

विवरण सं. 10 : ऋण-जमा अनुपात और जनसंख्या समूह के आधार पर वर्गीकृत जिलों का वितरण - सितंबर 2011
STATEMENT NO. 10 : DISTRIBUTION OF DISTRICTS CLASSIFIED BY CREDIT-DEPOSIT RATIO
AND POPULATION GROUP - SEPTEMBER 2011

ऋण-जमा अनुपात (प्रतिशत) C-D RATIO (PER CENT)	ग्रामीण RURAL				अर्धशहरी SEMI-URBAN			
	प्रतिशत हिस्सा PERCENTAGE SHARE				प्रतिशत हिस्सा PERCENTAGE SHARE			
	जिलें DISTRICTS	कार्यालय OFFICES	जमाराशियाँ DEPOSITS	ऋण CREDIT	जिलें DISTRICTS	कार्यालय OFFICES	जमाराशियाँ DEPOSITS	ऋण CREDIT
1	2	3	4	5	6	7	8	
0-25	73	10.3	17.0	5.7	126	13.2	19.8	7.6
25-50	219	36.3	40.6	24.2	241	34.0	37.2	26.5
50-60	59	9.1	8.5	7.7	56	11.3	11.0	11.6
60-70	40	5.3	5.1	5.6	50	8.4	6.6	8.1
70-80	36	5.5	4.5	5.6	37	12.7	10.8	15.3
80-100	58	8.4	7.8	11.8	42	8.1	6.3	10.8
100 और अधिक 100 and above	140	25.1	16.5	39.5	48	12.3	8.2	20.1
अखिल भारत ALL INDIA	625	100	100	100	600	100	100	100

विवरण सं. 10 : ऋण-जमा अनुपात और जनसंख्या समूह के आधार पर वर्गीकृत जिलों का वितरण - सितंबर 2011
STATEMENT NO. 10 : DISTRIBUTION OF DISTRICTS CLASSIFIED BY CREDIT-DEPOSIT RATIO
AND POPULATION GROUP - SEPTEMBER 2011

ऋण-जमा अनुपात (प्रतिशत) C-D RATIO (PER CENT)	शहरी / महानगरी URBAN/ METROPOLITAN				जोड़ TOTAL			
	प्रतिशत हिस्सा PERCENTAGE SHARE				प्रतिशत हिस्सा PERCENTAGE SHARE			
	जिलें DISTRICTS	कार्यालय OFFICES	जमाराशियाँ DEPOSITS	ऋण CREDIT	जिलें DISTRICTS	कार्यालय OFFICES	जमाराशियाँ DEPOSITS	ऋण CREDIT
	9	10	11	12	13	14	15	16
0-25	52 (2)	7.7 (2.9)	5.1 (1.5)	1.3 (0.4)	86	9.0	6.6	1.9
25-50	123 (6)	24.2 (9.4)	13.2 (3.6)	6.1 (1.5)	260	31.0	18.4	9.0
50-60	31 (6)	10.2 (8.9)	6.1 (4.3)	4.2 (2.6)	82	11.2	7.4	5.4
60-70	21 -	4.7 -	2.2 -	1.8 -	52	8.5	4.4	3.9
70-80	17 (6)	13.0 (23.9)	16.4 (21.8)	15.4 (18.8)	38	10.1	15.0	15.1
80-100	32 (6)	22.6 (36.0)	43.8 (56.7)	49.0 (58.3)	53	15.3	35.9	43.1
100 और अधिक 100 and above	35 (5)	17.6 (18.9)	13.1 (12.1)	22.1 (18.4)	62	14.9	12.3	21.6
अखिल भारत ALL INDIA	311 (31)	100 (100)	100 (100)	100 (100)	633	100	100	100

टिप्पणी : कोष्ठकों में दिए आंकड़े महानगरिय केंद्रों से संबंधित हैं ।
 Note : Figures in brackets relate to Metropolitan Centres.