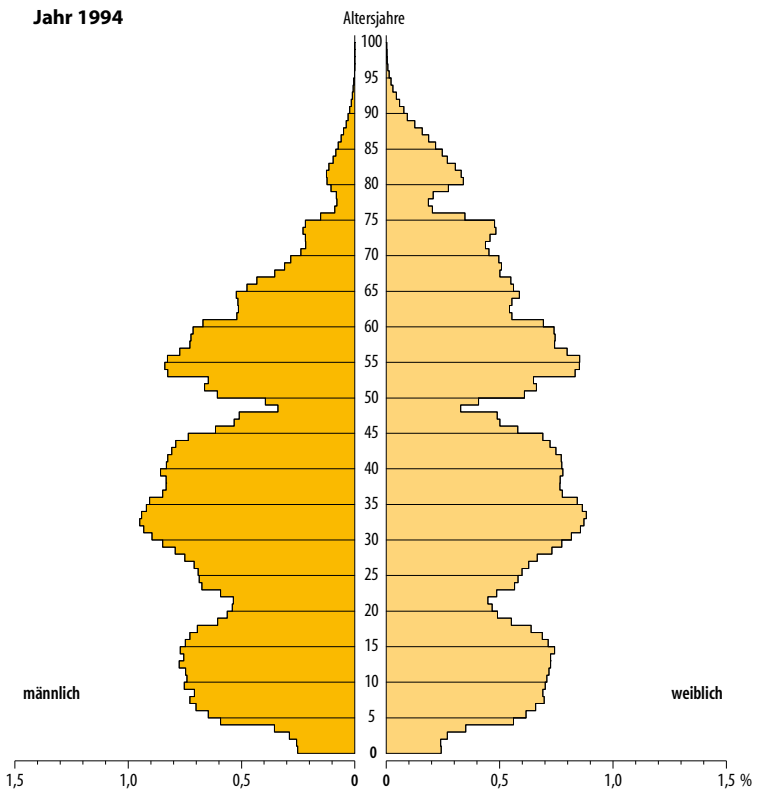
Bevölkerung des Landes Brandenburg am 31. Dezember 2006



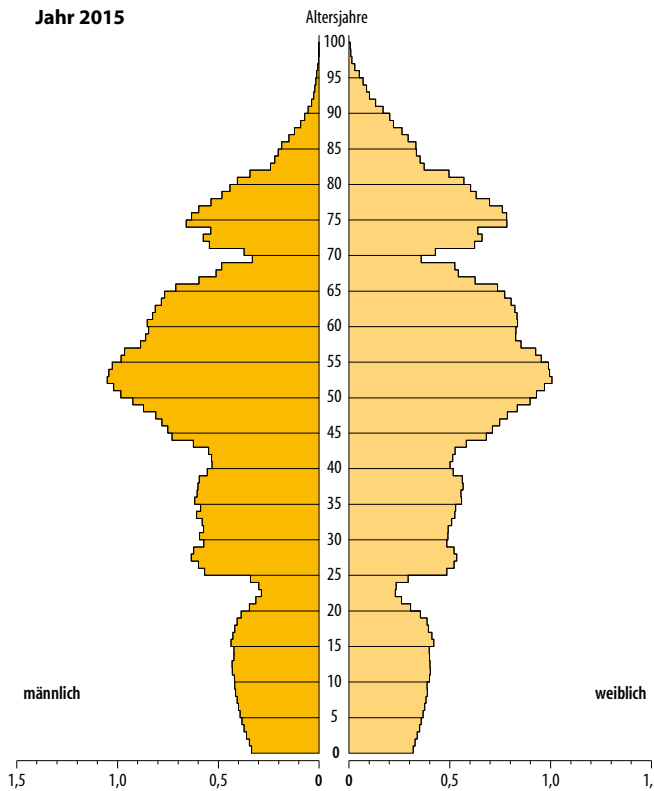
**Jahr 1964**



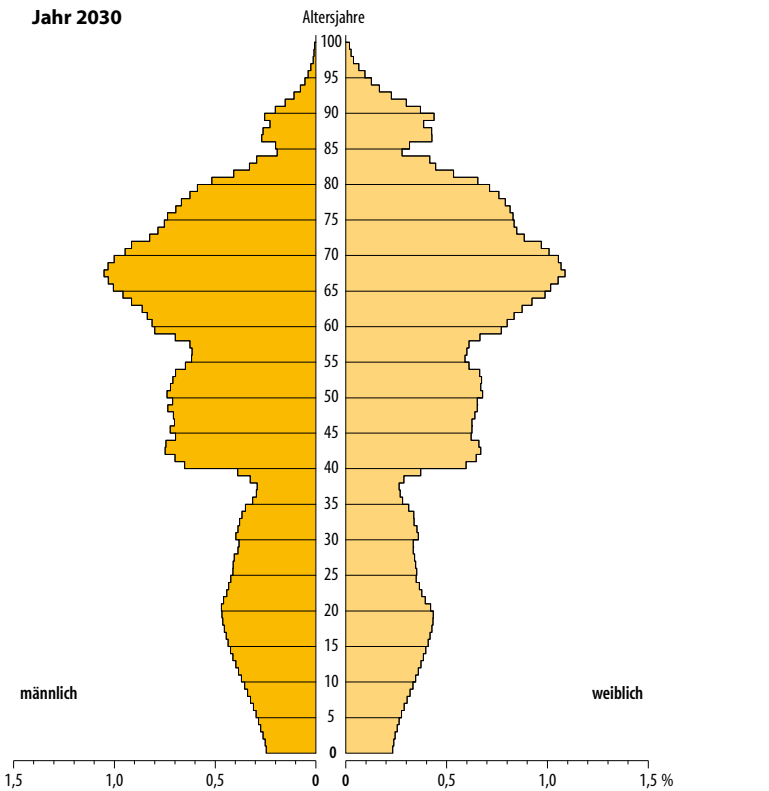
**Jahr 1994**



**Jahr 2015**



**Jahr 2030**



nur dünn besetzt. Ein erneuter Geburtenrückgang ist praktisch unumgänglich, da die nicht geborenen Kinder ihrerseits auch als Eltern fehlen werden (so genanntes demografisches Echo). Der Trend zum Anstieg des Lebensalters gilt zumindest europaweit. Allerdings laufen diese Prozesse im Land Brandenburg wie in den anderen neuen Bundesländern wegen der ungünstigeren Altersstruktur und der Abwanderung von Personen im fortpflanzungsfähigen Alter schneller ab als z. B. in den alten Bundesländern.

Landesweit gehen auch zukünftig die Kinderzahl und die Zahl der Personen im erwerbsfähigen Alter immer weiter zurück. Bei rückläufiger Bevölkerungszahl steigt dagegen der Anteil der Personen ab 65 Jahren kontinuierlich an und die Bevölkerungsproportionen verschieben sich immer mehr zugunsten höherer Altersjahre. Der Lebensbaum des Landes Brandenburg gleicht somit zunehmend einer Kiefer mit einem schlanken Stamm (geringe Kinderzahl) und einer großen Krone (viele alte Menschen).

Die Bevölkerung unterliegt in ihrer Entwicklung einem permanenten Wandel. Vor mehr als 40 Jahren war jeder vierte Brandenburger im Kindesalter und etwa 15 Prozent der Bevölkerung älter als 65 Jahre.

1994 ist die stabile Basis verschwunden. Unter 15-jährige Personen machen nur noch einen Anteil von 18 Prozent aus. Der Geburtenausfall Anfang der 1990er Jahre („Wendeknick“) wird langsam durch den sich verjüngenden Stamm sichtbar. Der Anteil der Senioren mit 14 Prozent ist gegenüber 1964 konstant geblieben.

Die weitere demografische Entwicklung wird 2015 dazu führen, dass 12 Prozent der Brandenburger Kinder sein werden und 24 Prozent Senioren. In der fernerer Zukunft wird sich dieser Anteil noch weiter erhöhen.

Ist 2006 jeder fünfte Brandenburger im Rentenalter, so wird es im Jahr 2030 bereits jeder dritte sein. In absoluten Zahlen führt dieser Entwicklungstrend zu einem Anstieg der Senioren um fast 260 000 Personen. Selbst die Hochbetagten (80 Jahre und älter) werden aufgrund der steigenden Lebenserwartung um rund 108 000 Personen zunehmen, was mehr als eine Verdoppelung gegenüber 2006 darstellt. Der von 10,7 auf 9,5 Prozent sinkende Bevölkerungsanteil der unter 15-jährigen Kinder fällt dagegen vergleichsweise gering aus, ist aber angesichts eines Rückgangs der Kinderzahl um fast ein Viertel dennoch sehr bedeutsam.

Mit der zunehmenden Alterung der Bevölkerung geht einher, dass trotz Abnahme der Anzahl der Kinder und Jugendlichen das Zahlenverhältnis der wirtschaftlich abhängigen Personen zur Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter, der so genannte Gesamtquotient (Summe aus Jugend- und Altenquotient), deutlich ungünstiger wird. Die Belastung der produktiven Altersgruppe (20- bis unter 65-Jährige) wird im Prognosezeitraum voraussichtlich von 60 auf 99 ansteigen. Das bedeutet, dass 100 Erwerbsfähige im Jahr 2030 sich selbst und etwa 99 Rentner, Kinder und junge Erwachsene zu versorgen haben. Nicht berücksichtigt ist hierbei eine gewisse Entlastungswirkung, die aus der geplanten schrittweisen Anhebung des Renteneintrittsalters wahrscheinlich resultieren wird. Auf der anderen Seite würde der Gesamtquotient noch erheblich ungünstiger ausfallen, wenn statt der potenziell Erwerbsfähigen die tatsächlichen Erwerbstätigen einbezogen würden, die quantitativ deutlich weniger sind.

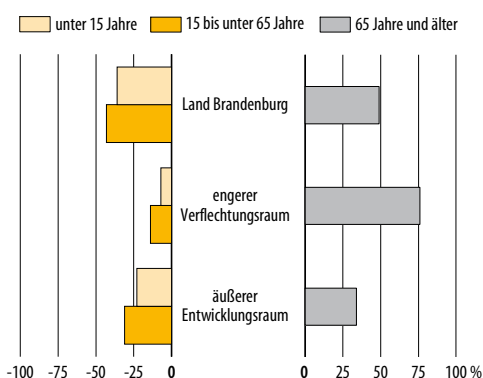
Liegt heute das Durchschnittsalter der männlichen Brandenburger bei 42,4 Jahren und das der weiblichen Personen bei 45,7 Jahren, so wird im Jahr 2030 die männliche Bevölkerung im Land durchschnittlich 50,4 Jahre und die weibliche 53,4 Jahre alt sein. Das bereits in der Gegenwart höhere Durchschnittsalter im äußeren Entwicklungsraum wird noch schneller ansteigen als im engeren Verflechtungsraum.

Die niedrige Geburtenrate sowie der wanderungsbedingte Rückgang der Frauen im fertilen Alter führen dazu, dass im Jahr 2030 die Zahl der Frauen im Alter zwischen 15 und unter 45 Jahren um 45 Prozent niedriger ausfallen wird als noch im Jahr 2006. Stark sinkende Kinderzahlen sind die Folge. Im Jahr 2030 werden voraussichtlich 62 000 Kinder bis unter 15 Jahren weniger im Land leben als heute. Das entspricht einem Rückgang um 23 Prozent. Während die gleichaltrige Kinderzahl im Berliner Umland um fast ein Zehntel zurückgeht (8 000 Personen), sinkt die Kinderzahl im äußeren Entwicklungsraum dramatisch um mehr als ein Drittel (54 000 Personen). Ab dem Jahr 2022 wird die Gesamtzahl der Kinder bis unter 15 Jahre im äußeren Entwicklungsraum sogar voraussichtlich niedriger ausfallen als im engeren Verflechtungsraum.

## 6 Veränderung der Altersgruppen der Bevölkerung im Land Brandenburg 2030 gegenüber 2006

Gebiet	unter 15 Jahre		15 bis unter 65 Jahre		65 Jahre und älter	
	1 000 Personen	%	1 000 Personen	%	1 000 Personen	%
engerer Verflechtungsraum.....	- 8,3	- 6,8	- 98,9	- 14,1	+ 142,9	+ 75,9
äußerer Entwicklungsraum.....	- 53,9	- 36,1	- 450,8	- 43,2	+ 115,3	+ 33,9
Land Brandenburg	- 62,3	- 22,9	- 549,7	- 31,5	+ 258,1	+ 48,9

Veränderung der Altersgruppen 2030 gegenüber 2006



Der Bevölkerungsrückgang bei Kindern und jungen Erwachsenen verläuft in den einzelnen Altersgruppen sowohl quantitativ als auch zeitlich höchst unterschiedlich. Die geringsten Veränderungen bis zum Jahr 2010 sind bei den Kindern im Alter zwischen 3 bis unter 6 Jahren zu erwarten. Erst langfristig kommt es hier zu einem massiven Rückgang um mehr als ein Drittel. Bei den jüngeren Kindern im Schulalter (6 bis unter 12 Jahre) wird im Land zunächst ein Zuwachs erwartet (um etwa 8 000 Personen bis 2010). Erst nach 2010 nimmt diese Altersgruppe zunächst langsam wieder ab, erreicht aber auch im Jahr 2030 noch 79 Prozent des Ausgangsniveaus im Jahr 2006. Die Veränderung der Altersgruppen der 3- bis unter 6-Jährigen sowie der jüngeren Schulkinder ist in den Teilräumen des Landes unterschiedlich ausgeprägt. Der äußere Entwicklungsraum ist vom zunehmenden Kindermangel deutlich stärker betroffen, während im Berliner Umland sogar die Altersgruppe der jungen Schulkinder im Jahr 2030 ähnlich groß ausfallen wird wie im Basisjahr der Prognose.

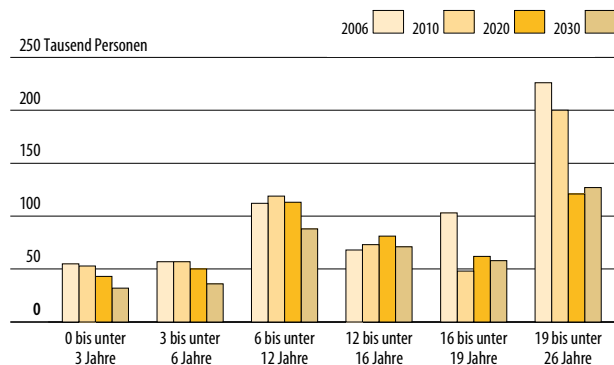
Bereits bis zum Jahr 2010 wird es bei der Anzahl der Kinder im Schulalter der Sekundarstufe II (16 bis unter 19 Jahre) zu massiven Einbrüchen um 53 Prozent kommen. Bei dieser Altersgruppe macht sich der drastische Geburtenrückgang zu Beginn der 1990er Jahre bemerkbar. Die Anzahl der Kinder im Schulalter in der Sekundarstufe I (12 bis unter 16 Jahre) wird im Land geringfügig steigen. Das Umland Berlins (Zuwachs 25 Prozent) und der äußere Entwicklungsraum (12 Prozent Rückgang) haben dabei aber gegensätzliche Entwicklungen bei der Sekundarstufe I zu erwarten. Nach 2010 werden die Schülerzahlen beider Sekundarstufen wieder etwas ansteigen, ab 2020 jedoch erneut rückläufig sein. Im Jahr 2030 werden diese Altersgruppen dann nur knapp die Hälfte (16 bis unter 19 Jahre) des Umfangs des Jahres 2006 haben bzw. geringfügig (12 bis unter 16 Jahre) über dem Ausgangswert liegen. In der Altersgruppe 6 bis unter 12 Jahre nimmt die Zahl der Schüler um ein Fünftel ab. Der Rückgang im Umland Berlins ist dabei mit 6 Prozent deutlich geringer als im äußeren Entwicklungsraum, wo die Zahl der Schüler dieser Altersgruppe um ein Drittel abnimmt.

Die Zahl der heranwachsenden Jugendlichen geht im Land stark zurück. Mit nahezu einer Halbierung der Zahl der Jugendlichen im Lehrlingsalter (16 bis unter 19 Jahre) ist landesweit zu rechnen. Mit sinkender Nachfrage an Ausbildungsplätzen steigt die Chance, dass die Jugendlichen im Land bleiben und sich die Abwanderung in andere Bundesländer abschwächt.

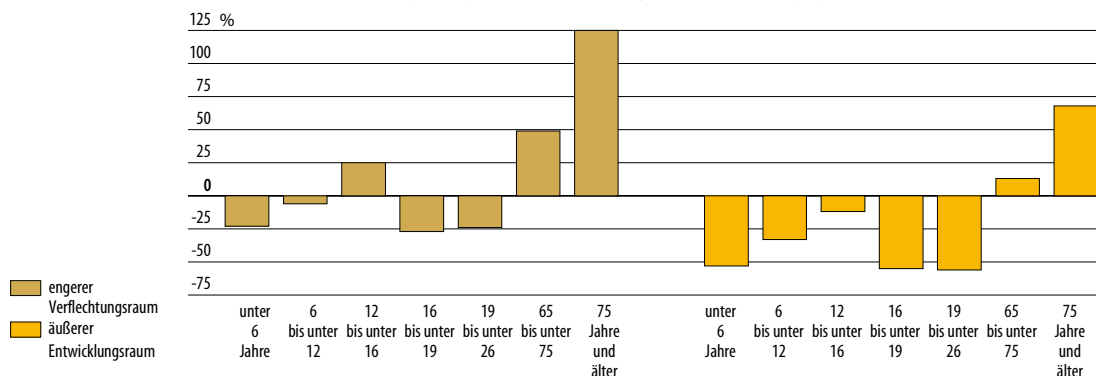
Die Altersklasse der jungen Erwachsenen (hier 19 bis unter 26 Jahre) reduziert sich im Prognosezeitraum ebenfalls sehr stark, wenn auch nicht so kurzfristig wie bei den Jugendlichen. Bis 2030 ergibt sich eine Abnahme um 98 000 Personen, was einem Rückgang um 44 Prozent entspricht. Auch hier ist der äußere Entwicklungsraum weitaus stärker betroffen als das Berliner Umland.

Entgegengesetzt entwickelt sich die Zahl der alten Menschen. Im Jahr 2030 werden im Land voraussichtlich 786 000 Menschen leben, die 65 Jahre und älter sind, darunter werden etwa 366 000 Personen sein, die 75 Jahre und älter sein werden, d.h. fast die Hälfte aller Senioren. Das entspricht insgesamt einem Anstieg um 258 000 Personen im Seniorennalter (bzw. 49 Prozent) gegenüber 2006. Von den wachsenden Seniorenzahlen ist der engere Verflechtungsraum noch erheblich stärker betroffen als die berlinfernen Regionen. Da hier die in der Gegenwart noch deutlich stärker besetzten mittleren Altersjahrgänge (vielfach Zuwanderer aus Berlin) bis 2030 in das Rentenalter „hinein wachsen“, nimmt die Zahl der Senioren um 76 Prozent zu. Dennoch wird der Anteil der Rentner an der Gesamtbevölkerung im Jahr

**Veränderung der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen**



**Relative Veränderung ausgewählter Altersgruppen 2030 gegenüber 2006**



2030 wahrscheinlich im äußeren Entwicklungsraum mit vier von zehn Einwohnern höher ausfallen als im Umland (jeder Dritte). Der Bedarf an medizinischer Betreuung sowie ambulanter bzw. stationärer Pflege wird landesweit enorm ansteigen.

Die Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter (15 bis unter 65 Jahre) geht im Land Brandenburg um 550 000 Personen (rund 31 Prozent) bis 2030 zurück. Das trifft besonders für die dynamischen Jahrgänge der 18- bis unter 45-jährigen Personen zu, deren Zahl um 417 000 (45 Prozent) sinken wird. Gleichzeitig nimmt die Zahl der älteren erwerbsfähigen Brandenburger (45 bis unter 65 Jahre) langfristig nur um 102 000 Personen (14 Prozent) ab. Dadurch verschieben sich die Proportionen innerhalb der Personen-Gruppe im erwerbsfähigen Alter zu Gunsten älterer Erwerbsfähiger. Damit verbundene Hoffnungen auf deutlich sinkende Arbeitslosenquoten werden jedoch nur dann eintreten, wenn sich das Arbeitsplatzangebot nicht rückläufig entwickelt und die berufliche Qualifikation der Erwerbsfähigen mit dem Angebot übereinstimmen wird.

Die zunehmende Reduzierung und Alterung der Gruppe der 15- bis unter 65-Jährigen und damit wahrscheinlich auch des Erwerbspersonenpotenzials betrifft das Berliner Umland in geringerem Maße als den äußeren Entwicklungsraum. Dort werden im Jahr 2030 dann 451 000 Personen im erwerbsfähigen Alter weniger zur Verfügung stehen als im Jahr 2006. Der Rückgang um über zwei Fünftel wird das Steuer-aufkommen voraussichtlich deutlich vermindern und lässt bei gleichzeitigem Bevölkerungsverlust den infrastrukturellen Aufwand pro Kopf enorm steigen.

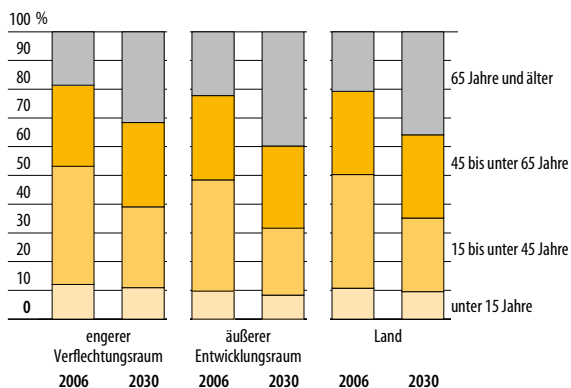
Gravierende altersstrukturelle Veränderungen vollziehen sich auch in den Städten Brandenburgs. Am härtesten sind davon die Städte im äußeren Entwicklungsraum betroffen. In den Städten, für die Prognosen erstellt wurden, sinkt die Kinderzahl insgesamt um 16 000 bis 2030, was 28 Prozent entspricht. Ausgehend von dem jetzigen Stand reduzieren sich die Kinderzahlen in Wittenberge und Guben sogar um 40 Prozent und mehr, obwohl hier schon in der Gegenwart ein geringer Kinderanteil zu konstatieren ist. Nicht ganz so negativ wird voraussichtlich die Entwicklung in den Oberzentren Brandenburg an der Havel und Frankfurt (Oder) verlaufen.

In den ausgewählten Städten des engeren Verflechtungsraumes wird in der Summe die Zahl der unter 15-jährigen Kinder im Jahr 2030 etwas über dem Niveau des Jahres 2006 liegen. Die quantitative Veränderung dieser Altersgruppe variiert dabei aber zwischen Abnahmen um gut ein Drittel (Hennigsdorf) und Zunahmen um bis zu einem Viertel (Teltow). Für Potsdam könnte die Zunahme sogar noch höher ausfallen.

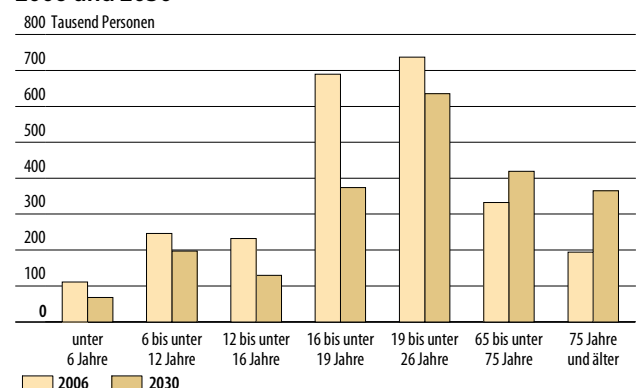
Der Rückgang an Personen im erwerbsfähigen Alter macht in der Summe der 18 Städte des äußeren Entwicklungsraums 175 000 Personen aus und verläuft mit ähnlicher Intensität wie in diesem Teilraum insgesamt. Fast zwei Fünftel des gesamten Verlustes an Personen diesen Alters in den berlinfernen Regionen entfällt auf die analysierten Städte. Die absolut größten Verlierer an Bevölkerung in diesem Alter sind die drei Oberzentren Cottbus, Frankfurt (Oder) und Brandenburg an der Havel. Auf extrem hohe Einbußen von 50 Prozent und mehr müssen sich Guben, Wittenberge und Schwedt/Oder einstellen, während der Durchschnitt bei –41 Prozent liegt. In den Städten des engeren Verflechtungsraumes zeichnet sich auch bei der Altersgruppe der Erwerbsfähigen ein unterschiedlicher Entwicklungsverlauf ab. Annähernd stabil bleibt diese Altersgruppe in Blankenfelde-Mahlow, Potsdam und Hohen Neuendorf, während in Teltow und Falkensee sogar ein weiterer Anstieg wahrscheinlich ist, der aus der hohen Neubautätigkeit resultiert. Als Gruppe verlieren die 12 Städte im Umland insgesamt lediglich 36 000 Personen im erwerbsfähigen Alter (–10 Prozent).

Eine völlig andere Entwicklung zeichnet sich bei der Bevölkerung im Seniorenalter in den Städten ab. Mit zahlenmäßigem Zuwachs an alten Menschen haben fast alle Städte sowohl im engeren Verflechtungsraum als auch im äußeren Entwicklungsraum zu rechnen (im Gesamtdurchschnitt der Städtegruppen um 59 bzw. 25 Prozent). Extreme Steigerungen sind in Blankenfelde-Mahlow und Falkensee zu erwarten, wo sich die Zahl der Personen ab 65 Jahren bis zum Ende des Prognosezeitraumes mehr als verdoppeln wird. Wandlitz, Teltow, Werder (Havel) und Bernau bei Berlin haben Zuwächse zwischen 97 und 70 Prozent. Die Oberzentren werden einen Zuwachs an Personen im Rentenalter zwischen 17 Prozent (Bran-

**Altersstruktur Land Brandenburg  
2006 und 2030**



**Altersstruktur Land Brandenburg  
2006 und 2030**



denburg an der Havel) und 49 Prozent (Potsdam) gegenüber heute aufweisen. Nur bei wenigen Städten, die bereits in der Gegenwart stark überaltert sind, wird die Rentnergeneration prozentual nur noch einstellig bis 2030 zunehmen (Wittenberge, Eisenhüttenstadt und Lauchhammer). In Senftenberg ist sogar eine, wenn auch unbedeutend geringe Abnahme möglich.

Die Altersstruktur der Brandenburger Bevölkerung differiert nicht nur regional, sondern auch nach dem Geschlecht. Ursache hierfür ist zum einen die unterschiedlich hohe Lebenserwartung von Frauen und Männern, zum anderen deren unterschiedlich hohe räumliche Mobilität. Im Ausgangsjahr der Prognose waren bei den Frauen 24 Prozent 65 Jahre und älter verglichen mit 17 Prozent bei den gleichaltrigen Männern. Dagegen entfielen im Jahr 2006 nur 37 Prozent der Frauen, aber 42 Prozent der Männer auf die Altersgruppe 15 bis unter 45 Jahre. Auch in absoluten Zahlen besteht vor allem aufgrund der stärkeren Abwanderung von jüngeren Frauen aus dem Land Brandenburg ein Frauendefizit in dieser fertilen Altersgruppe. So kommen im Landesdurchschnitt auf 100 der 15- bis unter 45-jährigen Männer nur 91 Frauen der gleichen Altersgruppe. In den nächsten Jahren wird sich diese Geschlechterrelation voraussichtlich noch etwas ungünstiger darstellen, da auch zumindest vorläufig von einer überproportionalen Abwanderung von jüngeren Frauen ausgegangen wird. Im Jahr 2030 entfallen nach der Prognose auf 100 Männer im Alter zwischen 15 bis unter 45 Jahren nur noch 89 Frauen im gebärfähigen Alter.

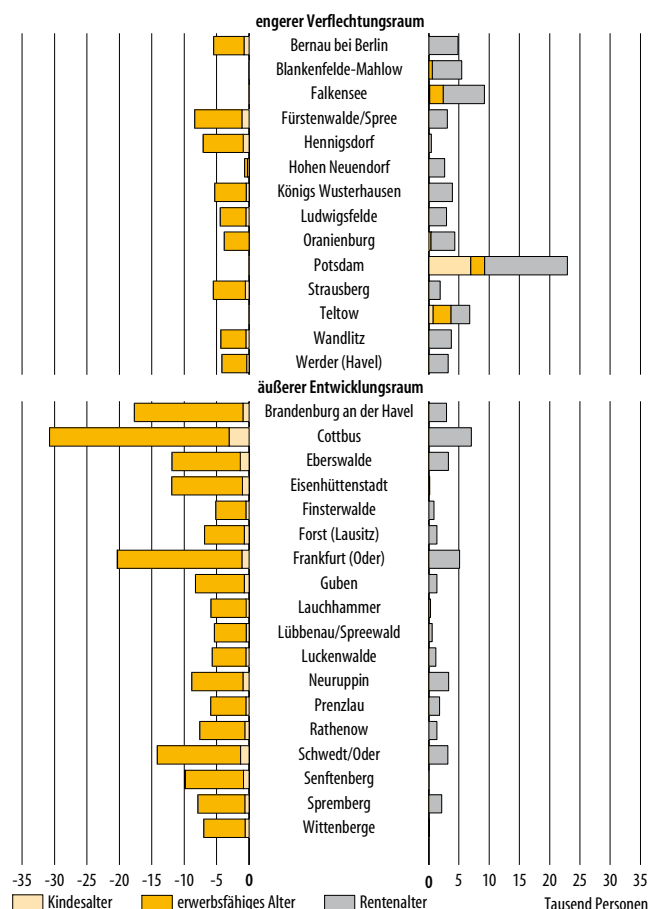
Noch problematischer stellt sich die Geschlechterrelation bei einer Differenzierung zwischen engerem Verflechtungsraum und äußerem Entwicklungsraum dar. So verharrt die Frauen-Männer-Relation im Umland von Berlin in der Altersgruppe von 15 bis unter 45 Jahre bei 96 zu 100 auch im Jahr 2030. Im äußeren Entwicklungsraum entfielen bereits im Basisjahr nur 87 Frauen im gebärfähigen Alter auf 100 gleichaltrige Männer, da in den peripheren Regionen jüngere Frauen wesentlich stärker abwandern als gleichaltrige Männer. Im Jahr 2030 wird sich die Geschlechterrelation in der Altersgruppe 15 bis unter 45 Jahre voraussichtlich gegenüber dem engeren Verflechtungsraum weiter verschlechtern, so dass nur noch 82 Frauen auf 100 Männer entfallen.

## 2.7 Zusammenfassung und Fazit

Das Land Brandenburg insgesamt hat, verglichen mit den anderen neuen Bundesländern, in den 1990er Jahren nur eine relativ geringe Veränderung seiner Einwohnerzahl erfahren, da das Geburtendefizit durch starke Wanderungsgewinne aus Berlin und dem Ausland ausgeglichen wurde. Seit 2001 kam es zu einem bislang moderaten Bevölkerungsrückgang. Dieser Trend wird sich künftig fortsetzen, wobei sich die Schere zwischen Geburtendefizit und prognostizierten langfristigen Wanderungsgewinnen weiter vergrößern wird. Obwohl die Lebenserwartung noch deutlich ansteigt und künftig auch etwas höhere Geburtenraten erwartet werden, wächst der Sterbeüberschuss stark an, da das Geburtendefizit in der Vergangenheit zu weiteren Geburtenausfällen in der Zukunft führen wird (demografisches Echo). Die erhebliche Abwanderung jüngerer Frauen in die alten Bundesländer verstärkt die negative natürliche Entwicklung noch.

Die Wanderungsgewinne werden künftig voraussichtlich deutlich geringer ausfallen, da zum einen die Zuwanderung aus Berlin und dem Ausland sich weiterhin verringert. Andererseits wird der Trend zur Abwanderung aus den peripheren Landesteilen fortbestehen, wenn auch auf niedrigerem Niveau als in der Gegenwart, da die mobile jüngere Bevölkerung

**Veränderung der Bevölkerung nach Altersgruppen in ausgewählten Städten 2030 gegenüber 2006**





stark rückläufig ist und der steigende Fachkräftebedarf im Land Brandenburg die Abwanderung voraussichtlich dämpfen kann.

In der Konsequenz wird die Einwohnerzahl des Landes in den Jahren 2007 bis 2030 in einer Größenordnung von 354 000 Personen (entspricht – 14 Prozent gegenüber dem Jahr 2006) sinken, wobei sich der Rückgang im Prognosezeitraum beschleunigt. Die negative natürliche Entwicklung beeinflusst die Bevölkerungsentwicklung im Land maßgeblich. Wanderungsgewinne können das Geburtendefizit nur teilweise kompensieren.

Die Bevölkerungsentwicklung stellt sich zwischen dem engeren Verflechtungsraum und dem äußeren Entwicklungsraum auch weiterhin deutlich gegenläufig dar. In den peripheren Landesteilen geht die Bevölkerungszahl kontinuierlich weiter zurück, teilweise in einem enormen Ausmaß. Ursächlich sind hier in erster Linie die Geburtendefizite und nicht die Wanderungsverluste. Mit einem allein wanderungsbedingten Bevölkerungszuwachs ist dagegen in den Anfangsjahren der Prognose im engeren Verflechtungsraum noch zu rechnen. Per Saldo wird hier selbst im Jahr 2030 die Einwohnerzahl etwas größer als im Ausgangsjahr der Prognose sein. Die Bevölkerungsproportionen innerhalb des Landes verschieben sich weiter zugunsten des engeren Verflechtungsraumes. Aber auch innerhalb des Umlands von Berlin zeigen sich zunehmende räumliche Disparitäten. Bevölkerungsabnahmen in den südöstlich und nördlich an Berlin angrenzenden Kreisen stehen deutlichen Zunahmen von Kreisteilen im Südwesten und Westen der Bundeshauptstadt gegenüber. Auf Kreisebene werden voraussichtlich nur noch die Landeshauptstadt Potsdam und der Landkreis Havelland im Jahr 2030 eine deutlich bzw. geringfügig größere Einwohnerzahl als im Jahr 2006 aufweisen.

Alle der 18 analysierten größeren Städte im äußeren Entwicklungsraum und immerhin acht der 14 ausgewählten Städte im Umland werden einen Bevölkerungsrückgang bewältigen müssen. Die stärksten demografischen Veränderungen mit negativen Folgen haben unter den hier analysierten Raumeinheiten einige Städte in der Peripherie des äußeren Entwicklungsraums zu schultern, die bei der Einwohnerentwicklung auch schon in der Vergangenheit zu den größten Verlierern gehörten.

Sinkende Kinderzahlen und ein starker Zuwachs an Personen im höheren Lebensalter lassen das Durchschnittsalter der Brandenburger erheblich ansteigen. Der Trend zur Alterung der Bevölkerung gewinnt noch an Geschwindigkeit. Im Jahr 2030 wird bereits mehr als ein Drittel der Bevölkerung 65 Jahre und älter sein. Dies bedeutet zwar auf der einen Seite einen Gewinn an Lebensjahren für den Einzelnen, hat aber auf der anderen Seite teilweise drastische Auswirkungen, da sich der Anteil der wirtschaftlich abhängigen Personen zu Lasten der Erwerbsfähigen deutlich erhöhen wird. Insbesondere die Zahl der Hochbetagten steigt enorm an. Die Krankenkassen und Rententräger müssen sich auf gewaltige zusätzliche finanzielle Belastungen einstellen. Von

dem Trend der Alterung der Bevölkerung wird das Umland von Berlin nicht verschont. Vielmehr weist dieser Teilraum die deutlich größeren Zuwachsraten bei den älteren Menschen auf, wird aber auch im Jahr 2030 noch nicht so gealtert sein wie die peripheren Landesteile.

Die Umschichtungen in der Altersstruktur und die anstehende Verrentung von Fachkräften eröffnen der jüngeren Generation aber auch Chancen auf einen qualifizierten Arbeitsplatz im Land, so dass die selektive Abwanderung gerade von gut ausgebildeten Menschen reduziert werden kann.

Die kaum beeinflussbare Veränderung der Bevölkerungszahl und -struktur hat weit reichende Konsequenzen für praktisch alle Lebens-, Wirtschafts- und Politikbereiche. Beispielsweise führt die schlechtere Auslastung der Infrastruktur in vielen Landesteilen zu steigenden Kosten pro Kopf und kann auch die technische Funktionsfähigkeit z.B. von netzgebundenen Leitungssystemen bedrohen. Künftig kommt es deshalb darauf an, die Tragfähigkeit von Investitionen noch stärker unter demografischen Gesichtspunkten zu beurteilen, Infrastruktur- wie auch Dienstleistungsangebote räumlich stärker zu konzentrieren und die Zugangsmöglichkeiten zu diesen Angeboten zu verbessern. Die gesellschaftlichen Folgewirkungen der veränderten Zusammensetzung der Bevölkerung aufgrund von Alterung und regional auftretendem erheblichen Frauendefizit sind noch nicht absehbar.

Die Herausforderungen des demografischen Wandels werden im Land Brandenburg noch dadurch verstärkt, dass die Veränderungen räumlich so differenziert ablaufen. Gerade innerhalb der an Berlin angrenzenden Kreise ist vielfach gleichzeitig Wachstums- und Schrumpfungsmangement erforderlich, da die positiven demografischen und ökonomischen Effekte der Bundeshauptstadt räumlich begrenzt wirksam, für die Gesamtentwicklung des Landes aber von großer Bedeutung sind.

Demografische Prozesse zeichnen sich durch ihre „Trägheit“ aus, sind also sehr langfristiger Natur und zunächst kaum merklich. Der Prognosezeitraum umfasst hier jedoch fast eine gesamte Generation und lässt die zunehmende Dynamik sichtbar werden. Der sich bereits deutlich abzeichnende Bevölkerungsrückgang und die Änderung der Altersstruktur machen es erforderlich, rasch und konsequent zu handeln, um die Folgen des demografischen Wandels für alle Altersgruppen gestalten zu können. Hierzu gehören u. a. die Sicherung von Mobilität und medizinischer Versorgung, aber auch mehr gesundheitliche Prävention und bürgerschaftliches Engagement. Es gilt, ältere Fachkräfte besser in den Arbeitsmarkt zu integrieren, die Arbeits- und Lebensverhältnisse familienfreundlicher zu gestalten und die individuellen Begabungen von Kindern besser zu fördern. Ansatzpunkte zum Gegensteuern und Anpassen an vorhersehbare Entwicklungsverläufe bestehen also durchaus, wenn das bestehende Zeitfenster effizient genutzt wird.



### 3 Annahmen

Jahre	Geburten- ziffernsumme <sup>1</sup>	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)
	Lebendgeborene je 1 000 Frauen	1 000 Personen
2007 .....	1 310	- 3,70
2008 .....	1 310	- 3,30
2009 .....	1 320	- 2,60
2010 .....	1 320	- 1,50
2011 .....	1 330	-
2012 .....	1 330	+ 0,50
2013 .....	1 340	+ 2,60
2014 .....	1 340	+ 5,00
2015 .....	1 350	+ 5,00
2016 .....	1 350	+ 5,00
2017 .....	1 350	+ 5,00
2018 .....	1 350	+ 6,00
2019 .....	1 350	+ 6,00
2020 .....	1 350	+ 6,00
2021 .....	1 350	+ 6,00
2022 .....	1 350	+ 6,00
2023 .....	1 350	+ 6,00
2024 .....	1 350	+ 6,00
2025 .....	1 350	+ 6,00
2026 .....	1 350	+ 6,00
2027 .....	1 350	+ 6,00
2028 .....	1 350	+ 6,00
2029 .....	1 350	+ 6,00
2030 .....	1 350	+ 6,00
Summe		
2007 bis 2030	x	+ 90,00

<sup>1</sup> Die Geburtenziffernsumme ist eine hypothetische durchschnittliche Kinderzahl. Sie gibt an, wie viele Kinder 1 000 heute 15-jährige Frauen im Verlauf ihres Lebens zur Welt bringen würden, wenn sie sich bis zum 45. Lebensjahr genau so verhalten würden, wie sich alle 15-jährigen bis unter 45-jährigen Frauen während eines Berichtsjahres verhalten haben, und wenn bis zum 45. Lebensjahr keine dieser Frauen sterben würde.

## 4 Zusammenfassende Ergebnisse der Bevölkerungsprognose bis 2030

### 4.1 Land Brandenburg insgesamt

Jahre	Bevölkerung	darunter		Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)
		Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren					
		0 - 15	65 und älter				
	1 000 Personen						
Basisjahr							
2006.....	2 547,77	271,67	528,25	17,88	26,35	- 8,47	- 3,29
Prognosejahre							
2007 .....	2 535,46	274,87	541,10	18,10	26,71	- 8,61	- 3,70
2008.....	2 522,86	279,26	554,15	17,89	27,19	- 9,30	- 3,30
2009.....	2 510,16	283,24	563,93	17,71	27,81	- 10,10	- 2,60
2010.....	2 497,66	286,28	562,77	17,48	28,48	- 11,00	- 1,50
2011.....	2 485,78	287,48	557,88	17,23	29,11	- 11,88	-
2012.....	2 473,55	287,23	560,39	16,97	29,70	- 12,73	+ 0,50
2013.....	2 462,52	286,45	563,29	16,67	30,30	- 13,62	+ 2,60
2014.....	2 452,93	284,86	569,65	16,37	30,95	- 14,59	+ 5,00
2015.....	2 442,38	282,36	580,54	16,08	31,64	- 15,56	+ 5,00
2016.....	2 430,84	280,23	592,72	15,69	32,23	- 16,54	+ 5,00
2017.....	2 418,36	277,51	605,15	15,26	32,74	- 17,48	+ 5,00
2018.....	2 405,86	274,03	617,94	14,78	33,29	- 18,50	+ 6,00
2019.....	2 392,29	270,00	630,47	14,29	33,85	- 19,57	+ 6,00
2020.....	2 377,70	265,68	642,89	13,77	34,37	- 20,60	+ 6,00
2021.....	2 362,18	261,05	654,30	13,24	34,75	- 21,51	+ 6,00
2022.....	2 345,83	255,85	665,47	12,70	35,05	- 22,35	+ 6,00
2023.....	2 328,77	250,32	677,43	12,20	35,26	- 23,06	+ 6,00
2024.....	2 310,98	244,51	692,39	11,74	35,52	- 23,79	+ 6,00
2025.....	2 292,59	238,55	707,99	11,35	35,74	- 24,39	+ 6,00
2026.....	2 273,75	232,50	725,00	11,04	35,88	- 24,84	+ 6,00
2027.....	2 254,49	226,45	742,10	10,81	36,07	- 25,26	+ 6,00
2028.....	2 234,73	220,53	759,08	10,66	36,42	- 25,76	+ 6,00
2029.....	2 214,50	214,84	773,84	10,58	36,81	- 26,23	+ 6,00
2030.....	2 193,89	209,40	786,39	10,54	37,15	- 26,61	+ 6,00
Entwicklung 2030 gegenüber 2006	- 353,88	- 62,27	258,14	x	x	x	x
Summe							
2007 bis 2030	x	x	x	343,14	787,02	- 443,88	+ 90,00
durchschnittlich jährlich							
2007 bis 2030	x	x	x	14,30	32,79	- 18,50	+ 3,75

## 4.2 Territoriale Gliederung

### 4.2.1 Entwicklung der Bevölkerung insgesamt

Verwaltungsbezirk	2006	2010	2015	2020	2030	Entwicklung 2030 gegenüber 2006	
						absolut	relativ
						1 000 Personen	
Kreisfreie Städte							
Brandenburg an der Havel.....	73,48	70,91	68,52	65,80	58,73	– 14,74	79,9
Cottbus.....	103,84	98,01	93,27	89,63	80,12	– 23,72	77,2
Frankfurt (Oder) .....	62,59	58,23	54,96	52,74	47,41	– 15,18	75,7
Potsdam .....	148,81	154,80	161,82	166,59	171,77	+ 22,96	115,4
Landkreise							
Barnim .....	177,40	177,69	176,36	172,87	160,37	– 17,03	90,4
Dahme-Spreewald .....	161,76	162,41	163,21	159,78	148,55	– 13,20	91,8
Elbe-Elster .....	119,77	112,69	105,75	99,84	86,73	– 33,05	72,4
Havelland.....	155,41	156,34	157,19	157,83	156,07	+ 0,66	100,4
Märkisch-Oderland .....	192,00	189,59	186,08	182,38	170,72	– 21,28	88,9
Oberhavel.....	201,29	202,35	201,06	197,52	186,72	– 14,57	92,8
Oberspreewald-Lausitz .....	129,58	121,47	113,15	106,53	92,09	– 37,49	71,1
Oder-Spree .....	189,19	182,63	175,53	168,43	149,80	– 39,38	79,2
Ostprignitz-Ruppin.....	106,83	102,38	97,23	92,58	80,97	– 25,86	75,8
Potsdam-Mittelmark .....	204,01	204,37	203,36	200,52	190,39	– 13,62	93,3
Prignitz .....	87,22	82,58	77,55	72,97	62,64	– 24,58	71,8
Spree-Neiße .....	135,02	129,21	123,29	117,30	102,54	– 32,48	75,9
Teltow-Fläming.....	162,38	162,74	162,06	158,47	146,84	– 15,54	90,4
Uckermark.....	137,21	129,25	121,99	115,90	101,43	– 35,78	73,9
<b>Land Brandenburg</b>	<b>2 547,77</b>	<b>2 497,66</b>	<b>2 442,38</b>	<b>2 377,70</b>	<b>2 193,89</b>	<b>– 353,88</b>	<b>86,1</b>
darunter							
engerer Verflechtungsraum .....	1 013,49	1 039,55	1 061,94	1 066,75	1 049,10	+ 35,61	103,5
Planungsregionen							
Prignitz-Oberhavel .....	395,34	387,31	375,84	363,07	330,33	– 65,01	83,6
Uckermark-Barnim .....	314,61	306,95	298,35	288,77	261,80	– 52,81	83,2
Oderland-Spree .....	443,78	430,45	416,57	403,56	367,94	– 75,84	82,9
Lausitz-Spreewald .....	649,96	623,79	598,67	573,08	510,03	– 139,94	78,5
Havelland-Fläming .....	744,09	749,16	752,95	749,21	723,80	– 20,28	97,3

## 4.2 Territoriale Gliederung

### 4.2.2 Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Verwaltungsbezirk	0 bis unter 15 Jahre		15 bis unter 65 Jahre		65 Jahre und älter	
	2006	2030	2006	2030	2006	2030
	1 000 Personen					
Kreisfreie Städte						
Brandenburg an der Havel.....	6,63	5,69	48,96	32,20	17,89	20,84
Cottbus.....	9,49	6,40	72,76	45,08	21,58	28,64
Frankfurt (Oder) .....	5,96	4,86	43,54	24,33	13,09	18,22
Potsdam .....	16,91	23,88	103,79	106,06	28,12	41,83
Landkreise						
Barnim .....	18,82	13,70	124,34	86,75	34,24	59,92
Dahme-Spreewald .....	17,51	13,69	109,63	80,89	34,62	53,98
Elbe-Elster .....	11,75	7,11	80,41	44,99	27,61	34,63
Havelland.....	19,74	17,50	105,89	88,75	29,79	49,82
Märkisch-Oderland .....	20,12	15,08	134,00	92,90	37,88	62,75
Oberhavel .....	24,22	19,44	137,68	105,82	39,40	61,45
Oberspreewald-Lausitz .....	11,93	8,16	86,86	48,26	30,80	35,66
Oder-Spree .....	18,97	12,27	129,84	78,08	40,37	59,45
Ostprignitz-Ruppin .....	10,95	6,20	73,79	41,73	22,09	33,04
Potsdam-Mittelmark.....	24,78	18,86	140,35	105,39	38,88	66,15
Prignitz .....	8,41	4,92	57,96	31,28	20,86	26,44
Spree-Neiße .....	12,76	8,18	92,91	52,21	29,35	42,15
Teltow-Fläming.....	18,81	14,17	111,66	82,42	31,92	50,25
Uckermark.....	13,92	9,30	93,49	50,97	29,80	41,16
<b>Land Brandenburg</b>	<b>271,67</b>	<b>209,40</b>	<b>1 747,85</b>	<b>1 198,11</b>	<b>528,25</b>	<b>786,39</b>
darunter						
engerer Verflechtungsraum .....	122,20	113,85	703,12	604,20	188,18	331,05
Planungsregionen						
Prignitz-Oberhavel.....	43,58	30,57	269,43	178,83	82,34	120,93
Uckermark-Barnim .....	32,75	23,00	217,82	137,72	64,04	101,08
Oderland-Spree .....	45,05	32,21	307,39	195,31	91,34	140,42
Lausitz-Spreewald .....	63,44	43,54	442,58	271,42	143,95	195,06
Havelland-Fläming.....	86,86	80,09	510,64	414,82	146,58	228,89

## 4.2 Territoriale Gliederung

### 4.2.3 Entwicklung der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Verwaltungsbezirk	Entwicklung 2030 gegenüber 2006					
	0 bis unter 15 Jahre		15 bis unter 65 Jahre		65 Jahre und älter	
	1 000 Personen	auf %	1 000 Personen	auf %	1 000 Personen	auf %
Kreisfreie Städte						
Brandenburg an der Havel .....	- 0,94	85,8	- 16,75	65,8	+ 2,95	116,5
Cottbus .....	- 3,09	67,4	- 27,69	61,9	+ 7,06	132,7
Frankfurt (Oder) .....	- 1,09	81,6	- 19,21	55,9	+ 5,13	139,2
Potsdam .....	+ 6,97	141,2	+ 2,27	102,2	+ 13,71	148,8
Landkreise						
Barnim .....	- 5,12	72,8	- 37,59	69,8	+ 25,69	175,0
Dahme-Spreewald .....	- 3,82	78,2	- 28,74	73,8	+ 19,36	155,9
Elbe-Elster .....	- 4,64	60,5	- 35,42	55,9	+ 7,02	125,4
Havelland .....	- 2,24	88,7	- 17,14	83,8	+ 20,03	167,3
Märkisch-Oderland .....	- 5,04	74,9	- 41,10	69,3	+ 24,87	165,7
Oberhavel .....	- 4,77	80,3	- 31,86	76,9	+ 22,06	156,0
Oberspreewald-Lausitz .....	- 3,76	68,4	- 38,60	55,6	+ 4,87	115,8
Oder-Spree .....	- 6,70	64,7	- 51,76	60,1	+ 19,08	147,3
Ostprignitz-Ruppin .....	- 4,75	56,6	- 32,06	56,6	+ 10,95	149,6
Potsdam-Mittelmark .....	- 5,92	76,1	- 34,97	75,1	+ 27,27	170,2
Prignitz .....	- 3,48	58,6	- 26,68	54,0	+ 5,58	126,8
Spree-Neiße .....	- 4,58	64,1	- 40,70	56,2	+ 12,81	143,6
Teltow-Fläming .....	- 4,64	75,3	- 29,24	73,8	+ 18,34	157,5
Uckermark .....	- 4,62	66,8	- 42,51	54,5	+ 11,35	138,1
<b>Land Brandenburg</b>	<b>- 62,27</b>	<b>77,1</b>	<b>- 549,75</b>	<b>68,5</b>	<b>+ 258,14</b>	<b>148,9</b>
darunter						
engerer Verflechtungsraum .....	- 8,35	93,2	- 98,92	85,9	+ 142,87	175,9
Planungsregionen						
Prignitz-Oberhavel .....	- 13,01	70,1	- 90,59	66,4	+ 38,59	146,9
Uckermark-Barnim .....	- 9,75	70,2	- 80,10	63,2	+ 37,04	157,8
Oderland-Spree .....	- 12,84	71,5	- 112,08	63,5	+ 49,08	153,7
Lausitz-Spreewald .....	- 19,90	68,6	- 171,15	61,3	+ 51,11	135,5
Havelland-Fläming .....	- 6,78	92,2	- 95,82	81,2	+ 82,31	156,2

## 4.2 Territoriale Gliederung

### 4.2.4 Anteil ausgewählter Altersgruppen an der Bevölkerung insgesamt

Verwaltungsbezirk	0 bis unter 15 Jahre		15 bis unter 65 Jahre		65 Jahre und älter	
	2006	2030	2006	2030	2006	2030
	%					
Kreisfreie Städte						
Brandenburg an der Havel.....	9,0	9,7	66,6	54,8	24,3	35,5
Cottbus.....	9,1	8,0	70,1	56,3	20,8	35,7
Frankfurt (Oder) .....	9,5	10,3	69,6	51,3	20,9	38,4
Potsdam .....	11,4	13,9	69,7	61,7	18,9	24,4
Landkreise						
Barnim.....	10,6	8,5	70,1	54,1	19,3	37,4
Dahme-Spreewald .....	10,8	9,2	67,8	54,5	21,4	36,3
Elbe-Elster .....	9,8	8,2	67,1	51,9	23,1	39,9
Havelland.....	12,7	11,2	68,1	56,9	19,2	31,9
Märkisch-Oderland .....	10,5	8,8	69,8	54,4	19,7	36,8
Oberhavel.....	12,0	10,4	68,4	56,7	19,6	32,9
Oberspreewald-Lausitz .....	9,2	8,9	67,0	52,4	23,8	38,7
Oder-Spree .....	10,0	8,2	68,6	52,1	21,3	39,7
Ostprignitz-Ruppin .....	10,3	7,7	69,1	51,5	20,7	40,8
Potsdam-Mittelmark .....	12,1	9,9	68,8	55,4	19,1	34,7
Prignitz .....	9,6	7,9	66,5	49,9	23,9	42,2
Spree-Neiße .....	9,4	8,0	68,8	50,9	21,7	41,1
Teltow-Fläming.....	11,6	9,6	68,8	56,1	19,7	34,2
Uckermark.....	10,1	9,2	68,1	50,3	21,7	40,6
<b>Land Brandenburg</b>	<b>10,7</b>	<b>9,5</b>	<b>68,6</b>	<b>54,6</b>	<b>20,7</b>	<b>35,8</b>
darunter						
engerer Verflechtungsraum .....	12,1	10,9	69,4	57,6	18,6	31,6
Planungsregionen						
Prignitz-Oberhavel.....	11,0	9,3	68,2	54,1	20,8	36,6
Uckermark-Barnim .....	10,4	8,8	69,2	52,6	20,4	38,6
Oderland-Spree .....	10,2	8,8	69,3	53,1	20,6	38,2
Lausitz-Spreewald .....	9,8	8,5	68,1	53,2	22,1	38,2
Havelland-Fläming.....	11,7	11,1	68,6	57,3	19,7	31,6

## 4.2 Territoriale Gliederung

### 4.2.5 Durchschnittsalter

Verwaltungsbezirk	Geschlecht	2006	2010	2015	2020	2030	Entwicklung 2030 / 2006
		Jahre					
Kreisfreie Städte							
Brandenburg an der Havel.....	männlich	43,8	45,2	46,5	47,4	49,1	+ 5,3
	weiblich	47,8	49,1	50,4	51,3	53,0	+ 5,2
	insgesamt	45,8	47,2	48,4	49,3	51,0	+ 5,2
Cottbus.....	männlich	42,0	44,0	45,8	47,1	49,5	+ 7,4
	weiblich	46,1	48,2	50,1	51,5	54,2	+ 8,1
	insgesamt	44,1	46,1	47,9	49,2	51,7	+ 7,6
Frankfurt (Oder) .....	männlich	42,4	44,8	46,9	48,3	50,4	+ 8,0
	weiblich	45,9	48,1	50,0	51,1	52,6	+ 6,7
	insgesamt	44,2	46,5	48,5	49,8	51,6	+ 7,3
Potsdam .....	männlich	40,6	41,4	42,0	42,6	43,8	+ 3,2
	weiblich	43,6	44,0	44,4	44,8	46,0	+ 2,4
	insgesamt	42,1	42,7	43,2	43,8	45,0	+ 2,8
Landkreise							
Barnim .....	männlich	42,3	44,3	46,4	48,4	52,2	+ 9,9
	weiblich	45,0	46,8	48,8	50,6	54,4	+ 9,5
	insgesamt	43,6	45,5	47,6	49,5	53,3	+ 9,7
Dahme-Spreewald .....	männlich	42,8	44,6	46,4	48,1	51,2	+ 8,4
	weiblich	45,9	47,5	49,2	50,9	54,0	+ 8,2
	insgesamt	44,4	46,1	47,8	49,5	52,6	+ 8,3
Elbe-Elster .....	männlich	43,1	45,2	47,3	49,0	52,3	+ 9,2
	weiblich	47,4	49,4	51,4	53,0	56,0	+ 8,6
	insgesamt	45,3	47,3	49,4	51,0	54,2	+ 8,9
Havelland.....	männlich	41,5	43,1	44,9	46,2	48,4	+ 7,0
	weiblich	44,4	45,8	47,4	48,7	50,9	+ 6,5
	insgesamt	42,9	44,5	46,1	47,5	49,7	+ 6,7
Märkisch-Oderland .....	männlich	42,3	44,3	46,5	48,3	51,5	+ 9,2
	weiblich	45,2	47,1	49,1	50,8	53,9	+ 8,7
	insgesamt	43,7	45,7	47,8	49,5	52,7	+ 8,9
Oberhavel.....	männlich	42,0	43,5	45,2	46,7	49,1	+ 7,2
	weiblich	44,6	46,1	47,6	49,1	51,7	+ 7,0
	insgesamt	43,3	44,8	46,4	47,9	50,4	+ 7,1
Oberspreewald-Lausitz .....	männlich	43,6	45,5	47,5	48,9	51,5	+ 7,9
	weiblich	47,9	49,8	51,7	52,9	55,2	+ 7,4
	insgesamt	45,7	47,7	49,6	50,9	53,4	+ 7,6
Oder-Spree .....	männlich	42,7	44,8	46,9	48,7	52,5	+ 9,7
	weiblich	46,2	48,2	50,4	52,3	56,1	+ 9,9
	insgesamt	44,5	46,5	48,6	50,5	54,3	+ 9,8
Ostprignitz-Ruppin.....	männlich	42,3	44,4	46,8	48,8	53,0	+ 10,8
	weiblich	46,0	48,0	50,2	52,2	56,4	+ 10,5
	insgesamt	44,1	46,2	48,5	50,5	54,7	+ 10,5
Potsdam-Mittelmark .....	männlich	41,8	43,4	45,3	47,0	49,9	+ 8,1
	weiblich	44,6	46,3	48,2	50,0	53,2	+ 8,6
	insgesamt	43,2	44,9	46,8	48,5	51,5	+ 8,3
Prignitz .....	männlich	43,6	45,7	47,9	49,7	53,3	+ 9,7
	weiblich	47,9	49,9	52,0	53,6	57,0	+ 9,1
	insgesamt	45,8	47,8	50,0	51,7	55,2	+ 9,4
Spree-Neiße .....	männlich	43,1	45,2	47,3	49,1	52,8	+ 9,7
	weiblich	47,0	49,0	51,1	52,9	56,7	+ 9,7
	insgesamt	45,1	47,1	49,2	51,0	54,8	+ 9,7
Teltow Fläming.....	männlich	41,7	43,3	45,0	46,6	50,0	+ 8,2
	weiblich	44,7	46,3	47,9	49,7	53,3	+ 8,5
	insgesamt	43,2	44,8	46,5	48,1	51,6	+ 8,4
Uckermark.....	männlich	43,0	45,1	47,3	48,9	51,9	+ 8,9
	weiblich	46,5	48,7	50,8	52,5	55,5	+ 9,0
	insgesamt	44,7	46,9	49,0	50,7	53,7	+ 8,9
Land Brandenburg	männlich	42,4	44,2	46,0	47,6	50,4	+ 8,1
	weiblich	45,7	47,4	49,1	50,6	53,4	+ 7,7
	insgesamt	44,0	45,8	47,6	49,1	51,9	+ 7,9
darunter							
engerer Verflechtungsraum .....	männlich	41,5	43,0	44,6	46,0	48,5	+ 7,0
	weiblich	44,0	45,4	46,9	48,3	50,9	+ 6,9
	insgesamt	42,7	44,2	45,7	47,2	49,7	+ 6,9

## 4.2 Territoriale Gliederung

### 4.2.6 Jugendquotient, Altenquotient

Verwaltungsbezirk	Jugendquotient <sup>1</sup>					Altenquotient <sup>2</sup>				
	2006	2010	2015	2020	2030	2006	2010	2015	2020	2030
	%									
Kreisfreie Städte										
Brandenburg an der Havel.....	24,2	21,3	23,9	26,7	28,0	40,0	43,8	46,0	53,1	70,4
Cottbus.....	23,4	19,6	21,3	22,4	22,0	32,4	36,3	40,2	48,3	67,9
Frankfurt (Oder) .....	24,7	21,0	23,4	25,9	29,6	33,0	36,9	42,5	53,7	80,9
Potsdam .....	25,9	25,3	30,2	34,1	34,3	29,3	30,8	32,3	36,2	43,2
Landkreise										
Barnim.....	26,7	23,1	25,2	26,2	25,8	30,3	33,5	37,7	46,7	75,0
Dahme-Spreewald .....	27,3	24,4	25,9	26,7	26,9	34,7	37,8	40,3	47,8	72,4
Elbe-Elster .....	26,4	22,2	23,4	24,5	25,4	37,9	40,8	43,9	53,3	83,4
Havelland .....	31,1	27,7	28,6	28,3	29,9	31,1	33,7	35,9	41,2	60,9
Märkisch-Oderland .....	27,6	23,1	24,8	25,7	26,1	31,4	33,4	37,0	45,1	73,3
Oberhavel.....	29,0	26,7	28,3	28,7	28,6	31,4	34,1	36,4	42,2	63,1
Oberspreewald-Lausitz .....	25,3	21,5	23,5	25,3	27,2	39,1	42,8	46,7	55,2	80,4
Oder-Spree .....	26,5	22,5	24,7	26,0	26,1	34,3	37,5	41,9	52,3	83,0
Ostprignitz-Ruppin .....	27,1	22,3	24,0	25,2	25,0	33,1	35,3	39,6	50,4	86,2
Potsdam-Mittelmark .....	29,6	26,7	28,5	28,5	28,4	30,5	33,2	36,2	43,5	68,3
Prignitz .....	27,0	21,8	23,1	24,4	25,9	39,9	42,1	46,2	56,2	92,0
Spree-Neiße .....	25,5	21,1	22,7	24,1	25,6	34,9	37,7	41,6	52,5	87,7
Teltow-Fläming .....	28,9	25,3	26,8	27,6	27,6	31,5	33,5	35,8	42,3	66,4
Uckermark.....	27,3	23,1	25,1	27,1	29,8	35,3	38,5	43,9	54,8	88,6
<b>Land Brandenburg</b>	<b>27,2</b>	<b>23,8</b>	<b>25,8</b>	<b>27,0</b>	<b>27,7</b>	<b>33,3</b>	<b>36,0</b>	<b>39,2</b>	<b>47,1</b>	<b>71,4</b>
darunter										
engerer Verflechtungsraum .....	28,8	26,3	28,3	29,1	29,2	29,4	32,1	34,7	40,6	59,6
Planungsregionen										
Prignitz-Oberhavel .....	28,0	24,5	26,1	27,0	27,3	33,7	36,1	39,2	47,0	73,5
Uckermark-Barnim .....	27,0	23,1	25,1	26,5	27,2	32,5	35,6	40,2	49,9	80,0
Oderland-Spree .....	26,7	22,6	24,6	25,8	26,5	32,8	35,6	39,8	49,1	78,1
Lausitz-Spreewald .....	25,7	22,0	23,6	24,8	25,6	35,8	39,0	42,4	51,1	77,8
Havelland-Fläming .....	28,5	25,8	28,1	29,4	30,0	31,5	33,8	36,0	41,9	60,1

1 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

2 Verhältnis der Personen im Alter ab 65 Jahre zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren



## **5 Entwicklung der Bevölkerung und ausgewählter Kennziffern**

## 5.1 Land Brandenburg

### 5.1.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	insgesamt	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren				
			0 – 3	3 – 6	6 – 10	10 – 16	16 – 19
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	1 261,65	28,39	29,44	39,67	52,53	53,24
	weiblich	1 286,12	26,83	27,66	37,92	49,80	50,09
	insgesamt	2 547,77	55,22	57,10	77,59	102,32	103,33
Prognosejahre							
2007.....	männlich	1 255,89	28,17	29,76	40,17	52,03	44,49
	weiblich	1 279,57	26,61	27,89	38,28	48,95	42,62
	insgesamt	2 535,46	54,78	57,64	78,45	100,98	87,11
2008.....	männlich	1 249,90	28,03	29,82	40,41	53,39	35,57
	weiblich	1 272,96	26,33	27,99	38,56	50,25	33,94
	insgesamt	2 522,86	54,36	57,82	78,97	103,64	69,51
2009.....	männlich	1 243,79	27,77	29,63	40,66	55,80	27,17
	weiblich	1 266,37	26,23	27,73	38,51	52,66	26,03
	insgesamt	2 510,16	54,00	57,36	79,17	108,46	53,21
2010.....	männlich	1 237,76	27,46	29,39	40,64	58,37	24,96
	weiblich	1 259,90	25,94	27,50	38,23	55,25	23,47
	insgesamt	2 497,66	53,40	56,89	78,87	113,62	48,43
2011.....	männlich	1 232,02	27,13	29,25	40,75	60,19	24,74
	weiblich	1 253,76	25,63	27,23	38,40	57,04	23,27
	insgesamt	2 485,78	52,76	56,47	79,15	117,23	48,02
2012.....	männlich	1 226,10	26,74	28,97	40,83	61,17	26,17
	weiblich	1 247,44	25,27	27,12	38,22	58,14	24,47
	insgesamt	2 473,55	52,01	56,10	79,05	119,31	50,64
2013.....	männlich	1 220,81	26,34	28,67	40,59	62,02	27,95
	weiblich	1 241,72	24,90	26,85	38,06	58,69	26,25
	insgesamt	2 462,52	51,24	55,52	78,65	120,71	54,20
2014.....	männlich	1 216,24	25,92	28,38	40,30	62,59	29,63
	weiblich	1 236,69	24,51	26,59	37,77	59,20	27,86
	insgesamt	2 452,93	50,43	54,97	78,08	121,79	57,48
2015.....	männlich	1 211,16	25,47	28,04	40,11	62,70	30,67
	weiblich	1 231,21	24,08	26,29	37,46	59,20	29,15
	insgesamt	2 442,38	49,54	54,33	77,57	121,90	59,82
2016.....	männlich	1 205,56	24,94	27,66	39,77	62,56	31,53
	weiblich	1 225,28	23,58	25,93	37,30	58,65	30,04
	insgesamt	2 430,84	48,52	53,59	77,07	121,21	61,57
2017.....	männlich	1 199,45	24,35	27,22	39,37	62,68	31,75
	weiblich	1 218,91	23,02	25,53	36,94	58,68	30,30
	insgesamt	2 418,36	47,37	52,75	76,31	121,37	62,05
2018.....	männlich	1 193,32	23,68	26,77	38,96	62,68	31,77
	weiblich	1 212,54	22,38	25,11	36,57	58,58	30,18
	insgesamt	2 405,86	46,06	51,88	75,53	121,26	61,96
2019.....	männlich	1 186,63	22,95	26,26	38,49	62,30	31,81
	weiblich	1 205,66	21,70	24,63	36,13	58,29	29,89
	insgesamt	2 392,29	44,65	50,89	74,62	120,59	61,70
2020.....	männlich	1 179,41	22,18	25,69	37,96	61,83	32,15
	weiblich	1 198,29	20,97	24,08	35,64	57,85	30,14
	insgesamt	2 377,70	43,15	49,77	73,60	119,68	62,29
2025.....	männlich	1 136,91	18,38	21,94	34,26	58,75	31,56
	weiblich	1 155,68	17,36	20,52	32,16	55,03	29,55
	insgesamt	2 292,59	35,74	42,46	66,42	113,77	61,11
2030.....	männlich	1 087,95	16,63	18,71	29,13	53,21	29,89
	weiblich	1 105,94	15,70	17,45	27,28	49,81	28,02
	insgesamt	2 193,89	32,34	36,17	56,41	103,02	57,91

## 5.1 Land Brandenburg

### Noch: 5.1.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		19 – 25	0 – 12	0 – 15	10 – 15	15 – 20	15 – 45
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	105,62	115,09	139,69	42,19	82,65	528,74
	weiblich	90,72	108,82	131,98	39,56	77,72	481,18
	<b>insgesamt</b>	<b>196,34</b>	<b>223,91</b>	<b>271,67</b>	<b>81,75</b>	<b>160,37</b>	<b>1 009,92</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	104,42	117,00	141,35	43,26	72,15	505,98
	weiblich	89,77	110,59	133,52	40,74	68,13	460,07
	<b>insgesamt</b>	<b>194,19</b>	<b>227,59</b>	<b>274,87</b>	<b>84,00</b>	<b>140,28</b>	<b>966,06</b>
2008.....	männlich	102,86	117,89	143,67	45,41	61,07	482,70
	weiblich	88,66	111,50	135,59	42,70	58,01	438,34
	<b>insgesamt</b>	<b>191,52</b>	<b>229,39</b>	<b>279,26</b>	<b>88,11</b>	<b>119,08</b>	<b>921,04</b>
2009.....	männlich	100,48	118,25	145,76	47,70	51,51	460,91
	weiblich	86,86	111,65	137,48	45,01	48,81	418,05
	<b>insgesamt</b>	<b>187,34</b>	<b>229,90</b>	<b>283,24</b>	<b>92,71</b>	<b>100,31</b>	<b>878,96</b>
2010.....	männlich	92,00	118,20	147,33	49,84	43,69	441,09
	weiblich	80,22	111,58	138,95	47,28	41,37	399,61
	<b>insgesamt</b>	<b>172,22</b>	<b>229,78</b>	<b>286,28</b>	<b>97,12</b>	<b>85,06</b>	<b>840,70</b>
2011.....	männlich	83,05	117,78	147,91	50,79	42,83	424,46
	weiblich	72,23	110,95	139,58	48,32	39,95	383,37
	<b>insgesamt</b>	<b>155,29</b>	<b>228,72</b>	<b>287,48</b>	<b>99,11</b>	<b>82,78</b>	<b>807,83</b>
2012.....	männlich	72,60	116,91	147,87	51,33	43,95	410,01
	weiblich	63,12	109,88	139,36	48,74	41,21	369,72
	<b>insgesamt</b>	<b>135,72</b>	<b>226,79</b>	<b>287,23</b>	<b>100,07</b>	<b>85,15</b>	<b>779,73</b>
2013.....	männlich	62,53	116,30	147,48	51,87	46,18	398,25
	weiblich	54,28	109,24	138,97	49,16	43,28	358,15
	<b>insgesamt</b>	<b>116,81</b>	<b>225,54</b>	<b>286,45</b>	<b>101,04</b>	<b>89,46</b>	<b>756,39</b>
2014.....	männlich	54,37	115,58	146,77	52,17	48,61	388,48
	weiblich	46,66	108,47	138,08	49,21	45,73	348,81
	<b>insgesamt</b>	<b>101,03</b>	<b>224,06</b>	<b>284,86</b>	<b>101,38</b>	<b>94,34</b>	<b>737,29</b>
2015.....	männlich	48,20	114,40	145,62	52,00	50,83	379,79
	weiblich	40,97	107,43	136,74	48,93	48,09	340,68
	<b>insgesamt</b>	<b>89,17</b>	<b>221,84</b>	<b>282,36</b>	<b>100,92</b>	<b>98,93</b>	<b>720,47</b>
2016.....	männlich	48,32	113,01	144,55	52,18	51,84	371,28
	weiblich	40,96	106,12	135,67	48,86	49,20	332,83
	<b>insgesamt</b>	<b>89,28</b>	<b>219,14</b>	<b>280,23</b>	<b>101,04</b>	<b>101,03</b>	<b>704,11</b>
2017.....	männlich	50,13	111,57	143,20	52,25	52,43	365,40
	weiblich	42,89	104,64	134,31	48,82	49,67	327,49
	<b>insgesamt</b>	<b>93,01</b>	<b>216,20</b>	<b>277,51</b>	<b>101,08</b>	<b>102,09</b>	<b>692,89</b>
2018.....	männlich	52,94	109,89	141,37	51,96	53,02	361,92
	weiblich	45,81	103,22	132,66	48,61	50,14	323,85
	<b>insgesamt</b>	<b>98,75</b>	<b>213,11</b>	<b>274,03</b>	<b>100,56</b>	<b>103,17</b>	<b>685,77</b>
2019.....	männlich	55,78	108,01	139,29	51,59	53,33	358,70
	weiblich	48,74	101,47	130,71	48,25	50,21	320,48
	<b>insgesamt</b>	<b>104,52</b>	<b>209,47</b>	<b>270,00</b>	<b>99,84</b>	<b>103,54</b>	<b>679,18</b>
2020.....	männlich	57,79	105,95	137,13	51,30	53,17	355,30
	weiblich	50,77	99,54	128,54	47,85	49,94	317,28
	<b>insgesamt</b>	<b>108,56</b>	<b>205,49</b>	<b>265,68</b>	<b>99,15</b>	<b>103,11</b>	<b>672,59</b>
2025.....	männlich	60,37	93,39	123,08	48,50	52,50	328,38
	weiblich	52,67	87,67	115,47	45,43	48,89	291,90
	<b>insgesamt</b>	<b>113,04</b>	<b>181,07</b>	<b>238,55</b>	<b>93,94</b>	<b>101,39</b>	<b>620,28</b>
2030.....	männlich	59,12	81,04	108,12	43,64	49,71	296,72
	weiblich	51,32	75,94	101,28	40,84	46,49	265,50
	<b>insgesamt</b>	<b>110,45</b>	<b>156,98</b>	<b>209,40</b>	<b>84,48</b>	<b>96,21</b>	<b>562,22</b>

## 5.1 Land Brandenburg

### Noch: 5.1.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ..., bis unter ... Jahren					
		15 – 65	15 – 67	20 – 30	20 – 40	20 – 60	20 – 65
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	902,43	942,12	162,94	322,46	753,24	819,78
	weiblich	845,42	888,37	139,00	286,71	697,24	767,70
	<b>insgesamt</b>	<b>1 747,85</b>	<b>1 830,50</b>	<b>301,95</b>	<b>609,17</b>	<b>1 450,48</b>	<b>1 587,49</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	888,17	923,40	162,15	315,01	752,85	816,02
	weiblich	831,32	869,48	137,71	279,27	696,70	763,19
	<b>insgesamt</b>	<b>1 719,49</b>	<b>1 792,87</b>	<b>299,86</b>	<b>594,28</b>	<b>1 449,55</b>	<b>1 579,21</b>
2008.....	männlich	872,87	904,36	161,22	309,21	751,96	811,80
	weiblich	816,58	850,68	136,40	273,22	695,97	758,57
	<b>insgesamt</b>	<b>1 689,45</b>	<b>1 755,04</b>	<b>297,62</b>	<b>582,43</b>	<b>1 447,93</b>	<b>1 570,37</b>
2009.....	männlich	859,47	890,16	159,09	303,18	747,95	807,96
	weiblich	803,52	836,68	134,76	267,66	692,71	754,71
	<b>insgesamt</b>	<b>1 662,99</b>	<b>1 726,84</b>	<b>293,85</b>	<b>570,84</b>	<b>1 440,66</b>	<b>1 562,67</b>
2010.....	männlich	852,09	876,46	155,78	297,09	740,39	808,40
	weiblich	796,52	823,29	131,97	262,01	685,83	755,14
	<b>insgesamt</b>	<b>1 648,61</b>	<b>1 699,75</b>	<b>287,75</b>	<b>559,10</b>	<b>1 426,22</b>	<b>1 563,54</b>
2011.....	männlich	847,58	865,75	147,73	286,14	726,35	804,75
	weiblich	792,84	812,55	125,15	252,47	673,57	752,89
	<b>insgesamt</b>	<b>1 640,41</b>	<b>1 678,30</b>	<b>272,88</b>	<b>538,61</b>	<b>1 399,92</b>	<b>1 557,63</b>
2012.....	männlich	839,95	860,66	138,00	276,64	711,03	796,01
	weiblich	785,97	807,92	116,72	243,70	658,94	744,76
	<b>insgesamt</b>	<b>1 625,92</b>	<b>1 668,58</b>	<b>254,72</b>	<b>520,34</b>	<b>1 369,96</b>	<b>1 540,77</b>
2013.....	männlich	833,04	858,01	128,73	268,89	695,34	786,86
	weiblich	779,74	806,09	108,47	236,21	644,05	736,46
	<b>insgesamt</b>	<b>1 612,78</b>	<b>1 664,09</b>	<b>237,19</b>	<b>505,11</b>	<b>1 339,39</b>	<b>1 523,32</b>
2014.....	männlich	825,52	852,94	120,29	262,40	680,67	776,92
	weiblich	772,90	801,56	101,25	229,79	629,98	727,17
	<b>insgesamt</b>	<b>1 598,42</b>	<b>1 654,50</b>	<b>221,54</b>	<b>492,19</b>	<b>1 310,65</b>	<b>1 504,09</b>
2015.....	männlich	815,70	847,63	111,93	256,47	666,11	764,87
	weiblich	763,77	797,04	94,46	224,06	616,33	715,68
	<b>insgesamt</b>	<b>1 579,47</b>	<b>1 644,68</b>	<b>206,39</b>	<b>480,53</b>	<b>1 282,45</b>	<b>1 480,55</b>
2016.....	männlich	804,47	840,12	105,09	250,82	652,87	752,63
	weiblich	753,42	790,09	88,60	218,71	603,77	704,22
	<b>insgesamt</b>	<b>1 557,89</b>	<b>1 630,21</b>	<b>193,69</b>	<b>469,53</b>	<b>1 256,65</b>	<b>1 456,86</b>
2017.....	männlich	793,20	830,13	97,63	244,61	639,96	740,78
	weiblich	742,50	780,66	82,61	212,90	592,03	692,83
	<b>insgesamt</b>	<b>1 535,70</b>	<b>1 610,80</b>	<b>180,24</b>	<b>457,51</b>	<b>1 231,99</b>	<b>1 433,61</b>
2018.....	männlich	782,18	819,80	90,53	238,72	627,31	729,16
	weiblich	731,71	770,96	76,68	207,28	580,17	681,56
	<b>insgesamt</b>	<b>1 513,89</b>	<b>1 590,77</b>	<b>167,21</b>	<b>446,00</b>	<b>1 207,48</b>	<b>1 410,72</b>
2019.....	männlich	771,03	809,37	84,74	232,91	613,23	717,70
	weiblich	720,79	760,66	71,62	202,23	567,08	670,58
	<b>insgesamt</b>	<b>1 491,82</b>	<b>1 570,03</b>	<b>156,37</b>	<b>435,14</b>	<b>1 180,31</b>	<b>1 388,28</b>
2020.....	männlich	759,31	798,30	80,21	227,01	599,19	706,13
	weiblich	709,82	749,95	67,88	197,26	553,65	659,88
	<b>insgesamt</b>	<b>1 469,13</b>	<b>1 548,24</b>	<b>148,09</b>	<b>424,27</b>	<b>1 152,85</b>	<b>1 366,02</b>
2025.....	männlich	696,66	740,58	91,33	199,07	525,85	644,16
	weiblich	649,39	694,29	78,57	174,45	482,56	600,49
	<b>insgesamt</b>	<b>1 346,05</b>	<b>1 434,87</b>	<b>169,90</b>	<b>373,52</b>	<b>1 008,42</b>	<b>1 244,66</b>
2030.....	männlich	622,17	666,84	92,70	169,34	476,28	572,46
	weiblich	575,93	621,32	79,25	148,94	432,44	529,44
	<b>insgesamt</b>	<b>1 198,11</b>	<b>1 288,17</b>	<b>171,95</b>	<b>318,28</b>	<b>908,72</b>	<b>1 101,90</b>

## 5.1 Land Brandenburg

### Noch: 5.1.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		40 – 60	45 – 65	65 u. ä.	66 u. ä.	67 u. ä.	80 u. ä.
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	430,78	373,69	219,53	199,58	179,83	25,47
	weiblich	410,54	364,24	308,72	287,39	265,77	73,76
	<b>insgesamt</b>	<b>841,32</b>	<b>737,93</b>	<b>528,25</b>	<b>486,97</b>	<b>445,61</b>	<b>99,23</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	437,84	382,19	226,37	210,80	191,14	27,5
	weiblich	417,43	371,25	314,73	297,75	276,57	76,10
	<b>insgesamt</b>	<b>855,27</b>	<b>753,43</b>	<b>541,10</b>	<b>508,55</b>	<b>467,71</b>	<b>103,66</b>
2008.....	männlich	442,75	390,17	233,36	217,24	201,87	30,40
	weiblich	422,75	378,23	320,79	303,56	286,69	79,15
	<b>insgesamt</b>	<b>865,49</b>	<b>768,41</b>	<b>554,15</b>	<b>520,79</b>	<b>488,56</b>	<b>109,55</b>
2009.....	männlich	444,78	398,56	238,56	223,78	207,87	33,51
	weiblich	425,05	385,46	325,37	309,34	292,21	82,24
	<b>insgesamt</b>	<b>869,82</b>	<b>784,02</b>	<b>563,93</b>	<b>533,11</b>	<b>500,08</b>	<b>115,75</b>
2010.....	männlich	443,30	411,00	238,34	228,56	213,96	36,99
	weiblich	423,82	396,91	324,44	313,60	297,66	85,57
	<b>insgesamt</b>	<b>867,12</b>	<b>807,91</b>	<b>562,77</b>	<b>542,16</b>	<b>511,63</b>	<b>122,56</b>
2011.....	männlich	440,21	423,11	236,54	228,05	218,37	40,04
	weiblich	421,10	409,47	321,34	312,41	301,63	87,95
	<b>insgesamt</b>	<b>861,31</b>	<b>832,59</b>	<b>557,88</b>	<b>540,46</b>	<b>519,99</b>	<b>127,98</b>
2012.....	männlich	434,39	429,94	238,28	225,99	217,57	42,68
	weiblich	415,23	416,25	322,11	309,06	300,16	89,99
	<b>insgesamt</b>	<b>849,62</b>	<b>846,19</b>	<b>560,39</b>	<b>535,05</b>	<b>517,74</b>	<b>132,68</b>
2013.....	männlich	426,44	434,79	240,29	227,47	215,32	45,12
	weiblich	407,84	421,59	323,01	309,65	296,66	91,90
	<b>insgesamt</b>	<b>834,28</b>	<b>856,39</b>	<b>563,29</b>	<b>537,13</b>	<b>511,98</b>	<b>137,01</b>
2014.....	männlich	418,28	437,04	243,94	229,20	216,52	49,41
	weiblich	400,19	424,09	325,71	310,35	297,05	96,27
	<b>insgesamt</b>	<b>818,46</b>	<b>861,13</b>	<b>569,65</b>	<b>539,54</b>	<b>513,58</b>	<b>145,68</b>
2015.....	männlich	409,65	435,91	249,85	232,49	217,91	54,01
	weiblich	392,27	423,09	330,70	312,71	297,43	101,29
	<b>insgesamt</b>	<b>801,91</b>	<b>859,01</b>	<b>580,54</b>	<b>545,20</b>	<b>515,34</b>	<b>155,30</b>
2016.....	männlich	402,05	433,19	256,53	238,03	220,89	58,29
	weiblich	385,06	420,59	336,19	317,40	299,51	106,03
	<b>insgesamt</b>	<b>787,11</b>	<b>853,78</b>	<b>592,72</b>	<b>555,43</b>	<b>520,40</b>	<b>164,32</b>
2017.....	männlich	395,35	427,81	263,05	244,39	226,11	62,44
	weiblich	379,13	415,01	342,10	322,62	303,94	110,60
	<b>insgesamt</b>	<b>774,47</b>	<b>842,81</b>	<b>605,15</b>	<b>567,01</b>	<b>530,05</b>	<b>173,04</b>
2018.....	männlich	388,59	420,26	269,76	250,57	232,14	66,91
	weiblich	372,89	407,85	348,18	328,29	308,92	116,01
	<b>insgesamt</b>	<b>761,48</b>	<b>828,12</b>	<b>617,94</b>	<b>578,86</b>	<b>541,06</b>	<b>182,92</b>
2019.....	männlich	380,32	412,33	276,31	256,92	237,97	71,78
	weiblich	364,85	400,31	354,17	334,07	314,30	122,13
	<b>insgesamt</b>	<b>745,17</b>	<b>812,63</b>	<b>630,47</b>	<b>591,00</b>	<b>552,26</b>	<b>193,90</b>
2020.....	männlich	372,18	404,00	282,97	263,13	243,98	76,45
	weiblich	356,39	392,54	359,92	339,79	319,80	127,99
	<b>insgesamt</b>	<b>728,58</b>	<b>796,54</b>	<b>642,89</b>	<b>602,92</b>	<b>563,78</b>	<b>204,44</b>
2025.....	männlich	326,79	368,28	317,17	294,92	273,25	81,52
	weiblich	308,11	357,49	390,82	367,99	345,92	133,99
	<b>insgesamt</b>	<b>634,90</b>	<b>725,77</b>	<b>707,99</b>	<b>662,92</b>	<b>619,17</b>	<b>215,52</b>
2030.....	männlich	306,94	325,45	357,66	335,59	312,99	80,04
	weiblich	283,50	310,43	428,73	406,44	383,34	127,53
	<b>insgesamt</b>	<b>590,45</b>	<b>635,89</b>	<b>786,39</b>	<b>742,03</b>	<b>696,33</b>	<b>207,58</b>

## 5.1 Land Brandenburg

### 5.1.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung

Jahre (jeweils 31.12.)	Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)	Bevölke- rungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
1 000 Personen					
Basisjahr					
2006 .....	17,88	26,35	- 8,47	- 3,29	- 11,71
Prognosejahre					
2007 .....	18,10	26,71	- 8,61	- 3,70	- 12,31
2008 .....	17,89	27,19	- 9,30	- 3,30	- 12,60
2009 .....	17,71	27,81	- 10,10	- 2,60	- 12,70
2010 .....	17,48	28,48	- 11,00	- 1,50	- 12,50
2011 .....	17,23	29,11	- 11,88	-	- 11,88
2012 .....	16,97	29,70	- 12,73	+ 0,50	- 12,23
2013 .....	16,67	30,30	- 13,62	+ 2,60	- 11,02
2014 .....	16,37	30,95	- 14,59	+ 5,00	- 9,59
2015 .....	16,08	31,64	- 15,56	+ 5,00	- 10,56
2016 .....	15,69	32,23	- 16,54	+ 5,00	- 11,54
2017 .....	15,26	32,74	- 17,48	+ 5,00	- 12,48
2018 .....	14,78	33,29	- 18,50	+ 6,00	- 12,50
2019 .....	14,29	33,85	- 19,57	+ 6,00	- 13,57
2020 .....	13,77	34,37	- 20,60	+ 6,00	- 14,60
2021 .....	13,24	34,75	- 21,51	+ 6,00	- 15,51
2022 .....	12,70	35,05	- 22,35	+ 6,00	- 16,35
2023 .....	12,20	35,26	- 23,06	+ 6,00	- 17,06
2024 .....	11,74	35,52	- 23,79	+ 6,00	- 17,79
2025 .....	11,35	35,74	- 24,39	+ 6,00	- 18,39
2026 .....	11,04	35,88	- 24,84	+ 6,00	- 18,84
2027 .....	10,81	36,07	- 25,26	+ 6,00	- 19,26
2028 .....	10,66	36,42	- 25,76	+ 6,00	- 19,76
2029 .....	10,58	36,81	- 26,23	+ 6,00	- 20,23
2030 .....	10,54	37,15	- 26,61	+ 6,00	- 20,61
Summe					
2007 bis 2020	228,29	428,36	- 200,08	+ 30,00	- 170,08
Summe					
2007 bis 2030	343,14	787,02	- 443,88	+ 90,00	- 353,88

## 5.1 Land Brandenburg

### 5.1.3 Ausgewählte Kennziffern

#### Anteile der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Jahre	unter 15 Jahre	15 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und älter
	%		
Basisjahr			
2006.....	10,8	67,8	21,3
Prognosejahre			
2010.....	11,5	66,0	22,5
2015.....	11,6	64,7	23,8
2020.....	11,2	61,8	27,0
2025.....	10,4	58,7	30,9
2030.....	9,5	54,6	35,8

#### Jugendquotient, Altenquotient und Gesamtquotient

Jahre	Jugendquotient <sup>1</sup>	Altenquotient <sup>2</sup>	Gesamtquotient <sup>3</sup>
	%		
Basisjahr			
2006.....	27,2	33,3	60,5
Prognosejahre			
2010.....	23,8	36,0	59,7
2015.....	25,8	39,2	65,0
2020.....	27,0	47,1	74,1
2025.....	27,3	56,9	84,2
2030.....	27,7	71,4	99,1

1 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

2 Verhältnis der Personen im Alter ab 65 Jahre zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

3 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren und ab 65 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

#### Durchschnittsalter der Bevölkerung nach dem Geschlecht

Jahre	Alter		
	männlich	weiblich	insgesamt
	Jahre		
Basisjahr			
2006.....	42,4	45,7	44,0
Prognosejahre			
2010.....	44,2	47,4	45,8
2015.....	46,0	49,1	47,6
2020.....	47,6	50,6	49,1
2025.....	49,0	52,0	50,6
2030.....	50,4	53,4	51,9

## 5.2 Kreisfreie Stadt Brandenburg an der Havel

### 5.2.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	insgesamt	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren				
			0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	36,17	0,74	0,69	0,96	1,29	1,39
	weiblich	37,31	0,74	0,72	0,83	1,17	1,29
	insgesamt	73,48	1,48	1,41	1,78	2,46	2,68
Prognosejahre							
2007.....	männlich	35,91	0,76	0,70	0,95	1,27	1,16
	weiblich	36,95	0,73	0,74	0,85	1,12	1,08
	insgesamt	72,86	1,50	1,44	1,81	2,39	2,24
2008.....	männlich	35,64	0,77	0,74	0,91	1,32	0,88
	weiblich	36,59	0,76	0,71	0,88	1,12	0,85
	insgesamt	72,23	1,54	1,45	1,79	2,44	1,73
2009.....	männlich	35,35	0,78	0,74	0,95	1,32	0,67
	weiblich	36,23	0,75	0,72	0,92	1,12	0,65
	insgesamt	71,58	1,53	1,46	1,88	2,44	1,32
2010.....	männlich	35,05	0,78	0,76	0,94	1,36	0,62
	weiblich	35,86	0,74	0,71	0,96	1,17	0,57
	insgesamt	70,91	1,52	1,48	1,90	2,53	1,19
2011.....	männlich	34,80	0,77	0,77	0,96	1,42	0,59
	weiblich	35,53	0,74	0,75	0,93	1,22	0,54
	insgesamt	70,33	1,51	1,52	1,89	2,65	1,13
2012.....	männlich	34,59	0,77	0,78	1,00	1,41	0,62
	weiblich	35,24	0,74	0,73	0,95	1,28	0,52
	insgesamt	69,83	1,50	1,52	1,95	2,69	1,14
2013.....	männlich	34,43	0,77	0,78	1,02	1,43	0,65
	weiblich	34,98	0,73	0,73	0,96	1,32	0,56
	insgesamt	69,41	1,50	1,52	1,97	2,75	1,21
2014.....	männlich	34,26	0,76	0,78	1,04	1,42	0,73
	weiblich	34,72	0,73	0,73	0,96	1,36	0,59
	insgesamt	68,98	1,49	1,51	2,00	2,78	1,32
2015.....	männlich	34,07	0,76	0,78	1,05	1,47	0,71
	weiblich	34,44	0,73	0,73	0,99	1,38	0,61
	insgesamt	68,52	1,48	1,51	2,04	2,84	1,32
2016.....	männlich	33,88	0,75	0,78	1,06	1,47	0,72
	weiblich	34,15	0,72	0,73	0,98	1,42	0,63
	insgesamt	68,03	1,47	1,51	2,04	2,89	1,35
2017.....	männlich	33,66	0,74	0,78	1,06	1,50	0,71
	weiblich	33,85	0,70	0,72	0,98	1,43	0,65
	insgesamt	67,52	1,44	1,50	2,04	2,93	1,36
2018.....	männlich	33,44	0,72	0,77	1,06	1,55	0,72
	weiblich	33,54	0,69	0,72	0,97	1,44	0,69
	insgesamt	66,98	1,41	1,49	2,04	3,00	1,41
2019.....	männlich	33,19	0,70	0,76	1,06	1,57	0,71
	weiblich	33,21	0,67	0,71	0,97	1,45	0,72
	insgesamt	66,41	1,36	1,47	2,03	3,02	1,43
2020.....	männlich	32,93	0,67	0,75	1,06	1,59	0,72
	weiblich	32,87	0,64	0,70	0,97	1,44	0,74
	insgesamt	65,80	1,32	1,45	2,03	3,04	1,46
2025.....	männlich	31,47	0,53	0,63	0,98	1,61	0,82
	weiblich	30,98	0,51	0,58	0,90	1,45	0,75
	insgesamt	62,44	1,04	1,21	1,88	3,06	1,56
2030.....	männlich	29,85	0,45	0,50	0,80	1,49	0,81
	weiblich	28,88	0,43	0,46	0,72	1,34	0,74
	insgesamt	58,73	0,89	0,96	1,52	2,82	1,55



## 5.2 Kreisfreie Stadt Brandenburg an der Havel

### Noch: 5.2.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		19 - 25	0 - 12	0 - 15	10 - 15	15 - 20	15 - 45
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	3,12	2,80	3,42	1,03	2,20	14,83
	weiblich	2,86	2,64	3,21	0,92	2,01	12,95
	<b>insgesamt</b>	<b>5,98</b>	<b>5,44</b>	<b>6,63</b>	<b>1,95</b>	<b>4,21</b>	<b>27,78</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	3,12	2,88	3,48	1,06	1,87	14,2
	weiblich	2,82	2,71	3,24	0,92	1,75	12,43
	<b>insgesamt</b>	<b>5,95</b>	<b>5,59</b>	<b>6,72</b>	<b>1,98</b>	<b>3,62</b>	<b>26,63</b>
2008.....	männlich	3,09	2,92	3,54	1,12	1,58	13,60
	weiblich	2,78	2,77	3,28	0,93	1,50	11,91
	<b>insgesamt</b>	<b>5,87</b>	<b>5,68</b>	<b>6,82</b>	<b>2,04</b>	<b>3,07</b>	<b>25,51</b>
2009.....	männlich	3,02	2,94	3,59	1,11	1,31	13,07
	weiblich	2,72	2,80	3,35	0,96	1,22	11,37
	<b>insgesamt</b>	<b>5,74</b>	<b>5,74</b>	<b>6,94</b>	<b>2,07</b>	<b>2,53</b>	<b>24,44</b>
2010.....	männlich	2,77	2,94	3,66	1,19	1,07	12,54
	weiblich	2,46	2,83	3,41	1,00	1,00	10,89
	<b>insgesamt</b>	<b>5,23</b>	<b>5,76</b>	<b>7,07</b>	<b>2,18</b>	<b>2,07</b>	<b>23,43</b>
2011.....	männlich	2,51	2,99	3,70	1,20	1,03	12,19
	weiblich	2,20	2,87	3,47	1,05	0,93	10,47
	<b>insgesamt</b>	<b>4,71</b>	<b>5,86</b>	<b>7,16</b>	<b>2,24</b>	<b>1,96</b>	<b>22,65</b>
2012.....	männlich	2,20	3,00	3,72	1,17	1,07	11,89
	weiblich	1,96	2,89	3,50	1,08	0,93	10,13
	<b>insgesamt</b>	<b>4,15</b>	<b>5,89</b>	<b>7,23</b>	<b>2,25</b>	<b>2,00</b>	<b>22,02</b>
2013.....	männlich	1,93	3,03	3,73	1,17	1,13	11,70
	weiblich	1,69	2,90	3,54	1,12	0,94	9,88
	<b>insgesamt</b>	<b>3,63</b>	<b>5,93</b>	<b>7,27</b>	<b>2,28</b>	<b>2,07</b>	<b>21,58</b>
2014.....	männlich	1,65	3,08	3,80	1,21	1,12	11,47
	weiblich	1,45	2,91	3,58	1,17	0,98	9,62
	<b>insgesamt</b>	<b>3,10</b>	<b>5,99</b>	<b>7,38</b>	<b>2,38</b>	<b>2,10</b>	<b>21,09</b>
2015.....	männlich	1,47	3,09	3,80	1,21	1,20	11,31
	weiblich	1,25	2,90	3,61	1,16	1,02	9,42
	<b>insgesamt</b>	<b>2,72</b>	<b>6,00</b>	<b>7,41</b>	<b>2,37</b>	<b>2,22</b>	<b>20,73</b>
2016.....	männlich	1,45	3,10	3,82	1,23	1,22	11,19
	weiblich	1,22	2,89	3,61	1,19	1,07	9,23
	<b>insgesamt</b>	<b>2,67</b>	<b>5,99</b>	<b>7,44</b>	<b>2,42</b>	<b>2,29</b>	<b>20,42</b>
2017.....	männlich	1,51	3,10	3,86	1,28	1,19	11,11
	weiblich	1,23	2,91	3,60	1,20	1,11	9,15
	<b>insgesamt</b>	<b>2,74</b>	<b>6,01</b>	<b>7,46</b>	<b>2,48</b>	<b>2,30</b>	<b>20,26</b>
2018.....	männlich	1,52	3,09	3,85	1,30	1,19	11,11
	weiblich	1,23	2,87	3,58	1,20	1,14	9,13
	<b>insgesamt</b>	<b>2,75</b>	<b>5,96</b>	<b>7,44</b>	<b>2,50</b>	<b>2,33</b>	<b>20,23</b>
2019.....	männlich	1,57	3,05	3,84	1,32	1,23	11,07
	weiblich	1,28	2,84	3,55	1,20	1,19	9,10
	<b>insgesamt</b>	<b>2,85</b>	<b>5,90</b>	<b>7,39</b>	<b>2,53</b>	<b>2,43</b>	<b>20,17</b>
2020.....	männlich	1,63	3,01	3,81	1,34	1,23	10,99
	weiblich	1,34	2,80	3,54	1,23	1,19	9,06
	<b>insgesamt</b>	<b>2,97</b>	<b>5,81</b>	<b>7,36</b>	<b>2,57</b>	<b>2,42</b>	<b>20,05</b>
2025.....	männlich	1,68	2,66	3,47	1,34	1,36	10,34
	weiblich	1,54	2,47	3,19	1,21	1,26	8,49
	<b>insgesamt</b>	<b>3,21</b>	<b>5,13</b>	<b>6,67</b>	<b>2,54</b>	<b>2,62</b>	<b>18,83</b>
2030.....	männlich	1,81	2,21	2,97	1,22	1,36	9,51
	weiblich	1,59	2,04	2,72	1,10	1,24	7,57
	<b>insgesamt</b>	<b>3,41</b>	<b>4,25</b>	<b>5,69</b>	<b>2,32</b>	<b>2,59</b>	<b>17,08</b>

## 5.2 Kreisfreie Stadt Brandenburg an der Havel

### Noch: 5.2.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		15 - 65	15 - 67	20 - 30	20 - 40	20 - 60	20 - 65
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	25,35	26,74	5,17	9,45	20,98	23,16
	weiblich	23,60	25,08	4,37	8,02	19,16	21,59
	<b>insgesamt</b>	<b>48,96</b>	<b>51,82</b>	<b>9,54</b>	<b>17,47</b>	<b>40,14</b>	<b>44,75</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	24,81	26,04	5,26	9,37	20,92	22,94
	weiblich	23,02	24,37	4,41	7,89	19,06	21,27
	<b>insgesamt</b>	<b>47,83</b>	<b>50,41</b>	<b>9,67</b>	<b>17,26</b>	<b>39,98</b>	<b>44,22</b>
2008.....	männlich	24,26	25,33	5,23	9,29	20,88	22,68
	weiblich	22,45	23,65	4,45	7,80	18,96	20,95
	<b>insgesamt</b>	<b>46,70</b>	<b>48,98</b>	<b>9,68</b>	<b>17,09</b>	<b>39,84</b>	<b>43,63</b>
2009.....	männlich	23,80	24,80	5,23	9,23	20,77	22,50
	weiblich	21,90	23,04	4,43	7,69	18,81	20,68
	<b>insgesamt</b>	<b>45,70</b>	<b>47,84</b>	<b>9,66</b>	<b>16,92</b>	<b>39,59</b>	<b>43,17</b>
2010.....	männlich	23,48	24,23	5,09	9,11	20,52	22,41
	weiblich	21,54	22,44	4,36	7,59	18,56	20,54
	<b>insgesamt</b>	<b>45,01</b>	<b>46,66</b>	<b>9,45</b>	<b>16,70</b>	<b>39,08</b>	<b>42,95</b>
2011.....	männlich	23,28	23,84	4,91	8,94	20,08	22,25
	weiblich	21,32	21,94	4,13	7,35	18,16	20,39
	<b>insgesamt</b>	<b>44,60</b>	<b>45,78</b>	<b>9,04</b>	<b>16,29</b>	<b>38,24</b>	<b>42,64</b>
2012.....	männlich	23,03	23,67	4,66	8,80	19,64	21,96
	weiblich	21,03	21,68	3,88	7,21	17,70	20,10
	<b>insgesamt</b>	<b>44,06</b>	<b>45,35</b>	<b>8,54</b>	<b>16,02</b>	<b>37,33</b>	<b>42,05</b>
2013.....	männlich	22,90	23,60	4,39	8,75	19,25	21,77
	weiblich	20,79	21,56	3,65	7,15	17,29	19,84
	<b>insgesamt</b>	<b>43,68</b>	<b>45,16</b>	<b>8,04</b>	<b>15,90</b>	<b>36,55</b>	<b>41,61</b>
2014.....	männlich	22,65	23,36	4,17	8,67	18,89	21,53
	weiblich	20,50	21,30	3,42	7,04	16,83	19,52
	<b>insgesamt</b>	<b>43,15</b>	<b>44,66</b>	<b>7,58</b>	<b>15,70</b>	<b>35,73</b>	<b>41,05</b>
2015.....	männlich	22,38	23,23	3,87	8,52	18,49	21,18
	weiblich	20,18	21,07	3,13	6,95	16,39	19,16
	<b>insgesamt</b>	<b>42,56</b>	<b>44,29</b>	<b>7,01</b>	<b>15,47</b>	<b>34,87</b>	<b>40,33</b>
2016.....	männlich	22,03	23,01	3,67	8,43	18,12	20,81
	weiblich	19,83	20,81	2,88	6,81	16,02	18,76
	<b>insgesamt</b>	<b>41,86</b>	<b>43,83</b>	<b>6,55</b>	<b>15,24</b>	<b>34,14</b>	<b>39,57</b>
2017.....	männlich	21,65	22,71	3,40	8,31	17,81	20,46
	weiblich	19,45	20,51	2,65	6,65	15,64	18,34
	<b>insgesamt</b>	<b>41,10</b>	<b>43,22</b>	<b>6,06</b>	<b>14,96</b>	<b>33,45</b>	<b>38,80</b>
2018.....	männlich	21,33	22,37	3,19	8,13	17,48	20,14
	weiblich	19,09	20,18	2,43	6,51	15,25	17,95
	<b>insgesamt</b>	<b>40,42</b>	<b>42,55</b>	<b>5,62</b>	<b>14,64</b>	<b>32,72</b>	<b>38,09</b>
2019.....	männlich	21,02	22,03	2,94	7,93	17,09	19,79
	weiblich	18,72	19,81	2,21	6,32	14,82	17,53
	<b>insgesamt</b>	<b>39,74</b>	<b>41,84</b>	<b>5,15</b>	<b>14,25</b>	<b>31,91</b>	<b>37,31</b>
2020.....	männlich	20,70	21,72	2,79	7,70	16,71	19,47
	weiblich	18,32	19,42	2,05	6,14	14,40	17,13
	<b>insgesamt</b>	<b>39,02</b>	<b>41,14</b>	<b>4,84</b>	<b>13,84</b>	<b>31,11</b>	<b>36,59</b>
2025.....	männlich	19,13	20,24	2,96	6,74	14,80	17,77
	weiblich	16,59	17,73	2,26	5,17	12,53	15,33
	<b>insgesamt</b>	<b>35,72</b>	<b>37,96</b>	<b>5,22</b>	<b>11,91</b>	<b>27,32</b>	<b>33,10</b>
2030.....	männlich	17,41	18,48	3,12	5,82	13,91	16,05
	weiblich	14,79	15,84	2,50	4,34	11,42	13,56
	<b>insgesamt</b>	<b>32,20</b>	<b>34,32</b>	<b>5,62</b>	<b>10,16</b>	<b>25,33</b>	<b>29,61</b>

## 5.2 Kreisfreie Stadt Brandenburg an der Havel

### Noch: 5.2.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		40 - 60	45 - 65	65 u. ä.	66 u. ä.	67 u. ä.	80 u. ä.
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	11,53	10,52	7,40	6,69	6,00	0,78
	weiblich	11,14	10,65	10,49	9,75	9,02	2,41
	<b>insgesamt</b>	<b>22,67</b>	<b>21,17</b>	<b>17,89</b>	<b>16,44</b>	<b>15,02</b>	<b>3,19</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	11,55	10,60	7,62	7,09	6,39	0,84
	weiblich	11,17	10,60	10,68	10,07	9,34	2,48
	<b>insgesamt</b>	<b>22,72</b>	<b>21,20</b>	<b>18,30</b>	<b>17,16</b>	<b>15,73</b>	<b>3,32</b>
2008.....	männlich	11,60	10,66	7,84	7,30	6,77	0,94
	weiblich	11,16	10,54	10,87	10,26	9,66	2,55
	<b>insgesamt</b>	<b>22,76</b>	<b>21,20</b>	<b>18,71</b>	<b>17,56</b>	<b>16,43</b>	<b>3,50</b>
2009.....	männlich	11,55	10,73	7,96	7,50	6,97	1,04
	weiblich	11,12	10,53	10,98	10,44	9,84	2,68
	<b>insgesamt</b>	<b>22,67</b>	<b>21,26</b>	<b>18,94</b>	<b>17,95</b>	<b>16,81</b>	<b>3,72</b>
2010.....	männlich	11,40	10,94	7,91	7,61	7,16	1,15
	weiblich	10,97	10,65	10,91	10,55	10,01	2,75
	<b>insgesamt</b>	<b>22,38</b>	<b>21,59</b>	<b>18,82</b>	<b>18,17</b>	<b>17,17</b>	<b>3,90</b>
2011.....	männlich	11,14	11,10	7,82	7,56	7,26	1,24
	weiblich	10,81	10,85	10,74	10,48	10,12	2,80
	<b>insgesamt</b>	<b>21,95</b>	<b>21,95</b>	<b>18,56</b>	<b>18,04</b>	<b>17,38</b>	<b>4,04</b>
2012.....	männlich	10,83	11,13	7,84	7,46	7,20	1,32
	weiblich	10,48	10,90	10,70	10,31	10,05	2,86
	<b>insgesamt</b>	<b>21,32</b>	<b>22,03</b>	<b>18,54</b>	<b>17,77</b>	<b>17,25</b>	<b>4,18</b>
2013.....	männlich	10,50	11,20	7,80	7,48	7,10	1,40
	weiblich	10,15	10,91	10,65	10,27	9,88	2,93
	<b>insgesamt</b>	<b>20,65</b>	<b>22,11</b>	<b>18,45</b>	<b>17,75</b>	<b>16,98</b>	<b>4,33</b>
2014.....	männlich	10,23	11,18	7,81	7,43	7,10	1,53
	weiblich	9,80	10,88	10,63	10,21	9,83	3,07
	<b>insgesamt</b>	<b>20,02</b>	<b>22,06</b>	<b>18,44</b>	<b>17,64</b>	<b>16,94</b>	<b>4,61</b>
2015.....	männlich	9,97	11,07	7,89	7,43	7,05	1,67
	weiblich	9,44	10,76	10,66	10,18	9,77	3,24
	<b>insgesamt</b>	<b>19,41</b>	<b>21,83</b>	<b>18,55</b>	<b>17,61</b>	<b>16,81</b>	<b>4,91</b>
2016.....	männlich	9,69	10,84	8,03	7,50	7,04	1,83
	weiblich	9,22	10,61	10,71	10,20	9,73	3,42
	<b>insgesamt</b>	<b>18,90</b>	<b>21,44</b>	<b>18,73</b>	<b>17,70</b>	<b>16,77</b>	<b>5,25</b>
2017.....	männlich	9,50	10,55	8,15	7,62	7,10	1,99
	weiblich	8,98	10,29	10,81	10,24	9,74	3,58
	<b>insgesamt</b>	<b>18,48</b>	<b>20,84</b>	<b>18,95</b>	<b>17,87</b>	<b>16,84</b>	<b>5,57</b>
2018.....	männlich	9,35	10,22	8,25	7,74	7,21	2,17
	weiblich	8,73	9,96	10,87	10,33	9,77	3,78
	<b>insgesamt</b>	<b>18,08</b>	<b>20,19</b>	<b>19,12</b>	<b>18,07</b>	<b>16,99</b>	<b>5,94</b>
2019.....	männlich	9,16	9,95	8,33	7,83	7,32	2,35
	weiblich	8,50	9,62	10,94	10,38	9,85	3,98
	<b>insgesamt</b>	<b>17,66</b>	<b>19,57</b>	<b>19,27</b>	<b>18,22</b>	<b>17,17</b>	<b>6,33</b>
2020.....	männlich	9,01	9,71	8,42	7,90	7,40	2,51
	weiblich	8,26	9,26	11,01	10,45	9,90	4,17
	<b>insgesamt</b>	<b>17,27</b>	<b>18,97</b>	<b>19,43</b>	<b>18,35</b>	<b>17,30</b>	<b>6,68</b>
2025.....	männlich	8,06	8,79	8,87	8,29	7,76	2,64
	weiblich	7,35	8,11	11,19	10,61	10,05	4,38
	<b>insgesamt</b>	<b>15,41</b>	<b>16,89</b>	<b>20,06</b>	<b>18,90</b>	<b>17,81</b>	<b>7,02</b>
2030.....	männlich	8,09	7,90	9,47	8,95	8,40	2,34
	weiblich	7,08	7,22	11,37	10,87	10,32	3,81
	<b>insgesamt</b>	<b>15,17</b>	<b>15,13</b>	<b>20,84</b>	<b>19,82</b>	<b>18,73</b>	<b>6,15</b>

## 5.2 Kreisfreie Stadt Brandenburg an der Havel

### 5.2.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung

Jahre (jeweils 31.12.)	Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)	Bevölke- rungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
1 000 Personen					
Basisjahr					
2006 .....	0,53	0,87	- 0,34	- 0,31	- 0,65
Prognosejahre					
2007 .....	0,52	0,84	- 0,32	- 0,30	- 0,62
2008 .....	0,52	0,85	- 0,33	- 0,30	- 0,63
2009 .....	0,51	0,86	- 0,35	- 0,30	- 0,65
2010 .....	0,51	0,88	- 0,37	- 0,30	- 0,67
2011 .....	0,51	0,89	- 0,38	- 0,20	- 0,58
2012 .....	0,50	0,90	- 0,40	- 0,10	- 0,50
2013 .....	0,50	0,92	- 0,42	-	- 0,42
2014 .....	0,50	0,93	- 0,44	-	- 0,44
2015 .....	0,49	0,95	- 0,46	-	- 0,46
2016 .....	0,48	0,97	- 0,49	-	- 0,49
2017 .....	0,47	0,98	- 0,51	-	- 0,51
2018 .....	0,46	1,00	- 0,54	-	- 0,54
2019 .....	0,44	1,01	- 0,57	-	- 0,57
2020 .....	0,42	1,03	- 0,60	-	- 0,60
2021 .....	0,40	1,03	- 0,63	-	- 0,63
2022 .....	0,38	1,04	- 0,65	-	- 0,65
2023 .....	0,36	1,04	- 0,67	-	- 0,67
2024 .....	0,35	1,04	- 0,69	-	- 0,69
2025 .....	0,33	1,04	- 0,71	-	- 0,71
2026 .....	0,32	1,04	- 0,72	-	- 0,72
2027 .....	0,31	1,04	- 0,73	-	- 0,73
2028 .....	0,30	1,05	- 0,74	-	- 0,74
2029 .....	0,30	1,05	- 0,75	-	- 0,75
2030 .....	0,29	1,05	- 0,75	-	- 0,75
Summe					
2007 bis 2020	6,83	13,01	- 6,17	- 1,50	- 7,67
Summe					
2007 bis 2030	10,18	23,42	- 13,24	- 1,50	- 14,74

## 5.2 Kreisfreie Stadt Brandenburg an der Havel

### 5.2.3 Ausgewählte Kennziffern

#### Anteile der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Jahre	unter 15 Jahre	15 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und älter
	%		
Basisjahr			
2006 .....	9,2	65,7	25,1
Prognosejahre			
2010 .....	10,0	63,5	26,5
2015 .....	10,8	62,1	27,1
2020 .....	11,2	59,3	29,5
2025 .....	10,7	57,2	32,1
2030 .....	9,7	54,8	35,5

#### Jugendquotient, Altenquotient und Gesamtquotient

Jahre	Jugendquotient <sup>1</sup>	Altenquotient <sup>2</sup>	Gesamtquotient <sup>3</sup>
	%		
Basisjahr			
2006 .....	24,2	40,0	64,2
Prognosejahre			
2010 .....	21,3	43,8	65,1
2015 .....	23,9	46,0	69,9
2020 .....	26,7	53,1	79,8
2025 .....	28,1	60,6	88,7
2030 .....	28,0	70,4	98,4

1 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

2 Verhältnis der Personen im Alter ab 65 Jahre zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

3 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren und ab 65 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

#### Durchschnittsalter der Bevölkerung nach dem Geschlecht

Jahre	Alter		
	männlich	weiblich	insgesamt
	Jahre		
Basisjahr			
2006 .....	43,8	47,8	45,8
Prognosejahre			
2010 .....	45,2	49,1	47,2
2015 .....	46,5	50,4	48,4
2020 .....	47,4	51,3	49,3
2025 .....	48,3	52,2	50,2
2030 .....	49,1	53,0	51,0

### 5.3 Kreisfreie Stadt Cottbus

#### 5.3.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	insgesamt	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren				
			0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	50,99	1,10	1,12	1,33	1,73	2,03
	weiblich	52,85	1,07	0,92	1,30	1,64	1,86
	insgesamt	103,84	2,17	2,04	2,62	3,37	3,89
Prognosejahre							
2007.....	männlich	50,35	1,09	1,09	1,35	1,69	1,68
	weiblich	52,05	1,05	0,96	1,25	1,58	1,51
	insgesamt	102,40	2,14	2,05	2,60	3,26	3,19
2008.....	männlich	49,70	1,10	1,06	1,34	1,70	1,24
	weiblich	51,23	1,04	0,97	1,24	1,59	1,18
	insgesamt	100,93	2,14	2,03	2,58	3,29	2,42
2009.....	männlich	49,06	1,08	1,01	1,37	1,75	0,86
	weiblich	50,41	1,02	1,00	1,16	1,69	0,83
	insgesamt	99,47	2,10	2,01	2,53	3,45	1,69
2010.....	männlich	48,41	1,05	1,00	1,35	1,84	0,75
	weiblich	49,60	0,99	0,98	1,18	1,73	0,72
	insgesamt	98,01	2,04	1,98	2,53	3,56	1,48
2011.....	männlich	47,80	1,02	1,01	1,29	1,88	0,75
	weiblich	48,82	0,97	0,97	1,20	1,75	0,69
	insgesamt	96,62	1,99	1,98	2,49	3,64	1,44
2012.....	männlich	47,32	1,00	1,00	1,28	1,88	0,80
	weiblich	48,13	0,95	0,96	1,21	1,75	0,74
	insgesamt	95,45	1,95	1,96	2,50	3,64	1,54
2013.....	männlich	46,96	0,99	0,98	1,25	1,92	0,87
	weiblich	47,53	0,93	0,94	1,25	1,71	0,80
	insgesamt	94,49	1,92	1,92	2,50	3,63	1,67
2014.....	männlich	46,80	0,97	0,97	1,24	1,93	0,91
	weiblich	47,10	0,92	0,93	1,24	1,74	0,85
	insgesamt	93,90	1,89	1,89	2,48	3,66	1,76
2015.....	männlich	46,62	0,96	0,95	1,26	1,91	0,92
	weiblich	46,65	0,91	0,92	1,24	1,70	0,91
	insgesamt	93,27	1,86	1,87	2,49	3,61	1,83
2016.....	männlich	46,43	0,94	0,94	1,25	1,89	0,94
	weiblich	46,19	0,89	0,91	1,23	1,71	0,90
	insgesamt	92,62	1,83	1,85	2,47	3,60	1,84
2017.....	männlich	46,21	0,92	0,93	1,23	1,87	0,96
	weiblich	45,72	0,87	0,89	1,21	1,75	0,88
	insgesamt	91,93	1,80	1,82	2,44	3,61	1,85
2018.....	männlich	45,98	0,90	0,92	1,22	1,87	0,97
	weiblich	45,23	0,85	0,88	1,19	1,77	0,83
	insgesamt	91,21	1,75	1,80	2,41	3,63	1,80
2019.....	männlich	45,72	0,87	0,90	1,20	1,83	0,99
	weiblich	44,72	0,82	0,87	1,18	1,80	0,80
	insgesamt	90,44	1,69	1,77	2,38	3,63	1,79
2020.....	männlich	45,44	0,84	0,88	1,18	1,81	0,97
	weiblich	44,19	0,79	0,85	1,16	1,78	0,85
	insgesamt	89,63	1,63	1,73	2,35	3,59	1,82
2025.....	männlich	43,80	0,67	0,73	1,06	1,73	0,92
	weiblich	41,33	0,63	0,70	1,05	1,68	0,89
	insgesamt	85,12	1,30	1,43	2,11	3,41	1,82
2030.....	männlich	41,91	0,57	0,57	0,84	1,54	0,86
	weiblich	38,21	0,54	0,56	0,84	1,50	0,83
	insgesamt	80,12	1,11	1,13	1,67	3,04	1,69

### 5.3 Kreisfreie Stadt Cottbus

#### Noch: 5.3.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		19 - 25	0 - 12	0 - 15	10 - 15	15 - 20	15 - 45
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	5,17	4,15	4,93	1,38	3,14	22,87
	weiblich	4,54	3,81	4,56	1,28	2,98	20,21
	<b>insgesamt</b>	<b>9,71</b>	<b>7,96</b>	<b>9,49</b>	<b>2,66</b>	<b>6,12</b>	<b>43,08</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	5,00	4,15	4,93	1,40	2,66	21,81
	weiblich	4,47	3,85	4,57	1,31	2,51	19,13
	<b>insgesamt</b>	<b>9,47</b>	<b>8,00</b>	<b>9,49</b>	<b>2,70</b>	<b>5,17</b>	<b>40,94</b>
2008.....	männlich	4,84	4,12	4,95	1,45	2,21	20,72
	weiblich	4,26	3,85	4,61	1,37	2,02	17,98
	<b>insgesamt</b>	<b>9,10</b>	<b>7,97</b>	<b>9,56</b>	<b>2,82</b>	<b>4,23</b>	<b>38,69</b>
2009.....	männlich	4,63	4,09	4,98	1,51	1,73	19,79
	weiblich	4,03	3,81	4,62	1,44	1,67	16,98
	<b>insgesamt</b>	<b>8,65</b>	<b>7,90</b>	<b>9,60</b>	<b>2,96</b>	<b>3,40</b>	<b>36,77</b>
2010.....	männlich	4,11	4,04	4,95	1,55	1,38	18,95
	weiblich	3,59	3,78	4,64	1,49	1,34	16,00
	<b>insgesamt</b>	<b>7,69</b>	<b>7,81</b>	<b>9,59</b>	<b>3,04</b>	<b>2,72</b>	<b>34,95</b>
2011.....	männlich	3,66	3,99	4,91	1,58	1,34	18,23
	weiblich	3,17	3,70	4,62	1,48	1,25	15,19
	<b>insgesamt</b>	<b>6,83</b>	<b>7,69</b>	<b>9,53</b>	<b>3,06</b>	<b>2,58</b>	<b>33,41</b>
2012.....	männlich	3,19	3,93	4,87	1,58	1,36	17,64
	weiblich	2,69	3,67	4,57	1,45	1,28	14,54
	<b>insgesamt</b>	<b>5,88</b>	<b>7,60</b>	<b>9,44</b>	<b>3,03</b>	<b>2,64</b>	<b>32,18</b>
2013.....	männlich	2,79	3,87	4,82	1,61	1,43	17,24
	weiblich	2,31	3,66	4,55	1,43	1,35	14,00
	<b>insgesamt</b>	<b>5,10</b>	<b>7,53</b>	<b>9,37</b>	<b>3,04</b>	<b>2,78</b>	<b>31,24</b>
2014.....	männlich	2,45	3,84	4,80	1,62	1,51	16,98
	weiblich	2,04	3,66	4,49	1,41	1,44	13,61
	<b>insgesamt</b>	<b>4,49</b>	<b>7,50</b>	<b>9,29</b>	<b>3,03</b>	<b>2,95</b>	<b>30,59</b>
2015.....	männlich	2,20	3,77	4,75	1,58	1,56	16,77
	weiblich	1,82	3,67	4,47	1,41	1,50	13,28
	<b>insgesamt</b>	<b>4,02</b>	<b>7,44</b>	<b>9,22</b>	<b>2,99</b>	<b>3,06</b>	<b>30,06</b>
2016.....	männlich	2,21	3,73	4,69	1,55	1,60	16,63
	weiblich	1,81	3,62	4,47	1,44	1,50	12,94
	<b>insgesamt</b>	<b>4,02</b>	<b>7,35</b>	<b>9,16</b>	<b>3,00</b>	<b>3,10</b>	<b>29,57</b>
2017.....	männlich	2,27	3,70	4,64	1,56	1,60	16,61
	weiblich	1,86	3,58	4,45	1,47	1,48	12,68
	<b>insgesamt</b>	<b>4,12</b>	<b>7,29</b>	<b>9,09</b>	<b>3,03</b>	<b>3,08</b>	<b>29,29</b>
2018.....	männlich	2,34	3,65	4,55	1,52	1,64	16,67
	weiblich	1,99	3,53	4,43	1,51	1,45	12,51
	<b>insgesamt</b>	<b>4,32</b>	<b>7,18</b>	<b>8,99</b>	<b>3,03</b>	<b>3,09</b>	<b>29,18</b>
2019.....	männlich	2,43	3,58	4,48	1,51	1,65	16,71
	weiblich	2,03	3,47	4,36	1,49	1,43	12,36
	<b>insgesamt</b>	<b>4,47</b>	<b>7,05</b>	<b>8,84</b>	<b>3,00</b>	<b>3,08</b>	<b>29,08</b>
2020.....	männlich	2,49	3,51	4,43	1,52	1,61	16,73
	weiblich	2,07	3,39	4,29	1,48	1,44	12,22
	<b>insgesamt</b>	<b>4,56</b>	<b>6,90</b>	<b>8,72</b>	<b>3,00</b>	<b>3,05</b>	<b>28,94</b>
2025.....	männlich	2,51	3,01	3,88	1,43	1,55	15,85
	weiblich	2,04	2,93	3,77	1,39	1,51	11,10
	<b>insgesamt</b>	<b>4,55</b>	<b>5,94</b>	<b>7,66</b>	<b>2,82</b>	<b>3,06</b>	<b>26,94</b>
2030.....	männlich	2,44	2,46	3,24	1,26	1,45	14,35
	weiblich	2,10	2,40	3,16	1,23	1,42	9,71
	<b>insgesamt</b>	<b>4,54</b>	<b>4,86</b>	<b>6,40</b>	<b>2,49</b>	<b>2,88</b>	<b>24,06</b>

### 5.3 Kreisfreie Stadt Cottbus

#### Noch: 5.3.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		15 - 65	15 - 67	20 - 30	20 - 40	20 - 60	20 - 65
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006 .....	männlich	37,32	38,92	8,53	15,23	31,50	34,18
	weiblich	35,44	37,27	7,05	12,88	29,40	32,46
	<b>insgesamt</b>	<b>72,76</b>	<b>76,20</b>	<b>15,58</b>	<b>28,11</b>	<b>60,89</b>	<b>66,64</b>
Prognosejahre							
2007 .....	männlich	36,47	37,84	8,49	14,91	31,27	33,81
	weiblich	34,43	36,01	6,94	12,53	29,01	31,92
	<b>insgesamt</b>	<b>70,90</b>	<b>73,86</b>	<b>15,43</b>	<b>27,44</b>	<b>60,28</b>	<b>65,72</b>
2008 .....	männlich	35,54	36,76	8,33	14,61	30,93	33,33
	weiblich	33,30	34,75	6,83	12,18	28,59	31,28
	<b>insgesamt</b>	<b>68,84</b>	<b>71,51</b>	<b>15,16</b>	<b>26,79</b>	<b>59,52</b>	<b>64,61</b>
2009 .....	männlich	34,64	35,88	8,21	14,32	30,55	32,91
	weiblich	32,32	33,75	6,56	11,74	28,03	30,65
	<b>insgesamt</b>	<b>66,96</b>	<b>69,63</b>	<b>14,77</b>	<b>26,05</b>	<b>58,59</b>	<b>63,56</b>
2010 .....	männlich	34,06	35,04	7,98	14,00	30,03	32,68
	weiblich	31,54	32,67	6,35	11,37	27,33	30,21
	<b>insgesamt</b>	<b>65,61</b>	<b>67,71</b>	<b>14,33</b>	<b>25,37</b>	<b>57,37</b>	<b>62,89</b>
2011 .....	männlich	33,60	34,29	7,55	13,50	29,19	32,26
	weiblich	30,96	31,77	5,97	10,84	26,42	29,72
	<b>insgesamt</b>	<b>64,57</b>	<b>66,06</b>	<b>13,52</b>	<b>24,34</b>	<b>55,61</b>	<b>61,98</b>
2012 .....	männlich	33,13	33,90	7,07	13,19	28,45	31,77
	weiblich	30,31	31,20	5,55	10,37	25,49	29,03
	<b>insgesamt</b>	<b>63,44</b>	<b>65,10</b>	<b>12,62</b>	<b>23,56</b>	<b>53,94</b>	<b>60,80</b>
2013 .....	männlich	32,74	33,69	6,60	13,00	27,76	31,31
	weiblich	29,73	30,82	5,10	10,02	24,58	28,37
	<b>insgesamt</b>	<b>62,47</b>	<b>64,50</b>	<b>11,70</b>	<b>23,01</b>	<b>52,33</b>	<b>59,69</b>
2014 .....	männlich	32,47	33,54	6,22	12,96	27,28	30,96
	weiblich	29,29	30,43	4,76	9,80	23,87	27,84
	<b>insgesamt</b>	<b>61,76</b>	<b>63,97</b>	<b>10,98</b>	<b>22,76</b>	<b>51,15</b>	<b>58,81</b>
2015 .....	männlich	32,14	33,36	5,84	12,96	26,82	30,58
	weiblich	28,69	30,01	4,38	9,59	23,17	27,18
	<b>insgesamt</b>	<b>60,82</b>	<b>63,37</b>	<b>10,22</b>	<b>22,55</b>	<b>49,99</b>	<b>57,76</b>
2016 .....	männlich	31,74	33,12	5,58	12,85	26,49	30,14
	weiblich	28,02	29,50	4,12	9,41	22,55	26,52
	<b>insgesamt</b>	<b>59,75</b>	<b>62,62</b>	<b>9,70</b>	<b>22,26</b>	<b>49,04</b>	<b>56,66</b>
2017 .....	männlich	31,35	32,77	5,27	12,72	26,12	29,74
	weiblich	27,35	28,89	3,84	9,17	21,99	25,87
	<b>insgesamt</b>	<b>58,69</b>	<b>61,67</b>	<b>9,11</b>	<b>21,89</b>	<b>48,10</b>	<b>55,61</b>
2018 .....	männlich	30,96	32,38	5,01	12,53	25,74	29,32
	weiblich	26,64	28,23	3,55	8,93	21,36	25,19
	<b>insgesamt</b>	<b>57,60</b>	<b>60,61</b>	<b>8,56</b>	<b>21,46</b>	<b>47,10</b>	<b>54,51</b>
2019 .....	männlich	30,58	32,00	4,70	12,33	25,28	28,94
	weiblich	26,01	27,59	3,38	8,68	20,76	24,58
	<b>insgesamt</b>	<b>56,60</b>	<b>59,60</b>	<b>8,08</b>	<b>21,01</b>	<b>46,04</b>	<b>53,52</b>
2020 .....	männlich	30,14	31,57	4,47	12,09	24,81	28,54
	weiblich	25,39	26,93	3,18	8,46	20,05	23,95
	<b>insgesamt</b>	<b>55,54</b>	<b>58,49</b>	<b>7,65</b>	<b>20,55</b>	<b>44,87</b>	<b>52,49</b>
2025 .....	männlich	28,19	29,74	4,77	10,73	22,67	26,64
	weiblich	22,32	23,93	3,37	7,08	16,80	20,81
	<b>insgesamt</b>	<b>50,51</b>	<b>53,67</b>	<b>8,14</b>	<b>17,81</b>	<b>39,47</b>	<b>47,45</b>
2030 .....	männlich	25,97	27,35	4,76	9,36	21,39	24,52
	weiblich	19,10	20,54	3,38	5,89	14,80	17,68
	<b>insgesamt</b>	<b>45,08</b>	<b>47,89</b>	<b>8,13</b>	<b>15,25</b>	<b>36,19</b>	<b>42,20</b>



### 5.3 Kreisfreie Stadt Cottbus

#### Noch: 5.3.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		40 - 60	45 - 65	65 u. ä.	66 u. ä.	67 u. ä.	80 u. ä.
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	16,27	14,45	8,73	7,93	7,13	1,02
	weiblich	16,51	15,23	12,85	11,95	11,02	3,16
	<b>insgesamt</b>	<b>32,78</b>	<b>29,68</b>	<b>21,58</b>	<b>19,88</b>	<b>18,15</b>	<b>4,18</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	16,36	14,66	8,96	8,37	7,58	1,06
	weiblich	16,48	15,30	13,05	12,35	11,47	3,21
	<b>insgesamt</b>	<b>32,84</b>	<b>29,96</b>	<b>22,01</b>	<b>20,72</b>	<b>19,05</b>	<b>4,28</b>
2008.....	männlich	16,32	14,82	9,21	8,58	8,00	1,18
	weiblich	16,41	15,32	13,32	12,55	11,86	3,33
	<b>insgesamt</b>	<b>32,73</b>	<b>30,14</b>	<b>22,53</b>	<b>21,13</b>	<b>19,86</b>	<b>4,51</b>
2009.....	männlich	16,23	14,85	9,44	8,82	8,20	1,31
	weiblich	16,30	15,34	13,47	12,80	12,05	3,44
	<b>insgesamt</b>	<b>32,53</b>	<b>30,19</b>	<b>22,91</b>	<b>21,62</b>	<b>20,24</b>	<b>4,75</b>
2010.....	männlich	16,03	15,11	9,40	9,03	8,42	1,44
	weiblich	15,97	15,54	13,42	12,95	12,29	3,54
	<b>insgesamt</b>	<b>32,00</b>	<b>30,65</b>	<b>22,81</b>	<b>21,97</b>	<b>20,71</b>	<b>4,98</b>
2011.....	männlich	15,69	15,37	9,30	8,98	8,61	1,57
	weiblich	15,58	15,78	13,23	12,88	12,42	3,60
	<b>insgesamt</b>	<b>31,27</b>	<b>31,15</b>	<b>22,53</b>	<b>21,86</b>	<b>21,03</b>	<b>5,17</b>
2012.....	männlich	15,25	15,49	9,32	8,87	8,55	1,66
	weiblich	15,13	15,77	13,25	12,70	12,36	3,66
	<b>insgesamt</b>	<b>30,38</b>	<b>31,26</b>	<b>22,57</b>	<b>21,57</b>	<b>20,91</b>	<b>5,32</b>
2013.....	männlich	14,76	15,50	9,39	8,89	8,44	1,76
	weiblich	14,56	15,73	13,26	12,71	12,17	3,77
	<b>insgesamt</b>	<b>29,32</b>	<b>31,23</b>	<b>22,65</b>	<b>21,60</b>	<b>20,61</b>	<b>5,53</b>
2014.....	männlich	14,32	15,49	9,53	8,95	8,46	1,95
	weiblich	14,07	15,67	13,33	12,72	12,18	3,96
	<b>insgesamt</b>	<b>28,39</b>	<b>31,16</b>	<b>22,85</b>	<b>21,67</b>	<b>20,64</b>	<b>5,91</b>
2015.....	männlich	13,86	15,37	9,73	9,07	8,51	2,10
	weiblich	13,59	15,40	13,50	12,77	12,18	4,15
	<b>insgesamt</b>	<b>27,44</b>	<b>30,77</b>	<b>23,23</b>	<b>21,85</b>	<b>20,69</b>	<b>6,24</b>
2016.....	männlich	13,64	15,11	10,00	9,27	8,62	2,26
	weiblich	13,14	15,07	13,71	12,94	12,22	4,32
	<b>insgesamt</b>	<b>26,78</b>	<b>30,18</b>	<b>23,71</b>	<b>22,20</b>	<b>20,84</b>	<b>6,58</b>
2017.....	männlich	13,40	14,74	10,22	9,52	8,80	2,45
	weiblich	12,82	14,66	13,93	13,14	12,38	4,48
	<b>insgesamt</b>	<b>26,22</b>	<b>29,40</b>	<b>24,15</b>	<b>22,66</b>	<b>21,18</b>	<b>6,92</b>
2018.....	männlich	13,21	14,29	10,46	9,73	9,04	2,65
	weiblich	12,43	14,13	14,16	13,35	12,57	4,70
	<b>insgesamt</b>	<b>25,64</b>	<b>28,42</b>	<b>24,62</b>	<b>23,08</b>	<b>21,61</b>	<b>7,35</b>
2019.....	männlich	12,95	13,87	10,65	9,96	9,23	2,87
	weiblich	12,08	13,65	14,35	13,57	12,77	4,96
	<b>insgesamt</b>	<b>25,03</b>	<b>27,52</b>	<b>25,00</b>	<b>23,52</b>	<b>22,00</b>	<b>7,83</b>
2020.....	männlich	12,72	13,42	10,87	10,13	9,45	3,06
	weiblich	11,60	13,18	14,51	13,75	12,97	5,23
	<b>insgesamt</b>	<b>24,32</b>	<b>26,59</b>	<b>25,38</b>	<b>23,88</b>	<b>22,42</b>	<b>8,29</b>
2025.....	männlich	11,93	12,34	11,73	10,94	10,18	3,23
	weiblich	9,73	11,22	15,24	14,39	13,63	5,51
	<b>insgesamt</b>	<b>21,66</b>	<b>23,56</b>	<b>26,96</b>	<b>25,33</b>	<b>23,80</b>	<b>8,74</b>
2030.....	männlich	12,04	11,62	12,70	12,02	11,33	3,10
	weiblich	8,91	9,40	15,94	15,22	14,50	5,18
	<b>insgesamt</b>	<b>20,94</b>	<b>21,02</b>	<b>28,64</b>	<b>27,24</b>	<b>25,83</b>	<b>8,29</b>

### 5.3 Kreisfreie Stadt Cottbus

#### 5.3.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung

Jahre (jeweils 31.12.)	Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)	Bevölke- rungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
1 000 Personen					
Basisjahr					
2006.....	0,73	1,07	- 0,33	- 1,14	- 1,47
Prognosejahre					
2007.....	0,73	1,07	- 0,34	- 1,10	- 1,44
2008.....	0,71	1,08	- 0,37	- 1,10	- 1,47
2009.....	0,69	1,11	- 0,41	- 1,05	- 1,46
2010.....	0,67	1,13	- 0,46	- 1,00	- 1,46
2011.....	0,66	1,15	- 0,49	- 0,90	- 1,39
2012.....	0,65	1,17	- 0,52	- 0,65	- 1,17
2013.....	0,64	1,19	- 0,56	- 0,40	- 0,96
2014.....	0,63	1,22	- 0,59	-	- 0,59
2015.....	0,62	1,24	- 0,62	-	- 0,62
2016.....	0,61	1,26	- 0,65	-	- 0,65
2017.....	0,59	1,28	- 0,69	-	- 0,69
2018.....	0,57	1,30	- 0,73	-	- 0,73
2019.....	0,55	1,32	- 0,77	-	- 0,77
2020.....	0,53	1,34	- 0,81	-	- 0,81
2021.....	0,50	1,35	- 0,84	-	- 0,84
2022.....	0,48	1,35	- 0,87	-	- 0,87
2023.....	0,46	1,36	- 0,90	-	- 0,90
2024.....	0,44	1,37	- 0,93	-	- 0,93
2025.....	0,42	1,37	- 0,95	-	- 0,95
2026.....	0,40	1,37	- 0,97	-	- 0,97
2027.....	0,39	1,37	- 0,98	-	- 0,98
2028.....	0,38	1,38	- 1,00	-	- 1,00
2029.....	0,37	1,40	- 1,02	-	- 1,02
2030.....	0,37	1,41	- 1,04	-	- 1,04
Summe					
2007 bis 2020	8,85	16,86	- 8,01	- 6,20	- 14,21
Summe					
2007 bis 2030	13,07	30,59	- 17,52	- 6,20	- 23,72

## 5.3 Kreisfreie Stadt Cottbus

### 5.3.3 Ausgewählte Kennziffern

#### Anteile der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Jahre	unter 15 Jahre	15 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und älter
	%		
Basisjahr			
2006 .....	9,3	69,2	21,5
Prognosejahre			
2010 .....	9,8	66,9	23,3
2015 .....	9,9	65,2	24,9
2020 .....	9,7	62,0	28,3
2025 .....	9,0	59,3	31,7
2030 .....	8,0	56,3	35,7

#### Jugendquotient, Altenquotient und Gesamtquotient

Jahre	Jugendquotient <sup>1</sup>	Altenquotient <sup>2</sup>	Gesamtquotient <sup>3</sup>
	%		
Basisjahr			
2006 .....	23,4	32,4	55,8
Prognosejahre			
2010 .....	19,6	36,3	55,8
2015 .....	21,3	40,2	61,5
2020 .....	22,4	48,3	70,8
2025 .....	22,6	56,8	79,4
2030 .....	22,0	67,9	89,9

1 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

2 Verhältnis der Personen im Alter ab 65 Jahre zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

3 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren und ab 65 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

#### Durchschnittsalter der Bevölkerung nach dem Geschlecht

Jahre	Alter		
	männlich	weiblich	insgesamt
	Jahre		
Basisjahr			
2006 .....	42,0	46,1	44,1
Prognosejahre			
2010 .....	44,0	48,2	46,1
2015 .....	45,8	50,1	47,9
2020 .....	47,1	51,5	49,2
2025 .....	48,3	52,9	50,5
2030 .....	49,5	54,2	51,7

## 5.4 Kreisfreie Stadt Frankfurt (Oder)

### 5.4.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	insgesamt	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren				
			0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	30,27	0,67	0,64	0,80	1,12	1,26
	weiblich	32,32	0,69	0,61	0,82	1,06	1,20
	insgesamt	62,59	1,36	1,25	1,61	2,17	2,46
Prognosejahre							
2007.....	männlich	29,73	0,67	0,66	0,79	1,08	1,00
	weiblich	31,79	0,70	0,59	0,84	1,00	0,98
	insgesamt	61,52	1,36	1,25	1,63	2,08	1,98
2008.....	männlich	29,17	0,67	0,67	0,80	1,07	0,73
	weiblich	31,24	0,68	0,62	0,80	1,03	0,72
	insgesamt	60,41	1,35	1,29	1,60	2,09	1,45
2009.....	männlich	28,61	0,68	0,65	0,80	1,08	0,52
	weiblich	30,70	0,64	0,65	0,81	1,08	0,51
	insgesamt	59,31	1,32	1,30	1,61	2,16	1,03
2010.....	männlich	28,07	0,65	0,65	0,81	1,11	0,46
	weiblich	30,17	0,61	0,66	0,78	1,13	0,44
	insgesamt	58,23	1,27	1,31	1,59	2,24	0,91
2011.....	männlich	27,56	0,63	0,65	0,82	1,09	0,48
	weiblich	29,67	0,59	0,64	0,78	1,19	0,42
	insgesamt	57,23	1,22	1,30	1,60	2,28	0,90
2012.....	männlich	27,11	0,60	0,67	0,81	1,08	0,50
	weiblich	29,23	0,57	0,61	0,84	1,16	0,49
	insgesamt	56,35	1,17	1,27	1,65	2,24	0,99
2013.....	männlich	26,81	0,59	0,65	0,83	1,09	0,53
	weiblich	28,93	0,55	0,59	0,84	1,18	0,51
	insgesamt	55,74	1,14	1,23	1,68	2,27	1,04
2014.....	männlich	26,62	0,57	0,63	0,84	1,13	0,51
	weiblich	28,73	0,54	0,57	0,85	1,17	0,57
	insgesamt	55,36	1,11	1,20	1,69	2,30	1,08
2015.....	männlich	26,43	0,56	0,61	0,84	1,15	0,50
	weiblich	28,53	0,53	0,56	0,84	1,20	0,56
	insgesamt	54,96	1,09	1,17	1,68	2,34	1,07
2016.....	männlich	26,22	0,56	0,59	0,85	1,14	0,52
	weiblich	28,32	0,52	0,54	0,80	1,21	0,60
	insgesamt	54,54	1,08	1,14	1,66	2,35	1,12
2017.....	männlich	26,01	0,56	0,58	0,83	1,17	0,53
	weiblich	28,10	0,52	0,53	0,78	1,21	0,60
	insgesamt	54,11	1,08	1,11	1,61	2,39	1,14
2018.....	männlich	25,80	0,56	0,57	0,81	1,20	0,53
	weiblich	27,87	0,52	0,52	0,76	1,25	0,59
	insgesamt	53,67	1,08	1,09	1,57	2,45	1,12
2019.....	männlich	25,58	0,55	0,57	0,78	1,21	0,53
	weiblich	27,64	0,52	0,52	0,74	1,25	0,57
	insgesamt	53,22	1,07	1,09	1,53	2,46	1,11
2020.....	männlich	25,35	0,54	0,57	0,77	1,20	0,56
	weiblich	27,39	0,51	0,52	0,73	1,24	0,56
	insgesamt	52,74	1,05	1,08	1,49	2,44	1,12
2025.....	männlich	24,11	0,49	0,53	0,73	1,10	0,61
	weiblich	26,06	0,46	0,49	0,69	1,10	0,61
	insgesamt	50,18	0,95	1,02	1,42	2,20	1,21
2030.....	männlich	22,80	0,46	0,48	0,67	1,04	0,52
	weiblich	24,61	0,43	0,44	0,64	1,04	0,54
	insgesamt	47,41	0,90	0,92	1,31	2,08	1,06

**5.4** Kreisfreie Stadt Frankfurt (Oder)  
**Noch: 5.4.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		19 - 25	0 - 12	0 - 15	10 - 15	15 - 20	15 - 45
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	2,92	2,51	3,02	0,91	1,93	12,83
	weiblich	2,81	2,46	2,93	0,83	1,91	12,10
	<b>insgesamt</b>	<b>5,73</b>	<b>4,97</b>	<b>5,96</b>	<b>1,74</b>	<b>3,85</b>	<b>24,93</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	2,84	2,51	3,03	0,91	1,63	12,00
	weiblich	2,84	2,51	2,95	0,83	1,61	11,32
	<b>insgesamt</b>	<b>5,69</b>	<b>5,02</b>	<b>5,99</b>	<b>1,74</b>	<b>3,24</b>	<b>23,31</b>
2008.....	männlich	2,79	2,50	3,05	0,91	1,33	11,25
	weiblich	2,82	2,49	3,00	0,90	1,28	10,53
	<b>insgesamt</b>	<b>5,61</b>	<b>4,99</b>	<b>6,05</b>	<b>1,81</b>	<b>2,61</b>	<b>21,78</b>
2009.....	männlich	2,70	2,49	3,06	0,93	1,04	10,51
	weiblich	2,69	2,49	3,01	0,92	1,02	9,83
	<b>insgesamt</b>	<b>5,38</b>	<b>4,98</b>	<b>6,08</b>	<b>1,85</b>	<b>2,06</b>	<b>20,34</b>
2010.....	männlich	2,39	2,49	3,03	0,92	0,86	9,85
	weiblich	2,46	2,46	3,04	0,99	0,82	9,16
	<b>insgesamt</b>	<b>4,85</b>	<b>4,95</b>	<b>6,07</b>	<b>1,91</b>	<b>1,68</b>	<b>19,00</b>
2011.....	männlich	2,07	2,48	3,01	0,91	0,83	9,27
	weiblich	2,16	2,43	3,00	0,99	0,79	8,66
	<b>insgesamt</b>	<b>4,24</b>	<b>4,91</b>	<b>6,01</b>	<b>1,90</b>	<b>1,62</b>	<b>17,92</b>
2012.....	männlich	1,79	2,45	2,99	0,91	0,83	8,76
	weiblich	1,85	2,39	2,99	0,98	0,81	8,23
	<b>insgesamt</b>	<b>3,65</b>	<b>4,84</b>	<b>5,98</b>	<b>1,89</b>	<b>1,64</b>	<b>16,99</b>
2013.....	männlich	1,54	2,44	3,00	0,93	0,84	8,46
	weiblich	1,63	2,35	2,96	0,98	0,88	8,00
	<b>insgesamt</b>	<b>3,16</b>	<b>4,79</b>	<b>5,95</b>	<b>1,91</b>	<b>1,72</b>	<b>16,46</b>
2014.....	männlich	1,35	2,44	2,99	0,95	0,88	8,23
	weiblich	1,43	2,36	2,95	0,98	0,91	7,82
	<b>insgesamt</b>	<b>2,78</b>	<b>4,79</b>	<b>5,94</b>	<b>1,94</b>	<b>1,79</b>	<b>16,05</b>
2015.....	männlich	1,21	2,42	2,98	0,96	0,88	8,04
	weiblich	1,36	2,33	2,91	0,98	0,99	7,74
	<b>insgesamt</b>	<b>2,56</b>	<b>4,75</b>	<b>5,88</b>	<b>1,94</b>	<b>1,87</b>	<b>15,79</b>
2016.....	männlich	1,21	2,39	2,97	0,96	0,88	7,86
	weiblich	1,34	2,31	2,88	1,01	1,00	7,63
	<b>insgesamt</b>	<b>2,55</b>	<b>4,70</b>	<b>5,85</b>	<b>1,97</b>	<b>1,88</b>	<b>15,49</b>
2017.....	männlich	1,22	2,37	2,97	1,00	0,88	7,68
	weiblich	1,40	2,27	2,88	1,04	0,99	7,56
	<b>insgesamt</b>	<b>2,62</b>	<b>4,64</b>	<b>5,85</b>	<b>2,04</b>	<b>1,88</b>	<b>15,25</b>
2018.....	männlich	1,25	2,36	2,95	1,01	0,91	7,59
	weiblich	1,47	2,22	2,85	1,05	0,99	7,56
	<b>insgesamt</b>	<b>2,72</b>	<b>4,58</b>	<b>5,80</b>	<b>2,06</b>	<b>1,90</b>	<b>15,15</b>
2019.....	männlich	1,29	2,32	2,91	1,01	0,93	7,53
	weiblich	1,53	2,18	2,83	1,05	1,00	7,53
	<b>insgesamt</b>	<b>2,83</b>	<b>4,50</b>	<b>5,74</b>	<b>2,06</b>	<b>1,93</b>	<b>15,06</b>
2020.....	männlich	1,28	2,28	2,88	1,01	0,94	7,43
	weiblich	1,60	2,14	2,79	1,03	1,00	7,50
	<b>insgesamt</b>	<b>2,88</b>	<b>4,42</b>	<b>5,67</b>	<b>2,04</b>	<b>1,94</b>	<b>14,92</b>
2025.....	männlich	1,35	2,11	2,67	0,91	0,99	6,82
	weiblich	1,63	1,99	2,54	0,90	1,05	7,31
	<b>insgesamt</b>	<b>2,98</b>	<b>4,10</b>	<b>5,21</b>	<b>1,82</b>	<b>2,04</b>	<b>14,13</b>
2030.....	männlich	1,40	1,96	2,49	0,87	0,89	6,20
	weiblich	1,64	1,85	2,37	0,86	0,92	7,13
	<b>insgesamt</b>	<b>3,04</b>	<b>3,81</b>	<b>4,86</b>	<b>1,73</b>	<b>1,81</b>	<b>13,33</b>

**5.4** Kreisfreie Stadt Frankfurt (Oder)  
**Noch: 5.4.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		15 - 65	15 - 67	20 - 30	20 - 40	20 - 60	20 - 65
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	22,01	22,95	4,59	8,23	18,60	20,08
	weiblich	21,53	22,66	4,17	7,43	17,93	19,62
	<b>insgesamt</b>	<b>43,54</b>	<b>45,60</b>	<b>8,76</b>	<b>15,66</b>	<b>36,53</b>	<b>39,70</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	21,34	22,15	4,46	7,88	18,27	19,70
	weiblich	20,87	21,83	4,09	7,17	17,62	19,26
	<b>insgesamt</b>	<b>42,21</b>	<b>43,98</b>	<b>8,55</b>	<b>15,05</b>	<b>35,89</b>	<b>38,97</b>
2008.....	männlich	20,61	21,32	4,28	7,63	17,90	19,27
	weiblich	20,14	20,95	3,99	6,96	17,33	18,86
	<b>insgesamt</b>	<b>40,74</b>	<b>42,28</b>	<b>8,27</b>	<b>14,59</b>	<b>35,23</b>	<b>38,13</b>
2009.....	männlich	20,00	20,66	4,15	7,32	17,50	18,96
	weiblich	19,52	20,31	3,91	6,71	16,93	18,50
	<b>insgesamt</b>	<b>39,52</b>	<b>40,96</b>	<b>8,06</b>	<b>14,04</b>	<b>34,44</b>	<b>37,46</b>
2010.....	männlich	19,52	20,00	3,97	7,01	16,97	18,67
	weiblich	19,04	19,63	3,76	6,46	16,40	18,22
	<b>insgesamt</b>	<b>38,56</b>	<b>39,63</b>	<b>7,73</b>	<b>13,48</b>	<b>33,37</b>	<b>36,89</b>
2011.....	männlich	19,10	19,50	3,68	6,59	16,28	18,27
	weiblich	18,68	19,11	3,60	6,13	15,78	17,88
	<b>insgesamt</b>	<b>37,78</b>	<b>38,61</b>	<b>7,28</b>	<b>12,72</b>	<b>32,06</b>	<b>36,15</b>
2012.....	männlich	18,64	19,12	3,39	6,20	15,66	17,81
	weiblich	18,21	18,78	3,43	5,85	15,13	17,41
	<b>insgesamt</b>	<b>36,85</b>	<b>37,90</b>	<b>6,82</b>	<b>12,06</b>	<b>30,79</b>	<b>35,21</b>
2013.....	männlich	18,27	18,88	3,19	5,98	15,12	17,42
	weiblich	17,94	18,60	3,27	5,69	14,59	17,06
	<b>insgesamt</b>	<b>36,20</b>	<b>37,48</b>	<b>6,47</b>	<b>11,67</b>	<b>29,72</b>	<b>34,48</b>
2014.....	männlich	17,99	18,68	3,06	5,87	14,69	17,12
	weiblich	17,66	18,38	3,17	5,62	14,19	16,75
	<b>insgesamt</b>	<b>35,66</b>	<b>37,05</b>	<b>6,23</b>	<b>11,48</b>	<b>28,88</b>	<b>33,86</b>
2015.....	männlich	17,64	18,44	2,88	5,75	14,30	16,76
	weiblich	17,35	18,22	3,04	5,51	13,75	16,36
	<b>insgesamt</b>	<b>34,99</b>	<b>36,67</b>	<b>5,92</b>	<b>11,26</b>	<b>28,06</b>	<b>33,12</b>
2016.....	männlich	17,25	18,17	2,71	5,61	13,92	16,38
	weiblich	17,00	17,97	2,92	5,48	13,46	16,00
	<b>insgesamt</b>	<b>34,25</b>	<b>36,13</b>	<b>5,63</b>	<b>11,09</b>	<b>27,37</b>	<b>32,37</b>
2017.....	männlich	16,90	17,81	2,53	5,48	13,53	16,02
	weiblich	16,59	17,61	2,77	5,40	13,07	15,59
	<b>insgesamt</b>	<b>33,48</b>	<b>35,42</b>	<b>5,30</b>	<b>10,88</b>	<b>26,60</b>	<b>31,61</b>
2018.....	männlich	16,52	17,44	2,33	5,28	13,16	15,61
	weiblich	16,23	17,26	2,63	5,33	12,73	15,24
	<b>insgesamt</b>	<b>32,75</b>	<b>34,70</b>	<b>4,96</b>	<b>10,62</b>	<b>25,89</b>	<b>30,85</b>
2019.....	männlich	16,16	17,11	2,14	5,16	12,78	15,22
	weiblich	15,87	16,87	2,49	5,28	12,32	14,87
	<b>insgesamt</b>	<b>32,03</b>	<b>33,98</b>	<b>4,62</b>	<b>10,44</b>	<b>25,10</b>	<b>30,09</b>
2020.....	männlich	15,79	16,75	2,00	5,03	12,41	14,85
	weiblich	15,51	16,53	2,43	5,26	11,95	14,52
	<b>insgesamt</b>	<b>31,31</b>	<b>33,28</b>	<b>4,43</b>	<b>10,29</b>	<b>24,36</b>	<b>29,37</b>
2025.....	männlich	14,06	15,01	2,14	4,46	10,65	13,07
	weiblich	13,80	14,87	2,67	5,16	10,22	12,75
	<b>insgesamt</b>	<b>27,85</b>	<b>29,88</b>	<b>4,82</b>	<b>9,61</b>	<b>20,87</b>	<b>25,82</b>
2030.....	männlich	12,31	13,20	2,25	3,69	9,62	11,42
	weiblich	12,02	12,95	2,73	4,62	9,46	11,10
	<b>insgesamt</b>	<b>24,33</b>	<b>26,15</b>	<b>4,98</b>	<b>8,30</b>	<b>19,07</b>	<b>22,52</b>

**5.4** Kreisfreie Stadt Frankfurt (Oder)  
**Noch: 5.4.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		40 - 60	45 - 65	65 u. ä.	66 u. ä.	67 u. ä.	80 u. ä.
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	10,37	9,18	5,24	4,75	4,30	0,60
	weiblich	10,50	9,44	7,86	7,29	6,73	1,80
	<b>insgesamt</b>	<b>20,87</b>	<b>18,62</b>	<b>13,09</b>	<b>12,04</b>	<b>11,04</b>	<b>2,40</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	10,39	9,34	5,36	5,02	4,54	0,64
	weiblich	10,45	9,55	7,96	7,57	7,00	1,84
	<b>insgesamt</b>	<b>20,84</b>	<b>18,90</b>	<b>13,32</b>	<b>12,59</b>	<b>11,54</b>	<b>2,47</b>
2008.....	männlich	10,27	9,35	5,52	5,13	4,80	0,70
	weiblich	10,37	9,61	8,10	7,67	7,28	1,91
	<b>insgesamt</b>	<b>20,64</b>	<b>18,96</b>	<b>13,61</b>	<b>12,80</b>	<b>12,08</b>	<b>2,61</b>
2009.....	männlich	10,18	9,49	5,55	5,27	4,89	0,79
	weiblich	10,22	9,69	8,17	7,80	7,38	2,03
	<b>insgesamt</b>	<b>20,40</b>	<b>19,18</b>	<b>13,72</b>	<b>13,07</b>	<b>12,27</b>	<b>2,82</b>
2010.....	männlich	9,95	9,68	5,51	5,30	5,03	0,87
	weiblich	9,94	9,88	8,09	7,86	7,50	2,12
	<b>insgesamt</b>	<b>19,89</b>	<b>19,56</b>	<b>13,60</b>	<b>13,16</b>	<b>12,53</b>	<b>3,00</b>
2011.....	männlich	9,69	9,83	5,45	5,25	5,05	0,95
	weiblich	9,66	10,02	7,99	7,78	7,55	2,20
	<b>insgesamt</b>	<b>19,34</b>	<b>19,85</b>	<b>13,44</b>	<b>13,03</b>	<b>12,61</b>	<b>3,15</b>
2012.....	männlich	9,45	9,88	5,48	5,19	5,00	1,03
	weiblich	9,28	9,99	8,03	7,68	7,47	2,27
	<b>insgesamt</b>	<b>18,73</b>	<b>19,86</b>	<b>13,51</b>	<b>12,87</b>	<b>12,47</b>	<b>3,30</b>
2013.....	männlich	9,14	9,80	5,55	5,22	4,93	1,08
	weiblich	8,90	9,94	8,03	7,72	7,37	2,35
	<b>insgesamt</b>	<b>18,05</b>	<b>19,74</b>	<b>13,58</b>	<b>12,94</b>	<b>12,30</b>	<b>3,42</b>
2014.....	männlich	8,82	9,76	5,64	5,28	4,96	1,18
	weiblich	8,57	9,84	8,12	7,72	7,41	2,44
	<b>insgesamt</b>	<b>17,39</b>	<b>19,60</b>	<b>13,76</b>	<b>13,00</b>	<b>12,37</b>	<b>3,62</b>
2015.....	männlich	8,56	9,60	5,81	5,36	5,01	1,31
	weiblich	8,24	9,60	8,27	7,80	7,40	2,58
	<b>insgesamt</b>	<b>16,80</b>	<b>19,20</b>	<b>14,08</b>	<b>13,16</b>	<b>12,41</b>	<b>3,90</b>
2016.....	männlich	8,31	9,40	6,00	5,52	5,08	1,42
	weiblich	7,98	9,37	8,44	7,94	7,47	2,70
	<b>insgesamt</b>	<b>16,28</b>	<b>18,76</b>	<b>14,44</b>	<b>13,47</b>	<b>12,56</b>	<b>4,11</b>
2017.....	männlich	8,05	9,21	6,15	5,70	5,24	1,51
	weiblich	7,67	9,03	8,63	8,11	7,61	2,83
	<b>insgesamt</b>	<b>15,72</b>	<b>18,24</b>	<b>14,78</b>	<b>13,81</b>	<b>12,85</b>	<b>4,35</b>
2018.....	männlich	7,88	8,93	6,33	5,85	5,41	1,59
	weiblich	7,39	8,67	8,79	8,29	7,76	2,95
	<b>insgesamt</b>	<b>15,27</b>	<b>17,60</b>	<b>15,12</b>	<b>14,14</b>	<b>13,18</b>	<b>4,54</b>
2019.....	männlich	7,62	8,62	6,51	6,03	5,55	1,68
	weiblich	7,04	8,34	8,94	8,43	7,94	3,13
	<b>insgesamt</b>	<b>14,66</b>	<b>16,96</b>	<b>15,45</b>	<b>14,46</b>	<b>13,49</b>	<b>4,80</b>
2020.....	männlich	7,38	8,37	6,67	6,20	5,72	1,77
	weiblich	6,69	8,02	9,09	8,57	8,07	3,28
	<b>insgesamt</b>	<b>14,06</b>	<b>16,38</b>	<b>15,76</b>	<b>14,77</b>	<b>13,79</b>	<b>5,05</b>
2025.....	männlich	6,19	7,24	7,38	6,91	6,43	1,81
	weiblich	5,06	6,49	9,73	9,19	8,65	3,33
	<b>insgesamt</b>	<b>11,26</b>	<b>13,72</b>	<b>17,11</b>	<b>16,10</b>	<b>15,09</b>	<b>5,14</b>
2030.....	männlich	5,93	6,11	8,00	7,56	7,11	1,84
	weiblich	4,84	4,89	10,22	9,77	9,29	3,20
	<b>insgesamt</b>	<b>10,77</b>	<b>11,00</b>	<b>18,22</b>	<b>17,33</b>	<b>16,40</b>	<b>5,04</b>

## 5.4 Kreisfreie Stadt Frankfurt (Oder)

### 5.4.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung

Jahre (jeweils 31.12.)	Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)	Bevölke- rungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
1 000 Personen					
Basisjahr					
2006.....	0,47	0,66	- 0,20	- 0,96	- 1,15
Prognosejahre					
2007.....	0,46	0,64	- 0,18	- 0,90	- 1,08
2008.....	0,44	0,65	- 0,21	- 0,90	- 1,11
2009.....	0,43	0,67	- 0,24	- 0,85	- 1,09
2010.....	0,41	0,69	- 0,28	- 0,80	- 1,08
2011.....	0,39	0,70	- 0,31	- 0,70	- 1,01
2012.....	0,38	0,71	- 0,33	- 0,55	- 0,88
2013.....	0,37	0,73	- 0,36	- 0,25	- 0,61
2014.....	0,36	0,74	- 0,38	-	- 0,38
2015.....	0,36	0,76	- 0,40	-	- 0,40
2016.....	0,36	0,78	- 0,42	-	- 0,42
2017.....	0,36	0,79	- 0,43	-	- 0,43
2018.....	0,36	0,80	- 0,44	-	- 0,44
2019.....	0,35	0,81	- 0,46	-	- 0,46
2020.....	0,35	0,82	- 0,48	-	- 0,48
2021.....	0,34	0,83	- 0,49	-	- 0,49
2022.....	0,33	0,84	- 0,50	-	- 0,50
2023.....	0,32	0,84	- 0,51	-	- 0,51
2024.....	0,32	0,84	- 0,52	-	- 0,52
2025.....	0,31	0,84	- 0,53	-	- 0,53
2026.....	0,31	0,84	- 0,54	-	- 0,54
2027.....	0,30	0,85	- 0,54	-	- 0,54
2028.....	0,30	0,85	- 0,55	-	- 0,55
2029.....	0,30	0,86	- 0,56	-	- 0,56
2030.....	0,30	0,87	- 0,57	-	- 0,57
Summe					
2007 bis 2020	5,37	10,28	- 4,90	- 4,95	- 9,85
Summe					
2007 bis 2030	8,50	18,73	- 10,23	- 4,95	- 15,18



## 5.4 Kreisfreie Stadt Frankfurt (Oder)

### 5.4.3 Ausgewählte Kennziffern

#### Anteile der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Jahre	unter 15 Jahre	15 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und älter
	%		
Basisjahr			
2006 .....	9,7	68,6	21,7
Prognosejahre			
2010 .....	10,4	66,2	23,3
2015 .....	10,7	63,7	25,6
2020 .....	10,8	59,4	29,9
2025 .....	10,4	55,5	34,1
2030 .....	10,3	51,3	38,4

#### Jugendquotient, Altenquotient und Gesamtquotient

Jahre	Jugendquotient <sup>1</sup>	Altenquotient <sup>2</sup>	Gesamtquotient <sup>3</sup>
	%		
Basisjahr			
2006 .....	24,7	33,0	57,7
Prognosejahre			
2010 .....	21,0	36,9	57,9
2015 .....	23,4	42,5	65,9
2020 .....	25,9	53,7	79,6
2025 .....	28,1	66,3	94,3
2030 .....	29,6	80,9	110,5

1 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

2 Verhältnis der Personen im Alter ab 65 Jahre zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

3 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren und ab 65 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

#### Durchschnittsalter der Bevölkerung nach dem Geschlecht

Jahre	Alter		
	männlich	weiblich	insgesamt
	Jahre		
Basisjahr			
2006 .....	42,4	45,9	44,2
Prognosejahre			
2010 .....	44,8	48,1	46,5
2015 .....	46,9	50,0	48,5
2020 .....	48,3	51,1	49,8
2025 .....	49,5	52,0	50,8
2030 .....	50,4	52,6	51,6

## 5.5 Kreisfreie Stadt Potsdam

### 5.5.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	insgesamt	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren				
			0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	72,12	2,23	2,00	2,24	2,66	2,48
	weiblich	76,69	2,10	1,90	2,27	2,51	2,49
	insgesamt	148,81	4,34	3,90	4,51	5,17	4,96
Prognosejahre							
2007.....	männlich	72,67	2,34	2,13	2,35	2,69	2,06
	weiblich	77,50	2,20	1,99	2,36	2,55	2,15
	insgesamt	150,18	4,54	4,12	4,71	5,24	4,21
2008.....	männlich	73,28	2,44	2,20	2,57	2,77	1,68
	weiblich	78,38	2,28	2,09	2,45	2,76	1,68
	insgesamt	151,65	4,72	4,29	5,02	5,52	3,36
2009.....	männlich	73,93	2,52	2,29	2,68	3,00	1,31
	weiblich	79,30	2,39	2,13	2,55	2,99	1,31
	insgesamt	153,23	4,91	4,42	5,23	5,99	2,63
2010.....	männlich	74,57	2,57	2,40	2,79	3,23	1,26
	weiblich	80,23	2,44	2,23	2,63	3,22	1,22
	insgesamt	154,80	5,01	4,63	5,42	6,46	2,48
2011.....	männlich	75,21	2,62	2,50	2,95	3,45	1,25
	weiblich	81,15	2,49	2,32	2,75	3,45	1,27
	insgesamt	156,36	5,10	4,82	5,71	6,90	2,52
2012.....	männlich	75,85	2,66	2,58	3,06	3,70	1,33
	weiblich	82,06	2,53	2,43	2,85	3,68	1,33
	insgesamt	157,91	5,19	5,01	5,91	7,37	2,65
2013.....	männlich	76,39	2,70	2,63	3,19	3,91	1,42
	weiblich	82,88	2,56	2,47	2,96	3,84	1,45
	insgesamt	159,28	5,26	5,10	6,16	7,75	2,87
2014.....	männlich	76,90	2,72	2,67	3,32	4,18	1,50
	weiblich	83,67	2,59	2,52	3,08	4,00	1,61
	insgesamt	160,57	5,31	5,19	6,40	8,17	3,11
2015.....	männlich	77,38	2,73	2,71	3,43	4,34	1,65
	weiblich	84,44	2,60	2,56	3,18	4,14	1,79
	insgesamt	161,82	5,33	5,27	6,61	8,48	3,44
2016.....	männlich	77,79	2,72	2,75	3,52	4,51	1,79
	weiblich	85,13	2,59	2,59	3,29	4,24	1,89
	insgesamt	162,92	5,31	5,33	6,82	8,75	3,68
2017.....	männlich	78,16	2,70	2,77	3,58	4,75	1,92
	weiblich	85,79	2,57	2,61	3,35	4,43	1,95
	insgesamt	163,95	5,27	5,37	6,94	9,17	3,87
2018.....	männlich	78,49	2,66	2,78	3,64	4,91	2,01
	weiblich	86,42	2,53	2,62	3,40	4,61	2,00
	insgesamt	164,90	5,19	5,39	7,04	9,52	4,01
2019.....	männlich	78,78	2,61	2,77	3,69	5,08	2,09
	weiblich	87,00	2,48	2,61	3,45	4,75	2,06
	insgesamt	165,78	5,09	5,38	7,13	9,83	4,15
2020.....	männlich	79,04	2,55	2,75	3,72	5,23	2,22
	weiblich	87,55	2,43	2,59	3,48	4,90	2,15
	insgesamt	166,59	4,98	5,34	7,20	10,13	4,37
2025.....	männlich	79,83	2,27	2,47	3,62	5,68	2,66
	weiblich	89,81	2,16	2,33	3,39	5,35	2,57
	insgesamt	169,64	4,43	4,80	7,01	11,03	5,23
2030.....	männlich	80,23	2,24	2,26	3,23	5,53	2,84
	weiblich	91,54	2,13	2,13	3,02	5,21	2,75
	insgesamt	171,77	4,37	4,39	6,25	10,74	5,59

**5.5** Kreisfreie Stadt Potsdam  
**Noch: 5.5.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		19 - 25	0 - 12	0 - 15	10 - 15	15 - 20	15 - 45
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	6,43	7,35	8,64	2,17	3,97	33,45
	weiblich	6,93	7,11	8,27	1,99	3,95	32,53
	<b>insgesamt</b>	<b>13,36</b>	<b>14,46</b>	<b>16,91</b>	<b>4,16</b>	<b>7,92</b>	<b>65,98</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	6,26	7,81	9,08	2,26	3,40	32,70
	weiblich	6,80	7,51	8,73	2,17	3,42	32,22
	<b>insgesamt</b>	<b>13,06</b>	<b>15,32</b>	<b>17,80</b>	<b>4,44</b>	<b>6,82</b>	<b>64,92</b>
2008.....	männlich	6,05	8,22	9,57	2,36	2,90	31,98
	weiblich	6,74	7,93	9,19	2,36	2,96	31,91
	<b>insgesamt</b>	<b>12,79</b>	<b>16,15</b>	<b>18,76</b>	<b>4,73</b>	<b>5,86</b>	<b>63,90</b>
2009.....	männlich	5,89	8,61	10,05	2,57	2,52	31,38
	weiblich	6,61	8,24	9,64	2,56	2,55	31,67
	<b>insgesamt</b>	<b>12,50</b>	<b>16,85</b>	<b>19,69</b>	<b>5,13</b>	<b>5,07</b>	<b>63,05</b>
2010.....	männlich	5,41	9,04	10,57	2,81	2,17	30,82
	weiblich	6,22	8,55	10,10	2,79	2,21	31,48
	<b>insgesamt</b>	<b>11,63</b>	<b>17,59</b>	<b>20,67</b>	<b>5,61</b>	<b>4,39</b>	<b>62,31</b>
2011.....	männlich	4,87	9,35	11,03	2,97	2,17	30,34
	weiblich	5,57	8,83	10,56	3,00	2,14	31,31
	<b>insgesamt</b>	<b>10,45</b>	<b>18,18</b>	<b>21,60</b>	<b>5,97</b>	<b>4,30</b>	<b>61,65</b>
2012.....	männlich	4,28	9,65	11,47	3,17	2,27	30,00
	weiblich	5,06	9,09	10,92	3,12	2,32	31,34
	<b>insgesamt</b>	<b>9,34</b>	<b>18,74</b>	<b>22,39</b>	<b>6,29</b>	<b>4,58</b>	<b>61,34</b>
2013.....	männlich	3,80	9,98	11,93	3,41	2,36	29,55
	weiblich	4,61	9,35	11,26	3,26	2,51	31,39
	<b>insgesamt</b>	<b>8,42</b>	<b>19,33</b>	<b>23,18</b>	<b>6,67</b>	<b>4,87</b>	<b>60,93</b>
2014.....	männlich	3,40	10,21	12,25	3,54	2,56	29,25
	weiblich	4,18	9,60	11,55	3,37	2,70	31,45
	<b>insgesamt</b>	<b>7,58</b>	<b>19,81</b>	<b>23,80</b>	<b>6,91</b>	<b>5,26</b>	<b>60,70</b>
2015.....	männlich	3,10	10,43	12,55	3,68	2,81	29,01
	weiblich	3,84	9,80	11,81	3,48	2,93	31,55
	<b>insgesamt</b>	<b>6,94</b>	<b>20,23</b>	<b>24,36</b>	<b>7,16</b>	<b>5,74</b>	<b>60,56</b>
2016.....	männlich	3,13	10,61	12,86	3,87	2,95	28,64
	weiblich	3,85	9,97	12,06	3,59	3,13	31,60
	<b>insgesamt</b>	<b>6,98</b>	<b>20,58</b>	<b>24,93</b>	<b>7,47</b>	<b>6,09</b>	<b>60,24</b>
2017.....	männlich	3,19	10,75	13,07	4,02	3,15	28,56
	weiblich	4,04	10,09	12,29	3,76	3,24	31,69
	<b>insgesamt</b>	<b>7,23</b>	<b>20,83</b>	<b>25,36</b>	<b>7,78</b>	<b>6,40</b>	<b>60,25</b>
2018.....	männlich	3,41	10,83	13,24	4,17	3,39	28,50
	weiblich	4,27	10,20	12,44	3,89	3,38	31,93
	<b>insgesamt</b>	<b>7,68</b>	<b>21,03</b>	<b>25,68</b>	<b>8,06</b>	<b>6,77</b>	<b>60,43</b>
2019.....	männlich	3,64	10,85	13,37	4,31	3,52	28,47
	weiblich	4,49	10,22	12,56	4,02	3,49	32,10
	<b>insgesamt</b>	<b>8,13</b>	<b>21,08</b>	<b>25,93</b>	<b>8,33</b>	<b>7,02</b>	<b>60,58</b>
2020.....	männlich	3,85	10,84	13,45	4,43	3,65	28,44
	weiblich	4,71	10,21	12,62	4,13	3,60	32,27
	<b>insgesamt</b>	<b>8,55</b>	<b>21,04</b>	<b>26,07</b>	<b>8,56</b>	<b>7,26</b>	<b>60,71</b>
2025.....	männlich	4,89	10,27	13,12	4,76	4,41	27,64
	weiblich	5,49	9,66	12,34	4,47	4,25	32,16
	<b>insgesamt</b>	<b>10,38</b>	<b>19,93</b>	<b>25,46</b>	<b>9,23</b>	<b>8,66</b>	<b>59,80</b>
2030.....	männlich	5,75	9,49	12,31	4,58	4,74	27,13
	weiblich	6,27	8,93	11,57	4,30	4,59	31,79
	<b>insgesamt</b>	<b>12,01</b>	<b>18,42</b>	<b>23,88</b>	<b>8,87</b>	<b>9,33</b>	<b>58,92</b>

**5.5** Kreisfreie Stadt Potsdam  
**Noch: 5.5.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		15 - 65	15 - 67	20 - 30	20 - 40	20 - 60	20 - 65
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	52,16	54,09	11,67	22,86	44,68	48,19
	weiblich	51,63	53,90	12,32	22,43	43,75	47,68
	<b>insgesamt</b>	<b>103,79</b>	<b>107,99</b>	<b>23,99</b>	<b>45,29</b>	<b>88,43</b>	<b>95,87</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	51,85	53,59	11,71	22,92	45,05	48,46
	weiblich	51,63	53,67	12,44	22,75	44,48	48,21
	<b>insgesamt</b>	<b>103,48</b>	<b>107,26</b>	<b>24,14</b>	<b>45,67</b>	<b>89,53</b>	<b>96,66</b>
2008.....	männlich	51,60	53,20	11,57	22,88	45,38	48,70
	weiblich	51,60	53,48	12,45	23,10	45,17	48,64
	<b>insgesamt</b>	<b>103,19</b>	<b>106,68</b>	<b>24,01</b>	<b>45,97</b>	<b>90,55</b>	<b>97,34</b>
2009.....	männlich	51,43	52,99	11,34	22,82	45,60	48,91
	weiblich	51,69	53,61	12,51	23,46	45,72	49,14
	<b>insgesamt</b>	<b>103,12</b>	<b>106,60</b>	<b>23,85</b>	<b>46,27</b>	<b>91,32</b>	<b>98,05</b>
2010.....	männlich	51,48	52,80	11,07	22,75	45,67	49,31
	weiblich	52,08	53,66	12,35	23,73	46,10	49,86
	<b>insgesamt</b>	<b>103,56</b>	<b>106,46</b>	<b>23,43</b>	<b>46,48</b>	<b>91,77</b>	<b>99,17</b>
2011.....	männlich	51,67	52,68	10,54	22,34	45,43	49,51
	weiblich	52,62	53,76	11,99	23,75	46,21	50,48
	<b>insgesamt</b>	<b>104,29</b>	<b>106,44</b>	<b>22,53</b>	<b>46,09</b>	<b>91,64</b>	<b>99,99</b>
2012.....	männlich	51,66	52,84	9,92	22,05	45,13	49,39
	weiblich	53,06	54,27	11,40	23,66	46,14	50,75
	<b>insgesamt</b>	<b>104,73</b>	<b>107,11</b>	<b>21,32</b>	<b>45,71</b>	<b>91,27</b>	<b>100,14</b>
2013.....	männlich	51,56	52,98	9,29	21,71	44,68	49,20
	weiblich	53,45	54,88	10,87	23,62	45,93	50,95
	<b>insgesamt</b>	<b>105,02</b>	<b>107,86</b>	<b>20,16</b>	<b>45,32</b>	<b>90,62</b>	<b>100,15</b>
2014.....	männlich	51,52	52,99	8,76	21,39	44,21	48,96
	weiblich	53,70	55,31	10,36	23,52	45,78	51,00
	<b>insgesamt</b>	<b>105,22</b>	<b>108,30</b>	<b>19,11</b>	<b>44,91</b>	<b>89,99</b>	<b>99,96</b>
2015.....	männlich	51,41	53,02	8,18	21,00	43,73	48,61
	weiblich	53,89	55,76	9,83	23,38	45,69	50,96
	<b>insgesamt</b>	<b>105,30</b>	<b>108,78</b>	<b>18,01</b>	<b>44,38</b>	<b>89,42</b>	<b>99,57</b>
2016.....	männlich	51,19	52,94	7,66	20,57	43,32	48,24
	weiblich	54,00	55,99	9,19	23,16	45,60	50,87
	<b>insgesamt</b>	<b>105,20</b>	<b>108,92</b>	<b>16,85</b>	<b>43,73</b>	<b>88,92</b>	<b>99,11</b>
2017.....	männlich	51,07	52,85	7,16	20,11	42,95	47,92
	weiblich	54,10	56,14	8,79	22,88	45,65	50,86
	<b>insgesamt</b>	<b>105,17</b>	<b>108,99</b>	<b>15,95</b>	<b>42,98</b>	<b>88,60</b>	<b>98,78</b>
2018.....	männlich	50,89	52,74	6,73	19,51	42,53	47,50
	weiblich	54,17	56,33	8,48	22,55	45,75	50,79
	<b>insgesamt</b>	<b>105,07</b>	<b>109,07</b>	<b>15,20</b>	<b>42,05</b>	<b>88,29</b>	<b>98,29</b>
2019.....	männlich	50,72	52,65	6,52	19,03	42,14	47,20
	weiblich	54,28	56,50	8,22	22,31	45,76	50,79
	<b>insgesamt</b>	<b>105,00</b>	<b>109,15</b>	<b>14,74</b>	<b>41,33</b>	<b>87,89</b>	<b>97,99</b>
2020.....	männlich	50,58	52,54	6,40	18,59	41,75	46,92
	weiblich	54,49	56,62	8,08	21,95	45,68	50,89
	<b>insgesamt</b>	<b>105,07</b>	<b>109,15</b>	<b>14,48</b>	<b>40,54</b>	<b>87,42</b>	<b>97,81</b>
2025.....	männlich	50,22	52,37	7,84	16,99	39,82	45,81
	weiblich	55,80	58,10	9,42	20,59	45,49	51,56
	<b>insgesamt</b>	<b>106,02</b>	<b>110,47</b>	<b>17,26</b>	<b>37,58</b>	<b>85,31</b>	<b>97,36</b>
2030.....	männlich	49,44	51,72	9,44	16,82	39,33	44,70
	weiblich	56,62	59,08	10,74	20,16	46,53	52,03
	<b>insgesamt</b>	<b>106,06</b>	<b>110,80</b>	<b>20,18</b>	<b>36,99</b>	<b>85,86</b>	<b>96,74</b>

## 5.5 Kreisfreie Stadt Potsdam

### Noch: 5.5.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		40 - 60	45 - 65	65 u. ä.	66 u. ä.	67 u. ä.	80 u. ä.
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	21,82	18,71	11,33	10,40	9,40	1,35
	weiblich	21,32	19,10	16,79	15,65	14,52	3,99
	<b>insgesamt</b>	<b>43,14</b>	<b>37,81</b>	<b>28,12</b>	<b>26,04</b>	<b>23,91</b>	<b>5,34</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	22,13	19,15	11,74	10,92	10,01	1,50
	weiblich	21,73	19,41	17,15	16,25	15,10	4,14
	<b>insgesamt</b>	<b>43,87</b>	<b>38,56</b>	<b>28,89</b>	<b>27,17</b>	<b>25,11</b>	<b>5,64</b>
2008.....	männlich	22,50	19,62	12,11	11,31	10,51	1,67
	weiblich	22,08	19,68	17,59	16,61	15,70	4,31
	<b>insgesamt</b>	<b>44,58</b>	<b>39,30</b>	<b>29,70</b>	<b>27,92</b>	<b>26,21</b>	<b>5,98</b>
2009.....	männlich	22,78	20,05	12,45	11,66	10,88	1,91
	weiblich	22,27	20,02	17,98	17,04	16,06	4,55
	<b>insgesamt</b>	<b>45,05</b>	<b>40,07</b>	<b>30,43</b>	<b>28,70</b>	<b>26,94</b>	<b>6,46</b>
2010.....	männlich	22,92	20,65	12,53	11,98	11,21	2,15
	weiblich	22,37	20,59	18,05	17,41	16,47	4,79
	<b>insgesamt</b>	<b>45,30</b>	<b>41,25</b>	<b>30,58</b>	<b>29,39</b>	<b>27,68</b>	<b>6,94</b>
2011.....	männlich	23,09	21,33	12,50	12,03	11,50	2,34
	weiblich	22,46	21,31	17,97	17,47	16,82	4,94
	<b>insgesamt</b>	<b>45,55</b>	<b>42,64</b>	<b>30,47</b>	<b>29,50</b>	<b>28,32</b>	<b>7,28</b>
2012.....	männlich	23,08	21,66	12,72	12,00	11,54	2,52
	weiblich	22,48	21,73	18,07	17,37	16,86	5,08
	<b>insgesamt</b>	<b>45,56</b>	<b>43,39</b>	<b>30,79</b>	<b>29,37</b>	<b>28,40</b>	<b>7,60</b>
2013.....	männlich	22,98	22,02	12,91	12,19	11,48	2,65
	weiblich	22,31	22,07	18,17	17,45	16,75	5,21
	<b>insgesamt</b>	<b>45,29</b>	<b>44,08</b>	<b>31,08</b>	<b>29,64</b>	<b>28,23</b>	<b>7,87</b>
2014.....	männlich	22,83	22,28	13,12	12,36	11,66	2,90
	weiblich	22,26	22,25	18,42	17,54	16,81	5,49
	<b>insgesamt</b>	<b>45,08</b>	<b>44,52</b>	<b>31,54</b>	<b>29,89</b>	<b>28,47</b>	<b>8,40</b>
2015.....	männlich	22,73	22,40	13,42	12,56	11,81	3,14
	weiblich	22,31	22,34	18,74	17,77	16,87	5,81
	<b>insgesamt</b>	<b>45,04</b>	<b>44,75</b>	<b>32,16</b>	<b>30,32</b>	<b>28,68</b>	<b>8,95</b>
2016.....	männlich	22,75	22,55	13,73	12,83	11,98	3,40
	weiblich	22,44	22,41	19,06	18,07	17,08	6,14
	<b>insgesamt</b>	<b>45,19</b>	<b>44,96</b>	<b>32,79</b>	<b>30,89</b>	<b>29,07</b>	<b>9,53</b>
2017.....	männlich	22,84	22,51	14,02	13,12	12,24	3,62
	weiblich	22,77	22,41	19,40	18,37	17,36	6,48
	<b>insgesamt</b>	<b>45,62</b>	<b>44,93</b>	<b>33,42</b>	<b>31,49</b>	<b>29,60</b>	<b>10,10</b>
2018.....	männlich	23,03	22,40	14,35	13,39	12,51	3,84
	weiblich	23,21	22,24	19,81	18,69	17,65	6,79
	<b>insgesamt</b>	<b>46,23</b>	<b>44,64</b>	<b>34,16</b>	<b>32,07</b>	<b>30,16</b>	<b>10,64</b>
2019.....	männlich	23,11	22,24	14,69	13,70	12,76	4,07
	weiblich	23,45	22,18	20,16	19,07	17,94	7,13
	<b>insgesamt</b>	<b>46,56</b>	<b>44,42</b>	<b>34,85</b>	<b>32,77</b>	<b>30,70</b>	<b>11,20</b>
2020.....	männlich	23,16	22,14	15,01	14,02	13,05	4,33
	weiblich	23,72	22,22	20,43	19,41	18,31	7,44
	<b>insgesamt</b>	<b>46,88</b>	<b>44,36</b>	<b>35,44</b>	<b>33,43</b>	<b>31,36</b>	<b>11,77</b>
2025.....	männlich	22,84	22,58	16,49	15,40	14,34	4,61
	weiblich	24,90	23,64	21,66	20,46	19,37	7,96
	<b>insgesamt</b>	<b>47,74</b>	<b>46,22</b>	<b>38,16</b>	<b>35,86</b>	<b>33,71</b>	<b>12,56</b>
2030.....	männlich	22,51	22,31	18,48	17,35	16,19	4,56
	weiblich	26,37	24,83	23,35	22,16	20,90	7,53
	<b>insgesamt</b>	<b>48,88</b>	<b>47,15</b>	<b>41,83</b>	<b>39,51</b>	<b>37,09</b>	<b>12,09</b>

## 5.5 Kreisfreie Stadt Potsdam

### 5.5.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung

Jahre (jeweils 31.12.)	Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)	Bevölke- rungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
1 000 Personen					
Basisjahr					
2006.....	1,47	1,25	+ 0,22	+ 1,02	+ 1,23
Prognosejahre					
2007.....	1,59	1,23	+ 0,36	+ 1,00	+ 1,36
2008.....	1,63	1,25	+ 0,38	+ 1,10	+ 1,48
2009.....	1,66	1,28	+ 0,38	+ 1,20	+ 1,58
2010.....	1,69	1,32	+ 0,37	+ 1,20	+ 1,57
2011.....	1,72	1,36	+ 0,36	+ 1,20	+ 1,56
2012.....	1,75	1,40	+ 0,35	+ 1,20	+ 1,55
2013.....	1,76	1,44	+ 0,32	+ 1,05	+ 1,37
2014.....	1,77	1,48	+ 0,29	+ 1,00	+ 1,29
2015.....	1,77	1,52	+ 0,25	+ 1,00	+ 1,25
2016.....	1,75	1,56	+ 0,19	+ 0,90	+ 1,09
2017.....	1,72	1,60	+ 0,13	+ 0,90	+ 1,03
2018.....	1,69	1,63	+ 0,06	+ 0,90	+ 0,96
2019.....	1,65	1,67	- 0,02	+ 0,90	+ 0,88
2020.....	1,61	1,71	- 0,10	+ 0,90	+ 0,80
2021.....	1,57	1,74	- 0,17	+ 0,90	+ 0,73
2022.....	1,53	1,76	- 0,23	+ 0,90	+ 0,67
2023.....	1,49	1,78	- 0,29	+ 0,90	+ 0,61
2024.....	1,46	1,81	- 0,35	+ 0,90	+ 0,55
2025.....	1,44	1,84	- 0,40	+ 0,90	+ 0,50
2026.....	1,43	1,87	- 0,44	+ 0,90	+ 0,46
2027.....	1,42	1,89	- 0,47	+ 0,90	+ 0,43
2028.....	1,43	1,91	- 0,48	+ 0,90	+ 0,42
2029.....	1,44	1,93	- 0,49	+ 0,90	+ 0,41
2030.....	1,46	1,95	- 0,49	+ 0,90	+ 0,41
Summe					
2007 bis 2020	23,76	20,44	+ 3,32	+ 14,45	+ 17,77
Summe					
2007 bis 2030	38,44	38,94	- 0,49	+ 23,45	+ 22,96

## 5.5 Kreisfreie Stadt Potsdam

### 5.5.3 Ausgewählte Kennziffern

#### Anteile der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Jahre	unter 15 Jahre	15 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und älter
	%		
Basisjahr			
2006 .....	11,9	68,9	19,2
Prognosejahre			
2010 .....	13,4	66,9	19,8
2015 .....	15,1	65,1	19,9
2020 .....	15,7	63,1	21,3
2025 .....	15,0	62,5	22,5
2030 .....	13,9	61,7	24,4

#### Jugendquotient, Altenquotient und Gesamtquotient

Jahre	Jugendquotient <sup>1</sup>	Altenquotient <sup>2</sup>	Gesamtquotient <sup>3</sup>
	%		
Basisjahr			
2006 .....	25,9	29,3	55,2
Prognosejahre			
2010 .....	25,3	30,8	56,1
2015 .....	30,2	32,3	62,5
2020 .....	34,1	36,2	70,3
2025 .....	35,0	39,2	74,2
2030 .....	34,3	43,2	77,6

1 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

2 Verhältnis der Personen im Alter ab 65 Jahre  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

3 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
und ab 65 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

#### Durchschnittsalter der Bevölkerung nach dem Geschlecht

Jahre	Alter		
	männlich	weiblich	insgesamt
	Jahre		
Basisjahr			
2006 .....	40,6	43,6	42,1
Prognosejahre			
2010 .....	41,4	44,0	42,7
2015 .....	42,0	44,4	43,2
2020 .....	42,6	44,8	43,8
2025 .....	43,3	45,4	44,4
2030 .....	43,8	46,0	45,0

## 5.6 Landkreis Barnim

### 5.6.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	insgesamt	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren				
			0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	88,39	2,08	2,05	2,76	3,55	3,80
	weiblich	89,01	1,87	1,90	2,63	3,35	3,62
	insgesamt	177,40	3,96	3,96	5,38	6,90	7,42
Prognosejahre							
2007.....	männlich	88,47	2,02	2,16	2,77	3,55	3,13
	weiblich	89,20	1,90	1,92	2,67	3,35	3,00
	insgesamt	177,68	3,93	4,07	5,44	6,91	6,13
2008.....	männlich	88,48	1,99	2,15	2,82	3,70	2,50
	weiblich	89,32	1,90	1,91	2,71	3,49	2,35
	insgesamt	177,80	3,89	4,06	5,53	7,19	4,86
2009.....	männlich	88,43	1,94	2,16	2,89	3,88	1,87
	weiblich	89,37	1,85	1,97	2,68	3,69	1,83
	insgesamt	177,81	3,79	4,13	5,56	7,57	3,70
2010.....	männlich	88,33	1,92	2,09	2,93	4,12	1,70
	weiblich	89,37	1,84	1,99	2,66	3,89	1,69
	insgesamt	177,69	3,76	4,09	5,59	8,00	3,39
2011.....	männlich	88,18	1,90	2,06	2,99	4,24	1,70
	weiblich	89,33	1,82	1,98	2,70	4,05	1,64
	insgesamt	177,51	3,72	4,04	5,69	8,29	3,34
2012.....	männlich	88,01	1,88	2,00	3,00	4,35	1,81
	weiblich	89,26	1,80	1,93	2,71	4,20	1,68
	insgesamt	177,27	3,68	3,93	5,71	8,56	3,49
2013.....	männlich	87,82	1,85	1,98	2,95	4,44	1,98
	weiblich	89,18	1,77	1,92	2,73	4,25	1,82
	insgesamt	177,00	3,62	3,90	5,68	8,69	3,80
2014.....	männlich	87,64	1,82	1,97	2,88	4,51	2,13
	weiblich	89,10	1,74	1,90	2,75	4,24	1,99
	insgesamt	176,75	3,56	3,86	5,63	8,75	4,12
2015.....	männlich	87,39	1,78	1,94	2,83	4,56	2,19
	weiblich	88,97	1,70	1,88	2,73	4,23	2,15
	insgesamt	176,36	3,48	3,82	5,57	8,78	4,34
2016.....	männlich	87,08	1,74	1,92	2,77	4,57	2,26
	weiblich	88,76	1,66	1,85	2,68	4,27	2,21
	insgesamt	175,84	3,40	3,76	5,45	8,84	4,46
2017.....	männlich	86,71	1,69	1,88	2,75	4,60	2,23
	weiblich	88,52	1,61	1,81	2,65	4,29	2,20
	insgesamt	175,24	3,30	3,70	5,40	8,89	4,42
2018.....	männlich	86,30	1,63	1,84	2,72	4,55	2,28
	weiblich	88,24	1,55	1,78	2,62	4,26	2,19
	insgesamt	174,54	3,18	3,62	5,34	8,82	4,48
2019.....	männlich	85,84	1,56	1,80	2,68	4,49	2,30
	weiblich	87,91	1,49	1,74	2,59	4,27	2,18
	insgesamt	173,76	3,05	3,53	5,27	8,76	4,48
2020.....	männlich	85,34	1,49	1,75	2,64	4,41	2,39
	weiblich	87,54	1,43	1,69	2,55	4,27	2,18
	insgesamt	172,87	2,92	3,43	5,19	8,68	4,58
2025.....	männlich	82,18	1,16	1,41	2,32	4,11	2,22
	weiblich	85,13	1,11	1,37	2,24	4,01	2,18
	insgesamt	167,30	2,26	2,78	4,56	8,12	4,40
2030.....	männlich	78,37	1,00	1,13	1,86	3,63	2,10
	weiblich	82,00	0,96	1,10	1,80	3,55	2,06
	insgesamt	160,37	1,96	2,22	3,66	7,17	4,16



**5.6 Landkreis Barnim**  
**Noch: 5.6.1 Ausgewählte Altersgruppen**

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		19 - 25	0 - 12	0 - 15	10 - 15	15 - 20	15 - 45
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	7,33	8,10	9,74	2,85	5,83	36,87
	weiblich	6,46	7,46	9,08	2,68	5,54	34,30
	<b>insgesamt</b>	<b>13,79</b>	<b>15,57</b>	<b>18,82</b>	<b>5,53</b>	<b>11,37</b>	<b>71,18</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	7,28	8,27	9,92	2,96	5,09	35,34
	weiblich	6,42	7,69	9,26	2,77	4,84	32,91
	<b>insgesamt</b>	<b>13,70</b>	<b>15,96</b>	<b>19,17</b>	<b>5,73</b>	<b>9,94</b>	<b>68,25</b>
2008.....	männlich	7,16	8,36	10,12	3,16	4,27	33,83
	weiblich	6,39	7,83	9,45	2,93	4,11	31,48
	<b>insgesamt</b>	<b>13,55</b>	<b>16,20</b>	<b>19,57</b>	<b>6,09</b>	<b>8,38</b>	<b>65,31</b>
2009.....	männlich	6,98	8,41	10,33	3,35	3,58	32,36
	weiblich	6,21	7,90	9,66	3,16	3,41	30,18
	<b>insgesamt</b>	<b>13,18</b>	<b>16,31</b>	<b>19,99</b>	<b>6,51</b>	<b>6,99</b>	<b>62,53</b>
2010.....	männlich	6,30	8,39	10,47	3,52	3,00	30,98
	weiblich	5,64	7,91	9,84	3,35	2,86	28,89
	<b>insgesamt</b>	<b>11,94</b>	<b>16,31</b>	<b>20,31</b>	<b>6,87</b>	<b>5,86</b>	<b>59,87</b>
2011.....	männlich	5,67	8,39	10,53	3,58	2,96	29,69
	weiblich	4,99	7,87	9,96	3,46	2,79	27,83
	<b>insgesamt</b>	<b>10,67</b>	<b>16,26</b>	<b>20,48</b>	<b>7,04</b>	<b>5,75</b>	<b>57,52</b>
2012.....	männlich	4,94	8,33	10,53	3,66	3,06	28,70
	weiblich	4,34	7,84	9,98	3,54	2,88	26,90
	<b>insgesamt</b>	<b>9,29</b>	<b>16,16</b>	<b>20,51</b>	<b>7,19</b>	<b>5,94</b>	<b>55,59</b>
2013.....	männlich	4,16	8,31	10,48	3,70	3,26	27,85
	weiblich	3,66	7,82	9,95	3,54	3,04	26,15
	<b>insgesamt</b>	<b>7,82</b>	<b>16,13</b>	<b>20,44</b>	<b>7,24</b>	<b>6,29</b>	<b>54,00</b>
2014.....	männlich	3,59	8,22	10,45	3,79	3,45	27,08
	weiblich	3,03	7,74	9,88	3,49	3,26	25,52
	<b>insgesamt</b>	<b>6,62</b>	<b>15,96</b>	<b>20,33</b>	<b>7,28</b>	<b>6,71</b>	<b>52,60</b>
2015.....	männlich	3,10	8,10	10,35	3,79	3,62	26,40
	weiblich	2,61	7,69	9,81	3,50	3,45	24,90
	<b>insgesamt</b>	<b>5,71</b>	<b>15,79</b>	<b>20,16</b>	<b>7,29</b>	<b>7,07</b>	<b>51,30</b>
2016.....	männlich	3,12	7,94	10,28	3,86	3,68	25,69
	weiblich	2,63	7,63	9,75	3,56	3,56	24,26
	<b>insgesamt</b>	<b>5,75</b>	<b>15,57</b>	<b>20,03</b>	<b>7,43</b>	<b>7,23</b>	<b>49,95</b>
2017.....	männlich	3,27	7,80	10,13	3,82	3,75	25,12
	weiblich	2,78	7,51	9,62	3,54	3,64	23,85
	<b>insgesamt</b>	<b>6,05</b>	<b>15,31</b>	<b>19,75</b>	<b>7,36</b>	<b>7,39</b>	<b>48,97</b>
2018.....	männlich	3,45	7,62	9,95	3,77	3,79	24,79
	weiblich	2,98	7,35	9,51	3,55	3,63	23,49
	<b>insgesamt</b>	<b>6,43</b>	<b>14,96</b>	<b>19,46</b>	<b>7,32</b>	<b>7,43</b>	<b>48,28</b>
2019.....	männlich	3,68	7,46	9,73	3,69	3,88	24,46
	weiblich	3,18	7,20	9,38	3,56	3,59	23,18
	<b>insgesamt</b>	<b>6,86</b>	<b>14,66</b>	<b>19,11</b>	<b>7,25</b>	<b>7,47</b>	<b>47,64</b>
2020.....	männlich	3,80	7,29	9,52	3,64	3,88	24,08
	weiblich	3,34	7,03	9,20	3,54	3,60	22,81
	<b>insgesamt</b>	<b>7,14</b>	<b>14,32</b>	<b>18,72</b>	<b>7,18</b>	<b>7,48</b>	<b>46,89</b>
2025.....	männlich	4,14	6,19	8,28	3,39	3,73	21,47
	weiblich	3,55	5,98	8,01	3,30	3,63	20,51
	<b>insgesamt</b>	<b>7,68</b>	<b>12,17</b>	<b>16,29</b>	<b>6,69</b>	<b>7,37</b>	<b>41,99</b>
2030.....	männlich	3,91	5,09	6,95	2,96	3,48	18,79
	weiblich	3,52	4,94	6,75	2,89	3,39	18,22
	<b>insgesamt</b>	<b>7,44</b>	<b>10,03</b>	<b>13,70</b>	<b>5,85</b>	<b>6,88</b>	<b>37,01</b>

**5.6 Landkreis Barnim**  
**Noch: 5.6.1 Ausgewählte Altersgruppen**

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		15 - 65	15 - 67	20 - 30	20 - 40	20 - 60	20 - 65
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	63,89	66,81	11,10	22,19	53,27	58,06
	weiblich	60,45	63,40	9,86	20,34	49,98	54,90
	<b>insgesamt</b>	<b>124,34</b>	<b>130,21</b>	<b>20,96</b>	<b>42,53</b>	<b>103,25</b>	<b>112,97</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	63,22	65,76	11,05	21,77	53,42	58,13
	weiblich	59,85	62,50	9,82	19,97	50,26	55,00
	<b>insgesamt</b>	<b>123,07</b>	<b>128,26</b>	<b>20,87</b>	<b>41,74</b>	<b>103,68</b>	<b>113,13</b>
2008.....	männlich	62,32	64,66	11,05	21,44	53,66	58,04
	weiblich	59,12	61,54	9,74	19,73	50,48	55,01
	<b>insgesamt</b>	<b>121,43</b>	<b>126,20</b>	<b>20,80</b>	<b>41,17</b>	<b>104,14</b>	<b>113,05</b>
2009.....	männlich	61,54	63,88	10,77	21,04	53,53	57,95
	weiblich	58,48	60,85	9,66	19,47	50,56	55,07
	<b>insgesamt</b>	<b>120,02</b>	<b>124,73</b>	<b>20,43</b>	<b>40,50</b>	<b>104,08</b>	<b>113,03</b>
2010.....	männlich	61,18	63,01	10,51	20,65	53,17	58,18
	weiblich	58,14	60,07	9,40	19,09	50,21	55,28
	<b>insgesamt</b>	<b>119,32</b>	<b>123,08</b>	<b>19,92</b>	<b>39,74</b>	<b>103,37</b>	<b>113,46</b>
2011.....	männlich	61,04	62,36	9,92	19,84	52,19	58,09
	weiblich	58,05	59,51	8,85	18,36	49,42	55,25
	<b>insgesamt</b>	<b>119,09</b>	<b>121,86</b>	<b>18,78</b>	<b>38,20</b>	<b>101,60</b>	<b>113,34</b>
2012.....	männlich	60,53	62,13	9,21	19,04	51,20	57,47
	weiblich	57,69	59,32	8,22	17,75	48,51	54,81
	<b>insgesamt</b>	<b>118,22</b>	<b>121,44</b>	<b>17,43</b>	<b>36,79</b>	<b>99,71</b>	<b>112,28</b>
2013.....	männlich	60,17	62,09	8,54	18,46	50,14	56,91
	weiblich	57,35	59,36	7,63	17,22	47,60	54,32
	<b>insgesamt</b>	<b>117,52</b>	<b>121,46</b>	<b>16,17</b>	<b>35,68</b>	<b>97,74</b>	<b>111,23</b>
2014.....	männlich	59,63	61,67	7,83	17,87	49,05	56,18
	weiblich	57,03	59,15	7,03	16,74	46,62	53,77
	<b>insgesamt</b>	<b>116,66</b>	<b>120,82</b>	<b>14,86</b>	<b>34,61</b>	<b>95,68</b>	<b>109,95</b>
2015.....	männlich	58,95	61,35	7,16	17,32	47,99	55,33
	weiblich	56,41	58,85	6,44	16,19	45,66	52,96
	<b>insgesamt</b>	<b>115,36</b>	<b>120,20</b>	<b>13,60</b>	<b>33,51</b>	<b>93,64</b>	<b>108,29</b>
2016.....	männlich	58,05	60,76	6,66	16,78	47,06	54,38
	weiblich	55,70	58,44	5,88	15,67	44,71	52,15
	<b>insgesamt</b>	<b>113,76</b>	<b>119,21</b>	<b>12,54</b>	<b>32,44</b>	<b>91,77</b>	<b>106,52</b>
2017.....	männlich	57,30	60,08	6,12	16,24	46,10	53,54
	weiblich	55,00	57,83	5,37	15,15	43,89	51,36
	<b>insgesamt</b>	<b>112,30</b>	<b>117,91</b>	<b>11,49</b>	<b>31,39</b>	<b>89,98</b>	<b>104,91</b>
2018.....	männlich	56,49	59,26	5,57	15,77	45,04	52,70
	weiblich	54,26	57,13	4,89	14,62	43,08	50,62
	<b>insgesamt</b>	<b>110,75</b>	<b>116,40</b>	<b>10,45</b>	<b>30,39</b>	<b>88,12</b>	<b>103,32</b>
2019.....	männlich	55,67	58,54	5,12	15,12	43,94	51,79
	weiblich	53,44	56,39	4,48	14,19	42,13	49,85
	<b>insgesamt</b>	<b>109,11</b>	<b>114,93</b>	<b>9,60</b>	<b>29,31</b>	<b>86,06</b>	<b>101,64</b>
2020.....	männlich	54,78	57,73	4,74	14,58	42,83	50,90
	weiblich	52,66	55,68	4,18	13,70	41,09	49,07
	<b>insgesamt</b>	<b>107,44</b>	<b>113,41</b>	<b>8,91</b>	<b>28,28</b>	<b>83,92</b>	<b>99,97</b>
2025.....	männlich	49,86	53,20	5,65	12,27	37,16	46,13
	weiblich	48,33	51,78	4,95	11,60	35,64	44,70
	<b>insgesamt</b>	<b>98,19</b>	<b>104,98</b>	<b>10,60</b>	<b>23,87</b>	<b>72,80</b>	<b>90,83</b>
2030.....	männlich	43,98	47,37	5,76	10,00	32,99	40,50
	weiblich	42,77	46,23	5,13	9,53	31,99	39,37
	<b>insgesamt</b>	<b>86,75</b>	<b>93,60</b>	<b>10,89</b>	<b>19,53</b>	<b>64,98</b>	<b>79,87</b>

**5.6** Landkreis Barnim  
**Noch: 5.6.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		40 - 60	45 - 65	65 u. ä.	66 u. ä.	67 u. ä.	80 u. ä.
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	31,08	27,02	14,75	13,30	11,84	1,59
	weiblich	29,64	26,14	19,49	18,00	16,53	4,41
	<b>insgesamt</b>	<b>60,72</b>	<b>53,16</b>	<b>34,24</b>	<b>31,30</b>	<b>28,36</b>	<b>6,00</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	31,65	27,88	15,34	14,24	12,80	1,72
	weiblich	30,29	26,94	20,10	18,92	17,44	4,60
	<b>insgesamt</b>	<b>61,94</b>	<b>54,81</b>	<b>35,43</b>	<b>33,16</b>	<b>30,24</b>	<b>6,32</b>
2008.....	männlich	32,22	28,49	16,05	14,79	13,70	1,89
	weiblich	30,75	27,64	20,75	19,50	18,33	4,89
	<b>insgesamt</b>	<b>62,97</b>	<b>56,13</b>	<b>36,80</b>	<b>34,29</b>	<b>32,03</b>	<b>6,78</b>
2009.....	männlich	32,49	29,18	16,57	15,46	14,22	2,10
	weiblich	31,09	28,31	21,24	20,12	18,87	5,13
	<b>insgesamt</b>	<b>63,58</b>	<b>57,48</b>	<b>37,80</b>	<b>35,58</b>	<b>33,09</b>	<b>7,23</b>
2010.....	männlich	32,51	30,19	16,68	15,95	14,85	2,34
	weiblich	31,12	29,25	21,39	20,57	19,45	5,37
	<b>insgesamt</b>	<b>63,63</b>	<b>59,45</b>	<b>38,06</b>	<b>36,51</b>	<b>34,30</b>	<b>7,71</b>
2011.....	männlich	32,35	31,35	16,61	16,03	15,30	2,55
	weiblich	31,05	30,21	21,33	20,69	19,87	5,54
	<b>insgesamt</b>	<b>63,40</b>	<b>61,57</b>	<b>37,94</b>	<b>36,72</b>	<b>35,17</b>	<b>8,09</b>
2012.....	männlich	32,16	31,84	16,95	15,94	15,36	2,73
	weiblich	30,76	30,79	21,59	20,60	19,96	5,67
	<b>insgesamt</b>	<b>62,92</b>	<b>62,63</b>	<b>38,53</b>	<b>36,54</b>	<b>35,31</b>	<b>8,40</b>
2013.....	männlich	31,67	32,32	17,17	16,25	15,25	2,92
	weiblich	30,38	31,20	21,87	20,84	19,86	5,79
	<b>insgesamt</b>	<b>62,05</b>	<b>63,53</b>	<b>39,04</b>	<b>37,09</b>	<b>35,10</b>	<b>8,71</b>
2014.....	männlich	31,18	32,55	17,56	16,45	15,52	3,24
	weiblich	29,88	31,51	22,20	21,10	20,07	6,13
	<b>insgesamt</b>	<b>61,06</b>	<b>64,06</b>	<b>39,76</b>	<b>37,55</b>	<b>35,60</b>	<b>9,37</b>
2015.....	männlich	30,67	32,54	18,09	16,81	15,70	3,58
	weiblich	29,47	31,52	22,74	21,40	20,30	6,48
	<b>insgesamt</b>	<b>60,14</b>	<b>64,06</b>	<b>40,84</b>	<b>38,20</b>	<b>36,00</b>	<b>10,07</b>
2016.....	männlich	30,28	32,37	18,74	17,31	16,03	3,88
	weiblich	29,04	31,44	23,31	21,92	20,57	6,88
	<b>insgesamt</b>	<b>59,32</b>	<b>63,81</b>	<b>42,05</b>	<b>39,22</b>	<b>36,60</b>	<b>10,76</b>
2017.....	männlich	29,85	32,18	19,28	17,92	16,50	4,19
	weiblich	28,74	31,15	23,90	22,46	21,07	7,19
	<b>insgesamt</b>	<b>58,59</b>	<b>63,33</b>	<b>43,19</b>	<b>40,39</b>	<b>37,58</b>	<b>11,38</b>
2018.....	männlich	29,27	31,70	19,86	18,44	17,09	4,53
	weiblich	28,46	30,77	24,47	23,03	21,60	7,54
	<b>insgesamt</b>	<b>57,73</b>	<b>62,47</b>	<b>44,33</b>	<b>41,47</b>	<b>38,69</b>	<b>12,07</b>
2019.....	männlich	28,81	31,21	20,44	18,98	17,57	4,92
	weiblich	27,94	30,26	25,09	23,58	22,14	8,02
	<b>insgesamt</b>	<b>56,75</b>	<b>61,47</b>	<b>45,54</b>	<b>42,56</b>	<b>39,71</b>	<b>12,94</b>
2020.....	männlich	28,25	30,70	21,04	19,54	18,09	5,34
	weiblich	27,39	29,86	25,67	24,17	22,66	8,49
	<b>insgesamt</b>	<b>55,64</b>	<b>60,56</b>	<b>46,71</b>	<b>43,71</b>	<b>40,75</b>	<b>13,83</b>
2025.....	männlich	24,88	28,39	24,04	22,34	20,70	6,03
	weiblich	24,04	27,82	28,78	27,03	25,34	9,40
	<b>insgesamt</b>	<b>48,92</b>	<b>56,21</b>	<b>52,82</b>	<b>49,36</b>	<b>46,04</b>	<b>15,42</b>
2030.....	männlich	23,00	25,19	27,44	25,75	24,05	6,12
	weiblich	22,45	24,55	32,48	30,75	29,02	9,44
	<b>insgesamt</b>	<b>45,45</b>	<b>49,74</b>	<b>59,92</b>	<b>56,50</b>	<b>53,07</b>	<b>15,56</b>

## 5.6 Landkreis Barnim

### 5.6.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung

Jahre (jeweils 31.12.)	Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)	Bevölke- rungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
1 000 Personen					
Basisjahr					
2006.....	1,31	1,74	- 0,43	+ 1,14	+ 0,70
Prognosejahre					
2007.....	1,26	1,73	- 0,47	+ 0,75	+ 0,28
2008.....	1,26	1,78	- 0,53	+ 0,65	+ 0,12
2009.....	1,25	1,84	- 0,59	+ 0,60	+ 0,01
2010.....	1,23	1,90	- 0,66	+ 0,55	- 0,11
2011.....	1,22	1,95	- 0,73	+ 0,55	- 0,18
2012.....	1,20	2,00	- 0,80	+ 0,55	- 0,25
2013.....	1,18	2,05	- 0,87	+ 0,60	- 0,27
2014.....	1,15	2,11	- 0,95	+ 0,70	- 0,25
2015.....	1,13	2,17	- 1,04	+ 0,65	- 0,39
2016.....	1,09	2,21	- 1,12	+ 0,60	- 0,52
2017.....	1,05	2,26	- 1,20	+ 0,60	- 0,60
2018.....	1,01	2,30	- 1,29	+ 0,60	- 0,69
2019.....	0,97	2,35	- 1,39	+ 0,60	- 0,79
2020.....	0,92	2,40	- 1,48	+ 0,60	- 0,88
2021.....	0,87	2,44	- 1,57	+ 0,60	- 0,97
2022.....	0,83	2,48	- 1,65	+ 0,60	- 1,05
2023.....	0,78	2,50	- 1,72	+ 0,60	- 1,12
2024.....	0,74	2,53	- 1,79	+ 0,60	- 1,19
2025.....	0,71	2,56	- 1,85	+ 0,60	- 1,25
2026.....	0,68	2,58	- 1,89	+ 0,60	- 1,29
2027.....	0,66	2,60	- 1,94	+ 0,60	- 1,34
2028.....	0,65	2,64	- 1,99	+ 0,60	- 1,39
2029.....	0,64	2,68	- 2,04	+ 0,60	- 1,44
2030.....	0,64	2,72	- 2,08	+ 0,60	- 1,48
Summe					
2007 bis 2020	15,93	29,06	- 13,12	+ 8,60	- 4,52
Summe					
2007 bis 2030	23,15	54,78	- 31,63	+ 14,60	- 17,03

## 5.6 Landkreis Barnim

### 5.6.3 Ausgewählte Kennziffern

#### Anteile der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Jahre	unter 15 Jahre	15 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und älter
	%		
Basisjahr			
2006 .....	10,8	69,3	19,9
Prognosejahre			
2010 .....	11,4	67,1	21,4
2015 .....	11,4	65,4	23,2
2020 .....	10,8	62,2	27,0
2025 .....	9,7	58,7	31,6
2030 .....	8,5	54,1	37,4

#### Jugendquotient, Altenquotient und Gesamtquotient

Jahre	Jugendquotient <sup>1</sup>	Altenquotient <sup>2</sup>	Gesamtquotient <sup>3</sup>
	%		
Basisjahr			
2006 .....	26,7	30,3	57,0
Prognosejahre			
2010 .....	23,1	33,5	56,6
2015 .....	25,2	37,7	62,9
2020 .....	26,2	46,7	72,9
2025 .....	26,0	58,2	84,2
2030 .....	25,8	75,0	100,8

1 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

2 Verhältnis der Personen im Alter ab 65 Jahre  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

3 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
und ab 65 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

#### Durchschnittsalter der Bevölkerung nach dem Geschlecht

Jahre	Alter		
	männlich	weiblich	insgesamt
	Jahre		
Basisjahr			
2006 .....	42,3	45,0	43,6
Prognosejahre			
2010 .....	44,3	46,8	45,5
2015 .....	46,4	48,8	47,6
2020 .....	48,4	50,6	49,5
2025 .....	50,3	52,6	51,5
2030 .....	52,2	54,4	53,3

## 5.7 Landkreis Dahme-Spreewald

### 5.7.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	insgesamt	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren				
			0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	80,46	1,81	1,88	2,54	3,48	3,21
	weiblich	81,29	1,61	1,78	2,53	3,27	3,04
	<b>insgesamt</b>	<b>161,76</b>	<b>3,42</b>	<b>3,66</b>	<b>5,07</b>	<b>6,74</b>	<b>6,25</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	80,50	1,80	1,86	2,62	3,43	2,75
	weiblich	81,27	1,61	1,77	2,56	3,24	2,70
	<b>insgesamt</b>	<b>161,77</b>	<b>3,41</b>	<b>3,63</b>	<b>5,18</b>	<b>6,66</b>	<b>5,45</b>
2008.....	männlich	80,64	1,82	1,87	2,64	3,52	2,23
	weiblich	81,34	1,60	1,77	2,59	3,35	2,26
	<b>insgesamt</b>	<b>161,97</b>	<b>3,41</b>	<b>3,64</b>	<b>5,23</b>	<b>6,88</b>	<b>4,48</b>
2009.....	männlich	80,76	1,75	1,94	2,67	3,67	1,80
	weiblich	81,41	1,64	1,70	2,60	3,53	1,76
	<b>insgesamt</b>	<b>162,18</b>	<b>3,39</b>	<b>3,64</b>	<b>5,27</b>	<b>7,20</b>	<b>3,55</b>
2010.....	männlich	80,90	1,74	1,93	2,68	3,84	1,67
	weiblich	81,51	1,63	1,70	2,54	3,76	1,58
	<b>insgesamt</b>	<b>162,41</b>	<b>3,36</b>	<b>3,63</b>	<b>5,22</b>	<b>7,60</b>	<b>3,24</b>
2011.....	männlich	81,13	1,72	1,95	2,63	4,01	1,68
	weiblich	81,70	1,62	1,69	2,54	3,96	1,55
	<b>insgesamt</b>	<b>162,83</b>	<b>3,34</b>	<b>3,65</b>	<b>5,17</b>	<b>7,97</b>	<b>3,23</b>
2012.....	männlich	81,33	1,71	1,89	2,73	4,06	1,80
	weiblich	81,86	1,60	1,74	2,49	4,03	1,65
	<b>insgesamt</b>	<b>163,19</b>	<b>3,31</b>	<b>3,63</b>	<b>5,21</b>	<b>8,09</b>	<b>3,45</b>
2013.....	männlich	81,44	1,69	1,87	2,74	4,12	1,89
	weiblich	81,94	1,59	1,73	2,46	4,07	1,80
	<b>insgesamt</b>	<b>163,38</b>	<b>3,28</b>	<b>3,60</b>	<b>5,20</b>	<b>8,19</b>	<b>3,70</b>
2014.....	männlich	81,49	1,67	1,85	2,72	4,19	1,98
	weiblich	81,96	1,57	1,72	2,46	4,09	1,96
	<b>insgesamt</b>	<b>163,45</b>	<b>3,24</b>	<b>3,57</b>	<b>5,18</b>	<b>8,28</b>	<b>3,94</b>
2015.....	männlich	81,38	1,65	1,83	2,73	4,20	2,01
	weiblich	81,83	1,55	1,69	2,44	4,07	2,04
	<b>insgesamt</b>	<b>163,21</b>	<b>3,19</b>	<b>3,52</b>	<b>5,17</b>	<b>8,27</b>	<b>4,05</b>
2016.....	männlich	81,10	1,62	1,80	2,65	4,23	2,08
	weiblich	81,55	1,52	1,67	2,47	3,96	2,10
	<b>insgesamt</b>	<b>162,64</b>	<b>3,13</b>	<b>3,47</b>	<b>5,12</b>	<b>8,19</b>	<b>4,18</b>
2017.....	männlich	80,78	1,58	1,77	2,61	4,20	2,16
	weiblich	81,23	1,48	1,64	2,44	3,94	2,13
	<b>insgesamt</b>	<b>162,01</b>	<b>3,06</b>	<b>3,41</b>	<b>5,05</b>	<b>8,14</b>	<b>4,28</b>
2018.....	männlich	80,44	1,54	1,74	2,58	4,22	2,16
	weiblich	80,90	1,44	1,61	2,41	3,92	2,11
	<b>insgesamt</b>	<b>161,34</b>	<b>2,97</b>	<b>3,36</b>	<b>4,99</b>	<b>8,13</b>	<b>4,27</b>
2019.....	männlich	80,07	1,49	1,71	2,54	4,21	2,13
	weiblich	80,53	1,39	1,58	2,38	3,88	2,07
	<b>insgesamt</b>	<b>160,60</b>	<b>2,88</b>	<b>3,30</b>	<b>4,92</b>	<b>8,08</b>	<b>4,20</b>
2020.....	männlich	79,65	1,43	1,68	2,50	4,16	2,12
	weiblich	80,14	1,34	1,55	2,34	3,86	2,06
	<b>insgesamt</b>	<b>159,78</b>	<b>2,78</b>	<b>3,23</b>	<b>4,84</b>	<b>8,02</b>	<b>4,17</b>
2025.....	männlich	77,07	1,18	1,43	2,26	3,89	2,10
	weiblich	77,70	1,10	1,31	2,12	3,68	1,99
	<b>insgesamt</b>	<b>154,77</b>	<b>2,29</b>	<b>2,74</b>	<b>4,38</b>	<b>7,57</b>	<b>4,10</b>
2030.....	männlich	73,93	1,05	1,21	1,92	3,53	1,97
	weiblich	74,62	0,98	1,10	1,79	3,34	1,87
	<b>insgesamt</b>	<b>148,55</b>	<b>2,03</b>	<b>2,31</b>	<b>3,71</b>	<b>6,87</b>	<b>3,84</b>

**5.7 Landkreis Dahme-Spreewald**  
**Noch: 5.7.1 Ausgewählte Altersgruppen**

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		19 - 25	0 - 12	0 - 15	10 - 15	15 - 20	15 - 45
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	6,26	7,40	9,01	2,78	5,02	33,05
	weiblich	5,28	6,97	8,50	2,58	4,72	30,11
	<b>insgesamt</b>	<b>11,54</b>	<b>14,37</b>	<b>17,51</b>	<b>5,36</b>	<b>9,74</b>	<b>63,16</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	6,20	7,53	9,14	2,86	4,44	31,82
	weiblich	5,17	7,15	8,64	2,70	4,23	28,97
	<b>insgesamt</b>	<b>11,36</b>	<b>14,68</b>	<b>17,78</b>	<b>5,56</b>	<b>8,68</b>	<b>60,79</b>
2008.....	männlich	6,13	7,60	9,33	3,00	3,83	30,55
	weiblich	5,10	7,21	8,79	2,83	3,73	27,78
	<b>insgesamt</b>	<b>11,24</b>	<b>14,81</b>	<b>18,12</b>	<b>5,83</b>	<b>7,56</b>	<b>58,33</b>
2009.....	männlich	5,96	7,66	9,48	3,11	3,30	29,45
	weiblich	5,11	7,22	8,96	3,03	3,26	26,69
	<b>insgesamt</b>	<b>11,07</b>	<b>14,88</b>	<b>18,44</b>	<b>6,14</b>	<b>6,56</b>	<b>56,14</b>
2010.....	männlich	5,54	7,71	9,61	3,27	2,92	28,43
	weiblich	4,83	7,24	9,13	3,26	2,74	25,66
	<b>insgesamt</b>	<b>10,37</b>	<b>14,94</b>	<b>18,74</b>	<b>6,53</b>	<b>5,66</b>	<b>54,09</b>
2011.....	männlich	5,09	7,74	9,68	3,37	2,88	27,70
	weiblich	4,47	7,21	9,19	3,34	2,69	24,84
	<b>insgesamt</b>	<b>9,56</b>	<b>14,95</b>	<b>18,87</b>	<b>6,71</b>	<b>5,57</b>	<b>52,54</b>
2012.....	männlich	4,55	7,70	9,73	3,41	2,97	27,02
	weiblich	4,08	7,14	9,20	3,37	2,82	24,27
	<b>insgesamt</b>	<b>8,63</b>	<b>14,85</b>	<b>18,92</b>	<b>6,77</b>	<b>5,80</b>	<b>51,29</b>
2013.....	männlich	4,02	7,64	9,75	3,45	3,11	26,43
	weiblich	3,62	7,11	9,19	3,42	2,96	23,66
	<b>insgesamt</b>	<b>7,65</b>	<b>14,75</b>	<b>18,95</b>	<b>6,87</b>	<b>6,07</b>	<b>50,09</b>
2014.....	männlich	3,54	7,64	9,75	3,51	3,23	25,85
	weiblich	3,19	7,06	9,14	3,39	3,15	23,19
	<b>insgesamt</b>	<b>6,73</b>	<b>14,70</b>	<b>18,89</b>	<b>6,90</b>	<b>6,38</b>	<b>49,03</b>
2015.....	männlich	3,22	7,58	9,67	3,47	3,37	25,33
	weiblich	2,79	6,98	9,02	3,34	3,38	22,63
	<b>insgesamt</b>	<b>6,01</b>	<b>14,57</b>	<b>18,69</b>	<b>6,81</b>	<b>6,76</b>	<b>47,96</b>
2016.....	männlich	3,15	7,48	9,55	3,49	3,46	24,73
	weiblich	2,73	6,91	8,93	3,27	3,44	22,09
	<b>insgesamt</b>	<b>5,88</b>	<b>14,39</b>	<b>18,48</b>	<b>6,77</b>	<b>6,90</b>	<b>46,82</b>
2017.....	männlich	3,22	7,40	9,48	3,52	3,48	24,26
	weiblich	2,82	6,80	8,82	3,26	3,45	21,68
	<b>insgesamt</b>	<b>6,04</b>	<b>14,21</b>	<b>18,30</b>	<b>6,78</b>	<b>6,93</b>	<b>45,95</b>
2018.....	männlich	3,35	7,23	9,37	3,52	3,52	23,90
	weiblich	2,98	6,74	8,68	3,22	3,49	21,38
	<b>insgesamt</b>	<b>6,33</b>	<b>13,97</b>	<b>18,06</b>	<b>6,74</b>	<b>7,01</b>	<b>45,28</b>
2019.....	männlich	3,51	7,10	9,22	3,48	3,57	23,62
	weiblich	3,19	6,62	8,56	3,21	3,46	21,07
	<b>insgesamt</b>	<b>6,70</b>	<b>13,72</b>	<b>17,78</b>	<b>6,69</b>	<b>7,03</b>	<b>44,69</b>
2020.....	männlich	3,66	6,96	9,09	3,48	3,53	23,34
	weiblich	3,37	6,49	8,41	3,18	3,40	20,82
	<b>insgesamt</b>	<b>7,03</b>	<b>13,45</b>	<b>17,51</b>	<b>6,66</b>	<b>6,93</b>	<b>44,17</b>
2025.....	männlich	3,85	6,12	8,08	3,21	3,54	21,43
	weiblich	3,33	5,70	7,57	3,03	3,24	18,90
	<b>insgesamt</b>	<b>7,18</b>	<b>11,82</b>	<b>15,65</b>	<b>6,24</b>	<b>6,78</b>	<b>40,33</b>
2030.....	männlich	3,77	5,29	7,08	2,89	3,27	19,05
	weiblich	3,19	4,90	6,61	2,73	3,10	16,93
	<b>insgesamt</b>	<b>6,96</b>	<b>10,19</b>	<b>13,69</b>	<b>5,63</b>	<b>6,36</b>	<b>35,98</b>

**5.7 Landkreis Dahme-Spreewald**  
**Noch: 5.7.1 Ausgewählte Altersgruppen**

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		15 - 65	15 - 67	20 - 30	20 - 40	20 - 60	20 - 65
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	56,62	59,34	9,76	20,06	47,25	51,60
	weiblich	53,01	55,74	8,35	17,92	43,65	48,30
	<b>insgesamt</b>	<b>109,63</b>	<b>115,09</b>	<b>18,11</b>	<b>37,98</b>	<b>90,90</b>	<b>99,89</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	55,98	58,34	9,75	19,61	47,39	51,54
	weiblich	52,32	54,79	8,20	17,43	43,76	48,08
	<b>insgesamt</b>	<b>108,30</b>	<b>113,13</b>	<b>17,95</b>	<b>37,04</b>	<b>91,15</b>	<b>99,62</b>
2008.....	männlich	55,40	57,49	9,76	19,34	47,59	51,57
	weiblich	51,69	53,98	8,13	17,03	43,93	47,96
	<b>insgesamt</b>	<b>107,09</b>	<b>111,46</b>	<b>17,89</b>	<b>36,37</b>	<b>91,53</b>	<b>99,53</b>
2009.....	männlich	54,93	56,98	9,76	19,05	47,71	51,63
	weiblich	51,13	53,38	8,00	16,70	43,96	47,87
	<b>insgesamt</b>	<b>106,06</b>	<b>110,36</b>	<b>17,76</b>	<b>35,76</b>	<b>91,67</b>	<b>99,50</b>
2010.....	männlich	54,84	56,52	9,55	18,75	47,55	51,93
	weiblich	50,98	52,79	8,00	16,43	43,90	48,24
	<b>insgesamt</b>	<b>105,82</b>	<b>109,32</b>	<b>17,55</b>	<b>35,18</b>	<b>91,45</b>	<b>100,16</b>
2011.....	männlich	55,04	56,30	9,17	18,28	47,12	52,16
	weiblich	51,18	52,51	7,70	16,05	43,53	48,50
	<b>insgesamt</b>	<b>106,23</b>	<b>108,81</b>	<b>16,88</b>	<b>34,33</b>	<b>90,65</b>	<b>100,66</b>
2012.....	männlich	54,99	56,41	8,69	17,89	46,59	52,01
	weiblich	51,22	52,64	7,29	15,66	42,96	48,40
	<b>insgesamt</b>	<b>106,21</b>	<b>109,05</b>	<b>15,98</b>	<b>33,54</b>	<b>89,55</b>	<b>100,41</b>
2013.....	männlich	54,86	56,58	8,17	17,48	45,93	51,75
	weiblich	51,17	52,85	6,90	15,31	42,38	48,21
	<b>insgesamt</b>	<b>106,03</b>	<b>109,43</b>	<b>15,07</b>	<b>32,79</b>	<b>88,32</b>	<b>99,96</b>
2014.....	männlich	54,67	56,48	7,68	17,16	45,28	51,44
	weiblich	51,04	52,87	6,50	14,96	41,76	47,89
	<b>insgesamt</b>	<b>105,71</b>	<b>109,35</b>	<b>14,17</b>	<b>32,12</b>	<b>87,04</b>	<b>99,33</b>
2015.....	männlich	54,25	56,29	7,17	16,83	44,55	50,88
	weiblich	50,68	52,78	6,05	14,58	40,95	47,29
	<b>insgesamt</b>	<b>104,93</b>	<b>109,07</b>	<b>13,22</b>	<b>31,41</b>	<b>85,50</b>	<b>98,17</b>
2016.....	männlich	53,63	55,95	6,72	16,41	43,72	50,17
	weiblich	50,09	52,44	5,70	14,23	40,18	46,65
	<b>insgesamt</b>	<b>103,72</b>	<b>108,39</b>	<b>12,42</b>	<b>30,64</b>	<b>83,90</b>	<b>96,82</b>
2017.....	männlich	52,97	55,38	6,24	15,98	42,93	49,49
	weiblich	49,44	51,93	5,37	13,82	39,53	45,99
	<b>insgesamt</b>	<b>102,42</b>	<b>107,31</b>	<b>11,61</b>	<b>29,79</b>	<b>82,47</b>	<b>95,48</b>
2018.....	männlich	52,30	54,75	5,76	15,54	42,14	48,78
	weiblich	48,87	51,38	5,00	13,42	38,79	45,38
	<b>insgesamt</b>	<b>101,17</b>	<b>106,14</b>	<b>10,76</b>	<b>28,96</b>	<b>80,92</b>	<b>94,16</b>
2019.....	männlich	51,65	54,17	5,33	15,13	41,17	48,08
	weiblich	48,26	50,75	4,73	13,05	37,99	44,80
	<b>insgesamt</b>	<b>99,91</b>	<b>104,92</b>	<b>10,06</b>	<b>28,19</b>	<b>79,15</b>	<b>92,88</b>
2020.....	männlich	50,96	53,49	5,08	14,69	40,31	47,43
	weiblich	47,56	50,16	4,42	12,75	37,12	44,16
	<b>insgesamt</b>	<b>98,52</b>	<b>103,65</b>	<b>9,51</b>	<b>27,45</b>	<b>77,43</b>	<b>91,59</b>
2025.....	männlich	47,02	50,00	5,61	12,56	35,49	43,48
	weiblich	43,67	46,70	4,99	11,09	32,51	40,43
	<b>insgesamt</b>	<b>90,68</b>	<b>96,71</b>	<b>10,60</b>	<b>23,65</b>	<b>68,00</b>	<b>83,91</b>
2030.....	männlich	42,08	45,19	5,78	10,70	31,98	38,81
	weiblich	38,81	41,94	4,86	9,36	28,74	35,72
	<b>insgesamt</b>	<b>80,89</b>	<b>87,13</b>	<b>10,64</b>	<b>20,06</b>	<b>60,72</b>	<b>74,53</b>



**5.7 Landkreis Dahme-Spreewald**  
**Noch: 5.7.1 Ausgewählte Altersgruppen**

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		40 - 60	45 - 65	65 u. ä.	66 u. ä.	67 u. ä.	80 u. ä.
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	27,19	23,56	14,84	13,51	12,11	1,68
	weiblich	25,73	22,91	19,78	18,43	17,05	4,80
	<b>insgesamt</b>	<b>52,92</b>	<b>46,47</b>	<b>34,62</b>	<b>31,94</b>	<b>29,16</b>	<b>6,48</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	27,78	24,16	15,38	14,34	13,02	1,8
	weiblich	26,33	23,35	20,31	19,18	17,84	5,01
	<b>insgesamt</b>	<b>54,12</b>	<b>47,51</b>	<b>35,69</b>	<b>33,52</b>	<b>30,86</b>	<b>6,88</b>
2008.....	männlich	28,25	24,85	15,91	14,85	13,82	2,11
	weiblich	26,91	23,91	20,86	19,71	18,57	5,23
	<b>insgesamt</b>	<b>55,16</b>	<b>48,76</b>	<b>36,77</b>	<b>34,56</b>	<b>32,39</b>	<b>7,34</b>
2009.....	männlich	28,66	25,48	16,36	15,35	14,30	2,36
	weiblich	27,26	24,44	21,33	20,23	19,08	5,45
	<b>insgesamt</b>	<b>55,92</b>	<b>49,92</b>	<b>37,68</b>	<b>35,58</b>	<b>33,38</b>	<b>7,81</b>
2010.....	männlich	28,80	26,42	16,45	15,77	14,77	2,63
	weiblich	27,48	25,32	21,40	20,68	19,58	5,67
	<b>insgesamt</b>	<b>56,27</b>	<b>51,73</b>	<b>37,84</b>	<b>36,44</b>	<b>34,35</b>	<b>8,30</b>
2011.....	männlich	28,83	27,35	16,41	15,83	15,15	2,89
	weiblich	27,48	26,34	21,32	20,72	20,00	5,84
	<b>insgesamt</b>	<b>56,32</b>	<b>53,69</b>	<b>37,73</b>	<b>36,55</b>	<b>35,15</b>	<b>8,74</b>
2012.....	männlich	28,71	27,96	16,62	15,77	15,19	3,11
	weiblich	27,30	26,96	21,44	20,62	20,02	5,97
	<b>insgesamt</b>	<b>56,01</b>	<b>54,92</b>	<b>38,05</b>	<b>36,39</b>	<b>35,21</b>	<b>9,09</b>
2013.....	männlich	28,45	28,43	16,83	15,95	15,11	3,29
	weiblich	27,08	27,52	21,57	20,71	19,89	6,14
	<b>insgesamt</b>	<b>55,52</b>	<b>55,94</b>	<b>38,40</b>	<b>36,66</b>	<b>35,00</b>	<b>9,43</b>
2014.....	männlich	28,11	28,82	17,07	16,13	15,26	3,62
	weiblich	26,81	27,86	21,78	20,82	19,95	6,47
	<b>insgesamt</b>	<b>54,92</b>	<b>56,68</b>	<b>38,85</b>	<b>36,95</b>	<b>35,21</b>	<b>10,10</b>
2015.....	männlich	27,72	28,93	17,45	16,34	15,41	3,98
	weiblich	26,37	28,04	22,13	20,99	20,03	6,89
	<b>insgesamt</b>	<b>54,09</b>	<b>56,97</b>	<b>39,59</b>	<b>37,34</b>	<b>35,44</b>	<b>10,87</b>
2016.....	männlich	27,30	28,90	17,91	16,69	15,59	4,29
	weiblich	25,95	27,99	22,53	21,32	20,17	7,24
	<b>insgesamt</b>	<b>53,25</b>	<b>56,90</b>	<b>40,44</b>	<b>38,01</b>	<b>35,77</b>	<b>11,53</b>
2017.....	männlich	26,96	28,71	18,32	17,12	15,92	4,58
	weiblich	25,71	27,76	22,96	21,69	20,47	7,61
	<b>insgesamt</b>	<b>52,67</b>	<b>56,47</b>	<b>41,29</b>	<b>38,81</b>	<b>36,39</b>	<b>12,19</b>
2018.....	männlich	26,60	28,40	18,77	17,51	16,32	4,93
	weiblich	25,36	27,49	23,34	22,10	20,83	7,98
	<b>insgesamt</b>	<b>51,96</b>	<b>55,90</b>	<b>42,11</b>	<b>39,61</b>	<b>37,15</b>	<b>12,90</b>
2019.....	männlich	26,03	28,03	19,20	17,93	16,68	5,27
	weiblich	24,93	27,19	23,72	22,46	21,22	8,42
	<b>insgesamt</b>	<b>50,97</b>	<b>55,21</b>	<b>42,91</b>	<b>40,39</b>	<b>37,90</b>	<b>13,69</b>
2020.....	männlich	25,62	27,62	19,60	18,33	17,07	5,66
	weiblich	24,37	26,73	24,17	22,82	21,56	8,83
	<b>insgesamt</b>	<b>49,98</b>	<b>54,35</b>	<b>43,76</b>	<b>41,15</b>	<b>38,63</b>	<b>14,50</b>
2025.....	männlich	22,93	25,59	21,97	20,49	18,98	6,09
	weiblich	21,42	24,77	26,47	24,90	23,43	9,46
	<b>insgesamt</b>	<b>44,35</b>	<b>50,36</b>	<b>48,44</b>	<b>45,39</b>	<b>42,41</b>	<b>15,55</b>
2030.....	männlich	21,28	23,03	24,78	23,23	21,67	5,88
	weiblich	19,39	21,88	29,20	27,65	26,07	8,96
	<b>insgesamt</b>	<b>40,67</b>	<b>44,91</b>	<b>53,98</b>	<b>50,88</b>	<b>47,74</b>	<b>14,84</b>

## 5.7 Landkreis Dahme-Spreewald

### 5.7.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung

Jahre (jeweils 31.12.)	Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)	Bevölke- rungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
1 000 Personen					
Basisjahr					
2006.....	1,12	1,62	- 0,50	+ 0,28	- 0,18
Prognosejahre					
2007.....	1,13	1,61	- 0,49	+ 0,50	+ 0,01
2008.....	1,11	1,66	- 0,54	+ 0,75	+ 0,21
2009.....	1,11	1,71	- 0,60	+ 0,80	+ 0,20
2010.....	1,10	1,76	- 0,67	+ 0,90	+ 0,23
2011.....	1,09	1,82	- 0,73	+ 1,15	+ 0,42
2012.....	1,08	1,87	- 0,80	+ 1,15	+ 0,35
2013.....	1,07	1,93	- 0,86	+ 1,05	+ 0,19
2014.....	1,05	1,98	- 0,93	+ 1,00	+ 0,07
2015.....	1,04	2,03	- 0,99	+ 0,75	- 0,24
2016.....	1,01	2,08	- 1,06	+ 0,50	- 0,56
2017.....	0,98	2,12	- 1,14	+ 0,50	- 0,64
2018.....	0,95	2,17	- 1,21	+ 0,55	- 0,66
2019.....	0,92	2,21	- 1,29	+ 0,55	- 0,74
2020.....	0,89	2,25	- 1,37	+ 0,55	- 0,82
2021.....	0,85	2,28	- 1,43	+ 0,55	- 0,88
2022.....	0,82	2,31	- 1,49	+ 0,55	- 0,94
2023.....	0,78	2,33	- 1,55	+ 0,55	- 1,00
2024.....	0,75	2,37	- 1,62	+ 0,55	- 1,07
2025.....	0,72	2,40	- 1,67	+ 0,55	- 1,12
2026.....	0,70	2,42	- 1,72	+ 0,55	- 1,17
2027.....	0,69	2,44	- 1,76	+ 0,55	- 1,21
2028.....	0,67	2,47	- 1,79	+ 0,55	- 1,24
2029.....	0,67	2,50	- 1,83	+ 0,55	- 1,28
2030.....	0,66	2,53	- 1,87	+ 0,55	- 1,32
Summe					
2007 bis 2020	14,52	27,20	- 12,67	+ 10,70	- 1,97
Summe					
2007 bis 2030	21,84	51,24	- 29,40	+ 16,20	- 13,20

## 5.7 Landkreis Dahme-Spreewald

### 5.7.3 Ausgewählte Kennziffern

#### Anteile der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Jahre	unter 15 Jahre	15 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und älter
	%		
Basisjahr			
2006 .....	11,0	66,9	22,1
Prognosejahre			
2010 .....	11,5	65,2	23,3
2015 .....	11,5	64,3	24,3
2020 .....	11,0	61,7	27,4
2025 .....	10,1	58,6	31,3
2030 .....	9,2	54,5	36,3

#### Jugendquotient, Altenquotient und Gesamtquotient

Jahre	Jugendquotient <sup>1</sup>	Altenquotient <sup>2</sup>	Gesamtquotient <sup>3</sup>
	%		
Basisjahr			
2006 .....	27,3	34,7	61,9
Prognosejahre			
2010 .....	24,4	37,8	62,1
2015 .....	25,9	40,3	66,3
2020 .....	26,7	47,8	74,5
2025 .....	26,7	57,7	84,5
2030 .....	26,9	72,4	99,3

1 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

2 Verhältnis der Personen im Alter ab 65 Jahre  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

3 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
und ab 65 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

#### Durchschnittsalter der Bevölkerung nach dem Geschlecht

Jahre	Alter		
	männlich	weiblich	insgesamt
	Jahre		
Basisjahr			
2006 .....	42,8	45,9	44,4
Prognosejahre			
2010 .....	44,6	47,5	46,1
2015 .....	46,4	49,2	47,8
2020 .....	48,1	50,9	49,5
2025 .....	49,7	52,5	51,1
2030 .....	51,2	54,0	52,6

## 5.8 Landkreis Elbe-Elster

### 5.8.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	insgesamt	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren				
			0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	59,36	1,20	1,22	1,71	2,37	2,52
	weiblich	60,42	1,16	1,17	1,65	2,25	2,35
	insgesamt	119,77	2,36	2,39	3,36	4,62	4,87
Prognosejahre							
2007.....	männlich	58,45	1,11	1,28	1,68	2,30	2,09
	weiblich	59,40	1,12	1,18	1,60	2,18	1,97
	insgesamt	117,85	2,22	2,46	3,28	4,48	4,07
2008.....	männlich	57,62	1,10	1,27	1,66	2,26	1,69
	weiblich	58,47	1,07	1,19	1,59	2,18	1,57
	insgesamt	116,09	2,18	2,45	3,25	4,44	3,26
2009.....	männlich	56,77	1,08	1,22	1,66	2,31	1,28
	weiblich	57,52	1,03	1,16	1,59	2,23	1,19
	insgesamt	114,29	2,11	2,37	3,25	4,53	2,47
2010.....	männlich	56,02	1,05	1,13	1,68	2,41	1,13
	weiblich	56,67	1,00	1,12	1,55	2,34	1,04
	insgesamt	112,69	2,05	2,25	3,24	4,75	2,17
2011.....	männlich	55,32	1,02	1,13	1,66	2,46	1,05
	weiblich	55,88	0,97	1,08	1,56	2,38	0,99
	insgesamt	111,20	1,99	2,21	3,22	4,84	2,05
2012.....	männlich	54,60	0,99	1,12	1,65	2,47	1,06
	weiblich	55,07	0,94	1,04	1,57	2,40	1,00
	insgesamt	109,67	1,93	2,16	3,22	4,87	2,05
2013.....	männlich	53,93	0,96	1,09	1,61	2,47	1,14
	weiblich	54,32	0,91	1,01	1,52	2,39	1,11
	insgesamt	108,25	1,87	2,10	3,14	4,86	2,25
2014.....	männlich	53,32	0,93	1,06	1,52	2,55	1,19
	weiblich	53,62	0,88	0,99	1,48	2,41	1,16
	insgesamt	106,95	1,82	2,05	3,01	4,95	2,35
2015.....	männlich	52,77	0,91	1,04	1,52	2,51	1,25
	weiblich	52,98	0,86	0,97	1,44	2,40	1,21
	insgesamt	105,75	1,77	2,00	2,96	4,91	2,46
2016.....	männlich	52,22	0,88	1,01	1,50	2,45	1,27
	weiblich	52,35	0,83	0,94	1,40	2,36	1,23
	insgesamt	104,57	1,71	1,96	2,90	4,81	2,50
2017.....	männlich	51,66	0,85	0,99	1,47	2,44	1,28
	weiblich	51,71	0,81	0,92	1,37	2,35	1,22
	insgesamt	103,36	1,66	1,91	2,84	4,79	2,50
2018.....	männlich	51,12	0,82	0,96	1,44	2,45	1,25
	weiblich	51,10	0,78	0,90	1,34	2,33	1,20
	insgesamt	102,22	1,60	1,86	2,78	4,78	2,45
2019.....	männlich	50,57	0,79	0,94	1,41	2,40	1,24
	weiblich	50,47	0,75	0,88	1,31	2,28	1,18
	insgesamt	101,04	1,55	1,81	2,72	4,68	2,42
2020.....	männlich	50,00	0,76	0,91	1,38	2,30	1,31
	weiblich	49,83	0,72	0,85	1,29	2,23	1,21
	insgesamt	99,84	1,49	1,76	2,67	4,53	2,51
2025.....	männlich	46,96	0,61	0,76	1,21	2,11	1,18
	weiblich	46,49	0,58	0,71	1,12	1,99	1,11
	insgesamt	93,46	1,19	1,47	2,33	4,11	2,29
2030.....	männlich	43,75	0,53	0,63	1,00	1,85	1,07
	weiblich	42,98	0,50	0,58	0,93	1,75	1,00
	insgesamt	86,73	1,03	1,21	1,93	3,60	2,07

**5.8** Landkreis Elbe-Elster  
**Noch: 5.8.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		19 - 25	0 - 12	0 - 15	10 - 15	15 - 20	15 - 45
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	5,10	4,86	6,00	1,88	3,93	24,63
	weiblich	3,96	4,68	5,75	1,77	3,57	20,99
	<b>insgesamt</b>	<b>9,07</b>	<b>9,54</b>	<b>11,75</b>	<b>3,65</b>	<b>7,50</b>	<b>45,62</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	5,00	4,86	5,93	1,87	3,43	23,37
	weiblich	3,87	4,68	5,70	1,79	3,17	19,73
	<b>insgesamt</b>	<b>8,87</b>	<b>9,54</b>	<b>11,63</b>	<b>3,66</b>	<b>6,60</b>	<b>43,09</b>
2008.....	männlich	4,86	4,86	5,92	1,90	2,88	22,14
	weiblich	3,80	4,66	5,68	1,82	2,68	18,52
	<b>insgesamt</b>	<b>8,66</b>	<b>9,52</b>	<b>11,60</b>	<b>3,72</b>	<b>5,56</b>	<b>40,65</b>
2009.....	männlich	4,66	4,78	5,93	1,97	2,39	20,88
	weiblich	3,72	4,56	5,69	1,91	2,20	17,34
	<b>insgesamt</b>	<b>8,39</b>	<b>9,35</b>	<b>11,61</b>	<b>3,88</b>	<b>4,59</b>	<b>38,21</b>
2010.....	männlich	4,30	4,73	5,92	2,05	1,97	19,82
	weiblich	3,38	4,51	5,67	2,00	1,82	16,35
	<b>insgesamt</b>	<b>7,68</b>	<b>9,24</b>	<b>11,60</b>	<b>4,06</b>	<b>3,79</b>	<b>36,16</b>
2011.....	männlich	3,89	4,66	5,90	2,09	1,85	18,90
	weiblich	3,05	4,42	5,63	2,02	1,71	15,49
	<b>insgesamt</b>	<b>6,94</b>	<b>9,08</b>	<b>11,53</b>	<b>4,11</b>	<b>3,55</b>	<b>34,39</b>
2012.....	männlich	3,37	4,55	5,80	2,05	1,84	18,10
	weiblich	2,69	4,30	5,53	1,98	1,75	14,72
	<b>insgesamt</b>	<b>6,06</b>	<b>8,84</b>	<b>11,33</b>	<b>4,03</b>	<b>3,59</b>	<b>32,81</b>
2013.....	männlich	2,85	4,47	5,73	2,08	1,88	17,35
	weiblich	2,23	4,23	5,45	2,00	1,79	14,05
	<b>insgesamt</b>	<b>5,08</b>	<b>8,70</b>	<b>11,19</b>	<b>4,08</b>	<b>3,67</b>	<b>31,41</b>
2014.....	männlich	2,42	4,42	5,64	2,13	1,97	16,75
	weiblich	1,86	4,16	5,35	2,00	1,88	13,44
	<b>insgesamt</b>	<b>4,28</b>	<b>8,57</b>	<b>11,00</b>	<b>4,13</b>	<b>3,85</b>	<b>30,19</b>
2015.....	männlich	2,06	4,31	5,53	2,07	2,06	16,21
	weiblich	1,56	4,06	5,23	1,96	1,99	12,98
	<b>insgesamt</b>	<b>3,63</b>	<b>8,37</b>	<b>10,76</b>	<b>4,03</b>	<b>4,05</b>	<b>29,20</b>
2016.....	männlich	2,05	4,16	5,44	2,05	2,11	15,69
	weiblich	1,57	3,95	5,15	1,98	2,02	12,49
	<b>insgesamt</b>	<b>3,62</b>	<b>8,12</b>	<b>10,60</b>	<b>4,02</b>	<b>4,13</b>	<b>28,18</b>
2017.....	männlich	2,05	4,09	5,37	2,06	2,08	15,22
	weiblich	1,62	3,85	5,06	1,97	1,98	12,13
	<b>insgesamt</b>	<b>3,67</b>	<b>7,94</b>	<b>10,43</b>	<b>4,02</b>	<b>4,06</b>	<b>27,35</b>
2018.....	männlich	2,14	4,01	5,24	2,02	2,11	14,97
	weiblich	1,73	3,74	4,94	1,92	2,02	11,89
	<b>insgesamt</b>	<b>3,87</b>	<b>7,75</b>	<b>10,19</b>	<b>3,94</b>	<b>4,13</b>	<b>26,86</b>
2019.....	männlich	2,27	3,91	5,07	1,92	2,17	14,81
	weiblich	1,88	3,65	4,82	1,88	2,02	11,65
	<b>insgesamt</b>	<b>4,15</b>	<b>7,56</b>	<b>9,88</b>	<b>3,80</b>	<b>4,19</b>	<b>26,47</b>
2020.....	männlich	2,34	3,80	4,97	1,91	2,11	14,54
	weiblich	1,95	3,56	4,69	1,83	1,98	11,49
	<b>insgesamt</b>	<b>4,28</b>	<b>7,36</b>	<b>9,66</b>	<b>3,74</b>	<b>4,09</b>	<b>26,03</b>
2025.....	männlich	2,38	3,25	4,31	1,74	1,96	13,01
	weiblich	1,97	3,03	4,05	1,64	1,85	10,28
	<b>insgesamt</b>	<b>4,35</b>	<b>6,28</b>	<b>8,36</b>	<b>3,38</b>	<b>3,81</b>	<b>23,30</b>
2030.....	männlich	2,20	2,73	3,67	1,51	1,79	11,19
	weiblich	1,79	2,54	3,44	1,43	1,66	8,97
	<b>insgesamt</b>	<b>3,99</b>	<b>5,27</b>	<b>7,11</b>	<b>2,94</b>	<b>3,45</b>	<b>20,16</b>

**5.8** Landkreis Elbe-Elster  
**Noch: 5.8.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		15 - 65	15 - 67	20 - 30	20 - 40	20 - 60	20 - 65
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	42,28	44,20	7,73	15,31	35,18	38,35
	weiblich	38,13	40,23	5,92	12,39	31,21	34,56
	<b>insgesamt</b>	<b>80,41</b>	<b>84,43</b>	<b>13,64</b>	<b>27,71</b>	<b>66,38</b>	<b>72,91</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	41,22	42,89	7,58	14,78	34,88	37,79
	weiblich	37,03	38,82	5,72	11,77	30,73	33,86
	<b>insgesamt</b>	<b>78,25</b>	<b>81,71</b>	<b>13,30</b>	<b>26,55</b>	<b>65,61</b>	<b>71,65</b>
2008.....	männlich	40,23	41,67	7,50	14,34	34,57	37,35
	weiblich	36,00	37,63	5,60	11,36	30,44	33,33
	<b>insgesamt</b>	<b>76,23</b>	<b>79,31</b>	<b>13,10</b>	<b>25,70</b>	<b>65,01</b>	<b>70,68</b>
2009.....	männlich	39,21	40,62	7,36	13,88	34,08	36,82
	weiblich	34,99	36,54	5,47	10,88	29,96	32,79
	<b>insgesamt</b>	<b>74,20</b>	<b>77,17</b>	<b>12,83</b>	<b>24,76</b>	<b>64,04</b>	<b>69,61</b>
2010.....	männlich	38,55	39,74	7,16	13,45	33,48	36,59
	weiblich	34,37	35,61	5,32	10,49	29,35	32,55
	<b>insgesamt</b>	<b>72,92</b>	<b>75,35</b>	<b>12,49</b>	<b>23,94</b>	<b>62,83</b>	<b>69,13</b>
2011.....	männlich	38,06	38,92	6,77	12,83	32,63	36,22
	weiblich	33,91	34,81	5,01	9,91	28,54	32,20
	<b>insgesamt</b>	<b>71,98</b>	<b>73,74</b>	<b>11,78</b>	<b>22,74</b>	<b>61,17</b>	<b>68,42</b>
2012.....	männlich	37,51	38,40	6,31	12,22	31,65	35,67
	weiblich	33,32	34,34	4,60	9,38	27,60	31,57
	<b>insgesamt</b>	<b>70,83</b>	<b>72,74</b>	<b>10,91</b>	<b>21,59</b>	<b>59,25</b>	<b>67,24</b>
2013.....	männlich	36,92	38,00	5,82	11,74	30,66	35,03
	weiblich	32,80	33,97	4,24	8,92	26,70	31,02
	<b>insgesamt</b>	<b>69,72</b>	<b>71,97</b>	<b>10,05</b>	<b>20,66</b>	<b>57,37</b>	<b>66,05</b>
2014.....	männlich	36,32	37,56	5,32	11,33	29,74	34,36
	weiblich	32,22	33,48	3,91	8,49	25,80	30,34
	<b>insgesamt</b>	<b>68,54</b>	<b>71,04</b>	<b>9,23</b>	<b>19,82</b>	<b>55,55</b>	<b>64,69</b>
2015.....	männlich	35,65	37,14	4,94	10,96	28,91	33,59
	weiblich	31,58	33,13	3,57	8,20	24,99	29,59
	<b>insgesamt</b>	<b>67,23</b>	<b>70,27</b>	<b>8,51</b>	<b>19,16</b>	<b>53,89</b>	<b>63,18</b>
2016.....	männlich	34,95	36,62	4,56	10,63	28,08	32,84
	weiblich	30,88	32,60	3,33	7,94	24,20	28,86
	<b>insgesamt</b>	<b>65,83</b>	<b>69,22</b>	<b>7,89</b>	<b>18,57</b>	<b>52,28</b>	<b>61,70</b>
2017.....	männlich	34,16	35,92	4,19	10,31	27,26	32,09
	weiblich	30,14	31,93	3,15	7,73	23,52	28,16
	<b>insgesamt</b>	<b>64,31</b>	<b>67,85</b>	<b>7,34</b>	<b>18,03</b>	<b>50,78</b>	<b>60,25</b>
2018.....	männlich	33,45	35,29	3,81	10,02	26,53	31,34
	weiblich	29,50	31,31	2,86	7,46	22,80	27,48
	<b>insgesamt</b>	<b>62,95</b>	<b>66,60</b>	<b>6,67</b>	<b>17,48</b>	<b>49,33</b>	<b>58,82</b>
2019.....	männlich	32,81	34,64	3,51	9,76	25,74	30,64
	weiblich	28,82	30,64	2,62	7,26	22,02	26,81
	<b>insgesamt</b>	<b>61,64</b>	<b>65,28</b>	<b>6,12</b>	<b>17,02</b>	<b>47,76</b>	<b>57,45</b>
2020.....	männlich	32,10	33,89	3,26	9,46	25,02	29,99
	weiblich	28,15	29,99	2,44	7,06	21,30	26,16
	<b>insgesamt</b>	<b>60,24</b>	<b>63,88</b>	<b>5,70</b>	<b>16,52</b>	<b>46,32</b>	<b>56,15</b>
2025.....	männlich	28,30	30,24	3,57	7,95	21,37	26,34
	weiblich	24,44	26,46	2,83	6,06	17,67	22,59
	<b>insgesamt</b>	<b>52,74</b>	<b>56,71</b>	<b>6,39</b>	<b>14,01</b>	<b>39,04</b>	<b>48,93</b>
2030.....	männlich	24,44	26,31	3,47	6,24	18,60	22,66
	weiblich	20,55	22,38	2,70	4,85	14,98	18,88
	<b>insgesamt</b>	<b>44,99</b>	<b>48,69</b>	<b>6,17</b>	<b>11,09</b>	<b>33,58</b>	<b>41,54</b>

**5.8** Landkreis Elbe-Elster  
**Noch: 5.8.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		40 - 60	45 - 65	65 u. ä.	66 u. ä.	67 u. ä.	80 u. ä.
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	19,87	17,65	11,08	10,14	9,15	1,43
	weiblich	18,81	17,15	16,54	15,57	14,44	4,30
	<b>insgesamt</b>	<b>38,68</b>	<b>34,79</b>	<b>27,61</b>	<b>25,71</b>	<b>23,59</b>	<b>5,73</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	20,10	17,85	11,30	10,55	9,63	1,52
	weiblich	18,96	17,30	16,68	15,84	14,88	4,39
	<b>insgesamt</b>	<b>39,06</b>	<b>35,15</b>	<b>27,98</b>	<b>26,39</b>	<b>24,51</b>	<b>5,91</b>
2008.....	männlich	20,23	18,09	11,47	10,76	10,02	1,66
	weiblich	19,08	17,49	16,79	15,99	15,16	4,53
	<b>insgesamt</b>	<b>39,31</b>	<b>35,58</b>	<b>28,25</b>	<b>26,75</b>	<b>25,18</b>	<b>6,18</b>
2009.....	männlich	20,20	18,34	11,63	10,91	10,22	1,80
	weiblich	19,08	17,65	16,85	16,09	15,29	4,67
	<b>insgesamt</b>	<b>39,28</b>	<b>35,99</b>	<b>28,48</b>	<b>27,00</b>	<b>25,51</b>	<b>6,47</b>
2010.....	männlich	20,02	18,74	11,54	11,06	10,36	1,92
	weiblich	18,87	18,02	16,63	16,14	15,39	4,80
	<b>insgesamt</b>	<b>38,89</b>	<b>36,76</b>	<b>28,18</b>	<b>27,20</b>	<b>25,74</b>	<b>6,72</b>
2011.....	männlich	19,81	19,16	11,36	10,97	10,50	2,04
	weiblich	18,63	18,43	16,33	15,92	15,43	4,88
	<b>insgesamt</b>	<b>38,43</b>	<b>37,59</b>	<b>27,69</b>	<b>26,89</b>	<b>25,93</b>	<b>6,92</b>
2012.....	männlich	19,44	19,41	11,29	10,78	10,40	2,15
	weiblich	18,22	18,60	16,22	15,61	15,20	4,94
	<b>insgesamt</b>	<b>37,66</b>	<b>38,02</b>	<b>27,51</b>	<b>26,39</b>	<b>25,60</b>	<b>7,09</b>
2013.....	männlich	18,92	19,57	11,28	10,70	10,20	2,22
	weiblich	17,78	18,75	16,07	15,50	14,90	4,96
	<b>insgesamt</b>	<b>36,71</b>	<b>38,31</b>	<b>27,35</b>	<b>26,20</b>	<b>25,10</b>	<b>7,19</b>
2014.....	männlich	18,41	19,57	11,36	10,69	10,12	2,39
	weiblich	17,32	18,78	16,05	15,34	14,79	5,12
	<b>insgesamt</b>	<b>35,73</b>	<b>38,35</b>	<b>27,41</b>	<b>26,03</b>	<b>24,91</b>	<b>7,51</b>
2015.....	männlich	17,94	19,44	11,59	10,76	10,10	2,58
	weiblich	16,79	18,60	16,17	15,32	14,62	5,30
	<b>insgesamt</b>	<b>34,73</b>	<b>38,04</b>	<b>27,76</b>	<b>26,08</b>	<b>24,73</b>	<b>7,88</b>
2016.....	männlich	17,45	19,26	11,82	10,98	10,16	2,76
	weiblich	16,25	18,39	16,32	15,44	14,60	5,49
	<b>insgesamt</b>	<b>33,71</b>	<b>37,65</b>	<b>28,15</b>	<b>26,42</b>	<b>24,76</b>	<b>8,25</b>
2017.....	männlich	16,95	18,95	12,12	11,20	10,37	2,94
	weiblich	15,79	18,01	16,50	15,58	14,71	5,66
	<b>insgesamt</b>	<b>32,74</b>	<b>36,96</b>	<b>28,63</b>	<b>26,79</b>	<b>25,08</b>	<b>8,59</b>
2018.....	männlich	16,50	18,48	12,42	11,49	10,59	3,14
	weiblich	15,34	17,61	16,66	15,76	14,85	5,86
	<b>insgesamt</b>	<b>31,84</b>	<b>36,09</b>	<b>29,08</b>	<b>27,25</b>	<b>25,43</b>	<b>9,00</b>
2019.....	männlich	15,99	18,00	12,69	11,78	10,86	3,32
	weiblich	14,76	17,17	16,83	15,91	15,02	6,12
	<b>insgesamt</b>	<b>30,75</b>	<b>35,17</b>	<b>29,52</b>	<b>27,69</b>	<b>25,88</b>	<b>9,45</b>
2020.....	männlich	15,56	17,56	12,94	12,03	11,14	3,53
	weiblich	14,24	16,65	17,00	16,08	15,16	6,40
	<b>insgesamt</b>	<b>29,80</b>	<b>34,21</b>	<b>29,94</b>	<b>28,11</b>	<b>26,30</b>	<b>9,93</b>
2025.....	männlich	13,42	15,29	14,35	13,39	12,41	3,61
	weiblich	11,60	14,16	18,00	17,00	15,98	6,32
	<b>insgesamt</b>	<b>25,02</b>	<b>29,44</b>	<b>32,36</b>	<b>30,39</b>	<b>28,39</b>	<b>9,93</b>
2030.....	männlich	12,36	13,25	15,64	14,73	13,77	3,43
	weiblich	10,13	11,58	18,99	18,11	17,16	5,76
	<b>insgesamt</b>	<b>22,49</b>	<b>24,83</b>	<b>34,63</b>	<b>32,84</b>	<b>30,93</b>	<b>9,19</b>

## 5.8 Landkreis Elbe-Elster

### 5.8.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung

Jahre (jeweils 31.12.)	Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)	Bevölke- rungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
1 000 Personen					
Basisjahr					
2006.....	0,74	1,44	- 0,70	- 1,56	- 2,26
Prognosejahre					
2007.....	0,72	1,45	- 0,72	- 1,20	- 1,92
2008.....	0,70	1,46	- 0,76	- 1,00	- 1,76
2009.....	0,68	1,48	- 0,80	- 1,00	- 1,80
2010.....	0,66	1,50	- 0,85	- 0,75	- 1,60
2011.....	0,64	1,53	- 0,89	- 0,60	- 1,49
2012.....	0,62	1,55	- 0,93	- 0,60	- 1,53
2013.....	0,60	1,57	- 0,97	- 0,45	- 1,42
2014.....	0,58	1,58	- 1,01	- 0,30	- 1,31
2015.....	0,56	1,60	- 1,04	- 0,15	- 1,19
2016.....	0,54	1,62	- 1,08	- 0,10	- 1,18
2017.....	0,52	1,63	- 1,11	- 0,10	- 1,21
2018.....	0,50	1,65	- 1,14	-	- 1,14
2019.....	0,48	1,66	- 1,18	-	- 1,18
2020.....	0,46	1,67	- 1,21	-	- 1,21
2021.....	0,44	1,68	- 1,23	-	- 1,23
2022.....	0,42	1,68	- 1,26	-	- 1,26
2023.....	0,40	1,68	- 1,28	-	- 1,28
2024.....	0,38	1,68	- 1,30	-	- 1,30
2025.....	0,37	1,68	- 1,32	-	- 1,32
2026.....	0,35	1,68	- 1,33	-	- 1,33
2027.....	0,34	1,68	- 1,34	-	- 1,34
2028.....	0,33	1,68	- 1,35	-	- 1,35
2029.....	0,33	1,68	- 1,35	-	- 1,35
2030.....	0,33	1,69	- 1,36	-	- 1,36
Summe					
2007 bis 2020	8,27	21,96	- 13,69	- 6,25	- 19,94
Summe					
2007 bis 2030	11,98	38,77	- 26,80	- 6,25	- 33,05



## 5.8 Landkreis Elbe-Elster

### 5.8.3 Ausgewählte Kennziffern

#### Anteile der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Jahre	unter 15 Jahre	15 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und älter
	%		
Basisjahr			
2006 .....	9,9	66,4	23,7
Prognosejahre			
2010 .....	10,3	64,7	25,0
2015 .....	10,2	63,6	26,3
2020 .....	9,7	60,3	30,0
2025 .....	8,9	56,4	34,6
2030 .....	8,2	51,9	39,9

#### Jugendquotient, Altenquotient und Gesamtquotient

Jahre	Jugendquotient <sup>1</sup>	Altenquotient <sup>2</sup>	Gesamtquotient <sup>3</sup>
	%		
Basisjahr			
2006 .....	26,4	37,9	64,3
Prognosejahre			
2010 .....	22,2	40,8	63,0
2015 .....	23,4	43,9	67,4
2020 .....	24,5	53,3	77,8
2025 .....	24,9	66,1	91,0
2030 .....	25,4	83,4	108,8

1 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

2 Verhältnis der Personen im Alter ab 65 Jahre  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

3 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
und ab 65 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

#### Durchschnittsalter der Bevölkerung nach dem Geschlecht

Jahre	Alter		
	männlich	weiblich	insgesamt
	Jahre		
Basisjahr			
2006 .....	43,1	47,4	45,3
Prognosejahre			
2010 .....	45,2	49,4	47,3
2015 .....	47,3	51,4	49,4
2020 .....	49,0	53,0	51,0
2025 .....	50,7	54,6	52,6
2030 .....	52,3	56,0	54,2

## 5.9 Landkreis Havelland

### 5.9.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	insgesamt	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren				
			0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	76,92	1,85	2,05	3,13	3,95	3,31
	weiblich	78,49	1,72	1,96	2,85	3,66	3,08
	<b>insgesamt</b>	<b>155,41</b>	<b>3,57</b>	<b>4,01</b>	<b>5,97</b>	<b>7,61</b>	<b>6,39</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	77,04	1,79	2,08	3,07	4,06	2,88
	weiblich	78,60	1,70	1,93	2,86	3,68	2,71
	<b>insgesamt</b>	<b>155,64</b>	<b>3,49</b>	<b>4,01</b>	<b>5,93</b>	<b>7,74</b>	<b>5,58</b>
2008.....	männlich	77,17	1,78	2,09	3,00	4,20	2,43
	weiblich	78,72	1,67	1,92	2,84	3,82	2,26
	<b>insgesamt</b>	<b>155,89</b>	<b>3,45</b>	<b>4,01</b>	<b>5,84</b>	<b>8,03</b>	<b>4,68</b>
2009.....	männlich	77,30	1,79	2,03	2,95	4,42	1,99
	weiblich	78,86	1,68	1,86	2,86	3,98	1,89
	<b>insgesamt</b>	<b>156,16</b>	<b>3,47</b>	<b>3,89</b>	<b>5,81</b>	<b>8,40</b>	<b>3,88</b>
2010.....	männlich	77,38	1,79	1,97	2,90	4,66	1,88
	weiblich	78,95	1,68	1,83	2,76	4,22	1,75
	<b>insgesamt</b>	<b>156,34</b>	<b>3,47</b>	<b>3,80</b>	<b>5,66</b>	<b>8,88</b>	<b>3,64</b>
2011.....	männlich	77,43	1,78	1,95	2,88	4,73	1,91
	weiblich	79,03	1,67	1,80	2,72	4,33	1,79
	<b>insgesamt</b>	<b>156,46</b>	<b>3,45</b>	<b>3,75</b>	<b>5,60</b>	<b>9,05</b>	<b>3,70</b>
2012.....	männlich	77,46	1,76	1,95	2,86	4,72	2,04
	weiblich	79,08	1,66	1,80	2,67	4,40	1,86
	<b>insgesamt</b>	<b>156,54</b>	<b>3,42</b>	<b>3,75</b>	<b>5,53</b>	<b>9,13</b>	<b>3,90</b>
2013.....	männlich	77,53	1,75	1,94	2,81	4,69	2,26
	weiblich	79,19	1,64	1,79	2,61	4,41	2,03
	<b>insgesamt</b>	<b>156,72</b>	<b>3,39</b>	<b>3,74</b>	<b>5,42</b>	<b>9,10</b>	<b>4,28</b>
2014.....	männlich	77,63	1,73	1,93	2,75	4,66	2,38
	weiblich	79,33	1,63	1,79	2,58	4,38	2,13
	<b>insgesamt</b>	<b>156,95</b>	<b>3,36</b>	<b>3,72</b>	<b>5,32</b>	<b>9,05</b>	<b>4,51</b>
2015.....	männlich	77,72	1,72	1,92	2,73	4,58	2,47
	weiblich	79,47	1,62	1,78	2,54	4,37	2,22
	<b>insgesamt</b>	<b>157,19</b>	<b>3,34</b>	<b>3,70</b>	<b>5,27</b>	<b>8,95</b>	<b>4,69</b>
2016.....	männlich	77,80	1,71	1,91	2,73	4,47	2,50
	weiblich	79,60	1,61	1,77	2,55	4,23	2,30
	<b>insgesamt</b>	<b>157,40</b>	<b>3,32</b>	<b>3,67</b>	<b>5,28</b>	<b>8,70</b>	<b>4,79</b>
2017.....	männlich	77,86	1,70	1,89	2,72	4,44	2,45
	weiblich	79,71	1,60	1,76	2,54	4,17	2,31
	<b>insgesamt</b>	<b>157,57</b>	<b>3,30</b>	<b>3,65</b>	<b>5,26</b>	<b>8,61</b>	<b>4,76</b>
2018.....	männlich	77,90	1,68	1,88	2,71	4,43	2,35
	weiblich	79,81	1,58	1,75	2,53	4,13	2,31
	<b>insgesamt</b>	<b>157,71</b>	<b>3,27</b>	<b>3,63</b>	<b>5,24</b>	<b>8,56</b>	<b>4,66</b>
2019.....	männlich	77,91	1,67	1,87	2,69	4,38	2,30
	weiblich	79,88	1,57	1,74	2,52	4,07	2,24
	<b>insgesamt</b>	<b>157,79</b>	<b>3,23</b>	<b>3,61</b>	<b>5,21</b>	<b>8,45</b>	<b>4,53</b>
2020.....	männlich	77,90	1,65	1,86	2,67	4,31	2,33
	weiblich	79,93	1,55	1,73	2,50	4,04	2,20
	<b>insgesamt</b>	<b>157,83</b>	<b>3,20</b>	<b>3,59</b>	<b>5,18</b>	<b>8,35</b>	<b>4,53</b>
2025.....	männlich	77,51	1,55	1,77	2,59	4,22	2,21
	weiblich	79,86	1,46	1,64	2,42	3,95	2,07
	<b>insgesamt</b>	<b>157,37</b>	<b>3,01</b>	<b>3,41</b>	<b>5,01</b>	<b>8,17</b>	<b>4,28</b>
2030.....	männlich	76,74	1,52	1,69	2,46	4,08	2,16
	weiblich	79,32	1,43	1,56	2,31	3,83	2,03
	<b>insgesamt</b>	<b>156,07</b>	<b>2,94</b>	<b>3,25</b>	<b>4,77</b>	<b>7,91</b>	<b>4,19</b>

**5.9 Landkreis Havelland**  
**Noch: 5.9.1 Ausgewählte Altersgruppen**

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		19 - 25	0 - 12	0 - 15	10 - 15	15 - 20	15 - 45
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	5,83	8,40	10,26	3,24	5,20	31,65
	weiblich	5,05	7,77	9,48	2,95	4,85	30,26
	<b>insgesamt</b>	<b>10,88</b>	<b>16,17</b>	<b>19,74</b>	<b>6,19</b>	<b>10,05</b>	<b>61,91</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	5,84	8,44	10,33	3,38	4,66	30,5
	weiblich	5,15	7,82	9,57	3,09	4,37	29,26
	<b>insgesamt</b>	<b>10,99</b>	<b>16,26</b>	<b>19,90</b>	<b>6,47</b>	<b>9,03</b>	<b>59,83</b>
2008.....	männlich	5,90	8,44	10,45	3,58	4,14	29,38
	weiblich	5,19	7,87	9,69	3,25	3,86	28,21
	<b>insgesamt</b>	<b>11,09</b>	<b>16,31</b>	<b>20,14</b>	<b>6,84</b>	<b>8,00</b>	<b>57,59</b>
2009.....	männlich	5,89	8,36	10,59	3,82	3,63	28,20
	weiblich	5,20	7,83	9,81	3,41	3,39	27,18
	<b>insgesamt</b>	<b>11,09</b>	<b>16,18</b>	<b>20,40</b>	<b>7,23</b>	<b>7,01</b>	<b>55,38</b>
2010.....	männlich	5,62	8,27	10,62	3,96	3,26	27,21
	weiblich	4,98	7,77	9,85	3,58	3,09	26,28
	<b>insgesamt</b>	<b>10,60</b>	<b>16,04</b>	<b>20,47</b>	<b>7,55</b>	<b>6,35</b>	<b>53,49</b>
2011.....	männlich	5,28	8,15	10,59	3,98	3,31	26,35
	weiblich	4,68	7,71	9,88	3,69	3,01	25,41
	<b>insgesamt</b>	<b>9,96</b>	<b>15,87</b>	<b>20,47</b>	<b>7,67</b>	<b>6,32</b>	<b>51,76</b>
2012.....	männlich	4,73	8,02	10,48	3,90	3,45	25,69
	weiblich	4,25	7,55	9,80	3,67	3,16	24,67
	<b>insgesamt</b>	<b>8,98</b>	<b>15,57</b>	<b>20,28</b>	<b>7,57</b>	<b>6,61</b>	<b>50,37</b>
2013.....	männlich	4,26	7,96	10,37	3,87	3,66	25,22
	weiblich	3,81	7,47	9,72	3,68	3,33	24,05
	<b>insgesamt</b>	<b>8,07</b>	<b>15,43</b>	<b>20,09</b>	<b>7,55</b>	<b>6,98</b>	<b>49,28</b>
2014.....	männlich	3,89	7,93	10,24	3,83	3,90	24,92
	weiblich	3,47	7,41	9,66	3,66	3,48	23,58
	<b>insgesamt</b>	<b>7,36</b>	<b>15,33</b>	<b>19,90</b>	<b>7,49</b>	<b>7,38</b>	<b>48,50</b>
2015.....	männlich	3,62	7,85	10,11	3,74	4,05	24,67
	weiblich	3,24	7,32	9,50	3,56	3,67	23,35
	<b>insgesamt</b>	<b>6,86</b>	<b>15,18</b>	<b>19,61</b>	<b>7,30</b>	<b>7,71</b>	<b>48,03</b>
2016.....	männlich	3,78	7,76	10,05	3,70	4,07	24,44
	weiblich	3,30	7,27	9,42	3,49	3,78	23,06
	<b>insgesamt</b>	<b>7,08</b>	<b>15,03</b>	<b>19,46</b>	<b>7,19</b>	<b>7,85</b>	<b>47,51</b>
2017.....	männlich	3,94	7,71	10,01	3,70	4,00	24,28
	weiblich	3,48	7,21	9,34	3,45	3,77	22,92
	<b>insgesamt</b>	<b>7,42</b>	<b>14,92</b>	<b>19,35</b>	<b>7,14</b>	<b>7,77</b>	<b>47,20</b>
2018.....	männlich	4,18	7,68	9,92	3,64	3,97	24,28
	weiblich	3,66	7,18	9,25	3,39	3,78	22,89
	<b>insgesamt</b>	<b>7,84</b>	<b>14,86</b>	<b>19,17</b>	<b>7,03</b>	<b>7,75</b>	<b>47,17</b>
2019.....	männlich	4,43	7,63	9,81	3,58	3,93	24,30
	weiblich	3,91	7,14	9,18	3,36	3,76	22,83
	<b>insgesamt</b>	<b>8,34</b>	<b>14,77</b>	<b>18,99</b>	<b>6,94</b>	<b>7,69</b>	<b>47,13</b>
2020.....	männlich	4,51	7,58	9,74	3,56	3,84	24,26
	weiblich	4,03	7,10	9,11	3,33	3,66	22,80
	<b>insgesamt</b>	<b>8,54</b>	<b>14,68</b>	<b>18,85</b>	<b>6,89</b>	<b>7,50</b>	<b>47,05</b>
2025.....	männlich	4,27	7,27	9,40	3,49	3,66	23,59
	weiblich	3,96	6,81	8,80	3,27	3,43	22,11
	<b>insgesamt</b>	<b>8,23</b>	<b>14,08</b>	<b>18,19</b>	<b>6,76</b>	<b>7,10</b>	<b>45,70</b>
2030.....	männlich	4,09	6,97	9,04	3,37	3,59	22,73
	weiblich	3,73	6,53	8,46	3,16	3,38	21,50
	<b>insgesamt</b>	<b>7,82</b>	<b>13,50</b>	<b>17,50</b>	<b>6,54</b>	<b>6,97</b>	<b>44,23</b>

**5.9 Landkreis Havelland**  
**Noch: 5.9.1 Ausgewählte Altersgruppen**

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		15 - 65	15 - 67	20 - 30	20 - 40	20 - 60	20 - 65
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	54,07	56,53	8,63	18,22	44,70	48,87
	weiblich	51,81	54,35	7,64	17,61	42,62	46,97
	<b>insgesamt</b>	<b>105,89</b>	<b>110,88</b>	<b>16,27</b>	<b>35,83</b>	<b>87,32</b>	<b>95,83</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	53,64	55,85	8,77	17,88	45,06	48,99
	weiblich	51,36	53,68	7,70	17,14	42,89	46,99
	<b>insgesamt</b>	<b>105,00</b>	<b>109,53</b>	<b>16,47</b>	<b>35,02</b>	<b>87,95</b>	<b>95,98</b>
2008.....	männlich	53,08	55,08	8,84	17,60	45,29	48,93
	weiblich	50,97	53,03	7,77	16,77	43,21	47,11
	<b>insgesamt</b>	<b>104,04</b>	<b>108,11</b>	<b>16,62</b>	<b>34,37</b>	<b>88,50</b>	<b>96,05</b>
2009.....	männlich	52,68	54,63	8,95	17,46	45,45	49,05
	weiblich	50,61	52,61	7,82	16,51	43,41	47,23
	<b>insgesamt</b>	<b>103,29</b>	<b>107,24</b>	<b>16,78</b>	<b>33,97</b>	<b>88,86</b>	<b>96,28</b>
2010.....	männlich	52,65	54,17	8,91	17,29	45,35	49,38
	weiblich	50,61	52,29	7,79	16,27	43,34	47,52
	<b>insgesamt</b>	<b>103,25</b>	<b>106,46</b>	<b>16,70</b>	<b>33,56</b>	<b>88,69</b>	<b>96,90</b>
2011.....	männlich	52,76	53,91	8,60	16,85	44,88	49,45
	weiblich	50,73	52,00	7,58	15,82	43,02	47,72
	<b>insgesamt</b>	<b>103,49</b>	<b>105,91</b>	<b>16,18</b>	<b>32,68</b>	<b>87,89</b>	<b>97,16</b>
2012.....	männlich	52,76	54,01	8,26	16,51	44,34	49,31
	weiblich	50,71	52,10	7,30	15,43	42,57	47,55
	<b>insgesamt</b>	<b>103,47</b>	<b>106,11</b>	<b>15,56</b>	<b>31,94</b>	<b>86,90</b>	<b>96,86</b>
2013.....	männlich	52,77	54,26	7,93	16,26	43,80	49,12
	weiblich	50,75	52,38	6,98	15,16	42,11	47,43
	<b>insgesamt</b>	<b>103,53</b>	<b>106,63</b>	<b>14,91</b>	<b>31,43</b>	<b>85,91</b>	<b>96,54</b>
2014.....	männlich	52,76	54,38	7,57	16,05	43,22	48,86
	weiblich	50,74	52,44	6,75	14,93	41,64	47,25
	<b>insgesamt</b>	<b>103,49</b>	<b>106,83</b>	<b>14,32</b>	<b>30,98</b>	<b>84,86</b>	<b>96,11</b>
2015.....	männlich	52,59	54,48	7,40	15,93	42,76	48,54
	weiblich	50,68	52,63	6,57	14,80	41,24	47,01
	<b>insgesamt</b>	<b>103,26</b>	<b>107,10</b>	<b>13,97</b>	<b>30,73</b>	<b>84,00</b>	<b>95,55</b>
2016.....	männlich	52,34	54,42	7,22	15,85	42,38	48,27
	weiblich	50,53	52,66	6,42	14,62	40,89	46,75
	<b>insgesamt</b>	<b>102,86</b>	<b>107,08</b>	<b>13,64</b>	<b>30,47</b>	<b>83,27</b>	<b>95,02</b>
2017.....	männlich	52,02	54,17	6,93	15,80	42,03	48,02
	weiblich	50,34	52,52	6,23	14,55	40,61	46,57
	<b>insgesamt</b>	<b>102,36</b>	<b>106,69</b>	<b>13,16</b>	<b>30,34</b>	<b>82,64</b>	<b>94,59</b>
2018.....	männlich	51,75	53,95	6,72	15,74	41,60	47,78
	weiblich	50,14	52,38	5,99	14,46	40,32	46,36
	<b>insgesamt</b>	<b>101,89</b>	<b>106,32</b>	<b>12,71</b>	<b>30,20</b>	<b>81,92</b>	<b>94,14</b>
2019.....	männlich	51,42	53,69	6,51	15,73	41,13	47,49
	weiblich	49,85	52,18	5,77	14,35	39,83	46,09
	<b>insgesamt</b>	<b>101,28</b>	<b>105,88</b>	<b>12,28</b>	<b>30,08</b>	<b>80,96</b>	<b>93,58</b>
2020.....	männlich	51,04	53,40	6,35	15,62	40,58	47,20
	weiblich	49,56	51,96	5,72	14,34	39,38	45,90
	<b>insgesamt</b>	<b>100,60</b>	<b>105,35</b>	<b>12,07</b>	<b>29,96</b>	<b>79,96</b>	<b>93,10</b>
2025.....	männlich	48,58	51,36	7,01	15,00	36,80	44,92
	weiblich	47,50	50,37	6,40	14,01	36,13	44,07
	<b>insgesamt</b>	<b>96,08</b>	<b>101,73</b>	<b>13,41</b>	<b>29,01</b>	<b>72,93</b>	<b>88,99</b>
2030.....	männlich	44,72	47,89	6,63	13,59	34,47	41,13
	weiblich	44,03	47,23	6,17	12,94	33,42	40,65
	<b>insgesamt</b>	<b>88,75</b>	<b>95,12</b>	<b>12,80</b>	<b>26,54</b>	<b>67,89</b>	<b>81,78</b>

**5.9 Landkreis Havelland**  
**Noch: 5.9.1 Ausgewählte Altersgruppen**

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		40 - 60	45 - 65	65 u. ä.	66 u. ä.	67 u. ä.	80 u. ä.
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	26,48	22,42	12,59	11,31	10,13	1,39
	weiblich	25,01	21,56	17,20	15,93	14,66	3,98
	<b>insgesamt</b>	<b>51,49</b>	<b>43,98</b>	<b>29,79</b>	<b>27,24</b>	<b>24,79</b>	<b>5,37</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	27,18	23,07	13,07	12,12	10,86	1,5
	weiblich	25,75	22,10	17,66	16,60	15,34	4,08
	<b>insgesamt</b>	<b>52,93</b>	<b>45,18</b>	<b>30,73</b>	<b>28,72</b>	<b>26,21</b>	<b>5,59</b>
2008.....	männlich	27,69	23,70	13,64	12,58	11,64	1,64
	weiblich	26,44	22,76	18,06	17,05	16,00	4,22
	<b>insgesamt</b>	<b>54,13</b>	<b>46,46</b>	<b>31,70</b>	<b>29,63</b>	<b>27,64</b>	<b>5,86</b>
2009.....	männlich	27,99	24,48	14,03	13,12	12,08	1,81
	weiblich	26,90	23,43	18,44	17,44	16,44	4,37
	<b>insgesamt</b>	<b>54,89</b>	<b>47,91</b>	<b>32,47</b>	<b>30,57</b>	<b>28,52</b>	<b>6,18</b>
2010.....	männlich	28,06	25,44	14,12	13,49	12,59	1,97
	weiblich	27,07	24,32	18,50	17,80	16,81	4,54
	<b>insgesamt</b>	<b>55,12</b>	<b>49,76</b>	<b>32,62</b>	<b>31,29</b>	<b>29,40</b>	<b>6,51</b>
2011.....	männlich	28,02	26,40	14,08	13,55	12,93	2,13
	weiblich	27,19	25,32	18,42	17,85	17,15	4,70
	<b>insgesamt</b>	<b>55,22</b>	<b>51,72</b>	<b>32,51</b>	<b>31,40</b>	<b>30,08</b>	<b>6,82</b>
2012.....	männlich	27,83	27,07	14,22	13,50	12,97	2,32
	weiblich	27,13	26,03	18,58	17,76	17,19	4,80
	<b>insgesamt</b>	<b>54,96</b>	<b>53,10</b>	<b>32,79</b>	<b>31,26</b>	<b>30,16</b>	<b>7,13</b>
2013.....	männlich	27,54	27,55	14,39	13,61	12,90	2,48
	weiblich	26,95	26,70	18,72	17,90	17,09	4,92
	<b>insgesamt</b>	<b>54,49</b>	<b>54,25</b>	<b>33,10</b>	<b>31,52</b>	<b>30,00</b>	<b>7,40</b>
2014.....	männlich	27,17	27,84	14,63	13,77	13,00	2,75
	weiblich	26,71	27,15	18,94	18,03	17,23	5,21
	<b>insgesamt</b>	<b>53,88</b>	<b>54,99</b>	<b>33,56</b>	<b>31,80</b>	<b>30,23</b>	<b>7,96</b>
2015.....	männlich	26,82	27,91	15,02	13,99	13,13	3,03
	weiblich	26,44	27,32	19,29	18,24	17,34	5,51
	<b>insgesamt</b>	<b>53,27</b>	<b>55,23</b>	<b>34,31</b>	<b>32,22</b>	<b>30,47</b>	<b>8,54</b>
2016.....	männlich	26,53	27,90	15,41	14,36	13,33	3,31
	weiblich	26,28	27,46	19,66	18,57	17,53	5,82
	<b>insgesamt</b>	<b>52,80</b>	<b>55,36</b>	<b>35,08</b>	<b>32,93</b>	<b>30,86</b>	<b>9,13</b>
2017.....	männlich	26,23	27,74	15,83	14,73	13,69	3,59
	weiblich	26,07	27,42	20,03	18,93	17,85	6,15
	<b>insgesamt</b>	<b>52,29</b>	<b>55,16</b>	<b>35,86</b>	<b>33,66</b>	<b>31,53</b>	<b>9,74</b>
2018.....	männlich	25,85	27,47	16,24	15,13	14,03	3,88
	weiblich	25,86	27,25	20,42	19,28	18,18	6,49
	<b>insgesamt</b>	<b>51,71</b>	<b>54,72</b>	<b>36,66</b>	<b>34,41</b>	<b>32,22</b>	<b>10,37</b>
2019.....	männlich	25,40	27,12	16,68	15,50	14,41	4,22
	weiblich	25,48	27,02	20,84	19,65	18,52	6,91
	<b>insgesamt</b>	<b>50,88</b>	<b>54,15</b>	<b>37,53</b>	<b>35,15</b>	<b>32,93</b>	<b>11,13</b>
2020.....	männlich	24,95	26,79	17,12	15,93	14,77	4,54
	weiblich	25,04	26,77	21,26	20,05	18,87	7,33
	<b>insgesamt</b>	<b>50,00</b>	<b>53,55</b>	<b>38,38</b>	<b>35,98</b>	<b>33,63</b>	<b>11,86</b>
2025.....	männlich	21,80	24,99	19,53	18,09	16,75	5,13
	weiblich	22,12	25,39	23,56	22,10	20,70	8,04
	<b>insgesamt</b>	<b>43,92</b>	<b>50,38</b>	<b>43,09</b>	<b>40,19</b>	<b>37,45</b>	<b>13,17</b>
2030.....	männlich	20,87	21,99	22,99	21,44	19,82	5,05
	weiblich	20,48	22,53	26,83	25,26	23,63	7,79
	<b>insgesamt</b>	<b>41,36</b>	<b>44,52</b>	<b>49,82</b>	<b>46,70</b>	<b>43,45</b>	<b>12,84</b>

## 5.9 Landkreis Havelland

### 5.9.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung

Jahre (jeweils 31.12.)	Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)	Bevölke- rungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
1 000 Personen					
Basisjahr					
2006.....	1,09	1,44	- 0,35	+ 0,73	+ 0,39
Prognosejahre					
2007.....	1,14	1,46	- 0,32	+ 0,55	+ 0,23
2008.....	1,14	1,48	- 0,35	+ 0,60	+ 0,25
2009.....	1,14	1,52	- 0,38	+ 0,65	+ 0,27
2010.....	1,13	1,56	- 0,42	+ 0,60	+ 0,18
2011.....	1,12	1,60	- 0,47	+ 0,60	+ 0,13
2012.....	1,11	1,63	- 0,52	+ 0,60	+ 0,08
2013.....	1,10	1,67	- 0,57	+ 0,75	+ 0,18
2014.....	1,09	1,71	- 0,62	+ 0,85	+ 0,23
2015.....	1,09	1,76	- 0,66	+ 0,90	+ 0,24
2016.....	1,08	1,80	- 0,72	+ 0,93	+ 0,21
2017.....	1,07	1,83	- 0,76	+ 0,93	+ 0,17
2018.....	1,06	1,87	- 0,81	+ 0,95	+ 0,14
2019.....	1,05	1,91	- 0,86	+ 0,95	+ 0,09
2020.....	1,04	1,95	- 0,91	+ 0,95	+ 0,04
2021.....	1,02	1,98	- 0,96	+ 0,95	- 0,01
2022.....	1,01	2,01	- 1,00	+ 0,95	- 0,05
2023.....	1,00	2,04	- 1,04	+ 0,95	- 0,09
2024.....	0,98	2,07	- 1,08	+ 0,95	- 0,13
2025.....	0,97	2,09	- 1,12	+ 0,95	- 0,17
2026.....	0,97	2,12	- 1,15	+ 0,95	- 0,20
2027.....	0,96	2,14	- 1,18	+ 0,95	- 0,23
2028.....	0,96	2,17	- 1,21	+ 0,95	- 0,26
2029.....	0,96	2,20	- 1,24	+ 0,95	- 0,29
2030.....	0,96	2,23	- 1,27	+ 0,95	- 0,32
Summe					
2007 bis 2020	15,37	23,76	- 8,39	+ 10,81	+ 2,42
Summe					
2007 bis 2030	25,16	44,81	- 19,65	+ 20,31	+ 0,66

## 5.9 Landkreis Havelland

### 5.9.3 Ausgewählte Kennziffern

#### Anteile der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Jahre	unter 15 Jahre	15 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und älter
	%		
Basisjahr			
2006 .....	12,8	67,5	19,7
Prognosejahre			
2010 .....	13,1	66,0	20,9
2015 .....	12,5	65,7	21,8
2020 .....	11,9	63,7	24,3
2025 .....	11,6	61,1	27,4
2030 .....	11,2	56,9	31,9

#### Jugendquotient, Altenquotient und Gesamtquotient

Jahre	Jugendquotient <sup>1</sup>	Altenquotient <sup>2</sup>	Gesamtquotient <sup>3</sup>
	%		
Basisjahr			
2006 .....	31,1	31,1	62,2
Prognosejahre			
2010 .....	27,7	33,7	61,3
2015 .....	28,6	35,9	64,5
2020 .....	28,3	41,2	69,5
2025 .....	28,4	48,4	76,8
2030 .....	29,9	60,9	90,8

1 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

2 Verhältnis der Personen im Alter ab 65 Jahre  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

3 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
und ab 65 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

#### Durchschnittsalter der Bevölkerung nach dem Geschlecht

Jahre	Alter		
	männlich	weiblich	insgesamt
	Jahre		
Basisjahr			
2006 .....	41,5	44,4	42,9
Prognosejahre			
2010 .....	43,1	45,8	44,5
2015 .....	44,9	47,4	46,1
2020 .....	46,2	48,7	47,5
2025 .....	47,4	49,9	48,7
2030 .....	48,4	50,9	49,7

## 5.10 Landkreis Märkisch-Oderland

### 5.10.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	insgesamt	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren				
			0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	96,11	2,12	2,25	2,85	3,91	4,51
	weiblich	95,89	1,89	2,03	2,80	3,81	4,21
	insgesamt	192,00	4,01	4,28	5,66	7,72	8,72
Prognosejahre							
2007.....	männlich	96,00	2,12	2,24	2,99	3,86	3,7
	weiblich	95,61	1,89	2,08	2,77	3,77	3,49
	insgesamt	191,61	4,01	4,32	5,77	7,64	7,20
2008.....	männlich	95,80	2,08	2,24	3,08	3,98	2,87
	weiblich	95,26	1,88	2,05	2,85	3,85	2,76
	insgesamt	191,06	3,96	4,29	5,93	7,83	5,63
2009.....	männlich	95,52	2,00	2,27	3,10	4,21	2,07
	weiblich	94,84	1,89	2,01	2,88	4,04	2,04
	insgesamt	190,36	3,89	4,28	5,98	8,25	4,11
2010.....	männlich	95,19	1,98	2,26	3,14	4,36	1,94
	weiblich	94,39	1,86	2,00	2,85	4,19	1,88
	insgesamt	189,59	3,84	4,26	5,99	8,55	3,82
2011.....	männlich	94,87	1,95	2,22	3,14	4,50	1,98
	weiblich	93,97	1,84	1,98	2,89	4,27	1,87
	insgesamt	188,84	3,79	4,20	6,03	8,77	3,85
2012.....	männlich	94,51	1,92	2,13	3,17	4,62	2,11
	weiblich	93,51	1,81	1,99	2,83	4,38	1,99
	insgesamt	188,01	3,72	4,12	5,99	9,00	4,09
2013.....	männlich	94,17	1,88	2,10	3,13	4,76	2,17
	weiblich	93,09	1,77	1,96	2,80	4,40	2,11
	insgesamt	187,26	3,65	4,07	5,93	9,16	4,28
2014.....	männlich	93,92	1,84	2,08	3,11	4,82	2,24
	weiblich	92,77	1,74	1,94	2,79	4,44	2,19
	insgesamt	186,69	3,57	4,02	5,90	9,26	4,43
2015.....	männlich	93,65	1,80	2,04	3,06	4,84	2,34
	weiblich	92,43	1,70	1,91	2,76	4,45	2,26
	insgesamt	186,08	3,49	3,95	5,82	9,29	4,60
2016.....	männlich	93,36	1,75	2,00	2,97	4,93	2,43
	weiblich	92,09	1,65	1,87	2,76	4,40	2,29
	insgesamt	185,44	3,40	3,88	5,73	9,32	4,71
2017.....	männlich	93,02	1,70	1,96	2,93	4,90	2,50
	weiblich	91,71	1,60	1,83	2,72	4,43	2,29
	insgesamt	184,73	3,30	3,79	5,65	9,33	4,78
2018.....	männlich	92,69	1,64	1,91	2,88	4,85	2,52
	weiblich	91,34	1,55	1,79	2,69	4,38	2,33
	insgesamt	184,03	3,20	3,71	5,57	9,24	4,85
2019.....	männlich	92,31	1,59	1,87	2,84	4,80	2,58
	weiblich	90,94	1,50	1,75	2,64	4,34	2,32
	insgesamt	183,25	3,09	3,62	5,48	9,14	4,90
2020.....	männlich	91,89	1,54	1,82	2,78	4,76	2,56
	weiblich	90,49	1,45	1,70	2,59	4,31	2,36
	insgesamt	182,38	2,99	3,52	5,37	9,07	4,92
2025.....	männlich	89,23	1,28	1,55	2,46	4,36	2,45
	weiblich	87,85	1,21	1,45	2,29	4,05	2,27
	insgesamt	177,08	2,50	3,00	4,75	8,41	4,72
2030.....	männlich	85,99	1,19	1,34	2,10	3,87	2,28
	weiblich	84,73	1,12	1,25	1,96	3,61	2,12
	insgesamt	170,72	2,31	2,60	4,06	7,48	4,39



**5.10** Landkreis Märkisch-Oderland  
**Noch: 5.10.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		19 - 25	0 - 12	0 - 15	10 - 15	15 - 20	15 - 45
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	8,06	8,56	10,38	3,16	6,81	40,40
	weiblich	6,66	7,98	9,75	3,02	6,40	36,76
	<b>insgesamt</b>	<b>14,71</b>	<b>16,54</b>	<b>20,12</b>	<b>6,18</b>	<b>13,21</b>	<b>77,16</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	8,01	8,70	10,56	3,21	5,92	38,6
	weiblich	6,64	8,12	9,88	3,13	5,62	35,02
	<b>insgesamt</b>	<b>14,65</b>	<b>16,82</b>	<b>20,44</b>	<b>6,35</b>	<b>11,54</b>	<b>73,63</b>
2008.....	männlich	7,93	8,79	10,79	3,39	4,96	36,73
	weiblich	6,55	8,19	10,07	3,29	4,66	33,13
	<b>insgesamt</b>	<b>14,48</b>	<b>16,98</b>	<b>20,86</b>	<b>6,68</b>	<b>9,62</b>	<b>69,86</b>
2009.....	männlich	7,83	8,89	10,95	3,58	4,10	34,90
	weiblich	6,44	8,18	10,18	3,41	3,92	31,40
	<b>insgesamt</b>	<b>14,27</b>	<b>17,07</b>	<b>21,13</b>	<b>6,98</b>	<b>8,02</b>	<b>66,30</b>
2010.....	männlich	7,16	8,92	11,05	3,67	3,40	33,30
	weiblich	5,90	8,18	10,27	3,56	3,27	29,83
	<b>insgesamt</b>	<b>13,06</b>	<b>17,10</b>	<b>21,32</b>	<b>7,22</b>	<b>6,67</b>	<b>63,13</b>
2011.....	männlich	6,39	8,86	11,09	3,78	3,36	31,92
	weiblich	5,29	8,15	10,31	3,59	3,17	28,50
	<b>insgesamt</b>	<b>11,68</b>	<b>17,02</b>	<b>21,40</b>	<b>7,37</b>	<b>6,53</b>	<b>60,42</b>
2012.....	männlich	5,52	8,83	11,14	3,92	3,41	30,62
	weiblich	4,53	8,07	10,25	3,63	3,27	27,38
	<b>insgesamt</b>	<b>10,06</b>	<b>16,89</b>	<b>21,38</b>	<b>7,55</b>	<b>6,68</b>	<b>58,00</b>
2013.....	männlich	4,67	8,73	11,11	4,00	3,58	29,60
	weiblich	3,77	8,03	10,22	3,68	3,43	26,36
	<b>insgesamt</b>	<b>8,45</b>	<b>16,77</b>	<b>21,33</b>	<b>7,69</b>	<b>7,01</b>	<b>55,95</b>
2014.....	männlich	3,98	8,62	11,03	4,00	3,77	28,72
	weiblich	3,19	7,93	10,16	3,70	3,55	25,55
	<b>insgesamt</b>	<b>7,17</b>	<b>16,55</b>	<b>21,19</b>	<b>7,70</b>	<b>7,33</b>	<b>54,27</b>
2015.....	männlich	3,42	8,49	10,96	4,06	3,87	28,00
	weiblich	2,75	7,82	10,04	3,67	3,71	24,87
	<b>insgesamt</b>	<b>6,17</b>	<b>16,31</b>	<b>21,00</b>	<b>7,73</b>	<b>7,58</b>	<b>52,87</b>
2016.....	männlich	3,46	8,37	10,82	4,09	3,98	27,33
	weiblich	2,86	7,71	9,97	3,68	3,75	24,29
	<b>insgesamt</b>	<b>6,32</b>	<b>16,08</b>	<b>20,78</b>	<b>7,78</b>	<b>7,73</b>	<b>51,61</b>
2017.....	männlich	3,66	8,20	10,64	4,06	4,12	26,92
	weiblich	3,06	7,58	9,81	3,64	3,79	23,87
	<b>insgesamt</b>	<b>6,72</b>	<b>15,78</b>	<b>20,45</b>	<b>7,70</b>	<b>7,91</b>	<b>50,79</b>
2018.....	männlich	3,95	7,98	10,45	4,01	4,20	26,62
	weiblich	3,33	7,46	9,65	3,61	3,85	23,57
	<b>insgesamt</b>	<b>7,28</b>	<b>15,45</b>	<b>20,10</b>	<b>7,62</b>	<b>8,05</b>	<b>50,19</b>
2019.....	männlich	4,14	7,81	10,28	3,98	4,20	26,33
	weiblich	3,54	7,31	9,49	3,59	3,86	23,30
	<b>insgesamt</b>	<b>7,68</b>	<b>15,12</b>	<b>19,76</b>	<b>7,57</b>	<b>8,06</b>	<b>49,63</b>
2020.....	männlich	4,30	7,64	10,06	3,93	4,26	26,09
	weiblich	3,66	7,15	9,31	3,56	3,84	23,05
	<b>insgesamt</b>	<b>7,96</b>	<b>14,79</b>	<b>19,37</b>	<b>7,48</b>	<b>8,09</b>	<b>49,14</b>
2025.....	männlich	4,74	6,66	8,87	3,58	4,13	24,18
	weiblich	3,82	6,24	8,29	3,33	3,72	21,06
	<b>insgesamt</b>	<b>8,56</b>	<b>12,89</b>	<b>17,15</b>	<b>6,91</b>	<b>7,85</b>	<b>45,24</b>
2030.....	männlich	4,51	5,83	7,80	3,16	3,78	22,15
	weiblich	3,69	5,45	7,28	2,95	3,50	19,36
	<b>insgesamt</b>	<b>8,20</b>	<b>11,28</b>	<b>15,08</b>	<b>6,11</b>	<b>7,27</b>	<b>41,51</b>

**5.10** Landkreis Märkisch-Oderland  
**Noch: 5.10.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		15 - 65	15 - 67	20 - 30	20 - 40	20 - 60	20 - 65
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	69,63	72,39	11,90	23,82	57,98	62,82
	weiblich	64,37	67,31	9,97	21,02	53,10	57,97
	<b>insgesamt</b>	<b>134,00</b>	<b>139,71</b>	<b>21,86</b>	<b>44,84</b>	<b>111,07</b>	<b>120,79</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	68,79	71,39	11,85	23,28	58,24	62,8
	weiblich	63,54	66,17	9,81	20,48	53,26	57,92
	<b>insgesamt</b>	<b>132,33</b>	<b>137,57</b>	<b>21,66</b>	<b>43,76</b>	<b>111,50</b>	<b>120,79</b>
2008.....	männlich	67,81	70,13	11,71	22,90	58,39	62,85
	weiblich	62,53	64,93	9,74	20,09	53,41	57,87
	<b>insgesamt</b>	<b>130,34</b>	<b>135,07</b>	<b>21,45</b>	<b>42,99</b>	<b>111,79</b>	<b>120,72</b>
2009.....	männlich	66,98	69,20	11,56	22,40	58,26	62,88
	weiblich	61,68	64,03	9,53	19,64	53,23	57,76
	<b>insgesamt</b>	<b>128,66</b>	<b>133,23</b>	<b>21,09</b>	<b>42,05</b>	<b>111,49</b>	<b>120,64</b>
2010.....	männlich	66,53	68,29	11,38	21,99	57,83	63,14
	weiblich	61,23	63,09	9,31	19,15	52,78	57,96
	<b>insgesamt</b>	<b>127,77</b>	<b>131,38</b>	<b>20,70</b>	<b>41,14</b>	<b>110,61</b>	<b>121,10</b>
2011.....	männlich	66,22	67,61	10,62	20,96	56,75	62,86
	weiblich	61,00	62,35	8,71	18,36	51,88	57,84
	<b>insgesamt</b>	<b>127,22</b>	<b>129,96</b>	<b>19,32</b>	<b>39,32</b>	<b>108,63</b>	<b>120,69</b>
2012.....	männlich	65,63	67,23	9,79	20,11	55,62	62,22
	weiblich	60,52	62,09	7,97	17,54	50,74	57,24
	<b>insgesamt</b>	<b>126,15</b>	<b>129,32</b>	<b>17,76</b>	<b>37,65</b>	<b>106,36</b>	<b>119,46</b>
2013.....	männlich	65,07	67,01	8,99	19,33	54,32	61,49
	weiblich	59,99	61,97	7,25	16,79	49,58	56,55
	<b>insgesamt</b>	<b>125,06</b>	<b>128,98</b>	<b>16,25</b>	<b>36,11</b>	<b>103,90</b>	<b>118,04</b>
2014.....	männlich	64,53	66,71	8,37	18,71	53,13	60,76
	weiblich	59,44	61,64	6,76	16,25	48,49	55,88
	<b>insgesamt</b>	<b>123,97</b>	<b>128,36</b>	<b>15,13</b>	<b>34,96</b>	<b>101,62</b>	<b>116,64</b>
2015.....	männlich	63,78	66,31	7,89	18,24	52,04	59,91
	weiblich	58,79	61,33	6,34	15,78	47,45	55,08
	<b>insgesamt</b>	<b>122,57</b>	<b>127,64</b>	<b>14,23</b>	<b>34,02</b>	<b>99,50</b>	<b>114,99</b>
2016.....	männlich	63,04	65,84	7,42	17,76	50,99	59,06
	weiblich	58,09	60,83	6,02	15,36	46,51	54,34
	<b>insgesamt</b>	<b>121,14</b>	<b>126,67</b>	<b>13,44</b>	<b>33,13</b>	<b>97,50</b>	<b>113,41</b>
2017.....	männlich	62,36	65,19	6,86	17,26	49,92	58,24
	weiblich	57,36	60,23	5,69	14,92	45,61	53,57
	<b>insgesamt</b>	<b>119,72</b>	<b>125,43</b>	<b>12,55</b>	<b>32,18</b>	<b>95,53</b>	<b>111,81</b>
2018.....	männlich	61,56	64,52	6,33	16,75	48,97	57,35
	weiblich	56,66	59,64	5,22	14,47	44,68	52,82
	<b>insgesamt</b>	<b>118,22</b>	<b>124,17</b>	<b>11,56</b>	<b>31,23</b>	<b>93,66</b>	<b>110,17</b>
2019.....	männlich	60,69	63,86	5,89	16,36	47,86	56,49
	weiblich	55,84	58,92	4,88	14,06	43,68	51,98
	<b>insgesamt</b>	<b>116,53</b>	<b>122,78</b>	<b>10,77</b>	<b>30,42</b>	<b>91,53</b>	<b>108,47</b>
2020.....	männlich	59,85	63,06	5,46	15,97	46,63	55,60
	weiblich	55,03	58,21	4,62	13,74	42,63	51,19
	<b>insgesamt</b>	<b>114,88</b>	<b>121,26</b>	<b>10,09</b>	<b>29,71</b>	<b>89,27</b>	<b>106,79</b>
2025.....	männlich	54,91	58,67	6,66	14,40	40,80	50,78
	weiblich	50,32	53,92	5,62	12,37	36,64	46,60
	<b>insgesamt</b>	<b>105,23</b>	<b>112,59</b>	<b>12,28</b>	<b>26,77</b>	<b>77,44</b>	<b>97,39</b>
2030.....	männlich	48,80	52,57	6,93	12,32	37,00	45,02
	weiblich	44,10	47,87	5,66	10,71	32,83	40,60
	<b>insgesamt</b>	<b>92,90</b>	<b>100,43</b>	<b>12,59</b>	<b>23,03</b>	<b>69,83</b>	<b>85,62</b>

**5.10** Landkreis Märkisch-Oderland  
**Noch: 5.10.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		40 - 60	45 - 65	65 u. ä.	66 u. ä.	67 u. ä.	80 u. ä.
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	34,15	29,24	16,10	14,63	13,34	1,81
	weiblich	32,08	27,61	21,77	20,30	18,83	4,94
	<b>insgesamt</b>	<b>66,23</b>	<b>56,84</b>	<b>37,88</b>	<b>34,93</b>	<b>32,17</b>	<b>6,74</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	34,96	30,18	16,64	15,50	14,04	1,99
	weiblich	32,78	28,52	22,20	21,02	19,56	5,14
	<b>insgesamt</b>	<b>67,74</b>	<b>58,70</b>	<b>38,84</b>	<b>36,52</b>	<b>33,60</b>	<b>7,13</b>
2008.....	männlich	35,49	31,07	17,21	16,02	14,89	2,20
	weiblich	33,31	29,41	22,65	21,42	20,25	5,35
	<b>insgesamt</b>	<b>68,80</b>	<b>60,48</b>	<b>39,87</b>	<b>37,44</b>	<b>35,14</b>	<b>7,56</b>
2009.....	männlich	35,85	32,08	17,59	16,55	15,36	2,45
	weiblich	33,59	30,28	22,98	21,86	20,63	5,56
	<b>insgesamt</b>	<b>69,44</b>	<b>62,36</b>	<b>40,57</b>	<b>38,40</b>	<b>36,00</b>	<b>8,01</b>
2010.....	männlich	35,84	33,23	17,61	16,88	15,86	2,79
	weiblich	33,63	31,41	22,89	22,15	21,04	5,82
	<b>insgesamt</b>	<b>69,47</b>	<b>64,64</b>	<b>40,50</b>	<b>39,04</b>	<b>36,89</b>	<b>8,62</b>
2011.....	männlich	35,79	34,30	17,56	16,88	16,16	3,07
	weiblich	33,52	32,50	22,66	22,04	21,31	6,07
	<b>insgesamt</b>	<b>69,31</b>	<b>66,80</b>	<b>40,22</b>	<b>38,92</b>	<b>37,47</b>	<b>9,14</b>
2012.....	männlich	35,51	35,01	17,74	16,81	16,14	3,31
	weiblich	33,19	33,14	22,74	21,78	21,17	6,25
	<b>insgesamt</b>	<b>68,70</b>	<b>68,15</b>	<b>40,48</b>	<b>38,59</b>	<b>37,31</b>	<b>9,56</b>
2013.....	männlich	34,99	35,47	17,99	16,96	16,05	3,57
	weiblich	32,79	33,63	22,89	21,86	20,91	6,40
	<b>insgesamt</b>	<b>67,79</b>	<b>69,10</b>	<b>40,88</b>	<b>38,82</b>	<b>36,95</b>	<b>9,96</b>
2014.....	männlich	34,43	35,81	18,37	17,19	16,18	3,95
	weiblich	32,24	33,89	23,17	21,99	20,97	6,77
	<b>insgesamt</b>	<b>66,66</b>	<b>69,69</b>	<b>41,54</b>	<b>39,18</b>	<b>37,14</b>	<b>10,71</b>
2015.....	männlich	33,81	35,78	18,92	17,54	16,38	4,32
	weiblich	31,67	33,92	23,60	22,24	21,06	7,20
	<b>insgesamt</b>	<b>65,48</b>	<b>69,70</b>	<b>42,52</b>	<b>39,78</b>	<b>37,44</b>	<b>11,52</b>
2016.....	männlich	33,22	35,72	19,49	18,06	16,70	4,64
	weiblich	31,15	33,81	24,02	22,64	21,29	7,55
	<b>insgesamt</b>	<b>64,37</b>	<b>69,52</b>	<b>43,52</b>	<b>40,70</b>	<b>37,98</b>	<b>12,19</b>
2017.....	männlich	32,66	35,44	20,02	18,61	17,19	4,92
	weiblich	30,69	33,49	24,54	23,04	21,67	7,85
	<b>insgesamt</b>	<b>63,35</b>	<b>68,93</b>	<b>44,56</b>	<b>41,65</b>	<b>38,86</b>	<b>12,77</b>
2018.....	männlich	32,22	34,94	20,67	19,10	17,71	5,27
	weiblich	30,21	33,10	25,03	23,54	22,06	8,24
	<b>insgesamt</b>	<b>62,43</b>	<b>68,03</b>	<b>45,71</b>	<b>42,64</b>	<b>39,76</b>	<b>13,51</b>
2019.....	männlich	31,50	34,37	21,34	19,73	18,18	5,60
	weiblich	29,61	32,54	25,61	24,01	22,53	8,66
	<b>insgesamt</b>	<b>61,11</b>	<b>66,91</b>	<b>46,95</b>	<b>43,74</b>	<b>40,71</b>	<b>14,26</b>
2020.....	männlich	30,67	33,76	21,98	20,37	18,77	5,85
	weiblich	28,89	31,98	26,16	24,57	22,98	9,01
	<b>insgesamt</b>	<b>59,56</b>	<b>65,74</b>	<b>48,14</b>	<b>44,94</b>	<b>41,76</b>	<b>14,86</b>
2025.....	männlich	26,40	30,73	25,45	23,52	21,69	6,22
	weiblich	24,27	29,26	29,24	27,40	25,65	9,29
	<b>insgesamt</b>	<b>50,67</b>	<b>59,99</b>	<b>54,69</b>	<b>50,93</b>	<b>47,34</b>	<b>15,51</b>
2030.....	männlich	24,68	26,65	29,39	27,56	25,62	6,28
	weiblich	22,12	24,74	33,36	31,53	29,59	9,05
	<b>insgesamt</b>	<b>46,80</b>	<b>51,39</b>	<b>62,75</b>	<b>59,09</b>	<b>55,21</b>	<b>15,33</b>

## 5.10 Landkreis Märkisch-Oderland

### 5.10.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung

Jahre (jeweils 31.12.)	Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)	Bevölke- rungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
1 000 Personen					
Basisjahr					
2006.....	1,29	1,93	- 0,64	+ 0,52	- 0,12
Prognosejahre					
2007.....	1,29	1,93	- 0,64	+ 0,25	- 0,39
2008.....	1,27	1,97	- 0,69	+ 0,15	- 0,54
2009.....	1,26	2,01	- 0,75	+ 0,05	- 0,70
2010.....	1,25	2,07	- 0,82	+ 0,05	- 0,77
2011.....	1,22	2,12	- 0,90	+ 0,15	- 0,75
2012.....	1,20	2,17	- 0,97	+ 0,15	- 0,82
2013.....	1,17	2,22	- 1,05	+ 0,30	- 0,75
2014.....	1,15	2,28	- 1,13	+ 0,55	- 0,58
2015.....	1,13	2,33	- 1,21	+ 0,60	- 0,61
2016.....	1,10	2,39	- 1,29	+ 0,65	- 0,64
2017.....	1,07	2,43	- 1,36	+ 0,65	- 0,71
2018.....	1,03	2,47	- 1,45	+ 0,75	- 0,70
2019.....	0,99	2,52	- 1,53	+ 0,75	- 0,78
2020.....	0,95	2,57	- 1,62	+ 0,75	- 0,87
2021.....	0,91	2,60	- 1,69	+ 0,75	- 0,94
2022.....	0,87	2,63	- 1,76	+ 0,75	- 1,01
2023.....	0,84	2,66	- 1,82	+ 0,75	- 1,07
2024.....	0,81	2,69	- 1,87	+ 0,75	- 1,12
2025.....	0,79	2,71	- 1,92	+ 0,75	- 1,17
2026.....	0,77	2,72	- 1,95	+ 0,75	- 1,20
2027.....	0,76	2,74	- 1,98	+ 0,75	- 1,23
2028.....	0,75	2,78	- 2,02	+ 0,75	- 1,27
2029.....	0,75	2,81	- 2,06	+ 0,75	- 1,31
2030.....	0,75	2,84	- 2,09	+ 0,75	- 1,34
Summe					
2007 bis 2020	16,07	31,48	- 15,41	+ 5,80	- 9,61
Summe					
2007 bis 2030	24,08	58,66	- 34,58	+ 13,30	- 21,28

## 5.10 Landkreis Märkisch-Oderland

### 5.10.3 Ausgewählte Kennziffern

#### Anteile der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Jahre	unter 15 Jahre	15 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und älter
	%		
Basisjahr			
2006 .....	10,7	69,1	20,3
Prognosejahre			
2010 .....	11,2	67,4	21,4
2015 .....	11,3	65,9	22,8
2020 .....	10,6	63,0	26,4
2025 .....	9,7	59,4	30,9
2030 .....	8,8	54,4	36,8

#### Jugendquotient, Altenquotient und Gesamtquotient

Jahre	Jugendquotient <sup>1</sup>	Altenquotient <sup>2</sup>	Gesamtquotient <sup>3</sup>
	%		
Basisjahr			
2006 .....	27,6	31,4	59,0
Prognosejahre			
2010 .....	23,1	33,4	56,6
2015 .....	24,8	37,0	61,8
2020 .....	25,7	45,1	70,8
2025 .....	25,7	56,2	81,8
2030 .....	26,1	73,3	99,4

1 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

2 Verhältnis der Personen im Alter ab 65 Jahre  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

3 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
und ab 65 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

#### Durchschnittsalter der Bevölkerung nach dem Geschlecht

Jahre	Alter		
	männlich	weiblich	insgesamt
	Jahre		
Basisjahr			
2006 .....	42,3	45,2	43,7
Prognosejahre			
2010 .....	44,3	47,1	45,7
2015 .....	46,5	49,1	47,8
2020 .....	48,3	50,8	49,5
2025 .....	49,9	52,4	51,2
2030 .....	51,5	53,9	52,7

## 5.11 Landkreis Oberhavel

### 5.11.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	insgesamt	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren				
			0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	99,44	2,44	2,71	3,51	4,63	3,99
	weiblich	101,85	2,37	2,55	3,36	4,41	3,83
	insgesamt	201,29	4,80	5,25	6,87	9,04	7,81
Prognosejahre							
2007.....	männlich	99,64	2,45	2,72	3,55	4,68	3,44
	weiblich	102,19	2,32	2,58	3,47	4,38	3,36
	insgesamt	201,83	4,77	5,31	7,02	9,06	6,80
2008.....	männlich	99,71	2,39	2,70	3,67	4,85	2,86
	weiblich	102,40	2,28	2,61	3,59	4,55	2,75
	insgesamt	202,11	4,67	5,32	7,26	9,40	5,61
2009.....	männlich	99,72	2,39	2,62	3,73	5,13	2,33
	weiblich	102,55	2,27	2,55	3,66	4,76	2,31
	insgesamt	202,26	4,66	5,18	7,39	9,89	4,64
2010.....	männlich	99,69	2,38	2,63	3,74	5,30	2,23
	weiblich	102,66	2,25	2,50	3,67	5,07	2,09
	insgesamt	202,35	4,63	5,12	7,42	10,37	4,32
2011.....	männlich	99,64	2,35	2,56	3,81	5,42	2,31
	weiblich	102,72	2,23	2,44	3,69	5,27	2,17
	insgesamt	202,35	4,58	5,00	7,50	10,69	4,48
2012.....	männlich	99,55	2,32	2,55	3,72	5,57	2,50
	weiblich	102,73	2,20	2,42	3,66	5,42	2,25
	insgesamt	202,29	4,52	4,97	7,38	10,99	4,74
2013.....	männlich	99,35	2,28	2,52	3,63	5,69	2,63
	weiblich	102,64	2,16	2,40	3,58	5,55	2,43
	insgesamt	201,99	4,45	4,92	7,21	11,24	5,06
2014.....	männlich	99,08	2,24	2,49	3,62	5,71	2,71
	weiblich	102,49	2,12	2,36	3,50	5,68	2,52
	insgesamt	201,57	4,36	4,85	7,12	11,39	5,23
2015.....	männlich	98,77	2,20	2,45	3,53	5,74	2,80
	weiblich	102,29	2,08	2,32	3,42	5,72	2,64
	insgesamt	201,06	4,28	4,77	6,95	11,46	5,44
2016.....	männlich	98,42	2,15	2,40	3,50	5,74	2,83
	weiblich	102,06	2,03	2,28	3,38	5,66	2,75
	insgesamt	200,49	4,18	4,69	6,89	11,40	5,58
2017.....	männlich	98,04	2,09	2,36	3,46	5,73	2,85
	weiblich	101,80	1,99	2,24	3,34	5,61	2,86
	insgesamt	199,84	4,08	4,60	6,80	11,34	5,71
2018.....	männlich	97,62	2,04	2,31	3,41	5,63	2,91
	weiblich	101,52	1,93	2,20	3,29	5,55	2,89
	insgesamt	199,14	3,97	4,51	6,70	11,18	5,80
2019.....	männlich	97,17	1,99	2,26	3,35	5,52	3,00
	weiblich	101,20	1,88	2,15	3,24	5,45	2,90
	insgesamt	198,37	3,87	4,41	6,59	10,97	5,90
2020.....	männlich	96,67	1,93	2,21	3,29	5,49	3,00
	weiblich	100,85	1,83	2,10	3,18	5,35	2,92
	insgesamt	197,52	3,76	4,32	6,47	10,83	5,92
2025.....	männlich	93,77	1,72	1,95	2,96	5,08	2,78
	weiblich	98,70	1,63	1,86	2,87	4,94	2,69
	insgesamt	192,47	3,35	3,81	5,83	10,03	5,48
2030.....	männlich	90,54	1,68	1,80	2,64	4,59	2,59
	weiblich	96,18	1,59	1,71	2,56	4,48	2,51
	insgesamt	186,72	3,28	3,52	5,21	9,07	5,10

**5.11** Landkreis Oberhavel  
**Noch: 5.11.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		19 - 25	0 - 12	0 - 15	10 - 15	15 - 20	15 - 45
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	7,55	10,29	12,42	3,77	6,20	41,00
	weiblich	6,54	9,78	11,80	3,52	5,96	39,19
	<b>insgesamt</b>	<b>14,09</b>	<b>20,07</b>	<b>24,22</b>	<b>7,29</b>	<b>12,16</b>	<b>80,19</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	7,48	10,44	12,66	3,94	5,58	39,5
	weiblich	6,54	9,99	12,09	3,71	5,36	37,85
	<b>insgesamt</b>	<b>14,02</b>	<b>20,43</b>	<b>24,75</b>	<b>7,65</b>	<b>10,93</b>	<b>77,36</b>
2008.....	männlich	7,41	10,53	12,93	4,16	4,86	37,84
	weiblich	6,47	10,13	12,31	3,84	4,72	36,60
	<b>insgesamt</b>	<b>13,88</b>	<b>20,65</b>	<b>25,24</b>	<b>8,00</b>	<b>9,57</b>	<b>74,44</b>
2009.....	männlich	7,28	10,57	13,11	4,37	4,30	36,32
	weiblich	6,37	10,20	12,58	4,09	4,10	35,19
	<b>insgesamt</b>	<b>13,65</b>	<b>20,77</b>	<b>25,69</b>	<b>8,46</b>	<b>8,40</b>	<b>71,51</b>
2010.....	männlich	6,75	10,59	13,23	4,48	3,90	34,95
	weiblich	6,01	10,28	12,74	4,31	3,70	33,88
	<b>insgesamt</b>	<b>12,76</b>	<b>20,87</b>	<b>25,97</b>	<b>8,79</b>	<b>7,60</b>	<b>68,83</b>
2011.....	männlich	6,20	10,54	13,27	4,54	3,92	33,82
	weiblich	5,51	10,25	12,83	4,47	3,62	32,73
	<b>insgesamt</b>	<b>11,71</b>	<b>20,79</b>	<b>26,10</b>	<b>9,01</b>	<b>7,54</b>	<b>66,55</b>
2012.....	männlich	5,61	10,50	13,26	4,67	4,08	32,84
	weiblich	5,08	10,14	12,85	4,57	3,81	31,68
	<b>insgesamt</b>	<b>10,68</b>	<b>20,64</b>	<b>26,10</b>	<b>9,24</b>	<b>7,89</b>	<b>64,52</b>
2013.....	männlich	5,02	10,43	13,21	4,78	4,30	31,96
	weiblich	4,47	10,03	12,85	4,71	3,92	30,74
	<b>insgesamt</b>	<b>9,50</b>	<b>20,47</b>	<b>26,06</b>	<b>9,49</b>	<b>8,22</b>	<b>62,70</b>
2014.....	männlich	4,57	10,25	13,09	4,75	4,49	31,23
	weiblich	4,02	9,91	12,75	4,76	4,18	29,98
	<b>insgesamt</b>	<b>8,59</b>	<b>20,16</b>	<b>25,84</b>	<b>9,51</b>	<b>8,67</b>	<b>61,22</b>
2015.....	männlich	4,27	10,06	12,99	4,81	4,60	30,53
	weiblich	3,74	9,72	12,58	4,75	4,39	29,38
	<b>insgesamt</b>	<b>8,01</b>	<b>19,78</b>	<b>25,57</b>	<b>9,57</b>	<b>8,99</b>	<b>59,90</b>
2016.....	männlich	4,35	9,93	12,86	4,81	4,66	29,95
	weiblich	3,76	9,53	12,41	4,71	4,54	28,85
	<b>insgesamt</b>	<b>8,11</b>	<b>19,46</b>	<b>25,27</b>	<b>9,51</b>	<b>9,20</b>	<b>58,80</b>
2017.....	männlich	4,54	9,72	12,62	4,71	4,78	29,64
	weiblich	3,96	9,33	12,22	4,66	4,64	28,47
	<b>insgesamt</b>	<b>8,50</b>	<b>19,06</b>	<b>24,85</b>	<b>9,37</b>	<b>9,41</b>	<b>58,11</b>
2018.....	männlich	4,83	9,56	12,38	4,62	4,88	29,51
	weiblich	4,19	9,17	11,99	4,57	4,78	28,27
	<b>insgesamt</b>	<b>9,02</b>	<b>18,74</b>	<b>24,36</b>	<b>9,18</b>	<b>9,66</b>	<b>57,78</b>
2019.....	männlich	5,00	9,39	12,19	4,59	4,86	29,33
	weiblich	4,50	9,00	11,75	4,48	4,83	28,11
	<b>insgesamt</b>	<b>9,50</b>	<b>18,39</b>	<b>23,94</b>	<b>9,07</b>	<b>9,68</b>	<b>57,44</b>
2020.....	männlich	5,11	9,20	11,93	4,49	4,92	29,23
	weiblich	4,71	8,83	11,50	4,39	4,82	27,94
	<b>insgesamt</b>	<b>9,82</b>	<b>18,03</b>	<b>23,44</b>	<b>8,88</b>	<b>9,74</b>	<b>57,17</b>
2025.....	männlich	5,43	8,26	10,82	4,18	4,60	27,65
	weiblich	5,10	7,93	10,43	4,08	4,46	26,18
	<b>insgesamt</b>	<b>10,53</b>	<b>16,19</b>	<b>21,25</b>	<b>8,26</b>	<b>9,06</b>	<b>53,84</b>
2030.....	männlich	5,07	7,57	9,89	3,76	4,29	25,79
	weiblich	4,68	7,28	9,55	3,68	4,15	24,66
	<b>insgesamt</b>	<b>9,75</b>	<b>14,85</b>	<b>19,44</b>	<b>7,44</b>	<b>8,44</b>	<b>50,45</b>

**5.11** Landkreis Oberhavel  
**Noch: 5.11.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		15 - 65	15 - 67	20 - 30	20 - 40	20 - 60	20 - 65
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	70,29	73,38	11,65	24,32	58,70	64,09
	weiblich	67,39	70,63	10,51	23,36	55,83	61,43
	<b>insgesamt</b>	<b>137,68</b>	<b>144,01</b>	<b>22,16</b>	<b>47,68</b>	<b>114,53</b>	<b>125,52</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	69,66	72,41	11,61	23,72	59,00	64,08
	weiblich	66,83	69,78	10,39	22,68	56,16	61,47
	<b>insgesamt</b>	<b>136,48</b>	<b>142,19</b>	<b>22,00</b>	<b>46,40</b>	<b>115,16</b>	<b>125,55</b>
2008.....	männlich	68,80	71,35	11,59	23,28	59,19	63,95
	weiblich	66,17	68,91	10,28	22,20	56,51	61,46
	<b>insgesamt</b>	<b>134,98</b>	<b>140,26</b>	<b>21,88</b>	<b>45,48</b>	<b>115,69</b>	<b>125,41</b>
2009.....	männlich	68,14	70,67	11,52	22,83	59,10	63,84
	weiblich	65,53	68,27	10,16	21,76	56,64	61,43
	<b>insgesamt</b>	<b>133,67</b>	<b>138,94</b>	<b>21,67</b>	<b>44,59</b>	<b>115,74</b>	<b>125,26</b>
2010.....	männlich	67,96	69,96	11,30	22,35	58,73	64,06
	weiblich	65,48	67,66	9,87	21,29	56,40	61,78
	<b>insgesamt</b>	<b>133,44</b>	<b>137,62</b>	<b>21,17</b>	<b>43,64</b>	<b>115,14</b>	<b>125,84</b>
2011.....	männlich	67,96	69,45	10,81	21,65	57,96	64,04
	weiblich	65,64	67,18	9,45	20,66	55,92	62,03
	<b>insgesamt</b>	<b>133,61</b>	<b>136,63</b>	<b>20,26</b>	<b>42,31</b>	<b>113,88</b>	<b>126,07</b>
2012.....	männlich	67,78	69,40	10,22	21,05	57,10	63,70
	weiblich	65,54	67,27	8,92	20,01	55,21	61,74
	<b>insgesamt</b>	<b>133,32</b>	<b>136,67</b>	<b>19,14</b>	<b>41,06</b>	<b>112,31</b>	<b>125,43</b>
2013.....	männlich	67,47	69,39	9,65	20,55	56,15	63,17
	weiblich	65,35	67,43	8,43	19,51	54,33	61,43
	<b>insgesamt</b>	<b>132,82</b>	<b>136,82</b>	<b>18,08</b>	<b>40,07</b>	<b>110,48</b>	<b>124,60</b>
2014.....	männlich	67,03	69,19	9,17	20,15	55,19	62,54
	weiblich	65,11	67,32	7,98	19,01	53,48	60,94
	<b>insgesamt</b>	<b>132,15</b>	<b>136,51</b>	<b>17,15</b>	<b>39,17</b>	<b>108,68</b>	<b>123,48</b>
2015.....	männlich	66,39	68,89	8,72	19,86	54,30	61,80
	weiblich	64,69	67,26	7,61	18,61	52,71	60,30
	<b>insgesamt</b>	<b>131,08</b>	<b>136,14</b>	<b>16,34</b>	<b>38,47</b>	<b>107,01</b>	<b>122,09</b>
2016.....	männlich	65,71	68,45	8,39	19,52	53,43	61,06
	weiblich	64,25	67,07	7,34	18,24	52,02	59,71
	<b>insgesamt</b>	<b>129,97</b>	<b>135,52</b>	<b>15,73</b>	<b>37,76</b>	<b>105,45</b>	<b>120,77</b>
2017.....	männlich	65,11	67,92	8,04	19,18	52,57	60,33
	weiblich	63,79	66,63	7,09	17,84	51,37	59,15
	<b>insgesamt</b>	<b>128,90</b>	<b>134,56</b>	<b>15,13</b>	<b>37,02</b>	<b>103,94</b>	<b>119,48</b>
2018.....	männlich	64,53	67,34	7,65	18,85	51,70	59,64
	weiblich	63,21	66,24	6,72	17,39	50,60	58,43
	<b>insgesamt</b>	<b>127,73</b>	<b>133,59</b>	<b>14,37</b>	<b>36,25</b>	<b>102,30</b>	<b>118,07</b>
2019.....	männlich	63,79	66,67	7,38	18,60	50,76	58,94
	weiblich	62,70	65,81	6,48	17,08	49,87	57,87
	<b>insgesamt</b>	<b>126,49</b>	<b>132,48</b>	<b>13,86</b>	<b>35,68</b>	<b>100,64</b>	<b>116,81</b>
2020.....	männlich	63,11	66,07	7,15	18,24	49,77	58,19
	weiblich	62,17	65,21	6,38	16,76	49,03	57,35
	<b>insgesamt</b>	<b>125,28</b>	<b>131,28</b>	<b>13,53</b>	<b>35,00</b>	<b>98,80</b>	<b>115,54</b>
2025.....	männlich	58,74	62,16	8,26	16,98	44,10	54,13
	weiblich	58,63	62,15	7,63	15,90	44,11	54,17
	<b>insgesamt</b>	<b>117,36</b>	<b>124,31</b>	<b>15,89</b>	<b>32,88</b>	<b>88,21</b>	<b>108,30</b>
2030.....	männlich	52,69	56,51	8,27	15,46	40,11	48,40
	weiblich	53,13	57,19	7,70	14,75	39,91	48,98
	<b>insgesamt</b>	<b>105,82</b>	<b>113,70</b>	<b>15,97</b>	<b>30,21</b>	<b>80,02</b>	<b>97,38</b>



**5.11** Landkreis Oberhavel  
**Noch: 5.11.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		40 - 60	45 - 65	65 u. ä.	66 u. ä.	67 u. ä.	80 u. ä.
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	34,38	29,29	16,73	15,19	13,64	1,82
	weiblich	32,47	28,20	22,67	21,04	19,42	5,24
	<b>insgesamt</b>	<b>66,85</b>	<b>57,49</b>	<b>39,40</b>	<b>36,23</b>	<b>33,06</b>	<b>7,05</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	35,27	30,15	17,32	16,10	14,57	1,99
	weiblich	33,49	28,97	23,27	21,94	20,32	5,43
	<b>insgesamt</b>	<b>68,76</b>	<b>59,12</b>	<b>40,60</b>	<b>38,04</b>	<b>34,89</b>	<b>7,43</b>
2008.....	männlich	35,91	30,96	17,98	16,65	15,44	2,23
	weiblich	34,31	29,57	23,91	22,51	21,17	5,64
	<b>insgesamt</b>	<b>70,22</b>	<b>60,54</b>	<b>41,89</b>	<b>39,15</b>	<b>36,61</b>	<b>7,88</b>
2009.....	männlich	36,27	31,82	18,47	17,25	15,94	2,48
	weiblich	34,88	30,34	24,44	23,10	21,70	5,86
	<b>insgesamt</b>	<b>71,15</b>	<b>62,16</b>	<b>42,91</b>	<b>40,36</b>	<b>37,64</b>	<b>8,34</b>
2010.....	männlich	36,39	33,00	18,51	17,71	16,50	2,73
	weiblich	35,11	31,61	24,43	23,59	22,26	6,13
	<b>insgesamt</b>	<b>71,50</b>	<b>64,61</b>	<b>42,94</b>	<b>41,30</b>	<b>38,76</b>	<b>8,87</b>
2011.....	männlich	36,32	34,14	18,41	17,71	16,92	2,96
	weiblich	35,26	32,91	24,24	23,54	22,70	6,32
	<b>insgesamt</b>	<b>71,57</b>	<b>67,05</b>	<b>42,65</b>	<b>41,25</b>	<b>39,62</b>	<b>9,28</b>
2012.....	männlich	36,05	34,94	18,52	17,59	16,90	3,17
	weiblich	35,19	33,86	24,35	23,32	22,61	6,50
	<b>insgesamt</b>	<b>71,25</b>	<b>68,80</b>	<b>42,86</b>	<b>40,90</b>	<b>39,51</b>	<b>9,67</b>
2013.....	männlich	35,60	35,50	18,67	17,67	16,75	3,36
	weiblich	34,82	34,61	24,44	23,39	22,37	6,64
	<b>insgesamt</b>	<b>70,42</b>	<b>70,12</b>	<b>43,11</b>	<b>41,06</b>	<b>39,11</b>	<b>10,00</b>
2014.....	männlich	35,04	35,80	18,95	17,79	16,80	3,70
	weiblich	34,47	35,13	24,63	23,46	22,42	6,96
	<b>insgesamt</b>	<b>69,51</b>	<b>70,93</b>	<b>43,58</b>	<b>41,26</b>	<b>39,22</b>	<b>10,66</b>
2015.....	männlich	34,44	35,87	19,38	18,04	16,89	4,05
	weiblich	34,10	35,31	25,02	23,62	22,46	7,31
	<b>insgesamt</b>	<b>68,54</b>	<b>71,18</b>	<b>44,41</b>	<b>41,66</b>	<b>39,35</b>	<b>11,36</b>
2016.....	männlich	33,91	35,76	19,85	18,44	17,11	4,38
	weiblich	33,78	35,41	25,40	23,99	22,59	7,68
	<b>insgesamt</b>	<b>67,69</b>	<b>71,17</b>	<b>45,25</b>	<b>42,43</b>	<b>39,70</b>	<b>12,06</b>
2017.....	männlich	33,39	35,47	20,31	18,88	17,49	4,70
	weiblich	33,53	35,32	25,79	24,35	22,95	8,01
	<b>insgesamt</b>	<b>66,92</b>	<b>70,78</b>	<b>46,10</b>	<b>43,24</b>	<b>40,44</b>	<b>12,71</b>
2018.....	männlich	32,85	35,01	20,72	19,31	17,90	5,02
	weiblich	33,21	34,93	26,33	24,72	23,29	8,42
	<b>insgesamt</b>	<b>66,05</b>	<b>69,95</b>	<b>47,05</b>	<b>44,03</b>	<b>41,20</b>	<b>13,43</b>
2019.....	männlich	32,17	34,47	21,18	19,70	18,30	5,35
	weiblich	32,79	34,59	26,75	25,24	23,64	8,82
	<b>insgesamt</b>	<b>64,96</b>	<b>69,05</b>	<b>47,93</b>	<b>44,94</b>	<b>41,95</b>	<b>14,17</b>
2020.....	männlich	31,52	33,88	21,63	20,13	18,67	5,71
	weiblich	32,28	34,23	27,18	25,64	24,13	9,24
	<b>insgesamt</b>	<b>63,80</b>	<b>68,11</b>	<b>48,81</b>	<b>45,78</b>	<b>42,80</b>	<b>14,94</b>
2025.....	männlich	27,12	31,08	24,21	22,47	20,79	6,15
	weiblich	28,21	32,45	29,64	27,80	26,12	9,86
	<b>insgesamt</b>	<b>55,33</b>	<b>63,53</b>	<b>53,85</b>	<b>50,27</b>	<b>46,91</b>	<b>16,02</b>
2030.....	männlich	24,65	26,91	27,95	26,06	24,13	5,98
	weiblich	25,16	28,46	33,50	31,47	29,44	9,48
	<b>insgesamt</b>	<b>49,81</b>	<b>55,37</b>	<b>61,45</b>	<b>57,53</b>	<b>53,57</b>	<b>15,46</b>

## 5.11 Landkreis Oberhavel

### 5.11.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung

Jahre (jeweils 31.12.)	Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)	Bevölke- rungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
Basisjahr					
2006.....	1,47	2,04	- 0,58	+ 1,68	+ 1,11
Prognosejahre					
2007 .....	1,53	2,19	- 0,66	+ 1,20	+ 0,54
2008.....	1,52	2,25	- 0,72	+ 1,00	+ 0,28
2009.....	1,52	2,31	- 0,79	+ 0,95	+ 0,16
2010.....	1,50	2,37	- 0,87	+ 0,95	+ 0,08
2011.....	1,48	2,43	- 0,94	+ 0,95	+ 0,01
2012.....	1,46	2,48	- 1,02	+ 0,95	- 0,07
2013.....	1,44	2,53	- 1,09	+ 0,80	- 0,29
2014.....	1,41	2,58	- 1,18	+ 0,75	- 0,43
2015.....	1,38	2,64	- 1,26	+ 0,75	- 0,51
2016.....	1,34	2,68	- 1,34	+ 0,77	- 0,57
2017.....	1,31	2,72	- 1,42	+ 0,77	- 0,65
2018.....	1,27	2,77	- 1,49	+ 0,80	- 0,69
2019.....	1,24	2,81	- 1,57	+ 0,80	- 0,77
2020.....	1,20	2,85	- 1,65	+ 0,80	- 0,85
2021.....	1,17	2,88	- 1,71	+ 0,80	- 0,91
2022.....	1,14	2,91	- 1,77	+ 0,80	- 0,97
2023.....	1,12	2,94	- 1,82	+ 0,80	- 1,02
2024.....	1,10	2,96	- 1,86	+ 0,80	- 1,06
2025.....	1,08	2,97	- 1,89	+ 0,80	- 1,09
2026.....	1,07	2,98	- 1,91	+ 0,80	- 1,11
2027.....	1,07	2,99	- 1,92	+ 0,80	- 1,12
2028.....	1,07	3,02	- 1,95	+ 0,80	- 1,15
2029.....	1,07	3,05	- 1,98	+ 0,80	- 1,18
2030.....	1,08	3,08	- 2,00	+ 0,80	- 1,20
Summe					
2007 bis 2020	19,60	35,61	- 16,01	+ 12,24	- 3,77
Summe					
2007 bis 2030	30,56	65,38	- 34,81	+ 20,24	- 14,57

## 5.11 Landkreis Oberhavel

### 5.11.3 Ausgewählte Kennziffern

#### Anteile der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Jahre	unter 15 Jahre	15 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und älter
	%		
Basisjahr			
2006 .....	12,3	67,6	20,1
Prognosejahre			
2010 .....	12,8	65,9	21,2
2015 .....	12,7	65,2	22,1
2020 .....	11,9	63,4	24,7
2025 .....	11,0	61,0	28,0
2030 .....	10,4	56,7	32,9

#### Jugendquotient, Altenquotient und Gesamtquotient

Jahre	Jugendquotient <sup>1</sup>	Altenquotient <sup>2</sup>	Gesamtquotient <sup>3</sup>
	%		
Basisjahr			
2006 .....	29,0	31,4	60,4
Prognosejahre			
2010 .....	26,7	34,1	60,8
2015 .....	28,3	36,4	64,7
2020 .....	28,7	42,2	71,0
2025 .....	28,0	49,7	77,7
2030 .....	28,6	63,1	91,7

1 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

2 Verhältnis der Personen im Alter ab 65 Jahre  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

3 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
und ab 65 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

#### Durchschnittsalter der Bevölkerung nach dem Geschlecht

Jahre	Alter		
	männlich	weiblich	insgesamt
	Jahre		
Basisjahr			
2006 .....	42,0	44,6	43,3
Prognosejahre			
2010 .....	43,5	46,1	44,8
2015 .....	45,2	47,6	46,4
2020 .....	46,7	49,1	47,9
2025 .....	48,0	50,4	49,2
2030 .....	49,1	51,7	50,4

## 5.12 Landkreis Oberspreewald-Lausitz

### 5.12.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	insgesamt	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren				
			0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	63,91	1,21	1,23	1,76	2,51	2,55
	weiblich	65,68	1,20	1,17	1,65	2,25	2,59
	<b>insgesamt</b>	<b>129,58</b>	<b>2,41</b>	<b>2,41</b>	<b>3,40</b>	<b>4,76</b>	<b>5,14</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	62,86	1,20	1,25	1,74	2,37	2,13
	weiblich	64,56	1,18	1,19	1,65	2,09	2,20
	<b>insgesamt</b>	<b>127,42</b>	<b>2,38</b>	<b>2,45</b>	<b>3,39</b>	<b>4,46</b>	<b>4,34</b>
2008.....	männlich	61,84	1,20	1,25	1,70	2,39	1,69
	weiblich	63,47	1,15	1,22	1,60	2,13	1,71
	<b>insgesamt</b>	<b>125,32</b>	<b>2,34</b>	<b>2,47</b>	<b>3,30</b>	<b>4,52</b>	<b>3,41</b>
2009.....	männlich	60,90	1,21	1,20	1,71	2,44	1,30
	weiblich	62,46	1,15	1,19	1,59	2,19	1,23
	<b>insgesamt</b>	<b>123,36</b>	<b>2,36</b>	<b>2,39</b>	<b>3,29</b>	<b>4,63</b>	<b>2,53</b>
2010.....	männlich	59,99	1,18	1,20	1,65	2,58	1,10
	weiblich	61,48	1,12	1,18	1,55	2,28	1,05
	<b>insgesamt</b>	<b>121,47</b>	<b>2,30</b>	<b>2,38</b>	<b>3,21</b>	<b>4,86</b>	<b>2,14</b>
2011.....	männlich	59,08	1,15	1,20	1,67	2,58	1,08
	weiblich	60,50	1,09	1,15	1,59	2,33	0,98
	<b>insgesamt</b>	<b>119,58</b>	<b>2,25</b>	<b>2,35</b>	<b>3,26</b>	<b>4,91</b>	<b>2,06</b>
2012.....	männlich	58,15	1,13	1,22	1,64	2,55	1,14
	weiblich	59,50	1,07	1,15	1,57	2,36	1,00
	<b>insgesamt</b>	<b>117,65</b>	<b>2,19</b>	<b>2,37</b>	<b>3,22</b>	<b>4,90</b>	<b>2,14</b>
2013.....	männlich	57,33	1,10	1,19	1,64	2,58	1,22
	weiblich	58,61	1,04	1,13	1,57	2,39	1,04
	<b>insgesamt</b>	<b>115,94</b>	<b>2,14</b>	<b>2,32</b>	<b>3,21</b>	<b>4,96</b>	<b>2,25</b>
2014.....	männlich	56,66	1,08	1,18	1,63	2,56	1,27
	weiblich	57,87	1,02	1,11	1,56	2,37	1,15
	<b>insgesamt</b>	<b>114,54</b>	<b>2,10</b>	<b>2,29</b>	<b>3,20</b>	<b>4,93</b>	<b>2,42</b>
2015.....	männlich	56,00	1,05	1,16	1,64	2,56	1,26
	weiblich	57,14	1,00	1,09	1,53	2,38	1,20
	<b>insgesamt</b>	<b>113,15</b>	<b>2,05</b>	<b>2,25</b>	<b>3,17</b>	<b>4,94</b>	<b>2,47</b>
2016.....	männlich	55,37	1,02	1,14	1,66	2,48	1,34
	weiblich	56,44	0,97	1,08	1,54	2,33	1,27
	<b>insgesamt</b>	<b>111,81</b>	<b>1,99</b>	<b>2,22</b>	<b>3,19</b>	<b>4,81</b>	<b>2,61</b>
2017.....	männlich	54,72	1,00	1,12	1,63	2,52	1,29
	weiblich	55,72	0,94	1,05	1,52	2,36	1,23
	<b>insgesamt</b>	<b>110,44</b>	<b>1,94</b>	<b>2,17</b>	<b>3,15</b>	<b>4,87</b>	<b>2,52</b>
2018.....	männlich	54,13	0,97	1,10	1,61	2,54	1,29
	weiblich	55,05	0,92	1,03	1,50	2,37	1,21
	<b>insgesamt</b>	<b>109,18</b>	<b>1,88</b>	<b>2,13</b>	<b>3,11</b>	<b>4,91</b>	<b>2,49</b>
2019.....	männlich	53,51	0,94	1,07	1,59	2,52	1,25
	weiblich	54,36	0,89	1,01	1,48	2,36	1,18
	<b>insgesamt</b>	<b>107,88</b>	<b>1,82</b>	<b>2,09</b>	<b>3,07</b>	<b>4,89</b>	<b>2,43</b>
2020.....	männlich	52,88	0,90	1,05	1,57	2,51	1,29
	weiblich	53,65	0,85	0,99	1,45	2,34	1,21
	<b>insgesamt</b>	<b>106,53</b>	<b>1,76</b>	<b>2,04</b>	<b>3,02</b>	<b>4,86</b>	<b>2,50</b>
2025.....	männlich	49,53	0,71	0,88	1,40	2,42	1,30
	weiblich	49,92	0,67	0,83	1,30	2,21	1,22
	<b>insgesamt</b>	<b>99,45</b>	<b>1,39</b>	<b>1,70</b>	<b>2,70</b>	<b>4,62</b>	<b>2,51</b>
2030.....	männlich	46,07	0,61	0,71	1,16	2,17	1,22
	weiblich	46,02	0,58	0,66	1,06	1,97	1,14
	<b>insgesamt</b>	<b>92,09</b>	<b>1,18</b>	<b>1,37</b>	<b>2,22</b>	<b>4,14</b>	<b>2,35</b>

**5.12** Landkreis Oberspreewald-Lausitz  
**Noch: 5.12.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		19 - 25	0 - 12	0 - 15	10 - 15	15 - 20	15 - 45
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	5,46	5,04	6,17	1,97	4,05	26,47
	weiblich	4,48	4,71	5,76	1,73	4,00	22,73
	<b>insgesamt</b>	<b>9,94</b>	<b>9,75</b>	<b>11,93</b>	<b>3,71</b>	<b>8,05</b>	<b>49,20</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	5,25	5,05	6,15	1,95	3,46	25,02
	weiblich	4,43	4,76	5,74	1,71	3,45	21,45
	<b>insgesamt</b>	<b>9,68</b>	<b>9,80</b>	<b>11,89</b>	<b>3,66</b>	<b>6,91</b>	<b>46,47</b>
2008.....	männlich	5,09	5,00	6,17	2,02	2,89	23,58
	weiblich	4,41	4,76	5,75	1,79	2,89	20,16
	<b>insgesamt</b>	<b>9,50</b>	<b>9,76</b>	<b>11,92</b>	<b>3,81</b>	<b>5,78</b>	<b>43,74</b>
2009.....	männlich	4,86	4,99	6,23	2,11	2,36	22,23
	weiblich	4,36	4,75	5,78	1,86	2,36	18,99
	<b>insgesamt</b>	<b>9,22</b>	<b>9,75</b>	<b>12,01</b>	<b>3,97</b>	<b>4,72</b>	<b>41,22</b>
2010.....	männlich	4,41	4,94	6,22	2,19	2,00	21,06
	weiblich	3,99	4,69	5,82	1,97	1,85	17,83
	<b>insgesamt</b>	<b>8,40</b>	<b>9,62</b>	<b>12,04</b>	<b>4,15</b>	<b>3,85</b>	<b>38,89</b>
2011.....	männlich	3,91	4,90	6,16	2,14	1,90	20,03
	weiblich	3,49	4,63	5,81	1,98	1,70	16,79
	<b>insgesamt</b>	<b>7,39</b>	<b>9,53</b>	<b>11,97</b>	<b>4,12</b>	<b>3,60</b>	<b>36,83</b>
2012.....	männlich	3,31	4,79	6,13	2,14	1,89	19,05
	weiblich	2,93	4,54	5,79	2,00	1,68	15,87
	<b>insgesamt</b>	<b>6,24</b>	<b>9,34</b>	<b>11,92</b>	<b>4,14</b>	<b>3,57</b>	<b>34,92</b>
2013.....	männlich	2,74	4,78	6,06	2,13	1,97	18,25
	weiblich	2,43	4,51	5,71	1,96	1,77	15,12
	<b>insgesamt</b>	<b>5,16</b>	<b>9,29</b>	<b>11,77</b>	<b>4,10</b>	<b>3,73</b>	<b>33,37</b>
2014.....	männlich	2,35	4,75	6,02	2,14	2,07	17,56
	weiblich	1,97	4,48	5,65	1,96	1,86	14,55
	<b>insgesamt</b>	<b>4,32</b>	<b>9,23</b>	<b>11,68</b>	<b>4,10</b>	<b>3,93</b>	<b>32,11</b>
2015.....	männlich	2,09	4,69	5,93	2,08	2,16	16,96
	weiblich	1,59	4,43	5,57	1,95	1,98	14,11
	<b>insgesamt</b>	<b>3,68</b>	<b>9,12</b>	<b>11,50</b>	<b>4,04</b>	<b>4,14</b>	<b>31,07</b>
2016.....	männlich	2,02	4,63	5,90	2,08	2,13	16,35
	weiblich	1,52	4,37	5,54	1,96	2,00	13,62
	<b>insgesamt</b>	<b>3,54</b>	<b>9,00</b>	<b>11,44</b>	<b>4,04</b>	<b>4,13</b>	<b>29,97</b>
2017.....	männlich	2,09	4,57	5,85	2,11	2,14	15,90
	weiblich	1,63	4,28	5,48	1,97	2,03	13,30
	<b>insgesamt</b>	<b>3,72</b>	<b>8,85</b>	<b>11,34</b>	<b>4,08</b>	<b>4,17</b>	<b>29,21</b>
2018.....	männlich	2,19	4,54	5,77	2,10	2,14	15,70
	weiblich	1,76	4,23	5,42	1,97	2,01	13,07
	<b>insgesamt</b>	<b>3,95</b>	<b>8,77</b>	<b>11,19</b>	<b>4,07</b>	<b>4,15</b>	<b>28,77</b>
2019.....	männlich	2,37	4,45	5,69	2,09	2,15	15,51
	weiblich	1,90	4,15	5,33	1,96	2,01	12,91
	<b>insgesamt</b>	<b>4,28</b>	<b>8,59</b>	<b>11,02</b>	<b>4,05</b>	<b>4,17</b>	<b>28,42</b>
2020.....	männlich	2,40	4,35	5,61	2,09	2,10	15,30
	weiblich	1,99	4,06	5,22	1,92	2,01	12,78
	<b>insgesamt</b>	<b>4,39</b>	<b>8,41</b>	<b>10,83</b>	<b>4,02</b>	<b>4,11</b>	<b>28,08</b>
2025.....	männlich	2,35	3,76	4,98	2,00	2,11	13,71
	weiblich	2,05	3,50	4,62	1,82	1,98	11,68
	<b>insgesamt</b>	<b>4,40</b>	<b>7,27</b>	<b>9,60</b>	<b>3,82</b>	<b>4,10</b>	<b>25,39</b>
2030.....	männlich	2,38	3,14	4,25	1,78	2,02	11,99
	weiblich	2,03	2,92	3,92	1,61	1,88	10,47
	<b>insgesamt</b>	<b>4,41</b>	<b>6,06</b>	<b>8,16</b>	<b>3,39</b>	<b>3,90</b>	<b>22,46</b>

**5.12** Landkreis Oberspreewald-Lausitz  
**Noch: 5.12.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		15 - 65	15 - 67	20 - 30	20 - 40	20 - 60	20 - 65
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	45,34	47,51	8,48	16,49	37,76	41,30
	weiblich	41,52	44,03	6,60	13,34	33,44	37,51
	<b>insgesamt</b>	<b>86,86</b>	<b>91,54</b>	<b>15,09</b>	<b>29,83</b>	<b>71,20</b>	<b>78,81</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	44,05	45,96	8,34	15,94	37,32	40,59
	weiblich	40,22	42,39	6,52	12,84	33,02	36,77
	<b>insgesamt</b>	<b>84,27</b>	<b>88,35</b>	<b>14,86</b>	<b>28,78</b>	<b>70,35</b>	<b>77,36</b>
2008.....	männlich	42,83	44,46	8,16	15,42	36,87	39,94
	weiblich	38,93	40,84	6,41	12,37	32,64	36,04
	<b>insgesamt</b>	<b>81,76</b>	<b>85,31</b>	<b>14,57</b>	<b>27,79</b>	<b>69,50</b>	<b>75,99</b>
2009.....	männlich	41,66	43,23	7,91	14,88	36,31	39,30
	weiblich	37,74	39,62	6,36	12,01	32,11	35,38
	<b>insgesamt</b>	<b>79,40</b>	<b>82,85</b>	<b>14,27</b>	<b>26,89</b>	<b>68,43</b>	<b>74,68</b>
2010.....	männlich	40,92	42,17	7,59	14,30	35,50	38,92
	weiblich	36,88	38,43	6,23	11,73	31,41	35,03
	<b>insgesamt</b>	<b>77,80</b>	<b>80,60</b>	<b>13,82</b>	<b>26,03</b>	<b>66,92</b>	<b>73,95</b>
2011.....	männlich	40,31	41,18	7,16	13,56	34,43	38,41
	weiblich	36,24	37,33	5,85	11,12	30,46	34,54
	<b>insgesamt</b>	<b>76,55</b>	<b>78,51</b>	<b>13,01</b>	<b>24,68</b>	<b>64,89</b>	<b>72,96</b>
2012.....	männlich	39,47	40,46	6,50	12,85	33,27	37,58
	weiblich	35,42	36,54	5,38	10,55	29,33	33,75
	<b>insgesamt</b>	<b>74,89</b>	<b>77,00</b>	<b>11,88</b>	<b>23,40</b>	<b>62,60</b>	<b>71,33</b>
2013.....	männlich	38,77	39,97	5,96	12,34	32,20	36,80
	weiblich	34,79	36,06	4,95	10,04	28,29	33,02
	<b>insgesamt</b>	<b>73,56</b>	<b>76,02</b>	<b>10,91</b>	<b>22,38</b>	<b>60,50</b>	<b>69,82</b>
2014.....	männlich	38,10	39,40	5,45	11,93	31,26	36,03
	weiblich	34,11	35,52	4,57	9,69	27,37	32,25
	<b>insgesamt</b>	<b>72,21</b>	<b>74,92</b>	<b>10,02</b>	<b>21,62</b>	<b>58,63</b>	<b>68,28</b>
2015.....	männlich	37,32	38,90	5,00	11,59	30,35	35,16
	weiblich	33,30	35,06	4,16	9,36	26,49	31,32
	<b>insgesamt</b>	<b>70,62</b>	<b>73,95</b>	<b>9,16</b>	<b>20,96</b>	<b>56,84</b>	<b>66,48</b>
2016.....	männlich	36,46	38,28	4,66	11,33	29,58	34,33
	weiblich	32,51	34,41	3,80	9,14	25,72	30,51
	<b>insgesamt</b>	<b>68,97</b>	<b>72,68</b>	<b>8,47</b>	<b>20,47</b>	<b>55,30</b>	<b>64,84</b>
2017.....	männlich	35,64	37,49	4,23	10,95	28,81	33,50
	weiblich	31,70	33,60	3,42	8,83	24,98	29,66
	<b>insgesamt</b>	<b>67,33</b>	<b>71,09</b>	<b>7,65</b>	<b>19,78</b>	<b>53,79</b>	<b>63,16</b>
2018.....	männlich	34,94	36,74	3,89	10,63	28,07	32,80
	weiblich	30,99	32,90	3,14	8,61	24,30	28,97
	<b>insgesamt</b>	<b>65,93</b>	<b>69,64</b>	<b>7,04</b>	<b>19,25</b>	<b>52,37</b>	<b>61,77</b>
2019.....	männlich	34,25	36,01	3,60	10,26	27,35	32,10
	weiblich	30,28	32,17	2,85	8,41	23,53	28,27
	<b>insgesamt</b>	<b>64,54</b>	<b>68,18</b>	<b>6,45</b>	<b>18,67</b>	<b>50,88</b>	<b>60,37</b>
2020.....	männlich	33,51	35,31	3,43	9,94	26,58	31,41
	weiblich	29,62	31,48	2,60	8,16	22,81	27,61
	<b>insgesamt</b>	<b>63,13</b>	<b>66,79</b>	<b>6,02</b>	<b>18,10</b>	<b>49,39</b>	<b>59,02</b>
2025.....	männlich	29,94	31,83	3,75	8,28	22,53	27,82
	weiblich	26,10	28,09	3,06	7,08	19,07	24,12
	<b>insgesamt</b>	<b>56,04</b>	<b>59,93</b>	<b>6,81</b>	<b>15,36</b>	<b>41,60</b>	<b>51,94</b>
2030.....	männlich	25,96	27,90	3,72	6,76	19,69	23,94
	weiblich	22,30	24,22	3,08	5,60	16,47	20,42
	<b>insgesamt</b>	<b>48,26</b>	<b>52,11</b>	<b>6,80</b>	<b>12,36</b>	<b>36,16</b>	<b>44,36</b>

**5.12** Landkreis Oberspreewald-Lausitz  
**Noch: 5.12.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		40 - 60	45 - 65	65 u. ä.	66 u. ä.	67 u. ä.	80 u. ä.
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	21,28	18,87	12,40	11,32	10,23	1,48
	weiblich	20,10	18,78	18,40	17,18	15,89	4,49
	<b>insgesamt</b>	<b>41,37</b>	<b>37,66</b>	<b>30,80</b>	<b>28,50</b>	<b>26,12</b>	<b>5,98</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	21,39	19,03	12,66	11,80	10,75	1,5
	weiblich	20,18	18,77	18,60	17,63	16,43	4,58
	<b>insgesamt</b>	<b>41,57</b>	<b>37,80</b>	<b>31,26</b>	<b>29,44</b>	<b>27,18</b>	<b>6,15</b>
2008.....	männlich	21,45	19,24	12,85	12,05	11,21	1,68
	weiblich	20,26	18,78	18,79	17,83	16,88	4,75
	<b>insgesamt</b>	<b>41,72</b>	<b>38,02</b>	<b>31,63</b>	<b>29,88</b>	<b>28,09</b>	<b>6,43</b>
2009.....	männlich	21,44	19,43	13,01	12,22	11,45	1,83
	weiblich	20,10	18,75	18,95	18,01	17,06	4,91
	<b>insgesamt</b>	<b>41,54</b>	<b>38,18</b>	<b>31,96</b>	<b>30,23</b>	<b>28,51</b>	<b>6,74</b>
2010.....	männlich	21,20	19,86	12,85	12,37	11,60	1,99
	weiblich	19,68	19,05	18,78	18,15	17,23	5,08
	<b>insgesamt</b>	<b>40,88</b>	<b>38,91</b>	<b>31,63</b>	<b>30,53</b>	<b>28,82</b>	<b>7,07</b>
2011.....	männlich	20,87	20,28	12,60	12,20	11,74	2,11
	weiblich	19,34	19,44	18,45	17,98	17,36	5,18
	<b>insgesamt</b>	<b>40,21</b>	<b>39,73</b>	<b>31,05</b>	<b>30,18</b>	<b>29,10</b>	<b>7,29</b>
2012.....	männlich	20,42	20,42	12,55	11,95	11,56	2,21
	weiblich	18,78	19,56	18,29	17,64	17,18	5,26
	<b>insgesamt</b>	<b>39,20</b>	<b>39,97</b>	<b>30,84</b>	<b>29,59</b>	<b>28,73</b>	<b>7,47</b>
2013.....	männlich	19,86	20,52	12,50	11,89	11,30	2,32
	weiblich	18,26	19,67	18,11	17,49	16,85	5,30
	<b>insgesamt</b>	<b>38,12</b>	<b>40,19</b>	<b>30,61</b>	<b>29,38</b>	<b>28,15</b>	<b>7,61</b>
2014.....	männlich	19,32	20,55	12,54	11,84	11,24	2,52
	weiblich	17,68	19,56	18,11	17,32	16,70	5,47
	<b>insgesamt</b>	<b>37,01</b>	<b>40,10</b>	<b>30,65</b>	<b>29,15</b>	<b>27,94</b>	<b>7,99</b>
2015.....	männlich	18,75	20,37	12,75	11,86	11,18	2,76
	weiblich	17,13	19,19	18,27	17,30	16,52	5,64
	<b>insgesamt</b>	<b>35,88</b>	<b>39,56</b>	<b>31,02</b>	<b>29,16</b>	<b>27,69</b>	<b>8,40</b>
2016.....	männlich	18,25	20,11	13,01	12,06	11,19	2,96
	weiblich	16,58	18,89	18,39	17,46	16,50	5,87
	<b>insgesamt</b>	<b>34,83</b>	<b>39,01</b>	<b>31,40</b>	<b>29,52</b>	<b>27,69</b>	<b>8,83</b>
2017.....	männlich	17,87	19,73	13,23	12,31	11,38	3,18
	weiblich	16,15	18,40	18,54	17,56	16,64	6,09
	<b>insgesamt</b>	<b>34,01</b>	<b>38,13</b>	<b>31,77</b>	<b>29,87</b>	<b>28,02</b>	<b>9,28</b>
2018.....	männlich	17,44	19,24	13,41	12,52	11,61	3,41
	weiblich	15,69	17,92	18,65	17,70	16,74	6,40
	<b>insgesamt</b>	<b>33,13</b>	<b>37,16</b>	<b>32,06</b>	<b>30,22</b>	<b>28,35</b>	<b>9,80</b>
2019.....	männlich	17,09	18,74	13,57	12,69	11,81	3,67
	weiblich	15,12	17,37	18,75	17,80	16,86	6,74
	<b>insgesamt</b>	<b>32,20</b>	<b>36,11</b>	<b>32,32</b>	<b>30,49</b>	<b>28,67</b>	<b>10,41</b>
2020.....	männlich	16,65	18,21	13,77	12,83	11,97	3,88
	weiblich	14,65	16,84	18,81	17,89	16,95	7,06
	<b>insgesamt</b>	<b>31,30</b>	<b>35,05</b>	<b>32,58</b>	<b>30,72</b>	<b>28,92</b>	<b>10,95</b>
2025.....	männlich	14,25	16,22	14,61	13,60	12,71	3,91
	weiblich	12,00	14,43	19,20	18,21	17,21	7,20
	<b>insgesamt</b>	<b>26,25</b>	<b>30,65</b>	<b>33,81</b>	<b>31,82</b>	<b>29,92</b>	<b>11,11</b>
2030.....	männlich	12,93	13,97	15,87	14,92	13,93	3,62
	weiblich	10,87	11,83	19,80	18,83	17,88	6,49
	<b>insgesamt</b>	<b>23,80</b>	<b>25,80</b>	<b>35,66</b>	<b>33,75</b>	<b>31,81</b>	<b>10,11</b>

## 5.12 Landkreis Oberspreewald-Lausitz

### 5.12.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung

Jahre (jeweils 31.12.)	Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)	Bevölke- rungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
1 000 Personen					
Basisjahr					
2006.....	0,76	1,62	- 0,85	- 1,60	- 2,45
Prognosejahre					
2007.....	0,82	1,63	- 0,81	- 1,35	- 2,16
2008.....	0,80	1,65	- 0,85	- 1,25	- 2,10
2009.....	0,78	1,68	- 0,90	- 1,05	- 1,95
2010.....	0,76	1,71	- 0,95	- 0,95	- 1,90
2011.....	0,74	1,73	- 0,99	- 0,90	- 1,89
2012.....	0,72	1,75	- 1,03	- 0,90	- 1,93
2013.....	0,70	1,76	- 1,06	- 0,65	- 1,71
2014.....	0,68	1,79	- 1,10	- 0,30	- 1,40
2015.....	0,67	1,81	- 1,14	- 0,25	- 1,39
2016.....	0,65	1,83	- 1,18	- 0,15	- 1,33
2017.....	0,63	1,85	- 1,22	- 0,15	- 1,37
2018.....	0,61	1,87	- 1,26	-	- 1,26
2019.....	0,58	1,89	- 1,30	-	- 1,30
2020.....	0,56	1,90	- 1,34	-	- 1,34
2021.....	0,53	1,91	- 1,38	-	- 1,38
2022.....	0,51	1,91	- 1,40	-	- 1,40
2023.....	0,48	1,90	- 1,42	-	- 1,42
2024.....	0,46	1,90	- 1,44	-	- 1,44
2025.....	0,44	1,89	- 1,45	-	- 1,45
2026.....	0,42	1,87	- 1,45	-	- 1,45
2027.....	0,41	1,86	- 1,46	-	- 1,46
2028.....	0,40	1,87	- 1,47	-	- 1,47
2029.....	0,39	1,88	- 1,49	-	- 1,49
2030.....	0,39	1,88	- 1,50	-	- 1,50
Summe					
2007 bis 2020	9,69	24,84	- 15,15	- 7,90	- 23,05
Summe					
2007 bis 2030	14,11	43,71	- 29,59	- 7,90	- 37,49



## 5.12 Landkreis Oberspreewald-Lausitz

### 5.12.3 Ausgewählte Kennziffern

#### Anteile der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Jahre	unter 15 Jahre	15 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und älter
	%		
Basisjahr			
2006 .....	9,3	66,1	24,5
Prognosejahre			
2010 .....	9,9	64,0	26,0
2015 .....	10,2	62,4	27,4
2020 .....	10,2	59,3	30,6
2025 .....	9,7	56,4	34,0
2030 .....	8,9	52,4	38,7

#### Jugendquotient, Altenquotient und Gesamtquotient

Jahre	Jugendquotient <sup>1</sup>	Altenquotient <sup>2</sup>	Gesamtquotient <sup>3</sup>
	%		
Basisjahr			
2006 .....	25,3	39,1	64,4
Prognosejahre			
2010 .....	21,5	42,8	64,3
2015 .....	23,5	46,7	70,2
2020 .....	25,3	55,2	80,5
2025 .....	26,4	65,1	91,5
2030 .....	27,2	80,4	107,6

1 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

2 Verhältnis der Personen im Alter ab 65 Jahre  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

3 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
und ab 65 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

#### Durchschnittsalter der Bevölkerung nach dem Geschlecht

Jahre	Alter		
	männlich	weiblich	insgesamt
	Jahre		
Basisjahr			
2006 .....	43,6	47,9	45,7
Prognosejahre			
2010 .....	45,5	49,8	47,7
2015 .....	47,5	51,7	49,6
2020 .....	48,9	52,9	50,9
2025 .....	50,2	54,1	52,2
2030 .....	51,5	55,2	53,4

## 5.13 Landkreis Oder-Spree

### 5.13.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	insgesamt	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren				
			0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	94,11	1,91	2,10	2,82	3,79	4,19
	weiblich	95,07	1,90	1,95	2,58	3,44	3,70
	insgesamt	189,19	3,81	4,05	5,40	7,23	7,88
Prognosejahre							
2007.....	männlich	93,36	1,93	2,04	2,83	3,73	3,45
	weiblich	94,25	1,89	1,93	2,60	3,36	3,13
	insgesamt	187,61	3,82	3,97	5,44	7,08	6,58
2008.....	männlich	92,54	1,92	2,01	2,87	3,80	2,69
	weiblich	93,39	1,83	1,94	2,63	3,45	2,43
	insgesamt	185,93	3,75	3,96	5,50	7,26	5,12
2009.....	männlich	91,70	1,91	1,98	2,90	3,95	1,98
	weiblich	92,54	1,80	1,92	2,63	3,62	1,78
	insgesamt	184,24	3,71	3,90	5,52	7,56	3,76
2010.....	männlich	90,90	1,87	2,00	2,83	4,16	1,74
	weiblich	91,73	1,77	1,91	2,61	3,74	1,60
	insgesamt	182,63	3,65	3,91	5,43	7,90	3,34
2011.....	männlich	90,14	1,84	1,99	2,79	4,33	1,69
	weiblich	90,95	1,74	1,85	2,64	3,86	1,60
	insgesamt	181,09	3,58	3,84	5,42	8,19	3,29
2012.....	männlich	89,34	1,80	1,97	2,75	4,38	1,83
	weiblich	90,15	1,70	1,83	2,60	3,93	1,70
	insgesamt	179,49	3,50	3,80	5,36	8,31	3,53
2013.....	männlich	88,64	1,76	1,95	2,73	4,38	2,02
	weiblich	89,42	1,66	1,80	2,58	3,96	1,80
	insgesamt	178,05	3,42	3,75	5,31	8,34	3,82
2014.....	männlich	88,05	1,72	1,92	2,75	4,38	2,16
	weiblich	88,78	1,63	1,78	2,57	3,96	1,91
	insgesamt	176,84	3,34	3,70	5,32	8,34	4,07
2015.....	männlich	87,43	1,67	1,89	2,73	4,39	2,18
	weiblich	88,10	1,58	1,75	2,51	3,99	1,98
	insgesamt	175,53	3,24	3,64	5,24	8,39	4,16
2016.....	männlich	86,79	1,61	1,85	2,72	4,35	2,21
	weiblich	87,41	1,53	1,72	2,49	3,98	2,01
	insgesamt	174,19	3,14	3,57	5,20	8,33	4,22
2017.....	männlich	86,10	1,55	1,81	2,68	4,31	2,26
	weiblich	86,67	1,47	1,68	2,46	3,97	2,03
	insgesamt	172,78	3,02	3,49	5,14	8,28	4,29
2018.....	männlich	85,45	1,49	1,76	2,64	4,29	2,30
	weiblich	85,97	1,41	1,63	2,42	3,93	2,04
	insgesamt	171,42	2,90	3,39	5,07	8,22	4,34
2019.....	männlich	84,75	1,42	1,71	2,60	4,26	2,28
	weiblich	85,22	1,34	1,59	2,38	3,90	2,05
	insgesamt	169,97	2,77	3,29	4,98	8,16	4,33
2020.....	männlich	84,01	1,35	1,65	2,55	4,25	2,23
	weiblich	84,42	1,28	1,53	2,34	3,88	2,04
	insgesamt	168,43	2,63	3,18	4,89	8,14	4,27
2025.....	männlich	79,78	1,01	1,31	2,18	3,99	2,18
	weiblich	79,95	0,96	1,20	2,00	3,59	1,97
	insgesamt	159,73	1,97	2,51	4,18	7,58	4,16
2030.....	männlich	74,84	0,84	1,04	1,74	3,47	2,04
	weiblich	74,96	0,79	0,94	1,57	3,10	1,85
	insgesamt	149,80	1,63	1,97	3,31	6,57	3,89

**5.13** Landkreis Oder-Spree  
**Noch: 5.13.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		19 - 25	0 - 12	0 - 15	10 - 15	15 - 20	15 - 45
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	7,92	8,08	9,82	3,00	6,45	39,26
	weiblich	6,68	7,57	9,15	2,72	5,79	34,83
	<b>insgesamt</b>	<b>14,60</b>	<b>15,65</b>	<b>18,97</b>	<b>5,72</b>	<b>12,24</b>	<b>74,09</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	7,78	8,21	9,91	3,10	5,58	37,43
	weiblich	6,53	7,66	9,24	2,81	4,94	33,01
	<b>insgesamt</b>	<b>14,31</b>	<b>15,88</b>	<b>19,15</b>	<b>5,91</b>	<b>10,51</b>	<b>70,45</b>
2008.....	männlich	7,65	8,22	10,05	3,25	4,60	35,52
	weiblich	6,43	7,68	9,35	2,95	4,15	31,17
	<b>insgesamt</b>	<b>14,08</b>	<b>15,90</b>	<b>19,40</b>	<b>6,20</b>	<b>8,75</b>	<b>66,69</b>
2009.....	männlich	7,48	8,18	10,18	3,40	3,77	33,70
	weiblich	6,19	7,65	9,42	3,08	3,44	29,41
	<b>insgesamt</b>	<b>13,67</b>	<b>15,83</b>	<b>19,60</b>	<b>6,48</b>	<b>7,22</b>	<b>63,11</b>
2010.....	männlich	6,82	8,15	10,28	3,58	3,08	32,01
	weiblich	5,63	7,61	9,49	3,20	2,84	27,84
	<b>insgesamt</b>	<b>12,45</b>	<b>15,76</b>	<b>19,77</b>	<b>6,78</b>	<b>5,92</b>	<b>59,85</b>
2011.....	männlich	6,08	8,11	10,26	3,64	2,99	30,61
	weiblich	4,98	7,54	9,48	3,25	2,73	26,48
	<b>insgesamt</b>	<b>11,06</b>	<b>15,65</b>	<b>19,74</b>	<b>6,90</b>	<b>5,72</b>	<b>57,09</b>
2012.....	männlich	5,18	8,00	10,18	3,65	3,10	29,34
	weiblich	4,15	7,46	9,43	3,29	2,82	25,32
	<b>insgesamt</b>	<b>9,34</b>	<b>15,46</b>	<b>19,60</b>	<b>6,94</b>	<b>5,92</b>	<b>54,66</b>
2013.....	männlich	4,28	7,90	10,12	3,68	3,26	28,30
	weiblich	3,48	7,38	9,36	3,32	2,97	24,30
	<b>insgesamt</b>	<b>7,76</b>	<b>15,28</b>	<b>19,48</b>	<b>7,00</b>	<b>6,23</b>	<b>52,60</b>
2014.....	männlich	3,58	7,80	10,06	3,67	3,44	27,42
	weiblich	2,86	7,28	9,27	3,29	3,12	23,45
	<b>insgesamt</b>	<b>6,45</b>	<b>15,08</b>	<b>19,33</b>	<b>6,97</b>	<b>6,56</b>	<b>50,87</b>
2015.....	männlich	3,09	7,68	9,92	3,63	3,64	26,65
	weiblich	2,40	7,17	9,17	3,33	3,25	22,62
	<b>insgesamt</b>	<b>5,49</b>	<b>14,85</b>	<b>19,09</b>	<b>6,96</b>	<b>6,89</b>	<b>49,27</b>
2016.....	männlich	3,11	7,59	9,77	3,59	3,71	25,94
	weiblich	2,38	7,07	9,05	3,32	3,31	21,94
	<b>insgesamt</b>	<b>5,49</b>	<b>14,66</b>	<b>18,82</b>	<b>6,91</b>	<b>7,02</b>	<b>47,88</b>
2017.....	männlich	3,25	7,45	9,61	3,57	3,72	25,48
	weiblich	2,53	6,89	8,89	3,29	3,36	21,44
	<b>insgesamt</b>	<b>5,78</b>	<b>14,34</b>	<b>18,51</b>	<b>6,86</b>	<b>7,08</b>	<b>46,91</b>
2018.....	männlich	3,46	7,31	9,44	3,54	3,77	25,13
	weiblich	2,75	6,74	8,73	3,26	3,39	21,04
	<b>insgesamt</b>	<b>6,22</b>	<b>14,05</b>	<b>18,17</b>	<b>6,81</b>	<b>7,16</b>	<b>46,16</b>
2019.....	männlich	3,73	7,13	9,28	3,55	3,77	24,69
	weiblich	2,92	6,58	8,57	3,25	3,37	20,62
	<b>insgesamt</b>	<b>6,64</b>	<b>13,71</b>	<b>17,85</b>	<b>6,81</b>	<b>7,14</b>	<b>45,31</b>
2020.....	männlich	3,93	6,93	9,08	3,53	3,73	24,26
	weiblich	3,07	6,40	8,33	3,18	3,41	20,26
	<b>insgesamt</b>	<b>7,00</b>	<b>13,33</b>	<b>17,41</b>	<b>6,72</b>	<b>7,13</b>	<b>44,52</b>
2025.....	männlich	3,95	5,76	7,79	3,29	3,62	21,62
	weiblich	3,21	5,29	7,11	2,96	3,27	17,82
	<b>insgesamt</b>	<b>7,15</b>	<b>11,05</b>	<b>14,90</b>	<b>6,24</b>	<b>6,89</b>	<b>39,43</b>
2030.....	männlich	3,67	4,67	6,45	2,83	3,38	18,33
	weiblich	2,97	4,23	5,82	2,53	3,06	15,04
	<b>insgesamt</b>	<b>6,64</b>	<b>8,90</b>	<b>12,27</b>	<b>5,36</b>	<b>6,43</b>	<b>33,38</b>

**5.13** Landkreis Oder-Spree  
**Noch: 5.13.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		15 - 65	15 - 67	20 - 30	20 - 40	20 - 60	20 - 65
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	67,29	70,37	12,12	23,93	55,89	60,84
	weiblich	62,56	65,85	9,94	20,48	51,47	56,77
	<b>insgesamt</b>	<b>129,84</b>	<b>136,22</b>	<b>22,06</b>	<b>44,41</b>	<b>107,36</b>	<b>117,60</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	66,00	68,65	11,94	23,27	55,70	60,43
	weiblich	61,25	64,11	9,89	19,94	51,27	56,32
	<b>insgesamt</b>	<b>127,25</b>	<b>132,76</b>	<b>21,83</b>	<b>43,21</b>	<b>106,97</b>	<b>116,74</b>
2008.....	männlich	64,51	66,83	11,83	22,79	55,44	59,91
	weiblich	59,83	62,38	9,71	19,35	50,94	55,68
	<b>insgesamt</b>	<b>124,34</b>	<b>129,21</b>	<b>21,55</b>	<b>42,14</b>	<b>106,38</b>	<b>115,59</b>
2009.....	männlich	63,15	65,48	11,55	22,21	54,91	59,37
	weiblich	58,61	61,09	9,48	18,80	50,42	55,16
	<b>insgesamt</b>	<b>121,75</b>	<b>126,57</b>	<b>21,03</b>	<b>41,02</b>	<b>105,32</b>	<b>114,54</b>
2010.....	männlich	62,28	64,12	11,28	21,64	54,15	59,20
	weiblich	57,75	59,79	9,21	18,22	49,62	54,91
	<b>insgesamt</b>	<b>120,03</b>	<b>123,91</b>	<b>20,48</b>	<b>39,85</b>	<b>103,77</b>	<b>114,11</b>
2011.....	männlich	61,70	63,05	10,59	20,70	52,87	58,71
	weiblich	57,19	58,76	8,51	17,40	48,39	54,46
	<b>insgesamt</b>	<b>118,89</b>	<b>121,80</b>	<b>19,10</b>	<b>38,10</b>	<b>101,26</b>	<b>113,17</b>
2012.....	männlich	60,89	62,41	9,68	19,86	51,40	57,80
	weiblich	56,37	58,06	7,74	16,58	46,98	53,55
	<b>insgesamt</b>	<b>117,27</b>	<b>120,47</b>	<b>17,41</b>	<b>36,44</b>	<b>98,39</b>	<b>111,35</b>
2013.....	männlich	60,10	61,96	8,88	19,11	49,85	56,84
	weiblich	55,63	57,63	7,04	15,84	45,48	52,66
	<b>insgesamt</b>	<b>115,73</b>	<b>119,58</b>	<b>15,91</b>	<b>34,94</b>	<b>95,33</b>	<b>109,50</b>
2014.....	männlich	59,31	61,38	8,18	18,40	48,50	55,87
	weiblich	54,86	57,04	6,37	15,22	44,15	51,74
	<b>insgesamt</b>	<b>114,16</b>	<b>118,43</b>	<b>14,55</b>	<b>33,62</b>	<b>92,65</b>	<b>107,60</b>
2015.....	männlich	58,41	60,79	7,48	17,74	47,14	54,77
	weiblich	53,85	56,43	5,77	14,61	42,83	50,60
	<b>insgesamt</b>	<b>112,25</b>	<b>117,22</b>	<b>13,26</b>	<b>32,36</b>	<b>89,98</b>	<b>105,36</b>
2016.....	männlich	57,41	60,07	6,94	17,22	46,02	53,70
	weiblich	52,79	55,66	5,30	14,10	41,66	49,48
	<b>insgesamt</b>	<b>110,21</b>	<b>115,73</b>	<b>12,24</b>	<b>31,33</b>	<b>87,68</b>	<b>103,18</b>
2017.....	männlich	56,38	59,18	6,36	16,65	44,95	52,65
	weiblich	51,76	54,70	4,72	13,60	40,46	48,40
	<b>insgesamt</b>	<b>108,13</b>	<b>113,88</b>	<b>11,08</b>	<b>30,25</b>	<b>85,41</b>	<b>101,05</b>
2018.....	männlich	55,30	58,26	5,73	16,11	43,89	51,53
	weiblich	50,63	53,72	4,26	13,10	39,42	47,24
	<b>insgesamt</b>	<b>105,93</b>	<b>111,98</b>	<b>9,99</b>	<b>29,21</b>	<b>83,31</b>	<b>98,77</b>
2019.....	männlich	54,24	57,26	5,23	15,53	42,66	50,47
	weiblich	49,52	52,71	3,84	12,59	38,23	46,15
	<b>insgesamt</b>	<b>103,76</b>	<b>109,97</b>	<b>9,06</b>	<b>28,12</b>	<b>80,89</b>	<b>96,62</b>
2020.....	männlich	53,17	56,17	4,86	15,07	41,53	49,44
	weiblich	48,47	51,62	3,49	12,10	37,06	45,06
	<b>insgesamt</b>	<b>101,63</b>	<b>107,79</b>	<b>8,35</b>	<b>27,17</b>	<b>78,59</b>	<b>94,50</b>
2025.....	männlich	47,76	51,03	5,67	12,60	35,82	44,13
	weiblich	42,89	46,22	4,24	9,82	30,97	39,62
	<b>insgesamt</b>	<b>90,65</b>	<b>97,25</b>	<b>9,91</b>	<b>22,43</b>	<b>66,79</b>	<b>83,75</b>
2030.....	männlich	41,54	44,72	5,27	9,49	31,26	38,16
	weiblich	36,54	39,90	4,05	7,39	26,65	33,48
	<b>insgesamt</b>	<b>78,08</b>	<b>84,62</b>	<b>9,32</b>	<b>16,88</b>	<b>57,92</b>	<b>71,65</b>

**5.13** Landkreis Oder-Spree  
**Noch: 5.13.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		40 - 60	45 - 65	65 u. ä.	66 u. ä.	67 u. ä.	80 u. ä.
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	31,96	28,03	17,00	15,45	13,92	1,90
	weiblich	30,99	27,72	23,37	21,75	20,07	5,25
	<b>insgesamt</b>	<b>62,95</b>	<b>55,76</b>	<b>40,37</b>	<b>37,19</b>	<b>33,99</b>	<b>7,15</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	32,43	28,57	17,45	16,35	14,80	2,09
	weiblich	31,33	28,24	23,76	22,52	20,90	5,40
	<b>insgesamt</b>	<b>63,76</b>	<b>56,81</b>	<b>41,21</b>	<b>38,87</b>	<b>35,71</b>	<b>7,49</b>
2008.....	männlich	32,65	28,99	17,98	16,76	15,66	2,32
	weiblich	31,59	28,66	24,21	22,90	21,66	5,58
	<b>insgesamt</b>	<b>64,24</b>	<b>57,65</b>	<b>42,19</b>	<b>39,66</b>	<b>37,32</b>	<b>7,90</b>
2009.....	männlich	32,69	29,44	18,38	17,26	16,04	2,53
	weiblich	31,62	29,20	24,51	23,33	22,03	5,84
	<b>insgesamt</b>	<b>64,31</b>	<b>58,64</b>	<b>42,89</b>	<b>40,59</b>	<b>38,07</b>	<b>8,37</b>
2010.....	männlich	32,51	30,27	18,34	17,62	16,50	2,81
	weiblich	31,40	29,91	24,49	23,62	22,44	6,10
	<b>insgesamt</b>	<b>63,91</b>	<b>60,18</b>	<b>42,83</b>	<b>41,24</b>	<b>38,95</b>	<b>8,92</b>
2011.....	männlich	32,17	31,10	18,18	17,56	16,84	3,06
	weiblich	30,99	30,71	24,29	23,59	22,72	6,32
	<b>insgesamt</b>	<b>63,16</b>	<b>61,81</b>	<b>42,46</b>	<b>41,14</b>	<b>39,55</b>	<b>9,38</b>
2012.....	männlich	31,54	31,55	18,27	17,38	16,75	3,24
	weiblich	30,41	31,05	24,35	23,36	22,66	6,47
	<b>insgesamt</b>	<b>61,95</b>	<b>62,61</b>	<b>42,62</b>	<b>40,74</b>	<b>39,42</b>	<b>9,71</b>
2013.....	männlich	30,75	31,80	18,42	17,45	16,56	3,44
	weiblich	29,64	31,34	24,43	23,42	22,43	6,65
	<b>insgesamt</b>	<b>60,39</b>	<b>63,13</b>	<b>42,85</b>	<b>40,86</b>	<b>38,99</b>	<b>10,09</b>
2014.....	männlich	30,10	31,89	18,69	17,58	16,62	3,76
	weiblich	28,93	31,40	24,66	23,48	22,47	7,04
	<b>insgesamt</b>	<b>59,03</b>	<b>63,29</b>	<b>43,35</b>	<b>41,06</b>	<b>39,08</b>	<b>10,80</b>
2015.....	männlich	29,40	31,76	19,10	17,83	16,72	4,12
	weiblich	28,22	31,23	25,09	23,68	22,51	7,53
	<b>insgesamt</b>	<b>57,62</b>	<b>62,98</b>	<b>44,19</b>	<b>41,51</b>	<b>39,23</b>	<b>11,65</b>
2016.....	männlich	28,80	31,47	19,60	18,21	16,94	4,47
	weiblich	27,56	30,86	25,57	24,09	22,69	7,90
	<b>insgesamt</b>	<b>56,36</b>	<b>62,32</b>	<b>45,17</b>	<b>42,31</b>	<b>39,64</b>	<b>12,37</b>
2017.....	männlich	28,30	30,90	20,11	18,68	17,30	4,80
	weiblich	26,86	30,32	26,03	24,55	23,08	8,23
	<b>insgesamt</b>	<b>55,17</b>	<b>61,22</b>	<b>46,14</b>	<b>43,23</b>	<b>40,39</b>	<b>13,03</b>
2018.....	männlich	27,78	30,17	20,71	19,17	17,75	5,15
	weiblich	26,32	29,59	26,61	24,99	23,52	8,72
	<b>insgesamt</b>	<b>54,09</b>	<b>59,76</b>	<b>47,32</b>	<b>44,16</b>	<b>41,27</b>	<b>13,87</b>
2019.....	männlich	27,13	29,55	21,23	19,74	18,21	5,57
	weiblich	25,64	28,90	27,13	25,55	23,94	9,24
	<b>insgesamt</b>	<b>52,77</b>	<b>58,46</b>	<b>48,36</b>	<b>45,29</b>	<b>42,15</b>	<b>14,81</b>
2020.....	männlich	26,46	28,90	21,77	20,24	18,76	5,93
	weiblich	24,97	28,21	27,62	26,04	24,47	9,72
	<b>insgesamt</b>	<b>51,42</b>	<b>57,11</b>	<b>49,39</b>	<b>46,28</b>	<b>43,23</b>	<b>15,65</b>
2025.....	männlich	23,22	26,14	24,23	22,61	20,96	6,29
	weiblich	21,15	25,07	29,95	28,29	26,62	10,14
	<b>insgesamt</b>	<b>44,36</b>	<b>51,21</b>	<b>54,19</b>	<b>50,90</b>	<b>47,58</b>	<b>16,44</b>
2030.....	männlich	21,78	23,20	26,86	25,28	23,68	6,14
	weiblich	19,26	21,50	32,60	30,98	29,24	9,63
	<b>insgesamt</b>	<b>41,04</b>	<b>44,70</b>	<b>59,45</b>	<b>56,26</b>	<b>52,92</b>	<b>15,77</b>

### 5.13 Landkreis Oder-Spree

#### 5.13.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung

Jahre (jeweils 31.12.)	Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)	Bevölke- rungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
1 000 Personen					
Basisjahr					
2006 .....	1,29	1,91	- 0,61	- 0,93	- 1,54
Prognosejahre					
2007 .....	1,26	1,94	- 0,68	- 0,90	- 1,58
2008 .....	1,24	1,97	- 0,73	- 0,95	- 1,68
2009 .....	1,22	2,01	- 0,79	- 0,90	- 1,69
2010 .....	1,20	2,06	- 0,86	- 0,75	- 1,61
2011 .....	1,17	2,11	- 0,94	- 0,60	- 1,54
2012 .....	1,15	2,15	- 1,00	- 0,60	- 1,60
2013 .....	1,11	2,20	- 1,09	- 0,35	- 1,44
2014 .....	1,08	2,25	- 1,17	- 0,05	- 1,22
2015 .....	1,05	2,30	- 1,25	- 0,05	- 1,30
2016 .....	1,01	2,35	- 1,34	-	- 1,34
2017 .....	0,97	2,39	- 1,42	-	- 1,42
2018 .....	0,92	2,43	- 1,51	+ 0,15	- 1,36
2019 .....	0,88	2,47	- 1,60	+ 0,15	- 1,45
2020 .....	0,83	2,52	- 1,69	+ 0,15	- 1,54
2021 .....	0,78	2,54	- 1,76	+ 0,15	- 1,61
2022 .....	0,73	2,56	- 1,83	+ 0,15	- 1,68
2023 .....	0,69	2,58	- 1,89	+ 0,15	- 1,74
2024 .....	0,65	2,60	- 1,95	+ 0,15	- 1,80
2025 .....	0,61	2,62	- 2,01	+ 0,15	- 1,86
2026 .....	0,58	2,64	- 2,05	+ 0,15	- 1,90
2027 .....	0,56	2,65	- 2,09	+ 0,15	- 1,94
2028 .....	0,54	2,68	- 2,14	+ 0,15	- 1,99
2029 .....	0,53	2,71	- 2,18	+ 0,15	- 2,03
2030 .....	0,52	2,73	- 2,22	+ 0,15	- 2,07
Summe					
2007 bis 2020	15,09	31,14	- 16,05	- 4,70	- 20,75
Summe					
2007 bis 2030	21,27	57,45	- 36,18	- 3,20	- 39,38

## 5.13 Landkreis Oder-Spree

### 5.13.3 Ausgewählte Kennziffern

#### Anteile der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Jahre	unter 15 Jahre	15 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und älter
	%		
Basisjahr			
2006 .....	10,2	67,8	22,0
Prognosejahre			
2010 .....	10,8	65,7	23,5
2015 .....	10,9	64,0	25,2
2020 .....	10,3	60,3	29,3
2025 .....	9,3	56,7	33,9
2030 .....	8,2	52,1	39,7

#### Jugendquotient, Altenquotient und Gesamtquotient

Jahre	Jugendquotient <sup>1</sup>	Altenquotient <sup>2</sup>	Gesamtquotient <sup>3</sup>
	%		
Basisjahr			
2006 .....	26,5	34,3	60,9
Prognosejahre			
2010 .....	22,5	37,5	60,0
2015 .....	24,7	41,9	66,6
2020 .....	26,0	52,3	78,2
2025 .....	26,0	64,7	90,7
2030 .....	26,1	83,0	109,1

1 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

2 Verhältnis der Personen im Alter ab 65 Jahre  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

3 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
und ab 65 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

#### Durchschnittsalter der Bevölkerung nach dem Geschlecht

Jahre	Alter		
	männlich	weiblich	insgesamt
	Jahre		
Basisjahr			
2006 .....	42,7	46,2	44,5
Prognosejahre			
2010 .....	44,8	48,2	46,5
2015 .....	46,9	50,4	48,6
2020 .....	48,7	52,3	50,5
2025 .....	50,6	54,2	52,4
2030 .....	52,5	56,1	54,3

## 5.14 Landkreis Ostprignitz-Ruppin

### 5.14.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	insgesamt	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren				
			0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	53,24	1,13	1,18	1,60	2,12	2,38
	weiblich	53,59	1,05	1,08	1,56	2,10	2,16
	insgesamt	106,83	2,18	2,26	3,16	4,22	4,54
Prognosejahre							
2007.....	männlich	52,76	1,14	1,13	1,62	2,04	1,9
	weiblich	52,93	1,05	1,10	1,54	2,04	1,81
	insgesamt	105,69	2,19	2,23	3,16	4,08	3,78
2008.....	männlich	52,27	1,14	1,08	1,64	2,07	1,52
	weiblich	52,26	1,05	1,10	1,51	2,07	1,42
	insgesamt	104,53	2,19	2,19	3,15	4,14	2,94
2009.....	männlich	51,80	1,09	1,11	1,56	2,17	1,13
	weiblich	51,62	1,03	1,07	1,50	2,14	1,05
	insgesamt	103,42	2,12	2,18	3,07	4,31	2,18
2010.....	männlich	51,37	1,07	1,12	1,52	2,28	0,97
	weiblich	51,02	1,01	1,07	1,47	2,20	0,97
	insgesamt	102,38	2,08	2,20	2,98	4,48	1,95
2011.....	männlich	50,91	1,05	1,13	1,48	2,34	0,95
	weiblich	50,40	1,00	1,07	1,48	2,22	0,97
	insgesamt	101,31	2,04	2,20	2,95	4,56	1,92
2012.....	männlich	50,43	1,02	1,08	1,47	2,40	0,95
	weiblich	49,76	0,97	1,06	1,49	2,22	0,98
	insgesamt	100,19	2,00	2,14	2,97	4,63	1,93
2013.....	männlich	49,98	1,00	1,06	1,47	2,40	1,03
	weiblich	49,16	0,95	1,04	1,46	2,26	0,99
	insgesamt	99,14	1,95	2,10	2,93	4,66	2,03
2014.....	männlich	49,58	0,97	1,04	1,48	2,37	1,10
	weiblich	48,60	0,92	1,02	1,46	2,26	1,04
	insgesamt	98,18	1,89	2,07	2,94	4,62	2,14
2015.....	männlich	49,18	0,94	1,03	1,48	2,29	1,20
	weiblich	48,05	0,89	1,00	1,46	2,21	1,11
	insgesamt	97,23	1,83	2,03	2,94	4,50	2,31
2016.....	männlich	48,80	0,90	1,01	1,44	2,30	1,23
	weiblich	47,53	0,86	0,98	1,44	2,19	1,16
	insgesamt	96,33	1,76	1,99	2,88	4,48	2,39
2017.....	männlich	48,41	0,86	0,98	1,42	2,28	1,24
	weiblich	46,98	0,82	0,96	1,42	2,21	1,13
	insgesamt	95,39	1,69	1,94	2,84	4,49	2,37
2018.....	männlich	48,04	0,82	0,95	1,40	2,24	1,21
	weiblich	46,47	0,78	0,93	1,40	2,23	1,09
	insgesamt	94,50	1,61	1,88	2,80	4,47	2,29
2019.....	männlich	47,64	0,78	0,92	1,37	2,23	1,18
	weiblich	45,93	0,74	0,90	1,38	2,19	1,09
	insgesamt	93,56	1,52	1,82	2,75	4,43	2,27
2020.....	männlich	47,21	0,74	0,88	1,34	2,24	1,14
	weiblich	45,36	0,70	0,86	1,35	2,18	1,11
	insgesamt	92,58	1,43	1,75	2,69	4,42	2,25
2025.....	männlich	44,77	0,52	0,66	1,11	2,06	1,12
	weiblich	42,30	0,49	0,66	1,13	2,04	1,10
	insgesamt	87,07	1,01	1,32	2,24	4,10	2,21
2030.....	männlich	42,01	0,41	0,47	0,81	1,72	1,03
	weiblich	38,96	0,39	0,48	0,85	1,71	1,01
	insgesamt	80,97	0,80	0,95	1,66	3,43	2,04



**5.14** Landkreis Ostprignitz-Ruppin  
**Noch: 5.14.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		19 - 25	0 - 12	0 - 15	10 - 15	15 - 20	15 - 45
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	4,72	4,58	5,57	1,67	3,73	22,59
	weiblich	3,97	4,36	5,38	1,69	3,37	19,64
	<b>insgesamt</b>	<b>8,69</b>	<b>8,94</b>	<b>10,95</b>	<b>3,35</b>	<b>7,09</b>	<b>42,22</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	4,67	4,61	5,57	1,68	3,17	21,49
	weiblich	3,82	4,39	5,40	1,71	2,87	18,51
	<b>insgesamt</b>	<b>8,49</b>	<b>9,00</b>	<b>10,97</b>	<b>3,39</b>	<b>6,04</b>	<b>40,01</b>
2008.....	männlich	4,59	4,61	5,58	1,73	2,65	20,38
	weiblich	3,71	4,40	5,41	1,75	2,43	17,42
	<b>insgesamt</b>	<b>8,30</b>	<b>9,01</b>	<b>11,00</b>	<b>3,48</b>	<b>5,08</b>	<b>37,80</b>
2009.....	männlich	4,50	4,59	5,64	1,87	2,14	19,36
	weiblich	3,56	4,39	5,41	1,80	2,05	16,35
	<b>insgesamt</b>	<b>8,06</b>	<b>8,98</b>	<b>11,05</b>	<b>3,68</b>	<b>4,19</b>	<b>35,71</b>
2010.....	männlich	4,08	4,54	5,65	1,94	1,74	18,46
	weiblich	3,17	4,36	5,43	1,88	1,68	15,42
	<b>insgesamt</b>	<b>7,25</b>	<b>8,90</b>	<b>11,08</b>	<b>3,82</b>	<b>3,42</b>	<b>33,87</b>
2011.....	männlich	3,65	4,44	5,65	2,00	1,64	17,60
	weiblich	2,72	4,29	5,43	1,88	1,60	14,60
	<b>insgesamt</b>	<b>6,38</b>	<b>8,74</b>	<b>11,08</b>	<b>3,88</b>	<b>3,24</b>	<b>32,21</b>
2012.....	männlich	3,10	4,37	5,61	2,03	1,65	16,85
	weiblich	2,26	4,22	5,39	1,87	1,63	13,85
	<b>insgesamt</b>	<b>5,36</b>	<b>8,59</b>	<b>11,00</b>	<b>3,90</b>	<b>3,28</b>	<b>30,69</b>
2013.....	männlich	2,57	4,30	5,54	2,01	1,71	16,15
	weiblich	1,88	4,20	5,34	1,90	1,68	13,21
	<b>insgesamt</b>	<b>4,44</b>	<b>8,50</b>	<b>10,88</b>	<b>3,90</b>	<b>3,38</b>	<b>29,35</b>
2014.....	männlich	2,13	4,22	5,42	1,93	1,86	15,68
	weiblich	1,54	4,17	5,26	1,86	1,74	12,62
	<b>insgesamt</b>	<b>3,67</b>	<b>8,38</b>	<b>10,68</b>	<b>3,78</b>	<b>3,60</b>	<b>28,31</b>
2015.....	männlich	1,78	4,16	5,33	1,88	1,94	15,24
	weiblich	1,23	4,07	5,17	1,82	1,82	12,16
	<b>insgesamt</b>	<b>3,01</b>	<b>8,23</b>	<b>10,50</b>	<b>3,70</b>	<b>3,76</b>	<b>27,40</b>
2016.....	männlich	1,75	4,10	5,24	1,90	2,00	14,82
	weiblich	1,22	4,01	5,13	1,84	1,84	11,73
	<b>insgesamt</b>	<b>2,97</b>	<b>8,12</b>	<b>10,37</b>	<b>3,74</b>	<b>3,84</b>	<b>26,55</b>
2017.....	männlich	1,81	4,03	5,12	1,86	2,04	14,50
	weiblich	1,31	3,94	5,07	1,86	1,84	11,37
	<b>insgesamt</b>	<b>3,12</b>	<b>7,97</b>	<b>10,19</b>	<b>3,73</b>	<b>3,87</b>	<b>25,87</b>
2018.....	männlich	1,95	3,90	5,03	1,86	2,02	14,23
	weiblich	1,42	3,85	4,95	1,83	1,87	11,14
	<b>insgesamt</b>	<b>3,37</b>	<b>7,75</b>	<b>9,98</b>	<b>3,69</b>	<b>3,89</b>	<b>25,36</b>
2019.....	männlich	2,08	3,80	4,94	1,87	1,95	14,01
	weiblich	1,52	3,74	4,85	1,83	1,84	10,90
	<b>insgesamt</b>	<b>3,60</b>	<b>7,54</b>	<b>9,79</b>	<b>3,70</b>	<b>3,78</b>	<b>24,92</b>
2020.....	männlich	2,16	3,68	4,83	1,87	1,91	13,78
	weiblich	1,56	3,63	4,74	1,83	1,80	10,69
	<b>insgesamt</b>	<b>3,73</b>	<b>7,31</b>	<b>9,57</b>	<b>3,69</b>	<b>3,71</b>	<b>24,47</b>
2025.....	männlich	2,16	2,93	3,98	1,69	1,90	12,25
	weiblich	1,59	2,92	3,96	1,68	1,82	9,10
	<b>insgesamt</b>	<b>3,74</b>	<b>5,85</b>	<b>7,94</b>	<b>3,38</b>	<b>3,71</b>	<b>21,35</b>
2030.....	männlich	2,10	2,20	3,09	1,39	1,72	10,48
	weiblich	1,58	2,23	3,11	1,39	1,67	7,47
	<b>insgesamt</b>	<b>3,68</b>	<b>4,43</b>	<b>6,20</b>	<b>2,79</b>	<b>3,39</b>	<b>17,95</b>

**5.14** Landkreis Ostprignitz-Ruppin  
**Noch: 5.14.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		15 - 65	15 - 67	20 - 30	20 - 40	20 - 60	20 - 65
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	38,73	40,30	7,11	13,77	32,29	35,00
	weiblich	35,06	36,81	5,84	11,59	29,04	31,70
	<b>insgesamt</b>	<b>73,79</b>	<b>77,12</b>	<b>12,95</b>	<b>25,36</b>	<b>61,33</b>	<b>66,70</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	37,97	39,44	7,11	13,47	32,28	34,80
	weiblich	34,21	35,76	5,75	11,21	28,85	31,34
	<b>insgesamt</b>	<b>72,18</b>	<b>75,20</b>	<b>12,86</b>	<b>24,68</b>	<b>61,13</b>	<b>66,14</b>
2008.....	männlich	37,22	38,51	7,05	13,11	32,13	34,57
	weiblich	33,45	34,72	5,61	10,85	28,53	31,02
	<b>insgesamt</b>	<b>70,66</b>	<b>73,23</b>	<b>12,66</b>	<b>23,97</b>	<b>60,66</b>	<b>65,58</b>
2009.....	männlich	36,49	37,74	6,95	12,88	31,91	34,36
	weiblich	32,74	33,93	5,44	10,45	28,17	30,69
	<b>insgesamt</b>	<b>69,24</b>	<b>71,67</b>	<b>12,39</b>	<b>23,33</b>	<b>60,08</b>	<b>65,05</b>
2010.....	männlich	36,08	37,07	6,78	12,64	31,48	34,34
	weiblich	32,27	33,25	5,26	10,17	27,71	30,59
	<b>insgesamt</b>	<b>68,35</b>	<b>70,31</b>	<b>12,04</b>	<b>22,81</b>	<b>59,20</b>	<b>64,93</b>
2011.....	männlich	35,69	36,44	6,36	12,11	30,71	34,05
	weiblich	31,81	32,58	4,89	9,67	26,92	30,21
	<b>insgesamt</b>	<b>67,50</b>	<b>69,02</b>	<b>11,25</b>	<b>21,78</b>	<b>57,63</b>	<b>64,26</b>
2012.....	männlich	35,21	36,06	5,86	11,59	29,86	33,56
	weiblich	31,24	32,15	4,37	9,16	26,01	29,62
	<b>insgesamt</b>	<b>66,46</b>	<b>68,21</b>	<b>10,24</b>	<b>20,74</b>	<b>55,87</b>	<b>63,17</b>
2013.....	männlich	34,72	35,75	5,39	11,13	29,01	33,01
	weiblich	30,66	31,77	3,95	8,70	25,14	28,98
	<b>insgesamt</b>	<b>65,38</b>	<b>67,52</b>	<b>9,33</b>	<b>19,83</b>	<b>54,15</b>	<b>62,00</b>
2014.....	männlich	34,29	35,45	4,94	10,75	28,15	32,42
	weiblich	30,13	31,34	3,53	8,35	24,25	28,38
	<b>insgesamt</b>	<b>64,41</b>	<b>66,78</b>	<b>8,47</b>	<b>19,10</b>	<b>52,41</b>	<b>60,81</b>
2015.....	männlich	33,68	35,06	4,48	10,41	27,32	31,74
	weiblich	29,50	30,86	3,13	8,03	23,39	27,68
	<b>insgesamt</b>	<b>63,18</b>	<b>65,92</b>	<b>7,60</b>	<b>18,44</b>	<b>50,71</b>	<b>59,42</b>
2016.....	männlich	33,05	34,64	4,13	10,09	26,63	31,05
	weiblich	28,81	30,33	2,79	7,67	22,54	26,97
	<b>insgesamt</b>	<b>61,86</b>	<b>64,97</b>	<b>6,91</b>	<b>17,77</b>	<b>49,17</b>	<b>58,02</b>
2017.....	männlich	32,44	34,09	3,69	9,76	25,91	30,41
	weiblich	28,07	29,70	2,44	7,32	21,76	26,24
	<b>insgesamt</b>	<b>60,52</b>	<b>63,79</b>	<b>6,13</b>	<b>17,07</b>	<b>47,67</b>	<b>56,64</b>
2018.....	männlich	31,81	33,49	3,33	9,45	25,28	29,79
	weiblich	27,45	29,10	2,18	7,00	20,99	25,57
	<b>insgesamt</b>	<b>59,26</b>	<b>62,59</b>	<b>5,51</b>	<b>16,45</b>	<b>46,27</b>	<b>55,37</b>
2019.....	männlich	31,16	32,88	3,06	9,17	24,58	29,21
	weiblich	26,70	28,43	1,98	6,71	20,22	24,86
	<b>insgesamt</b>	<b>57,86</b>	<b>61,31</b>	<b>5,04</b>	<b>15,88</b>	<b>44,80</b>	<b>54,07</b>
2020.....	männlich	30,47	32,25	2,81	8,84	23,86	28,56
	weiblich	25,96	27,76	1,78	6,38	19,42	24,16
	<b>insgesamt</b>	<b>56,43</b>	<b>60,01</b>	<b>4,59</b>	<b>15,23</b>	<b>43,27</b>	<b>52,72</b>
2025.....	männlich	27,15	29,12	3,14	7,24	20,36	25,25
	weiblich	22,10	24,06	2,10	4,89	15,54	20,29
	<b>insgesamt</b>	<b>49,25</b>	<b>53,17</b>	<b>5,24</b>	<b>12,12</b>	<b>35,90</b>	<b>45,54</b>
2030.....	männlich	23,59	25,38	3,11	5,61	17,97	21,87
	weiblich	18,14	19,96	2,10	3,57	12,98	16,47
	<b>insgesamt</b>	<b>41,73</b>	<b>45,34</b>	<b>5,21</b>	<b>9,18</b>	<b>30,94</b>	<b>38,34</b>

**5.14** Landkreis Ostprignitz-Ruppin  
**Noch: 5.14.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		40 - 60	45 - 65	65 u. ä.	66 u. ä.	67 u. ä.	80 u. ä.
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	18,52	16,14	8,94	8,12	7,36	1,11
	weiblich	17,45	15,42	13,15	12,28	11,41	3,27
	<b>insgesamt</b>	<b>35,97</b>	<b>31,57</b>	<b>22,09</b>	<b>20,40</b>	<b>18,76</b>	<b>4,38</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	18,81	16,48	9,21	8,56	7,75	1,20
	weiblich	17,63	15,69	13,33	12,64	11,77	3,40
	<b>insgesamt</b>	<b>36,44</b>	<b>32,17</b>	<b>22,54</b>	<b>21,20</b>	<b>19,52</b>	<b>4,60</b>
2008.....	männlich	19,02	16,84	9,47	8,82	8,18	1,32
	weiblich	17,68	16,02	13,40	12,81	12,12	3,51
	<b>insgesamt</b>	<b>36,70</b>	<b>32,86</b>	<b>22,87</b>	<b>21,63</b>	<b>20,30</b>	<b>4,83</b>
2009.....	männlich	19,03	17,14	9,67	9,06	8,43	1,43
	weiblich	17,72	16,39	13,47	12,87	12,28	3,61
	<b>insgesamt</b>	<b>36,75</b>	<b>33,52</b>	<b>23,14</b>	<b>21,93</b>	<b>20,71</b>	<b>5,04</b>
2010.....	männlich	18,84	17,63	9,63	9,25	8,65	1,54
	weiblich	17,54	16,85	13,32	12,93	12,34	3,76
	<b>insgesamt</b>	<b>36,39</b>	<b>34,48</b>	<b>22,95</b>	<b>22,18</b>	<b>20,99</b>	<b>5,29</b>
2011.....	männlich	18,60	18,09	9,58	9,20	8,83	1,64
	weiblich	17,25	17,21	13,15	12,77	12,39	3,83
	<b>insgesamt</b>	<b>35,85</b>	<b>35,30</b>	<b>22,73</b>	<b>21,98</b>	<b>21,21</b>	<b>5,47</b>
2012.....	männlich	18,28	18,37	9,61	9,14	8,77	1,75
	weiblich	16,85	17,39	13,12	12,60	12,22	3,93
	<b>insgesamt</b>	<b>35,13</b>	<b>35,76</b>	<b>22,74</b>	<b>21,74</b>	<b>20,99</b>	<b>5,68</b>
2013.....	männlich	17,88	18,58	9,72	9,17	8,69	1,85
	weiblich	16,44	17,45	13,15	12,57	12,04	4,03
	<b>insgesamt</b>	<b>34,31</b>	<b>36,03</b>	<b>22,87</b>	<b>21,73</b>	<b>20,74</b>	<b>5,88</b>
2014.....	männlich	17,40	18,60	9,87	9,26	8,71	2,01
	weiblich	15,90	17,50	13,22	12,59	12,00	4,20
	<b>insgesamt</b>	<b>33,30</b>	<b>36,11</b>	<b>23,09</b>	<b>21,85</b>	<b>20,71</b>	<b>6,22</b>
2015.....	männlich	16,91	18,44	10,17	9,40	8,79	2,17
	weiblich	15,36	17,34	13,38	12,64	12,02	4,35
	<b>insgesamt</b>	<b>32,27</b>	<b>35,78</b>	<b>23,54</b>	<b>22,04</b>	<b>20,81</b>	<b>6,52</b>
2016.....	männlich	16,54	18,23	10,51	9,68	8,92	2,32
	weiblich	14,87	17,07	13,59	12,80	12,07	4,51
	<b>insgesamt</b>	<b>31,41</b>	<b>35,31</b>	<b>24,11</b>	<b>22,48</b>	<b>20,99</b>	<b>6,83</b>
2017.....	männlich	16,15	17,94	10,84	10,02	9,20	2,45
	weiblich	14,44	16,70	13,84	13,01	12,21	4,66
	<b>insgesamt</b>	<b>30,59</b>	<b>34,64</b>	<b>24,68</b>	<b>23,02</b>	<b>21,41</b>	<b>7,11</b>
2018.....	männlich	15,83	17,59	11,19	10,33	9,52	2,58
	weiblich	13,99	16,31	14,07	13,25	12,42	4,82
	<b>insgesamt</b>	<b>29,82</b>	<b>33,90</b>	<b>25,26</b>	<b>23,58</b>	<b>21,93</b>	<b>7,41</b>
2019.....	männlich	15,41	17,14	11,54	10,66	9,82	2,81
	weiblich	13,51	15,80	14,38	13,47	12,65	5,02
	<b>insgesamt</b>	<b>28,92</b>	<b>32,94</b>	<b>25,92</b>	<b>24,13</b>	<b>22,47</b>	<b>7,83</b>
2020.....	männlich	15,01	16,69	11,92	11,00	10,13	2,97
	weiblich	13,03	15,27	14,66	13,76	12,86	5,22
	<b>insgesamt</b>	<b>28,05</b>	<b>31,96</b>	<b>26,58</b>	<b>24,76</b>	<b>22,99</b>	<b>8,19</b>
2025.....	männlich	13,13	14,89	13,64	12,65	11,67	3,19
	weiblich	10,65	13,00	16,24	15,24	14,28	5,19
	<b>insgesamt</b>	<b>23,78</b>	<b>27,90</b>	<b>29,88</b>	<b>27,89</b>	<b>25,95</b>	<b>8,38</b>
2030.....	männlich	12,36	13,11	15,33	14,44	13,54	3,25
	weiblich	9,41	10,67	17,71	16,85	15,89	4,97
	<b>insgesamt</b>	<b>21,76</b>	<b>23,78</b>	<b>33,04</b>	<b>31,29</b>	<b>29,43</b>	<b>8,22</b>

## 5.14 Landkreis Ostprignitz-Ruppin

### 5.14.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung

Jahre (jeweils 31.12.)	Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)	Bevölke- rungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
1 000 Personen					
Basisjahr					
2006.....	0,76	1,17	- 0,41	- 0,79	- 1,20
Prognosejahre					
2007.....	0,73	1,16	- 0,44	- 0,70	- 1,14
2008.....	0,71	1,18	- 0,47	- 0,70	- 1,17
2009.....	0,70	1,20	- 0,50	- 0,60	- 1,10
2010.....	0,68	1,22	- 0,54	- 0,50	- 1,04
2011.....	0,67	1,25	- 0,58	- 0,50	- 1,08
2012.....	0,65	1,27	- 0,62	- 0,50	- 1,12
2013.....	0,63	1,29	- 0,66	- 0,40	- 1,06
2014.....	0,61	1,32	- 0,71	- 0,25	- 0,96
2015.....	0,59	1,34	- 0,75	- 0,20	- 0,95
2016.....	0,56	1,36	- 0,80	- 0,10	- 0,90
2017.....	0,54	1,38	- 0,84	- 0,10	- 0,94
2018.....	0,51	1,40	- 0,89	-	- 0,89
2019.....	0,48	1,42	- 0,94	-	- 0,94
2020.....	0,45	1,44	- 0,99	-	- 0,99
2021.....	0,42	1,45	- 1,03	-	- 1,03
2022.....	0,39	1,46	- 1,07	-	- 1,07
2023.....	0,36	1,47	- 1,10	-	- 1,10
2024.....	0,33	1,47	- 1,14	-	- 1,14
2025.....	0,31	1,47	- 1,16	-	- 1,16
2026.....	0,29	1,47	- 1,18	-	- 1,18
2027.....	0,28	1,48	- 1,20	-	- 1,20
2028.....	0,27	1,49	- 1,22	-	- 1,22
2029.....	0,26	1,50	- 1,24	-	- 1,24
2030.....	0,26	1,52	- 1,26	-	- 1,26
Summe					
2007 bis 2020	8,52	18,22	- 9,70	- 4,55	- 14,25
Summe					
2007 bis 2030	11,69	33,00	- 21,31	- 4,55	- 25,86

## 5.14 Landkreis Ostprignitz-Ruppin

### 5.14.3 Ausgewählte Kennziffern

#### Anteile der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Jahre	unter 15 Jahre	15 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und älter
	%		
Basisjahr			
2006 .....	10,4	68,3	21,3
Prognosejahre			
2010 .....	10,8	66,8	22,4
2015 .....	10,8	65,0	24,2
2020 .....	10,3	61,0	28,7
2025 .....	9,1	56,6	34,3
2030 .....	7,7	51,5	40,8

#### Jugendquotient, Altenquotient und Gesamtquotient

Jahre	Jugendquotient <sup>1</sup>	Altenquotient <sup>2</sup>	Gesamtquotient <sup>3</sup>
	%		
Basisjahr			
2006 .....	27,1	33,1	60,2
Prognosejahre			
2010 .....	22,3	35,3	57,7
2015 .....	24,0	39,6	63,6
2020 .....	25,2	50,4	75,6
2025 .....	25,6	65,6	91,2
2030 .....	25,0	86,2	111,2

1 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

2 Verhältnis der Personen im Alter ab 65 Jahre zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

3 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren und ab 65 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

#### Durchschnittsalter der Bevölkerung nach dem Geschlecht

Jahre	Alter		
	männlich	weiblich	insgesamt
	Jahre		
Basisjahr			
2006 .....	42,3	46,0	44,1
Prognosejahre			
2010 .....	44,4	48,0	46,2
2015 .....	46,8	50,2	48,5
2020 .....	48,8	52,2	50,5
2025 .....	50,9	54,3	52,5
2030 .....	53,0	56,4	54,7

## 5.15 Landkreis Potsdam-Mittelmark

### 5.15.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	insgesamt	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren				
			0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	101,08	2,41	2,63	3,76	4,70	4,31
	weiblich	102,93	2,25	2,59	3,70	4,42	4,13
	insgesamt	204,01	4,66	5,22	7,46	9,12	8,44
Prognosejahre							
2007.....	männlich	101,27	2,37	2,66	3,86	4,77	3,65
	weiblich	103,04	2,17	2,64	3,75	4,54	3,51
	insgesamt	204,31	4,54	5,30	7,62	9,30	7,16
2008.....	männlich	101,35	2,32	2,69	3,86	5,05	2,98
	weiblich	103,06	2,16	2,57	3,80	4,75	2,86
	insgesamt	204,41	4,49	5,26	7,66	9,80	5,84
2009.....	männlich	101,39	2,28	2,69	3,84	5,35	2,45
	weiblich	103,04	2,14	2,52	3,79	5,09	2,15
	insgesamt	204,43	4,42	5,21	7,62	10,44	4,60
2010.....	männlich	101,39	2,25	2,64	3,83	5,64	2,34
	weiblich	102,99	2,11	2,43	3,82	5,41	2,02
	insgesamt	204,37	4,36	5,07	7,64	11,05	4,35
2011.....	männlich	101,38	2,21	2,58	3,84	5,90	2,35
	weiblich	102,94	2,07	2,41	3,77	5,61	2,05
	insgesamt	204,32	4,29	4,99	7,62	11,51	4,40
2012.....	männlich	101,33	2,16	2,53	3,85	6,00	2,51
	weiblich	102,86	2,03	2,37	3,69	5,79	2,22
	insgesamt	204,19	4,19	4,91	7,54	11,79	4,73
2013.....	männlich	101,25	2,11	2,49	3,81	6,09	2,68
	weiblich	102,76	1,98	2,34	3,62	5,86	2,48
	insgesamt	204,02	4,09	4,83	7,43	11,95	5,16
2014.....	männlich	101,13	2,06	2,44	3,74	6,11	2,94
	weiblich	102,63	1,93	2,30	3,51	5,91	2,67
	insgesamt	203,76	3,99	4,74	7,25	12,02	5,61
2015.....	männlich	100,93	2,01	2,39	3,67	6,09	3,08
	weiblich	102,42	1,88	2,25	3,47	5,83	2,84
	insgesamt	203,36	3,89	4,64	7,14	11,92	5,92
2016.....	männlich	100,71	1,95	2,34	3,60	6,05	3,20
	weiblich	102,21	1,83	2,20	3,42	5,77	2,91
	insgesamt	202,92	3,79	4,54	7,02	11,82	6,11
2017.....	männlich	100,44	1,90	2,29	3,54	6,01	3,20
	weiblich	101,96	1,78	2,15	3,36	5,71	2,92
	insgesamt	202,40	3,68	4,43	6,90	11,73	6,12
2018.....	männlich	100,15	1,84	2,23	3,47	5,98	3,16
	weiblich	101,70	1,72	2,10	3,30	5,61	2,93
	insgesamt	201,85	3,57	4,34	6,78	11,58	6,09
2019.....	männlich	99,82	1,79	2,18	3,40	5,91	3,13
	weiblich	101,40	1,67	2,05	3,24	5,51	2,93
	insgesamt	201,22	3,46	4,23	6,65	11,42	6,06
2020.....	männlich	99,44	1,73	2,12	3,33	5,81	3,15
	weiblich	101,08	1,62	2,00	3,18	5,37	2,97
	insgesamt	200,52	3,35	4,12	6,51	11,19	6,12
2025.....	männlich	97,06	1,52	1,86	2,97	5,30	2,99
	weiblich	98,97	1,42	1,75	2,83	4,95	2,67
	insgesamt	196,03	2,94	3,61	5,80	10,25	5,66
2030.....	männlich	94,14	1,46	1,70	2,65	4,76	2,75
	weiblich	96,25	1,37	1,60	2,53	4,44	2,45
	insgesamt	190,39	2,83	3,30	5,18	9,20	5,19

**5.15** Landkreis Potsdam-Mittelmark  
**Noch: 5.15.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		19 - 25	0 - 12	0 - 15	10 - 15	15 - 20	15 - 45
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	7,90	10,42	12,62	3,82	6,69	41,74
	weiblich	6,52	10,11	12,16	3,63	6,24	39,27
	<b>insgesamt</b>	<b>14,42</b>	<b>20,53</b>	<b>24,78</b>	<b>7,45</b>	<b>12,93</b>	<b>81,01</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	7,94	10,68	12,91	4,01	5,94	40,16
	weiblich	6,45	10,29	12,36	3,80	5,61	37,68
	<b>insgesamt</b>	<b>14,39</b>	<b>20,97</b>	<b>25,27</b>	<b>7,82</b>	<b>11,55</b>	<b>77,84</b>
2008.....	männlich	7,91	10,78	13,16	4,29	5,17	38,51
	weiblich	6,39	10,39	12,64	4,11	4,83	35,95
	<b>insgesamt</b>	<b>14,30</b>	<b>21,17</b>	<b>25,80</b>	<b>8,39</b>	<b>10,00</b>	<b>74,46</b>
2009.....	männlich	7,73	10,83	13,39	4,58	4,51	36,88
	weiblich	6,44	10,39	12,88	4,43	4,11	34,32
	<b>insgesamt</b>	<b>14,17</b>	<b>21,22</b>	<b>26,27</b>	<b>9,01</b>	<b>8,62</b>	<b>71,20</b>
2010.....	männlich	7,13	10,77	13,59	4,87	3,99	35,28
	weiblich	5,94	10,32	13,00	4,64	3,53	32,83
	<b>insgesamt</b>	<b>13,07</b>	<b>21,09</b>	<b>26,59</b>	<b>9,51</b>	<b>7,52</b>	<b>68,11</b>
2011.....	männlich	6,48	10,66	13,62	4,98	4,03	34,17
	weiblich	5,47	10,19	13,05	4,79	3,55	31,49
	<b>insgesamt</b>	<b>11,96</b>	<b>20,86</b>	<b>26,67</b>	<b>9,77</b>	<b>7,59</b>	<b>65,66</b>
2012.....	männlich	5,82	10,52	13,60	5,06	4,22	33,16
	weiblich	4,86	10,05	12,97	4,88	3,74	30,43
	<b>insgesamt</b>	<b>10,68</b>	<b>20,57</b>	<b>26,57</b>	<b>9,94</b>	<b>7,96</b>	<b>63,59</b>
2013.....	männlich	5,12	10,39	13,48	5,07	4,49	32,39
	weiblich	4,20	9,91	12,84	4,90	4,05	29,55
	<b>insgesamt</b>	<b>9,32</b>	<b>20,30</b>	<b>26,32</b>	<b>9,97</b>	<b>8,54</b>	<b>61,93</b>
2014.....	männlich	4,52	10,26	13,30	5,05	4,78	31,73
	weiblich	3,66	9,71	12,65	4,92	4,39	28,74
	<b>insgesamt</b>	<b>8,18</b>	<b>19,97</b>	<b>25,95</b>	<b>9,97</b>	<b>9,17</b>	<b>60,46</b>
2015.....	männlich	4,18	10,09	13,10	5,03	5,06	31,14
	weiblich	3,17	9,52	12,46	4,85	4,60	28,02
	<b>insgesamt</b>	<b>7,35</b>	<b>19,61</b>	<b>25,56</b>	<b>9,89</b>	<b>9,67</b>	<b>59,16</b>
2016.....	männlich	4,26	9,89	12,91	5,02	5,18	30,64
	weiblich	3,34	9,28	12,26	4,81	4,76	27,31
	<b>insgesamt</b>	<b>7,61</b>	<b>19,16</b>	<b>25,17</b>	<b>9,83</b>	<b>9,93</b>	<b>57,95</b>
2017.....	männlich	4,55	9,67	12,72	5,00	5,25	30,27
	weiblich	3,60	9,11	12,00	4,71	4,85	26,93
	<b>insgesamt</b>	<b>8,15</b>	<b>18,77</b>	<b>24,72</b>	<b>9,71</b>	<b>10,10</b>	<b>57,20</b>
2018.....	männlich	4,86	9,45	12,49	4,94	5,26	30,04
	weiblich	3,98	8,92	11,76	4,63	4,87	26,66
	<b>insgesamt</b>	<b>8,84</b>	<b>18,37</b>	<b>24,25</b>	<b>9,57</b>	<b>10,13</b>	<b>56,71</b>
2019.....	männlich	5,16	9,25	12,23	4,86	5,24	29,87
	weiblich	4,30	8,73	11,47	4,50	4,89	26,42
	<b>insgesamt</b>	<b>9,46</b>	<b>17,98</b>	<b>23,70</b>	<b>9,37</b>	<b>10,13</b>	<b>56,29</b>
2020.....	männlich	5,43	9,04	11,96	4,77	5,23	29,69
	weiblich	4,51	8,53	11,25	4,45	4,83	26,11
	<b>insgesamt</b>	<b>9,94</b>	<b>17,57</b>	<b>23,21</b>	<b>9,23</b>	<b>10,05</b>	<b>55,79</b>
2025.....	männlich	5,58	8,02	10,70	4,35	4,97	28,18
	weiblich	4,68	7,58	10,08	4,08	4,43	23,99
	<b>insgesamt</b>	<b>10,27</b>	<b>15,60</b>	<b>20,78</b>	<b>8,43</b>	<b>9,40</b>	<b>52,17</b>
2030.....	männlich	5,24	7,31	9,71	3,90	4,55	26,18
	weiblich	4,22	6,90	9,14	3,65	4,06	22,17
	<b>insgesamt</b>	<b>9,47</b>	<b>14,20</b>	<b>18,86</b>	<b>7,55</b>	<b>8,61</b>	<b>48,35</b>

**5.15** Landkreis Potsdam-Mittelmark  
**Noch: 5.15.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		15 - 65	15 - 67	20 - 30	20 - 40	20 - 60	20 - 65
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	72,12	75,08	11,76	24,44	60,10	65,43
	weiblich	68,23	71,41	10,02	22,67	56,61	61,99
	<b>insgesamt</b>	<b>140,35</b>	<b>146,49</b>	<b>21,78</b>	<b>47,11</b>	<b>116,71</b>	<b>127,42</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	71,44	74,10	11,74	23,89	60,38	65,50
	weiblich	67,58	70,41	9,78	21,96	56,85	61,98
	<b>insgesamt</b>	<b>139,03</b>	<b>144,51</b>	<b>21,52</b>	<b>45,85</b>	<b>117,23</b>	<b>127,48</b>
2008.....	männlich	70,57	73,06	11,83	23,48	60,65	65,40
	weiblich	66,76	69,30	9,59	21,39	57,07	61,93
	<b>insgesamt</b>	<b>137,33</b>	<b>142,36</b>	<b>21,42</b>	<b>44,86</b>	<b>117,72</b>	<b>127,33</b>
2009.....	männlich	69,82	72,36	11,79	23,05	60,59	65,31
	weiblich	66,03	68,55	9,44	20,83	57,05	61,91
	<b>insgesamt</b>	<b>135,85</b>	<b>140,91</b>	<b>21,23</b>	<b>43,87</b>	<b>117,64</b>	<b>127,22</b>
2010.....	männlich	69,54	71,53	11,55	22,60	60,18	65,55
	weiblich	65,80	67,88	9,31	20,37	56,91	62,28
	<b>insgesamt</b>	<b>135,34</b>	<b>139,41</b>	<b>20,86</b>	<b>42,97</b>	<b>117,08</b>	<b>127,83</b>
2011.....	männlich	69,56	71,01	11,05	21,87	59,33	65,53
	weiblich	65,80	67,37	8,72	19,41	56,06	62,25
	<b>insgesamt</b>	<b>135,36</b>	<b>138,39</b>	<b>19,77</b>	<b>41,28</b>	<b>115,39</b>	<b>127,77</b>
2012.....	männlich	69,32	70,96	10,45	21,20	58,31	65,10
	weiblich	65,65	67,38	8,14	18,70	55,19	61,91
	<b>insgesamt</b>	<b>134,97</b>	<b>138,34</b>	<b>18,59</b>	<b>39,90</b>	<b>113,50</b>	<b>127,01</b>
2013.....	männlich	69,19	71,12	9,90	20,66	57,28	64,71
	weiblich	65,54	67,55	7,53	18,04	54,18	61,48
	<b>insgesamt</b>	<b>134,73</b>	<b>138,67</b>	<b>17,44</b>	<b>38,71</b>	<b>111,46</b>	<b>126,19</b>
2014.....	männlich	68,89	71,02	9,32	20,18	56,36	64,11
	weiblich	65,25	67,50	7,05	17,40	53,13	60,86
	<b>insgesamt</b>	<b>134,14</b>	<b>138,51</b>	<b>16,38</b>	<b>37,58</b>	<b>109,49</b>	<b>124,97</b>
2015.....	männlich	68,33	70,89	8,70	19,68	55,25	63,26
	weiblich	64,83	67,40	6,65	16,86	52,21	60,22
	<b>insgesamt</b>	<b>133,15</b>	<b>138,29</b>	<b>15,35</b>	<b>36,55</b>	<b>107,45</b>	<b>123,48</b>
2016.....	männlich	67,70	70,56	8,29	19,37	54,37	62,52
	weiblich	64,23	67,10	6,36	16,36	51,32	59,47
	<b>insgesamt</b>	<b>131,93</b>	<b>137,65</b>	<b>14,65</b>	<b>35,74</b>	<b>105,69</b>	<b>122,00</b>
2017.....	männlich	66,99	69,98	7,84	18,97	53,47	61,74
	weiblich	63,68	66,73	6,07	15,88	50,55	58,84
	<b>insgesamt</b>	<b>130,67</b>	<b>136,71</b>	<b>13,91</b>	<b>34,86</b>	<b>104,02</b>	<b>120,57</b>
2018.....	männlich	66,28	69,38	7,43	18,76	52,67	61,02
	weiblich	63,07	66,18	5,77	15,49	49,72	58,20
	<b>insgesamt</b>	<b>129,35</b>	<b>135,57</b>	<b>13,20</b>	<b>34,25</b>	<b>102,39</b>	<b>119,22</b>
2019.....	männlich	65,67	68,73	7,14	18,54	51,69	60,43
	weiblich	62,43	65,67	5,51	15,18	48,81	57,54
	<b>insgesamt</b>	<b>128,10</b>	<b>134,40</b>	<b>12,65</b>	<b>33,73</b>	<b>100,50</b>	<b>117,97</b>
2020.....	männlich	64,90	68,04	6,96	18,21	50,72	59,67
	weiblich	61,73	65,01	5,24	14,89	47,90	56,91
	<b>insgesamt</b>	<b>126,63</b>	<b>133,05</b>	<b>12,21</b>	<b>33,10</b>	<b>98,62</b>	<b>116,58</b>
2025.....	männlich	60,45	64,17	8,27	16,89	45,09	55,48
	weiblich	57,34	61,13	6,62	13,89	42,34	52,91
	<b>insgesamt</b>	<b>117,79</b>	<b>125,30</b>	<b>14,89</b>	<b>30,78</b>	<b>87,43</b>	<b>108,39</b>
2030.....	männlich	54,35	58,40	8,18	15,09	41,33	49,80
	weiblich	51,04	55,19	6,41	12,28	37,73	46,98
	<b>insgesamt</b>	<b>105,39</b>	<b>113,59</b>	<b>14,59</b>	<b>27,37</b>	<b>79,06</b>	<b>96,78</b>



**5.15** Landkreis Potsdam-Mittelmark  
**Noch: 5.15.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		40 - 60	45 - 65	65 u. ä.	66 u. ä.	67 u. ä.	80 u. ä.
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	35,66	30,38	16,34	14,85	13,38	2,01
	weiblich	33,94	28,97	22,53	20,95	19,36	5,81
	<b>insgesamt</b>	<b>69,60</b>	<b>59,34</b>	<b>38,88</b>	<b>35,79</b>	<b>32,74</b>	<b>7,82</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	36,50	31,28	16,92	15,75	14,27	2,18
	weiblich	34,89	29,91	23,09	21,83	20,26	6,04
	<b>insgesamt</b>	<b>71,38</b>	<b>61,19</b>	<b>40,02</b>	<b>37,59</b>	<b>34,53</b>	<b>8,22</b>
2008.....	männlich	37,17	32,05	17,63	16,30	15,14	2,41
	weiblich	35,69	30,81	23,66	22,36	21,12	6,28
	<b>insgesamt</b>	<b>72,86</b>	<b>62,87</b>	<b>41,29</b>	<b>38,66</b>	<b>36,25</b>	<b>8,69</b>
2009.....	männlich	37,55	32,94	18,18	16,96	15,65	2,68
	weiblich	36,22	31,70	24,14	22,90	21,62	6,51
	<b>insgesamt</b>	<b>73,77</b>	<b>64,65</b>	<b>42,32</b>	<b>39,86</b>	<b>37,26</b>	<b>9,18</b>
2010.....	männlich	37,58	34,26	18,25	17,48	16,26	2,97
	weiblich	36,54	32,97	24,19	23,34	22,11	6,80
	<b>insgesamt</b>	<b>74,11</b>	<b>67,23</b>	<b>42,44</b>	<b>40,82</b>	<b>38,38</b>	<b>9,78</b>
2011.....	männlich	37,46	35,39	18,20	17,52	16,74	3,23
	weiblich	36,66	34,32	24,09	23,36	22,52	6,99
	<b>insgesamt</b>	<b>74,11</b>	<b>69,70</b>	<b>42,29</b>	<b>40,88</b>	<b>39,27</b>	<b>10,22</b>
2012.....	männlich	37,11	36,16	18,40	17,44	16,76	3,45
	weiblich	36,49	35,22	24,24	23,24	22,51	7,18
	<b>insgesamt</b>	<b>73,60</b>	<b>71,38</b>	<b>42,64</b>	<b>40,67</b>	<b>39,27</b>	<b>10,63</b>
2013.....	männlich	36,61	36,81	18,58	17,62	16,66	3,61
	weiblich	36,14	35,99	24,39	23,37	22,37	7,30
	<b>insgesamt</b>	<b>72,75</b>	<b>72,80</b>	<b>42,97</b>	<b>40,99</b>	<b>39,03</b>	<b>10,91</b>
2014.....	männlich	36,18	37,16	18,94	17,77	16,81	3,92
	weiblich	35,73	36,51	24,72	23,49	22,48	7,55
	<b>insgesamt</b>	<b>71,91</b>	<b>73,67</b>	<b>43,67</b>	<b>41,26</b>	<b>39,29</b>	<b>11,48</b>
2015.....	männlich	35,56	37,18	19,50	18,10	16,94	4,29
	weiblich	35,34	36,81	25,14	23,80	22,57	7,96
	<b>insgesamt</b>	<b>70,91</b>	<b>73,99</b>	<b>44,64</b>	<b>41,90</b>	<b>39,51</b>	<b>12,25</b>
2016.....	männlich	35,00	37,06	20,10	18,63	17,24	4,61
	weiblich	34,95	36,92	25,72	24,19	22,85	8,30
	<b>insgesamt</b>	<b>69,95</b>	<b>73,98</b>	<b>45,82</b>	<b>42,82</b>	<b>40,10</b>	<b>12,91</b>
2017.....	männlich	34,50	36,72	20,74	19,20	17,74	4,91
	weiblich	34,67	36,76	26,27	24,74	23,22	8,62
	<b>insgesamt</b>	<b>69,17</b>	<b>73,48</b>	<b>47,00</b>	<b>43,94</b>	<b>40,96</b>	<b>13,53</b>
2018.....	männlich	33,91	36,23	21,39	19,80	18,28	5,27
	weiblich	34,23	36,41	26,87	25,27	23,76	9,01
	<b>insgesamt</b>	<b>68,14</b>	<b>72,64</b>	<b>48,25</b>	<b>45,08</b>	<b>42,04</b>	<b>14,28</b>
2019.....	männlich	33,15	35,80	21,91	20,42	18,85	5,64
	weiblich	33,62	36,00	27,51	25,85	24,27	9,44
	<b>insgesamt</b>	<b>66,77</b>	<b>71,81</b>	<b>49,42</b>	<b>46,27</b>	<b>43,12</b>	<b>15,08</b>
2020.....	männlich	32,50	35,21	22,58	20,92	19,44	6,00
	weiblich	33,02	35,63	28,09	26,47	24,82	9,90
	<b>insgesamt</b>	<b>65,52</b>	<b>70,84</b>	<b>50,67</b>	<b>47,39</b>	<b>44,26</b>	<b>15,90</b>
2025.....	männlich	28,20	32,27	25,91	24,04	22,19	6,61
	weiblich	28,45	33,35	31,56	29,66	27,76	10,59
	<b>insgesamt</b>	<b>56,65</b>	<b>65,62</b>	<b>57,46</b>	<b>53,70</b>	<b>49,95</b>	<b>17,20</b>
2030.....	männlich	26,24	28,17	30,08	28,05	26,03	6,60
	weiblich	25,45	28,86	36,07	33,99	31,91	10,36
	<b>insgesamt</b>	<b>51,69</b>	<b>57,04</b>	<b>66,15</b>	<b>62,04</b>	<b>57,94</b>	<b>16,96</b>

## 5.15 Landkreis Potsdam-Mittelmark

### 5.15.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung

Jahre (jeweils 31.12.)	Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)	Bevölke- rungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
1 000 Personen					
Basisjahr					
2006.....	1,43	1,97	- 0,54	+ 1,07	+ 0,53
Prognosejahre					
2007.....	1,45	2,04	- 0,59	+ 0,90	+ 0,31
2008.....	1,43	2,09	- 0,65	+ 0,75	+ 0,10
2009.....	1,42	2,14	- 0,73	+ 0,75	+ 0,02
2010.....	1,40	2,20	- 0,81	+ 0,75	- 0,06
2011.....	1,36	2,26	- 0,90	+ 0,85	- 0,05
2012.....	1,33	2,32	- 0,99	+ 0,85	- 0,14
2013.....	1,30	2,37	- 1,07	+ 0,90	- 0,17
2014.....	1,26	2,42	- 1,16	+ 0,90	- 0,26
2015.....	1,23	2,48	- 1,25	+ 0,85	- 0,40
2016.....	1,20	2,54	- 1,34	+ 0,90	- 0,44
2017.....	1,17	2,59	- 1,42	+ 0,90	- 0,52
2018.....	1,14	2,63	- 1,50	+ 0,95	- 0,55
2019.....	1,11	2,68	- 1,58	+ 0,95	- 0,63
2020.....	1,08	2,73	- 1,65	+ 0,95	- 0,70
2021.....	1,05	2,77	- 1,72	+ 0,95	- 0,77
2022.....	1,02	2,81	- 1,79	+ 0,95	- 0,84
2023.....	0,99	2,84	- 1,85	+ 0,95	- 0,90
2024.....	0,96	2,87	- 1,91	+ 0,95	- 0,96
2025.....	0,94	2,90	- 1,96	+ 0,95	- 1,01
2026.....	0,92	2,92	- 2,00	+ 0,95	- 1,05
2027.....	0,91	2,95	- 2,04	+ 0,95	- 1,09
2028.....	0,91	2,99	- 2,08	+ 0,95	- 1,13
2029.....	0,91	3,03	- 2,12	+ 0,95	- 1,17
2030.....	0,91	3,07	- 2,16	+ 0,95	- 1,21
Summe					
2007 bis 2020	17,87	33,51	- 15,64	+ 12,15	- 3,49
Summe					
2007 bis 2030	27,39	62,65	- 35,27	+ 21,65	- 13,62

## 5.15 Landkreis Potsdam-Mittelmark

### 5.15.3 Ausgewählte Kennziffern

#### Anteile der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Jahre	unter 15 Jahre	15 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und älter
	%		
Basisjahr			
2006 .....	12,4	68,0	19,6
Prognosejahre			
2010 .....	13,0	66,2	20,8
2015 .....	12,6	65,5	22,0
2020 .....	11,6	63,2	25,3
2025 .....	10,6	60,1	29,3
2030 .....	9,9	55,4	34,7

#### Jugendquotient, Altenquotient und Gesamtquotient

Jahre	Jugendquotient <sup>1</sup>	Altenquotient <sup>2</sup>	Gesamtquotient <sup>3</sup>
	%		
Basisjahr			
2006 .....	29,6	30,5	60,1
Prognosejahre			
2010 .....	26,7	33,2	59,9
2015 .....	28,5	36,2	64,7
2020 .....	28,5	43,5	72,0
2025 .....	27,8	53,0	80,9
2030 .....	28,4	68,3	96,7

1 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

2 Verhältnis der Personen im Alter ab 65 Jahre zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

3 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren und ab 65 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

#### Durchschnittsalter der Bevölkerung nach dem Geschlecht

Jahre	Alter		
	männlich	weiblich	insgesamt
	Jahre		
Basisjahr			
2006 .....	41,8	44,6	43,2
Prognosejahre			
2010 .....	43,4	46,3	44,9
2015 .....	45,3	48,2	46,8
2020 .....	47,0	50,0	48,5
2025 .....	48,5	51,6	50,1
2030 .....	49,9	53,2	51,5

## 5.16 Landkreis Prignitz

### 5.16.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	insgesamt	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren				
			0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	42,96	0,84	0,89	1,24	1,68	1,93
	weiblich	44,26	0,82	0,81	1,14	1,65	1,76
	insgesamt	87,22	1,66	1,70	2,38	3,33	3,68
Prognosejahre							
2007.....	männlich	42,38	0,80	0,91	1,22	1,65	1,53
	weiblich	43,63	0,79	0,80	1,14	1,60	1,47
	insgesamt	86,01	1,59	1,70	2,35	3,26	2,99
2008.....	männlich	41,81	0,78	0,88	1,23	1,61	1,26
	weiblich	43,01	0,76	0,81	1,12	1,58	1,14
	insgesamt	84,83	1,54	1,69	2,35	3,20	2,40
2009.....	männlich	41,26	0,78	0,84	1,22	1,69	0,89
	weiblich	42,41	0,74	0,81	1,07	1,63	0,86
	insgesamt	83,67	1,51	1,65	2,29	3,32	1,74
2010.....	männlich	40,73	0,76	0,80	1,19	1,79	0,80
	weiblich	41,85	0,73	0,78	1,07	1,63	0,80
	insgesamt	82,58	1,49	1,59	2,26	3,42	1,60
2011.....	männlich	40,24	0,75	0,79	1,18	1,80	0,75
	weiblich	41,33	0,71	0,76	1,05	1,67	0,77
	insgesamt	81,56	1,46	1,55	2,24	3,46	1,52
2012.....	männlich	39,73	0,73	0,79	1,15	1,82	0,80
	weiblich	40,79	0,70	0,74	1,06	1,66	0,78
	insgesamt	80,52	1,43	1,53	2,21	3,48	1,58
2013.....	männlich	39,23	0,72	0,77	1,11	1,82	0,87
	weiblich	40,26	0,68	0,73	1,06	1,63	0,80
	insgesamt	79,49	1,40	1,51	2,16	3,45	1,66
2014.....	männlich	38,77	0,70	0,76	1,07	1,84	0,87
	weiblich	39,77	0,67	0,72	1,03	1,64	0,82
	insgesamt	78,54	1,37	1,48	2,10	3,48	1,69
2015.....	männlich	38,30	0,68	0,75	1,06	1,82	0,91
	weiblich	39,26	0,65	0,71	1,00	1,61	0,86
	insgesamt	77,55	1,34	1,46	2,06	3,42	1,77
2016.....	männlich	37,85	0,66	0,74	1,05	1,75	0,95
	weiblich	38,79	0,64	0,70	0,99	1,60	0,85
	insgesamt	76,64	1,30	1,44	2,04	3,34	1,80
2017.....	männlich	37,40	0,64	0,72	1,04	1,74	0,95
	weiblich	38,30	0,61	0,69	0,97	1,57	0,87
	insgesamt	75,70	1,26	1,41	2,01	3,30	1,82
2018.....	männlich	36,98	0,62	0,71	1,03	1,71	0,94
	weiblich	37,85	0,59	0,68	0,96	1,57	0,82
	insgesamt	74,82	1,21	1,39	1,99	3,27	1,77
2019.....	männlich	36,54	0,59	0,69	1,02	1,67	0,92
	weiblich	37,38	0,57	0,66	0,95	1,56	0,81
	insgesamt	73,91	1,16	1,35	1,97	3,23	1,72
2020.....	männlich	36,08	0,57	0,67	1,00	1,63	0,94
	weiblich	36,89	0,54	0,64	0,94	1,53	0,80
	insgesamt	72,97	1,11	1,32	1,94	3,16	1,74
2025.....	männlich	33,62	0,42	0,54	0,88	1,54	0,84
	weiblich	34,35	0,41	0,52	0,82	1,43	0,78
	insgesamt	67,97	0,83	1,06	1,70	2,97	1,62
2030.....	männlich	31,00	0,33	0,41	0,69	1,35	0,79
	weiblich	31,64	0,32	0,39	0,65	1,26	0,73
	insgesamt	62,64	0,66	0,80	1,34	2,61	1,52

**5.16** Landkreis Prignitz  
**Noch: 5.16.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		19 - 25	0 - 12	0 - 15	10 - 15	15 - 20	15 - 45
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	3,75	3,53	4,32	1,35	2,98	17,22
	weiblich	2,89	3,28	4,09	1,32	2,71	14,97
	<b>insgesamt</b>	<b>6,64</b>	<b>6,81</b>	<b>8,41</b>	<b>2,67</b>	<b>5,69</b>	<b>32,19</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	3,79	3,51	4,26	1,33	2,57	16,32
	weiblich	2,83	3,27	4,04	1,31	2,36	14,15
	<b>insgesamt</b>	<b>6,62</b>	<b>6,77</b>	<b>8,29</b>	<b>2,65</b>	<b>4,92</b>	<b>30,47</b>
2008.....	männlich	3,71	3,49	4,28	1,38	2,07	15,32
	weiblich	2,81	3,24	4,02	1,33	1,99	13,28
	<b>insgesamt</b>	<b>6,52</b>	<b>6,73</b>	<b>8,30</b>	<b>2,71</b>	<b>4,06</b>	<b>28,60</b>
2009.....	männlich	3,63	3,43	4,29	1,45	1,73	14,37
	weiblich	2,69	3,19	3,98	1,36	1,64	12,52
	<b>insgesamt</b>	<b>6,32</b>	<b>6,62</b>	<b>8,27</b>	<b>2,81</b>	<b>3,37</b>	<b>26,89</b>
2010.....	männlich	3,29	3,40	4,26	1,51	1,40	13,61
	weiblich	2,47	3,15	3,96	1,38	1,37	11,79
	<b>insgesamt</b>	<b>5,76</b>	<b>6,55</b>	<b>8,22</b>	<b>2,89</b>	<b>2,77</b>	<b>25,41</b>
2011.....	männlich	2,93	3,34	4,24	1,52	1,35	12,96
	weiblich	2,24	3,08	3,93	1,40	1,31	11,12
	<b>insgesamt</b>	<b>5,17</b>	<b>6,42</b>	<b>8,17</b>	<b>2,93</b>	<b>2,66</b>	<b>24,08</b>
2012.....	männlich	2,46	3,25	4,18	1,51	1,34	12,43
	weiblich	1,90	3,03	3,88	1,37	1,31	10,58
	<b>insgesamt</b>	<b>4,36</b>	<b>6,28</b>	<b>8,05</b>	<b>2,89</b>	<b>2,64</b>	<b>23,01</b>
2013.....	männlich	2,00	3,20	4,14	1,54	1,39	11,94
	weiblich	1,59	2,97	3,83	1,36	1,33	10,10
	<b>insgesamt</b>	<b>3,59</b>	<b>6,18</b>	<b>7,96</b>	<b>2,89</b>	<b>2,72</b>	<b>22,05</b>
2014.....	männlich	1,72	3,15	4,07	1,53	1,46	11,54
	weiblich	1,27	2,95	3,75	1,34	1,37	9,71
	<b>insgesamt</b>	<b>3,00</b>	<b>6,09</b>	<b>7,82</b>	<b>2,87</b>	<b>2,83</b>	<b>21,25</b>
2015.....	männlich	1,41	3,07	3,97	1,48	1,53	11,19
	weiblich	1,04	2,91	3,70	1,33	1,39	9,31
	<b>insgesamt</b>	<b>2,45</b>	<b>5,99</b>	<b>7,67</b>	<b>2,81</b>	<b>2,92</b>	<b>20,50</b>
2016.....	männlich	1,42	3,00	3,91	1,46	1,55	10,82
	weiblich	1,04	2,85	3,63	1,31	1,42	8,97
	<b>insgesamt</b>	<b>2,46</b>	<b>5,85</b>	<b>7,55</b>	<b>2,77</b>	<b>2,97</b>	<b>19,79</b>
2017.....	männlich	1,40	2,95	3,84	1,43	1,54	10,52
	weiblich	1,05	2,79	3,59	1,31	1,39	8,71
	<b>insgesamt</b>	<b>2,46</b>	<b>5,73</b>	<b>7,43</b>	<b>2,74</b>	<b>2,94</b>	<b>19,24</b>
2018.....	männlich	1,51	2,90	3,75	1,40	1,57	10,38
	weiblich	1,14	2,73	3,54	1,31	1,39	8,52
	<b>insgesamt</b>	<b>2,65</b>	<b>5,63</b>	<b>7,30</b>	<b>2,71</b>	<b>2,96</b>	<b>18,90</b>
2019.....	männlich	1,63	2,84	3,66	1,36	1,57	10,23
	weiblich	1,17	2,68	3,46	1,28	1,37	8,37
	<b>insgesamt</b>	<b>2,80</b>	<b>5,52</b>	<b>7,13</b>	<b>2,64</b>	<b>2,94</b>	<b>18,60</b>
2020.....	männlich	1,66	2,77	3,58	1,34	1,52	10,09
	weiblich	1,23	2,61	3,38	1,26	1,37	8,28
	<b>insgesamt</b>	<b>2,88</b>	<b>5,39</b>	<b>6,97</b>	<b>2,60</b>	<b>2,89</b>	<b>18,37</b>
2025.....	männlich	1,64	2,33	3,11	1,27	1,39	8,88
	weiblich	1,20	2,20	2,93	1,18	1,30	7,24
	<b>insgesamt</b>	<b>2,84</b>	<b>4,54</b>	<b>6,04</b>	<b>2,45</b>	<b>2,69</b>	<b>16,13</b>
2030.....	männlich	1,51	1,85	2,54	1,10	1,31	7,53
	weiblich	1,11	1,74	2,39	1,03	1,22	6,08
	<b>insgesamt</b>	<b>2,62</b>	<b>3,59</b>	<b>4,92</b>	<b>2,13</b>	<b>2,53</b>	<b>13,61</b>

**5.16** Landkreis Prignitz  
**Noch: 5.16.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		15 - 65	15 - 67	20 - 30	20 - 40	20 - 60	20 - 65
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	30,21	31,64	5,39	10,14	25,03	27,23
	weiblich	27,75	29,33	4,15	8,46	22,60	25,05
	<b>insgesamt</b>	<b>57,96</b>	<b>60,97</b>	<b>9,53</b>	<b>18,61</b>	<b>47,64</b>	<b>52,27</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	29,53	30,75	5,40	9,90	24,87	26,96
	weiblich	27,05	28,42	4,13	8,17	22,42	24,70
	<b>insgesamt</b>	<b>56,58</b>	<b>59,17</b>	<b>9,53</b>	<b>18,07</b>	<b>47,29</b>	<b>51,66</b>
2008.....	männlich	28,82	29,85	5,45	9,75	24,72	26,75
	weiblich	26,38	27,57	4,09	7,92	22,22	24,39
	<b>insgesamt</b>	<b>55,20</b>	<b>57,43</b>	<b>9,53</b>	<b>17,67</b>	<b>46,94</b>	<b>51,14</b>
2009.....	männlich	28,16	29,15	5,31	9,48	24,35	26,43
	weiblich	25,79	26,90	4,04	7,73	21,97	24,15
	<b>insgesamt</b>	<b>53,95</b>	<b>56,05</b>	<b>9,36</b>	<b>17,21</b>	<b>46,32</b>	<b>50,58</b>
2010.....	männlich	27,75	28,55	5,24	9,31	23,96	26,35
	weiblich	25,40	26,29	3,93	7,49	21,58	24,03
	<b>insgesamt</b>	<b>53,16</b>	<b>54,84</b>	<b>9,17</b>	<b>16,80</b>	<b>45,54</b>	<b>50,39</b>
2011.....	männlich	27,40	28,01	4,95	8,88	23,29	26,06
	weiblich	25,10	25,78	3,68	7,10	20,94	23,79
	<b>insgesamt</b>	<b>52,51</b>	<b>53,79</b>	<b>8,63</b>	<b>15,98</b>	<b>44,23</b>	<b>49,85</b>
2012.....	männlich	26,95	27,67	4,66	8,51	22,62	25,62
	weiblich	24,69	25,46	3,37	6,78	20,33	23,38
	<b>insgesamt</b>	<b>51,64</b>	<b>53,14</b>	<b>8,03</b>	<b>15,29</b>	<b>42,95</b>	<b>49,00</b>
2013.....	männlich	26,48	27,35	4,29	8,18	21,89	25,10
	weiblich	24,26	25,19	3,06	6,48	19,65	22,93
	<b>insgesamt</b>	<b>50,74</b>	<b>52,54</b>	<b>7,35</b>	<b>14,66</b>	<b>41,54</b>	<b>48,02</b>
2014.....	männlich	25,99	26,96	3,92	7,90	21,17	24,53
	weiblich	23,84	24,85	2,77	6,24	19,03	22,47
	<b>insgesamt</b>	<b>49,83</b>	<b>51,81</b>	<b>6,69</b>	<b>14,14</b>	<b>40,19</b>	<b>47,00</b>
2015.....	männlich	25,45	26,59	3,57	7,67	20,50	23,92
	weiblich	23,30	24,46	2,54	6,07	18,43	21,90
	<b>insgesamt</b>	<b>48,74</b>	<b>51,05</b>	<b>6,11</b>	<b>13,74</b>	<b>38,93</b>	<b>45,82</b>
2016.....	männlich	24,86	26,12	3,22	7,43	19,86	23,31
	weiblich	22,73	24,06	2,35	5,88	17,84	21,31
	<b>insgesamt</b>	<b>47,59</b>	<b>50,18</b>	<b>5,57</b>	<b>13,31</b>	<b>37,70</b>	<b>44,62</b>
2017.....	männlich	24,28	25,58	2,88	7,19	19,26	22,74
	weiblich	22,19	23,55	2,10	5,69	17,33	20,80
	<b>insgesamt</b>	<b>46,48</b>	<b>49,13</b>	<b>4,98</b>	<b>12,88</b>	<b>36,59</b>	<b>43,54</b>
2018.....	männlich	23,77	25,06	2,52	6,98	18,65	22,20
	weiblich	21,64	22,99	1,86	5,48	16,80	20,26
	<b>insgesamt</b>	<b>45,41</b>	<b>48,06</b>	<b>4,38</b>	<b>12,46</b>	<b>35,45</b>	<b>42,45</b>
2019.....	männlich	23,22	24,54	2,32	6,74	18,04	21,65
	weiblich	21,12	22,52	1,64	5,29	16,24	19,75
	<b>insgesamt</b>	<b>44,33</b>	<b>47,07</b>	<b>3,96</b>	<b>12,03</b>	<b>34,28</b>	<b>41,40</b>
2020.....	männlich	22,66	24,01	2,11	6,53	17,47	21,14
	weiblich	20,63	21,99	1,46	5,06	15,60	19,26
	<b>insgesamt</b>	<b>43,28</b>	<b>46,00</b>	<b>3,57</b>	<b>11,59</b>	<b>33,07</b>	<b>40,40</b>
2025.....	männlich	19,66	21,13	2,36	5,37	14,40	18,27
	weiblich	17,81	19,37	1,63	4,05	12,68	16,51
	<b>insgesamt</b>	<b>37,47</b>	<b>40,50</b>	<b>3,99</b>	<b>9,42</b>	<b>27,08</b>	<b>34,78</b>
2030.....	männlich	16,50	17,95	2,23	3,84	12,47	15,19
	weiblich	14,78	16,21	1,55	2,93	10,63	13,56
	<b>insgesamt</b>	<b>31,28</b>	<b>34,16</b>	<b>3,78</b>	<b>6,77</b>	<b>23,10</b>	<b>28,75</b>

**5.16** Landkreis Prignitz  
**Noch: 5.16.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		40 - 60	45 - 65	65 u. ä.	66 u. ä.	67 u. ä.	80 u. ä.
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	14,89	12,99	8,43	7,74	7,01	1,08
	weiblich	14,14	12,78	12,42	11,67	10,84	3,13
	<b>insgesamt</b>	<b>29,03</b>	<b>25,77</b>	<b>20,86</b>	<b>19,40</b>	<b>17,84</b>	<b>4,21</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	14,97	13,21	8,60	8,06	7,38	1,15
	weiblich	14,25	12,91	12,54	11,92	11,17	3,21
	<b>insgesamt</b>	<b>29,22</b>	<b>26,12</b>	<b>21,13</b>	<b>19,98</b>	<b>18,55</b>	<b>4,36</b>
2008.....	männlich	14,98	13,50	8,72	8,21	7,69	1,25
	weiblich	14,29	13,10	12,61	12,03	11,42	3,36
	<b>insgesamt</b>	<b>29,27</b>	<b>26,60</b>	<b>21,33</b>	<b>20,25</b>	<b>19,11</b>	<b>4,60</b>
2009.....	männlich	14,87	13,79	8,81	8,32	7,82	1,34
	weiblich	14,24	13,27	12,64	12,10	11,53	3,45
	<b>insgesamt</b>	<b>29,12</b>	<b>27,06</b>	<b>21,45</b>	<b>20,43</b>	<b>19,35</b>	<b>4,79</b>
2010.....	männlich	14,65	14,14	8,71	8,40	7,92	1,47
	weiblich	14,09	13,61	12,49	12,13	11,60	3,54
	<b>insgesamt</b>	<b>28,74</b>	<b>27,75</b>	<b>21,20</b>	<b>20,53</b>	<b>19,52</b>	<b>5,01</b>
2011.....	männlich	14,41	14,44	8,59	8,30	7,99	1,59
	weiblich	13,84	13,98	12,29	11,97	11,62	3,59
	<b>insgesamt</b>	<b>28,26</b>	<b>28,42</b>	<b>20,89</b>	<b>20,27</b>	<b>19,61</b>	<b>5,18</b>
2012.....	männlich	14,11	14,53	8,60	8,17	7,88	1,66
	weiblich	13,55	14,10	12,23	11,77	11,45	3,67
	<b>insgesamt</b>	<b>27,66</b>	<b>28,63</b>	<b>20,83</b>	<b>19,94</b>	<b>19,33</b>	<b>5,33</b>
2013.....	männlich	13,70	14,54	8,61	8,17	7,75	1,75
	weiblich	13,17	14,16	12,17	11,70	11,24	3,73
	<b>insgesamt</b>	<b>26,88</b>	<b>28,70</b>	<b>20,79</b>	<b>19,87</b>	<b>18,99</b>	<b>5,48</b>
2014.....	männlich	13,27	14,46	8,71	8,18	7,74	1,90
	weiblich	12,78	14,12	12,18	11,64	11,16	3,86
	<b>insgesamt</b>	<b>26,05</b>	<b>28,58</b>	<b>20,89</b>	<b>19,82</b>	<b>18,91</b>	<b>5,75</b>
2015.....	männlich	12,83	14,26	8,88	8,27	7,74	2,03
	weiblich	12,36	13,98	12,26	11,63	11,10	3,98
	<b>insgesamt</b>	<b>25,19</b>	<b>28,24</b>	<b>21,15</b>	<b>19,90</b>	<b>18,84</b>	<b>6,01</b>
2016.....	männlich	12,43	14,04	9,08	8,43	7,82	2,18
	weiblich	11,96	13,75	12,42	11,71	11,09	4,12
	<b>insgesamt</b>	<b>24,40</b>	<b>27,80</b>	<b>21,50</b>	<b>20,15</b>	<b>18,91</b>	<b>6,30</b>
2017.....	männlich	12,07	13,76	9,28	8,62	7,98	2,29
	weiblich	11,64	13,48	12,52	11,87	11,16	4,25
	<b>insgesamt</b>	<b>23,71</b>	<b>27,24</b>	<b>21,79</b>	<b>20,49</b>	<b>19,14</b>	<b>6,54</b>
2018.....	männlich	11,67	13,39	9,45	8,81	8,16	2,46
	weiblich	11,32	13,12	12,66	11,95	11,31	4,45
	<b>insgesamt</b>	<b>22,99</b>	<b>26,51</b>	<b>22,11</b>	<b>20,76</b>	<b>19,47</b>	<b>6,91</b>
2019.....	männlich	11,31	12,98	9,66	8,97	8,33	2,63
	weiblich	10,95	12,75	12,79	12,09	11,39	4,63
	<b>insgesamt</b>	<b>22,25</b>	<b>25,73</b>	<b>22,45</b>	<b>21,06</b>	<b>19,72</b>	<b>7,27</b>
2020.....	männlich	10,94	12,57	9,84	9,16	8,49	2,79
	weiblich	10,54	12,34	12,88	12,22	11,52	4,82
	<b>insgesamt</b>	<b>21,48</b>	<b>24,92</b>	<b>22,72</b>	<b>21,38</b>	<b>20,00</b>	<b>7,61</b>
2025.....	männlich	9,03	10,78	10,85	10,11	9,38	2,75
	weiblich	8,62	10,57	13,62	12,81	12,06	4,71
	<b>insgesamt</b>	<b>17,66</b>	<b>21,34</b>	<b>24,47</b>	<b>22,92</b>	<b>21,44</b>	<b>7,47</b>
2030.....	männlich	8,63	8,98	11,96	11,28	10,51	2,66
	weiblich	7,70	8,69	14,48	13,77	13,05	4,33
	<b>insgesamt</b>	<b>16,33</b>	<b>17,67</b>	<b>26,44</b>	<b>25,05</b>	<b>23,56</b>	<b>7,00</b>

## 5.16 Landkreis Prignitz

### 5.16.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung

Jahre (jeweils 31.12.)	Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)	Bevölke- rungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
1 000 Personen					
Basisjahr					
2006.....	0,53	1,07	- 0,54	- 0,59	- 1,12
Prognosejahre					
2007.....	0,52	1,08	- 0,56	- 0,65	- 1,21
2008.....	0,51	1,09	- 0,58	- 0,60	- 1,18
2009.....	0,50	1,11	- 0,61	- 0,55	- 1,16
2010.....	0,49	1,13	- 0,64	- 0,45	- 1,09
2011.....	0,48	1,14	- 0,67	- 0,35	- 1,02
2012.....	0,47	1,16	- 0,69	- 0,35	- 1,04
2013.....	0,46	1,18	- 0,72	- 0,30	- 1,02
2014.....	0,45	1,20	- 0,75	- 0,20	- 0,95
2015.....	0,43	1,22	- 0,79	- 0,20	- 0,99
2016.....	0,42	1,23	- 0,82	- 0,10	- 0,92
2017.....	0,41	1,25	- 0,84	- 0,10	- 0,94
2018.....	0,39	1,26	- 0,88	-	- 0,88
2019.....	0,37	1,28	- 0,91	-	- 0,91
2020.....	0,35	1,29	- 0,94	-	- 0,94
2021.....	0,33	1,29	- 0,96	-	- 0,96
2022.....	0,31	1,30	- 0,99	-	- 0,99
2023.....	0,29	1,29	- 1,00	-	- 1,00
2024.....	0,27	1,29	- 1,02	-	- 1,02
2025.....	0,26	1,29	- 1,03	-	- 1,03
2026.....	0,24	1,28	- 1,04	-	- 1,04
2027.....	0,23	1,28	- 1,05	-	- 1,05
2028.....	0,22	1,29	- 1,07	-	- 1,07
2029.....	0,21	1,30	- 1,08	-	- 1,08
2030.....	0,21	1,30	- 1,10	-	- 1,10
Summe					
2007 bis 2020	6,22	16,62	- 10,40	- 3,85	- 14,25
Summe					
2007 bis 2030	8,80	29,52	- 20,73	- 3,85	- 24,58



## 5.16 Landkreis Prignitz

### 5.16.3 Ausgewählte Kennziffern

#### Anteile der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Jahre	unter 15 Jahre	15 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und älter
	%		
Basisjahr			
2006 .....	9,6	65,8	24,6
Prognosejahre			
2010 .....	10,0	64,4	25,7
2015 .....	9,9	62,8	27,3
2020 .....	9,5	59,3	31,1
2025 .....	8,9	55,1	36,0
2030 .....	7,9	49,9	42,2

#### Jugendquotient, Altenquotient und Gesamtquotient

Jahre	Jugendquotient <sup>1</sup>	Altenquotient <sup>2</sup>	Gesamtquotient <sup>3</sup>
	%		
Basisjahr			
2006 .....	27,0	39,9	66,9
Prognosejahre			
2010 .....	21,8	42,1	63,9
2015 .....	23,1	46,2	69,3
2020 .....	24,4	56,2	80,6
2025 .....	25,1	70,3	95,4
2030 .....	25,9	92,0	117,9

1 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

2 Verhältnis der Personen im Alter ab 65 Jahre zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

3 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren und ab 65 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

#### Durchschnittsalter der Bevölkerung nach dem Geschlecht

Jahre	Alter		
	männlich	weiblich	insgesamt
	Jahre		
Basisjahr			
2006 .....	43,6	47,9	45,8
Prognosejahre			
2010 .....	45,7	49,9	47,8
2015 .....	47,9	52,0	50,0
2020 .....	49,7	53,6	51,7
2025 .....	51,5	55,3	53,4
2030 .....	53,3	57,0	55,2

## 5.17 Landkreis Spree-Neiße

### 5.17.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	insgesamt	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren				
			0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	67,24	1,31	1,33	1,96	2,52	2,97
	weiblich	67,78	1,19	1,27	1,78	2,52	2,66
	insgesamt	135,02	2,50	2,60	3,74	5,05	5,63
Prognosejahre							
2007.....	männlich	66,47	1,29	1,36	1,94	2,42	2,49
	weiblich	66,92	1,20	1,20	1,83	2,35	2,28
	insgesamt	133,39	2,49	2,56	3,77	4,77	4,77
2008.....	männlich	65,78	1,27	1,36	1,87	2,51	1,94
	weiblich	66,15	1,19	1,21	1,82	2,34	1,77
	insgesamt	131,93	2,46	2,57	3,69	4,86	3,70
2009.....	männlich	65,13	1,25	1,36	1,83	2,63	1,35
	weiblich	65,44	1,19	1,20	1,78	2,43	1,34
	insgesamt	130,57	2,44	2,56	3,61	5,06	2,69
2010.....	männlich	64,48	1,23	1,34	1,82	2,73	1,17
	weiblich	64,73	1,16	1,22	1,66	2,58	1,13
	insgesamt	129,21	2,39	2,56	3,48	5,32	2,31
2011.....	männlich	63,86	1,20	1,33	1,83	2,83	1,12
	weiblich	64,04	1,14	1,21	1,63	2,69	1,07
	insgesamt	127,91	2,34	2,53	3,45	5,52	2,18
2012.....	männlich	63,22	1,18	1,31	1,83	2,85	1,17
	weiblich	63,34	1,11	1,20	1,62	2,66	1,14
	insgesamt	126,56	2,29	2,51	3,46	5,51	2,31
2013.....	männlich	62,68	1,15	1,29	1,84	2,84	1,26
	weiblich	62,74	1,09	1,18	1,63	2,68	1,19
	insgesamt	125,42	2,24	2,47	3,47	5,52	2,44
2014.....	männlich	62,19	1,13	1,27	1,82	2,81	1,42
	weiblich	62,19	1,07	1,16	1,64	2,67	1,26
	insgesamt	124,38	2,20	2,43	3,46	5,48	2,68
2015.....	männlich	61,68	1,10	1,25	1,80	2,79	1,49
	weiblich	61,61	1,04	1,15	1,63	2,63	1,29
	insgesamt	123,29	2,15	2,40	3,43	5,43	2,77
2016.....	männlich	61,13	1,08	1,23	1,78	2,77	1,52
	weiblich	61,02	1,02	1,13	1,63	2,53	1,40
	insgesamt	122,15	2,10	2,35	3,41	5,30	2,92
2017.....	männlich	60,57	1,05	1,20	1,76	2,78	1,46
	weiblich	60,41	0,99	1,10	1,60	2,50	1,44
	insgesamt	120,98	2,04	2,31	3,36	5,28	2,90
2018.....	männlich	60,01	1,01	1,18	1,73	2,79	1,42
	weiblich	59,80	0,96	1,08	1,58	2,51	1,40
	insgesamt	119,81	1,97	2,26	3,31	5,30	2,82
2019.....	männlich	59,42	0,98	1,15	1,70	2,78	1,39
	weiblich	59,16	0,92	1,05	1,56	2,51	1,31
	insgesamt	118,58	1,90	2,21	3,26	5,29	2,70
2020.....	männlich	58,81	0,94	1,12	1,67	2,75	1,42
	weiblich	58,49	0,88	1,03	1,53	2,51	1,25
	insgesamt	117,30	1,82	2,15	3,20	5,26	2,67
2025.....	männlich	55,44	0,70	0,92	1,48	2,56	1,41
	weiblich	54,87	0,66	0,83	1,35	2,36	1,28
	insgesamt	110,31	1,35	1,75	2,83	4,92	2,69
2030.....	männlich	51,73	0,54	0,69	1,18	2,27	1,31
	weiblich	50,81	0,51	0,62	1,06	2,08	1,19
	insgesamt	102,54	1,05	1,31	2,24	4,36	2,49

**5.17** Landkreis Spree-Neiße  
**Noch: 5.17.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		19 - 25	0 - 12	0 - 15	10 - 15	15 - 20	15 - 45
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	5,68	5,39	6,57	1,96	4,53	27,76
	weiblich	4,68	5,03	6,19	1,95	4,20	24,25
	<b>insgesamt</b>	<b>10,36</b>	<b>10,42</b>	<b>12,76</b>	<b>3,92</b>	<b>8,73</b>	<b>52,01</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	5,60	5,47	6,59	2,01	3,94	26,25
	weiblich	4,64	5,08	6,17	1,93	3,61	22,84
	<b>insgesamt</b>	<b>10,25</b>	<b>10,55</b>	<b>12,76</b>	<b>3,94</b>	<b>7,54</b>	<b>49,09</b>
2008.....	männlich	5,57	5,49	6,65	2,15	3,27	24,81
	weiblich	4,58	5,04	6,20	1,97	3,04	21,47
	<b>insgesamt</b>	<b>10,15</b>	<b>10,53</b>	<b>12,85</b>	<b>4,12</b>	<b>6,31</b>	<b>46,28</b>
2009.....	männlich	5,48	5,45	6,70	2,25	2,69	23,56
	weiblich	4,47	5,04	6,23	2,07	2,47	20,24
	<b>insgesamt</b>	<b>9,95</b>	<b>10,49</b>	<b>12,93</b>	<b>4,32</b>	<b>5,16</b>	<b>43,80</b>
2010.....	männlich	5,04	5,36	6,77	2,38	2,09	22,36
	weiblich	4,16	5,01	6,27	2,23	2,02	19,18
	<b>insgesamt</b>	<b>9,19</b>	<b>10,37</b>	<b>13,04</b>	<b>4,61</b>	<b>4,11</b>	<b>41,54</b>
2011.....	männlich	4,49	5,30	6,76	2,41	1,96	21,34
	weiblich	3,68	4,93	6,22	2,25	1,90	18,16
	<b>insgesamt</b>	<b>8,17</b>	<b>10,23</b>	<b>12,98</b>	<b>4,65</b>	<b>3,86</b>	<b>39,51</b>
2012.....	männlich	3,89	5,22	6,71	2,39	2,01	20,50
	weiblich	3,09	4,80	6,20	2,26	1,89	17,25
	<b>insgesamt</b>	<b>6,98</b>	<b>10,02</b>	<b>12,90</b>	<b>4,65</b>	<b>3,89</b>	<b>37,75</b>
2013.....	männlich	3,28	5,18	6,61	2,33	2,16	19,81
	weiblich	2,58	4,72	6,16	2,26	1,94	16,51
	<b>insgesamt</b>	<b>5,86</b>	<b>9,91</b>	<b>12,77</b>	<b>4,59</b>	<b>4,10</b>	<b>36,31</b>
2014.....	männlich	2,72	5,15	6,54	2,33	2,27	19,24
	weiblich	2,07	4,69	6,08	2,20	2,06	15,95
	<b>insgesamt</b>	<b>4,79</b>	<b>9,84</b>	<b>12,62</b>	<b>4,53</b>	<b>4,33</b>	<b>35,19</b>
2015.....	männlich	2,23	5,10	6,46	2,30	2,41	18,66
	weiblich	1,76	4,64	5,94	2,12	2,23	15,42
	<b>insgesamt</b>	<b>4,00</b>	<b>9,74</b>	<b>12,40</b>	<b>4,42</b>	<b>4,64</b>	<b>34,08</b>
2016.....	männlich	2,17	5,01	6,40	2,31	2,45	18,04
	weiblich	1,64	4,60	5,85	2,07	2,25	14,91
	<b>insgesamt</b>	<b>3,81</b>	<b>9,61</b>	<b>12,25</b>	<b>4,39</b>	<b>4,70</b>	<b>32,95</b>
2017.....	männlich	2,28	4,93	6,33	2,33	2,44	17,63
	weiblich	1,68	4,53	5,78	2,09	2,27	14,53
	<b>insgesamt</b>	<b>3,96</b>	<b>9,46</b>	<b>12,12</b>	<b>4,42</b>	<b>4,70</b>	<b>32,16</b>
2018.....	männlich	2,42	4,84	6,25	2,33	2,38	17,35
	weiblich	1,79	4,46	5,71	2,09	2,27	14,23
	<b>insgesamt</b>	<b>4,21</b>	<b>9,30</b>	<b>11,96</b>	<b>4,42</b>	<b>4,66</b>	<b>31,58</b>
2019.....	männlich	2,54	4,74	6,13	2,30	2,38	17,07
	weiblich	1,96	4,36	5,63	2,10	2,22	13,93
	<b>insgesamt</b>	<b>4,50</b>	<b>9,10</b>	<b>11,77</b>	<b>4,40</b>	<b>4,60</b>	<b>31,01</b>
2020.....	männlich	2,65	4,63	6,01	2,28	2,36	16,86
	weiblich	2,08	4,26	5,52	2,08	2,13	13,68
	<b>insgesamt</b>	<b>4,72</b>	<b>8,88</b>	<b>11,54</b>	<b>4,36</b>	<b>4,49</b>	<b>30,54</b>
2025.....	männlich	2,61	3,92	5,22	2,12	2,34	14,93
	weiblich	1,94	3,58	4,78	1,95	2,10	12,04
	<b>insgesamt</b>	<b>4,55</b>	<b>7,50</b>	<b>10,00</b>	<b>4,06</b>	<b>4,44</b>	<b>26,97</b>
2030.....	männlich	2,57	3,12	4,28	1,86	2,18	12,69
	weiblich	1,90	2,83	3,90	1,71	1,96	10,18
	<b>insgesamt</b>	<b>4,47</b>	<b>5,95</b>	<b>8,18</b>	<b>3,57</b>	<b>4,14</b>	<b>22,87</b>

**5.17** Landkreis Spree-Neiße  
**Noch: 5.17.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		15 - 65	15 - 67	20 - 30	20 - 40	20 - 60	20 - 65
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	48,71	50,79	8,70	16,76	40,64	44,19
	weiblich	44,20	46,49	6,72	13,97	36,29	40,00
	<b>insgesamt</b>	<b>92,91</b>	<b>97,28</b>	<b>15,43</b>	<b>30,73</b>	<b>76,93</b>	<b>84,19</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	47,57	49,45	8,58	16,25	40,33	43,63
	weiblich	43,15	45,14	6,65	13,49	36,04	39,54
	<b>insgesamt</b>	<b>90,72</b>	<b>94,59</b>	<b>15,23</b>	<b>29,74</b>	<b>76,36</b>	<b>83,17</b>
2008.....	männlich	46,48	48,21	8,48	15,87	40,14	43,21
	weiblich	42,10	43,89	6,62	13,07	35,79	39,06
	<b>insgesamt</b>	<b>88,58</b>	<b>92,10</b>	<b>15,10</b>	<b>28,94</b>	<b>75,93</b>	<b>82,27</b>
2009.....	männlich	45,59	47,20	8,39	15,58	39,75	42,91
	weiblich	41,20	42,93	6,65	12,79	35,46	38,73
	<b>insgesamt</b>	<b>86,79</b>	<b>90,13</b>	<b>15,04</b>	<b>28,38</b>	<b>75,21</b>	<b>81,64</b>
2010.....	männlich	44,95	46,20	8,30	15,28	39,21	42,86
	weiblich	40,57	41,95	6,50	12,38	34,83	38,55
	<b>insgesamt</b>	<b>85,52</b>	<b>88,15</b>	<b>14,80</b>	<b>27,65</b>	<b>74,04</b>	<b>81,41</b>
2011.....	männlich	44,51	45,42	7,85	14,62	38,26	42,55
	weiblich	40,18	41,20	6,18	11,84	33,95	38,28
	<b>insgesamt</b>	<b>84,68</b>	<b>86,63</b>	<b>14,04</b>	<b>26,45</b>	<b>72,21</b>	<b>80,83</b>
2012.....	männlich	43,87	44,92	7,26	14,03	37,16	41,86
	weiblich	39,52	40,66	5,75	11,32	32,90	37,64
	<b>insgesamt</b>	<b>83,40</b>	<b>85,59</b>	<b>13,01</b>	<b>25,35</b>	<b>70,06</b>	<b>79,50</b>
2013.....	männlich	43,40	44,67	6,74	13,58	36,01	41,23
	weiblich	38,98	40,34	5,25	10,89	31,84	37,03
	<b>insgesamt</b>	<b>82,37</b>	<b>85,01</b>	<b>11,99</b>	<b>24,47</b>	<b>67,85</b>	<b>78,27</b>
2014.....	männlich	42,77	44,23	6,19	13,18	34,97	40,50
	weiblich	38,41	39,91	4,82	10,51	30,86	36,35
	<b>insgesamt</b>	<b>81,18</b>	<b>84,14</b>	<b>11,01</b>	<b>23,69</b>	<b>65,83</b>	<b>76,85</b>
2015.....	männlich	42,01	43,79	5,64	12,83	33,93	39,59
	weiblich	37,69	39,51	4,39	10,15	29,87	35,46
	<b>insgesamt</b>	<b>79,70</b>	<b>83,31</b>	<b>10,03</b>	<b>22,98</b>	<b>63,80</b>	<b>75,05</b>
2016.....	männlich	41,14	43,14	5,17	12,51	32,93	38,69
	weiblich	36,88	38,95	4,03	9,90	29,00	34,63
	<b>insgesamt</b>	<b>78,02</b>	<b>82,08</b>	<b>9,20</b>	<b>22,42</b>	<b>61,93</b>	<b>73,32</b>
2017.....	männlich	40,27	42,34	4,73	12,12	32,01	37,83
	weiblich	36,00	38,14	3,55	9,50	28,10	33,73
	<b>insgesamt</b>	<b>76,27</b>	<b>80,48</b>	<b>8,28</b>	<b>21,61</b>	<b>60,11</b>	<b>71,56</b>
2018.....	männlich	39,34	41,51	4,29	11,71	31,18	36,95
	weiblich	35,09	37,32	3,15	9,17	27,18	32,82
	<b>insgesamt</b>	<b>74,43</b>	<b>78,82</b>	<b>7,44</b>	<b>20,88</b>	<b>58,36</b>	<b>69,77</b>
2019.....	männlich	38,45	40,70	3,88	11,32	30,18	36,07
	weiblich	34,20	36,45	2,77	8,91	26,21	31,98
	<b>insgesamt</b>	<b>72,65</b>	<b>77,15</b>	<b>6,65</b>	<b>20,23</b>	<b>56,39</b>	<b>68,05</b>
2020.....	männlich	37,57	39,79	3,47	10,93	29,27	35,21
	weiblich	33,33	35,55	2,56	8,63	25,35	31,19
	<b>insgesamt</b>	<b>70,90</b>	<b>75,34</b>	<b>6,03</b>	<b>19,56</b>	<b>54,62</b>	<b>66,41</b>
2025.....	männlich	33,02	35,41	3,81	8,85	24,55	30,68
	weiblich	28,74	31,17	2,74	6,94	20,65	26,64
	<b>insgesamt</b>	<b>61,76</b>	<b>66,58</b>	<b>6,55</b>	<b>15,79</b>	<b>45,20</b>	<b>57,32</b>
2030.....	männlich	28,28	30,50	3,74	6,67	21,40	26,11
	weiblich	23,93	26,12	2,62	4,98	17,23	21,97
	<b>insgesamt</b>	<b>52,21</b>	<b>56,62</b>	<b>6,36</b>	<b>11,65</b>	<b>38,64</b>	<b>48,07</b>

**5.17** Landkreis Spree-Neiße  
**Noch: 5.17.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		40 - 60	45 - 65	65 u. ä.	66 u. ä.	67 u. ä.	80 u. ä.
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	23,88	20,95	11,96	10,93	9,88	1,47
	weiblich	22,31	19,95	17,39	16,27	15,10	4,42
	<b>insgesamt</b>	<b>46,20</b>	<b>40,90</b>	<b>29,35</b>	<b>27,20</b>	<b>24,98</b>	<b>5,89</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	24,07	21,32	12,31	11,44	10,43	1,56
	weiblich	22,55	20,30	17,61	16,72	15,61	4,53
	<b>insgesamt</b>	<b>46,62</b>	<b>41,62</b>	<b>29,92</b>	<b>28,16</b>	<b>26,05</b>	<b>6,10</b>
2008.....	männlich	24,26	21,67	12,64	11,78	10,91	1,70
	weiblich	22,72	20,63	17,86	16,94	16,06	4,76
	<b>insgesamt</b>	<b>46,98</b>	<b>42,30</b>	<b>30,50</b>	<b>28,71</b>	<b>26,98</b>	<b>6,46</b>
2009.....	männlich	24,17	22,03	12,84	12,08	11,23	1,85
	weiblich	22,67	20,96	18,01	17,18	16,27	4,93
	<b>insgesamt</b>	<b>46,84</b>	<b>43,00</b>	<b>30,84</b>	<b>29,26</b>	<b>27,50</b>	<b>6,77</b>
2010.....	männlich	23,93	22,59	12,77	12,26	11,52	2,00
	weiblich	22,45	21,39	17,88	17,32	16,50	5,12
	<b>insgesamt</b>	<b>46,39</b>	<b>43,98</b>	<b>30,65</b>	<b>29,57</b>	<b>28,02</b>	<b>7,12</b>
2011.....	männlich	23,64	23,16	12,60	12,18	11,68	2,13
	weiblich	22,11	22,01	17,65	17,19	16,62	5,25
	<b>insgesamt</b>	<b>45,75</b>	<b>45,18</b>	<b>30,24</b>	<b>29,37</b>	<b>28,30</b>	<b>7,38</b>
2012.....	männlich	23,13	23,37	12,64	12,00	11,59	2,26
	weiblich	21,58	22,28	17,62	16,94	16,48	5,32
	<b>insgesamt</b>	<b>44,71</b>	<b>45,65</b>	<b>30,26</b>	<b>28,94</b>	<b>28,07</b>	<b>7,57</b>
2013.....	männlich	22,43	23,59	12,67	12,03	11,40	2,36
	weiblich	20,95	22,47	17,60	16,91	16,23	5,35
	<b>insgesamt</b>	<b>43,38</b>	<b>46,06</b>	<b>30,28</b>	<b>28,94</b>	<b>27,63</b>	<b>7,72</b>
2014.....	männlich	21,79	23,53	12,88	12,05	11,42	2,57
	weiblich	20,35	22,45	17,70	16,88	16,20	5,54
	<b>insgesamt</b>	<b>42,14</b>	<b>45,99</b>	<b>30,58</b>	<b>28,94</b>	<b>27,62</b>	<b>8,11</b>
2015.....	männlich	21,10	23,35	13,21	12,24	11,43	2,83
	weiblich	19,72	22,27	17,98	16,97	16,16	5,78
	<b>insgesamt</b>	<b>40,81</b>	<b>45,62</b>	<b>31,19</b>	<b>29,21</b>	<b>27,58</b>	<b>8,61</b>
2016.....	männlich	20,42	23,10	13,59	12,56	11,60	3,05
	weiblich	19,09	21,96	18,30	17,23	16,23	5,99
	<b>insgesamt</b>	<b>39,51</b>	<b>45,07</b>	<b>31,89</b>	<b>29,79</b>	<b>27,82</b>	<b>9,04</b>
2017.....	männlich	19,89	22,64	13,97	12,92	11,90	3,25
	weiblich	18,61	21,47	18,63	17,54	16,48	6,17
	<b>insgesamt</b>	<b>38,50</b>	<b>44,11</b>	<b>32,59</b>	<b>30,46</b>	<b>28,38</b>	<b>9,43</b>
2018.....	männlich	19,46	21,99	14,42	13,28	12,25	3,44
	weiblich	18,02	20,86	19,00	17,85	16,78	6,46
	<b>insgesamt</b>	<b>37,48</b>	<b>42,85</b>	<b>33,42</b>	<b>31,13</b>	<b>29,02</b>	<b>9,91</b>
2019.....	männlich	18,87	21,38	14,84	13,71	12,59	3,70
	weiblich	17,29	20,27	19,33	18,21	17,08	6,78
	<b>insgesamt</b>	<b>36,16</b>	<b>41,64</b>	<b>34,17</b>	<b>31,93</b>	<b>29,67</b>	<b>10,49</b>
2020.....	männlich	18,34	20,71	15,23	14,12	13,01	3,93
	weiblich	16,72	19,65	19,64	18,53	17,42	7,08
	<b>insgesamt</b>	<b>35,06</b>	<b>40,36</b>	<b>34,87</b>	<b>32,65</b>	<b>30,43</b>	<b>11,01</b>
2025.....	männlich	15,69	18,08	17,21	16,03	14,82	4,13
	weiblich	13,71	16,71	21,34	20,15	18,91	7,23
	<b>insgesamt</b>	<b>29,40</b>	<b>34,79</b>	<b>38,55</b>	<b>36,19</b>	<b>33,73</b>	<b>11,36</b>
2030.....	männlich	14,74	15,59	19,17	18,07	16,95	4,09
	weiblich	12,25	13,75	22,98	21,96	20,79	6,83
	<b>insgesamt</b>	<b>26,99</b>	<b>29,34</b>	<b>42,15</b>	<b>40,03</b>	<b>37,74</b>	<b>10,92</b>

## 5.17 Landkreis Spree-Neiße

### 5.17.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung

Jahre (jeweils 31.12.)	Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)	Bevölke- rungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
1 000 Personen					
Basisjahr					
2006.....	0,82	1,47	- 0,65	- 1,23	- 1,88
Prognosejahre					
2007.....	0,83	1,50	- 0,68	- 0,95	- 1,63
2008.....	0,81	1,52	- 0,71	- 0,75	- 1,46
2009.....	0,79	1,55	- 0,76	- 0,60	- 1,36
2010.....	0,78	1,58	- 0,81	- 0,55	- 1,36
2011.....	0,76	1,61	- 0,85	- 0,45	- 1,30
2012.....	0,74	1,64	- 0,90	- 0,45	- 1,35
2013.....	0,73	1,67	- 0,94	- 0,20	- 1,14
2014.....	0,71	1,70	- 0,99	- 0,05	- 1,04
2015.....	0,69	1,73	- 1,04	- 0,05	- 1,09
2016.....	0,68	1,76	- 1,08	- 0,05	- 1,13
2017.....	0,66	1,78	- 1,12	- 0,05	- 1,17
2018.....	0,63	1,81	- 1,17	-	- 1,17
2019.....	0,61	1,83	- 1,23	-	- 1,23
2020.....	0,57	1,85	- 1,28	-	- 1,28
2021.....	0,54	1,87	- 1,32	-	- 1,32
2022.....	0,51	1,87	- 1,37	-	- 1,37
2023.....	0,47	1,87	- 1,40	-	- 1,40
2024.....	0,44	1,88	- 1,44	-	- 1,44
2025.....	0,41	1,89	- 1,47	-	- 1,47
2026.....	0,39	1,89	- 1,50	-	- 1,50
2027.....	0,37	1,89	- 1,52	-	- 1,52
2028.....	0,35	1,90	- 1,55	-	- 1,55
2029.....	0,34	1,93	- 1,58	-	- 1,58
2030.....	0,33	1,94	- 1,61	-	- 1,61
Summe					
2007 bis 2020	9,99	23,55	- 13,56	- 4,15	- 17,71
Summe					
2007 bis 2030	14,15	42,48	- 28,33	- 4,15	- 32,48

## 5.17 Landkreis Spree-Neiße

### 5.17.3 Ausgewählte Kennziffern

#### Anteile der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Jahre	unter 15 Jahre	15 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und älter
	%		
Basisjahr			
2006 .....	9,6	68,0	22,4
Prognosejahre			
2010 .....	10,1	66,2	23,7
2015 .....	10,1	64,6	25,3
2020 .....	9,8	60,4	29,7
2025 .....	9,1	56,0	34,9
2030 .....	8,0	50,9	41,1

#### Jugendquotient, Altenquotient und Gesamtquotient

Jahre	Jugendquotient <sup>1</sup>	Altenquotient <sup>2</sup>	Gesamtquotient <sup>3</sup>
	%		
Basisjahr			
2006 .....	25,5	34,9	60,4
Prognosejahre			
2010 .....	21,1	37,7	58,7
2015 .....	22,7	41,6	64,3
2020 .....	24,1	52,5	76,6
2025 .....	25,2	67,2	92,4
2030 .....	25,6	87,7	113,3

1 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

2 Verhältnis der Personen im Alter ab 65 Jahre  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

3 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
und ab 65 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

#### Durchschnittsalter der Bevölkerung nach dem Geschlecht

Jahre	Alter		
	männlich	weiblich	insgesamt
	Jahre		
Basisjahr			
2006 .....	43,1	47,0	45,1
Prognosejahre			
2010 .....	45,2	49,0	47,1
2015 .....	47,3	51,1	49,2
2020 .....	49,1	52,9	51,0
2025 .....	50,9	54,8	52,9
2030 .....	52,8	56,7	54,8

## 5.18 Landkreis Teltow-Fläming

### 5.18.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	insgesamt	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren				
			0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	80,62	1,96	2,04	2,74	3,66	3,41
	weiblich	81,77	1,83	1,89	2,60	3,52	3,24
	insgesamt	162,38	3,79	3,93	5,34	7,18	6,65
Prognosejahre							
2007.....	männlich	80,77	1,92	2,08	2,82	3,66	2,86
	weiblich	81,82	1,78	1,91	2,65	3,45	2,86
	insgesamt	162,59	3,70	3,98	5,47	7,10	5,72
2008.....	männlich	80,91	1,86	2,13	2,84	3,76	2,36
	weiblich	81,86	1,76	1,92	2,66	3,52	2,32
	insgesamt	162,77	3,62	4,05	5,50	7,29	4,69
2009.....	männlich	80,94	1,86	2,11	2,86	3,98	1,87
	weiblich	81,82	1,75	1,91	2,63	3,73	1,85
	insgesamt	162,75	3,62	4,02	5,49	7,72	3,72
2010.....	männlich	80,97	1,86	2,06	2,90	4,11	1,79
	weiblich	81,78	1,75	1,86	2,64	3,89	1,68
	insgesamt	162,74	3,61	3,92	5,54	8,00	3,47
2011.....	männlich	81,00	1,85	2,00	2,94	4,26	1,78
	weiblich	81,74	1,75	1,83	2,63	3,98	1,69
	insgesamt	162,74	3,60	3,83	5,57	8,24	3,47
2012.....	männlich	81,00	1,84	1,99	2,93	4,34	1,91
	weiblich	81,68	1,73	1,83	2,62	4,02	1,84
	insgesamt	162,68	3,57	3,82	5,55	8,36	3,76
2013.....	männlich	81,00	1,83	1,99	2,91	4,42	1,99
	weiblich	81,63	1,72	1,82	2,61	4,05	1,93
	insgesamt	162,64	3,55	3,81	5,52	8,47	3,92
2014.....	männlich	80,90	1,81	1,98	2,85	4,47	2,10
	weiblich	81,48	1,71	1,82	2,55	4,09	2,00
	insgesamt	162,38	3,52	3,80	5,41	8,56	4,10
2015.....	männlich	80,77	1,79	1,97	2,79	4,52	2,18
	weiblich	81,30	1,69	1,81	2,53	4,08	2,06
	insgesamt	162,06	3,48	3,78	5,32	8,60	4,24
2016.....	männlich	80,49	1,76	1,95	2,78	4,51	2,24
	weiblich	80,99	1,66	1,79	2,51	4,03	2,11
	insgesamt	161,48	3,42	3,74	5,29	8,54	4,35
2017.....	männlich	80,19	1,72	1,93	2,77	4,48	2,26
	weiblich	80,65	1,62	1,77	2,50	3,99	2,14
	insgesamt	160,83	3,34	3,70	5,27	8,47	4,40
2018.....	männlich	79,85	1,67	1,91	2,75	4,46	2,26
	weiblich	80,27	1,58	1,75	2,48	3,97	2,11
	insgesamt	160,12	3,25	3,65	5,23	8,43	4,37
2019.....	männlich	79,47	1,62	1,88	2,73	4,43	2,27
	weiblich	79,87	1,52	1,72	2,46	3,95	2,08
	insgesamt	159,33	3,14	3,59	5,19	8,38	4,35
2020.....	männlich	79,05	1,56	1,84	2,70	4,37	2,30
	weiblich	79,42	1,47	1,68	2,44	3,88	2,09
	insgesamt	158,47	3,03	3,52	5,14	8,25	4,39
2025.....	männlich	76,50	1,24	1,55	2,46	4,18	2,20
	weiblich	76,75	1,17	1,40	2,21	3,72	1,99
	insgesamt	153,25	2,40	2,95	4,67	7,90	4,19
2030.....	männlich	73,37	1,05	1,26	2,04	3,82	2,12
	weiblich	73,47	0,99	1,13	1,82	3,38	1,92
	insgesamt	146,84	2,03	2,39	3,86	7,19	4,04



**5.18** Landkreis Teltow-Fläming  
**Noch: 5.18.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		19 - 25	0 - 12	0 - 15	10 - 15	15 - 20	15 - 45
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	6,63	7,97	9,70	2,96	5,29	34,38
	weiblich	5,84	7,52	9,11	2,79	5,11	31,76
	<b>insgesamt</b>	<b>12,47</b>	<b>15,49</b>	<b>18,81</b>	<b>5,75</b>	<b>10,40</b>	<b>66,14</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	6,65	8,12	9,84	3,03	4,74	33,23
	weiblich	5,79	7,59	9,19	2,84	4,55	30,76
	<b>insgesamt</b>	<b>12,44</b>	<b>15,70</b>	<b>19,03</b>	<b>5,87</b>	<b>9,29</b>	<b>63,98</b>
2008.....	männlich	6,63	8,20	10,06	3,23	4,03	31,99
	weiblich	5,77	7,62	9,37	3,03	3,94	29,53
	<b>insgesamt</b>	<b>12,40</b>	<b>15,82</b>	<b>19,43</b>	<b>6,26</b>	<b>7,97</b>	<b>61,52</b>
2009.....	männlich	6,51	8,25	10,19	3,37	3,52	30,84
	weiblich	5,69	7,63	9,48	3,18	3,36	28,49
	<b>insgesamt</b>	<b>12,20</b>	<b>15,88</b>	<b>19,67</b>	<b>6,54</b>	<b>6,88</b>	<b>59,32</b>
2010.....	männlich	6,02	8,26	10,31	3,50	3,11	29,76
	weiblich	5,38	7,62	9,53	3,27	3,01	27,50
	<b>insgesamt</b>	<b>11,39</b>	<b>15,87</b>	<b>19,84</b>	<b>6,77</b>	<b>6,12</b>	<b>57,26</b>
2011.....	männlich	5,53	8,24	10,37	3,59	3,08	28,83
	weiblich	4,98	7,57	9,55	3,34	2,93	26,54
	<b>insgesamt</b>	<b>10,51</b>	<b>15,81</b>	<b>19,92</b>	<b>6,92</b>	<b>6,01</b>	<b>55,37</b>
2012.....	männlich	4,91	8,22	10,41	3,65	3,14	27,97
	weiblich	4,35	7,52	9,55	3,37	2,98	25,72
	<b>insgesamt</b>	<b>9,26</b>	<b>15,74</b>	<b>19,97</b>	<b>7,02</b>	<b>6,12</b>	<b>53,69</b>
2013.....	männlich	4,30	8,19	10,41	3,68	3,35	27,34
	weiblich	3,83	7,47	9,53	3,37	3,16	25,00
	<b>insgesamt</b>	<b>8,13</b>	<b>15,66</b>	<b>19,94</b>	<b>7,06</b>	<b>6,50</b>	<b>52,34</b>
2014.....	männlich	3,79	8,15	10,37	3,72	3,48	26,75
	weiblich	3,30	7,43	9,47	3,39	3,30	24,42
	<b>insgesamt</b>	<b>7,09</b>	<b>15,57</b>	<b>19,83</b>	<b>7,11</b>	<b>6,78</b>	<b>51,17</b>
2015.....	männlich	3,43	8,09	10,32	3,77	3,61	26,15
	weiblich	2,98	7,38	9,39	3,37	3,40	23,85
	<b>insgesamt</b>	<b>6,41</b>	<b>15,47</b>	<b>19,71</b>	<b>7,14</b>	<b>7,00</b>	<b>50,00</b>
2016.....	männlich	3,39	7,98	10,24	3,75	3,69	25,53
	weiblich	2,87	7,27	9,29	3,33	3,45	23,24
	<b>insgesamt</b>	<b>6,26</b>	<b>15,25</b>	<b>19,53</b>	<b>7,08</b>	<b>7,14</b>	<b>48,77</b>
2017.....	männlich	3,48	7,84	10,15	3,73	3,75	25,11
	weiblich	2,91	7,17	9,20	3,31	3,47	22,86
	<b>insgesamt</b>	<b>6,39</b>	<b>15,02</b>	<b>19,35</b>	<b>7,04</b>	<b>7,22</b>	<b>47,97</b>
2018.....	männlich	3,67	7,75	10,03	3,70	3,77	24,81
	weiblich	3,10	7,08	9,10	3,29	3,47	22,53
	<b>insgesamt</b>	<b>6,77</b>	<b>14,83</b>	<b>19,13</b>	<b>6,99</b>	<b>7,24</b>	<b>47,34</b>
2019.....	männlich	3,79	7,63	9,87	3,65	3,81	24,52
	weiblich	3,23	6,97	8,93	3,23	3,48	22,19
	<b>insgesamt</b>	<b>7,02</b>	<b>14,61</b>	<b>18,80</b>	<b>6,88</b>	<b>7,29</b>	<b>46,71</b>
2020.....	männlich	3,92	7,51	9,68	3,58	3,85	24,30
	weiblich	3,31	6,85	8,78	3,19	3,46	21,86
	<b>insgesamt</b>	<b>7,24</b>	<b>14,36</b>	<b>18,46</b>	<b>6,77</b>	<b>7,32</b>	<b>46,16</b>
2025.....	männlich	4,15	6,59	8,70	3,45	3,66	22,32
	weiblich	3,34	5,98	7,85	3,07	3,29	19,61
	<b>insgesamt</b>	<b>7,48</b>	<b>12,57</b>	<b>16,55</b>	<b>6,53</b>	<b>6,95</b>	<b>41,93</b>
2030.....	männlich	3,94	5,53	7,47	3,12	3,54	19,93
	weiblich	3,15	4,98	6,69	2,76	3,17	17,20
	<b>insgesamt</b>	<b>7,08</b>	<b>10,50</b>	<b>14,17</b>	<b>5,89</b>	<b>6,70</b>	<b>37,13</b>

**5.18** Landkreis Teltow-Fläming  
**Noch: 5.18.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		15 - 65	15 - 67	20 - 30	20 - 40	20 - 60	20 - 65
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	57,59	60,04	10,10	20,66	48,10	52,30
	weiblich	54,07	56,79	8,89	18,89	44,62	48,96
	<b>insgesamt</b>	<b>111,66</b>	<b>116,83</b>	<b>18,99</b>	<b>39,55</b>	<b>92,72</b>	<b>101,25</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	57,13	59,33	10,13	20,25	48,42	52,39
	weiblich	53,59	56,06	8,98	18,53	44,94	49,04
	<b>insgesamt</b>	<b>110,72</b>	<b>115,39</b>	<b>19,11</b>	<b>38,78</b>	<b>93,36</b>	<b>101,43</b>
2008.....	männlich	56,65	58,58	10,31	20,08	48,80	52,61
	weiblich	53,07	55,16	8,99	18,20	45,20	49,13
	<b>insgesamt</b>	<b>109,71</b>	<b>113,74</b>	<b>19,31</b>	<b>38,28</b>	<b>94,00</b>	<b>101,74</b>
2009.....	männlich	56,20	58,07	10,28	19,85	48,87	52,68
	weiblich	52,59	54,60	9,02	18,03	45,39	49,23
	<b>insgesamt</b>	<b>108,79</b>	<b>112,67</b>	<b>19,30</b>	<b>37,88</b>	<b>94,26</b>	<b>101,92</b>
2010.....	männlich	56,06	57,65	10,19	19,54	48,68	52,95
	weiblich	52,52	54,18	8,89	17,71	45,26	49,51
	<b>insgesamt</b>	<b>108,58</b>	<b>111,82</b>	<b>19,07</b>	<b>37,25</b>	<b>93,95</b>	<b>102,47</b>
2011.....	männlich	56,10	57,31	9,81	18,94	48,16	53,02
	weiblich	52,61	53,84	8,57	17,22	44,86	49,69
	<b>insgesamt</b>	<b>108,72</b>	<b>111,16</b>	<b>18,38</b>	<b>36,16</b>	<b>93,02</b>	<b>102,70</b>
2012.....	männlich	55,94	57,26	9,27	18,49	47,54	52,79
	weiblich	52,43	53,83	8,09	16,86	44,20	49,46
	<b>insgesamt</b>	<b>108,37</b>	<b>111,09</b>	<b>17,36</b>	<b>35,35</b>	<b>91,75</b>	<b>102,25</b>
2013.....	männlich	55,81	57,37	8,70	18,08	46,90	52,46
	weiblich	52,29	53,97	7,49	16,44	43,50	49,13
	<b>insgesamt</b>	<b>108,09</b>	<b>111,34</b>	<b>16,19</b>	<b>34,52</b>	<b>90,41</b>	<b>101,59</b>
2014.....	männlich	55,51	57,22	8,19	17,68	46,21	52,03
	weiblich	52,05	53,80	7,03	16,01	42,87	48,74
	<b>insgesamt</b>	<b>107,56</b>	<b>111,02</b>	<b>15,22</b>	<b>33,69</b>	<b>89,08</b>	<b>100,78</b>
2015.....	männlich	55,03	57,03	7,62	17,34	45,40	51,42
	weiblich	51,65	53,62	6,61	15,66	42,22	48,25
	<b>insgesamt</b>	<b>106,68</b>	<b>110,66</b>	<b>14,22</b>	<b>33,00</b>	<b>87,63</b>	<b>99,68</b>
2016.....	männlich	54,45	56,65	7,12	16,96	44,65	50,76
	weiblich	51,12	53,31	6,19	15,27	41,49	47,67
	<b>insgesamt</b>	<b>105,57</b>	<b>109,96</b>	<b>13,32</b>	<b>32,23</b>	<b>86,13</b>	<b>98,43</b>
2017.....	männlich	53,84	56,10	6,61	16,49	43,94	50,09
	weiblich	50,43	52,80	5,66	14,84	40,74	46,96
	<b>insgesamt</b>	<b>104,27</b>	<b>108,90</b>	<b>12,27</b>	<b>31,33</b>	<b>84,68</b>	<b>97,05</b>
2018.....	männlich	53,29	55,52	6,07	16,13	43,18	49,52
	weiblich	49,79	52,24	5,20	14,39	40,00	46,31
	<b>insgesamt</b>	<b>103,07</b>	<b>107,77</b>	<b>11,28</b>	<b>30,52</b>	<b>83,18</b>	<b>95,83</b>
2019.....	männlich	52,69	54,95	5,67	15,70	42,28	48,88
	weiblich	49,23	51,60	4,74	13,96	39,17	45,75
	<b>insgesamt</b>	<b>101,92</b>	<b>106,55</b>	<b>10,41</b>	<b>29,66</b>	<b>81,45</b>	<b>94,63</b>
2020.....	männlich	52,00	54,44	5,36	15,28	41,37	48,14
	weiblich	48,60	50,97	4,45	13,52	38,29	45,13
	<b>insgesamt</b>	<b>100,59</b>	<b>105,41</b>	<b>9,81</b>	<b>28,80</b>	<b>79,66</b>	<b>93,27</b>
2025.....	männlich	48,12	50,99	6,02	13,20	36,38	44,46
	weiblich	44,60	47,49	4,79	11,40	33,35	41,31
	<b>insgesamt</b>	<b>92,72</b>	<b>98,48</b>	<b>10,81</b>	<b>24,60</b>	<b>69,73</b>	<b>85,77</b>
2030.....	männlich	42,99	46,09	6,07	11,03	32,58	39,46
	weiblich	39,43	42,50	4,68	9,14	29,24	36,26
	<b>insgesamt</b>	<b>82,42</b>	<b>88,60</b>	<b>10,75</b>	<b>20,16</b>	<b>61,82</b>	<b>75,72</b>

**5.18** Landkreis Teltow-Fläming  
**Noch: 5.18.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		40 - 60	45 - 65	65 u. ä.	66 u. ä.	67 u. ä.	80 u. ä.
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006 .....	männlich	27,44	23,21	13,33	12,11	10,87	1,62
	weiblich	25,74	22,31	18,59	17,18	15,87	4,42
	<b>insgesamt</b>	<b>53,17</b>	<b>45,51</b>	<b>31,92</b>	<b>29,29</b>	<b>26,75</b>	<b>6,04</b>
Prognosejahre							
2007 .....	männlich	28,17	23,90	13,80	12,80	11,60	1,73
	weiblich	26,41	22,83	19,04	17,96	16,57	4,55
	<b>insgesamt</b>	<b>54,59</b>	<b>46,74</b>	<b>32,84</b>	<b>30,76</b>	<b>28,17</b>	<b>6,29</b>
2008 .....	männlich	28,71	24,66	14,20	13,25	12,26	1,90
	weiblich	27,00	23,54	19,42	18,40	17,33	4,72
	<b>insgesamt</b>	<b>55,72</b>	<b>48,20</b>	<b>33,62</b>	<b>31,64</b>	<b>29,59</b>	<b>6,62</b>
2009 .....	männlich	29,02	25,36	14,55	13,61	12,67	2,05
	weiblich	27,36	24,11	19,74	18,75	17,74	4,86
	<b>insgesamt</b>	<b>56,38</b>	<b>49,47</b>	<b>34,29</b>	<b>32,36</b>	<b>30,41</b>	<b>6,92</b>
2010 .....	männlich	29,15	26,30	14,59	13,93	13,01	2,23
	weiblich	27,55	25,02	19,73	19,05	18,07	5,05
	<b>insgesamt</b>	<b>56,70</b>	<b>51,32</b>	<b>34,32</b>	<b>32,99</b>	<b>31,08</b>	<b>7,28</b>
2011 .....	männlich	29,22	27,27	14,52	13,96	13,31	2,39
	weiblich	27,64	26,07	19,58	19,02	18,35	5,21
	<b>insgesamt</b>	<b>56,86</b>	<b>53,34</b>	<b>34,10</b>	<b>32,98</b>	<b>31,66</b>	<b>7,61</b>
2012 .....	männlich	29,05	27,96	14,65	13,88	13,32	2,51
	weiblich	27,34	26,72	19,70	18,86	18,30	5,33
	<b>insgesamt</b>	<b>56,39</b>	<b>54,68</b>	<b>34,35</b>	<b>32,74</b>	<b>31,63</b>	<b>7,84</b>
2013 .....	männlich	28,83	28,47	14,79	13,99	13,23	2,65
	weiblich	27,06	27,28	19,81	18,97	18,13	5,44
	<b>insgesamt</b>	<b>55,89</b>	<b>55,75</b>	<b>34,60</b>	<b>32,95</b>	<b>31,36</b>	<b>8,09</b>
2014 .....	männlich	28,53	28,76	15,02	14,10	13,31	2,87
	weiblich	26,86	27,62	19,97	19,06	18,21	5,73
	<b>insgesamt</b>	<b>55,39</b>	<b>56,38</b>	<b>34,99</b>	<b>33,16</b>	<b>31,53</b>	<b>8,59</b>
2015 .....	männlich	28,06	28,88	15,41	14,32	13,41	3,15
	weiblich	26,56	27,81	20,26	19,19	18,28	6,04
	<b>insgesamt</b>	<b>54,62</b>	<b>56,68</b>	<b>35,67</b>	<b>33,50</b>	<b>31,69</b>	<b>9,19</b>
2016 .....	männlich	27,69	28,92	15,80	14,68	13,60	3,40
	weiblich	26,22	27,87	20,58	19,45	18,39	6,32
	<b>insgesamt</b>	<b>53,91</b>	<b>56,80</b>	<b>36,38</b>	<b>34,13</b>	<b>31,99</b>	<b>9,73</b>
2017 .....	männlich	27,45	28,73	16,20	15,05	13,94	3,69
	weiblich	25,90	27,57	21,01	19,76	18,64	6,64
	<b>insgesamt</b>	<b>53,35</b>	<b>56,30</b>	<b>37,21</b>	<b>34,81</b>	<b>32,58</b>	<b>10,33</b>
2018 .....	männlich	27,05	28,48	16,53	15,42	14,29	4,00
	weiblich	25,61	27,26	21,39	20,18	18,93	6,98
	<b>insgesamt</b>	<b>52,66</b>	<b>55,74</b>	<b>37,91</b>	<b>35,60</b>	<b>33,22</b>	<b>10,98</b>
2019 .....	männlich	26,58	28,17	16,91	15,73	14,65	4,29
	weiblich	25,20	27,05	21,70	20,53	19,33	7,35
	<b>insgesamt</b>	<b>51,78</b>	<b>55,21</b>	<b>38,61</b>	<b>36,27</b>	<b>33,98</b>	<b>11,64</b>
2020 .....	männlich	26,09	27,69	17,38	16,10	14,94	4,59
	weiblich	24,77	26,74	22,05	20,83	19,67	7,72
	<b>insgesamt</b>	<b>50,86</b>	<b>54,43</b>	<b>39,43</b>	<b>36,92</b>	<b>34,61</b>	<b>12,31</b>
2025 .....	männlich	23,18	25,81	19,67	18,23	16,81	4,98
	weiblich	21,95	24,98	24,30	22,83	21,41	8,24
	<b>insgesamt</b>	<b>45,13</b>	<b>50,79</b>	<b>43,97</b>	<b>41,05</b>	<b>38,21</b>	<b>13,22</b>
2030 .....	männlich	21,55	23,06	22,90	21,36	19,80	4,96
	weiblich	20,10	22,23	27,35	25,80	24,28	7,89
	<b>insgesamt</b>	<b>41,66</b>	<b>45,29</b>	<b>50,25</b>	<b>47,16</b>	<b>44,08</b>	<b>12,85</b>

## 5.18 Landkreis Teltow-Fläming

### 5.18.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung

Jahre (jeweils 31.12.)	Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)	Bevölke- rungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
1 000 Personen					
Basisjahr					
2006.....	1,18	1,58	- 0,40	+ 0,89	+ 0,48
Prognosejahre					
2007.....	1,19	1,69	- 0,49	+ 0,70	+ 0,21
2008.....	1,19	1,72	- 0,53	+ 0,70	+ 0,17
2009.....	1,19	1,75	- 0,56	+ 0,55	- 0,01
2010.....	1,19	1,80	- 0,61	+ 0,60	- 0,01
2011.....	1,18	1,84	- 0,66	+ 0,65	- 0,01
2012.....	1,17	1,87	- 0,70	+ 0,65	- 0,05
2013.....	1,16	1,91	- 0,75	+ 0,70	- 0,05
2014.....	1,15	1,95	- 0,81	+ 0,55	- 0,26
2015.....	1,13	2,00	- 0,87	+ 0,55	- 0,32
2016.....	1,11	2,04	- 0,93	+ 0,35	- 0,58
2017.....	1,07	2,07	- 1,00	+ 0,35	- 0,65
2018.....	1,04	2,10	- 1,06	+ 0,35	- 0,71
2019.....	1,00	2,14	- 1,14	+ 0,35	- 0,79
2020.....	0,96	2,17	- 1,21	+ 0,35	- 0,86
2021.....	0,92	2,20	- 1,28	+ 0,35	- 0,93
2022.....	0,87	2,22	- 1,34	+ 0,35	- 0,99
2023.....	0,83	2,23	- 1,40	+ 0,35	- 1,05
2024.....	0,79	2,24	- 1,45	+ 0,35	- 1,10
2025.....	0,75	2,26	- 1,50	+ 0,35	- 1,15
2026.....	0,72	2,27	- 1,55	+ 0,35	- 1,20
2027.....	0,70	2,29	- 1,59	+ 0,35	- 1,24
2028.....	0,68	2,31	- 1,63	+ 0,35	- 1,28
2029.....	0,66	2,34	- 1,68	+ 0,35	- 1,33
2030.....	0,65	2,37	- 1,71	+ 0,35	- 1,36
Summe					
2007 bis 2020	15,74	27,05	- 11,31	+ 7,40	- 3,91
Summe					
2007 bis 2030	23,32	49,76	- 26,44	+ 10,90	- 15,54

## 5.18 Landkreis Teltow-Fläming

### 5.18.3 Ausgewählte Kennziffern

#### Anteile der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Jahre	unter 15 Jahre	15 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und älter
	%		
Basisjahr			
2006 .....	11,7	68,1	20,2
Prognosejahre			
2010 .....	12,2	66,7	21,1
2015 .....	12,2	65,8	22,0
2020 .....	11,6	63,5	24,9
2025 .....	10,8	60,5	28,7
2030 .....	9,6	56,1	34,2

#### Jugendquotient, Altenquotient und Gesamtquotient

Jahre	Jugendquotient <sup>1</sup>	Altenquotient <sup>2</sup>	Gesamtquotient <sup>3</sup>
	%		
Basisjahr			
2006 .....	28,9	31,5	60,4
Prognosejahre			
2010 .....	25,3	33,5	58,8
2015 .....	26,8	35,8	62,6
2020 .....	27,6	42,3	69,9
2025 .....	27,4	51,3	78,7
2030 .....	27,6	66,4	93,9

1 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

2 Verhältnis der Personen im Alter ab 65 Jahre  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

3 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
und ab 65 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

#### Durchschnittsalter der Bevölkerung nach dem Geschlecht

Jahre	Alter		
	männlich	weiblich	insgesamt
	Jahre		
Basisjahr			
2006 .....	41,7	44,7	43,2
Prognosejahre			
2010 .....	43,3	46,3	44,8
2015 .....	45,0	47,9	46,5
2020 .....	46,6	49,7	48,1
2025 .....	48,3	51,5	49,9
2030 .....	50,0	53,3	51,6

## 5.19 Landkreis Uckermark

### 5.19.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	insgesamt	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren				
			0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	68,29	1,38	1,44	1,99	2,89	3,03
	weiblich	68,92	1,37	1,36	1,88	2,77	2,88
	<b>insgesamt</b>	<b>137,21</b>	<b>2,76</b>	<b>2,80</b>	<b>3,88</b>	<b>5,66</b>	<b>5,92</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	67,25	1,38	1,41	2,00	2,78	2,5
	weiblich	67,86	1,32	1,38	1,86	2,67	2,42
	<b>insgesamt</b>	<b>135,11</b>	<b>2,70</b>	<b>2,80</b>	<b>3,87</b>	<b>5,46</b>	<b>4,93</b>
2008.....	männlich	66,20	1,39	1,42	1,92	2,81	2,01
	weiblich	66,81	1,28	1,38	1,86	2,65	1,92
	<b>insgesamt</b>	<b>133,01</b>	<b>2,67</b>	<b>2,80</b>	<b>3,78</b>	<b>5,46</b>	<b>3,93</b>
2009.....	männlich	65,23	1,38	1,41	1,93	2,82	1,54
	weiblich	65,84	1,28	1,36	1,82	2,72	1,42
	<b>insgesamt</b>	<b>131,06</b>	<b>2,66</b>	<b>2,77</b>	<b>3,75</b>	<b>5,54</b>	<b>2,96</b>
2010.....	männlich	64,32	1,34	1,41	1,94	2,85	1,41
	weiblich	64,93	1,25	1,32	1,84	2,82	1,23
	<b>insgesamt</b>	<b>129,25</b>	<b>2,59</b>	<b>2,72</b>	<b>3,77</b>	<b>5,67</b>	<b>2,63</b>
2011.....	männlich	63,46	1,30	1,43	1,89	2,96	1,31
	weiblich	64,07	1,21	1,29	1,84	2,82	1,22
	<b>insgesamt</b>	<b>127,54</b>	<b>2,51</b>	<b>2,72</b>	<b>3,73</b>	<b>5,79</b>	<b>2,53</b>
2012.....	männlich	62,58	1,26	1,42	1,92	2,96	1,30
	weiblich	63,19	1,18	1,29	1,79	2,80	1,31
	<b>insgesamt</b>	<b>125,77</b>	<b>2,44</b>	<b>2,71</b>	<b>3,71</b>	<b>5,76</b>	<b>2,61</b>
2013.....	männlich	61,84	1,23	1,38	1,93	2,97	1,35
	weiblich	62,45	1,14	1,26	1,81	2,76	1,42
	<b>insgesamt</b>	<b>124,30</b>	<b>2,37</b>	<b>2,65</b>	<b>3,74</b>	<b>5,73</b>	<b>2,77</b>
2014.....	männlich	61,29	1,19	1,36	1,93	2,95	1,49
	weiblich	61,89	1,11	1,24	1,77	2,80	1,44
	<b>insgesamt</b>	<b>123,17</b>	<b>2,31</b>	<b>2,60</b>	<b>3,70</b>	<b>5,75</b>	<b>2,93</b>
2015.....	männlich	60,70	1,16	1,33	1,95	2,95	1,52
	weiblich	61,29	1,08	1,22	1,74	2,81	1,42
	<b>insgesamt</b>	<b>121,99</b>	<b>2,24</b>	<b>2,55</b>	<b>3,69</b>	<b>5,76</b>	<b>2,95</b>
2016.....	männlich	60,12	1,13	1,30	1,94	2,96	1,53
	weiblich	60,69	1,05	1,19	1,75	2,77	1,43
	<b>insgesamt</b>	<b>120,81</b>	<b>2,18</b>	<b>2,49</b>	<b>3,69</b>	<b>5,73</b>	<b>2,95</b>
2017.....	männlich	59,51	1,10	1,27	1,91	2,96	1,51
	weiblich	60,07	1,02	1,16	1,72	2,77	1,44
	<b>insgesamt</b>	<b>119,58</b>	<b>2,12</b>	<b>2,43</b>	<b>3,62</b>	<b>5,73</b>	<b>2,95</b>
2018.....	männlich	58,94	1,07	1,24	1,87	3,02	1,49
	weiblich	59,47	0,99	1,13	1,69	2,76	1,45
	<b>insgesamt</b>	<b>118,41</b>	<b>2,06</b>	<b>2,37</b>	<b>3,56</b>	<b>5,77</b>	<b>2,94</b>
2019.....	männlich	58,33	1,03	1,21	1,84	3,01	1,51
	weiblich	58,84	0,96	1,11	1,66	2,77	1,41
	<b>insgesamt</b>	<b>117,18</b>	<b>1,99</b>	<b>2,32</b>	<b>3,49</b>	<b>5,79</b>	<b>2,92</b>
2020.....	männlich	57,71	0,99	1,18	1,80	3,00	1,50
	weiblich	58,19	0,92	1,08	1,62	2,72	1,44
	<b>insgesamt</b>	<b>115,90</b>	<b>1,91</b>	<b>2,26</b>	<b>3,42</b>	<b>5,72</b>	<b>2,95</b>
2025.....	männlich	54,30	0,80	0,99	1,59	2,82	1,57
	weiblich	54,65	0,74	0,90	1,43	2,53	1,41
	<b>insgesamt</b>	<b>108,95</b>	<b>1,54</b>	<b>1,90</b>	<b>3,02</b>	<b>5,35</b>	<b>2,98</b>
2030.....	männlich	50,67	0,69	0,82	1,33	2,50	1,43
	weiblich	50,76	0,64	0,74	1,19	2,24	1,30
	<b>insgesamt</b>	<b>101,43</b>	<b>1,34</b>	<b>1,56</b>	<b>2,52</b>	<b>4,74</b>	<b>2,73</b>

**5.19** Landkreis Uckermark  
**Noch: 5.19.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		19 - 25	0 - 12	0 - 15	10 - 15	15 - 20	15 - 45
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	5,81	5,67	7,11	2,29	4,70	27,75
	weiblich	4,59	5,57	6,82	2,20	4,41	24,33
	<b>insgesamt</b>	<b>10,40</b>	<b>11,24</b>	<b>13,92</b>	<b>4,49</b>	<b>9,12</b>	<b>52,08</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	5,71	5,75	7,08	2,29	4,08	26,15
	weiblich	4,56	5,53	6,76	2,20	3,88	22,84
	<b>insgesamt</b>	<b>10,27</b>	<b>11,28</b>	<b>13,85</b>	<b>4,48</b>	<b>7,95</b>	<b>48,99</b>
2008.....	männlich	5,55	5,76	7,08	2,34	3,43	24,57
	weiblich	4,47	5,46	6,77	2,26	3,23	21,32
	<b>insgesamt</b>	<b>10,02</b>	<b>11,22</b>	<b>13,85</b>	<b>4,60</b>	<b>6,66</b>	<b>45,89</b>
2009.....	männlich	5,46	5,73	7,08	2,36	2,90	23,13
	weiblich	4,36	5,39	6,81	2,34	2,64	19,93
	<b>insgesamt</b>	<b>9,82</b>	<b>11,11</b>	<b>13,89</b>	<b>4,70</b>	<b>5,54</b>	<b>43,06</b>
2010.....	männlich	4,88	5,65	7,13	2,45	2,36	21,70
	weiblich	4,03	5,33	6,76	2,36	2,21	18,80
	<b>insgesamt</b>	<b>8,90</b>	<b>10,99</b>	<b>13,89</b>	<b>4,81</b>	<b>4,58</b>	<b>40,50</b>
2011.....	männlich	4,34	5,62	7,13	2,51	2,23	20,50
	weiblich	3,57	5,27	6,67	2,34	2,14	17,76
	<b>insgesamt</b>	<b>7,91</b>	<b>10,89</b>	<b>13,80</b>	<b>4,85</b>	<b>4,37</b>	<b>38,26</b>
2012.....	männlich	3,74	5,57	7,07	2,47	2,24	19,45
	weiblich	3,04	5,18	6,58	2,32	2,15	16,86
	<b>insgesamt</b>	<b>6,78</b>	<b>10,75</b>	<b>13,65</b>	<b>4,79</b>	<b>4,39</b>	<b>36,30</b>
2013.....	männlich	3,18	5,49	6,98	2,44	2,31	18,71
	weiblich	2,49	5,11	6,51	2,29	2,23	16,09
	<b>insgesamt</b>	<b>5,67</b>	<b>10,60</b>	<b>13,49</b>	<b>4,73</b>	<b>4,54</b>	<b>34,80</b>
2014.....	männlich	2,70	5,48	6,95	2,47	2,36	18,09
	weiblich	2,14	5,04	6,45	2,33	2,34	15,57
	<b>insgesamt</b>	<b>4,84</b>	<b>10,53</b>	<b>13,40</b>	<b>4,80</b>	<b>4,70</b>	<b>33,67</b>
2015.....	männlich	2,31	5,42	6,90	2,45	2,46	17,51
	weiblich	1,85	5,00	6,37	2,33	2,38	15,10
	<b>insgesamt</b>	<b>4,17</b>	<b>10,42</b>	<b>13,27</b>	<b>4,78</b>	<b>4,84</b>	<b>32,61</b>
2016.....	männlich	2,29	5,34	6,81	2,44	2,54	17,00
	weiblich	1,86	4,89	6,29	2,30	2,37	14,67
	<b>insgesamt</b>	<b>4,16</b>	<b>10,23</b>	<b>13,10</b>	<b>4,74</b>	<b>4,91</b>	<b>31,67</b>
2017.....	männlich	2,38	5,28	6,78	2,50	2,51	16,60
	weiblich	1,93	4,79	6,20	2,29	2,37	14,33
	<b>insgesamt</b>	<b>4,31</b>	<b>10,07</b>	<b>12,97</b>	<b>4,79</b>	<b>4,87</b>	<b>30,93</b>
2018.....	männlich	2,45	5,19	6,68	2,51	2,49	16,35
	weiblich	2,06	4,72	6,13	2,31	2,35	14,07
	<b>insgesamt</b>	<b>4,51</b>	<b>9,92</b>	<b>12,81</b>	<b>4,82</b>	<b>4,84</b>	<b>30,41</b>
2019.....	männlich	2,52	5,07	6,58	2,50	2,52	16,15
	weiblich	2,21	4,62	5,99	2,26	2,39	13,90
	<b>insgesamt</b>	<b>4,73</b>	<b>9,69</b>	<b>12,57</b>	<b>4,77</b>	<b>4,91</b>	<b>30,05</b>
2020.....	männlich	2,66	4,95	6,49	2,52	2,51	15,90
	weiblich	2,25	4,50	5,86	2,23	2,40	13,69
	<b>insgesamt</b>	<b>4,91</b>	<b>9,46</b>	<b>12,34</b>	<b>4,75</b>	<b>4,90</b>	<b>29,59</b>
2025.....	männlich	2,71	4,27	5,70	2,32	2,58	14,50
	weiblich	2,25	3,87	5,15	2,08	2,30	12,31
	<b>insgesamt</b>	<b>4,96</b>	<b>8,14</b>	<b>10,85</b>	<b>4,39</b>	<b>4,88</b>	<b>26,80</b>
2030.....	männlich	2,76	3,62	4,90	2,05	2,38	12,72
	weiblich	2,16	3,26	4,40	1,83	2,15	11,05
	<b>insgesamt</b>	<b>4,91</b>	<b>6,88</b>	<b>9,30</b>	<b>3,88</b>	<b>4,52</b>	<b>23,76</b>

**5.19** Landkreis Uckermark  
**Noch: 5.19.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		15 - 65	15 - 67	20 - 30	20 - 40	20 - 60	20 - 65
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	48,83	51,05	8,56	16,57	40,60	44,13
	weiblich	44,66	47,07	6,69	13,91	36,57	40,24
	<b>insgesamt</b>	<b>93,49</b>	<b>98,12</b>	<b>15,25</b>	<b>30,48</b>	<b>77,17</b>	<b>84,37</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	47,49	49,46	8,39	15,91	40,03	43,41
	weiblich	43,40	45,55	6,50	13,33	36,08	39,53
	<b>insgesamt</b>	<b>90,89</b>	<b>95,01</b>	<b>14,89</b>	<b>29,24</b>	<b>76,11</b>	<b>82,94</b>
2008.....	männlich	46,17	47,88	8,23	15,42	39,43	42,74
	weiblich	42,10	43,93	6,40	12,84	35,55	38,86
	<b>insgesamt</b>	<b>88,27</b>	<b>91,81</b>	<b>14,64</b>	<b>28,26</b>	<b>74,99</b>	<b>81,60</b>
2009.....	männlich	45,06	46,62	8,07	14,90	38,70	42,16
	weiblich	40,98	42,68	6,25	12,45	34,88	38,34
	<b>insgesamt</b>	<b>86,04</b>	<b>89,31</b>	<b>14,32</b>	<b>27,35</b>	<b>73,58</b>	<b>80,50</b>
2010.....	männlich	44,25	45,42	7,92	14,43	37,94	41,88
	weiblich	40,31	41,60	6,13	12,09	34,13	38,10
	<b>insgesamt</b>	<b>84,55</b>	<b>87,02</b>	<b>14,05</b>	<b>26,51</b>	<b>72,07</b>	<b>79,98</b>
2011.....	männlich	43,56	44,46	7,39	13,69	36,79	41,32
	weiblich	39,80	40,74	5,76	11,49	33,13	37,67
	<b>insgesamt</b>	<b>83,36</b>	<b>85,20</b>	<b>13,15</b>	<b>25,18</b>	<b>69,92</b>	<b>78,99</b>
2012.....	männlich	42,63	43,81	6,81	13,05	35,49	40,40
	weiblich	39,02	40,15	5,31	10,89	31,95	36,87
	<b>insgesamt</b>	<b>81,65</b>	<b>83,96</b>	<b>12,12</b>	<b>23,94</b>	<b>67,44</b>	<b>77,27</b>
2013.....	männlich	41,85	43,34	6,31	12,54	34,37	39,53
	weiblich	38,27	39,76	4,86	10,40	30,85	36,04
	<b>insgesamt</b>	<b>80,12</b>	<b>83,10</b>	<b>11,16</b>	<b>22,94</b>	<b>65,22</b>	<b>75,58</b>
2014.....	männlich	41,09	42,73	5,96	12,22	33,36	38,73
	weiblich	37,54	39,25	4,48	10,02	29,86	35,19
	<b>insgesamt</b>	<b>78,63</b>	<b>81,99</b>	<b>10,44</b>	<b>22,24</b>	<b>63,22</b>	<b>73,93</b>
2015.....	männlich	40,30	42,08	5,39	11,82	32,34	37,83
	weiblich	36,74	38,68	4,23	9,73	28,89	34,36
	<b>insgesamt</b>	<b>77,04</b>	<b>80,76</b>	<b>9,62</b>	<b>21,55</b>	<b>61,23</b>	<b>72,19</b>
2016.....	männlich	39,45	41,39	4,96	11,48	31,33	36,91
	weiblich	35,97	37,97	3,98	9,46	28,07	33,60
	<b>insgesamt</b>	<b>75,42</b>	<b>79,36</b>	<b>8,94</b>	<b>20,94</b>	<b>59,40</b>	<b>70,51</b>
2017.....	männlich	38,48	40,59	4,54	11,11	30,38	35,97
	weiblich	35,11	37,19	3,69	9,15	27,22	32,74
	<b>insgesamt</b>	<b>73,59</b>	<b>77,78</b>	<b>8,24</b>	<b>20,26</b>	<b>57,61</b>	<b>68,71</b>
2018.....	männlich	37,67	39,79	4,16	10,80	29,50	35,18
	weiblich	34,29	36,43	3,35	8,88	26,40	31,93
	<b>insgesamt</b>	<b>71,96</b>	<b>76,21</b>	<b>7,51</b>	<b>19,69</b>	<b>55,90</b>	<b>67,12</b>
2019.....	männlich	36,83	38,92	3,81	10,50	28,57	34,31
	weiblich	33,51	35,64	3,05	8,59	25,50	31,11
	<b>insgesamt</b>	<b>70,34</b>	<b>74,57</b>	<b>6,86</b>	<b>19,09</b>	<b>54,07</b>	<b>65,42</b>
2020.....	männlich	35,99	38,10	3,50	10,22	27,57	33,48
	weiblich	32,65	34,87	2,80	8,36	24,59	30,25
	<b>insgesamt</b>	<b>68,63</b>	<b>72,96</b>	<b>6,29</b>	<b>18,58</b>	<b>52,16</b>	<b>63,73</b>
2025.....	männlich	31,57	33,91	3,85	8,56	23,06	28,99
	weiblich	28,40	30,75	3,25	7,34	20,24	26,09
	<b>insgesamt</b>	<b>59,97</b>	<b>64,65</b>	<b>7,10</b>	<b>15,90</b>	<b>43,30</b>	<b>55,09</b>
2030.....	männlich	27,10	29,32	3,98	6,86	20,17	24,73
	weiblich	23,87	25,99	3,19	5,89	17,43	21,72
	<b>insgesamt</b>	<b>50,97</b>	<b>55,30</b>	<b>7,17</b>	<b>12,75</b>	<b>37,60</b>	<b>46,45</b>



**5.19** Landkreis Uckermark  
**Noch: 5.19.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		40 - 60	45 - 65	65 u. ä.	66 u. ä.	67 u. ä.	80 u. ä.
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	24,03	21,08	12,35	11,24	10,13	1,36
	weiblich	22,66	20,33	17,45	16,21	15,04	3,94
	<b>insgesamt</b>	<b>46,69</b>	<b>41,41</b>	<b>29,80</b>	<b>27,45</b>	<b>25,17</b>	<b>5,30</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	24,12	21,34	12,67	11,80	10,71	1,45
	weiblich	22,75	20,56	17,70	16,78	15,55	4,05
	<b>insgesamt</b>	<b>46,87</b>	<b>41,90</b>	<b>30,37</b>	<b>28,58</b>	<b>26,26</b>	<b>5,50</b>
2008.....	männlich	24,01	21,60	12,95	12,10	11,24	1,60
	weiblich	22,71	20,78	17,94	17,02	16,11	4,22
	<b>insgesamt</b>	<b>46,72</b>	<b>42,38</b>	<b>30,90</b>	<b>29,12</b>	<b>27,35</b>	<b>5,82</b>
2009.....	männlich	23,80	21,93	13,09	12,36	11,52	1,75
	weiblich	22,42	21,06	18,04	17,26	16,34	4,39
	<b>insgesamt</b>	<b>46,22</b>	<b>42,98</b>	<b>31,13</b>	<b>29,62</b>	<b>27,87</b>	<b>6,14</b>
2010.....	männlich	23,51	22,54	12,94	12,48	11,76	1,98
	weiblich	22,04	21,51	17,86	17,35	16,58	4,58
	<b>insgesamt</b>	<b>45,56</b>	<b>44,05</b>	<b>30,81</b>	<b>29,83</b>	<b>28,34</b>	<b>6,56</b>
2011.....	männlich	23,10	23,06	12,78	12,32	11,87	2,14
	weiblich	21,64	22,05	17,60	17,17	16,66	4,68
	<b>insgesamt</b>	<b>44,74</b>	<b>45,10</b>	<b>30,37</b>	<b>29,49</b>	<b>28,53</b>	<b>6,82</b>
2012.....	männlich	22,44	23,18	12,88	12,15	11,70	2,27
	weiblich	21,06	22,17	17,59	16,89	16,46	4,85
	<b>insgesamt</b>	<b>43,50</b>	<b>45,35</b>	<b>30,47</b>	<b>29,04</b>	<b>28,16</b>	<b>7,12</b>
2013.....	männlich	21,82	23,14	13,02	12,24	11,52	2,41
	weiblich	20,46	22,18	17,67	16,88	16,19	4,99
	<b>insgesamt</b>	<b>42,28</b>	<b>45,32</b>	<b>30,69</b>	<b>29,12</b>	<b>27,71</b>	<b>7,40</b>
2014.....	männlich	21,14	23,00	13,25	12,37	11,61	2,66
	weiblich	19,83	21,96	17,90	16,96	16,18	5,25
	<b>insgesamt</b>	<b>40,98</b>	<b>44,96</b>	<b>31,14</b>	<b>29,34</b>	<b>27,79</b>	<b>7,90</b>
2015.....	männlich	20,51	22,78	13,51	12,58	11,72	2,89
	weiblich	19,16	21,64	18,18	17,17	16,24	5,53
	<b>insgesamt</b>	<b>39,68</b>	<b>44,43</b>	<b>31,69</b>	<b>29,75</b>	<b>27,96</b>	<b>8,42</b>
2016.....	männlich	19,85	22,45	13,86	12,83	11,92	3,12
	weiblich	18,61	21,30	18,43	17,43	16,43	5,80
	<b>insgesamt</b>	<b>38,46</b>	<b>43,74</b>	<b>32,29</b>	<b>30,26</b>	<b>28,35</b>	<b>8,92</b>
2017.....	männlich	19,27	21,88	14,26	13,16	12,15	3,36
	weiblich	18,08	20,77	18,76	17,67	16,68	6,11
	<b>insgesamt</b>	<b>37,35</b>	<b>42,65</b>	<b>33,02</b>	<b>30,84</b>	<b>28,83</b>	<b>9,46</b>
2018.....	männlich	18,70	21,32	14,58	13,55	12,47	3,57
	weiblich	17,52	20,22	19,05	17,99	16,91	6,44
	<b>insgesamt</b>	<b>36,22</b>	<b>41,54</b>	<b>33,63</b>	<b>31,54</b>	<b>29,38</b>	<b>10,02</b>
2019.....	männlich	18,07	20,68	14,93	13,86	12,84	3,82
	weiblich	16,91	19,61	19,35	18,26	17,21	6,77
	<b>insgesamt</b>	<b>34,98</b>	<b>40,29</b>	<b>34,27</b>	<b>32,12</b>	<b>30,05</b>	<b>10,59</b>
2020.....	männlich	17,35	20,08	15,24	14,18	13,12	4,06
	weiblich	16,23	18,96	19,68	18,54	17,46	7,05
	<b>insgesamt</b>	<b>33,58</b>	<b>39,05</b>	<b>34,92</b>	<b>32,72</b>	<b>30,59</b>	<b>11,11</b>
2025.....	männlich	14,51	17,08	17,03	15,82	14,70	4,13
	weiblich	12,90	16,09	21,10	19,90	18,75	7,15
	<b>insgesamt</b>	<b>27,40</b>	<b>33,17</b>	<b>38,13</b>	<b>35,72</b>	<b>33,45</b>	<b>11,28</b>
2030.....	männlich	13,31	14,39	18,67	17,55	16,45	4,14
	weiblich	11,54	12,82	22,49	21,48	20,37	6,82
	<b>insgesamt</b>	<b>24,85</b>	<b>27,21</b>	<b>41,16</b>	<b>39,03</b>	<b>36,83</b>	<b>10,96</b>

## 5.19 Landkreis Uckermark

### 5.19.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung

Jahre (jeweils 31.12.)	Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)	Bevölke- rungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
1 000 Personen					
Basisjahr					
2006.....	0,89	1,50	- 0,61	- 1,51	- 2,12
Prognosejahre					
2007.....	0,92	1,52	- 0,60	- 1,50	- 2,10
2008.....	0,89	1,54	- 0,65	- 1,45	- 2,10
2009.....	0,86	1,56	- 0,70	- 1,25	- 1,95
2010.....	0,84	1,60	- 0,76	- 1,05	- 1,81
2011.....	0,81	1,63	- 0,82	- 0,90	- 1,72
2012.....	0,79	1,65	- 0,87	- 0,90	- 1,77
2013.....	0,76	1,68	- 0,92	- 0,55	- 1,47
2014.....	0,74	1,72	- 0,98	- 0,15	- 1,13
2015.....	0,72	1,75	- 1,03	- 0,15	- 1,18
2016.....	0,70	1,78	- 1,08	- 0,10	- 1,18
2017.....	0,68	1,80	- 1,13	- 0,10	- 1,23
2018.....	0,65	1,83	- 1,18	-	- 1,18
2019.....	0,63	1,86	- 1,23	-	- 1,23
2020.....	0,60	1,88	- 1,28	-	- 1,28
2021.....	0,58	1,90	- 1,32	-	- 1,32
2022.....	0,55	1,92	- 1,36	-	- 1,36
2023.....	0,53	1,92	- 1,39	-	- 1,39
2024.....	0,50	1,92	- 1,42	-	- 1,42
2025.....	0,48	1,92	- 1,44	-	- 1,44
2026.....	0,46	1,92	- 1,46	-	- 1,46
2027.....	0,45	1,93	- 1,48	-	- 1,48
2028.....	0,44	1,95	- 1,51	-	- 1,51
2029.....	0,43	1,96	- 1,53	-	- 1,53
2030.....	0,43	1,97	- 1,54	-	- 1,54
Summe					
2007 bis 2020	10,59	23,80	- 13,21	- 8,10	- 21,31
Summe					
2007 bis 2030	15,45	43,13	- 27,68	- 8,10	- 35,78

## 5.19 Landkreis Uckermark

### 5.19.3 Ausgewählte Kennziffern

#### Anteile der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Jahre	unter 15 Jahre	15 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und älter
	%		
Basisjahr			
2006 .....	10,2	67,3	22,5
Prognosejahre			
2010 .....	10,7	65,4	23,8
2015 .....	10,9	63,1	26,0
2020 .....	10,7	59,2	30,1
2025 .....	10,0	55,0	35,0
2030 .....	9,2	50,3	40,6

#### Jugendquotient, Altenquotient und Gesamtquotient

Jahre	Jugendquotient <sup>1</sup>	Altenquotient <sup>2</sup>	Gesamtquotient <sup>3</sup>
	%		
Basisjahr			
2006 .....	27,3	35,3	62,6
Prognosejahre			
2010 .....	23,1	38,5	61,6
2015 .....	25,1	43,9	69,0
2020 .....	27,1	54,8	81,9
2025 .....	28,6	69,2	97,8
2030 .....	29,8	88,6	118,4

1 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

2 Verhältnis der Personen im Alter ab 65 Jahre  
zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

3 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren  
und ab 65 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

#### Durchschnittsalter der Bevölkerung nach dem Geschlecht

Jahre	Alter		
	männlich	weiblich	insgesamt
	Jahre		
Basisjahr			
2006 .....	43,0	46,5	44,7
Prognosejahre			
2010 .....	45,1	48,7	46,9
2015 .....	47,3	50,8	49,0
2020 .....	48,9	52,5	50,7
2025 .....	50,4	54,0	52,2
2030 .....	51,9	55,5	53,7

## 5.20 Engerer Verflechtungsraum (Umland Berlin)

### 5.20.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	insgesamt	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren				
			0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	500,63	12,84	13,51	17,90	22,87	20,48
	weiblich	512,86	11,90	12,80	17,27	21,41	19,56
	<b>insgesamt</b>	<b>1 013,49</b>	<b>24,74</b>	<b>26,31</b>	<b>35,17</b>	<b>44,29</b>	<b>40,04</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	504,02	12,76	13,86	18,40	23,30	17,44
	weiblich	516,37	11,90	12,97	17,72	21,70	16,94
	<b>insgesamt</b>	<b>1 020,39</b>	<b>24,65</b>	<b>26,84</b>	<b>36,12</b>	<b>45,00</b>	<b>34,38</b>
2008.....	männlich	507,26	12,77	13,97	18,89	24,33	14,40
	weiblich	519,78	11,87	13,01	18,20	22,74	13,93
	<b>insgesamt</b>	<b>1 027,05</b>	<b>24,63</b>	<b>26,99</b>	<b>37,09</b>	<b>47,07</b>	<b>28,34</b>
2009.....	männlich	510,35	12,74	13,97	19,21	25,80	11,71
	weiblich	523,11	12,04	12,84	18,41	24,18	11,25
	<b>insgesamt</b>	<b>1 033,46</b>	<b>24,77</b>	<b>26,82</b>	<b>37,62</b>	<b>49,98</b>	<b>22,96</b>
2010.....	männlich	513,26	12,76	13,85	19,44	27,16	11,32
	weiblich	526,29	12,06	12,81	18,37	25,75	10,59
	<b>insgesamt</b>	<b>1 039,55</b>	<b>24,82</b>	<b>26,67</b>	<b>37,81</b>	<b>52,91</b>	<b>21,91</b>
2011.....	männlich	515,99	12,76	13,82	19,65	28,27	11,56
	weiblich	529,32	12,06	12,75	18,53	26,91	10,76
	<b>insgesamt</b>	<b>1 045,31</b>	<b>24,82</b>	<b>26,57</b>	<b>38,18</b>	<b>55,18</b>	<b>22,32</b>
2012.....	männlich	518,55	12,72	13,74	19,75	29,00	12,44
	weiblich	532,19	12,03	12,88	18,32	27,90	11,38
	<b>insgesamt</b>	<b>1 050,73</b>	<b>24,74</b>	<b>26,62</b>	<b>38,08</b>	<b>56,90</b>	<b>23,82</b>
2013.....	männlich	520,66	12,65	13,72	19,64	29,72	13,21
	weiblich	534,67	11,97	12,86	18,23	28,47	12,30
	<b>insgesamt</b>	<b>1 055,33</b>	<b>24,62</b>	<b>26,58</b>	<b>37,87</b>	<b>58,18</b>	<b>25,51</b>
2014.....	männlich	522,31	12,56	13,67	19,47	30,33	13,96
	weiblich	536,73	11,88	12,82	18,14	28,87	13,14
	<b>insgesamt</b>	<b>1 059,03</b>	<b>24,44</b>	<b>26,49</b>	<b>37,61</b>	<b>59,21</b>	<b>27,10</b>
2015.....	männlich	523,54	12,45	13,59	19,38	30,53	14,50
	weiblich	538,40	11,78	12,75	18,03	29,02	13,93
	<b>insgesamt</b>	<b>1 061,94</b>	<b>24,23</b>	<b>26,34</b>	<b>37,41</b>	<b>59,55</b>	<b>28,42</b>
2016.....	männlich	524,23	12,29	13,48	19,25	30,61	15,03
	weiblich	539,57	11,62	12,66	18,10	28,72	14,52
	<b>insgesamt</b>	<b>1 063,81</b>	<b>23,91</b>	<b>26,14</b>	<b>37,34</b>	<b>59,33</b>	<b>29,55</b>
2017.....	männlich	524,69	12,08	13,36	19,15	30,72	15,33
	weiblich	540,55	11,43	12,54	18,02	28,73	14,79
	<b>insgesamt</b>	<b>1 065,24</b>	<b>23,52</b>	<b>25,90</b>	<b>37,17</b>	<b>59,45</b>	<b>30,12</b>
2018.....	männlich	524,90	11,84	13,23	19,05	30,68	15,47
	weiblich	541,31	11,20	12,42	17,92	28,59	14,94
	<b>insgesamt</b>	<b>1 066,21</b>	<b>23,04</b>	<b>25,65</b>	<b>36,96</b>	<b>59,27</b>	<b>30,41</b>
2019.....	männlich	524,85	11,58	13,06	18,91	30,51	15,60
	weiblich	541,86	10,95	12,26	17,80	28,44	14,87
	<b>insgesamt</b>	<b>1 066,71</b>	<b>22,53</b>	<b>25,33</b>	<b>36,71</b>	<b>58,95</b>	<b>30,48</b>
2020.....	männlich	524,57	11,30	12,86	18,76	30,27	15,89
	weiblich	542,19	10,69	12,07	17,65	28,30	14,98
	<b>insgesamt</b>	<b>1 066,75</b>	<b>22,00</b>	<b>24,94</b>	<b>36,41</b>	<b>58,57</b>	<b>30,87</b>
2025.....	männlich	520,15	10,06	11,53	17,51	29,32	15,50
	weiblich	541,12	9,52	10,81	16,48	27,58	14,60
	<b>insgesamt</b>	<b>1 061,27</b>	<b>19,58</b>	<b>22,35</b>	<b>33,99</b>	<b>56,91</b>	<b>30,10</b>
2030.....	männlich	512,64	9,75	10,58	15,75	27,45	15,05
	weiblich	536,45	9,22	9,91	14,81	25,82	14,18
	<b>insgesamt</b>	<b>1 049,10</b>	<b>18,97</b>	<b>20,49</b>	<b>30,56</b>	<b>53,27</b>	<b>29,23</b>

**5.20** Engerer Verflechtungsraum (Umland Berlin)  
**Noch: 5.20.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		19 - 25	0 - 12	0 - 15	10 - 15	15 - 20	15 - 45
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	39,30	52,21	62,94	18,69	31,80	212,30
	weiblich	36,21	49,23	59,25	17,29	30,33	204,38
	<b>insgesamt</b>	<b>75,51</b>	<b>101,45</b>	<b>122,20</b>	<b>35,98</b>	<b>62,13</b>	<b>416,68</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	39,32	53,63	64,61	19,60	28,43	205,78
	weiblich	35,91	50,60	60,80	18,20	27,19	198,72
	<b>insgesamt</b>	<b>75,23</b>	<b>104,23</b>	<b>125,41</b>	<b>37,80</b>	<b>55,62</b>	<b>404,50</b>
2008.....	männlich	39,18	54,51	66,40	20,77	24,77	198,88
	weiblich	35,68	51,63	62,46	19,37	23,82	192,53
	<b>insgesamt</b>	<b>74,86</b>	<b>106,15</b>	<b>128,85</b>	<b>40,15</b>	<b>48,59</b>	<b>391,42</b>
2009.....	männlich	38,78	55,25	67,93	22,00	21,84	192,60
	weiblich	35,49	52,24	64,01	20,72	20,79	186,73
	<b>insgesamt</b>	<b>74,27</b>	<b>107,49</b>	<b>131,93</b>	<b>42,72</b>	<b>42,63</b>	<b>379,33</b>
2010.....	männlich	36,21	55,82	69,27	23,22	19,54	186,81
	weiblich	33,40	52,69	65,32	22,08	18,42	181,45
	<b>insgesamt</b>	<b>69,61</b>	<b>108,51</b>	<b>134,59</b>	<b>45,30</b>	<b>37,96</b>	<b>368,27</b>
2011.....	männlich	33,48	56,03	70,06	23,83	19,81	182,15
	weiblich	30,82	52,83	66,27	22,92	18,30	176,84
	<b>insgesamt</b>	<b>64,30</b>	<b>108,86</b>	<b>136,32</b>	<b>46,75</b>	<b>38,10</b>	<b>358,99</b>
2012.....	männlich	30,31	56,05	70,64	24,42	20,69	178,18
	weiblich	28,05	52,67	66,73	23,50	19,22	173,18
	<b>insgesamt</b>	<b>58,36</b>	<b>108,71</b>	<b>137,37</b>	<b>47,92</b>	<b>39,91</b>	<b>351,36</b>
2013.....	männlich	27,14	56,10	71,02	25,01	21,83	174,79
	weiblich	25,13	52,65	67,01	23,94	20,36	169,99
	<b>insgesamt</b>	<b>52,27</b>	<b>108,75</b>	<b>138,03</b>	<b>48,95</b>	<b>42,19</b>	<b>344,77</b>
2014.....	männlich	24,50	55,96	71,03	25,34	23,00	171,91
	weiblich	22,54	52,41	66,94	24,09	21,67	167,28
	<b>insgesamt</b>	<b>47,04</b>	<b>108,37</b>	<b>137,97</b>	<b>49,42</b>	<b>44,67</b>	<b>339,19</b>
2015.....	männlich	22,78	55,61	70,82	25,40	24,16	169,53
	weiblich	20,63	52,10	66,57	24,01	22,98	165,02
	<b>insgesamt</b>	<b>43,41</b>	<b>107,71</b>	<b>137,39</b>	<b>49,41</b>	<b>47,15</b>	<b>334,55</b>
2016.....	männlich	23,17	55,11	70,61	25,59	24,71	167,06
	weiblich	20,95	51,71	66,29	23,91	23,77	162,77
	<b>insgesamt</b>	<b>44,12</b>	<b>106,82</b>	<b>136,89</b>	<b>49,50</b>	<b>48,48</b>	<b>329,83</b>
2017.....	männlich	24,17	54,63	70,18	25,58	25,25	165,73
	weiblich	22,00	51,23	65,78	23,79	24,30	161,60
	<b>insgesamt</b>	<b>46,17</b>	<b>105,86</b>	<b>135,95</b>	<b>49,36</b>	<b>49,56</b>	<b>327,33</b>
2018.....	männlich	25,58	54,04	69,53	25,42	25,80	165,21
	weiblich	23,42	50,88	65,19	23,65	24,71	160,98
	<b>insgesamt</b>	<b>48,99</b>	<b>104,92</b>	<b>134,72</b>	<b>49,07</b>	<b>50,51</b>	<b>326,19</b>
2019.....	männlich	26,87	53,45	68,76	25,20	26,10	164,76
	weiblich	24,95	50,32	64,54	23,53	24,83	160,36
	<b>insgesamt</b>	<b>51,82</b>	<b>103,77</b>	<b>133,30</b>	<b>48,73</b>	<b>50,93</b>	<b>325,12</b>
2020.....	männlich	27,91	52,78	68,01	25,09	26,16	164,33
	weiblich	26,06	49,69	63,80	23,38	24,74	159,76
	<b>insgesamt</b>	<b>53,97</b>	<b>102,47</b>	<b>131,81</b>	<b>48,47</b>	<b>50,90</b>	<b>324,08</b>
2025.....	männlich	30,09	48,59	63,37	24,26	25,84	157,90
	weiblich	27,72	45,73	59,62	22,81	24,11	152,33
	<b>insgesamt</b>	<b>57,81</b>	<b>94,32</b>	<b>122,99</b>	<b>47,07</b>	<b>49,95</b>	<b>310,23</b>
2030.....	männlich	29,61	44,75	58,67	22,59	25,01	150,37
	weiblich	27,13	42,10	55,18	21,24	23,54	145,02
	<b>insgesamt</b>	<b>56,74</b>	<b>86,85</b>	<b>113,85</b>	<b>43,82</b>	<b>48,56</b>	<b>295,39</b>

**5.20** Engerer Verflechtungsraum (Umland Berlin)  
**Noch: 5.20.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		15 - 65	15 - 67	20 - 30	20 - 40	20 - 60	20 - 65
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	357,43	372,64	61,69	128,34	298,74	325,63
	weiblich	345,69	361,68	58,14	124,18	287,36	315,36
	<b>insgesamt</b>	<b>703,12</b>	<b>734,32</b>	<b>119,83</b>	<b>252,52</b>	<b>586,10</b>	<b>640,99</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	355,58	369,36	61,88	126,26	301,47	327,15
	weiblich	344,16	358,80	58,08	122,19	290,32	316,97
	<b>insgesamt</b>	<b>699,74</b>	<b>728,17</b>	<b>119,97</b>	<b>248,45</b>	<b>591,79</b>	<b>644,12</b>
2008.....	männlich	353,26	366,00	62,32	125,00	304,25	328,49
	weiblich	342,33	355,77	57,95	120,88	293,31	318,50
	<b>insgesamt</b>	<b>695,59</b>	<b>721,77</b>	<b>120,26</b>	<b>245,88</b>	<b>597,56</b>	<b>647,00</b>
2009.....	männlich	351,74	364,37	62,18	123,69	305,79	329,90
	weiblich	340,97	354,32	57,78	119,75	295,37	320,18
	<b>insgesamt</b>	<b>692,71</b>	<b>718,69</b>	<b>119,96</b>	<b>243,45</b>	<b>601,16</b>	<b>650,08</b>
2010.....	männlich	352,29	362,59	61,54	122,43	305,93	332,75
	weiblich	341,79	352,90	57,13	118,56	296,01	323,38
	<b>insgesamt</b>	<b>694,09</b>	<b>715,49</b>	<b>118,67</b>	<b>241,00</b>	<b>601,94</b>	<b>656,13</b>
2011.....	männlich	354,12	361,86	59,19	119,44	303,77	334,31
	weiblich	343,86	352,21	54,99	115,94	294,51	325,57
	<b>insgesamt</b>	<b>697,98</b>	<b>714,08</b>	<b>114,18</b>	<b>235,38</b>	<b>598,28</b>	<b>659,88</b>
2012.....	männlich	354,64	363,16	56,39	117,09	301,22	333,95
	weiblich	344,89	353,90	52,26	113,73	292,32	325,68
	<b>insgesamt</b>	<b>699,53</b>	<b>717,06</b>	<b>108,65</b>	<b>230,82</b>	<b>593,53</b>	<b>659,63</b>
2013.....	männlich	354,94	365,06	53,63	115,18	297,95	333,11
	weiblich	345,75	356,36	49,53	111,85	289,50	325,39
	<b>insgesamt</b>	<b>700,69</b>	<b>721,42</b>	<b>103,16</b>	<b>227,03</b>	<b>587,45</b>	<b>658,50</b>
2014.....	männlich	354,58	365,56	51,18	113,43	294,52	331,58
	weiblich	345,95	357,40	47,22	109,98	286,42	324,29
	<b>insgesamt</b>	<b>700,54</b>	<b>722,96</b>	<b>98,39</b>	<b>223,41</b>	<b>580,95</b>	<b>655,87</b>
2015.....	männlich	353,30	365,90	48,65	111,90	290,91	329,14
	weiblich	345,28	358,42	45,01	108,26	283,53	322,29
	<b>insgesamt</b>	<b>698,58</b>	<b>724,32</b>	<b>93,66</b>	<b>220,16</b>	<b>574,44</b>	<b>651,43</b>
2016.....	männlich	351,36	365,16	46,74	110,29	287,69	326,65
	weiblich	343,89	358,29	42,99	106,46	280,58	320,12
	<b>insgesamt</b>	<b>695,25</b>	<b>723,45</b>	<b>89,72</b>	<b>216,75</b>	<b>568,27</b>	<b>646,77</b>
2017.....	männlich	349,54	363,66	44,56	108,49	284,53	324,29
	weiblich	342,52	357,35	41,19	104,67	278,24	318,22
	<b>insgesamt</b>	<b>692,06</b>	<b>721,01</b>	<b>85,74</b>	<b>213,17</b>	<b>562,77</b>	<b>642,50</b>
2018.....	männlich	347,47	361,99	42,27	106,82	281,18	321,67
	weiblich	340,80	356,12	39,31	102,72	275,68	316,10
	<b>insgesamt</b>	<b>688,27</b>	<b>718,11</b>	<b>81,58</b>	<b>209,54</b>	<b>556,87</b>	<b>637,76</b>
2019.....	männlich	345,23	360,34	40,68	105,25	277,07	319,12
	weiblich	338,88	354,72	37,82	101,14	272,59	314,05
	<b>insgesamt</b>	<b>684,10</b>	<b>715,06</b>	<b>78,50</b>	<b>206,40</b>	<b>549,66</b>	<b>633,17</b>
2020.....	männlich	342,67	358,21	39,63	103,70	272,93	316,51
	weiblich	337,04	352,99	36,91	99,64	269,27	312,30
	<b>insgesamt</b>	<b>679,71</b>	<b>711,20</b>	<b>76,54</b>	<b>203,34</b>	<b>542,20</b>	<b>628,81</b>
2025.....	männlich	326,79	345,30	46,22	97,23	248,85	300,95
	weiblich	324,09	342,62	43,33	93,50	247,68	299,98
	<b>insgesamt</b>	<b>650,87</b>	<b>687,92</b>	<b>89,56</b>	<b>190,73</b>	<b>496,52</b>	<b>600,93</b>
2030.....	männlich	302,51	322,70	47,90	90,04	232,60	277,49
	weiblich	301,69	322,59	44,46	86,61	231,26	278,14
	<b>insgesamt</b>	<b>604,20</b>	<b>645,29</b>	<b>92,36</b>	<b>176,65</b>	<b>463,86</b>	<b>555,64</b>

**5.20** Engerer Verflechtungsraum (Umland Berlin)  
**Noch: 5.20.1** Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		40 - 60	45 - 65	65 u. ä.	66 u. ä.	67 u. ä.	80 u. ä.
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	170,40	145,13	80,26	72,59	65,05	8,83
	weiblich	163,18	141,31	107,92	99,87	91,93	25,09
	<b>insgesamt</b>	<b>333,58</b>	<b>286,44</b>	<b>188,18</b>	<b>172,46</b>	<b>156,97</b>	<b>33,92</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	175,21	149,80	83,83	77,63	70,04	9,78
	weiblich	168,13	145,44	111,40	104,80	96,77	26,16
	<b>insgesamt</b>	<b>343,34</b>	<b>295,24</b>	<b>195,23</b>	<b>182,43</b>	<b>166,81</b>	<b>35,94</b>
2008.....	männlich	179,25	154,38	87,60	81,02	74,86	10,94
	weiblich	172,43	149,79	115,00	108,16	101,56	27,36
	<b>insgesamt</b>	<b>351,68</b>	<b>304,17</b>	<b>202,60</b>	<b>189,18</b>	<b>176,43</b>	<b>38,30</b>
2009.....	männlich	182,10	159,14	90,68	84,58	78,05	12,32
	weiblich	175,61	154,24	118,13	111,62	104,78	28,59
	<b>insgesamt</b>	<b>357,71</b>	<b>313,38</b>	<b>208,81</b>	<b>196,19</b>	<b>182,83</b>	<b>40,91</b>
2010.....	männlich	183,50	165,48	91,69	87,45	81,40	13,82
	weiblich	177,45	160,34	119,17	114,57	108,06	29,95
	<b>insgesamt</b>	<b>360,95</b>	<b>325,82</b>	<b>210,87</b>	<b>202,02</b>	<b>189,46</b>	<b>43,77</b>
2011.....	männlich	184,33	171,97	91,81	88,29	84,07	15,10
	weiblich	178,57	167,02	119,19	115,45	110,84	31,00
	<b>insgesamt</b>	<b>362,90</b>	<b>338,99</b>	<b>211,00</b>	<b>203,74</b>	<b>194,91</b>	<b>46,10</b>
2012.....	männlich	184,13	176,46	93,27	88,26	84,75	16,27
	weiblich	178,59	171,72	120,56	115,31	111,56	31,92
	<b>insgesamt</b>	<b>362,72</b>	<b>348,18</b>	<b>213,83</b>	<b>203,57</b>	<b>196,31</b>	<b>48,19</b>
2013.....	männlich	182,77	180,15	94,70	89,56	84,58	17,29
	weiblich	177,65	175,76	121,91	116,55	111,30	32,77
	<b>insgesamt</b>	<b>360,41</b>	<b>355,91</b>	<b>216,61</b>	<b>206,11</b>	<b>195,88</b>	<b>50,06</b>
2014.....	männlich	181,09	182,67	96,69	90,82	85,72	19,06
	weiblich	176,44	178,67	123,83	117,75	112,39	34,61
	<b>insgesamt</b>	<b>357,54</b>	<b>361,34</b>	<b>220,53</b>	<b>208,57</b>	<b>198,10</b>	<b>53,66</b>
2015.....	männlich	179,01	183,77	99,42	92,63	86,82	20,96
	weiblich	175,27	180,25	126,55	119,49	113,41	36,76
	<b>insgesamt</b>	<b>354,28</b>	<b>364,02</b>	<b>225,97</b>	<b>212,12</b>	<b>200,23</b>	<b>57,73</b>
2016.....	männlich	177,40	184,30	102,27	95,18	88,46	22,68
	weiblich	174,12	181,12	129,40	122,05	115,00	38,85
	<b>insgesamt</b>	<b>351,52</b>	<b>365,42</b>	<b>231,66</b>	<b>217,22</b>	<b>203,46</b>	<b>61,53</b>
2017.....	männlich	176,03	183,81	104,97	97,87	90,85	24,48
	weiblich	173,57	180,92	132,25	124,76	117,43	40,82
	<b>insgesamt</b>	<b>349,60</b>	<b>364,74</b>	<b>237,22</b>	<b>222,62</b>	<b>208,27</b>	<b>65,30</b>
2018.....	männlich	174,36	182,26	107,89	100,41	93,38	26,30
	weiblich	172,96	179,82	135,32	127,48	120,01	43,07
	<b>insgesamt</b>	<b>347,32</b>	<b>362,08</b>	<b>243,22</b>	<b>227,89</b>	<b>213,38</b>	<b>69,36</b>
2019.....	männlich	171,82	180,47	110,87	103,16	95,76	28,33
	weiblich	171,44	178,52	138,44	130,42	122,60	45,58
	<b>insgesamt</b>	<b>343,26</b>	<b>358,99</b>	<b>249,31</b>	<b>233,58</b>	<b>218,35</b>	<b>73,90</b>
2020.....	männlich	169,24	178,34	113,89	105,98	98,35	30,42
	weiblich	169,62	177,28	141,35	133,40	125,39	48,12
	<b>insgesamt</b>	<b>338,86</b>	<b>355,63</b>	<b>255,24</b>	<b>239,38</b>	<b>223,74</b>	<b>78,54</b>
2025.....	männlich	151,62	168,89	129,99	120,60	111,48	34,28
	weiblich	154,18	171,75	157,41	147,90	138,87	53,39
	<b>insgesamt</b>	<b>305,80</b>	<b>340,64</b>	<b>287,40</b>	<b>268,51</b>	<b>250,36</b>	<b>87,67</b>
2030.....	männlich	142,57	152,14	151,46	141,42	131,27	34,20
	weiblich	144,65	156,67	179,59	169,24	158,69	52,62
	<b>insgesamt</b>	<b>287,22</b>	<b>308,81</b>	<b>331,05</b>	<b>310,66</b>	<b>289,96</b>	<b>86,82</b>

## 5.20 Engerer Verflechtungsraum (Umland Berlin)

### 5.20.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung

Jahre (jeweils 31.12.)	Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)	Bevölke- rungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
1 000 Personen					
Basisjahr					
2006.....	7,77	8,88	- 1,11	+ 10,34	+ 9,22
Prognosejahre					
2007.....	8,08	9,18	- 1,11	+ 8,00	+ 6,89
2008.....	8,10	9,43	- 1,34	+ 8,00	+ 6,66
2009.....	8,13	9,72	- 1,59	+ 8,00	+ 6,41
2010.....	8,14	10,05	- 1,91	+ 8,00	+ 6,09
2011.....	8,12	10,36	- 2,24	+ 8,00	+ 5,76
2012.....	8,08	10,65	- 2,57	+ 8,00	+ 5,43
2013.....	8,04	10,94	- 2,91	+ 7,50	+ 4,59
2014.....	7,96	11,25	- 3,29	+ 7,00	+ 3,71
2015.....	7,88	11,58	- 3,70	+ 6,60	+ 2,90
2016.....	7,74	11,88	- 4,13	+ 6,00	+ 1,87
2017.....	7,58	12,15	- 4,57	+ 6,00	+ 1,43
2018.....	7,41	12,43	- 5,03	+ 6,00	+ 0,97
2019.....	7,23	12,72	- 5,50	+ 6,00	+ 0,50
2020.....	7,05	13,00	- 5,96	+ 6,00	+ 0,04
2021.....	6,87	13,24	- 6,38	+ 6,00	- 0,38
2022.....	6,70	13,46	- 6,76	+ 6,00	- 0,76
2023.....	6,54	13,65	- 7,11	+ 6,00	- 1,11
2024.....	6,40	13,87	- 7,46	+ 6,00	- 1,46
2025.....	6,30	14,07	- 7,77	+ 6,00	- 1,77
2026.....	6,23	14,24	- 8,01	+ 6,00	- 2,01
2027.....	6,19	14,41	- 8,22	+ 6,00	- 2,22
2028.....	6,18	14,63	- 8,44	+ 6,00	- 2,44
2029.....	6,20	14,86	- 8,66	+ 6,00	- 2,66
2030.....	6,24	15,08	- 8,84	+ 6,00	- 2,84
Summe					
2007 bis 2020	109,52	155,36	- 45,84	+ 99,10	+ 53,26
Summe					
2007 bis 2030	173,38	296,87	- 123,49	+ 159,10	+ 35,61



## 5.20 Engerer Verflechtungsraum (Umland Berlin)

### 5.20.3 Ausgewählte Kennziffern

#### Anteile der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Jahre	unter 15 Jahre	15 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und älter
	%		
Basisjahr			
2006 .....	12,3	68,6	19,1
Prognosejahre			
2010 .....	12,9	66,8	20,3
2015 .....	12,9	65,8	21,3
2020 .....	12,4	63,7	23,9
2025 .....	11,6	61,3	27,1
2030 .....	10,9	57,6	31,6

#### Jugendquotient, Altenquotient und Gesamtquotient

Jahre	Jugendquotient <sup>1</sup>	Altenquotient <sup>2</sup>	Gesamtquotient <sup>3</sup>
	%		
Basisjahr			
2006 .....	28,8	29,4	58,1
Prognosejahre			
2010 .....	26,3	32,1	58,4
2015 .....	28,3	34,7	63,0
2020 .....	29,1	40,6	69,6
2025 .....	28,8	47,8	76,6
2030 .....	29,2	59,6	88,8

1 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

2 Verhältnis der Personen im Alter ab 65 Jahre zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

3 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren und ab 65 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

#### Durchschnittsalter der Bevölkerung nach dem Geschlecht

Jahre	Alter		
	männlich	weiblich	insgesamt
	Jahre		
Basisjahr			
2006 .....	41,5	44,0	42,7
Prognosejahre			
2010 .....	43,0	45,4	44,2
2015 .....	44,6	46,9	45,7
2020 .....	46,0	48,3	47,2
2025 .....	47,3	49,7	48,5
2030 .....	48,5	50,9	49,7

## 5.21 Äußerer Entwicklungsraum

### 5.21.1 Ausgewählte Altersgruppen

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	insgesamt	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren				
			0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	761,02	15,55	15,93	21,77	29,66	32,76
	weiblich	773,26	14,93	14,87	20,65	28,38	30,52
	insgesamt	1 534,28	30,48	30,80	42,42	58,04	63,28
Prognosejahre							
2007.....	männlich	751,87	15,41	15,89	21,78	28,73	27,05
	weiblich	763,20	14,71	14,91	20,55	27,25	25,68
	insgesamt	1 515,07	30,12	30,81	42,33	55,98	52,73
2008.....	männlich	742,63	15,26	15,85	21,52	29,06	21,17
	weiblich	753,18	14,46	14,98	20,36	27,51	20,01
	insgesamt	1 495,81	29,73	30,83	41,88	56,57	41,18
2009.....	männlich	733,44	15,03	15,66	21,45	30,00	15,47
	weiblich	743,26	14,20	14,88	20,10	28,48	14,78
	insgesamt	1 476,70	29,23	30,54	41,54	58,48	30,25
2010.....	männlich	724,50	14,70	15,54	21,20	31,20	13,64
	weiblich	733,61	13,88	14,68	19,86	29,50	12,88
	insgesamt	1 458,11	28,58	30,22	41,06	60,71	26,52
2011.....	männlich	716,03	14,37	15,43	21,10	31,92	13,18
	weiblich	724,44	13,57	14,48	19,87	30,13	12,52
	insgesamt	1 440,47	27,94	29,90	40,97	62,05	25,69
2012.....	männlich	707,56	14,02	15,23	21,07	32,17	13,73
	weiblich	715,25	13,24	14,25	19,90	30,24	13,09
	insgesamt	1 422,81	27,27	29,48	40,98	62,41	26,82
2013.....	männlich	700,14	13,69	14,95	20,95	32,31	14,74
	weiblich	707,05	12,93	13,99	19,82	30,22	13,95
	insgesamt	1 407,20	26,62	28,94	40,77	62,53	28,69
2014.....	männlich	693,93	13,36	14,71	20,84	32,26	15,67
	weiblich	699,97	12,62	13,77	19,63	30,33	14,72
	insgesamt	1 393,90	25,99	28,48	40,47	62,58	30,39
2015.....	männlich	687,62	13,02	14,45	20,73	32,16	16,17
	weiblich	692,82	12,30	13,53	19,43	30,18	15,23
	insgesamt	1 380,44	25,32	27,99	40,15	62,34	31,40
2016.....	männlich	681,33	12,66	14,18	20,53	31,95	16,50
	weiblich	685,71	11,96	13,28	19,20	29,94	15,52
	insgesamt	1 367,03	24,62	27,45	39,73	61,88	32,02
2017.....	männlich	674,76	12,27	13,86	20,22	31,96	16,42
	weiblich	678,36	11,59	12,99	18,92	29,95	15,51
	insgesamt	1 353,13	23,86	26,85	39,14	61,91	31,93
2018.....	männlich	668,42	11,84	13,54	19,92	32,00	16,30
	weiblich	671,23	11,18	12,69	18,65	29,99	15,24
	insgesamt	1 339,65	23,02	26,23	38,57	61,99	31,55
2019.....	männlich	661,78	11,37	13,20	19,58	31,80	16,20
	weiblich	663,80	10,75	12,36	18,33	29,85	15,02
	insgesamt	1 325,58	22,12	25,56	37,91	61,64	31,22
2020.....	männlich	654,84	10,88	12,83	19,20	31,56	16,26
	weiblich	656,10	10,28	12,01	17,99	29,55	15,16
	insgesamt	1 310,94	21,16	24,84	37,19	61,10	31,42
2025.....	männlich	616,76	8,31	10,40	16,75	29,42	16,06
	weiblich	614,56	7,84	9,71	15,68	27,44	14,95
	insgesamt	1 231,32	16,16	20,11	32,43	56,86	31,02
2030.....	männlich	575,30	6,88	8,13	13,38	25,76	14,84
	weiblich	569,49	6,48	7,54	12,47	23,99	13,84
	insgesamt	1 144,79	13,37	15,67	25,85	49,75	28,68

**5.21 Äußerer Entwicklungsraum**  
**Noch: 5.21.1 Ausgewählte Altersgruppen**

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		19 - 25	0 - 12	0 - 15	10 - 15	15 - 20	15 - 45
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	66,32	62,88	76,75	23,50	50,85	316,44
	weiblich	54,51	59,59	72,73	22,28	47,39	276,80
	<b>insgesamt</b>	<b>120,83</b>	<b>122,46</b>	<b>149,48</b>	<b>45,77</b>	<b>98,24</b>	<b>593,24</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	65,10	63,37	76,74	23,66	43,73	300,20
	weiblich	53,86	59,99	72,72	22,54	40,94	261,35
	<b>insgesamt</b>	<b>118,96</b>	<b>123,36</b>	<b>149,46</b>	<b>46,20</b>	<b>84,67</b>	<b>561,56</b>
2008.....	männlich	63,67	63,38	77,27	24,63	36,30	283,81
	weiblich	52,98	59,87	73,13	23,33	34,19	245,81
	<b>insgesamt</b>	<b>116,66</b>	<b>123,24</b>	<b>150,40</b>	<b>47,96</b>	<b>70,49</b>	<b>529,62</b>
2009.....	männlich	61,70	63,00	77,83	25,70	29,67	268,31
	weiblich	51,37	59,41	73,47	24,30	28,02	231,32
	<b>insgesamt</b>	<b>113,07</b>	<b>122,41</b>	<b>151,31</b>	<b>49,99</b>	<b>57,69</b>	<b>499,63</b>
2010.....	männlich	55,80	62,39	78,06	26,62	24,15	254,28
	weiblich	46,82	58,88	73,63	25,20	22,96	218,15
	<b>insgesamt</b>	<b>102,61</b>	<b>121,27</b>	<b>151,68</b>	<b>51,82</b>	<b>47,11</b>	<b>472,43</b>
2011.....	männlich	49,58	61,74	77,85	26,96	23,02	242,31
	weiblich	41,42	58,12	73,31	25,40	21,66	206,52
	<b>insgesamt</b>	<b>90,99</b>	<b>119,86</b>	<b>151,16</b>	<b>52,35</b>	<b>44,68</b>	<b>448,83</b>
2012.....	männlich	42,29	60,86	77,23	26,91	23,25	231,83
	weiblich	35,07	57,21	72,63	25,24	21,99	196,54
	<b>insgesamt</b>	<b>77,36</b>	<b>118,07</b>	<b>149,86</b>	<b>52,15</b>	<b>45,25</b>	<b>428,37</b>
2013.....	männlich	35,40	60,20	76,46	26,86	24,36	223,46
	weiblich	29,15	56,59	71,97	25,22	22,91	188,16
	<b>insgesamt</b>	<b>64,54</b>	<b>116,78</b>	<b>148,42</b>	<b>52,08</b>	<b>47,27</b>	<b>411,62</b>
2014.....	männlich	29,87	59,63	75,74	26,83	25,61	216,57
	weiblich	24,12	56,06	71,15	25,12	24,06	181,53
	<b>insgesamt</b>	<b>53,99</b>	<b>115,69</b>	<b>146,89</b>	<b>51,96</b>	<b>49,67</b>	<b>398,10</b>
2015.....	männlich	25,42	58,80	74,79	26,60	26,67	210,26
	weiblich	20,34	55,33	70,18	24,92	25,11	175,66
	<b>insgesamt</b>	<b>45,76</b>	<b>114,13</b>	<b>144,97</b>	<b>51,51</b>	<b>51,78</b>	<b>385,91</b>
2016.....	männlich	25,15	57,91	73,95	26,59	27,13	204,22
	weiblich	20,01	54,41	69,39	24,95	25,42	170,06
	<b>insgesamt</b>	<b>45,16</b>	<b>112,32</b>	<b>143,33</b>	<b>51,54</b>	<b>52,55</b>	<b>374,28</b>
2017.....	männlich	25,96	56,94	73,03	26,67	27,17	199,67
	weiblich	20,89	53,41	68,54	25,04	25,36	165,89
	<b>insgesamt</b>	<b>46,84</b>	<b>110,34</b>	<b>141,56</b>	<b>51,71</b>	<b>52,54</b>	<b>365,56</b>
2018.....	männlich	27,36	55,84	71,84	26,54	27,22	196,71
	weiblich	22,39	52,35	67,47	24,96	25,44	162,87
	<b>insgesamt</b>	<b>49,75</b>	<b>108,19</b>	<b>139,31</b>	<b>51,50</b>	<b>52,66</b>	<b>359,58</b>
2019.....	männlich	28,91	54,56	70,54	26,38	27,23	193,95
	weiblich	23,80	51,15	66,17	24,72	25,38	160,12
	<b>insgesamt</b>	<b>52,71</b>	<b>105,71</b>	<b>136,70</b>	<b>51,11</b>	<b>52,61</b>	<b>354,07</b>
2020.....	männlich	29,88	53,17	69,12	26,21	27,02	190,98
	weiblich	24,71	49,85	64,75	24,47	25,20	157,53
	<b>insgesamt</b>	<b>54,58</b>	<b>103,02</b>	<b>133,87</b>	<b>50,68</b>	<b>52,21</b>	<b>348,51</b>
2025.....	männlich	30,28	44,80	59,71	24,25	26,66	170,48
	weiblich	24,95	41,94	55,85	22,62	24,78	139,56
	<b>insgesamt</b>	<b>55,23</b>	<b>86,75</b>	<b>115,56</b>	<b>46,87</b>	<b>51,44</b>	<b>310,04</b>
2030.....	männlich	29,52	36,28	49,44	21,05	24,70	146,35
	weiblich	24,19	33,84	46,10	19,61	22,95	120,48
	<b>insgesamt</b>	<b>53,71</b>	<b>70,12</b>	<b>95,55</b>	<b>40,66</b>	<b>47,65</b>	<b>266,83</b>

**5.21 Äußerer Entwicklungsraum**  
**Noch: 5.21.1 Ausgewählte Altersgruppen**

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		15 - 65	15 - 67	20 - 30	20 - 40	20 - 60	20 - 65
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	545,00	569,49	101,25	194,12	454,50	494,16
	weiblich	499,73	526,69	80,86	162,52	409,88	452,34
	<b>insgesamt</b>	<b>1 044,73</b>	<b>1 096,17</b>	<b>182,12</b>	<b>356,64</b>	<b>864,38</b>	<b>946,49</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	532,60	554,03	100,26	188,75	451,38	488,87
	weiblich	487,16	510,67	79,62	157,08	406,38	446,22
	<b>insgesamt</b>	<b>1 019,75</b>	<b>1 064,71</b>	<b>179,89</b>	<b>345,83</b>	<b>857,76</b>	<b>935,09</b>
2008.....	männlich	519,61	538,36	98,90	184,21	447,71	483,31
	weiblich	474,25	494,92	78,46	152,34	402,66	440,06
	<b>insgesamt</b>	<b>993,86</b>	<b>1 033,27</b>	<b>177,36</b>	<b>336,56</b>	<b>850,37</b>	<b>923,37</b>
2009.....	männlich	507,73	525,79	96,91	179,48	442,16	478,06
	weiblich	462,55	482,36	76,98	147,91	397,35	434,53
	<b>insgesamt</b>	<b>970,28</b>	<b>1 008,15</b>	<b>173,90</b>	<b>327,39</b>	<b>839,50</b>	<b>912,59</b>
2010.....	männlich	499,80	513,87	94,24	174,65	434,45	475,64
	weiblich	454,72	470,38	74,84	143,45	389,82	431,77
	<b>insgesamt</b>	<b>954,52</b>	<b>984,26</b>	<b>169,08</b>	<b>318,10</b>	<b>824,27</b>	<b>907,41</b>
2011.....	männlich	493,46	503,88	88,54	166,71	422,58	470,43
	weiblich	448,97	460,34	70,16	136,53	379,06	427,32
	<b>insgesamt</b>	<b>942,43</b>	<b>964,22</b>	<b>158,71</b>	<b>303,23</b>	<b>801,64</b>	<b>897,75</b>
2012.....	männlich	485,31	497,50	81,61	159,55	409,81	462,06
	weiblich	441,07	454,02	64,46	129,97	366,62	419,08
	<b>insgesamt</b>	<b>926,39</b>	<b>951,52</b>	<b>146,07</b>	<b>289,52</b>	<b>776,43</b>	<b>881,14</b>
2013.....	männlich	478,10	492,95	75,09	153,71	397,39	453,75
	weiblich	433,99	449,72	58,94	124,36	354,55	411,08
	<b>insgesamt</b>	<b>912,09</b>	<b>942,67</b>	<b>134,03</b>	<b>278,07</b>	<b>751,94</b>	<b>864,82</b>
2014.....	männlich	470,94	487,39	69,11	148,97	386,15	445,33
	weiblich	426,95	444,15	54,03	119,81	343,56	402,88
	<b>insgesamt</b>	<b>897,89</b>	<b>931,54</b>	<b>123,15</b>	<b>268,78</b>	<b>729,71</b>	<b>848,22</b>
2015.....	männlich	462,40	481,73	63,27	144,56	375,20	435,73
	weiblich	418,50	438,62	49,45	115,80	332,80	393,39
	<b>insgesamt</b>	<b>880,90</b>	<b>920,36</b>	<b>112,73</b>	<b>260,37</b>	<b>708,00</b>	<b>829,12</b>
2016.....	männlich	453,11	474,96	58,35	140,53	365,18	425,99
	weiblich	409,53	431,81	45,61	112,25	323,19	384,10
	<b>insgesamt</b>	<b>862,64</b>	<b>906,76</b>	<b>103,97</b>	<b>252,78</b>	<b>688,37</b>	<b>810,09</b>
2017.....	männlich	443,66	466,47	53,08	136,12	355,43	416,49
	weiblich	399,98	423,31	41,42	108,23	313,79	374,61
	<b>insgesamt</b>	<b>843,64</b>	<b>889,79</b>	<b>94,50</b>	<b>244,34</b>	<b>669,22</b>	<b>791,10</b>
2018.....	männlich	434,71	457,82	48,26	131,90	346,13	407,49
	weiblich	390,90	414,84	37,37	104,56	304,49	365,47
	<b>insgesamt</b>	<b>825,61</b>	<b>872,66</b>	<b>85,63</b>	<b>236,46</b>	<b>650,62</b>	<b>772,96</b>
2019.....	männlich	425,80	449,03	44,07	127,66	336,16	398,58
	weiblich	381,91	405,94	33,81	101,09	294,49	356,53
	<b>insgesamt</b>	<b>807,71</b>	<b>854,97</b>	<b>77,87</b>	<b>228,75</b>	<b>630,65</b>	<b>755,11</b>
2020.....	männlich	416,64	440,09	40,58	123,31	326,26	389,62
	weiblich	372,78	396,95	30,97	97,62	284,39	347,58
	<b>insgesamt</b>	<b>789,42</b>	<b>837,04</b>	<b>71,55</b>	<b>220,93</b>	<b>610,65</b>	<b>737,20</b>
2025.....	männlich	369,87	395,29	45,11	101,84	277,01	343,21
	weiblich	325,30	351,67	35,24	80,95	234,89	300,52
	<b>insgesamt</b>	<b>695,17</b>	<b>746,95</b>	<b>80,34</b>	<b>182,79</b>	<b>511,89</b>	<b>643,73</b>
2030.....	männlich	319,67	344,14	44,80	79,31	243,68	294,97
	weiblich	274,24	298,73	34,79	62,32	201,18	251,29
	<b>insgesamt</b>	<b>593,91</b>	<b>642,88</b>	<b>79,59</b>	<b>141,63</b>	<b>444,86</b>	<b>546,26</b>

**5.21 Äußerer Entwicklungsraum**  
**Noch: 5.21.1 Ausgewählte Altersgruppen**

Jahre (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Ausgewählte Altersgruppen Alter von ... bis unter ... Jahren					
		40 - 60	45 - 65	65 u. ä.	66 u. ä.	67 u. ä.	80 u. ä.
		1 000 Personen					
Basisjahr							
2006.....	männlich	260,38	228,56	139,27	126,99	114,79	16,65
	weiblich	247,36	222,93	200,80	187,52	173,85	48,67
	<b>insgesamt</b>	<b>507,74</b>	<b>451,49</b>	<b>340,07</b>	<b>314,51</b>	<b>288,63</b>	<b>65,31</b>
Prognosejahre							
2007.....	männlich	262,63	232,39	142,54	133,17	121,10	17,79
	weiblich	249,30	225,80	203,32	192,95	179,81	49,94
	<b>insgesamt</b>	<b>511,93</b>	<b>458,20</b>	<b>345,86</b>	<b>326,12</b>	<b>300,91</b>	<b>67,73</b>
2008.....	männlich	263,50	235,79	145,76	136,22	127,01	19,47
	weiblich	250,31	228,44	205,79	195,39	185,13	51,79
	<b>insgesamt</b>	<b>513,81</b>	<b>464,24</b>	<b>351,55</b>	<b>331,61</b>	<b>312,13</b>	<b>71,25</b>
2009.....	männlich	262,67	239,42	147,88	139,20	129,82	21,19
	weiblich	249,44	231,22	207,24	197,72	187,43	53,65
	<b>insgesamt</b>	<b>512,11</b>	<b>470,65</b>	<b>355,12</b>	<b>336,92</b>	<b>317,25</b>	<b>74,84</b>
2010.....	männlich	259,80	245,52	146,64	141,11	132,57	23,17
	weiblich	246,37	236,57	205,26	199,03	189,60	55,62
	<b>insgesamt</b>	<b>506,17</b>	<b>482,08</b>	<b>351,91</b>	<b>340,14</b>	<b>322,17</b>	<b>78,78</b>
2011.....	männlich	255,87	251,14	144,73	139,76	134,30	24,93
	weiblich	242,53	242,45	202,15	196,96	190,79	56,95
	<b>insgesamt</b>	<b>498,41</b>	<b>493,60</b>	<b>346,88</b>	<b>336,72</b>	<b>325,09</b>	<b>81,88</b>
2012.....	männlich	250,26	253,48	145,01	137,73	132,83	26,42
	weiblich	236,64	244,53	201,55	193,74	188,60	58,07
	<b>insgesamt</b>	<b>486,91</b>	<b>498,02</b>	<b>346,56</b>	<b>331,48</b>	<b>321,43</b>	<b>84,49</b>
2013.....	männlich	243,68	254,64	145,58	137,92	130,74	27,83
	weiblich	230,19	245,83	201,10	193,10	185,36	59,13
	<b>insgesamt</b>	<b>473,87</b>	<b>500,47</b>	<b>346,68</b>	<b>331,02</b>	<b>316,10</b>	<b>86,96</b>
2014.....	männlich	237,18	254,37	147,25	138,37	130,81	30,35
	weiblich	223,74	245,42	201,88	192,60	184,67	61,66
	<b>insgesamt</b>	<b>460,93</b>	<b>499,78</b>	<b>349,13</b>	<b>330,97</b>	<b>315,47</b>	<b>92,02</b>
2015.....	männlich	230,64	252,14	150,43	139,85	131,10	33,05
	weiblich	217,00	242,84	204,14	193,22	184,02	64,53
	<b>insgesamt</b>	<b>447,64</b>	<b>494,98</b>	<b>354,57</b>	<b>333,08</b>	<b>315,11</b>	<b>97,57</b>
2016.....	männlich	224,65	248,89	154,27	142,85	132,43	35,61
	weiblich	210,94	239,47	206,79	195,35	184,51	67,18
	<b>insgesamt</b>	<b>435,59</b>	<b>488,36</b>	<b>361,06</b>	<b>338,21</b>	<b>316,94</b>	<b>102,78</b>
2017.....	männlich	219,31	243,99	158,08	146,52	135,27	37,96
	weiblich	205,56	234,08	209,85	197,87	186,51	69,78
	<b>insgesamt</b>	<b>424,88</b>	<b>478,08</b>	<b>367,93</b>	<b>344,39</b>	<b>321,78</b>	<b>107,73</b>
2018.....	männlich	214,23	238,00	161,87	150,16	138,76	40,61
	weiblich	199,93	228,03	212,85	200,81	188,91	72,95
	<b>insgesamt</b>	<b>414,16</b>	<b>466,03</b>	<b>374,72</b>	<b>350,97</b>	<b>327,68</b>	<b>113,56</b>
2019.....	männlich	208,50	231,86	165,44	153,76	142,21	43,45
	weiblich	193,40	221,79	215,72	203,65	191,70	76,55
	<b>insgesamt</b>	<b>401,91</b>	<b>453,65</b>	<b>381,16</b>	<b>357,42</b>	<b>333,91</b>	<b>120,00</b>
2020.....	männlich	202,95	225,66	169,08	157,16	145,63	46,03
	weiblich	186,77	215,25	218,57	206,39	194,40	79,87
	<b>insgesamt</b>	<b>389,72</b>	<b>440,91</b>	<b>387,66</b>	<b>363,54</b>	<b>340,03</b>	<b>125,90</b>
2025.....	männlich	175,17	199,39	187,18	174,32	161,76	47,24
	weiblich	153,94	185,74	233,41	220,09	207,05	80,60
	<b>insgesamt</b>	<b>329,11</b>	<b>385,13</b>	<b>420,59</b>	<b>394,41</b>	<b>368,81</b>	<b>127,84</b>
2030.....	männlich	164,38	173,32	206,20	194,17	181,72	45,84
	weiblich	138,85	153,77	249,14	237,20	224,65	74,91
	<b>insgesamt</b>	<b>303,23</b>	<b>327,08</b>	<b>455,34</b>	<b>431,37</b>	<b>406,37</b>	<b>120,75</b>

## 5.21 Äußerer Entwicklungsraum

### 5.21.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung

Jahre (jeweils 31.12.)	Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)	Bevölke- rungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
1 000 Personen					
Basisjahr					
2006.....	10,11	17,47	- 7,36	- 13,63	- 20,93
Prognosejahre					
2007.....	10,02	17,53	- 7,51	- 11,70	- 19,21
2008.....	9,79	17,75	- 7,96	- 11,30	- 19,26
2009.....	9,58	18,08	- 8,51	- 10,60	- 19,11
2010.....	9,34	18,43	- 9,09	- 9,50	- 18,59
2011.....	9,11	18,75	- 9,64	- 8,00	- 17,64
2012.....	8,89	19,05	- 10,16	- 7,50	- 17,66
2013.....	8,64	19,35	- 10,72	- 4,90	- 15,62
2014.....	8,41	19,70	- 11,29	- 2,00	- 13,29
2015.....	8,20	20,06	- 11,86	- 1,60	- 13,46
2016.....	7,95	20,36	- 12,40	- 1,00	- 13,40
2017.....	7,68	20,59	- 12,91	- 1,00	- 13,91
2018.....	7,38	20,86	- 13,48	-	- 13,48
2019.....	7,06	21,13	- 14,07	-	- 14,07
2020.....	6,72	21,36	- 14,64	-	- 14,64
2021.....	6,37	21,51	- 15,13	-	- 15,13
2022.....	6,00	21,59	- 15,59	-	- 15,59
2023.....	5,66	21,61	- 15,95	-	- 15,95
2024.....	5,33	21,66	- 16,32	-	- 16,32
2025.....	5,05	21,67	- 16,62	-	- 16,62
2026.....	4,81	21,64	- 16,84	-	- 16,84
2027.....	4,62	21,66	- 17,04	-	- 17,04
2028.....	4,48	21,79	- 17,31	-	- 17,31
2029.....	4,37	21,95	- 17,58	-	- 17,58
2030.....	4,31	22,07	- 17,77	-	- 17,77
Summe					
2007 bis 2020	118,76	273,00	- 154,24	- 69,10	- 223,34
Summe					
2007 bis 2030	169,76	490,15	- 320,39	- 69,10	- 389,49

## 5.21 Äußerer Entwicklungsraum

### 5.21.3 Ausgewählte Kennziffern

#### Anteile der Bevölkerung nach ausgewählten Altersgruppen

Jahre	unter 15 Jahre	15 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und älter
	%		
Basisjahr			
2006 .....	9,9	67,3	22,8
Prognosejahre			
2010 .....	10,4	65,5	24,1
2015 .....	10,5	63,8	25,7
2020 .....	10,2	60,2	29,6
2025 .....	9,4	56,5	34,2
2030 .....	8,3	51,9	39,8

#### Jugendquotient, Altenquotient und Gesamtquotient

Jahre	Jugendquotient <sup>1</sup>	Altenquotient <sup>2</sup>	Gesamtquotient <sup>3</sup>
	%		
Basisjahr			
2006 .....	26,2	35,9	62,1
Prognosejahre			
2010 .....	21,9	38,8	60,7
2015 .....	23,7	42,8	66,5
2020 .....	25,2	52,6	77,8
2025 .....	25,9	65,3	91,3
2030 .....	26,2	83,4	109,6

1 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

2 Verhältnis der Personen im Alter ab 65 Jahre zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

3 Verhältnis der Personen im Alter zwischen 0 bis unter 20 Jahren und ab 65 Jahren zu denen im Alter zwischen 20 bis unter 65 Jahren

#### Durchschnittsalter der Bevölkerung nach dem Geschlecht

Jahre	Alter		
	männlich	weiblich	insgesamt
	Jahre		
Basisjahr			
2006 .....	43,0	46,8	44,9
Prognosejahre			
2010 .....	45,0	48,8	46,9
2015 .....	47,1	50,8	49,0
2020 .....	48,8	52,5	50,6
2025 .....	50,5	54,1	52,3
2030 .....	52,2	55,8	54,0

## 5.22 Ausgewählte Gemeinden

### 5.22.1 Bevölkerung insgesamt

Gemeinde	2006	2010	2015	2020	2030	Entwicklung 2030 gegenüber 2006	
						absolut	relativ
	1 000 Personen						auf %
Bernau bei Berlin .....	35,55	36,24	36,73	36,52	34,96	– 0,58	98,4
Blankenfelde-Mahlow .....	24,91	26,94	28,75	29,54	30,33	+ 5,42	121,8
Eberswalde .....	41,79	40,78	39,43	37,80	33,17	– 8,61	79,4
Eisenhüttenstadt .....	33,91	30,40	27,51	25,76	22,10	– 11,81	65,2
Falkensee .....	39,01	41,02	43,04	44,88	48,21	+ 9,20	123,6
Finstervalde .....	18,52	17,89	17,08	16,22	14,20	– 4,32	76,7
Forst (Lausitz) .....	22,11	21,11	20,02	18,99	16,58	– 5,53	75,0
Fürstenwalde/Spree .....	33,12	32,38	31,85	30,89	27,83	– 5,29	84,0
Guben .....	20,89	19,32	17,79	16,59	13,93	– 6,96	66,7
Hennigsdorf .....	26,01	25,28	24,13	22,66	19,34	– 6,67	74,4
Hohen Neuendorf .....	23,34	24,83	25,67	25,62	25,30	+ 1,96	108,4
Königs Wusterhausen .....	33,20	33,87	34,80	34,18	31,83	– 1,37	95,9
Lauchhammer .....	18,40	17,32	16,06	14,99	12,78	– 5,62	69,5
Lübbenau/Spreewald .....	17,56	16,72	15,75	14,86	12,73	– 4,83	72,5
Luckenwalde .....	21,18	20,65	19,91	19,02	16,65	– 4,53	78,6
Ludwigsfelde .....	24,37	24,72	25,01	24,60	22,87	– 1,50	93,9
Neuruppin .....	31,94	31,28	30,49	29,44	26,38	– 5,56	82,6
Oranienburg .....	41,27	41,84	42,40	42,52	41,80	+ 0,53	101,3
Prenzlau .....	20,74	20,08	19,37	18,61	16,55	– 4,18	79,8
Rathenow .....	26,64	25,53	24,39	23,26	20,35	– 6,29	76,4
Schwedt/Oder .....	36,68	34,28	31,71	29,89	25,73	– 10,95	70,1
Senftenberg .....	28,07	25,80	23,43	21,70	18,19	– 9,88	64,8
Spremberg .....	25,95	25,02	24,09	23,01	20,24	– 5,71	78,0
Strausberg .....	26,40	25,76	25,15	24,59	22,78	– 3,62	86,3
Teltow .....	20,32	21,58	23,15	24,55	27,09	+ 6,77	133,3
Wandlitz .....	20,76	21,20	21,31	21,16	20,15	– 0,61	97,1
Werder (Havel) .....	23,02	23,26	23,29	23,07	22,03	– 0,99	95,7
Wittenberge .....	19,57	18,22	16,78	15,48	12,59	– 6,97	64,4



## 5.22 Ausgewählte Gemeinden

### 5.22.2 Bevölkerung bis unter 15 Jahre

Gemeinde	2006	2010	2015	2020	2030	Entwicklung 2030 gegenüber 2006	
						absolut	relativ
	1 000 Personen						auf %
Bernau bei Berlin .....	4,04	4,59	4,84	4,53	3,26	– 0,78	80,7
Blankenfelde-Mahlow .....	3,65	3,88	3,91	3,81	3,61	– 0,04	98,8
Eberswalde .....	4,14	4,56	4,72	4,44	2,80	– 1,34	67,6
Eisenhüttenstadt .....	2,87	2,75	2,52	2,33	1,86	– 1,01	64,8
Falkensee .....	6,18	6,41	5,90	5,63	6,31	+ 0,13	102,0
Finstervalde .....	1,82	1,96	2,00	1,81	1,33	– 0,49	73,1
Forst (Lausitz) .....	2,15	2,22	2,15	1,99	1,43	– 0,72	66,5
Fürstenwalde/Spree .....	3,66	4,02	4,19	3,99	2,56	– 1,10	69,9
Guben .....	1,73	1,61	1,49	1,40	1,01	– 0,73	58,2
Hennigsdorf .....	2,54	2,84	2,90	2,57	1,62	– 0,91	64,0
Hohen Neuendorf .....	3,27	3,72	3,71	3,30	3,02	– 0,25	92,3
Königs Wusterhausen .....	3,55	3,95	4,16	3,96	3,11	– 0,43	87,8
Lauchhammer .....	1,50	1,50	1,42	1,37	1,05	– 0,45	70,0
Lübbenau/Spreewald .....	1,52	1,53	1,48	1,44	1,09	– 0,43	71,5
Luckenwalde .....	1,99	2,14	2,27	2,23	1,52	– 0,47	76,5
Ludwigsfelde .....	2,62	2,93	3,08	2,92	2,14	– 0,48	81,9
Neuruppin .....	3,27	3,60	3,72	3,54	2,32	– 0,95	71,0
Oranienburg .....	4,57	5,15	5,64	5,69	4,92	+ 0,35	107,8
Prenzlau .....	2,14	2,40	2,50	2,36	1,66	– 0,48	77,7
Rathenow .....	2,54	2,74	2,85	2,77	1,90	– 0,64	74,9
Schwedt/Oder .....	3,40	3,39	3,18	2,91	2,08	– 1,32	61,2
Senftenberg .....	2,50	2,60	2,54	2,36	1,65	– 0,85	66,1
Spremberg .....	2,34	2,45	2,44	2,36	1,69	– 0,64	72,4
Strausberg .....	2,60	2,96	3,13	2,93	2,04	– 0,55	78,6
Teltow .....	2,73	3,19	3,35	3,32	3,42	+ 0,69	125,2
Wandlitz .....	2,30	2,46	2,34	2,16	1,79	– 0,50	78,1
Werder (Havel) .....	2,59	2,90	2,96	2,82	2,22	– 0,37	85,8
Wittenberge .....	1,41	1,39	1,35	1,21	0,79	– 0,62	56,3

## 5.22 Ausgewählte Gemeinden

### 5.22.3 Bevölkerung 15 bis unter 65 Jahre

Gemeinde	2006	2010	2015	2020	2030	Entwicklung 2030 gegenüber 2006	
						absolut	relativ
	1 000 Personen						auf %
Bernau bei Berlin .....	24,75	24,20	23,95	22,94	20,08	– 4,67	81,1
Blankenfelde-Mahlow .....	17,40	18,52	19,70	19,76	17,96	+ 0,56	103,2
Eberswalde .....	28,33	26,26	24,52	22,24	17,80	– 10,53	62,8
Eisenhüttenstadt .....	22,67	19,22	16,95	15,31	11,76	– 10,91	51,9
Falkensee .....	26,26	27,07	28,86	29,86	28,57	+ 2,31	108,8
Finstertal .....	12,12	11,11	10,39	9,48	7,46	– 4,66	61,5
Forst (Lausitz) .....	14,79	13,68	12,68	11,36	8,65	– 6,15	58,5
Fürstenwalde/Spree .....	22,92	21,47	20,52	18,85	15,65	– 7,27	68,3
Guben .....	13,95	12,03	10,58	9,00	6,40	– 7,55	45,9
Hennigsdorf .....	16,99	15,68	14,69	13,48	10,83	– 6,16	63,8
Hohen Neuendorf .....	15,68	16,15	16,73	16,70	15,22	– 0,45	97,1
Königs Wusterhausen .....	22,42	21,81	22,10	20,85	17,57	– 4,85	78,4
Lauchhammer .....	11,98	10,87	9,94	8,88	6,53	– 5,44	54,5
Lübbenau/Spreewald .....	11,47	10,26	9,43	8,50	6,54	– 4,92	57,1
Luckenwalde .....	14,18	13,16	12,33	11,24	8,98	– 5,20	63,3
Ludwigsfelde .....	17,20	16,64	16,36	15,55	13,23	– 3,96	77,0
Neuruppin .....	22,32	21,00	19,81	18,04	14,42	– 7,90	64,6
Oranienburg .....	28,60	27,99	27,91	27,20	24,79	– 3,80	86,7
Prenzlau .....	14,11	13,07	12,09	10,92	8,65	– 5,45	61,3
Rathenow .....	17,80	16,15	14,84	13,42	10,82	– 6,97	60,8
Schwedt/Oder .....	25,40	22,17	19,19	16,73	12,59	– 12,81	49,6
Senftenberg .....	18,73	16,40	14,35	12,53	9,73	– 9,00	51,9
Spremberg .....	17,81	16,50	15,63	14,03	10,57	– 7,24	59,4
Strausberg .....	17,76	16,50	15,64	14,92	12,80	– 4,95	72,1
Teltow .....	13,69	13,89	15,08	16,03	16,70	+ 3,01	122,0
Wandlitz .....	14,60	14,17	13,92	13,21	10,75	– 3,86	73,6
Werder (Havel) .....	16,18	15,65	15,34	14,56	12,35	– 3,83	76,3
Wittenberge .....	12,24	10,74	9,55	8,33	5,86	– 6,38	47,9

## 5.22 Ausgewählte Gemeinden

### 5.22.4 Bevölkerung 65 Jahre und älter

Gemeinde	2006	2010	2015	2020	2030	Entwicklung 2030 gegenüber 2006	
						absolut	relativ
	1 000 Personen						auf %
Bernau bei Berlin .....	6,76	7,45	7,93	9,05	11,63	+ 4,87	172,0
Blankenfelde-Mahlow .....	3,86	4,54	5,14	5,97	8,75	+ 4,90	227,1
Eberswalde .....	9,32	9,96	10,19	11,12	12,57	+ 3,26	135,0
Eisenhüttenstadt .....	8,38	8,44	8,04	8,12	8,49	+ 0,11	101,3
Falkensee .....	6,57	7,55	8,28	9,39	13,33	+ 6,76	202,9
Finstervalde .....	4,58	4,82	4,69	4,93	5,41	+ 0,83	118,1
Forst (Lausitz) .....	5,17	5,20	5,19	5,64	6,51	+ 1,34	125,8
Fürstenwalde/Spree .....	6,54	6,89	7,15	8,05	9,62	+ 3,08	147,1
Guben .....	5,21	5,67	5,72	6,19	6,52	+ 1,31	125,3
Hennigsdorf .....	6,48	6,77	6,54	6,61	6,88	+ 0,40	106,2
Hohen Neuendorf .....	4,39	4,96	5,22	5,62	7,05	+ 2,66	160,6
Königs Wusterhausen .....	7,23	8,10	8,55	9,37	11,14	+ 3,91	154,1
Lauchhammer .....	4,92	4,95	4,70	4,74	5,20	+ 0,28	105,6
Lübbenau/Spreewald .....	4,58	4,93	4,84	4,92	5,10	+ 0,52	111,4
Luckenwalde .....	5,01	5,36	5,31	5,55	6,14	+ 1,14	122,7
Ludwigsfelde .....	4,56	5,15	5,56	6,13	7,50	+ 2,94	164,6
Neuruppin .....	6,35	6,68	6,96	7,85	9,64	+ 3,29	151,8
Oranienburg .....	8,10	8,70	8,85	9,64	12,08	+ 3,98	149,2
Prenzlau .....	4,49	4,61	4,78	5,33	6,24	+ 1,75	139,0
Rathenow .....	6,30	6,65	6,70	7,07	7,63	+ 1,33	121,0
Schwedt/Oder .....	7,88	8,72	9,33	10,25	11,06	+ 3,18	140,3
Senftenberg .....	6,84	6,80	6,55	6,81	6,81	– 0,04	99,5
Spremberg .....	5,80	6,07	6,01	6,62	7,97	+ 2,17	137,4
Strausberg .....	6,05	6,30	6,37	6,73	7,94	+ 1,89	131,2
Teltow .....	3,89	4,50	4,72	5,20	6,96	+ 3,07	178,9
Wandlitz .....	3,86	4,57	5,05	5,79	7,61	+ 3,75	197,2
Werder (Havel) .....	4,25	4,71	4,99	5,69	7,46	+ 3,21	175,5
Wittenberge .....	5,92	6,09	5,88	5,93	5,94	+ 0,02	100,3

## 5.22 Ausgewählte Gemeinden

### 5.22.5 Anteil der bis unter 15-Jährigen an der Bevölkerung insgesamt

Gemeinde	2006	2010	2015	2020	2030	Entwicklung 2030 gegenüber 2006
	%					Prozentpunkte
Bernau bei Berlin .....	11,4	12,7	13,2	12,4	9,3	– 2,0
Blankenfelde-Mahlow .....	14,7	14,4	13,6	12,9	11,9	– 2,8
Eberswalde .....	9,9	11,2	12,0	11,8	8,4	– 1,5
Eisenhüttenstadt .....	8,5	9,0	9,2	9,0	8,4	– 0,1
Falkensee .....	15,8	15,6	13,7	12,5	13,1	– 2,8
Finsterwalde .....	9,8	11,0	11,7	11,2	9,4	– 0,5
Forst (Lausitz) .....	9,7	10,5	10,7	10,5	8,6	– 1,1
Fürstenwalde/Spree .....	11,1	12,4	13,1	12,9	9,2	– 1,9
Guben .....	8,3	8,4	8,4	8,4	7,2	– 1,1
Hennigsdorf .....	9,8	11,2	12,0	11,4	8,4	– 1,4
Hohen Neuendorf .....	14,0	15,0	14,5	12,9	11,9	– 2,1
Königs Wusterhausen .....	10,7	11,7	11,9	11,6	9,8	– 0,9
Lauchhammer .....	8,1	8,7	8,9	9,1	8,2	+ 0,1
Lübbenau/Spreewald .....	8,7	9,2	9,4	9,7	8,5	– 0,1
Luckenwalde .....	9,4	10,4	11,4	11,7	9,1	– 0,2
Ludwigsfelde .....	10,7	11,8	12,3	11,9	9,4	– 1,4
Neuruppin .....	10,2	11,5	12,2	12,0	8,8	– 1,4
Oranienburg .....	11,1	12,3	13,3	13,4	11,8	+ 0,7
Prenzlau .....	10,3	12,0	12,9	12,7	10,1	– 0,3
Rathenow .....	9,5	10,7	11,7	11,9	9,4	– 0,2
Schwedt/Oder .....	9,3	9,9	10,0	9,8	8,1	– 1,2
Senftenberg .....	8,9	10,1	10,8	10,9	9,1	+ 0,2
Spremberg .....	9,0	9,8	10,1	10,2	8,4	– 0,6
Strausberg .....	9,8	11,5	12,5	11,9	9,0	– 0,9
Teltow .....	13,4	14,8	14,5	13,5	12,6	– 0,8
Wandlitz .....	11,1	11,6	11,0	10,2	8,9	– 2,2
Werder (Havel) .....	11,2	12,5	12,7	12,2	10,1	– 1,2
Wittenberge .....	7,2	7,6	8,0	7,8	6,3	– 0,9

## 5.22 Ausgewählte Gemeinden

### 5.22.6 Anteil der 15-Jährigen bis unter 65-Jährigen an der Bevölkerung insgesamt

Gemeinde	2006	2010	2015	2020	2030	Entwicklung 2030 gegenüber 2006
	%					Prozentpunkte
Bernau bei Berlin .....	69,6	66,8	65,2	62,8	57,4	– 12,2
Blankenfelde-Mahlow .....	69,9	68,8	68,5	66,9	59,2	– 10,6
Eberswalde .....	67,8	64,4	62,2	58,8	53,7	– 14,1
Eisenhüttenstadt .....	66,8	63,2	61,6	59,4	53,2	– 13,6
Falkensee .....	67,3	66,0	67,0	66,5	59,3	– 8,1
Finsterwalde .....	65,4	62,1	60,8	58,5	52,5	– 12,9
Forst (Lausitz) .....	66,9	64,8	63,3	59,8	52,1	– 14,8
Fürstenwalde/Spree .....	69,2	66,3	64,4	61,0	56,2	– 13,0
Guben .....	66,8	62,3	59,5	54,2	45,9	– 20,8
Hennigsdorf .....	65,3	62,0	60,9	59,5	56,0	– 9,3
Hohen Neuendorf .....	67,2	65,0	65,2	65,2	60,2	– 7,0
Königs Wusterhausen .....	67,5	64,4	63,5	61,0	55,2	– 12,3
Lauchhammer .....	65,1	62,7	61,9	59,2	51,1	– 14,0
Lübbenau/Spreewald .....	65,3	61,3	59,9	57,2	51,4	– 13,9
Luckenwalde .....	67,0	63,7	61,9	59,1	54,0	– 13,0
Ludwigsfelde .....	70,6	67,3	65,4	63,2	57,9	– 12,7
Neuruppin .....	69,9	67,1	65,0	61,3	54,7	– 15,2
Oranienburg .....	69,3	66,9	65,8	64,0	59,3	– 10,0
Prenzlau .....	68,0	65,1	62,4	58,7	52,3	– 15,8
Rathenow .....	66,8	63,2	60,8	57,7	53,2	– 13,6
Schwedt/Oder .....	69,2	64,7	60,5	56,0	48,9	– 20,3
Senftenberg .....	66,7	63,6	61,2	57,8	53,5	– 13,2
Spremberg .....	68,6	66,0	64,9	61,0	52,2	– 16,4
Strausberg .....	67,2	64,1	62,2	60,7	56,2	– 11,1
Teltow .....	67,4	64,3	65,1	65,3	61,7	– 5,7
Wandlitz .....	70,3	66,8	65,3	62,4	53,3	– 17,0
Werder (Havel) .....	70,3	67,3	65,9	63,1	56,1	– 14,2
Wittenberge .....	62,6	58,9	56,9	53,8	46,6	– 16,0

## 5.22 Ausgewählte Gemeinden

### 5.22.7 Anteil der 65-jährigen und älteren Personen an der Bevölkerung insgesamt

Gemeinde	2006	2010	2015	2020	2030	Entwicklung 2030 gegenüber 2006
	%					Prozentpunkte
Bernau bei Berlin .....	19,0	20,6	21,6	24,8	33,3	+ 14,2
Blankenfelde-Mahlow .....	15,5	16,8	17,9	20,2	28,9	+ 13,4
Eberswalde .....	22,3	24,4	25,8	29,4	37,9	+ 15,6
Eisenhüttenstadt .....	24,7	27,7	29,2	31,5	38,4	+ 13,7
Falkensee .....	16,8	18,4	19,2	20,9	27,7	+ 10,8
Finstervalde .....	24,8	26,9	27,5	30,4	38,1	+ 13,4
Forst (Lausitz) .....	23,4	24,7	25,9	29,7	39,2	+ 15,9
Fürstenwalde/Spree .....	19,7	21,3	22,4	26,1	34,6	+ 14,8
Guben .....	24,9	29,4	32,2	37,3	46,8	+ 21,9
Hennigsdorf .....	24,9	26,8	27,1	29,2	35,6	+ 10,7
Hohen Neuendorf .....	18,8	20,0	20,4	21,9	27,9	+ 9,1
Königs Wusterhausen .....	21,8	23,9	24,6	27,4	35,0	+ 13,2
Lauchhammer .....	26,8	28,6	29,3	31,6	40,7	+ 13,9
Lübbenau/Spreewald .....	26,1	29,5	30,8	33,1	40,1	+ 14,0
Luckenwalde .....	23,6	25,9	26,7	29,2	36,9	+ 13,3
Ludwigsfelde .....	18,7	20,8	22,2	24,9	32,8	+ 14,1
Neuruppin .....	19,9	21,4	22,8	26,7	36,5	+ 16,7
Oranienburg .....	19,6	20,8	20,9	22,7	28,9	+ 9,3
Prenzlau .....	21,6	22,9	24,7	28,6	37,7	+ 16,0
Rathenow .....	23,7	26,0	27,5	30,4	37,5	+ 13,8
Schwedt/Oder .....	21,5	25,4	29,4	34,3	43,0	+ 21,5
Senftenberg .....	24,4	26,4	28,0	31,4	37,4	+ 13,0
Spremberg .....	22,4	24,3	25,0	28,8	39,4	+ 17,0
Strausberg .....	22,9	24,4	25,3	27,4	34,9	+ 11,9
Teltow .....	19,2	20,9	20,4	21,2	25,7	+ 6,5
Wandlitz .....	18,6	21,6	23,7	27,4	37,8	+ 19,2
Werder (Havel) .....	18,5	20,2	21,4	24,7	33,9	+ 15,4
Wittenberge .....	30,2	33,4	35,1	38,3	47,1	+ 16,9

## 5.22 Ausgewählte Gemeinden

### 5.22.8 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung in den Jahren 2007 bis 2030

Gemeinde	Lebend- geborene	Gestorbene	Überschuss der Lebend- geborenen (+) bzw. Gestor- benen (-)	Überschuss der Zu- (+) bzw. Fortzüge (-)	Bevölke- rungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
	1 000 Personen				
Bernau bei Berlin .....	5,47	11,35	- 5,88	+ 5,30	- 0,58
Blankenfelde-Mahlow .....	5,20	6,49	- 1,28	+ 6,70	+ 5,42
Eberswalde .....	5,42	13,38	- 7,96	- 0,65	- 8,61
Eisenhüttenstadt .....	3,38	10,94	- 7,56	- 4,25	- 11,81
Falkensee .....	8,43	10,23	- 1,80	+ 11,00	+ 9,20
Finsterwalde .....	2,29	6,32	- 4,03	- 0,29	- 4,32
Forst (Lausitz) .....	2,47	7,39	- 4,92	- 0,61	- 5,53
Fürstenwalde/Spree .....	4,74	9,54	- 4,79	- 0,50	- 5,29
Guben .....	1,76	7,07	- 5,31	- 1,65	- 6,96
Hennigsdorf .....	3,09	9,75	- 6,67	-	- 6,67
Hohen Neuendorf .....	4,54	8,13	- 3,59	+ 5,55	+ 1,96
Königs Wusterhausen .....	5,02	10,69	- 5,67	+ 4,30	- 1,37
Lauchhammer .....	1,81	6,63	- 4,82	- 0,80	- 5,62
Lübbenau/Spreewald .....	1,88	5,99	- 4,11	- 0,72	- 4,83
Luckenwalde .....	2,75	7,19	- 4,44	- 0,09	- 4,53
Ludwigsfelde .....	3,65	7,05	- 3,41	+ 1,91	- 1,50
Neuruppin .....	4,38	9,55	- 5,17	- 0,39	- 5,56
Oranienburg .....	7,46	14,33	- 6,87	+ 7,40	+ 0,53
Prenzlau .....	2,88	6,48	- 3,60	- 0,58	- 4,18
Rathenow .....	3,39	8,92	- 5,54	- 0,75	- 6,29
Schwedt/Oder .....	3,75	11,33	- 7,58	- 3,37	- 10,95
Senftenberg .....	3,00	10,51	- 7,51	- 2,37	- 9,88
Spremberg .....	2,98	8,16	- 5,18	- 0,53	- 5,71
Strausberg .....	3,54	8,51	- 4,96	+ 1,34	- 3,62
Teltow .....	4,18	6,91	- 2,73	+ 9,50	+ 6,77
Wandlitz .....	2,84	6,00	- 3,16	+ 2,55	- 0,61
Werder (Havel) .....	3,40	6,86	- 3,46	+ 2,47	- 0,99
Wittenberge .....	1,48	7,54	- 6,06	- 0,91	- 6,97