

Demografische Entwicklung in Oberbayern

Thomas Bauer,

Regierung von Oberbayern,

Sachgebiet 24.1, Raumordnung, Landes- und Regionalplanung in den
Regionen Oberland und Südostoberbayern

Demografische Entwicklung in Oberbayern

Gliederung

- Demografischer Wandel
 - Definition / Einflussfaktoren
 - Alterspyramide Bayern
- Bevölkerungsentwicklung
 - Bayern / Oberbayern
- Altersstruktur
 - Oberbayern
- Konsequenzen der demografischen Entwicklung
 - Herausforderungen
 - Lösungsansätze der Raumordnung
- Fazit

Demografischer Wandel

Definition

bezeichnet die Bevölkerungsveränderung hinsichtlich

- Gesamtzahl
- Struktur differenziert nach:
 - Altersgruppen
 - Verhältnis der Geschlechter
 - Anteile von Inländern und Ausländern (und Eingebürgerten) an der Bevölkerung

Demografischer Wandel

Definition

Bevölkerungsentwicklung

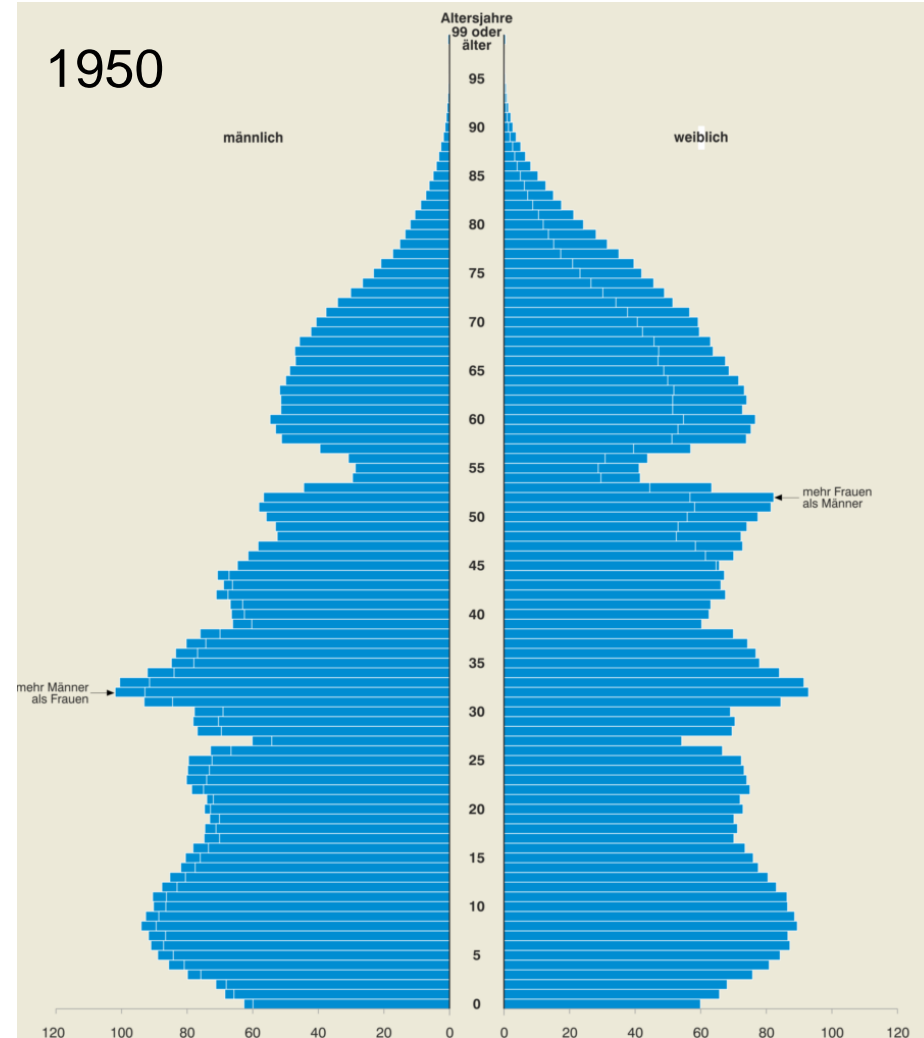
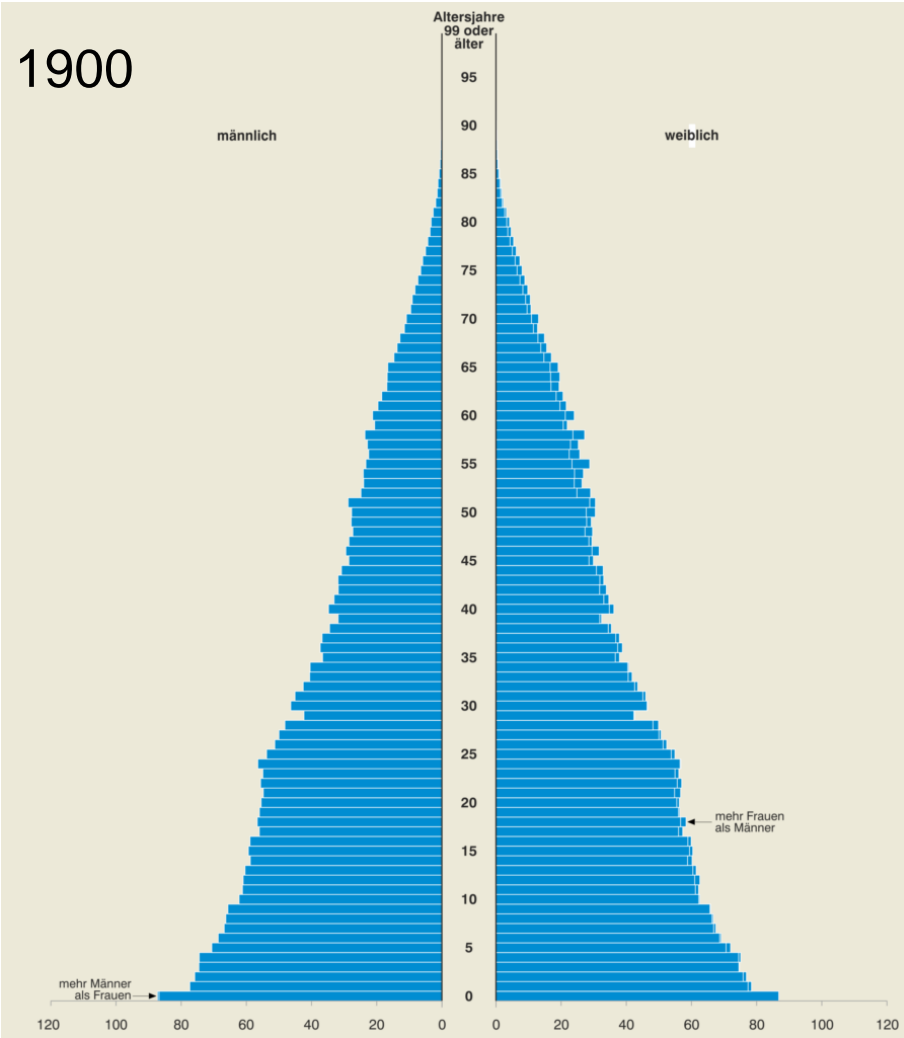
(bezogen auf eine geografische Fläche)

beruht auf:

- der natürlichen Bevölkerungsentwicklung:
Veränderungen aufgrund der Geburten und Sterbefälle
- aus dem Migrationssaldo:
Differenz zwischen Zu- und Fortzügen über die
Gebietsgrenzen

Alterspyramide Bayern

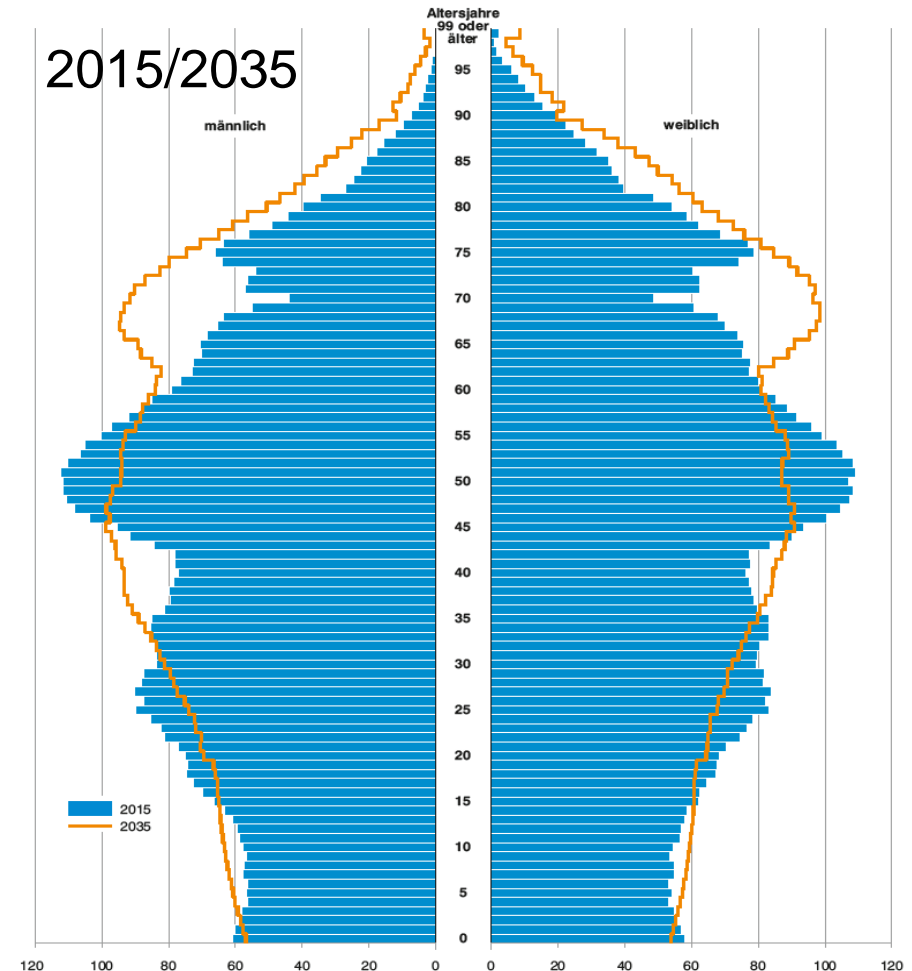
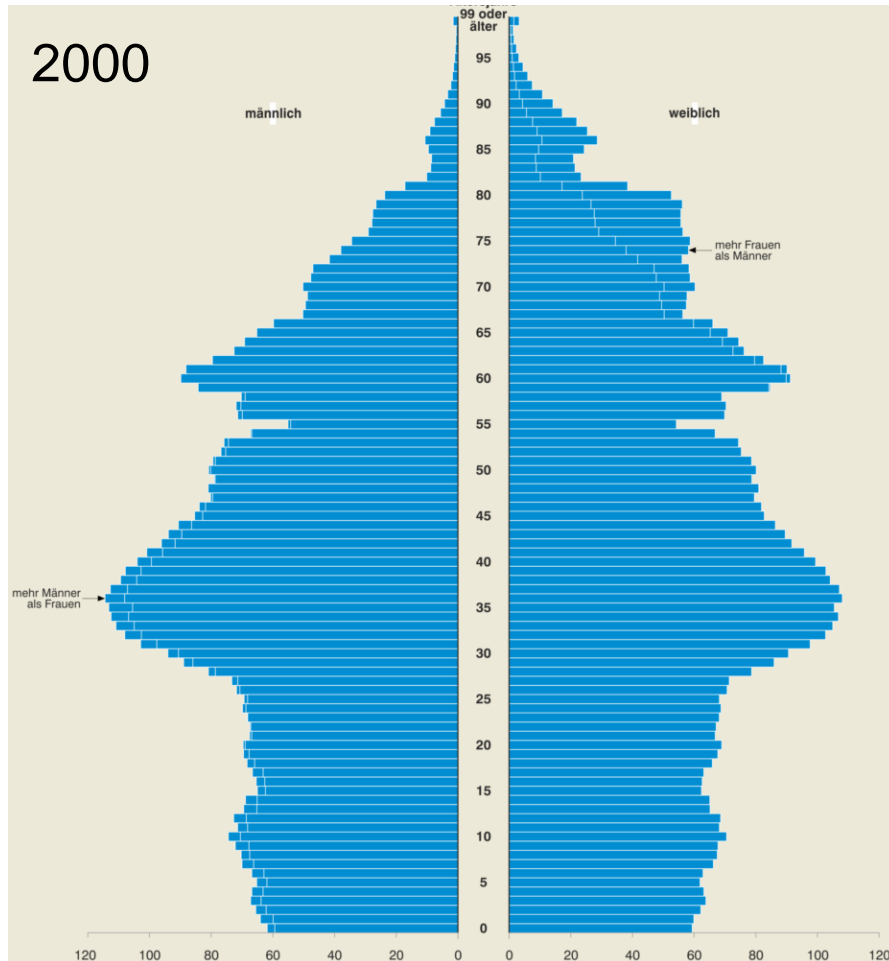
Altersaufbau der Bevölkerung nach Geschlecht



Quelle: Bayerisches Landesamt für Statistik

Alterspyramide Bayern

Altersaufbau der Bevölkerung nach Geschlecht

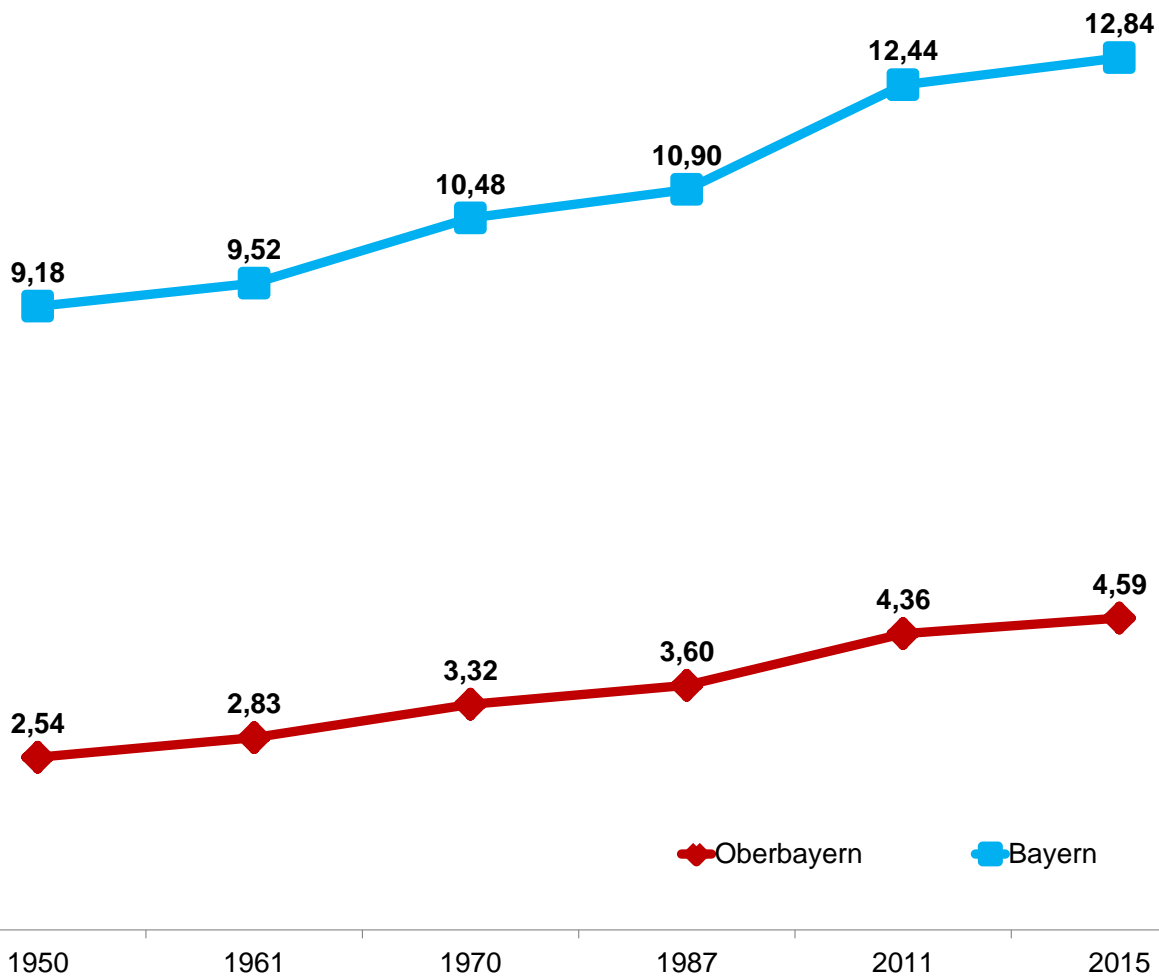


Quelle: Bayerisches Landesamt für Statistik

Bevölkerungsentwicklung

Bayern / Oberbayern

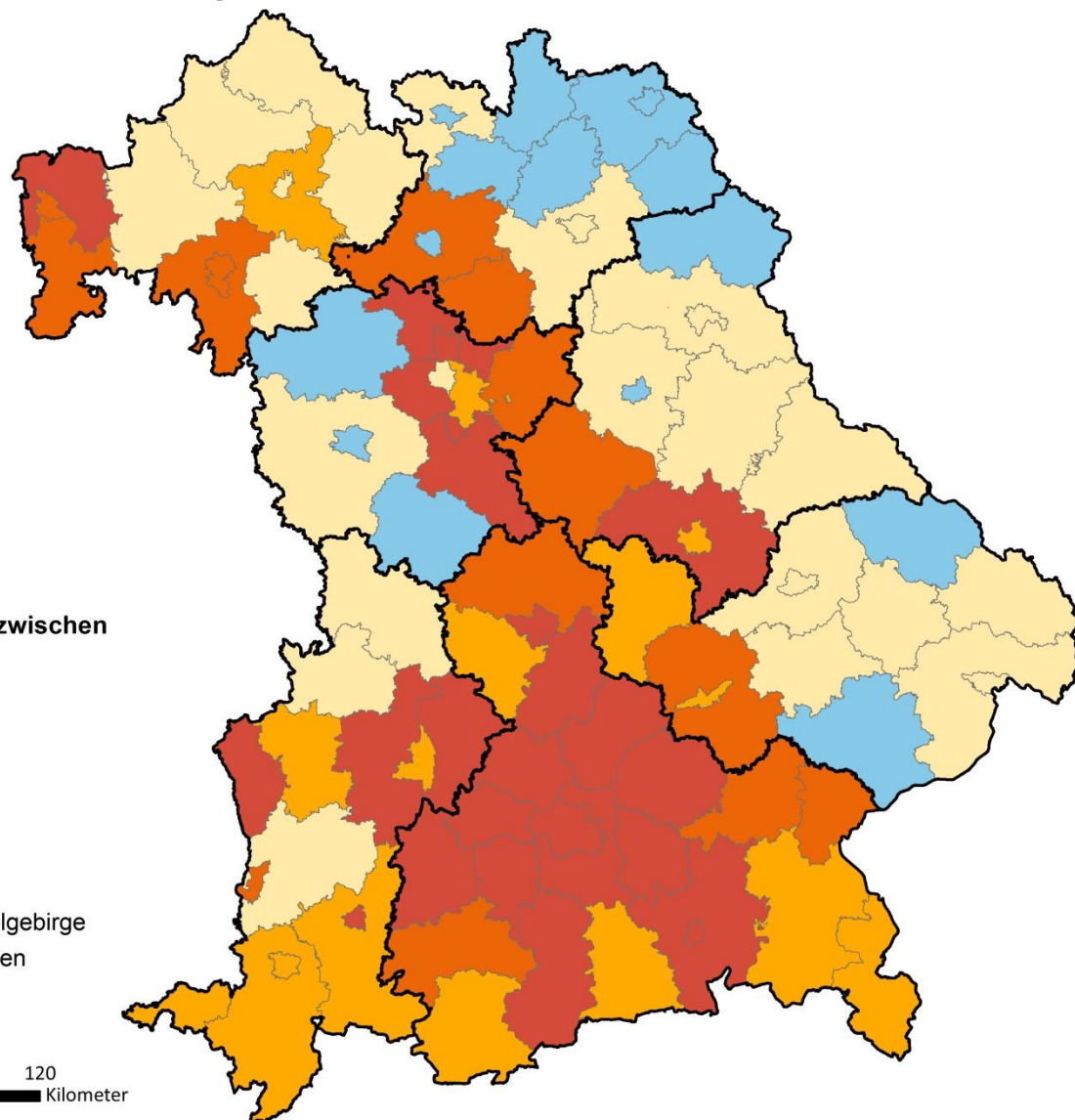
1950 bis 2015 in Mio EW



Datenquelle:
Bayerisches Landesamt
für Statistik,
Grafische Darstellung
und Kartografie:
Regierung von
Oberbayern, SG 24.1

Bevölkerungsentwicklung

Oberbayern in Bayern



Datenquelle:

Bayerisches Landesamt
für Statistik,

Grafische Darstellung
und Kartografie:

Regierung von
Oberbayern, SG 24.1

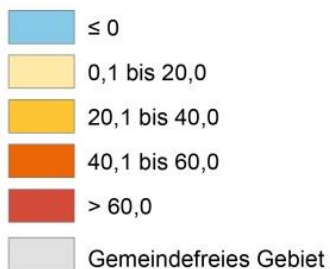
Bevölkerungsentwicklung

Innerhalb Oberbayerns

Datenquelle:
Bayerisches Landesamt
für Statistik,
Grafische Darstellung und
Kartografie: Regierung von
Oberbayern, SG 24.1

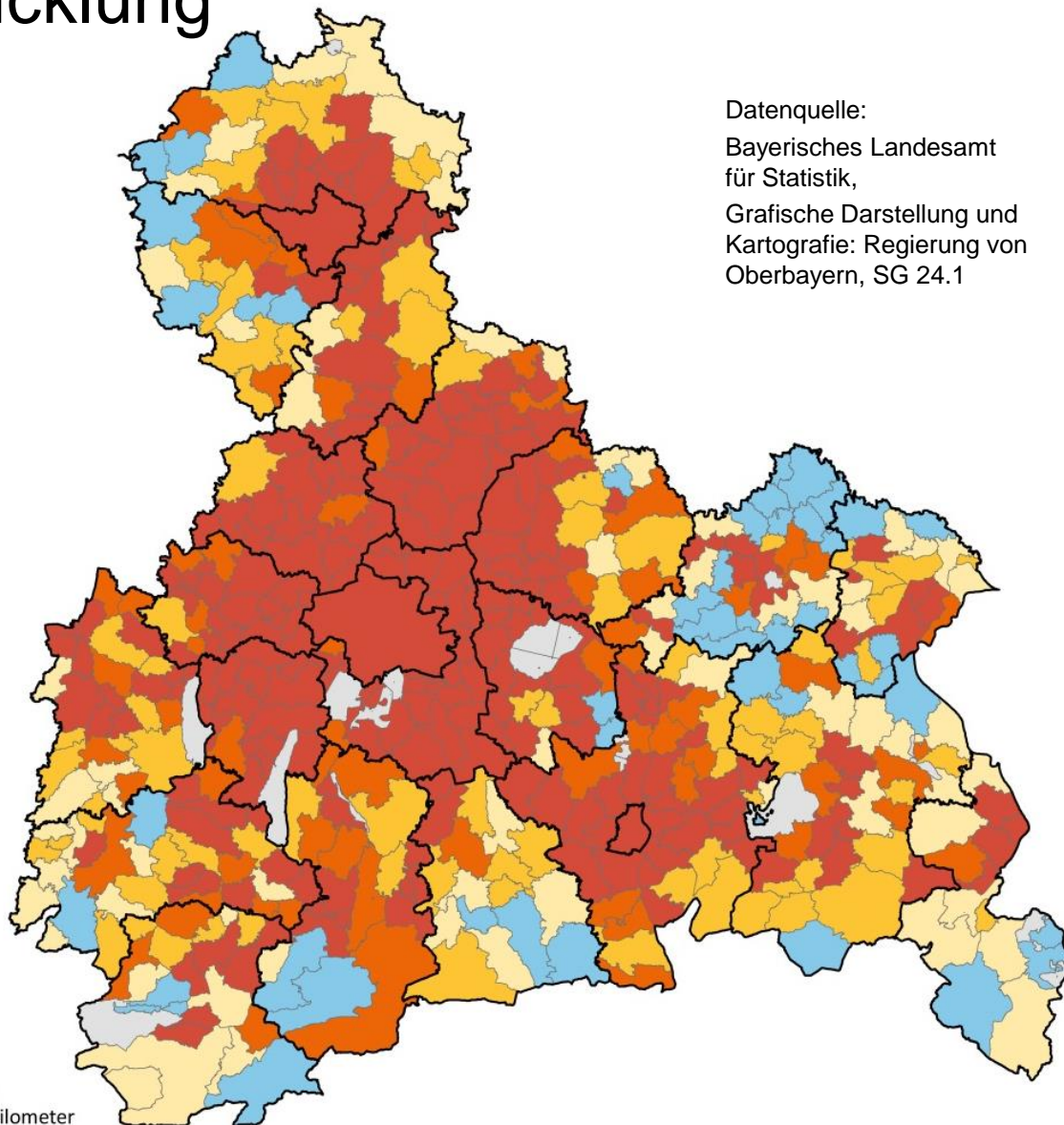
Legende

Bevölkerungsentwicklung zwischen 1950 und 2015 in Prozent



Min: **-67,5%** Chiemsee

Max: **1003,8%** Kirchheim b.München



Bevölkerungsentwicklung

Bayern



entspricht 100.000 Personen

Datenquelle:
Bayerisches Landesamt
für Statistik,
Grafische Darstellung
und Kartografie:
Regierung von
Oberbayern, SG 24.1

Bevölkerungsentwicklung

Bayern: Prognostizierte Zunahme

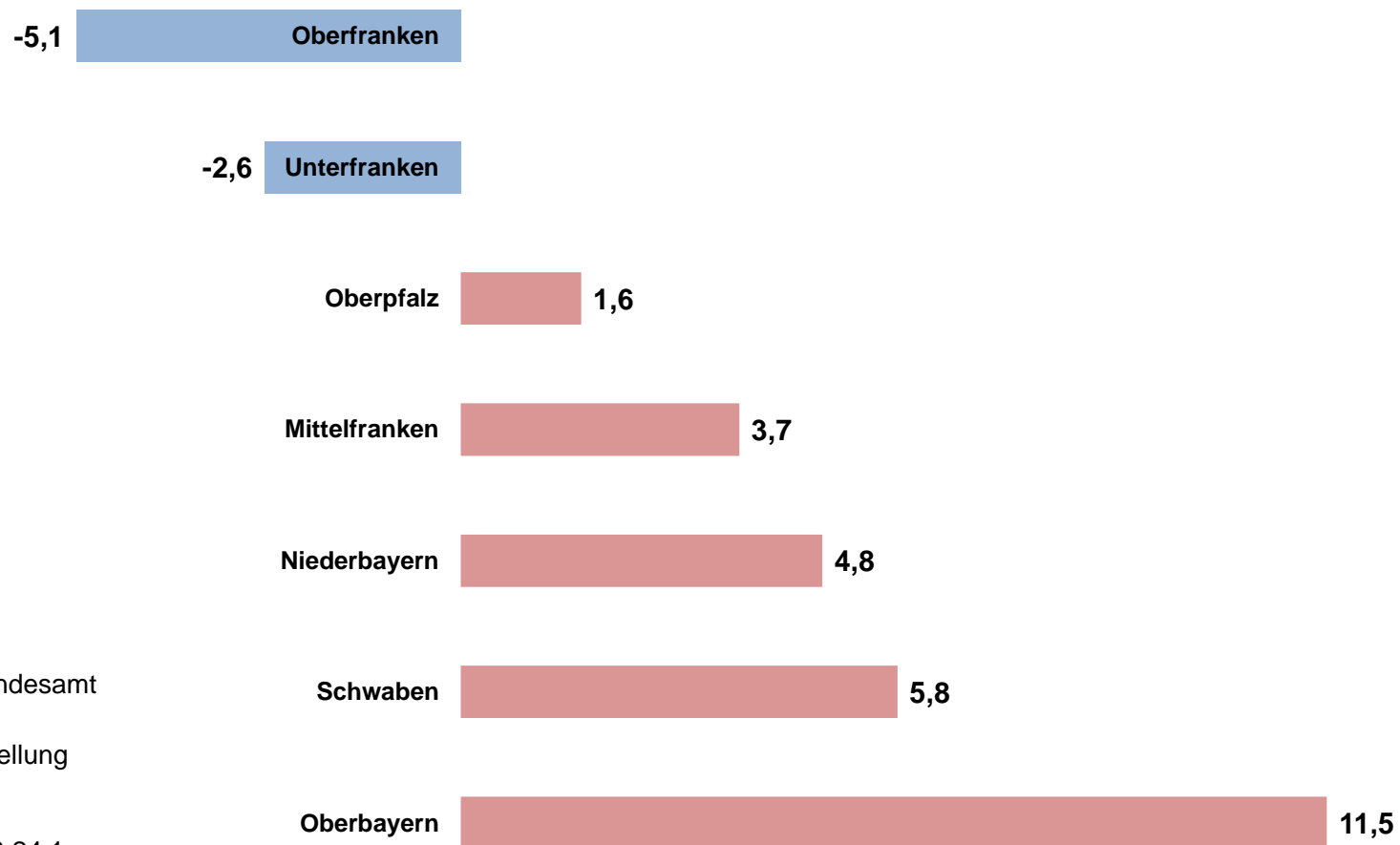


Datenquelle:
Bayerisches Landesamt
für Statistik,
Grafische Darstellung
und Kartografie:
Regierung von
Oberbayern, SG 24.1

Bevölkerungsentwicklung

Prognose der Regierungsbezirke

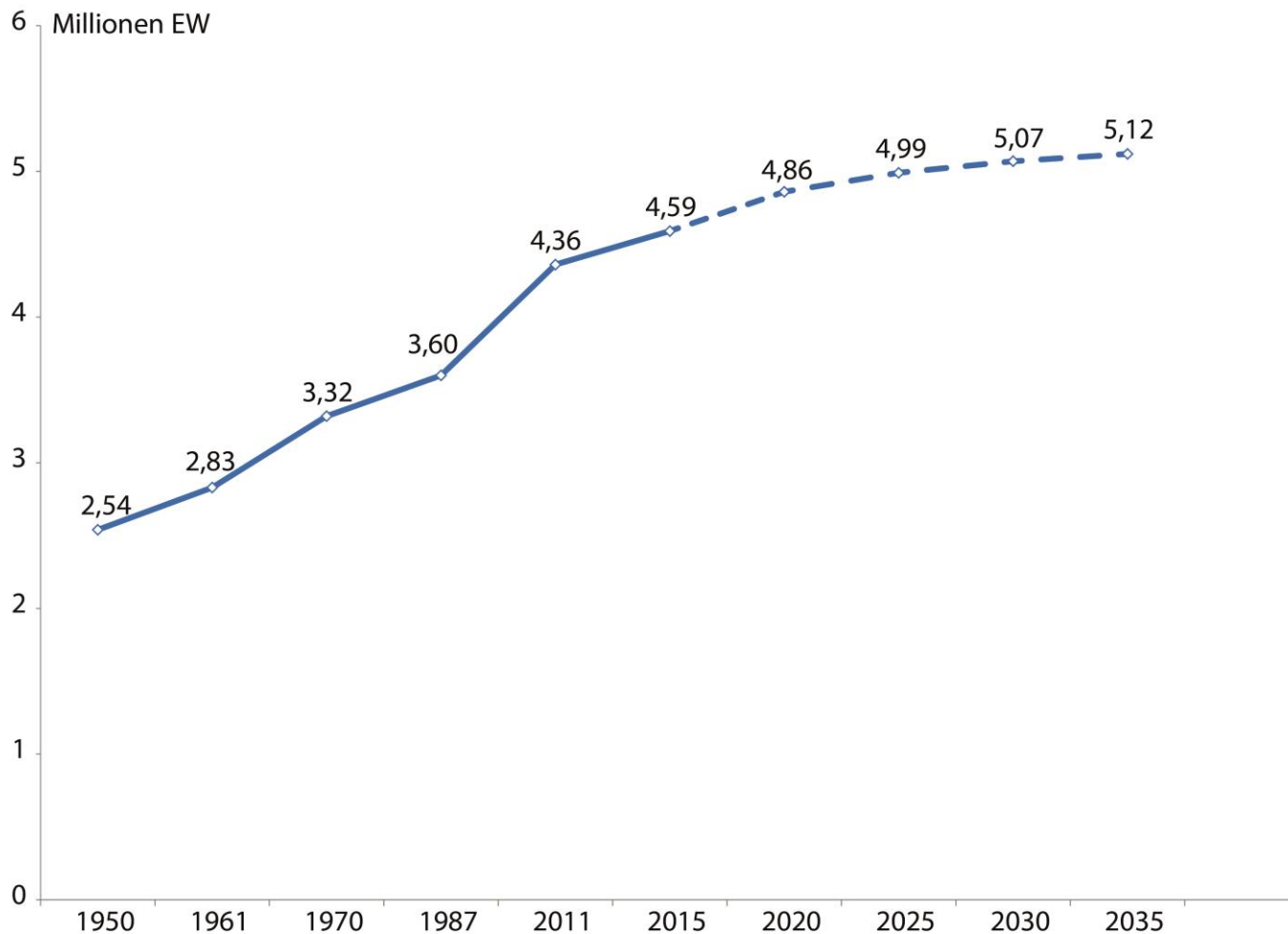
2015 bis 2035 in Prozent



Datenquelle:
Bayerisches Landesamt
für Statistik,
Grafische Darstellung
und Kartografie:
Regierung von
Oberbayern, SG 24.1

Bevölkerungsentwicklung

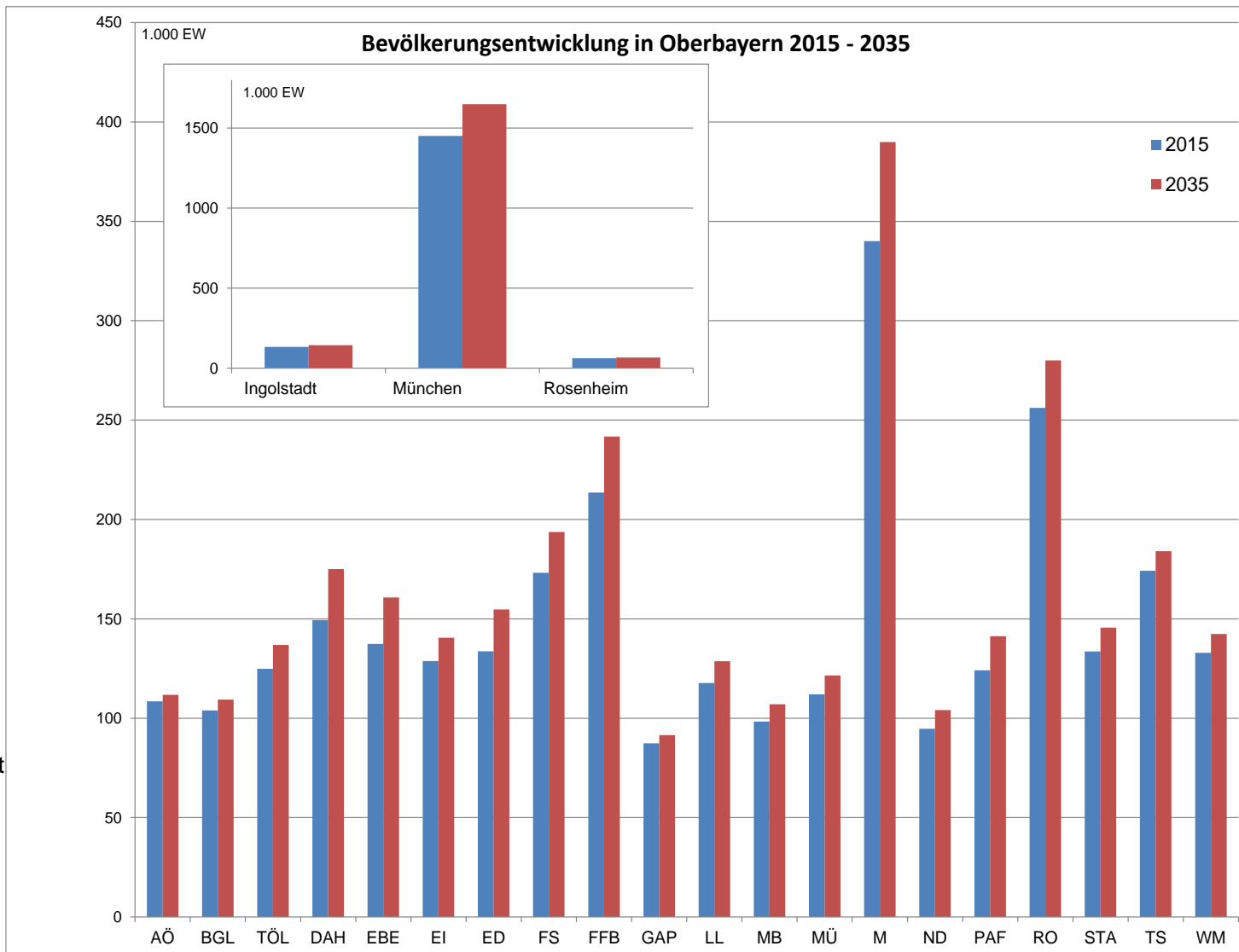
Prognose für Oberbayern bis 2035



Datenquelle:
Bayerisches Landesamt
für Statistik,
Grafische Darstellung
und Kartografie:
Regierung von
Oberbayern, SG 24.1

Bevölkerungsentwicklung

Prognose der Landkreise und kreisfreien Städte



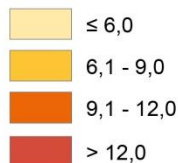
Datenquelle:
 Bayerisches Landesamt
 für Statistik,
 Grafische Darstellung
 und Kartografie:
 Regierung von
 Oberbayern, SG 24.1

Bevölkerungsentwicklung

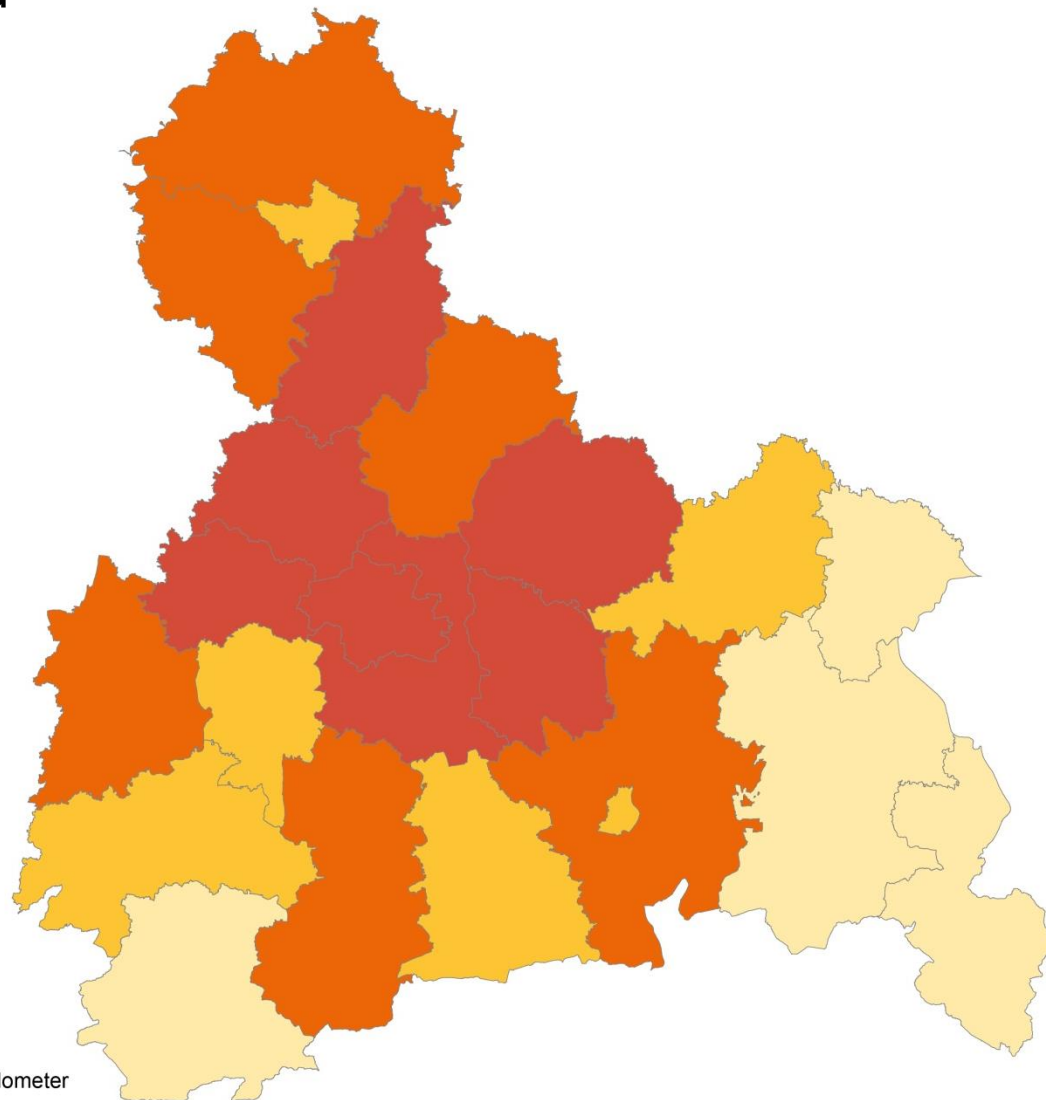
Prognose der Landkreise und kreisfreien Städte

Legende

Bevölkerungsentwicklung 2015 bis 2035 in %



Min: **3,0%** Altötting
Max: **17,2%** Dachau

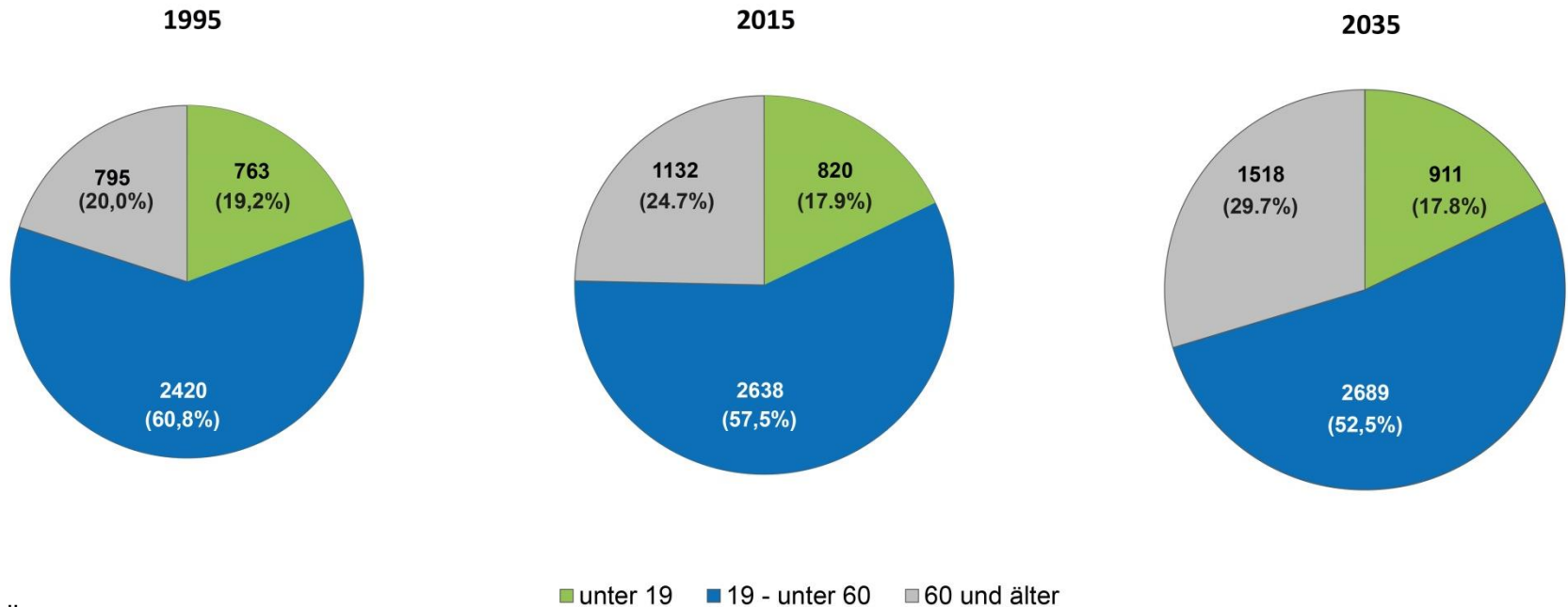


Datenquelle:
Bayerisches Landesamt
für Statistik,
Grafische Darstellung
und Kartografie:
Regierung von
Oberbayern, SG 24.1

Altersstruktur

Bevölkerung von Oberbayern nach Altersgruppen

in 1000EW



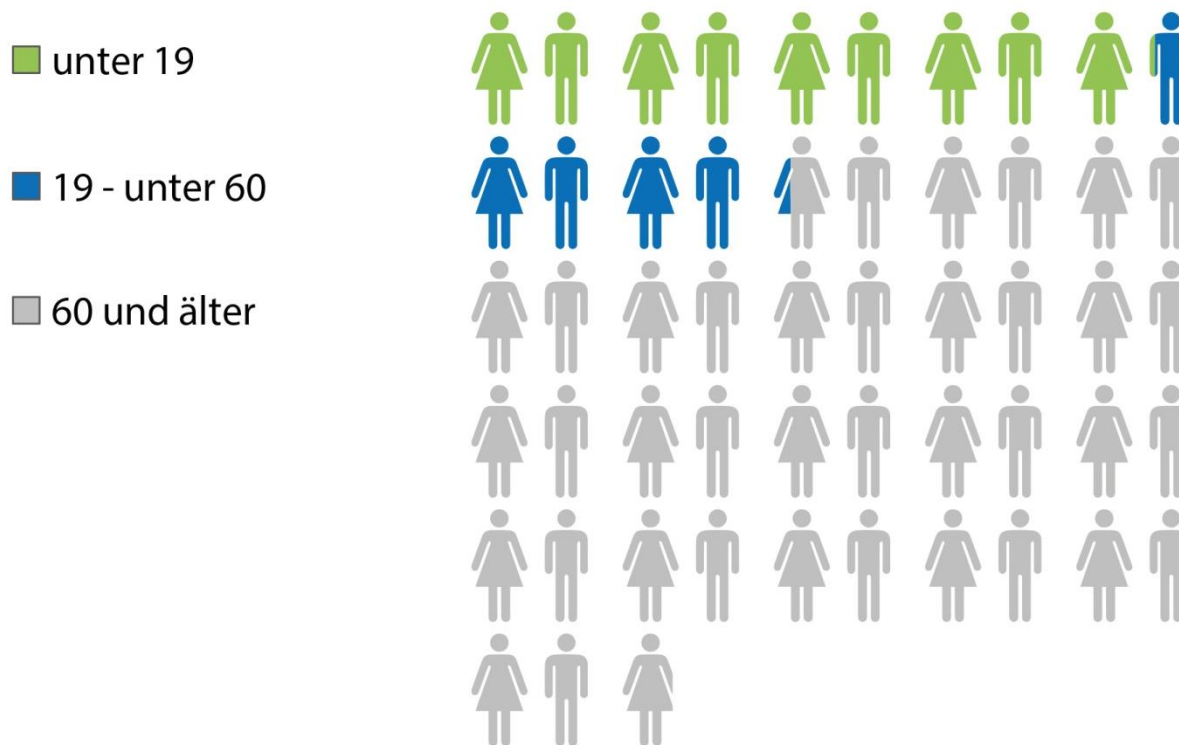
Datenquelle:


Bayerisches Landesamt für Statistik,

Grafische Darstellung und Kartografie: Regierung
von Oberbayern, SG 24.1

Altersstruktur

Prognostizierte Zunahme der Altersgruppen von 2015 bis 2035



 entspricht 10.000 Personen

Datenquelle:
Bayerisches Landesamt
für Statistik,
Grafische Darstellung
und Kartografie:
Regierung von
Oberbayern, SG 24.1

Altersstruktur

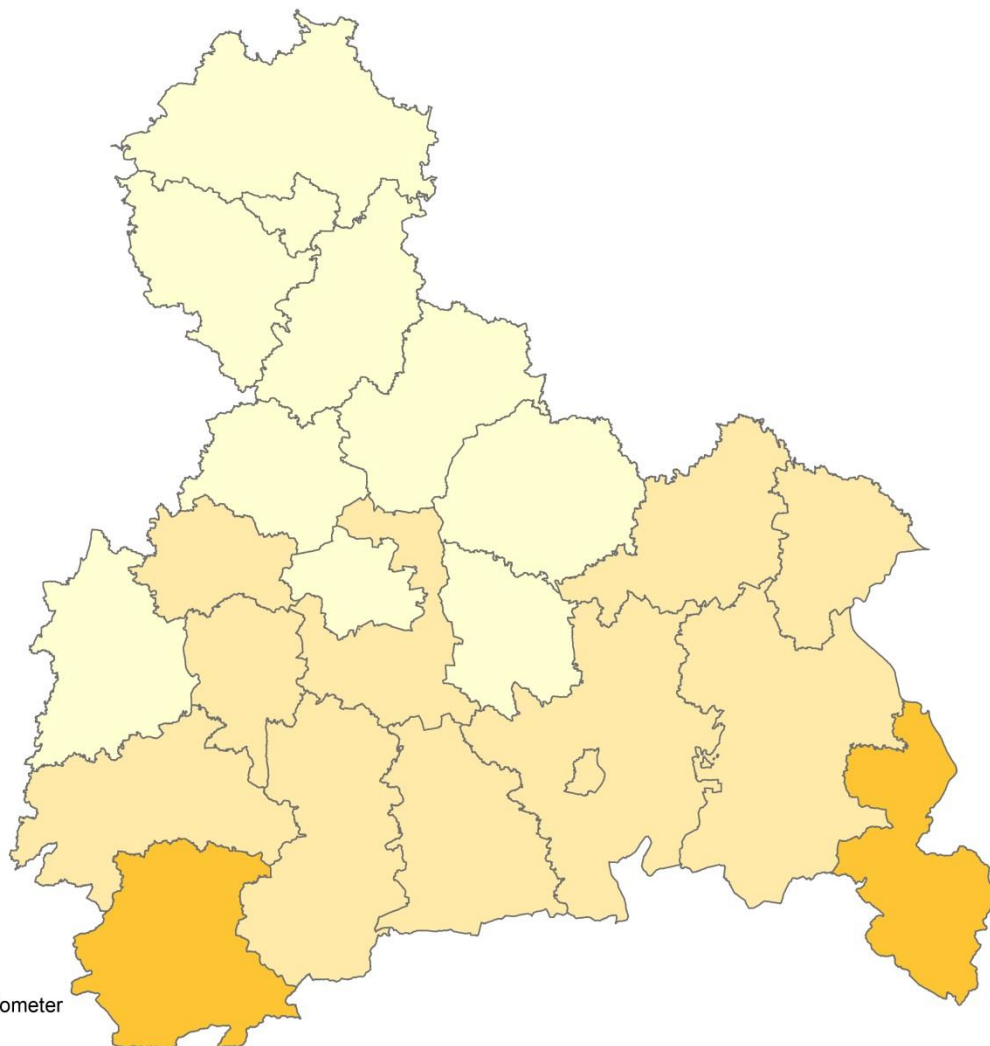
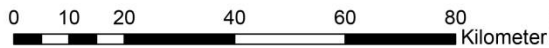
Oberbayern

Legende

Prozentualer Anteil der über
Sechzigjährigen 2015



Min: **20,7%** Freising
Max: **30,9%** Garmisch-Partenkirchen



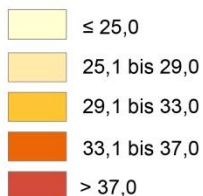
Datenquelle:
Bayerisches Landesamt
für Statistik,
Grafische Darstellung
und Kartografie:
Regierung von
Oberbayern, SG 24.1

Altersstruktur

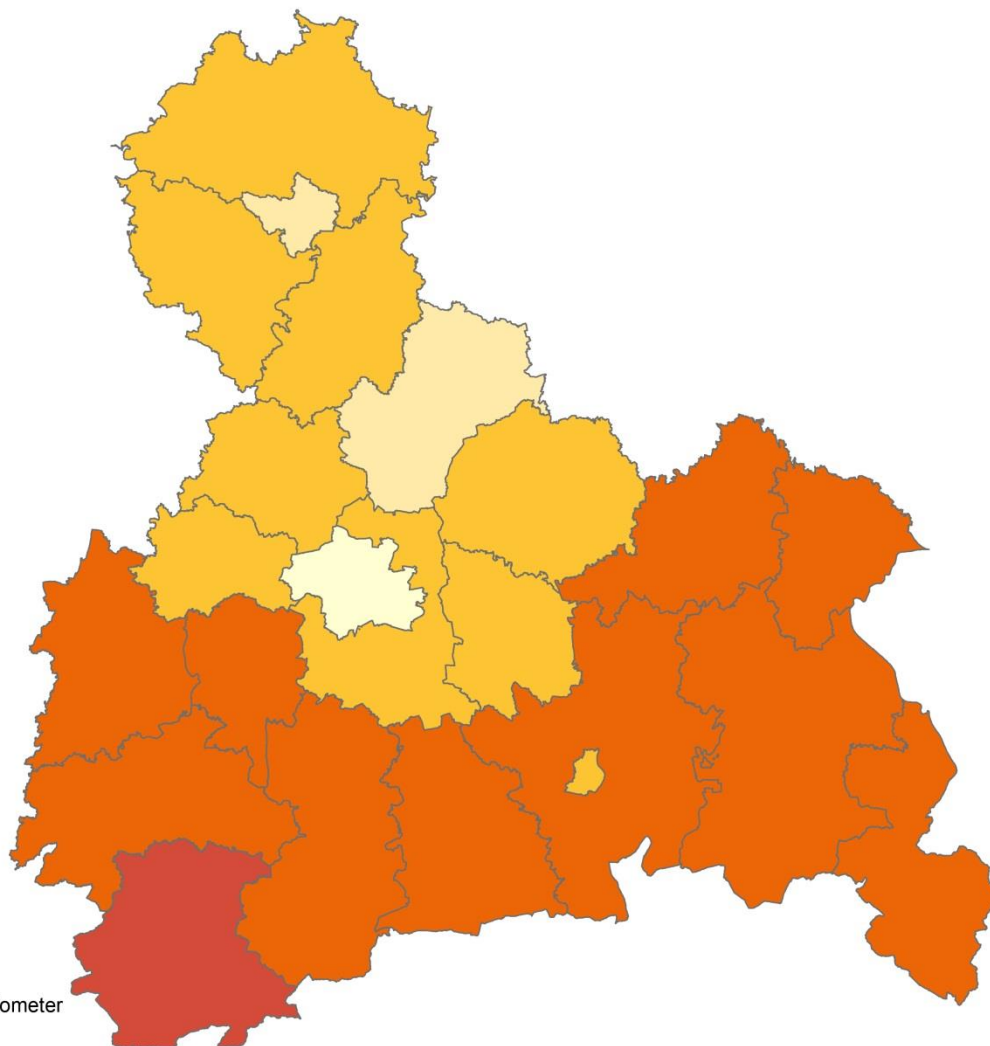
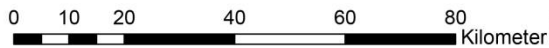
Prognose Oberbayern

Legende

Prozentualer Anteil der über
Sechzigjährigen 2035



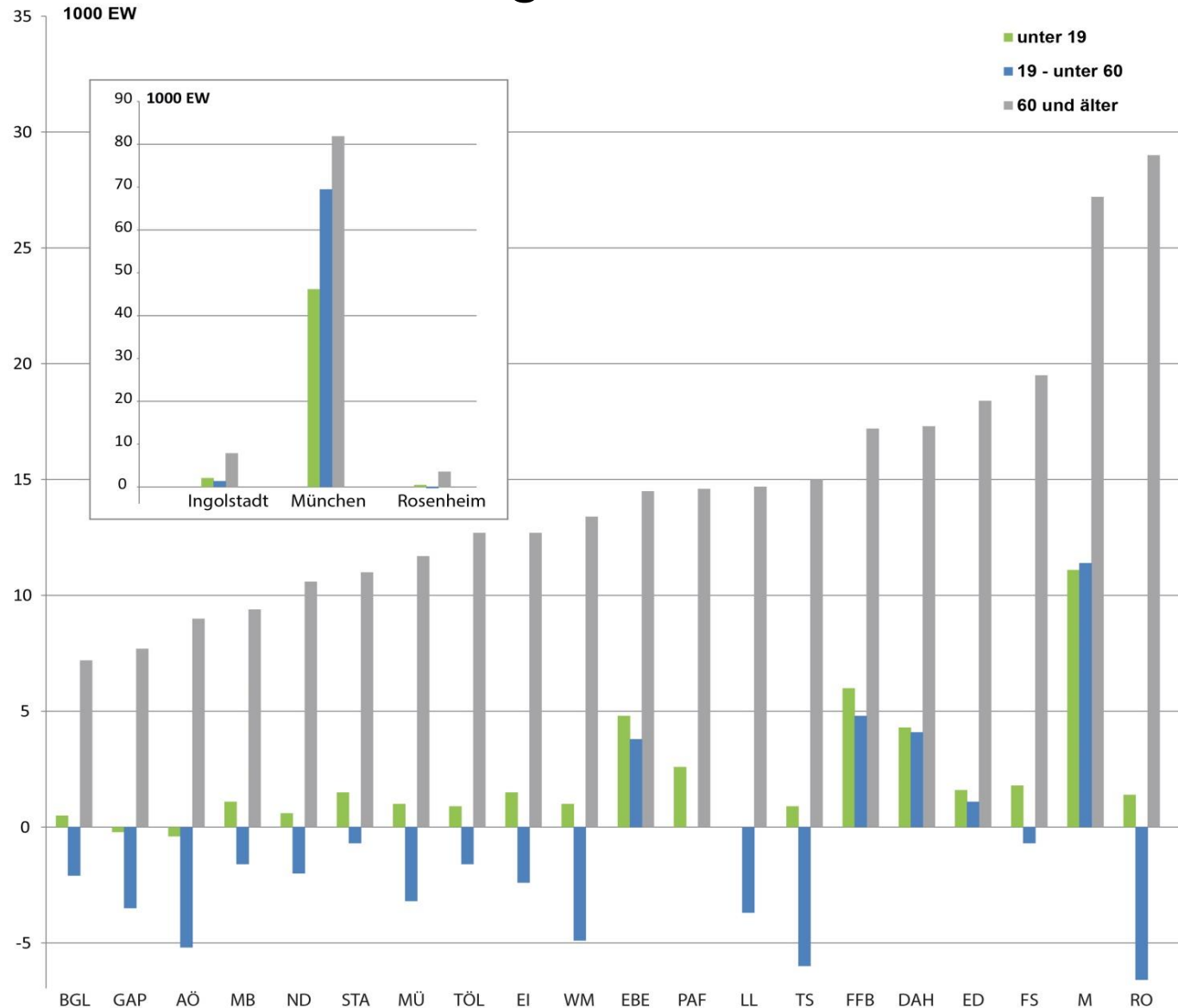
Min: **24,8%** Landeshauptstadt München
Max: **37,9%** Garmisch-Partenkirchen



Datenquelle:
Bayerisches Landesamt
für Statistik,
Grafische Darstellung
und Kartografie:
Regierung von
Oberbayern, SG 24.1

Altersstruktur der Bevölkerung

Prognostizierte
Veränderung in
Landkreisen
und kreisfreien
Städten
2015 -2035



Datenquelle:
Bayerisches Landesamt
für Statistik,
Grafische Darstellung
und Kartografie:
Regierung von
Oberbayern, SG 24.1

Konsequenzen der demografischen Entwicklung

Ausgewählte Herausforderungen

- **Arbeitsmarkt:**
 - teilweiser Rückgang an Erwerbspersonen
 - Fachkräftemangel
 - Alter der Belegschaften
- **Tourismus:**
 - geänderte Anforderungen der Reisenden
- **Ortsplanerische Anforderungen:**
 - z.B. barrierefreie Gestaltung von Wohnungen und des öffentlichen Raums
- **Starker Siedlungsdruck in Wachstumsgebieten**

Konsequenzen der demografischen Entwicklung

Ausgewählte Herausforderungen

Daseinsvorsorge / Infrastruktur:

- Auslastungs- und Unterhaltsprobleme vorhandener technischer und sozialer Infrastruktur:
 - Schulen, Kindergärten, Kitas
 - Nahversorgung
 - ÖPNV
 - Banken, Post
- Bedarf an neuer Infrastruktur:
 - Kliniken, Alten-/Pflegeheime, Pflegedienste
 - Schulen, Kindergärten, Kitas

Konsequenzen der demografischen Entwicklung

Lösungsansätze der Raumordnung

- Landesentwicklungsprogramm Bayern (LEP):
 - Gleichwertigkeit und Nachhaltigkeit (1.1)
 - Schaffung und Erhaltung gleichwertiger Lebens- und Arbeitsbedingungen in allen Teilräumen
 - Nachhaltige Raumentwicklung
 - Demographischer Wandel (1.2)
 - Beachtung bei allen raumbedeutsamen Planungen und Maßnahmen, insbesondere bei Daseinsvorsorge und Siedlungsentwicklung
 - Vorhalteprinzip: dauerhafte Versorgung mit zentralörtlichen Einrichtungen gewährleisten
 - Funktionsfähigkeit der Siedlungsstrukturen

Konsequenzen der demografischen Entwicklung

Lösungsansätze der Raumordnung

- Landesentwicklungsprogramm Bayern (LEP):
 - Siedlungsstruktur
Ressourceneffiziente (klimawandelgerechte) Siedlungsentwicklung:
kompakte Siedlungsstrukturen („Siedlung der kurzen Wege“)
 - Flächensparen (3.1)
 - Innen- vor Außenentwicklung (3.2)
 - Anbindegebot (3.3)
 - Soziale und kulturelle Infrastruktur
 - Flächendeckende Vorhaltung sozialer Einrichtungen und Dienste der Daseinsvorsorge (8.1)
 - Sicherstellung flächendeckender medizinischer Versorgung (8.2)
 - Vorhaltung von Bildungseinrichtungen (8.3):
Schulen, Hochschulen usw.

Konsequenzen der demografischen Entwicklung

Lösungsansätze der Raumordnung

- Regionalpläne
 - Umsetzung der landesplanerischen Vorgaben bei Regionalplan-Fortschreibungen
z.B. zur Sicherung der Daseinsvorsorge
 - Beispiel:
derzeit laufendes Strukturgutachten in der Region Oberland
(Schwerpunkt Verkehr)

Konsequenzen der demografischen Entwicklung

Lösungsansätze der Raumordnung

- Regionalmanagement
 - Projektbezogene, querschnitts- und handlungsorientierte Regionalentwicklung durch Aufbau lokaler Akteursnetzwerke
 - Förderung durch die Landesentwicklung:
Projekte in fünf verschiedenen Handlungsfeldern:
→ Demografischer Wandel
 - in Oberbayern aktuell neun geförderte Regionalmanagementinitiativen
 - Projektbeispiele mit Bezug zum Demografischen Wandel:
 - Neukonzeption des regionalen Gesundheits- und Sozialwegweisers (FFB)
 - Sicherung regionaler Arbeitskräfte durch aktive Ausbildungs- und Praktikumsvermittlung (MB, TS, WM)
 - Aufbau eines regionalen Mobilitäts-Netzwerks (Altmühl-Jura)

Demografische Entwicklung in Oberbayern

Fazit

- Bevölkerungsentwicklung:
 - **starke Zunahme** der Bevölkerung in den letzten Jahrzehnten, **regional unterschiedlich**
 - Prognose: weiteres, räumlich differenziertes Wachstum
- Altersstruktur:
 - **regionale Unterschiede**
 - Prognose: überall **deutliche Zunahme** des Anteils der **über 60-jährigen**, regionale Unterschiede steigen
- Folge:
 - vielfältige Herausforderungen für eine nachhaltige Planung auf allen Ebenen (kommunal, regional, überregional)

Danke
für Ihre Aufmerksamkeit

Thomas Bauer,
Regierung von Oberbayern,
Sachgebiet 24.1, Raumordnung, Landes- und Regionalplanung in den Regionen
Oberland und Südostoberbayern