

टेबल 6.3 : प्राथमिकता प्राप्त क्षेत्रों को सार्वजनिक क्षेत्र के बैंकों के बकाया अधिमों का वितरण - 2012

(खातों की संख्या मिलियन में और राशि बिलियन में)

बैंक समूह / बैंक	मार्च के अन्तिम रिपोर्टिंग शुक्रवार की स्थिति					
	एडजस्ट किया गया निवल (नेट) बैंक क्रेडिट (एएनबीसी)	बैलेंस शीट के बाहर का कुल एक्सपोज़र (ओबीई)	एएनबीसी/ ओबीई जो भी ज्यादा है	प्राथमिकता प्राप्त क्षेत्रों को कुल अग्रिम (पीएसए) खातों की संख्या	एएनबीसी/ ओबीई को पीएसए बकाया का % लक्ष (40%) राशि	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
ए. स्टेट बैंक ग्रुप	9041	883	9041	18.14	3553	39.30
भारतीय स्टेट बैंक	6640	..	6640	13.17	2595	39.07
स्टेट बैंक ऑफ़ बीकानेर एण्ड जयपुर	417	93	417	0.95	173	41.38
स्टेट बैंक ऑफ़ हैदराबाद	654	..	654	1.69	266	40.59
स्टेट बैंक ऑफ़ मैसूर	341	157	341	0.46	114	33.61
स्टेट बैंक ऑफ़ पटियाला	523	448	523	0.52	203	38.81
स्टेट बैंक ऑफ़ त्रावणकोर	465	186	465	1.35	203	43.64
बी. राष्ट्रीयकृत बैंक	21144	10140	21144	34.92	7747	36.64
इलाहाबाद बैंक	908	624	908	1.67	355	39.11
आन्ध्रा बैंक	725	361	725	1.87	265	36.56
बैंक ऑफ़ बड़ौदा	1580	1272	1580	2.25	685	43.37
बैंक ऑफ़ इंडिया	1614	1310	1614	2.76	577	35.76
बैंक ऑफ़ महाराष्ट्र	470	144	470	0.74	173	36.74
केनरा बैंक	2014	1031	2014	4.33	674	33.45
सेंट्रल बैंक ऑफ़ इंडिया	1313	427	1313	2.46	393	29.90
कॉर्पोरेशन बैंक	869	484	869	0.64	283	32.60
देना बैंक	445	52	445	0.52	172	38.70
आईडीबीआई बैंक लि.	1558	1318	1558	0.30	491	31.50
इंडियन बैंक	723	329	723	2.46	298	41.18
इंडियन ओवरसीज बैंक	1032	451	1032	2.86	414	40.08
ओरिएण्टल बैंक ऑफ़ कॉमर्स	959	489	959	0.89	403	41.99
पंजाब एण्ड सिंध बैंक	422	82	422	0.26	131	30.96
पंजाब नैशनल बैंक	2304	620	2304	3.55	938	40.70
सिंडिकेट बैंक	915	396	915	2.48	412	45.01
युको बैंक	843	514	843	1.26	277	32.85
यूनियन बैंक ऑफ़ इंडिया	1418	0	1418	1.87	416	29.37
युनाइटेड बैंक ऑफ़ इंडिया	539	82	539	1.06	217	40.31
विजया बैंक	493	154	493	0.68	174	35.23
सार्वजनिक क्षेत्र के बैंक (ए+बी)	30185	11023	30185	53.06	11300	37.44

टिप्पणी : आंकड़े अन्तिम (डेटा प्रोविजनल) हैं ।

स्त्रोत : प्राथमिकता प्राप्त क्षेत्रों को दिये गये अग्रिम पर त्रैमासिक विवरणी, ग्रामीण आयोजना और ऋण विभाग, भारतीय रिज़र्व बैंक ।