

Table 2.1: Important Women Related Vital Rates in India for last 4 Years  
तालिका 2.1: पिछले 4 वर्षों में भारत में महिला संबंधित महत्वपूर्ण जन्म-मृत्यु दरें

Indicators	2015			2016			2017			2018			संकेतक
	Total कुल	Rural ग्रामीण	Urban शहरी	Total कुल	Rural ग्रामीण	Urban शहरी	Total कुल	Rural ग्रामीण	Urban शहरी	Total कुल	Rural ग्रामीण	Urban शहरी	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
<b>Fertility Indicators/ प्रजनन संकेतक</b>													
Crude birth rate	20.8	22.4	17.3	20.4	22.1	17.0	20.2	21.8	16.8	20.0	21.6	16.7	अशोधित जन्म दर
General fertility rate	76.2	83.8	60.8	74.4	81.8	59.5	72.4	79.6	58.0	70.4	77.4	56.7	सामान्य प्रजनन दर
<b>Age-specific Fertility rate/ आयु-विशिष्ट प्रजनन दर</b>													
15 - 19	11.1	12.3	8.3	10.7	12.3	6.7	13.0	14.9	8.5	12.2	13.5	8.4	15 - 19
20 - 24	173.8	192.7	132.0	135.4	152.3	98.2	137.1	153.2	101.9	122.9	135.9	91.5	20 - 24
25 - 29	150.3	163.5	125.8	166.0	180.2	139.1	157.1	171.4	130.4	146.4	160.1	119.1	25 - 29
30 - 34	77.6	85.3	63.6	91.7	100.3	76.5	84.3	90.1	74.1	94.7	101.3	81.7	30 - 34
35 - 39	26.2	28.9	21.1	32.7	35.6	27.2	30.1	33.6	23.8	36.9	40.7	30.2	35 - 39
40 - 44	10.9	12.3	8.4	11.3	12.8	8.4	10.9	12.9	7.3	12.7	14.8	9.1	40 - 44
45 - 49	3.6	4.1	2.8	4.1	5.0	2.5	3.3	3.9	2.3	4.4	5.5	2.4	45 - 49
Total fertility rate	2.3	2.5	1.8	2.3	2.5	1.8	2.2	2.4	1.7	2.2	2.4	1.7	कुल प्रजनन दर
Gross reproduction rate	1.1	1.2	0.8	1.1	1.2	0.8	1.0	1.1	0.8	1.0	1.1	0.8	सकल प्रजनन दर
General marital fertility rate	113.4	123.8	92.0	113.4	123.8	92.1	110.3	120.4	89.9	109.2	119.1	89.3	सामान्य वैवाहिक प्रजनन दर
Total marital Fertility rate	4.6	4.7	4.2	5.0	5.3	4.3	4.7	4.9	4.1	4.9	5.1	4.4	कुल वैवाहिक प्रजनन दर
Mean age at effective marriage for females	22.1	21.6	23.0	22.2	21.7	23.1	22.1	21.7	23.1	22.3	21.8	23.4	महिलाओं के लिए प्रभावी विवाह की औसत आयु
<b>Total fertility rate by level of education of the mother/ माँ की शिक्षा के स्तर से कुल प्रजनन दर</b>													
Illiterate	3.7	3.9	2.7	2.9	3.0	2.1	2.9	3.0	2.2	3.0	3.2	2.2	निरक्षर
Literate	2.1	2.3	1.8	2.2	2.4	1.8	2.1	2.3	1.7	2.1	2.3	1.7	साक्षर
Without any formal education	2.6	2.7	2.3	2.3	2.4	1.8	2.4	2.5	2.0	2.5	2.6	2.1	बिना किसी औपचारिक शिक्षा के
Below primary	2.8	3.0	2.4	2.9	3.0	2.4	3.1	3.2	2.8	2.9	3.0	2.4	प्राथमिक से नीचे
Primary	2.6	2.7	2.3	2.7	2.8	2.3	2.7	2.8	2.4	2.5	2.7	2.1	प्राथमिक
Middle	2.3	2.4	2.0	2.4	2.6	2.1	2.3	2.4	2.1	2.2	2.3	1.8	मध्य
Class X	2.0	2.1	1.8	2.2	2.3	1.9	2.0	2.2	1.7	1.9	2.0	1.7	कक्षा X
Class XII	1.7	1.9	1.6	1.9	2.1	1.6	1.8	1.9	1.6	1.8	1.9	1.6	कक्षा XII
Graduate and above	1.6	1.8	1.5	1.7	1.9	1.5	1.4	1.7	1.3	1.7	1.9	1.5	स्नातक और ऊपर
<b>Percentage distribution of live births by birth order/ जन्म आदेश द्वारा जीवित जन्मों का प्रतिशत वितरण</b>													
1	48.6	46.5	54.4	49.7	47.5	55.8	48.3	46.0	54.5	49.5	47.3	55.2	1
2	28.5	27.9	30.3	28.4	28.1	29.2	30.0	29.7	30.6	29.9	29.5	30.7	2
3	13.4	14.5	10.3	12.9	13.9	10.0	12.9	14.1	10.0	12.6	13.7	9.8	3
4+	9.5	11.1	5.0	9.0	10.6	4.9	8.8	10.2	4.9	8.1	9.5	4.3	4+
<b>Percentage distribution of current live births by birth interval (in months)/ जन्म अंतराल (महीनों में) द्वारा वर्तमान जीवित जन्मों का प्रतिशत वितरण</b>													
10 to 12	2.1	2.2	1.9	2.0	2.0	1.8	2.0	2.2	1.6	1.6	1.6	1.7	10 to 12
12 to 18	7.4	7.7	6.4	8.6	8.9	7.8	8.0	8.6	6.4	7.8	8.2	6.4	12 to 18
18 to 24	9.7	9.4	10.4	13.2	13.8	10.9	13.2	13.7	11.7	13.8	14.7	11.3	18 to 24
24 to 30	10.4	10.5	10.1	12.9	13.6	10.5	14.2	15.0	11.7	14.3	15.4	10.9	24 to 30
30 to 36	11.0	11.0	11.3	11.4	11.6	10.4	12.2	12.7	10.7	12.9	13.5	11.1	30 to 36
36+	59.4	59.2	60.0	51.9	50.1	58.5	50.3	47.8	58.0	49.6	46.7	58.6	36+
<b>Percentage distribution of births by type of medical attention at delivery/ प्रसव के समय चिकित्सा ध्यान द्वारा जन्मों का प्रतिशत वितरण</b>													
Government Hospital	52.6	51.5	55.5	53.4	52.5	56.1	54.0	53.2	56.3	54.5	53.8	56.3	सरकारी अस्पताल
Private Hospital	26.7	22.7	38.0	27.4	23.6	38.1	27.8	24.1	38.2	28.0	24.2	38.4	निजी अस्पताल
Qualified Professional	10.9	13.0	5.3	10.3	12.2	4.8	9.9	11.8	4.7	9.7	11.6	4.5	योग्य पेशेवर
Untrained Functionary and others	9.8	12.9	1.2	8.9	11.7	1.0	8.2	10.8	0.9	7.8	10.3	0.8	अप्रशिक्षित अधिकारी और अन्य

Source/स्रोत: Sample Registration System, Office of the Registrar General, India.

**Table 2.2 : Important Vital Rates in Empowered Action Group (EAG) States: 2018**  
**तालिका 2.2: सशक्त कार्रवाई समूह (ईएजी) राज्यों में महत्वपूर्ण जन्म-मृत्यु दरें: 2018**

(1)	(2)	(3)			(4)			(5)			(6)	(7)
Crude Birth Rates	State	Rural ग्रामीण			Urban शहरी			Total कुल			राज्य	क्रूड बर्थ रेट्स
	Assam	22.2			14.6			21.1			असम	
	Bihar	26.8			21.9			26.2			बिहार	
	Chhattisgarh	24.0			17.8			22.5			छत्तीसगढ़	
	Jharkhand	24.0			18.1			22.6			झारखंड	
	Madhya Pradesh	26.6			19.1			24.6			मध्य प्रदेश	
	Odisha	19.2			13.4			18.2			ओडिशा	
	Rajasthan	24.9			21.3			24.0			राजस्थान	
	Uttarakhand	16.8			16.4			16.7			उत्तराखंड	
	Uttar Pradesh	26.6			22.5			25.6			उत्तर प्रदेश	
Crude Death Rates	State	Rural ग्रामीण			Urban शहरी			Total कुल			राज्य	
		Female	Male	Person	Female	Male	Person	Female	Male	Person		
		महिला	पुरुष	व्यक्ति	महिला	पुरुष	व्यक्ति	महिला	पुरुष	व्यक्ति		
	Assam	6.1	7.1	6.6	4.4	5.7	5.1	5.8	6.9	6.4	असम	
	Bihar	6.1	5.8	5.9	5.2	5.0	5.1	6.0	5.7	5.8	बिहार	
	Chhattisgarh	8.2	8.9	8.6	5.8	6.7	6.3	7.7	8.4	8.0	छत्तीसगढ़	
	Jharkhand	6.4	5.1	5.7	4.6	4.5	4.5	6.0	4.9	5.4	झारखंड	
	Madhya Pradesh	6.4	7.7	7.1	5.2	5.8	5.5	6.1	7.2	6.7	मध्य प्रदेश	
	Odisha	7.0	8.2	7.6	5.5	6.4	5.9	6.7	7.8	7.3	ओडिशा	
	Rajasthan	5.4	6.8	6.1	5.0	5.1	5.0	5.3	6.4	5.9	राजस्थान	
Uttarakhand	5.6	7.3	6.5	4.6	6.0	5.3	5.4	6.9	6.2	उत्तराखंड		
Uttar Pradesh	6.8	7.2	7.0	5.1	5.4	5.3	6.4	6.8	6.6	उत्तर प्रदेश		
Infant Mortality Rate	State	Rural ग्रामीण			Urban शहरी			Total कुल			राज्य	
		Female	Male	Person	Female	Male	Person	Female	Male	Person		
		महिला	पुरुष	व्यक्ति	महिला	पुरुष	व्यक्ति	महिला	पुरुष	व्यक्ति		
	Assam	46	42	44	21	20	20	44	40	41	असम	
	Bihar	35	30	32	34	26	30	35	30	32	बिहार	
	Chhattisgarh	40	44	42	36	34	35	39	42	41	छत्तीसगढ़	
	Jharkhand	35	28	31	28	24	26	34	27	30	झारखंड	
	Madhya Pradesh	49	54	52	35	37	36	46	51	48	मध्य प्रदेश	
	Odisha	40	41	41	30	31	31	39	40	40	ओडिशा	
	Rajasthan	41	40	41	28	24	26	38	37	37	राजस्थान	
Uttarakhand	28	34	31	30	29	29	28	33	31	उत्तराखंड		
Uttar Pradesh	46	45	46	38	32	35	44	43	43	उत्तर प्रदेश		
Under five Mortality Rate (U5MR) 2018	State	Rural ग्रामीण			Urban शहरी			Total कुल			राज्य	
		Female	Male	Person	Female	Male	Person	Female	Male	Person		
		महिला	पुरुष	व्यक्ति	महिला	पुरुष	व्यक्ति	महिला	पुरुष	व्यक्ति		
	Assam	54	46	50	22	23	23	51	44	47	असम	
	Bihar	40	35	37	35	30	32	39	34	37	बिहार	
	Chhattisgarh	45	48	47	42	35	38	45	46	45	छत्तीसगढ़	
	Jharkhand	41	31	36	33	26	29	39	30	34	झारखंड	
	Madhya Pradesh	57	63	60	39	40	39	53	58	56	मध्य प्रदेश	
	Odisha	45	45	45	32	37	35	43	44	44	ओडिशा	
	Rajasthan	43	43	43	32	30	31	41	40	40	राजस्थान	
Uttarakhand	31	35	33	34	31	33	32	34	33	उत्तराखंड		
Uttar Pradesh	50	48	49	40	36	38	48	46	47	उत्तर प्रदेश		

Source/स्रोत: Sample Registration System, Office of the Registrar General, India.

Empowered Action Group States : 8 States (Bihar, Chhattisgarh, Jharkhand, Madhya Pradesh, Odisha, Rajasthan, Uttar Pradesh and Uttarakhand) alongwith Assam

Table 2.3 (a) : State-wise Birth Death Indicators for last 5 years  
तालिका 2.3 (a): पिछले 5 वर्षों में राज्य-वार जन्म-मृत्यु संकेतक

States/UTs	Crude Birth Rate(CBR) अशोधित जन्म दर					Crude Death Rate (CDR) अशोधित मृत्यु दर					Infant Mortality Rate(IMR) शिशु मृत्यु दर					राज्य/ केंद्र शासित प्रदेश
	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018	
(1)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
Andaman & Nicobar Islands	14.7	12.0	11.7	11.4	11.2	4.6	5.0	5.2	5.1	5.3	22.0	20.0	16.0	14.0	9.0	अंडमान और निकोबार द्वीप समूह
Andhra Pradesh	17.0	16.8	16.4	16.2	16.0	7.3	7.1	6.8	7.2	6.7	39.0	37.0	34.0	32.0	29.0	आंध्र प्रदेश
Arunachal Pradesh	19.2	18.8	18.9	18.3	17.9	6.6	6.0	6.2	6.1	6.0	30.0	30.0	36.0	42.0	37.0	अरुणाचल प्रदेश
Assam	22.4	22.0	21.7	21.2	21.1	7.2	7.1	6.7	6.5	6.4	49.0	47.0	44.0	44.0	41.0	असम
Bihar	25.9	26.3	26.8	26.4	26.2	6.2	6.2	6.0	5.8	5.8	42.0	42.0	38.0	35.0	32.0	बिहार
Chandigarh	14.3	13.7	13.9	13.5	13.3	4.0	4.4	4.5	4.5	4.3	23.0	21.0	14.0	14.0	13.0	चंडीगढ़
Chhattisgarh	23.4	23.2	22.8	22.7	22.5	7.7	7.5	7.4	7.5	8.0	43.0	41.0	39.0	38.0	41.0	छत्तीसगढ़
D & N Haveli	25.6	25.5	24.5	23.6	22.9	4.2	3.9	4.0	4.4	3.8	26.0	21.0	17.0	13.0	13.0	दादरा और नगर हवेली
Daman & Diu	17.3	17.1	24.0	20.2	19.6	4.6	4.7	4.6	4.7	4.5	18.0	18.0	19.0	17.0	16.0	दमन और दीव
Delhi	16.8	16.4	15.5	15.2	14.7	3.8	3.6	4.0	3.7	3.3	20.0	18.0	18.0	16.0	13.0	दिल्ली
Goa	12.9	12.7	12.9	12.5	12.4	6.6	6.4	6.7	6.2	5.9	10.0	9.0	8.0	9.0	7.0	गोवा
Gujarat	20.6	20.4	20.1	19.9	19.7	6.2	6.1	6.1	6.2	5.9	35.0	33.0	30.0	30.0	28.0	गुजरात
Haryana	21.2	20.9	20.7	20.5	20.3	6.1	6.1	5.9	5.8	5.9	36.0	36.0	33.0	30.0	30.0	हरियाणा
Himachal Pradesh	16.4	16.3	16.0	15.8	15.7	6.7	6.6	6.8	6.6	6.9	32.0	28.0	25.0	22.0	19.0	हिमाचल प्रदेश
Jammu and Kashmir	16.8	16.2	15.7	15.4	15.4	5.1	4.9	5.0	4.8	4.9	34.0	26.0	24.0	23.0	22.0	जम्मू और कश्मीर
Jharkhand	23.8	23.5	22.9	22.7	22.6	5.9	5.8	5.5	5.5	5.4	34.0	32.0	29.0	29.0	30.0	झारखंड
Karnataka	18.1	17.9	17.6	17.4	17.2	6.8	6.6	6.7	6.5	6.3	29.0	28.0	24.0	25.0	23.0	कर्नाटक
Kerala	14.8	14.8	14.3	14.2	13.9	6.6	6.6	7.6	6.8	6.9	12.0	12.0	10.0	10.0	7.0	केरल
Lakshadweep	14.0	14.7	18.9	15.0	15.3	6.1	6.2	6.0	6.5	5.6	20.0	20.0	19.0	20.0	14.0	लक्षद्वीप
Madhya Pradesh	25.7	25.5	25.1	24.8	24.6	7.8	7.5	7.1	6.8	6.7	52.0	50.0	47.0	47.0	48.0	मध्य प्रदेश
Maharashtra	16.5	16.3	15.9	15.7	15.6	6.0	5.8	5.9	5.7	5.5	22.0	21.0	19.0	19.0	19.0	महाराष्ट्र
Manipur	14.6	14.4	12.9	14.6	14.3	4.3	4.0	4.5	5.3	4.5	11.0	9.0	11.0	12.0	11.0	मणिपुर
Meghalaya	24.1	23.7	23.7	22.8	22.1	7.5	7.4	6.6	6.1	5.8	46.0	42.0	39.0	39.0	33.0	मेघालय
Mizoram	16.4	16.2	15.5	15.0	14.8	4.3	4.2	4.2	4.0	4.1	32.0	32.0	27.0	15.0	5.0	मिजोरम
Nagaland	15.3	14.8	14.0	13.5	12.9	3.1	3.0	4.5	3.6	3.5	14.0	12.0	12.0	7.0	4.0	नागालैंड
Odisha	19.4	19.2	18.6	18.3	18.2	7.9	7.6	7.8	7.4	7.3	49.0	46.0	44.0	41.0	40.0	ओडिशा
Puducherry	14.6	13.8	13.9	13.2	13.7	6.6	6.8	7.2	7.3	6.9	14.0	11.0	10.0	11.0	11.0	पुडुचेरी
Punjab	15.5	15.2	14.9	14.9	14.8	6.4	6.2	6.0	7.0	6.6	24.0	23.0	21.0	21.0	20.0	पंजाब
Rajasthan	25.0	24.8	24.3	24.1	24.0	6.4	6.3	6.1	6.0	5.9	46.0	43.0	41.0	38.0	37.0	राजस्थान
Sikkim	17.1	17.0	16.6	16.4	16.3	5.1	5.0	4.7	4.5	4.5	19.0	18.0	16.0	12.0	7.0	सिक्किम
Tamil Nadu	15.4	15.2	15.0	14.9	14.7	7.0	6.7	6.4	6.7	6.5	20.0	19.0	17.0	16.0	15.0	तमिलनाडु
Telangana	18.0	17.8	17.5	17.2	16.9	6.7	6.5	6.1	6.6	6.3	35.0	34.0	31.0	29.0	27.0	तेलंगाना
Tripura	14.9	14.7	13.7	13.0	13.0	4.7	5.2	5.5	5.2	5.5	21.0	20.0	24.0	29.0	27.0	त्रिपुरा
Uttar Pradesh	27.0	26.7	26.2	25.9	25.6	7.4	7.2	6.9	6.7	6.6	48.0	46.0	43.0	41.0	43.0	उत्तर प्रदेश
Uttarakhand	18.2	17.8	16.6	17.3	16.7	6.0	6.4	6.7	6.7	6.2	33.0	34.0	38.0	32.0	31.0	उत्तराखंड
West Bengal	15.6	15.5	15.4	15.2	15.0	6.1	5.9	5.8	5.8	5.6	28.0	26.0	25.0	24.0	22.0	पश्चिम बंगाल
All India	21.0	20.8	20.4	20.2	20.0	6.7	6.5	6.4	6.3	6.2	39.0	37.0	34.0	33.0	32.0	भारत

Source/स्रोत: Sample Registration System, Office of Registrar General, India

Table 2.3 (b): State-wise Adolscnt (15-19) Fertility Rates - 2017 and 2018

तालिका 2.3 (b): राज्य-वार किशोर (15-19) प्रजनन दर - 2017 और 2018

States	2017			2018			राज्य/ केंद्र शासित प्रदेश
	Total कुल	Rural ग्रामीण	Urban शहरी	Total कुल	Rural ग्रामीण	Urban शहरी	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Andhra Pradesh	10.7	13.1	5.3	10.2	12.9	4.6	आंध्र प्रदेश
Assam	23.6	24.8	14.4	22.0	23.1	13.8	असम
Bihar	14.0	14.7	8.9	11.9	12.2	9.6	बिहार
Chhattisgarh	15.8	16.9	12.0	15.1	16.7	10.0	छत्तीसगढ़
Delhi	3.2	3.6	3.2	3.2	4.9	3.2	दिल्ली
Gujarat	10.9	14.1	6.4	10.9	13.9	6.7	गुजरात
Haryana	3.9	3.7	4.2	5.0	3.5	7.5	हरियाणा
Himachal Pradesh	12.8	14.0	0.0	11.5	12.7	0.0	हिमाचल प्रदेश
Jammu & Kashmir	3.6	4.2	1.9	3.1	3.7	1.6	जम्मू और कश्मीर
Jharkhand	13.9	13.7	14.6	13.9	13.5	15.5	झारखंड
Karnataka	8.7	10.1	6.3	7.9	8.8	6.4	कर्नाटक
Kerala	11.8	10.9	12.7	11.9	11.0	12.8	केरल
Madhya Pradesh	17.5	20.9	7.5	15.5	18.8	5.7	मध्य प्रदेश
Maharashtra	9.1	10.3	7.5	8.8	8.1	9.7	महाराष्ट्र
Odisha	10.0	10.6	7.0	10.3	10.9	7.3	ओडिशा
Punjab	6.0	5.0	7.5	4.5	4.6	4.4	पंजाब
Rajasthan	14.9	17.3	7.2	9.0	9.4	8.0	राजस्थान
Tamil Nadu	10.6	9.6	11.5	8.6	7.3	9.9	तमिलनाडु
Telangana	7.3	7.4	7.1	7.0	7.3	6.5	तेलंगाना
Uttar Pradesh	7.8	8.5	5.3	8.5	9.3	5.8	उत्तर प्रदेश
Uttarakhand	7.3	7.7	6.2	5.5	5.3	6.0	उत्तराखंड
West Bengal	36.1	41.2	21.6	33.4	38.2	19.6	पश्चिम बंगाल
India	13.0	14.9	8.5	12.2	13.5	8.4	भारत

Source/स्रोत: Sample Registration System, Office of Registrar General, India

**Table 2.4 (a) : Life Expectancy at birth by sex**

**तालिका 2.4 (a):लिंगानुसार जन्म के समय जीवन प्रत्याशा**

Period अवधि	Female महिला	Male पुरुष
(1)	(2)	(3)
1990-94	60.4	59.4
1991-95	60.9	59.7
1992-96	61.4	60.1
1993-97	61.8	60.4
1994-98	62.2	60.6
1995-99	62.3	60.8
1996-00	62.7	61.2
1997-01	63.3	61.4
1998-02	64	61.9
1999-03	64.6	62.3
2000-04	65.2	62.8
2001-05	65.6	63.1
2002-06	66.1	63.5
2003-07	66.5	63.7
2004-08	66.9	64.0
2005-09	67.2	64.3
2006-10	67.7	64.6
2007-11	68.2	64.9
2008-12	68.8	65.4
2009-13	69.3	65.8
2010-14	69.6	66.4
2011-15	70	66.9
2012-16	70.2	67.4
2013-17	70.4	67.8
2014-18	70.7	68.2
2021-25*	72.66	69.37
2026-30*	73.66	70.37
2031-36*	74.66	71.17

Source/स्रोत: Sample Registration System, Office of the Registrar General, India.

\* Report Of The Technical Group On Population Projections, November, 2019, MoHFW

**Table 2.4 (b) : Life Expectancy at birth by sex and residence, India and bigger States/UTs, 2014-18,**  
**तालिका 2.4 (b): भारत के बड़े राज्यों / केंद्र शासित प्रदेशों में लिंग और निवास के अनुसार जीवन प्रत्याशा, 2014-18**

States/UTs	Rural ग्रामीण			Urban शहरी			Total कुल			राज्य/ केंद्र शासित प्रदेश
	Female महिला	Male पुरुष	Total कुल	Female महिला	Male पुरुष	Total कुल	Female महिला	Male पुरुष	Total कुल	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
Andhra Pradesh	70.7	67.6	69.0	73.3	72.0	72.6	71.4	68.7	70.0	आंध्र प्रदेश
Assam	66.7	64.9	65.8	74.5	73.1	73.7	67.9	66.1	66.9	असम
Bihar	68.3	69.1	68.7	71.5	72.2	71.9	68.7	69.4	69.1	बिहार
Chhattisgarh	65.6	62.9	64.3	70.1	67.2	68.5	66.6	63.7	65.2	छत्तीसगढ़
Delhi	75.3	70.4	72.9	77.1	73.9	75.4	77.0	73.8	75.3	दिल्ली
Gujarat	71.8	65.5	68.5	72.9	70.7	71.8	72.3	67.8	69.9	गुजरात
Haryana	71.1	66.5	68.6	74.4	69.7	71.9	72.3	67.7	69.8	हरियाणा
Himachal Pradesh	76.6	69.2	72.6	80.6	74.5	77.0	76.8	69.6	72.9	हिमाचल प्रदेश
Jammu and Kashmir	74.7	71.0	72.7	79.9	74.9	77.2	76.2	72.2	74.0	जम्मू और कश्मीर
Jharkhand	67.4	69.3	68.3	72.3	71.7	72.0	68.5	69.9	69.1	झारखंड
Karnataka	69.5	66.0	67.7	73.5	71.5	72.4	70.9	67.9	69.4	कर्नाटक
Kerala	78.1	72.5	75.4	77.7	72.5	75.1	77.9	72.5	75.3	केरल
Madhya Pradesh	67.4	63.4	65.3	72.0	69.2	70.5	68.5	64.8	66.5	मध्य प्रदेश
Maharashtra	72.2	70.0	71.1	76.0	72.9	74.4	73.8	71.3	72.5	महाराष्ट्र
Odisha	70.3	67.4	68.7	73.0	71.0	72.0	70.8	68.0	69.3	ओडिशा
Punjab	73.5	70.0	71.6	77.5	72.3	74.4	74.8	71.0	72.7	पंजाब
Rajasthan	70.3	65.1	67.6	72.8	71.8	72.2	71.6	66.5	68.7	राजस्थान
Tamil Nadu	72.4	68.3	70.2	76.1	72.1	74.0	74.2	70.2	72.1	तमिलनाडु
Telangana	69.8	66.7	68.2	72.1	71.5	71.8	70.8	68.6	69.6	तेलंगाना
Uttar Pradesh	64.9	63.6	64.3	68.8	68.6	68.7	65.8	64.8	65.3	उत्तर प्रदेश
Uttarakhand	74.4	67.4	70.7	73.5	69.1	71.1	74.3	67.9	70.9	उत्तराखंड
West Bengal	71.7	69.4	70.5	74.4	73.2	73.8	72.6	70.7	71.6	पश्चिम बंगाल
India	69.3	66.7	68.0	73.8	71.5	72.6	70.7	68.2	69.4	भारत

Source/स्रोत: Sample Registration System, Office of the Registrar General, India.

\* Report Of The Technical Group On Population Projections, November, 2019, MoHFW

Table 2.5 : Infant Mortality Rate for last 10 Year

तालिका 2.5: पिछले 10 वर्षों में शिशु मृत्यु दर

Year वर्ष	Female महिला	Male पुरुष	Person व्यक्ति
2009	52	49	50
2010	49	46	47
2011	46	43	44
2012	44	41	42
2013	42	39	40
2014	40	37	39
2015	39	35	37
2016	36	33	34
2017	34	32	33
2018	33	32	32

Source/स्रोत: Sample Registration System, Office of Registrar General, India

**Table 2.6 : Maternal Mortality Ratio (MMR)**

**तालिका 2.6: मातृ मृत्यु दर**

State	2007-09	2010-12	2011-13	2014-16	2015-17	2016-18	राज्य
(1)	(4)	(5)	(6)		(7)		(8)
Andhra Pradesh	134	110	74	74	74	65	आंध्र प्रदेश
Telangana	#	#	#	81	76	63	तेलंगाना
Assam	390	328	237	237	229	215	असम
Bihar	261	219	165	165	165	149	बिहार
Jharkhand	*	*	*	165	76	71	झारखंड
Gujarat	148	122	91	91	87	75	गुजरात
Haryana	153	146	101	101	98	91	हरियाणा
Karnataka	178	144	108	108	97	92	कर्नाटक
Kerala	81	66	46	46	42	43	केरल
Madhya Pradesh	269	230	173	173	188	173	मध्य प्रदेश
Chhattisgarh	**	**	**	173	141	159	छत्तीसगढ़
Maharashtra	104	87	61	61	55	46	महाराष्ट्र
Odisha	258	235	180	180	168	150	ओडिशा
Punjab	172	155	122	122	122	129	पंजाब
Rajasthan	318	255	199	199	186	164	राजस्थान
Tamil Nadu	97	90	66	66	63	60	तमिलनाडु
Uttar Pradesh	359	292	201	201	216	197	उत्तर प्रदेश
Uttarakhand	***	***	***	201	89	99	उत्तराखंड
West Bengal	145	117	101	101	94	98	पश्चिम बंगाल
India	212	178	130	130	122	113	भारत

Source/स्रोत: Sample Registration System, Office of the Registrar General, India

\* included in Bihar \*\* included in Madhya Pradesh \*\*\* included in Uttar Pradesh, # included in Andhra Pradesh



Table 2.7 : Fertility indicators by level of education of women, 2018

तालिका 2.7: महिलाओं की शिक्षा के स्तर से प्रजनन संकेतक, 2018

Educational level/ शिक्षा का स्तर											
Indicator	Residence निवास	Illiterate निरक्षर	Literate/ साक्षर								संकेतक
			Total literate कुल साक्षर	Without any formal education बिना किसी औपचारिक शिक्षा के	Below primary प्राथमिक से नीचे	Primary प्राथमिक	Middle मध्य	Class X कक्षा X	Class XII कक्षा XII	Graduate and above स्नातक और ऊपर	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(13)
Total fertility rate	Total	3.0	2.1	2.5	2.9	2.5	2.2	1.9	1.8	1.7	कुल प्रजनन दर
	Rural	3.2	2.3	2.6	3.0	2.7	2.3	2.0	1.9	1.9	
	Urban	2.2	1.7	2.1	2.4	2.1	1.8	1.7	1.6	1.5	
General fertility rate	Total	73.7	70.3	70.6	84.2	77.0	66.6	63.2	68.2	73.7	सामान्य प्रजनन दर
	Rural	78.4	77.6	73.8	89.0	83.9	73.2	69.6	78.4	89.3	
	Urban	51.6	57.3	58.4	68.4	58.9	51.3	52.3	55.9	65.5	
Age Specific Fertility Rates/ आयु विशिष्ट प्रजनन दर											
Total	15-19	30.0	11.7	20.2	20.2	16.4	10.4	8.1	10.6	0.0	कुल
	20-24	187.2	119.3	151.1	218.6	190.0	143.0	104.7	71.4	86.7	
	25-29	196.1	141.0	166.2	176.7	164.0	151.6	143.4	126.6	103.7	
	30-34	113.4	91.1	96.8	104.4	90.7	88.4	78.5	97.1	95.1	
	35-39	49.2	34.0	39.3	39.7	32.2	29.8	30.2	35.9	39.0	
	40-44	17.6	11.2	17.8	13.4	12.0	9.7	10.0	7.9	8.3	
	45-49	6.1	3.8	4.3	5.8	2.7	4.4	3.3	4.1	1.5	
Rural	15-19	32.9	13.1	21.6	22.2	18.7	11.7	8.6	11.5	0.0	ग्रामीण
	20-24	198.3	132.8	157.1	228.3	194.9	149.0	111.6	84.1	100.4	
	25-29	205.5	154.3	171.3	182.9	175.0	159.7	150.8	135.3	115.9	
	30-34	119.8	97.2	104.3	110.3	97.8	94.6	83.4	103.3	99.2	
	35-39	52.2	36.9	40.0	40.4	35.0	33.9	34.6	40.2	43.4	
	40-44	18.7	13.0	16.0	13.6	13.3	12.6	11.7	8.5	12.7	
	45-49	7.1	4.7	5.2	6.5	3.0	6.1	3.2	3.7	2.1	
Urban	15-19	16.2	8.3	15.4	12.6	9.6	7.0	7.0	9.3	0.0	शहरी
	20-24	135.6	90.7	126.4	182.2	173.2	123.5	88.7	52.7	75.0	
	25-29	148.1	118.3	146.7	155.8	132.4	130.6	130.2	114.2	95.7	
	30-34	81.6	81.9	68.9	85.6	72.5	75.5	71.5	90.6	93.3	
	35-39	34.2	29.8	36.5	37.2	25.3	22.5	24.8	32.2	37.5	
	40-44	12.6	8.7	24.1	12.7	9.3	5.0	8.3	7.5	7.0	
	45-49	1.8	2.5	1.2	3.9	2.2	1.7	3.4	4.3	1.4	

Source/स्रोत: Sample Registration System, Office of Registrar General, India

Table 2.8 : State-wise Maternity Care indicators: 2015-16 and 2019-20  
तालिका 2.8: राज्यवार मातृत्व देखभाल संकेतक: 2015-16 और 2019-20

State/UTs	Mothers who had antenatal check-up in the first trimester (%)		Mothers who had at least 4 antenatal care visits (%)		Mothers who consumed iron folic acid for 100 days or more when they were pregnant (%)		Mothers who received postnatal care from a doctor/nurse/LHV/ANM/midwife/ other health personnel within 2 days of delivery		राज्य/ केंद्र शासित प्रदेश
	जिन माताओं की पहली तिमाही में प्रसवपूर्व जाँच हुई थी (%)	जिन माताओं की कम से कम 4 प्रसवपूर्व देखभाल की गई (%)	जिन माताओं ने गर्भवती होने पर 100 दिनों या उससे अधिक के लिए आयरन फोलिक एसिड का सेवन किया (%)	प्रसव के 2 दिनों के भीतर डॉक्टर / नर्स / एलएचवी / एएनएम / दाई / अन्य स्वास्थ्य कर्मियों से प्रसव के बाद देखभाल करने वाली माताएँ	2015-16	2019-20	2015-16	2019-20	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
Andaman & Nicobar Islands	68.4	77.1	92.1	83.4	58.4	80.9	75.0	88.9	अंडमान और निकोबार द्वीप समूह
Andhra Pradesh	82.4	81.7	76.3	67.5	56.2	70.3	79.7	90.7	आंध्र प्रदेश
Arunachal Pradesh	37.0	NA	26.8	NA	8.3	NA	28.9	NA	अरुणाचल प्रदेश
Assam	55.1	63.8	46.5	50.7	32.0	47.5	54.0	65.3	असम
Bihar	34.6	52.9	14.4	25.2	9.7	18.0	42.3	57.3	बिहार
Chandigarh	67.4	NA	64.5	NA	44.9	NA	89.0	NA	चंडीगढ़
Chattisgarh	70.8	NA	59.1	NA	30.3	NA	63.6	NA	छत्तीसगढ़
Dadra & Nagar Haveli	63.6	77.7	75.6	86.2	43.9	59.8	66.7	91.6	दादरा और नगर हवेली
Daman & Diu	75.1		62.7		38.3		60.1		दमन और दीव
Delhi	63.3	NA	68.6	NA	49.9	NA	62.6	NA	दिल्ली
Goa	84.4	70.3	89.0	93.0	67.4	87.5	92.1	95.4	गोवा
Gujarat	73.9	79.3	70.6	76.9	36.8	60.0	63.4	89.7	गुजरात
Haryana	63.2	NA	45.1	NA	32.5	NA	67.3	NA	हरियाणा
Himachal Pradesh	70.5	72.4	69.1	70.3	49.4	67.2	70.2	86.3	हिमाचल प्रदेश
Jammu & Kashmir	76.8	86.6	81.4	80.9	30.2	29.8	74.9	84.2	जम्मू और कश्मीर
Ladakh	NA	85.8	NA	78.4	NA	14.3	NA	79.6	लद्दाख
Jharkhand	52.0	NA	30.3	NA	15.3	NA	44.4	NA	झारखंड
Karnataka	66.0	71.0	70.3	70.9	45.3	44.7	65.6	87.4	कर्नाटक
Kerala	95.1	93.6	90.2	78.6	67.1	80.0	88.7	93.3	केरल
Lakshadweep	91.9	99.6	82.8	88.3	82.1	80.1	92.6	92.6	लक्षद्वीप
Madhya Pradesh	53.1	NA	35.7	NA	23.6	NA	55.0	NA	मध्य प्रदेश
Maharashtra	67.6	70.9	72.2	70.3	40.6	48.2	78.5	85.4	महाराष्ट्र
Manipur	77.0	79.9	69.0	79.4	39.2	52.3	64.6	73.4	मणिपुर
Meghalaya	53.3	53.9	50.0	52.2	36.2	43.1	47.5	43.9	मेघालय
Mizoram	65.7	72.7	61.7	58.0	53.8	61.9	64.7	68.0	मिजोरम
Nagaland	24.9	49.5	15.0	20.7	4.4	10.2	22.3	43.9	नागालैंड
Odisha	64.1	NA	62.0	NA	36.5	NA	73.3	NA	ओडिशा
Puducherry	80.6	NA	87.7	NA	66.3	NA	84.9	NA	पुडुचेरी
Punjab	75.6	NA	68.5	NA	42.6	NA	87.2	NA	पंजाब
Rajasthan	63.0	NA	38.5	NA	17.3	NA	63.7	NA	राजस्थान
Sikkim	76.2	63.7	74.7	58.4	52.8	54.7	74.2	69.3	सिक्किम
Tamil Nadu	64.0	NA	81.2	NA	64.0	NA	74.1	NA	तमिलनाडु
Telangana	83.1	88.5	75.0	70.4	52.8	57.9	81.8	87.6	तेलंगाना
Tripura	66.4	63.2	64.3	52.7	13.4	26.7	62.1	71.9	त्रिपुरा
Uttar Pradesh	45.9	NA	26.4	NA	12.9	NA	54.0	NA	उत्तर प्रदेश
Uttarakhand	53.5	NA	30.9	NA	24.9	NA	54.8	NA	उत्तराखंड
West Bengal	54.9	72.6	76.5	75.8	28.1	62.5	61.1	68.0	पश्चिम बंगाल

Source/स्रोत: National Family Health Survey 2015-16 (NFHS-4), 2019-20 (NFHS-5, Factsheets)

Table 2.9 : Percentage of Births Attended by Skilled Health Personnel - 2015-16 and 2019-20  
तालिका 2.9: कुशल स्वास्थ्य कर्मियों की उपस्थिति में जन्म का प्रतिशत - 2015-16 और 2019-20

State/UTs	Institutional births (%)		% Home delivery conducted by skilled health personnel		% Births assisted by a doctor/nurse/LHV/ANM/Other health personnel		राज्य/ केंद्र शासित प्रदेश
	संस्थागत जन्म (%)		कुशल स्वास्थ्य कर्मियों द्वारा संचालित होम डिलीवरी		डॉक्टर / नर्स / एलएचवी / एएनएम / अन्य स्वास्थ्य कर्मियों द्वारा सहायता प्रदान की जाने वाली जन्म %		
	2015-16	2019-20	2015-16	2019-20	2015-16	2019-20	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Andaman & Nicobar Islands	96.6	99.0	1.0	0.2	97.5	97.3	अंडमान और निकोबार द्वीप समूह
Andhra Pradesh	91.6	96.5	3.7	1.3	92.2	96.1	आंध्र प्रदेश
Arunachal Pradesh	52.3	NA	2.1	NA	53.8	NA	अरुणाचल प्रदेश
Assam	70.6	84.1	3.9	2.6	74.3	86.1	असम
Bihar	63.8	76.2	8.2	6.1	70.0	79.0	बिहार
Chandigarh	91.6	NA	1.7	NA	93.3	NA	चंडीगढ़
Chattisgarh	70.2	NA	8.4	NA	78.0	NA	छत्तीसगढ़
Dadra & Nagar Haveli	88.0		1.9		89.5		दादरा और नगर हवेली
Daman & Diu	90.1	96.5	1.4	1.4	77.0	97.8	दमन और दीव
Delhi	84.4	NA	3.9	NA	86.9	NA	दिल्ली
Goa	96.9	99.7	1.8	0.0	97.5	99.1	गोवा
Gujarat	88.7	94.3	2.2	1.6	87.3	93.2	गुजरात
Haryana	80.5	NA	5.8	NA	84.7	NA	हरियाणा
Himachal Pradesh	76.4	88.2	3.4	1.7	78.9	87.1	हिमाचल प्रदेश
Jammu & Kashmir	85.7	92.4	2.2	3.0	87.6	95.1	जम्मू और कश्मीर
Ladakh	NA	95.1	NA	2.3	NA	97.0	लद्दाख
Jharkhand	61.9	NA	8.0	NA	69.6	NA	झारखंड
Karnataka	94.3	97.0	3.1	1.6	93.9	93.8	कर्नाटक
Kerala	99.9	99.8	0.1	0.2	100.0	100.0	केरल
Lakshadweep	99.9	99.6	0.1	0.4	100.0	100.0	लक्षद्वीप
Madhya Pradesh	80.8	NA	2.3	NA	78.1	NA	मध्य प्रदेश
Maharashtra	90.3	94.7	3.6	2.0	91.1	93.8	महाराष्ट्र
Manipur	69.1	79.9	8.0	5.8	77.2	85.6	मणिपुर
Meghalaya	51.4	58.1	2.6	6.6	53.8	64.0	मेघालय
Mizoram	80.1	85.8	3.8	3.5	83.8	87.7	मिजोरम
Nagaland	32.8	45.7	8.9	10.4	41.3	55.3	नागालैंड
Odisha	85.4	NA	3.3	NA	86.6	NA	ओडिशा
Puducherry	99.9	NA	0.1	NA	100.0	NA	पुडुचेरी
Punjab	90.5	NA	4.5	NA	94.1	NA	पंजाब
Rajasthan	84.0	NA	3.2	NA	86.6	NA	राजस्थान
Sikkim	94.7	94.7	2.4	2.6	97.1	96.5	सिक्किम
Tamil Nadu	99.0	NA	0.6	NA	99.3	NA	तमिलनाडु
Telangana	91.5	97.0	2.9	1.3	91.4	93.6	तेलंगाना
Tripura	79.9	89.2	1.2	1.2	80.9	89.2	त्रिपुरा
Uttar Pradesh	67.8	NA	4.1	NA	70.4	NA	उत्तर प्रदेश
Uttarakhand	68.6	NA	4.6	NA	71.2	NA	उत्तराखंड
West Bengal	75.2	91.7	6.8	2.6	81.7	94.1	पश्चिम बंगाल
India	78.9	NA	4.3	NA	81.4	NA	भारत

Source/स्रोत: National Family Health Survey 2015-16 (NFHS-4) and 2019-20 (NFHS-5, Factsheets)

Table 2.10 : Anaemia among Women and Children during 2015-16 and 2019-20  
तालिका 2.10: 2015-16 और 2019-20 के दौरान महिलाओं और बच्चों में एनीमिया

State/UTs	Non-pregnant women age 15-49 years who are anaemic (<12.0 g/dl) (%)		Pregnant women age 15-49 years who are anaemic (<11.0 g/dl) (%)		All women age 15-49 years who are anaemic (%)		राज्य/ केंद्र शासित प्रदेश
	15-49 वर्ष की गैर-गर्भवती एनीमिक महिलाएं (<12.0 g/dl) (%)		15-49 वर्ष की गर्भवती एनीमिक महिलाएं (<11.0 g/dl) (%)		15-49 वर्ष की सभी एनीमिक महिलाएं (%)		
	2015-16	2019-20	2015-16	2019-20	2015-16	2019-20	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Andaman & Nicobar Islands	65.8	57.6	61.4	53.7	65.7	57.5	अंडमान और निकोबार द्वीप समूह
Andhra Pradesh	60.2	59.0	52.9	53.7	60.0	58.8	आंध्र प्रदेश
Arunachal Pradesh	40.6	NA	33.8	NA	40.3	NA	अरुणाचल प्रदेश
Assam	46.1	66.4	44.8	54.2	46.0	65.9	असम
Bihar	60.4	63.6	58.3	63.1	60.3	63.5	बिहार
Chandigarh	75.9	NA	*	NA	75.9	NA	चंडीगढ़
Chattisgarh	47.3	NA	41.5	NA	47.0	NA	छत्तीसगढ़
Dadra & Nagar Haveli	80.0	62.6	67.9	60.7	79.5	62.5	दादरा और नगर हवेली
Daman & Diu	59.3		*		58.9		दमन और दीव
Delhi	52.8	NA	45.1	NA	52.5	NA	दिल्ली
Goa	31.4	38.9	26.7	-41.0	31.3	39.0	गोवा
Gujarat	55.1	65.1	51.3	62.6	54.9	65.0	गुजरात
Haryana	63.1	NA	55.0	NA	62.7	NA	हरियाणा
Himachal Pradesh	53.6	53.4	50.2	42.2	53.4	53.0	हिमाचल प्रदेश
Jammu & Kashmir	40.4	67.3	38.1	44.1	40.3	65.9	जम्मू और कश्मीर
Ladakh	NA	93.7	NA	78.1	NA	92.8	लद्दाख
Jharkhand	65.3	NA	62.6	NA	65.2	NA	झारखंड
Karnataka	44.8	47.8	45.4	45.7	44.8	47.8	कर्नाटक
Kerala	34.6	36.5	22.6	31.4	34.2	36.3	केरल
Lakshadweep	46.1	26.0	36.5	-20.9	45.7	25.8	लक्षद्वीप
Madhya Pradesh	52.4	NA	54.6	NA	52.5	NA	मध्य प्रदेश
Maharashtra	47.9	54.5	49.3	45.7	48.0	54.2	महाराष्ट्र
Manipur	26.4	29.3	26.0	32.4	26.4	29.4	मणिपुर
Meghalaya	56.5	54.4	53.1	45.0	56.2	53.8	मेघालय
Mizoram	22.4	34.8	24.5	34.0	22.5	34.8	मिजोरम
Nagaland	23.7	29.3	28.9	22.2	23.9	28.9	नागालैंड
Odisha	51.2	NA	47.6	NA	51.0	NA	ओडिशा
Puducherry	53.4	NA	26.0	NA	52.4	NA	पुडुचेरी
Punjab	54.0	NA	42.0	NA	53.5	NA	पंजाब
Rajasthan	46.8	NA	46.6	NA	46.8	NA	राजस्थान
Sikkim	35.2	42.1	23.6	40.7	34.9	42.1	सिक्किम
Tamil Nadu	55.4	NA	44.4	NA	55.1	NA	तमिलनाडु
Telangana	56.9	57.8	49.8	53.2	56.7	57.6	तेलंगाना
Tripura	54.5	67.4	54.4	61.5	54.5	67.2	त्रिपुरा
Uttar Pradesh	52.5	NA	51.0	NA	52.4	NA	उत्तर प्रदेश
Uttarakhand	45.1	NA	46.5	NA	45.2	NA	उत्तराखंड
West Bengal	62.8	71.7	53.6	62.3	62.5	71.4	पश्चिम बंगाल
India	53.1	NA	50.3	NA	53.0	NA	भारत

Source/ स्रोत: National Family Health Survey 2015-16 (NFHS-4) and 2019-20 (NFHS-5, Factsheets)

Notes: \*Haemoglobin in grams per decilitre (g/dl). Among children, prevalence is adjusted for altitude. In 2015-16, the percentage of Non pregnant women in the age group of 15-49 years, who were anemic is 53.1%. The pregnant women with the age group 15-49 years who were anemic was 50.3%

Table 2.11 : Age-Specific Mortality Rate by Sex

तालिका 2.11: लिंगानुसार आयु-विशिष्ट मृत्यु दर

Year/ वर्ष	2014		2015		2016		2017		2018	
	Female महिला	Male पुरुष	Female महिला	Male पुरुष	Female महिला	Male पुरुष	Female महिला	Male पुरुष	Female महिला	Male पुरुष
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
<b>0-4</b>	11.2	10.0	10.6	9.8	9.9	9.0	9.2	8.7	9.0	8.7
<b>5-9</b>	0.7	0.6	0.6	0.7	0.8	0.6	0.6	0.6	0.6	0.4
<b>10-14</b>	0.6	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5
<b>15-19</b>	1.0	1.1	0.9	0.9	0.8	0.7	0.9	0.9	0.7	0.8
<b>20-24</b>	1.2	1.4	1.1	1.3	1.1	1.3	1.1	1.3	0.9	1.2
<b>25-29</b>	1.3	1.7	1.2	1.6	1.2	1.5	1.4	1.7	1.0	1.6
<b>30-34</b>	1.5	2.3	1.4	2.2	1.4	2.3	1.5	2.1	1.3	2.1
<b>35-39</b>	1.9	3.3	1.9	3.2	1.8	3.2	2.0	3.4	1.6	2.9
<b>40-44</b>	2.9	4.5	2.7	3.7	2.9	4.4	2.8	4.7	2.7	4.3
<b>45-49</b>	3.8	6.1	3.7	6.3	3.8	6.5	3.9	6.4	3.7	6.0
<b>50-54</b>	7.7	9.7	8.9	9.9	8.0	9.2	7.0	8.7	6.7	8.7
<b>55-59</b>	10.2	14.0	11.3	16.0	10.5	16.2	10.4	16.2	11.5	15.4
<b>60-64</b>	15.6	19.9	18.4	22.0	16.1	21.4	15.8	20.9	16.7	22.2
<b>65-69</b>	22.7	29.5	26.1	31.0	24.5	31.8	26.4	32.2	27.4	35.1
<b>70-74</b>	37.3	46.6	37.6	44.7	42.1	48.7	41.2	51.3	42.7	52.6
<b>75-79</b>	64.2	78.5	60.8	69.8	57.6	72.3	62.8	70.8	61.7	70.6
<b>80-84</b>	124.3	149.2	109.4	123.5	110.9	120.0	106.5	116.1	101.5	111.9
<b>85+</b>	213.6	277.5	186.9	238.1	181.1	219.4	186.2	203.7	163.3	189.4
<b>All ages</b>	<b>6.2</b>	<b>7.1</b>	<b>6.1</b>	<b>6.9</b>	<b>5.9</b>	<b>6.8</b>	<b>5.9</b>	<b>6.7</b>	<b>5.7</b>	<b>6.6</b>

Source/स्रोत: Sample Registration System, Office of the Registrar General, India.