

विवरण सं. 10 : ऋण-जमा अनुपात और जनसंख्या समूह के आधार पर वर्गीकृत जिलों का वितरण-जून 2007
 STATEMENT NO. 10 : DISTRIBUTION OF DISTRICTS CLASSIFIED BY CREDIT-DEPOSIT RATIO AND
 POPULATION GROUP-JUNE 2007

ऋण-जमा अनुपात (प्रतिशत) C-D RATIO (PER CENT)	ग्रामीण RURAL				अर्धशहरी SEMI-URBAN			
	प्रतिशत हिस्सा PERCENTAGE SHARE				प्रतिशत हिस्सा PERCENTAGE SHARE			
	जिलें	कार्यालय	जमाराशियाँ	ऋण	जिलें	कार्यालय	जमाराशियाँ	ऋण
	DISTRICTS	OFFICES	DEPOSITS	CREDIT	DISTRICTS	OFFICES	DEPOSITS	CREDIT
	1	2	3	4	5	6	7	8
0-25	52	7.7	14.8	4.5	84	8.3	14.1	5.3
25-50	178	31.7	37.0	21.8	227	34.4	40.0	28.0
50-60	51	8.1	8.1	7.3	66	15.6	14.9	15.8
60-70	58	9.2	7.4	7.8	60	11.9	9.6	12.1
70-80	57	9.5	7.8	9.6	47	9.9	7.6	11.3
80-100	65	11.0	8.6	12.7	57	11.1	7.8	13.5
100 और अधिक 100 and above	134	22.7	16.3	36.2	38	8.7	5.9	14.1
अखिल-भारत ALL-INDIA	595	100	100	100	579	100	100	100

विवरण सं. 10 : ऋण-जमा अनुपात और जनसंख्या समूह के आधार पर वर्गीकृत जिलों का वितरण-जून 2007
STATEMENT NO. 10 : DISTRIBUTION OF DISTRICTS CLASSIFIED BY CREDIT-DEPOSIT RATIO AND POPULATION GROUP-JUNE 2007

ऋण-जमा अनुपात (प्रतिशत) C-D RATIO (PER CENT)	शहरी/महानगरीय URBAN/METROPOLITAN				जोड़ TOTAL			
	प्रतिशत हिस्सा PERCENTAGE SHARE				प्रतिशत हिस्सा PERCENTAGE SHARE			
	जिलें	कार्यालय	जमाराशियाँ	ऋण	जिलें	कार्यालय	जमाराशियाँ	ऋण
	DISTRICTS	OFFICES	DEPOSITS	CREDIT	DISTRICTS	OFFICES	DEPOSITS	CREDIT
	9	10	11	12	13	14	15	16
0-25	29 (1)	4.4 (0.1)	3.9 (0.1)	0.9 (0.0)	63	6.7	5.7	1.6
25-50	114 (10)	24.4 (16.4)	14.0 (7.1)	7.0 (3.5)	215	29.8	18.8	10.0
50-60	57 (3)	9.2 (3.1)	4.2 (0.9)	3.0 (0.6)	84	12.0	6.1	4.7
60-70	27 (4)	14.5 (18.2)	21.2 (25.0)	17.3 (18.8)	68	13.4	19.3	17.0
70-80	30 (5)	16.7 (24.4)	14.6 (16.9)	14.6 (15.7)	59	13.2	13.5	14.2
80-100	23 (3)	17.0 (23.7)	33.5 (42.5)	42.7 (50.1)	67	14.5	28.7	38.8
100 और अधिक 100 and above	28 (4)	13.9 (14.2)	8.7 (7.5)	14.5 (11.3)	48	10.4	7.8	13.6
अखिल-भारत ALL-INDIA	308 (30)	100 (100)	100 (100)	100 (100)	604	100	100	100

टिप्पणी : कोष्ठकों में दिए गए आंकड़े महानगरीय केन्द्रों से संबंधित हैं।

Note : Figures in brackets relate to Metropolitan Centres.