

SSC GD 2025 Geography



SSC GD 2025

अवसर बैच

GEOGRAPHY

जनगणना

LIVE 03-07-2024 04:00 PM



जनगणना / Census

- ✓ भारत में पहली जनगणना – 1872 (लार्ड मेयो के काल में)
First Census in India – 1872 (during the period of Lord Mayo)
- ✓ देश में नियमित जनगणना की शुरुआत – 1881 (लार्ड रिपन के काल में)
Start of regular census in the country – 1881 (during the period of Lord Ripon)
- ✓ स्वतंत्र भारत की पहली जनगणना – 1951 में
First Census of Independent India – in 1951



- ✓ जनगणना का महाविभाजक वर्ष – 1921
Big division year of census – 1921
- ✓ जनगणना से संबंधित अनुच्छेद – अनुच्छेद 246
Article related to census – Article 246
- ✓ जनगणना की अवधि – प्रत्येक 10 वर्ष पर
Period of census – Every 10 years
- ✓ जनसंख्या का अध्ययन – डेमोग्राफी / जनसांख्यिकी
Study of population – Demography / Demographics

- ✓ 2011 की जनगणना का क्रम – देश की 15वीं तथा स्वतंत्र भारत की 7वीं
Order of Census 2011 – 15th of the country and 7th of independent India
- ✓ 2011 की जनगणना का आदर्श वाक्य – हमारी जनसंख्या हमारा भविष्य
Motto of Census 2011 – Our population our future
- ✓ जनगणना का शुभंकर – प्रगणक शिक्षिका
Mascot of Census – Enumerator Teacher
- ✓ प्रथम जनगणना कमिश्नर – डब्ल्यू प्लाडेन ✓
First Census Commissioner – W. Plowden

- ✓ स्वतंत्र भारत के प्रथम जनगणना आयुक्त – R.A. गोपालास्वामी
First Census Commissioner of Independent India – R.A. Gopaldaswami
- ✓ 2011 के जनगणना आयुक्त – C . चंद्रमौली
Census Commissioner of 2011 – C. Chandramouli
- ✓ पहली बार जाति आधारित जनगणना – 1931
First caste based census – 1931

SSC GD 2025 Geography

कुल जनसंख्या

जनगणना 2001 ✓

जनगणना 2011 ✓

1,20,87,37,436

1,21,08,54,997

पुरुष जनसंख्या

53,22,23,090 (51.73%)

62,32,70,258 (51.47%)

दशकीय वृद्धि दर

21.54

17.7 ✓

जनसंख्या घनत्व

325

382 ✓

लिंगानुपात (प्रति 1000 पुरुषों)

933

943 ✓

0-6 आयु वर्ग में लिंगानुपात

927

919 ✓

साक्षरता दर (प्रतिशत)

64.83

73.0 ✓

पुरुष साक्षरता दर

75.26

80.9 ✓

महिला साक्षरता

53.67

64.6 ✓

जनसंख्या (करोड़ों में) Population (in crores)

भारत	2001	2011
ग्रामीण	102.9%	121.05%
शहरी	27.81%	31.2%

- ग्रामीण जनसंख्या – उत्तर प्रदेश 15.53 करोड़ (77.7%) ✓
- **Rural Population – Uttar Pradesh 15.53 crore (77.7%)**
- भारत 83.37 करोड़ (68.9%) / **India 83.37 crore (68.9%)**
- शहरी जनसंख्या – UP 4.44 करोड़ (22.3%) ✓
- **Urban Population – UP 4.44 crore (22.3%)**
- भारत 37.71 करोड़ (31.2%) **India 37.71 crore (31.2%)** ✓

145

भारत में सर्वाधिक जनसंख्या वाले राज्य

States with the highest population in India

- A. उत्तर प्रदेश (19,98,12,341) / **Uttar Pradesh (19,98,12,341)**
- B. महाराष्ट्र (11,23,74,333) / **Maharashtra (11,23,74,333)**
- C. बिहार (10,40,99,452) / ~~Maharashtra (11,23,74,333)~~

Bihar (10,40,99,452) ✓

146

✓ न्यूनतम जनसंख्या वाले 3 राज्य क्रमशः हैं।

The 3 states with the lowest population are respectively.

- A. सिक्किम (6,10,577) / **Sikkim (6,10,577)**
- B. मिजोरम (10,97,206) / **Mizoram (10,97,206)**
- C. अरुणाचल प्रदेश (13,83,727) / **Arunachal Pradesh (13,83,727)**

✓ सर्वाधिक जनसंख्या वाले 3 केंद्रशासित प्रदेश हैं।

The 3 Union Territories with the highest population are.

A. दिल्ली (1,67,87,941) **Delhi (1,67,87,941)**

B. पुडुचेरी (12,47,953) **Puducherry (12,47,953)**

C. चंडीगढ़ (10,55,450) **Chandigarh (10,55,450)**

✓ न्यूनतम जनसंख्या वाले 3 केंद्रशासित प्रदेश हैं।

The 3 Union Territories with the lowest population are.

A. लक्षद्वीप (64,473) / **Lakshadweep (64,473)**

B. दमन व दीव (2,43,247) / **Daman and Diu (2,43,247)**

C. दादरा व नगर हवेली (3,43,709) / **Dadra and Nagar Haveli (3,43,709)**

✓ 0-6 आयु वर्ग के सर्वाधिक जनसंख्या वाले राज्य क्रमशः हैं।

States with the highest population in the 0-6 age group are:

- A. UP
- B. बिहार / Bihar
- C. महाराष्ट्र / Maharashtra
- D. मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh
- E. राजस्थान / Rajasthan

✓ सर्वाधिक ग्रामीण जनसंख्या वाले राज्य - मिलियन में

States with the highest rural population - in millions

- A. UP - 155.31 (18.63%)
- B. बिहार - 92.34 (11.07%) Bihar - 92.34 (11.07%)
- C. प० बंगाल - 62.18 (7.46%) West Bengal - 62.18 (7.46%)
- D. महाराष्ट्र - 61.55 (7.4%) Maharashtra - 61.55 (7.4%)

✓ न्यूनतम ग्रामीण जनसंख्या वाले 4 राज्य

Four states with the lowest percentage of rural population

- A. सिक्किम Sikkim
- B. मिजोरम Mizoram
- C. गोवा Goa
- D. अरुणाचल प्रदेश Arunachal Pradesh

✓ सर्वाधिक नगरीय जनसंख्या प्रतिशत वाले चार राज्य

Four states with the highest percentage of urban population

- A. गोवा Goa
- B. मिजोरम Mizoram
- C. तमिलनाडु Tamil Nadu
- D. केरल Kerala

✓ न्यूनतम शहरी जनसंख्या वाले तीन राज्य।

Three states with minimum urban population.

- A. सिक्किम **Sikkim**
- B. अरुणाचल प्रदेश **Arunachal Pradesh**
- C. नागालैंड **Nagaland**

✓ दशकीय वृद्धि दर – उत्तर प्रदेश 20.2% / **Uttar Pradesh 20.2%**

Decadal growth rate भारत – 17.7% / **India – 17.7%**

0-6 वर्ष / 0-6 years

✓ लिंगानुपात 2011 – ग्रामीण – 945 / **Rural – 945**

Sex ratio 2011 शहरी – 949 / **Urban – 949**

भारत – 943 / **India – 943**

- ✓ न्यूनतम लिंगानुपात – हरियाणा 879 / Haryana 879
Lowest sex ratio जम्मू कश्मीर – 889 / Jammu Kashmir – 889
सिक्किम – 890 / Sikkim – 890

- ✓ सर्वाधिक लिंगानुपात वाले 3 केंद्रशासित प्रदेश है।
3 Union Territories with highest sex ratio are:
 - A. पुडुचेरी – 1037 / Puducherry – 1037
 - B. लक्षद्वीप – 947 / Lakshadweep – 947
 - C. अंडमान व निकोबार द्वीप समूह – 876
Andaman and Nicobar Islands – 876

✓ न्यूनतम लिंगानुपात वाले 3 केंद्रशासित प्रदेश है।

There are 3 union territories with the lowest sex ratio.

- ✓ **A.** दमन व दीप – 618 / **Daman and Diu – 618**
- ✓ **B.** दादरा व नगर हवेली – 774 / **Dadra and Nagar Haveli – 774**
- ✓ **C.** चंडीगढ़ – 818 / **Chandigarh – 818**

✓ शिशु लिंगानुपात – भारत – 919 , यू.पी. 902

Child sex ratio – India – 919, U.P. 902

✓ सर्वाधिक जनघनत्व वाले राज्य हैं।

States with the highest population density are.

- ✓ **A.** बिहार (1106) / **Bihar (1106)**
- ✓ **B.** केरल (860) / **Kerala (860)**
- ✓ **C.** प. बंगाल (1028) / **West Bengal (1028)**

✓ न्यूनतम जनघनत्व वाले राज्य है।

States with lowest population density are.

A. → अरुणाचल प्रदेश (17) / **Arunachal Pradesh (17)**

B. → मिजोरम (52) / **Mizoram (52)**

C. → सिक्किम / **Sikkim**

✓ सर्वाधिक जनघनत्व वाले UT

UTs with highest population density are

A. ✓ दिल्ली (11320) / **Delhi (11320)**

B. ✓ चंडीगढ़ (9258) / **Chandigarh (9258)**

C. ✓ पुडुचेरी (2547) / **Puducherry (2547)**

- ✓ न्यूनतम जनघनत्व वाले – UT / **UTs with lowest population density**
- A.** अंडमान व निकोबार द्वीप समूह (46) / **Andaman & Nicobar Islands (46)**
 - B.** दादरा नगर हवेली (700) / **Dadra Nagar Haveli (700)**
 - C.** लक्षद्वीप (2149) / **Lakshadweep (2149)**

- A.** साक्षरता दर - भारत - 73.0% → **UP-67-7%**
Literacy rate - India - 73.0% → UP-67-7%
- B.** पुरुष साक्षरता दर - भारत → 80.9%, **UP – 77 - 3%**
Male literacy rate - India → 80.9%, UP – 77 - 3%
- C.** महिला साक्षरता दर - भारत → 64.6% **UP - 57.3%**
Female literacy rate - India → 64.6% UP - 57.3%

सर्वाधिक साक्षरता दर वाले /राज्य **States with the highest literacy rate**

- 24 ✓
- A. केरल (94.0%) / **Kerala (94.0%)**
 - B. मिजोरम (91.3%) / **Mizoram (91.3%)**
 - C. गोवा (88.7%) / **Goa (88.7%)**
 - D. त्रिपुरा (87.2%) / **Tripura (87.2%)**
 - E. हिमाचल प्रदेश (82.8%) / **Himachal Pradesh (82.8%)**

न्यूनतम साक्षरता दर वाले राज्य / **States with the lowest literacy rate**

- 25 ✓
- A. बिहार (61-8%) / **Bihar (61-8%)**
 - B. अरुणाचल प्रदेश (65-4%) / **Arunachal Pradesh (65-4%)**
 - C. राजस्थान (66-1%) / **Rajasthan (66-1%)**
 - D. झारखण्ड (66-40%) / **Jharkhand (66-40%)**
 - E. आंध्रप्रदेश (67.0%) / **Andhra Pradesh (67.0%)**

✓ सर्वाधिक साक्षरता दर वाले UT / **UT with highest literacy rate**

A. लक्षद्वीप (91-8%) / **Lakshadweep (91.8%)**

B. दमन व दीव (87.1%) / **Daman & Diu (87.1%)**

C. अंडमान एव निकोबार द्वीप समूह (86.6%)

Andaman & Nicobar Islands (86.6%)

✓ न्यूनतम साक्षरता दर वाले – UT

States with lowest literacy rate - UT

A. दादरा व नगर हवेली (76.2%) / **Dadra and Nagar Haveli (76.2%)**

B. पुडुचेरी (85-8%) / **Puducherry (85.8%)**

C. चंडीगढ़ (86.0%) / **Chandigarh (86.0%)**

✓ सर्वाधिक अनुसूचित जनजाति जनसंख्या वाले राज्य-

States with the highest Scheduled Tribe population -

- A.** मध्यप्रदेश (1,53,16,784) / **Madhya Pradesh (1,53,16,784)**
- B.** महाराष्ट्र (1,05,10,213) / **Maharashtra (1,05,10,213)**
- C.** ओडिशा (95,70,756) / **Odisha (95,70,756)**

complete