

सारणी सं. 5.6 – अनुसूचित वाणिज्य बैंकों के बकाया ऋण का व्यवसाय

उत्तर-पूर्वी क्षेत्र (क्रमशः)

राज्य :

व्यवसाय	भारतीय स्टेट बैंक और उसके सहयोगी बैंक			राष्ट्रीयकृत बैंक		
	खातों की संख्या	ऋण सीमा	बकाया राशि	खातों की संख्या	ऋण सीमा	बकाया राशि
	1	2	3	4	5	6
I. कृषि	1,10,928	562,45	446,61	1,33,367	765,13	652,56
1. प्रत्यक्ष वित्त	1,09,409	511,82	407,15	1,29,106	590,89	496,42
2. परोक्ष वित्त	1,519	50,63	39,46	4,261	174,24	156,14
II. उद्योग	10,137	1350,56	852,90	21,365	2479,16	2127,48
1. खनन तथा उत्खनन	188	186,50	15,52	156	24,53	22,07
2. खाद्य निर्माण और अभिसंस्करण	2,145	116,54	75,04	2,251	579,83	468,84
(क) चावल, आटा व दाल मिलें	326	23,11	13,61	804	78,28	65,12
(ख) चीनी	4	13	14	1	3	3
(ग) खाद्य तेल और वनस्पती	40	3,18	2,25	74	5,90	4,75
(घ) चाय अभिसंस्करण	71	34,69	23,60	263	422,39	338,98
(ङ) फलों और वनस्पतियों का अभिसंस्करण	27	1,12	97	17	4,35	1,50
(च) अन्य	1,677	54,30	34,48	1,092	68,87	58,45
3. पेय पदार्थ और तम्बाकू	101	37,37	31,05	59	27,83	22,01
4. वस्त्र	1,934	34,50	28,48	4,382	281,22	261,90
(क) सूती वस्त्र	160	1,88	1,58	935	23,90	19,10
(ख) पटसन और अन्य प्राकृतिक फायबर के वस्त्र	108	3,51	3,17	161	2,98	2,34
(ग) हथकरघा वस्त्र और खादी	895	9,49	7,70	1,860	14,82	11,23
(घ) अन्य वस्त्र और वस्त्र उत्पाद	771	19,63	16,03	1,426	239,52	229,22
5. कागज, कागज उत्पाद और मुद्रण	305	26,50	19,90	496	36,52	27,95
6. चमड़ा और चमड़ा उत्पाद	67	1,42	1,28	97	3,04	2,69
7. रबड़ और प्लास्टिक के उत्पाद	86	49,25	41,15	182	59,49	56,57
8. रसायन और रासायनिक उत्पाद	126	31,77	13,44	295	41,40	35,75
(क) भारी औद्योगिक रसायन	11	3,15	2,45	11	3,68	1,89
(ख) उर्वरक	2	7	7	8	6,13	6,05
(ग) औषध और औषधीय उत्पाद	19	4,90	3,79	103	8,73	8,05
(घ) खाद्येतर तेल	3	59	54	2	67	62
(ङ) अन्य रसायन और रासायनिक उत्पाद	91	23,07	6,59	171	22,20	19,13
9. पेट्रोलियम, कोयला उत्पाद और परमाणु इंधन	31	240,88	184,21	43	323,80	314,29
10. सीमेंट और सीमेंट उत्पादों का निर्माण	289	177,95	89,84	408	165,04	127,49
11. मूल धातुएं और धातु उत्पाद	580	224,74	175,43	717	249,12	205,27
(क) लोहा व इस्पात	118	212,26	165,56	57	117,94	94,85
(ख) अलोह धातु	23	5,13	3,30	14	17,76	15,56
(ग) अन्य धातु उत्पाद	439	7,36	6,57	646	113,42	94,86
12. अभियांत्रिकी	411	24,04	17,59	523	135,50	124,57
(क) भारी अभियांत्रिकी	14	7,89	5,25	70	15,32	17,27
(ख) हलकी अभियांत्रिकी	260	8,64	7,34	139	13,29	4,79
(ग) विद्युत मशीनरी और सामान	76	5,71	3,55	164	30,35	24,50
(घ) इलेक्ट्रॉनिक मशीनरी और सामान	61	1,79	1,45	150	76,55	78,00
13. वाहन, वाहन पुर्जे और परिवहन उपस्कर	101	9,71	9,54	304	11,44	9,80
14. अन्य उद्योग	2,666	54,84	44,50	10,092	261,21	217,29
15. विद्युत, गैस और जल	13	23,02	22,44	60	85,56	57,96
(क) विद्युत उत्पादन और प्रेषण	7	22,53	21,96	6	32,98	16,85
(ख) गैर परंपरागत ऊर्जा	-	-	-	2	23	15
(ग) गैस, बाष्प और जल आपूर्ति	6	49	48	52	52,36	40,96
16. निर्माण	1,094	111,53	83,49	1,300	193,61	173,03
III. परिवहन परिचालक	5,073	96,63	75,46	6,390	128,74	104,20
IV. व्यावसायिक तथा अन्य सेवाएं	2,885	160,65	117,80	12,951	451,45	383,25
V. वैयक्तिक ऋण	3,08,882	4530,35	3653,17	1,51,679	1897,70	1576,63
1. टिकाऊ उपभोक्ता वस्तुओं की खरीद के लिए ऋण	2,324	19,15	14,18	20,606	140,38	103,26
2. आवास के लिए ऋण	33,417	1106,67	936,25	23,238	741,95	645,70
3. अन्य शेष वैयक्तिक ऋण	2,73,141	3404,53	2702,74	1,07,835	1015,37	827,67
VI. व्यापार	16,999	817,96	653,31	56,526	1449,59	1162,90
1. थोक व्यापार	494	431,71	331,48	1,771	222,46	185,70
2. खुदरा व्यापार	16,505	386,25	321,84	54,755	1227,13	977,20
VII. वित्त	34	26,46	26,39	346	1023,75	860,28
VIII. अन्य सभी	1,636	49,20	47,84	49,195	550,89	472,81
कुल बैंक ऋण	4,56,574	7594,25	5873,49	4,31,819	8746,41	7340,11

के अनुसार राज्य तथा बैंक समूहवार वर्गीकरण – मार्च 2008

असम

(राशि लाख रुपयों में)

विदेशी बैंक			क्षेत्रीय ग्रामीण बैंक			अन्य अनुसूचित वाणिज्य बैंक			सभी अनुसूचित वाणिज्य बैंक			मद सं.
खातों की संख्या	ऋण सीमा	बकाया राशि	खातों की संख्या	ऋण सीमा	बकाया राशि	खातों की संख्या	ऋण सीमा	बकाया राशि	खातों की संख्या	ऋण सीमा	बकाया राशि	
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
-	-	-	1,13,237	271,26	226,85	1,184	33,84	19,06	3,58,716	1632,68	1345,07	I
-	-	-	1,12,316	252,93	213,51	1,113	19,48	10,58	3,51,944	1375,12	1127,66	1
-	-	-	921	18,32	13,34	71	14,36	8,48	6,772	257,56	217,41	2
7	19,26	12,58	17,684	198,63	163,06	703	253,99	218,63	49,896	4301,60	3374,64	II
-	-	-	9	41	21	9	21,50	16,40	362	232,95	54,20	1
-	-	-	470	43,08	34,06	56	20,08	25,13	4,922	759,53	603,06	2
-	-	-	198	8,96	5,58	2	2,70	1,26	1,330	113,06	85,57	2(क)
-	-	-	1	2	1	-	-	-	6	19	18	2(ख)
-	-	-	21	2,95	2,50	-	-	-	135	12,04	9,49	2(ग)
-	-	-	6	2,41	2,57	33	15,97	22,59	373	475,47	387,74	2(घ)
-	-	-	7	35	23	-	-	-	51	5,82	2,70	2(ङ)
-	-	-	237	28,38	23,17	21	1,41	1,29	3,027	152,96	117,38	2(च)
-	-	-	13	3,94	3,10	2	1,25	26	175	70,38	56,42	3
-	-	-	6,176	23,25	18,95	8	1,85	1,56	12,500	340,84	310,89	4
-	-	-	582	4,25	3,40	-	-	-	1,677	30,02	24,08	4(क)
-	-	-	103	1,18	1,01	-	-	-	372	7,67	6,51	4(ख)
-	-	-	4,883	15,00	12,14	4	2	1	7,642	39,33	31,08	4(ग)
-	-	-	608	2,83	2,40	4	1,83	1,56	2,809	263,81	249,22	4(घ)
-	-	-	212	4,66	3,70	25	4,95	3,69	1,038	72,63	55,25	5
-	-	-	11	16	11	1	50	1	176	5,11	4,08	6
6	11,25	4,56	7	71	68	3	1,02	79	284	121,72	103,76	7
-	-	-	57	75	49	109	3,08	2,66	587	77,00	52,34	8
-	-	-	-	-	-	1	1,00	88	23	7,82	5,22	8(क)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	6,19	6,12	8(ख)
-	-	-	19	26	16	1	40	27	142	14,29	12,27	8(ग)
-	-	-	-	-	-	1	15	-	6	1,41	1,16	8(घ)
-	-	-	38	49	33	106	1,53	1,51	406	47,29	27,57	8(ङ)
-	-	-	3	13	11	22	18,69	16,77	99	583,50	515,38	9
-	-	-	102	2,08	1,66	7	25,21	26,04	806	370,27	245,04	10
-	-	-	145	2,65	2,24	16	4,18	3,39	1,458	480,69	386,33	11
-	-	-	1	4	4	-	-	-	176	330,24	260,45	11(क)
-	-	-	1	2	3	1	95	89	39	23,86	19,78	11(ख)
-	-	-	143	2,59	2,17	15	3,23	2,50	1,243	126,59	106,10	11(ग)
-	-	-	77	1,33	1,31	7	5,63	3,29	1,018	166,49	146,76	12
-	-	-	4	25	26	-	-	-	88	23,46	22,78	12(क)
-	-	-	31	37	31	3	62	44	433	22,92	12,88	12(ख)
-	-	-	18	16	14	3	3,51	1,75	261	39,73	29,94	12(ग)
-	-	-	24	54	60	1	1,50	1,10	236	80,38	81,15	12(घ)
-	-	-	319	1,74	1,39	14	7,40	3,91	738	30,30	24,64	13
1	8,01	8,01	8,583	51,68	40,68	249	15,62	14,88	21,591	391,37	325,36	14
-	-	-	10	59	53	53	45,25	34,12	136	154,42	115,05	15
-	-	-	1	3	3	52	44,27	33,14	66	99,80	71,98	15(क)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	23	15	15(ख)
-	-	-	9	56	50	1	98	98	68	54,39	42,92	15(ग)
-	-	-	1,490	61,48	53,84	122	77,78	65,71	4,006	444,41	376,07	16
-	-	-	5,603	33,77	24,12	1,041	70,37	57,02	18,107	329,52	260,80	III
13	57	20	11,940	61,83	51,59	2,232	170,09	118,74	30,021	844,58	671,58	IV
6	32	21	88,014	661,62	499,68	32,199	430,29	328,94	5,80,780	7520,27	6058,64	V
-	-	-	12,461	74,64	57,63	11	11	4	35,402	234,27	175,12	1
-	-	-	15,509	256,77	206,74	1,462	90,17	80,96	73,626	2195,56	1869,65	2
6	32	21	60,044	330,21	235,30	30,726	340,00	247,94	4,71,752	5090,43	4013,86	3
296	57,45	43,57	40,995	203,30	167,36	1,211	112,58	90,41	1,16,027	2640,88	2117,55	VI
275	22,87	15,23	1,324	16,89	14,82	135	27,17	22,13	3,999	721,10	569,35	1
21	34,58	28,34	39,671	186,41	152,54	1,076	85,41	68,27	1,12,028	1919,78	1548,20	2
-	-	-	3,437	21,57	15,66	19	12,52	8,27	3,836	1084,30	910,60	VII
229	62	33	57,564	204,67	160,37	3,721	59,19	49,65	1,12,345	864,56	731,01	VIII
551	78,21	56,90	3,38,474	1656,65	1308,68	42,310	1142,87	890,72	12,69,728	19218,39	15469,89	कुल