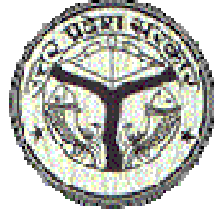


केवल सरकारी प्रयोगार्थ

उत्तर प्रदेश में पारिवारिक उपभोक्ता व्यय की स्थिति (जुलाई 2009 – जून 2010)

राष्ट्रीय प्रतिदर्श सर्वेक्षण
66वीं आवृत्ति अनुसूची 1.0 (टाईप-2) पर आधारित



अर्थ एवं संख्या प्रभाग
राज्य नियोजन संस्थान
उत्तर प्रदेश

विषय सूची

अध्याय	विषय	पृष्ठ
—	मुख्य परिणाम	M-1 से M-3
प्रथम	भूमिका, विषय व्याप्ति, सर्वेक्षण अवधि, प्रतिदर्श अभिकल्प, चयन अवधारणा	1-7
द्वितीय	संगणन विधि	8-11
तृतीय	सर्वेक्षण के निष्कर्ष	12-57
चतुर्थ	केन्द्र तथा राज्य प्रतिदर्श के आँकड़ों का तुलनात्मक अध्ययन	58-59

परिशिष्ट	विषय	पृष्ठ
1	साँख्यिकीय सारिणीयों की सूची	I-1 to I-2
2	साँख्यिकीय सारिणीयाँ	T-1 to T-129
3	सर्वेक्षण हेतु प्रयोग में लायी गयी अनुसूची	S-1 to S-20
4	आर्थिक सम्भागवार जनपदों की सूची	RE-2 to RE-3


प्राक्कथन

राष्ट्रीय प्रतिदर्श सर्वेक्षण संगठन (रा.प्र.स.), भारत सरकार से समन्वय रखते हुए अर्थ एवं संख्या प्रभाग, राज्य नियोजन संस्थान, उत्तर प्रदेश द्वारा समतुल्य प्रतिदर्श आधार पर विभिन्न सामाजार्थिक पहलुओं से सम्बन्धित आँकड़े प्रतिवर्ष एकत्र किये जाते हैं। राष्ट्रीय प्रतिदर्श सर्वेक्षण की 66वीं आवृत्ति (सर्वेक्षण अवधि जुलाई 2009 से जून 2010) को अन्य विषयों के साथ-साथ पारिवारिक उपभोक्ता व्यय के पंचवार्षिक सर्वेक्षण हेतु भी चिन्हित किया गया था।

प्रस्तुत रिपोर्ट "उत्तर प्रदेश में पारिवारिक उपभोक्ता व्यय की स्थिति: जुलाई 2009-जून 2010" रा.प्र.स. 66वीं आवृत्ति अनुसूची 1.0 (टाईप-2) में राज्य प्रतिदर्श के अन्तर्गत एकत्रित आँकड़ों के आधार पर तैयार की गयी है। आशा है कि प्रस्तुत रिपोर्ट उक्त विषयक आँकड़ों में अभिरुचि रखने वाले विभिन्न संगठनों तथा शोधकर्ताओं की आवश्यकताओं की पूर्ति में उपयोगी सिद्ध होगी।

मैं उन सभी प्रतिदर्श परिवारों का आभारी हूँ जिन्होंने इस सर्वेक्षण हेतु सूचना देने में सहयोग प्रदान किया। साथ ही रा.प्र.स. से सम्बन्धित प्रभाग के क्षेत्रीय तथा मुख्यालय स्तर पर तैनात अधिकारियों/कर्मचारियों को धन्यवाद ज्ञापित करता हूँ जिनके सहयोग एवं परिश्रम से उक्त आँकड़े एकत्रित कर रिपोर्ट तैयार की जा सकी है।

दिनांक: लखनऊ 17 अप्रैल, 2014


(जी.एस.कटियार)
आर्थिक बोध एवं संख्या निदेशक।

रिपोर्ट से सम्बद्ध अधिकारी एवं सहायक

श्री जी.एस.कटियार

निदेशक

पर्यवेक्षण एवं अनुश्रवण

श्री अरविन्द कुमार पाण्डेय

संयुक्त निदेशक

डॉ. श्रीनाथ यादव

उप निदेशक

डाटा इन्ट्री सॉफ्टवेयर विकास एवं प्रशिक्षण

1. श्री शिवचरन सिंह

संयुक्त निदेशक (कं.)

2. श्री नरेन्द्र कुमार

अपर साँख्यिकीय अधिकारी

3. श्री मनीष कुमार

सहायक साँख्यिकीय अधिकारी

ऑकड़ों का वैलीडेशन, विधायन एवं सारिणीयन

1. श्री संजीव कुमार

अपर साँख्यिकीय अधिकारी

2. श्री राहुल पाठक

सहायक साँख्यिकीय अधिकारी

3. श्रीमती गार्गी

अपर साँख्यिकीय अधिकारी

रिपोर्ट आलेखन

1. शिवजी शर्मा

अपर साँख्यिकीय अधिकारी

2. रविशंकर प्रधान

अपर साँख्यिकीय अधिकारी

टंकण, प्रलेखन एवं अन्य

श्री मोहन सिंह

कनिष्ठ सहायक

श्री सुरेश चन्द्र

फोटोस्टेट ऑपरेटर

मुख्य निष्कर्ष

रा.प्र.स के राज्य प्रतिदर्श की 66वीं आवृत्ति की अनुसूची 1.0 (टाईप-2) 'पारिवारिक उपभोक्ता व्यय' के आंकड़ों को एकत्र किये जाने हेतु ग्रामीण क्षेत्र में 11824 परिवारों तथा नगरीय में 6191 परिवारों का चयन किया गया। उक्त सर्वेक्षण आठवाँ पंचवार्षिकीय सर्वेक्षण था। सर्वेक्षण से एकत्रित आँकड़ों का विश्लेषण कर यह रिपोर्ट तैयार की गयी है। इस रिपोर्ट में औसत प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय का आंकलन आशोधित मिश्रित सन्दर्भ अवधि (MMRP) के आधार पर किया गया है। रिपोर्ट के मुख्य अंश निम्नवत् हैं :-

1. राज्य में कुल 320.65 लाख परिवार पाये गये, जिसमें से 79.15 प्रतिशत परिवार ग्रामीण क्षेत्र में तथा 20.85 प्रतिशत नगरीय क्षेत्र में पाये गये।
2. राज्य में कुल 1714.11 लाख व्यक्ति पाये गये, जिसमें से 80.28 प्रतिशत व्यक्ति ग्रामीण क्षेत्र में तथा 19.72 प्रतिशत व्यक्ति नगरीय क्षेत्र में थे।
3. राज्य में औसत परिवार आकार 5.35 पाया गया, जो ग्रामीण तथा नगरीय क्षेत्र में क्रमशः 5.42 तथा 5.06 अनुमानित हुआ।
4. राज्य में प्रति 1000 पुरुषों पर महिलाओं की संख्या (लिंगानुपात) 886 अनुमानित हुआ जो ग्रामीण तथा नगरीय क्षेत्र में क्रमशः 890 तथा 866 अनुमानित हुआ।
5. राज्य में अविवाहित व्यक्तियों का प्रतिशत 53.07, विवाहित व्यक्तियों का प्रतिशत 43.25 तथा विधवा/विधुर व्यक्तियों का प्रतिशत 3.57 पाया गया।
6. राज्य में अनुसूचित जनजाति के व्यक्तियों का प्रतिशत न्यूनतम (1.36) तथा अधिकतम (51.21 प्रतिशत) अन्य पिछड़ा वर्ग का अनुमानित हुआ। अनुसूचित जाति के व्यक्तियों का प्रतिशत 24.20 तथा अन्य वर्ग के व्यक्तियों का प्रतिशत 23.22 अनुमानित हुआ।
7. परिवार प्ररूप अनुसार राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में सर्वाधिक 45.14 प्रतिशत व्यक्ति कृषि में स्वनियोजित पाये गये तथा न्यूनतम 7.67 प्रतिशत व्यक्ति 'अन्य' वर्ग में नियोजित पाये गये। कृषि श्रमिकों का प्रतिशत 13.95, अन्य श्रमिक 18.98 प्रतिशत तथा गैर कृषि में स्वनियोजित व्यक्तियों का प्रतिशत 14.26 अनुमानित हुआ।
8. परिवार प्ररूप अनुसार राज्य के नगरीय क्षेत्र में 49.01 प्रतिशत व्यक्ति स्वनियोजित, 24.15 प्रतिशत व्यक्ति नियत मजदूरी/वेतनभोगी, 17.47 प्रतिशत व्यक्ति आकस्मिक श्रमिक तथा 9.37 प्रतिशत व्यक्ति अन्य वर्ग के अन्तर्गत पाये गये।
9. राज्य में साक्षरता की दर 67.57 प्रतिशत पायी गयी। पुरुषों में यह 77.39 प्रतिशत तथा महिलाओं में 56.54 रही। ग्रामीण तथा नगरीय क्षेत्र में व्यक्तियों की साक्षरता दर क्रमशः 63.13 प्रतिशत तथा 77.18 प्रतिशत अनुमानित हुई।
10. राज्य में औसत मासिक प्रति व्यक्ति उपभोक्ता व्यय रु. 1029 अनुमानित हुआ, जो ग्रामीण क्षेत्र में रु. 922 तथा नगरीय क्षेत्र में रु. 1464 पाया गया।
11. राज्य के अनुसूचित जनजाति के परिवारों का औसत प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय रु. 982.86, अनुसूचित जाति के परिवारों का रु. 833.08, अन्य

- पिछड़ा वर्ग के परिवारों का रू. 968.75 तथा अन्य वर्ग के परिवारों का रू. 1367.04 अनुमानित हुआ।
12. राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में गैर-कृषि में स्वनियोजित, कृषि श्रमिक, अन्य श्रमिक, कृषि में स्वनियोजित व अन्य परिवारों का औसत प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय क्रमशः रू. 930.21, रू. 803.49, रू. 749.35, रू. 995.47 व रू. 1111.25 अनुमानित हुआ।
 13. राज्य के नगरीय क्षेत्र में स्वनियोजित, नियत मजदूरी/वेतनभोगी, आकस्मिक श्रमिक व अन्य परिवारों का औसत प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय क्रमशः रू. 1328.42, रू. 2064.47, रू. 840.45 व रू. 1792.39 अनुमानित हुआ।
 14. राज्य के ग्रामीण व नगरीय क्षेत्र में अनाजों की कुल प्रति व्यक्ति मासिक खपत क्रमशः 11.77 किग्रा व 10.51 किग्रा अनुमानित हुई। अनाजों में चावल व गेहूँ की खपत राज्य के दोनों क्षेत्रों में मुख्य रूप से पायी गयी।
 15. नगरीय क्षेत्र में ज्वार की खपत अन्य अनाजों की अपेक्षा अत्यन्त कम रही। मुख्य अनाज के रूप में चावल, गेहूँ, ज्वार, बाजरा व मक्का है। ग्रामीण क्षेत्र में 30 दिनों में प्रति व्यक्ति द्वारा अनाजों पर किया गया व्यय रू0 140.59 अनुमानित हुआ, जो नगरीय क्षेत्र में रू. 145.73 पाया गया।
 16. ग्रामीण क्षेत्र में 30 दिनों में प्रति व्यक्ति द्वारा चावल पर किया गया व्यय रू0 53.64 अनुमानित हुआ, जो नगरीय क्षेत्र में रू. 47.49 पाया गया।
 17. ग्रामीण क्षेत्र में 30 दिनों में प्रति व्यक्ति द्वारा गेहूँ पर किया गया व्यय रू0 85.98 अनुमानित हुआ, जो नगरीय क्षेत्र में रू. 97.91 पाया गया।
 18. ग्रामीण क्षेत्र में 30 दिनों में प्रति व्यक्ति द्वारा दाल व दाल उत्पादों पर किया गया व्यय रू0 35.06 अनुमानित हुआ, जो नगरीय क्षेत्र में रू. 42.34 पाया गया।
 19. ग्रामीण क्षेत्र में 30 दिनों में प्रति व्यक्ति द्वारा खाद्य पदार्थों पर किया गया कुल व्यय रू0 558.96 अनुमानित हुआ, जो कुल व्यय का 60.65 प्रतिशत था। इसी प्रकार नगरीय क्षेत्र में यह व्यय रू. 729.01 पाया गया, जो कुल व्यय का 49.78 प्रतिशत था।
 20. ग्रामीण क्षेत्र में 30 दिनों में प्रति व्यक्ति द्वारा अखाद्य पदार्थों पर किया गया कुल व्यय रू0 362.60 अनुमानित हुआ, जो नगरीय क्षेत्र में रू. 735.38 रू0 पाया गया।
 21. राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में खाना पकाने के लिए जलाऊ लकड़ी तथा चिप्पियों का प्रयोग 63.74 प्रतिशत परिवार, उपले का प्रयोग 26.43 प्रतिशत परिवार करते पाये गये। खाना पकाने के लिए गैस (एल.पी.जी.) का प्रयोग 6.70 प्रतिशत परिवार करते पाये गये। भोजन पकाने के लिए ईंधन के रूप में 3.04 प्रतिशत परिवार 'अन्य' स्रोत का प्रयोग करते पाये गये। किरोसीन का प्रयोग करने वालों का प्रतिशत मात्र 0.08 था।
 22. नगरीय क्षेत्र में भोजन पकाने के लिये ईंधन के रूप में सर्वाधिक 63.59 प्रतिशत परिवार एल.पी.जी का प्रयोग करते पाये गये। जलाऊ लकड़ी व चिप्पियों का प्रयोग करने वाले परिवारों का प्रतिशत 23.75 अनुमानित हुआ।
 23. राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में प्रकाश के लिए किरोसिन का प्रयोग करने वाले सर्वाधिक 69.02 प्रतिशत परिवार पाये गये। प्रकाश के लिये विद्युत का प्रयोग करने वाले 30.40 प्रतिशत परिवार अनुमानित हुए।

24. नगरीय क्षेत्र में प्रकाश के लिए विद्युत का उपयोग करने वाले सर्वाधिक 83.27 प्रतिशत परिवार पाये गये तथा किरोसिन का उपयोग करने वाले मात्र 16.05 प्रतिशत परिवार ही अनुमानित हुए।
25. राज्य के ग्रामीण क्षेत्र के 21.4 प्रतिशत परिवार सार्वजनिक वितरण प्रणाली से चावल खरीदते अनुमानित हुए। सार्वजनिक वितरण प्रणाली से गेहूँ, चीनी तथा किरोसिन खरीदने वाले परिवारों का प्रतिशत क्रमशः 22.4., 12.4 तथा 88.5 अनुमानित हुआ।
26. राज्य के नगरीय क्षेत्र के 5.4 प्रतिशत परिवार सार्वजनिक वितरण प्रणाली से चावल खरीदते अनुमानित हुए। सार्वजनिक वितरण प्रणाली से गेहूँ, चीनी तथा किरोसिन खरीदने वाले परिवारों का प्रतिशत क्रमशः 18.4., 4.0 तथा 54.6 अनुमानित हुआ।
27. राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में प्रति व्यक्ति प्रति दिन 2660 कैलोरी ग्रहण की गयी। प्रोटीन का अन्तर्ग्रहण 71.0 ग्राम तथा वसा का अन्तर्ग्रहण 84.0 ग्राम अनुमानित हुआ।
28. राज्य के नगरीय क्षेत्र में प्रति व्यक्ति प्रति दिन 2455 कैलोरी ग्रहण की गयी। प्रोटीन का अन्तर्ग्रहण 70.0 ग्राम तथा वसा का अन्तर्ग्रहण 67.0 ग्राम अनुमानित हुआ।
29. राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में प्रति परिवार ली जाने वाली कैलोरी में अनाज से ली जाने वाली कैलोरी का प्रतिशत 50.53 व अन्य खाद्य पदार्थों से ली जाने वाली कैलोरी का प्रतिशत 49.47 पायी गयी।
30. राज्य के नगरीय क्षेत्र में प्रति परिवार ली जाने वाली कैलोरी में अनाज से ली जाने वाली कैलोरी का प्रतिशत 48.34 व अन्य खाद्य पदार्थों से ली जाने वाली कैलोरी का प्रतिशत 51.66 पायी गयी।
31. राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में प्रोटीन के कुल अन्तर्ग्रहण में अनाज से ली जाने वाली प्रोटीन का प्रतिशत 58.45 पायी गयी। दालों से 7.85 प्रतिशत, दूध व दुग्ध उत्पाद से 9.60 प्रतिशत व अण्डा, मछली, मांस से ली जाने वाली प्रोटीन का प्रतिशत 5.39 पाया गया।
32. नगरीय क्षेत्र में अनाज से प्रोटीन का प्रतिशत 54.03 रहा। दालों, दुग्ध व दुग्ध उत्पाद, अंडा मांस मछली व अन्य खाद्य पदार्थों से ली गयी प्रोटीन का प्रतिशत क्रमशः 8.08, 11.51, 4.49 तथा 21.89 रहा।

प्रथम परिच्छेद

परिचय, विषय व्याप्ति, सर्वेक्षण अवधि, प्रतिदर्श अभिकल्प (Introduction, Subject coverage, Survey Period, sample Design)

1.0 परिचय (Introduction)

सांख्यिकीय प्रतिचयन पद्धतियों का उपयोग करके राष्ट्रीय प्रतिदर्श सर्वेक्षण संगठन (वर्तमान में राष्ट्रीय प्रतिदर्श सर्वेक्षण कार्यालय) भारत सरकार द्वारा वर्ष 1950 से सामाजार्थिक क्षेत्र के आँकड़े एकत्र किये जा रहे हैं। यह सर्वेक्षण आवृत्तियों के रूप में सम्पन्न किया जाता है। उत्तर प्रदेश सरकार का अर्थ एवं संख्या प्रभाग, राज्य नियोजन संस्थान भी भारत सरकार के राष्ट्रीय प्रतिदर्श सर्वेक्षण संगठन से समन्वय रखते हुए समतुल्य प्रतिदर्श आधार पर 9वीं आवृत्ति (वर्ष 1955) से राज्य प्रतिदर्श के रूप में आँकड़े एकत्र कर रहा है। राष्ट्रीय प्रतिदर्श सर्वेक्षण की 66वीं आवृत्ति में पारिवारिक उपभोक्ता व्यय के साथ-साथ रोजगार और बेरोजगारी के आँकड़े एकत्र किये गये थे।

1.1 विषय व्याप्ति (Subject coverage)

राष्ट्रीय प्रतिदर्श सर्वेक्षण की 66वीं आवृत्ति (जुलाई 2009–जून 2010) को 'पारिवारिक उपभोक्ता व्यय' तथा 'रोजगार और बेरोजगारी' पर सर्वेक्षण हेतु चिन्हित किया गया था। इस श्रृंखला का यह 8वाँ पंचवार्षिक सर्वेक्षण था। इस प्रकार का पिछला सर्वेक्षण 61वीं आवृत्ति (2004–05) में सम्पन्न हुआ था।

1.2 सर्वेक्षण अवधि (Survey period)

राष्ट्रीय प्रतिदर्श सर्वेक्षण 66वीं आवृत्ति की सर्वेक्षण अवधि 1 जुलाई 2009 से 30 जून 2010 निर्धारित थी। सर्वेक्षण अवधि को तीन-तीन माह के चार उपावृत्तियों में निम्नानुसार विभक्त किया गया था।

उपावृत्ति	अवधि
प्रथम	01 जुलाई 2009 से 30 सितम्बर 2009
द्वितीय	01 अक्टूबर 2009 से 31 दिसम्बर 2009
तृतीय	01 जनवरी 2010 से 31 मार्च 2010
चतुर्थ	01 अप्रैल 2010 से 30 जून 2010

1.3. प्रतिदर्श अभिकल्प (Sample design)

1.3.1 प्रतिदर्श अभिकल्प की रूप रेखा :

66वीं आवृत्ति के सर्वेक्षण के लिए एक स्तरीकृत बहुचरणी अभिकल्प अपनाया गया। प्रथम चरण इकाइयां (प्र.च.इ.) ग्रामीण क्षेत्र के लिए 2001 जनगणना ग्राम और नगरीय क्षेत्र में नगरीय ढांचा सर्वेक्षण (न.ढा.स.) खण्ड थे। दोनों क्षेत्रों में अंतिम चरण इकाइयां परिवार थे। बड़ी इकाइयों के मामलों में, अर्थात् खेड़ा समूह/उप खण्ड गठन योग्य ग्रामों/नगरों/खण्डों में प्रत्येक इकाई में से 2 खेड़ा समूह/उप खण्डों का चयन एक मध्यवर्ती चरण था।

1.3.2 प्रथम चरण इकाइयों के लिए प्रतिचयन ढांचा :

ग्रामीण क्षेत्र के लिए, 2001 जनगणना ग्राम की सूची द्वारा प्रतिचयन ढांचा का गठन किया गया। नगरीय क्षेत्र के लिए, नगरीय ढांचा सर्वेक्षण (न.ढा.स.) खण्डों की नवीनतम उपलब्ध सूची को प्रतिचयन ढांचा माना गया।

1.3.3 स्तरीकरण (Stratification)

राज्य के प्रत्येक जनपद में दो निम्न आधारभूत स्तर बनाये गये थे :

(क) ग्रामीण स्तर, जिसमें जनपद के समस्त ग्रामीण क्षेत्र समाविष्ट थे।

(ख) नगरीय स्तर जिसमें जनपद के समस्त नगरीय क्षेत्र समाविष्ट थे। तथापि प्रत्येक जनपद में जहाँ जनगणना 2001 के अनुसार एक या एक से अधिक नगर 10 लाख या अधिक जनसंख्या के थे, प्रत्येक ऐसा नगर एक अलग स्तर (Stratum) बनाया गया था तथा शेष नगरीय क्षेत्र को समाविष्ट करते हुए एक अन्य स्तर बनाया गया था।

1.3.4 उप-स्तरीकरण (Sub-Stratification)

नगरीय क्षेत्र में कोई उप-स्तरीकरण नहीं किया गया। तथापि सभी नगरीय स्तरों के लिये बाल श्रमिकों की पर्याप्त संख्या प्राप्त करने हेतु प्रत्येक स्तर को इस प्रकार दो उप-स्तरों में विभाजित किया गया :-

उपस्तर 1 : बाल-श्रमिकों का अनुपात $(p) > 2P$ वाले सभी ग्राम (जहाँ P जनगणना 2001 के अनुसार राज्य के लिए बाल श्रमिकों का औसत अनुपात है)

उपस्तर 2 : शेष ग्राम।

1.3.5 कुल प्रतिदर्श आकार (Total Sample Size)

रा.प्र.स. 66वीं आवृत्ति हेतु उ0प्र0 राज्य प्रतिदर्श में 2256 इकाइयों का चयन किया गया था जिसमें से 1480 प्रतिदर्श इकाइयाँ ग्रामीण तथा 776 इकाइयाँ नगरीय क्षेत्र हेतु चयनित थीं।

1.3.6 ग्रामीण तथा नगरीय क्षेत्र को स्तरीय प्रतिदर्शों का आवंटन :

राज्य स्तरीय प्रतिदर्श का आवंटन जनगणना 2001 के अनुसार नगरीय क्षेत्र पर दो गुना भार देते हुए इस प्रकार किया गया कि नगरीय प्रतिदर्श आकार ग्रामीण प्रतिदर्श आकार से बड़ा न हो। ग्रामीण और नगरीय क्षेत्रों के लिए प्रत्येक राज्य को अलग-2 न्यूनतम 16 प्र.च.इ. आवंटित की गयी। पुनः ग्रामीण व नगरीय दोनों के लिए राज्य स्तरीय आवंटन कुछ मामलों में सीमान्त रूप से व्यवस्थित किये गये ताकि प्रत्येक स्तर को न्यूनतम 4 प्र.च.इ. का आवंटन प्राप्त हो सके।

1.3.7 स्तरों/उप-स्तरों का आवंटन :

राज्य के प्रत्येक क्षेत्र के भीतर विभिन्न स्तरों को, जनगणना 2001 के अनुसार स्तर जनसंख्या के अनुपात में सम्बन्धित प्रतिदर्श आकार आवंटित किया गया। स्तर/उप-स्तर स्तर पर आवंटन को 4 के एक न्यूनतम प्रतिदर्श आकार सहित 4 के एक गुणज पर समायोजित किया गया।

1.3.9 प्रथम चरण इकाइयों का चयन (Selection of FSUs)

ग्रामीण क्षेत्र के प्रत्येक जिले के प्रत्येक स्तर/उप-स्तर से, प्रतिदर्श ग्रामों की आवश्यक संख्या का चयन प्रतिस्थापन सहित आकार की आनुपातिक प्रायिकता (PPSWR) द्वारा किया गया, जहाँ आकार जनगणना 2001 के अनुसार जनसंख्या थी। नगरीय क्षेत्रों के लिए प्रत्येक

स्तर से प्र.च.इ.यों. का चयन प्रतिस्थापन बगैर सरल यादृच्छिक प्रतिचयन (SRSWOR) द्वारा किया गया। चार उपावृत्तियों में ग्रामीण और नगरीय दोनों प्रतिदर्शों को दो स्वतंत्र उप-प्रतिदर्श के रूप में और प्रतिदर्शों की समान संख्या में निकाला गया।

1.3.10 खेड़ा समूहों/उपखण्डों/परिवारों का गठन तथा उनका चयन :

प्रतिदर्श प्रथम चरण इकाई की अनुमानित वर्तमान जनसंख्या के अनुसार बड़े ग्रामों/नगरीय खण्डों को एक निश्चित संख्या (D) में विभाजित किया गया, जिसे खेड़ा समूह/उप खण्ड कहा गया। खेड़ा समूह/उप-खण्डों की संख्या को निम्न प्रकार से निर्धारित किया गया :

प्रतिदर्श प्रथम चरण इकाई की लगभग वर्तमान जनसंख्या	गठित किये जाने वाले खेड़ा-समूह/उप-खण्डों की संख्या
1200 से कम	1
1200 से 1799	3
1800 से 2399	4
2400 से 2999	5
3000 से 3599	6
..... इसी प्रकार आगे	

एक बड़ी प्र.च.इ. जहां खेड़ा समूह/उप-खण्ड गठित किये गये हैं, में से दो खेड़ा-समूहों (खे.स.)/उप-खण्डों (उ.ख.) का चयन इस प्रकार किया गया—जनसंख्या के अधिकतम प्रतिशत हिस्से वाले एक खे.स./उ.ख. का चयन किया गया तथा उसे खे.स./उ.ख. 1 कहा गया, एक अन्य खे.स./उ.ख. का चयन शेष बचे खे.स./उ.ख. से सरल यादृच्छिक प्रतिचयन से किया गया एवं उसे खे.स./उ.ख. 2 कहा गया। दो चयनित खेड़ा समूह/उप खण्डों से सूचीकरण एवं चयन स्वतंत्र रूप से किया गया। बिना खे.स./उ.ख. गठन वाली प्र.च.इ.यों प्रतिदर्श खे.स./उ.ख. संख्या 1 मानी गयी। यदि एक से अधिक खे.स./उ.ख. की जनसंख्या का अधिकतम प्रतिशत हिस्सा समान हो तो उनमें से एक जिसका सूचीकरण अनु. 0.0 के खण्ड 4.2 में पहले हुआ है, उसे खे.स./उ.ख. माना गया।

1.3.11 परिवारों का सूचीकरण :

प्रतिदर्श खेड़ा समूह/उप खण्ड संख्या 1 में पहले सभी परिवारों को सूचीबद्ध किया गया उसके बाद खे.स./उ.ख. 2 के सभी परिवारों का सूचीकरण हुआ।

1.4 द्वितीय चरण स्तरों (Second Stage Stratum) का गठन एवं परिवारों का आवंटन :

द्वितीय द्वितीय चरण स्तृत (SSS)	एक प्रतिदर्श प्रथम चरण इकाई के अन्दर द्वितीय चरण स्तृतों की बनावट	सर्वेक्षित परिवारों की संख्या	
		बगैर खेड़ा समूह/उप खण्ड गठन वाली प्रथम चरण इकाई	खेड़ा समूह/उप खण्ड गठन वाली प्रथम चरण इकाई
ग्रामीण			
1	अपेक्षाकृत सम्पन्न परिवार	2	1
2	शेष में से, गैर कृषि कार्यकलापों द्वारा प्रमुख अर्जन करने वाले परिवार	4	2
3	अन्य परिवार	2	1

नगरीय			
1	नगरीय जनसंख्या के ऊपरी 10 प्रतिशत प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय वाले परिवार (मा.प्र.उ.व्य. > B)	2	1
2	नगरीय जनसंख्या के मध्यवर्ती 60 प्रतिशत मा.प्र.उ.व्य. वाले परिवार ($A \leq \text{मा.प्र.उ.व्य.} \leq B$)	4	2
3	नगरीय जनसंख्या के निचले 30 प्रतिशत मा.प्र.उ.व्य. वाले परिवार (मा.प्र.उ.व्य. < A)	2	1

सारिणी : रा.प्र.स. आर्थिक सम्भागों के लिए नगरीय काट-बिन्दु 'A' तथा 'B' (रु. में) के मान

रा.प्र.स. क्षेत्र	विवरण	काट बिन्दु (मा.प्र.उ.व्य. रु. में)	
		A	B
091	उत्तरी ऊपरी गंगा का मैदान	505	1412
092	केन्द्रीय	537	2479
093	पूर्वी	439	1698
094	दक्षिणी	401	1390
095	दक्षिणी ऊपरी गंगा का मैदान	453	2153

1.5 संकल्पनाएँ एवं परिभाषाएँ (Concepts and definitions)

1.5.1 मकान: प्रत्येक संरचना, तम्बू, शरणस्थल आदि एक मकान था भले ही उसका उपयोग किसी रूप में—आवासीय या गैर आवासीय उद्देश्य या दोनों तथा खाली के रूप में हो रहा था।

1.5.2 परिवार: सामान्यतया साथ में रहने वाले और एक ही रसोई से भोजन प्राप्त करने वाले व्यक्तियों का एक समूह एक परिवार माना गया था। एक परिवार के सदस्यों के बीच खून का रिश्ता हो भी सकता था और नहीं भी। एक परिवार में सामान्यतया रहने वाले सदस्यों की संख्या उस परिवार का आकार माना गया था। इसमें अस्थाई रूप से बाहर गये व्यक्ति साम्मिलित किये गये थे, परन्तु अस्थायी रूप से आये मुलाकाती और मेहमान सम्मिलित नहीं किये गये थे। परिवार के मुखिया के कथनानुसार ही परिवार का आकार निर्धारित किया गया था।

1.5.3 परिवार का आकार: एक परिवार में सामान्यतया रहने वाले सदस्यों की संख्या उस परिवार का आकार माना गया।

1.5.4 परिवार प्ररूप: जीविका के साधन पर आधारित परिवार प्ररूप का निर्धारण सर्वेक्षण तिथि से पिछले 365 दिनों के दौरान परिवार की आय के स्रोतों के आधार पर किया जाता है। इस उद्देश्य के लिए केवल आर्थिक कार्यकलापों से परिवार की आय (शुद्ध आय और सकल आय नहीं) पर विचार किया जाता है, परन्तु नौकरों और सशुल्क अतिथियों की आय को लेखा में नहीं लिया जाता है।

1.5.4.1 ग्रामीण क्षेत्र में परिवार प्ररूप निर्धारण प्रक्रिया: ग्रामीण क्षेत्रों में एक परिवार निम्नलिखित पाँच परिवार प्ररूपों में से एक हो सकता है :- गैर-कृषि में स्व-नियोजित (SENA), कृषि श्रम (AL), अन्य श्रम (OL), कृषि में स्व-नियोजित (SEA), अन्य (OTH)

एक परिवार को 'कृषि-श्रम या कृषि में स्व-नियोजित' के रूप में वर्गीकृत करने के लिए उसकी उस स्रोत से कुल आय का 50 प्रतिशत या अधिक होनी चाहिये। यदि ऐसा कोई स्रोत नहीं है जो परिवार की कुल आय का 50 प्रतिशत या अधिक देता हो तो उसे निम्नलिखित क्रियाविधि द्वारा अन्य प्ररूपों में से एक प्ररूप दिया गया।

'गैर कृषि में स्व-नियोजित' के रूप में वर्गीकृत करने के लिए उसकी उस स्रोत से परिवार की आय ग्रामीण श्रम (सभी मजदूरी प्रदत्त शारीरिक श्रम) से हुई इसकी आय और साथ ही अन्य आर्थिक कार्यकलापों से हुई आय के योग से अधिक होनी चाहिए।

एक परिवार जिसे स्व-नियोजित (SENA), कृषि श्रम (AL) या कृषि में स्व-नियोजित (SEA) प्ररूप में से एक प्रदान नहीं किया गया उसे अन्य श्रम (OL) के रूप में वर्गीकृत किया जाएगा यदि उसकी ग्रामीण श्रम (सभी मजदूरी प्रदत्त शारीरिक श्रम) से आय, स्व-नियोजित और साथ ही अन्य आर्थिक कार्यकलापों से प्राप्त आय से अधिक है (पुनः एक त्रिमार्गी विभाजन)। अन्य सभी परिवारों को अन्य (OTH) के अधीन वर्गीकृत किया गया।

1.5.4.2 नगरीय क्षेत्र में परिवार प्ररूप निर्धारण प्रक्रिया:

नगरीय क्षेत्रों के लिए पारिवारिक आय के चार स्रोतों के अनुरूप विभिन्न नगरीय प्ररूपों पर विचार किया गया, ग्रामीण क्षेत्रों से हटकर जहाँ पाँच स्रोतों पर विचार किया गया है। एक नगरीय परिवार को पिछले 365 दिनों के दौरान किये गये आर्थिक कार्यकलापों से प्राप्त आय के मुख्य स्रोत के अनुरूप प्ररूप स्व-नियोजित (SE), नियमित मजदूरी/वेतन अर्जन (RWS), आकस्मिक श्रम (CL) या अन्य (OTH) दिया गया। एक परिवार जिसे आर्थिक कार्यकलापों से कोई आय प्राप्त नहीं हुई, को अन्य (OTH) के अन्तर्गत वर्गीकृत किया गया।

1.5.5 आवासीय इकाई : यह वह आवास है, जिसका उपयोग एक परिवार अपने रहने के लिए करता है। यह एक पूर्ण संरचना या उसका एक हिस्सा या एक से अधिक संरचनाओं का योग हो सकता है। ऐसे मामले भी हो सकते हैं जहाँ एक से अधिक परिवार एक एकल संरचना में निवास करते हैं। जैसे वे जो स्वतंत्र फ्लैटों में रहते हैं या एक एकल आवासीय इकाई में साझा रहते हैं।

1.5.6 स्वामित्वाधीन भूमि: भूमि का एक भूखण्ड "परिवार के स्वामित्वाधीन" माना गया, यदि वह हस्तांतरण संबंधी अधिकार सहित या अधिकार के बिना स्थाई पैतृक कब्जे में परिवार के एक सदस्य या सदस्यों के अधिकार में थी। लम्बे समय के लिए पट्टे या अनुबन्ध पर ली गई स्वामित्व जैसी कब्जे वाली भूमि भी स्वाधिकृत भूमि मानी गयी।

1.5.7 धारित भूमि: धारित भूमि के क्षेत्रफल में परिवार द्वारा 'स्वाधिकृत', 'पट्टे पर ली गई' और 'न ही स्वाधिकृत न ही पट्टे पर ली गई' (अर्थात् अतिक्रमणित) भूमि शामिल की गई जबकि 'पट्टे पर दी गई' भूमि को धारित भूमि नहीं माना गया।

1.5.8 कृषित भूमि: कृषित भूमि को कृषि वर्ष के दौरान निवल बोया गया क्षेत्रफल के रूप में परिभाषित किया गया जो स्वाधिकृत भूमि, पट्टे पर ली गयी भूमि या अन्यथा धारित भूमि थी।

1.5.9 पारिवारिक उपभोक्ता व्यय : पारिवारिक उपभोक्ता व्यय की माप किसी एक निर्दिष्ट अवधि, जिसे संदर्भ अवधि कहा जाता है के दौरान एक परिवार द्वारा घरेलू खाते में किये गये व्यय से की जाती है। इसमें उन वस्तुओं और सेवाओं का आरोपित मूल्य भी शामिल होता है जिन्हें उपभोग के लिए खरीदा नहीं गया बल्कि किसी अन्य रूप में प्राप्त किया गया, अर्थात् “यह उन सभी मदों (वस्तुओं और सेवाओं) का कुल मौद्रिक योग है जिनका परिवार ने संदर्भ अवधि के दौरान उपभोग किया। स्वामी के अपने कब्जे के मकानों के आरोपित किराये को उपभोक्ता व्यय से बाहर रखा गया।

एक परिवार अपने उपभोग के लिए विभिन्न मदों की प्राप्ति विभिन्न तरीकों से करता है। उपभोग की मदों को जुटाने में प्रयुक्त विभिन्न तरीके निम्न हैं—

- (1.) खरीद द्वारा
- (2.) गृह पैदावार/गृह उत्पादित भण्डार से
- (3.) वस्तुओं और सेवाओं के बदले में प्राप्ति
- (4.) हस्तान्तरण प्राप्ति जैसे उपहार, ऋण, दान आदि और
- (5.) निःशुल्क संग्रह से

1.5.10 सन्दर्भ अवधि व अनुसूची प्ररूप : यह समयावधि है जिसका सम्बन्ध एकत्र की गयी सूचना से है। रा.प्र.स. सर्वेक्षण में यह मदों के अनुसार बदल सकती है। विभिन्न सन्दर्भ अवधियों में संग्रहित आँकड़े योजनाबद्ध भिन्नता दर्शाते हैं। इस आवृत्ति में, उन भिन्नताओं का विस्तार से अध्ययन करने के लिए दो तरह की अनुसूचियाँ बनायी गयी। प्रतिदर्श परिवार को दो भागों में विभाजित किया गया—अनुसूची प्ररूप-1 पर पूछताछ चयनित परिवारों के एक सेट में किया गया एवं अनुसूची प्ररूप-2 का दूसरे में। इस सर्वेक्षण के दौरान उपभोग मदों के विभिन्न समूहों के लिए उपयोग होने वाली सन्दर्भ अवधियाँ नीचे दी गयी है :-

क्र.सं.	मद समूह	सन्दर्भ अवधि	
		अनुसूची प्ररूप-1	अनुसूची प्ररूप-2
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	वस्त्र, बिस्तर, जूते, शिक्षा, चिकित्सा (संस्थागत) और टिकाऊ वस्तुएं	पिछले 30 दिन और पिछले 365 दिन	पिछले 365 दिन
2.	खाने के तेल, अण्डे, मछली और मांस, सब्जियाँ, फल, मसाले, विशेष प्रकार से बनाए गए खाद्य पदार्थ पान, तम्बाकू और नशीले पदार्थ	पिछले 30 दिन	पिछले 7 दिन
3.	अन्य सभी खाद्य, पान (एफ-1) ईंधन और प्रकाश विविध वस्तुएं और सेवाएँ और गैर-संस्थागत चिकित्सा सहित सेवाएं किराया तथा कर	पिछले 30 दिन	पिछले 30 दिन

प्रस्तुत रिपोर्ट अनुसूची-2 पर आधारित है। इस रिपोर्ट में औसत प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय का आंकलन आशोधित मिश्रित सन्दर्भ अवधि (MMRP) के आधार पर किया गया है।

1.5.11 आशोधित मिश्रित सन्दर्भ अवधि (MMRP) : रा.प्र.स. (उपभोक्ता व्यय सर्वेक्षण) (CES) द्वारा प्रदत्त मासिक प्रति व्यक्ति उपभोक्ता व्यय मापने हेतु इस पद्धति का प्रयोग किया जाता है। इसके अन्तर्गत खाद्य तेल, अण्डा, मछली, मीट, सब्जियाँ, फल, मसाले, मादक पेय, विशेष प्रक्रिया से बनाये गये खाद्य, पान-तम्बाकू और नशीले पदार्थों पर उपभोक्ता व्यय की सन्दर्भ अवधि पिछले 7 दिन, वस्त्र, बिस्तर, जूता का उपभोग, शिक्षा तथा चिकित्सा (संस्थागत), वस्तुओं और सेवाओं पर व्यय, घरेलू उपयोग के लिये टिकाऊ वस्तुओं की खरीद और निर्माण (मरम्मत और रखरखाव सहित) पर व्यय की सन्दर्भ अवधि पिछले 365 दिन तथा अन्य मदों पर व्यय की सन्दर्भ अवधि पिछले 30 दिन होती है।

1.5.12 उपभोक्ता यूनिट (Consumer Unit) : विभिन्न आयुवर्ग व लिंग के व्यक्तियों द्वारा कैलोरी की मात्रा को मापने के लिये उपभोक्ता यूनिट का उपयोग किया गया है। आयुवर्ग 20-39 वर्ष के मध्य शारीरिक श्रम करने वाले पुरुष द्वारा ली जाने वाली औसत कैलोरी को मानक मानते हुए विभिन्न आयुवर्ग व लिंग के व्यक्तियों को निम्नलिखित भिन्न-2 उपभोक्ता यूनिट वर्ग में रखा गया है।

लिंग	व्यक्ति को दी जाने वाली उपभोक्ता यूनिट की संख्या											
	आयु (पूर्ण वर्षों में)											
	<1	1-3	4-6	7-9	10-12	13-15	16-19	20-39	40-49	50-59	60-69	70+
पुरुष	0.43	0.54	0.72	0.87	1.03	0.97	1.02	1.00	0.95	0.90	0.80	0.70
महिला	0.43	0.54	0.72	0.87	0.93	0.80	0.75	0.71	0.68	0.64	0.51	0.50

द्वितीय परिच्छेद संगणन विधि

किसी भी वैशेष्य का ग्रामीण/नगरीय क्षेत्र का मान प्राप्त करने के लिए निम्न संगणन विधि अपनायी गयी :-

2.1 Schedules 1.0:

2.1.1 Rural:

(i) For j-th second stage stratum of a sub-stratum:

$$\hat{Y}_j = \frac{Z}{n_j} \sum_{i=1}^{n_j} \frac{1}{z_i} \left[\frac{H_{i1j}}{h_{i1j}} \sum_{k=1}^{h_{i1j}} y_{i1jk} + D_i^* \times \frac{H_{i2j}}{h_{i2j}} \sum_{k=1}^{h_{i2j}} y_{i2jk} \right]$$

(ii) For all second-stage strata combined:

$$\hat{Y} = \sum_j \hat{Y}_j$$

(iii) Estimate for a stratum (\hat{Y}_s) will be obtained by adding sub-stratum level estimates (\hat{Y}_{st}).

2.1.2 Urban:

(i) For j-th second stage stratum of a stratum:

$$\hat{Y}_j = \frac{N}{n_j} \sum_{i=1}^{n_j} \left[\frac{H_{i1j}}{h_{i1j}} \sum_{k=1}^{h_{i1j}} y_{i1jk} + D_i^* \times \frac{H_{i2j}}{h_{i2j}} \sum_{k=1}^{h_{i2j}} y_{i2jk} \right]$$

(ii) For all second-stage strata combined:

$$\hat{Y} = \sum_j \hat{Y}_j$$

2.2 Overall Estimate for Aggregates:

Overall estimate for aggregates for a stratum (\hat{Y}_s) based on two sub-samples is obtained as:

$$\hat{Y}_s = \frac{1}{2} \sum_{m=1}^2 \hat{Y}_{sm}$$

2.3 Overall Estimate of Aggregates at State/UT/all-India level:

The overall estimate \hat{Y} at the State/ UT/ all-India level is obtained by summing the stratum estimates \hat{Y}_s over all strata belonging to the State/ UT/ all-India.

2.4 Multipliers:

The formulae for multipliers for a sub-sample and schedule type are given below:

sch type	sector	formula for multipliers	
		hg / sb 1	hg / sb 2
1.0 (Type 1)/ 1.0 (Type 2)	rural	$\frac{Z_{st}}{n_{stmj}} \times \frac{1}{z_{stmi}} \times \frac{H_{stmi1j}}{h_{stmi1j}}$	$\frac{Z_{st}}{n_{stmj}} \times \frac{1}{z_{stmi}} \times D_{stmi}^* \times \frac{H_{stmi2j}}{h_{stmi2j}}$
	Urban	$\frac{N_s}{n_{smj}} \times \frac{H_{smi1j}}{h_{smi1j}}$,	$\frac{N_s}{n_{smj}} \times D_{smi}^* \times \frac{H_{smi2j}}{h_{smi2j}}$,
	(j = 1, 2, 3)		

- Note: (i) For estimating any characteristic for any domain not specifically considered in sample design, indicator variable may be used.
- (ii) Multipliers have to be computed on the basis of information available in the listing schedule irrespective of any misclassification observed between the listing schedule and detailed enquiry schedule.
- (iii) For estimating number of villages possessing a characteristic, $D_{stmi}^* = 0$ in the relevant multipliers and there will be only one multiplier for the village (see paragraph 7.2.1.1 in this context).

2.5. Treatment for zero cases, casualty cases etc.:

2.5.1 While counting the number of FSUs surveyed (n_{sm} or n_{stm}) in a stratum/sub-stratum, all the FSUs with survey codes 1 to 6 in schedule 0.0 will be considered. In addition, if no SSU is available in the frame for a particular schedule then also that FSU will be treated as surveyed in respect of that schedule. However, if the SSUs of a particular schedule type are available in the frame of the FSU but none of these could be surveyed then that FSU has to be treated as casualty and it will not be treated as surveyed in respect of that schedule.

2.5.2 *Casualty cases*: FSUs with survey code 7 as per schedule 0.0 are treated as casualties. In addition to this, an FSU, although surveyed, may have to be treated as casualty for a particular schedule type and a particular *second stage stratum* as given in the following para:

2.5.2.1 FSUs with survey codes 1 or 4 as per schedule 0.0 having number of households in the frame of j-th second stage stratum greater than 0 but number of households surveyed according to data file, considering both hg/sb together, as nil (i.e. $H_{i1j} + H_{i2j} > 0$ but $h_{i1j} + h_{i2j} = 0$) will be taken as casualties for j-th second stage stratum.

All the FSUs with survey codes 1 to 6 as per schedule 0.0 minus the number of casualties as identified above will be taken as the number of surveyed FSUs (n_{stmj}) for that (stratum/sub-stratum) \times (second stage stratum).

When casualty for j-th second stage stratum occurs for a particular hg/sb but not for the other hg/sb, the FSU will not be treated as casualty but some adjustments in the value of H for the other hg/sb will be done as follows:

- (i) Suppose for hg/sb 1, $H_{i1j} > 0$ but $h_{i1j} = 0$ while for hg/sb 2, $H_{i2j} > 0$ and $h_{i2j} > 0$. In that case $D_i^* \times H_{i2j}$ will be replaced by $(H_{i1j} + D_i^* \times H_{i2j})$ in the formula for multiplier of hg/sb 2.
- (ii) Suppose for hg/sb 1, $H_{i1j} > 0$ and $h_{i1j} > 0$ while for hg/sb 2, $H_{i2j} > 0$ but $h_{i2j} = 0$. In that case H_{i1j} will be replaced by $(H_{i1j} + D_i^* \times H_{i2j})$ in the formula for multiplier of hg/sb 1.

It may be noted that n_{smj} or n_{stmj} would be same for hg/sb 1 & 2 of an FSU.

2.6. Treatment in cases of void second-stage strata/sub-strata /strata/NSS region at FSU or household level

2.6.1 A stratum/sub-stratum may be void because of the casualty of all the FSUs belonging to the stratum/sub-stratum. This may occur in one sub-sample or in both the sub-samples. If it relates to only one sub-sample, then estimate for the void stratum/sub-stratum may be replaced with the estimate as obtained from the other sub-sample for the same stratum/sub-stratum.

2.6.2 When a stratum/sub-stratum is void in both the sub-samples, the following procedure is recommended:

Case(I): Stratum/Sub-stratum void cases at FSU levels (i.e. all FSUs having survey code 7):

- (i) If an rural sub-stratum is void then it may be merged with the other sub-stratum of the stratum.
- (ii) If a rural/urban stratum (district) is void due to all FSUs being casualty, it may be excluded from the coverage of the survey. The state level estimates will be based on the estimates of districts for which estimates are available and remarks to that effect may be added in appropriate places.

Case (II): Stratum/Sub-stratum void case at second stage stratum level (i.e. all the FSUs are casualties for a particular second stage stratum):

An FSU may be a casualty for a particular *second stage stratum* although survey code is not 7. If all the FSUs of a stratum/sub-stratum become casualties in this manner for a particular *second stage stratum*, the stratum/sub-stratum will become void. In such cases, sub-strata will be merged with other sub-strata for all the second stage strata as in *Case (I) above*.

However, if whole district/stratum becomes void in this manner for a particular second stage stratum, adjustment for this type of stratum void case may be done according to the following guidelines.

The adjustment will be made involving other strata/sub-strata (within NSS region) of the State/U.T. Suppose A, B, C and D are the four strata in the State/UT/Region and stratum C is void for j-th *second stage stratum*. If \hat{Y}_{aj} , \hat{Y}_{bj} and \hat{Y}_{dj} are the aggregate estimates for the strata/sub-strata A, B and D respectively, then the estimate \hat{Y}_{cj} for stratum/sub-stratum C may be obtained as $\left(\frac{\hat{Y}_{aj} + \hat{Y}_{bj} + \hat{Y}_{dj}}{Z_a + Z_b + Z_d} \times Z_c \right)$ where Z_a , Z_b , Z_c and Z_d are the sizes of strata A, B, C and D respectively.

2.7 Notations:

s = subscript for s-th stratum

t = subscript for t-th sub-stratum (only for rural sector)

m = subscript for sub-sample (m = 1, 2)

i = subscript for i-th FSU [village (panchayat ward)/ block/ non-UFS town]

d = subscript for a hamlet-group/ sub-block (d = 1, 2)

j = subscript for j-th second stage stratum in an FSU/ hg/sb [j = 1, 2 or 3]

k = subscript for k-th sample household under a particular second stage stratum within an FSU/ hg/sb

D = total number of hg's/ sb's formed in the sample FSU

$D^* = 0$ if $D = 1$

= (D - 1) for FSUs with $D > 1$

N = total number of FSUs in any urban stratum

Z = total size of a rural stratum/sub-stratum (= sum of sizes for all the FSUs of a stratum/sub-stratum)

z = size of sample village used for selection.

n = number of sample FSUs surveyed including 'zero cases' but excluding casualty for a particular sub-sample and stratum/sub-stratum.

H = total number of households listed in a second-stage stratum of an FSU / hamlet-group or sub-block of sample FSU

h = number of households surveyed in a second-stage stratum of an FSU / hamlet-group or sub-block of sample FSU

x, y = observed value of characteristics x, y under estimation

\hat{X} , \hat{Y} = estimate of population total X, Y for the characteristics x, y

Under the above symbols,

$y_{stmidjk}$ = observed value of the characteristic y for the k-th household in the j-th second stage stratum of the d-th hg/ sb (d = 1, 2) of the i-th FSU belonging to the m-th sub-sample for the t-th sub-stratum of s-th stratum.



तृतीय परिच्छेद सर्वेक्षण के निष्कर्ष

3.0 राष्ट्रीय प्रतिदर्श सर्वेक्षण के अन्तर्गत सम्पन्न हो रहे पारिवारिक उपभोक्ता व्यय के सर्वेक्षण सम्बन्धित क्षेत्र में रहने वाले व्यक्तियों के जीवन स्तर से सम्बन्धित अनेक उपयोगी संकेतांक प्रदान करते हैं। रा0प्र0स0 के राज्य प्रतिदर्श की 66वीं आवृत्ति की अनुसूची 1.0 (टाईप-2) 'पारिवारिक उपभोक्ता व्यय' में एकत्रित आंकड़ों का परिनिरीक्षण, संकलन, सारणीयन व उनका विश्लेषण करके यह रिपोर्ट तैयार की गई है। ग्रामीण क्षेत्र में 11824 परिवारों तथा नगरीय में 6191 परिवारों से अनुसूची 1.0(टाईप-2) पर सूचना संग्रहीत की गई। प्रस्तुत रिपोर्ट का अध्ययन करते समय यह तथ्य ध्यान में रखना चाहिये कि उपभोग मदों का प्रति व्यक्ति औसत सर्वेक्षण में आकलित समस्त जनसंख्या से निगमित किया गया है। यह सर्वेक्षण जुलाई 2009 से जून 2010 में सम्पन्न हुआ था। अतः समस्त अनुमान 01.01.2010 के माने जा सकते हैं। केन्द्र व राज्य प्रतिदर्श के कुछ महत्वपूर्ण वैशेष्यों (characteristics) के तुलनात्मक अध्ययन चतुर्थ अध्याय में दिया गया है। केन्द्रीय प्रतिदर्श से सम्बन्धित सूचनाएं राष्ट्रीय प्रतिदर्श सर्वेक्षण कार्यालय, भारत सरकार द्वारा प्रकाशित 66वीं आवृत्ति के प्रतिवेदन से ली गयी हैं। राज्य प्रतिदर्श के अन्तर्गत सर्वेक्षित प्रतिदर्श इकाइयों के आधार पर आंकलित किये गये अनुमानों को मुख्यतः 3 भागों में सम्मिलित किया गया है। प्रथम भाग में जनसाँख्यिकीय विशेषताओं-परिवार एवं व्यक्तियों का वितरण, आयुवर्ग, सामाजिक समूह, परिवार प्ररूप, शैक्षिक स्तर, वैवाहिक स्तर, औसत परिवार आकार, लिंगानुपात आदि की विवेचना की गयी है। द्वितीय भाग में प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय की विवेचना विभिन्न वैशेष्यों के अनुसार की गयी है, तृतीय भाग में राज्य स्तर के नीचे के मुख्य अनुमानों को आंकलित कर विश्लेषण किया गया है। उक्त के अन्तर्गत जिन वैशेष्यों से सम्बन्धित गत आवृत्तियों के आंकड़े उपलब्ध हैं, उनसे सम्बन्धित आंकड़ों का समावेश करते हुए विगत 10 वर्षों (55वीं आवृत्ति से 66वीं आवृत्ति) के अन्तर्गत मुख्य वैशेष्यों में हुए परिवर्तनों को भी विश्लेषित कर निष्कर्ष प्रस्तुत करने का प्रयास किया गया है।

3.1 जनसाँख्यिकीय विशेषताएँ (Demographic Characteristics)

3.1.1 परिवार एवं व्यक्ति (तालिका संख्या: 1)

राज्य में कुल 320.65 लाख परिवार पाये गये, जिसमें से 253.81 लाख (79.15 प्रतिशत) परिवार ग्रामीण क्षेत्र में तथा 66.85 लाख (20.85 प्रतिशत) नगरीय क्षेत्र में पाये गये। राज्य में कुल 1714.11 लाख व्यक्ति पाये गये, जिसमें से 1376.15 लाख (80.28 प्रतिशत) व्यक्ति ग्रामीण क्षेत्र में तथा 337.96 लाख (19.72 प्रतिशत) व्यक्ति नगरीय क्षेत्र में थे। राज्य में औसत परिवार आकार 5.35 पाया गया, जो ग्रामीण तथा नगरीय क्षेत्र में क्रमशः 5.42 तथा 5.06 अनुमानित हुआ। राज्य में प्रति 1000 पुरुषों पर महिलाओं की संख्या (लिंगानुपात) 886 अनुमानित हुआ जो ग्रामीण तथा नगरीय क्षेत्र में क्रमशः 890 तथा 866 अनुमानित हुआ।

कुल व्यक्तियों में 53.03 प्रतिशत पुरुष तथा 46.97 महिलाएं थी। यह प्रतिशत ग्रामीण क्षेत्र में क्रमशः 52.89 प्रतिशत व 47.11 प्रतिशत रहा, जबकि नगरीय क्षेत्र में यह प्रतिशत क्रमशः 53.61 व 46.39 था। विभिन्न आवृत्तियों के चयनित जनसाँख्यिकीय भिन्नताओं के अनुमान निम्न सारिणी-1 में दर्शाया गया है-

सारिणी-1: उ0प्र0 राज्य के ग्रामीण व नगरीय क्षेत्र में चयनित जननांकीय भिन्नता के अनुमान

जनसंख्या की विशेषताएं	इकाई	क्षेत्र	रा0प्र0स0 आवृत्तिवार ¹ अनुमान										
			66वीं	64वीं	63वीं	62वीं	61वीं	60वीं	59वीं	58वीं	57वीं	56वीं	55वीं
(1)	(2)	(3)	(4)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
परिवार	प्रतिशत	ग्रामीण	79.15	80.16	81.51	80.81	80.29	80.42	79.93	80.67	80.22	79.14	80.70
	प्रतिशत	नगरीय	20.85	19.84	18.49	19.19	19.71	19.58	20.07	19.33	19.78	20.86	19.30
	प्रतिशत	राज्य	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
व्यक्ति	प्रतिशत	ग्रामीण	80.28	81.57	81.82	81.40	81.58	81.48	80.54	81.04	80.77	80.30	81.54
	प्रतिशत	नगरीय	19.72	18.43	18.18	18.60	18.42	18.52	19.46	18.96	19.23	19.70	18.46
	प्रतिशत	राज्य	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
परिवार आकार	संख्या	ग्रामीण	5.42	5.59	5.60	5.73	6.15	5.95	5.91	5.99	6.05	6.24	5.80
	संख्या	नगरीय	5.06	5.11	5.48	5.52	5.54	5.55	5.69	5.85	5.85	5.80	5.49
	संख्या	राज्य	5.35	5.50	5.58	5.70	6.03	5.87	5.86	5.97	6.01	6.14	5.77
कुल व्यक्तियों में वयस्क	प्रतिशत	ग्रामीण	63.11	60.40	61.23	61.05	58.67	58.33	58.00	59.43	59.02	56.59	59.72
	प्रतिशत	नगरीय	68.68	67.57	66.19	65.00	65.23	64.89	64.66	63.68	63.19	62.50	63.31
	प्रतिशत	राज्य	64.21	61.72	62.13	61.79	59.88	59.51	59.30	60.24	59.82	57.75	60.38
कुल व्यक्तियों में बच्चे	प्रतिशत	ग्रामीण	36.89	39.60	38.77	38.95	41.33	41.67	42.00	40.57	40.98	43.41	40.28
	प्रतिशत	नगरीय	31.32	32.43	33.81	35.00	34.77	35.11	35.34	36.32	36.81	37.50	36.69
	प्रतिशत	राज्य	35.79	38.28	37.87	38.21	40.12	40.49	40.70	39.76	48.18	42.25	39.62
प्रति परिवार वयस्क	संख्या	ग्रामीण	3.42	3.38	3.43	3.50	3.47	3.43	3.43	3.56	3.57	3.53	3.47
	संख्या	नगरीय	3.47	3.45	3.63	3.59	3.55	3.65	3.68	3.73	3.69	3.63	3.48
	संख्या	राज्य	3.43	3.39	3.47	3.52	3.49	3.45	3.48	3.59	3.60	3.55	3.47
प्रति परिवार बच्चे	संख्या	ग्रामीण	2.00	2.21	2.17	2.24	2.45	2.51	2.48	2.43	2.48	2.71	2.34
	संख्या	नगरीय	1.58	1.16	1.86	1.93	1.89	1.90	2.01	2.13	2.15	2.18	2.02
	संख्या	राज्य	1.91	2.10	2.11	2.18	2.34	2.35	2.39	2.37	2.42	2.60	2.28
लिंगानुपात	संख्या	ग्रामीण	890	935	926	887	893	909	905	899	849	874	865
	संख्या	नगरीय	866	915	902	921	868	946	918	888	900	911	861
	संख्या	राज्य	886	928	922	894	888	915	907	896	859	881	865
लिंगानुपात (वयस्क)	संख्या	ग्रामीण	920	949	935	866	918	927	931	911	836	873	877
	संख्या	नगरीय	850	951	895	922	878	883	916	875	907	891	860
	संख्या	राज्य	905	950	928	877	910	915	928	903	850	877	874
कुल व्यक्तियों में पुरुष	प्रतिशत	ग्रामीण	52.89	51.86	51.92	52.98	52.83	52.39	52.49	52.67	54.08	53.37	53.61
	प्रतिशत	नगरीय	53.61	52.35	52.97	52.06	53.53	51.38	52.14	52.97	52.63	52.33	53.73
	प्रतिशत	राज्य	53.03	51.95	52.04	52.81	52.96	52.21	52.43	52.73	53.80	53.16	53.63
कुल व्यक्तियों में महिलाएं	प्रतिशत	ग्रामीण	47.11	48.14	48.08	47.02	47.17	47.61	47.51	47.33	45.92	46.63	46.39
	प्रतिशत	नगरीय	46.39	47.65	47.03	47.94	44.47	48.62	47.86	47.03	47.37	47.67	46.27
	प्रतिशत	राज्य	46.97	48.05	47.96	47.19	47.04	47.79	47.57	47.27	46.20	46.84	46.37

¹ 66वीं (जुलाई 2009-जून 2010), 64वीं (जुलाई 2007-जून 2008), 63वीं (जुलाई 2006-जून 2007), 62वीं (जुलाई 2005-जून 2006), 61वीं (जुलाई-दिसम्बर 2004), 60वीं (जनवरी-जून 2004), 59वीं (जनवरी-दिसम्बर 2003), 58वीं (जुलाई-दिसम्बर 2002), 57वीं (जुलाई 2001-जून 2002), 56वीं (जुलाई 2000-जून 2001), 55वीं (जुलाई 1999-जून 2000)

उपरोक्त सारिणी से स्पष्ट है कि पिछले 10 वर्षों में राज्य में परिवार व व्यक्तियों का ग्रामीण व नगरीय क्षेत्रों में वितरण लगभग समान रहा है। पिछली आवृत्तियों के समान सन्दर्भित आवृत्ति में भी ग्रामीण क्षेत्र की तुलना में नगरीय क्षेत्र में परिवार आकार छोटा रहा। वयस्क व्यक्तियों का प्रतिशत पिछली आवृत्तियों की तुलना में संदर्भित आवृत्ति के ग्रामीण व नगरीय दोनों क्षेत्रों में ज्यादा पाया गया। पिछली दो आवृत्तियों की तुलना में इस आवृत्ति में लिंगानुपात राज्य के ग्रामीण व नगरीय दोनों क्षेत्रों में कम अनुमानित हुआ। इस आवृत्ति में कुल व्यक्तियों में पुरुषों की संख्या राज्य के दोनों क्षेत्रों में ज्यादा अनुमानित हुई।

3.1.2 आयु-वर्ग व आर्थिक सम्भागवार व्यक्तियों का वितरण

सारणी-2: आर्थिक सम्भागवार आयु-वर्ग के अनुसार व्यक्तियों का वितरण

क्षेत्रक	आर्थिक सम्भाग	आयु-वर्ग (वर्ष)			
		0-14	15-59	60 एवं अधिक	समस्त
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
ग्रामीण	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	367	572	61	1000
	केन्द्रीय	365	559	76	1000
	पूर्वी	364	558	78	1000
	दक्षिणी	364	559	76	1000
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	383	546	71	1000
	कुल	369	557	74	1000
नगरीय	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	333	620	47	1000
	केन्द्रीय	278	653	70	1000
	पूर्वी	303	638	69	1000
	दक्षिणी	321	614	65	1000
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	329	608	63	1000
	कुल	313	627	59	1000
राज्य	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	356	588	57	1000
	केन्द्रीय	343	582	74	1000
	पूर्वी	358	567	76	1000
	दक्षिणी	355	571	74	1000
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	372	559	69	1000
	कुल	358	571	71	1000

उपरोक्त सारिणी को देखने से स्पष्ट है कि वयस्क जनसंख्या नगरीय क्षेत्र में ग्रामीण क्षेत्र से अधिक अनुमानित हुआ। जबकि वृद्ध जनसंख्या ग्रामीण क्षेत्र में अधिक आंकलित हुआ। उक्त का कारण वयस्क जनसंख्या का ग्रामीण से नगरीय क्षेत्र को प्रव्रजन सम्भावित है।

आर्थिक सम्भागवार अध्ययन करने पर पाया गया कि राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में वयस्क जनसंख्या का वितरण लगभग समान पाया गया जबकि नगरीय क्षेत्र में वयस्क जनसंख्या सर्वाधिक केन्द्रीय क्षेत्र में पायी गयी तथा गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी) क्षेत्र में इसका वितरण न्यूनतम रहा। वृद्ध व्यक्तियों का वितरण गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी) में न्यूनतम तथा केन्द्रीय क्षेत्र में अधिकतम अनुमानित हुआ।

3.1.3 आर्थिक सम्भागवार आयु-निर्भरता अनुपात

आयु निर्भरता अनुपात = $\{(15 \text{ वर्ष से कम आयु की जनसंख्या}) + (60 \text{ वर्ष या उससे अधिक आयु की जनसंख्या})\} * 1000 / (\text{जनसंख्या } 15 \text{ वर्ष से } 59 \text{ वर्ष तक})$

सामान्यतः 15 वर्ष से कम आयु की जनसंख्या को बाल जनसंख्या, आयु वर्ग 15-59 वर्ष तक की जनसंख्या को वयस्क जनसंख्या तथा 60 वर्ष या उससे अधिक आयु की जनसंख्या को वृद्ध जनसंख्या कहा जाता है। इस प्रकार आयु निर्भरता अनुपात बाल जनसंख्या, वयस्क जनसंख्या व वृद्ध जनसंख्या के आधार पर निम्नांकित रूप में भी परिभाषित किया जा सकता है—

आयु निर्भरता अनुपात = बाल निर्भरता अनुपात + वृद्ध निर्भरता अनुपात

जहां पर,

बाल निर्भरता अनुपात = $(15 \text{ वर्ष से कम आयु की जनसंख्या}) * 1000 / (\text{जनसंख्या } 15 \text{ वर्ष से } 59 \text{ वर्ष तक})$

तथा

वृद्ध निर्भरता अनुपात = $(60 \text{ वर्ष या उससे अधिक आयु की जनसंख्या}) * 1000 / (\text{जनसंख्या } 15 \text{ वर्ष से } 59 \text{ वर्ष तक})$

सारणी-3: रा.प्र.स. आवृत्तिवार आयु निर्भरता अनुपात

रा.प्र.स आवृत्ति (सर्वेक्षण वर्ष)	क्षेत्र	बाल निर्भरता अनुपात	वृद्ध निर्भरता अनुपात	आयु निर्भरता अनुपात
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
66वीं (जुलाई 2009-जून 2010)	ग्रामीण	662	132	794
	नगरीय	499	95	594
61 (जुलाई-दिसम्बर 2004)	ग्रामीण	795	129	924
	नगरीय	584	95	679
60 (जनवरी-जून 2004)	ग्रामीण	824	132	956
	नगरीय	572	97	670
59 (जनवरी-दिसम्बर 2003)	ग्रामीण	825	139	964
	नगरीय	602	102	705
58 (जुलाई-दिसम्बर 2002)	ग्रामीण	784	149	933
	नगरीय	622	91	714

57 (जुलाई 2001-जून 2002)	ग्रामीण	789	136	925
	नगरीय	642	102	745
56 (जुलाई 2000-जून 2001)	ग्रामीण	870	134	1004
	नगरीय	659	99	758

गत आवृत्तियों का तुलनात्मक विश्लेषण करने पर पाया गया कि राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में आयु निर्भरता अनुपात घटते क्रम में अनुमानित हुआ। सन्दर्भित आवृत्ति में इसका अनुपात पिछली आवृत्ति से लगभग 10 प्रतिशत कम अनुमानित हुआ। इसका अर्थ है कि वयस्कों पर बच्चों की निर्भरता कम हुई है। इसी प्रकार की प्रवृत्ति नगरीय क्षेत्र में भी दृष्टिगोचर हो रही है। नगरीय क्षेत्र में वृद्ध निर्भरता अनुपात लगभग समान पाया गया। बाल निर्भरता अनुपात दोनों ही क्षेत्रों में कम अनुमानित हुआ।

आर्थिक सम्भागवार अनुसार आयु-निर्भरता अनुपात निम्न सारिणी-4 में दिया गया है।

सारिणी-4: आर्थिक सम्भागवार आयु निर्भरता अनुपात

क्षेत्रक	आर्थिक सम्भाग	बाल निर्भरता अनुपात	वृद्ध निर्भरता अनुपात	आयु निर्भरता अनुपात
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
ग्रामीण	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	641	107	748
	केन्द्रीय	654	136	790
	पूर्वी	652	139	792
	दक्षिणी	651	137	787
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	702	129	831
	कुल	662	132	794
नगरीय	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	537	76	614
	केन्द्रीय	425	107	532
	पूर्वी	476	92	567
	दक्षिणी	523	106	629
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	542	103	646
	कुल	499	95	594
राज्य	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	356	97	702
	केन्द्रीय	343	128	718
	पूर्वी	358	134	765
	दक्षिणी	355	130	751
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	372	123	788
	कुल	358	124	750

उपरोक्त सारिणी से स्पष्ट है कि आयु निर्भरता अनुपात ग्रामीण क्षेत्र की अपेक्षा नगरीय क्षेत्र में कम अनुमानित हुआ। राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में सर्वाधिक आयु निर्भरता अनुपात गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी) में (831) तथा न्यूनतम (748) गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी) में अनुमानित हुआ। नगरीय क्षेत्र में न्यूनतम आयु निर्भरता अनुपात (532) केन्द्रीय क्षेत्र में अनुमानित हुआ।

3.1.4 वैवाहिक-स्तर अनुसार व्यक्तियों का वितरण

राज्य में अविवाहित व्यक्तियों का प्रतिशत 53.07, विवाहित व्यक्तियों का प्रतिशत 43.25 तथा विधवा/विधुर व्यक्तियों का प्रतिशत 3.57 पाया गया। ग्रामीण क्षेत्र में विधवा/विधुर का प्रतिशत नगरीय से अधिक है। सारिणी से स्पष्ट है कि राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में विवाहित व्यक्तियों का प्रतिशत न्यूनतम 39.35 गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी) में तथा सर्वाधिक 46.06 प्रतिशत दक्षिणी क्षेत्र में पाया गया। नगरीय क्षेत्र के आर्थिक सम्भागवार वितरण में विवाहित व्यक्तियों की स्थिति लगभग समान पायी गयी। तलाकशुदा व्यक्तियों का प्रतिशत सभी सम्भागों में से नगरीय क्षेत्र के पूर्वी क्षेत्र में न्यूनतम 0.02 प्रतिशत पाया गया। राज्य में अविवाहित व्यक्तियों का प्रतिशत सर्वाधिक (56.56 प्रतिशत) गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी) में तथा न्यूनतम (50.68 प्रतिशत) दक्षिणी क्षेत्र में पाया गया। राज्य में वैवाहिक स्थिति अनुसार परिवारों का वितरण निम्नलिखित सारिणी-5 में दर्शाया गया है :-

सारिणी-5: राज्य में आर्थिक सम्भागवार वैवाहिक स्थिति का प्रतिशत वितरण

क्षेत्रक	आर्थिक सम्भाग	वैवाहिक स्तर				
		अविवाहित	विवाहित	विधवा/विधुर	तलाकशुदा	कुल
ग्रामीण	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	57.31	39.35	3.29	0.05	100.00
	केन्द्रीय	52.72	43.22	3.86	0.20	100.00
	पूर्वी	51.25	45.31	3.31	0.12	100.00
	दक्षिणी	50.39	46.06	3.47	0.07	100.00
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	53.94	41.83	4.12	0.12	100.00
	कुल	52.89	43.40	3.59	0.12	100.00
नगरीय	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	55.00	42.10	2.86	0.04	100.00
	केन्द्रीय	51.36	44.84	3.71	0.08	100.00
	पूर्वी	53.70	42.96	3.33	0.02	100.00
	दक्षिणी	51.74	44.88	3.34	0.04	100.00
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	55.24	40.49	4.16	0.11	100.00
	कुल	53.81	42.64	3.49	0.06	100.00
राज्य	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	56.56	40.25	3.15	0.04	100.00
	केन्द्रीय	52.38	43.63	3.82	0.17	100.00
	पूर्वी	51.51	45.07	3.31	0.11	100.00
	दक्षिणी	50.68	45.81	3.44	0.07	100.00
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	54.21	41.54	4.12	0.12	100.00
	कुल	53.07	43.25	3.57	0.11	100.00

3.1.5 दशमांश अनुसार औसत परिवार आकार, प्रति परिवार औसत बच्चे तथा वयस्क

निम्न सारिणी-6 में राज्य के ग्रामीण व नगरीय क्षेत्र में परिवार आकार, प्रति परिवार औसत बच्चे तथा वयस्कों का अनुमान दिया गया है।

सारणी-6: राज्य के ग्रामीण व नगरीय क्षेत्र में औसत परिवार आकार, प्रति परिवार औसत बच्चे तथा औसत वयस्क

दशमांश	औसत परिवार का आकार		प्रति परिवार औसत बच्चे		प्रति परिवार औसत वयस्क	
	ग्रामीण	नगरीय	ग्रामीण	नगरीय	ग्रामीण	नगरीय
1	6.34	6.68	2.91	2.99	3.43	3.69
2	6.14	6.49	2.68	2.75	3.46	3.74
3	6.08	6.36	2.70	2.25	3.38	4.11
4	5.69	5.90	2.34	2.01	3.35	3.89
5	5.78	5.56	2.23	1.92	3.55	3.64
6	5.66	5.21	2.02	1.75	3.64	3.46
7	5.32	4.99	1.85	1.33	3.47	3.66
8	5.30	4.62	1.75	1.08	3.55	3.54
9	4.79	4.21	1.36	0.92	3.43	3.30
10	4.02	3.10	0.94	0.52	3.08	2.59
All Classes	5.42	5.06	2.00	1.58	3.42	3.47

उपर्युक्त सारिणी के अनुसार राज्य के ग्रामीण तथा नगरीय दोनों क्षेत्रों में औसत परिवार आकार निम्न से उच्च दशमांश की ओर कम होता पाया गया। ग्रामीण क्षेत्र में निम्नतम दशमांश में औसत परिवार आकार 6.34 तथा उच्चतम दशमांश में 4.02 अनुमानित हुआ। नगरीय क्षेत्र में यह क्रमशः 6.68 तथा 3.10 था। इसी प्रकार की प्रवृत्ति औसत बच्चों की संख्या में भी दृष्टिगोचर होती है। औसत वयस्कों की संख्या के दशमांश अनुसार वितरण भी परिवर्तित होता पाया गया, किन्तु ग्रामीण क्षेत्र की अपेक्षा यह परिवर्तन नगरीय क्षेत्र में अपेक्षाकृत अधिक पाया गया।

3.1.6 सामाजिक वर्गानुसार व्यक्तियों एवं परिवारों का वितरण

सामाजिक वर्गानुसार राज्य की जनसंख्या में अनुसूचित जनजाति के व्यक्तियों का प्रतिशत न्यूनतम (1.36) तथा अन्य पिछड़ा वर्ग का अधिकतम (51.21) अनुमानित हुआ। यही स्थिति ग्रामीण तथा नगरीय क्षेत्र में भी पायी गयी। राज्य में अनुसूचित जनजाति के व्यक्तियों में लिंगानुपात न्यूनतम (830) तथा अनुसूचित जाति में अधिकतम (907) पाया गया। ग्रामीण क्षेत्र में भी लगभग यही स्थिति दृष्टिगोचर हुई जबकि नगरीय क्षेत्र में न्यूनतम (846) लिंगानुपात अन्य वर्ग के व्यक्तियों में तथा अधिकतम (974) अनुसूचित जनजाति के व्यक्तियों में अनुमानित हुआ। राज्य में न्यूनतम औसत परिवार आकार अनुसूचित जाति के व्यक्तियों में 5.19 जबकि अधिकतम 5.48 अन्य पिछड़ा वर्ग के व्यक्तियों में पाया गया। इसी प्रकार की स्थिति ग्रामीण क्षेत्र में भी दृष्टिगोचर हुई, जबकि नगरीय क्षेत्र में न्यूनतम औसत परिवार आकार अन्य वर्ग के व्यक्तियों में (4.76) व अधिकतम (5.43) अनुसूचित जन जाति के व्यक्तियों में पाया गया।

सारिणी-7: सामाजिक वर्गानुसार व्यक्तियों एवं परिवारों का वितरण

सामाजिक वर्ग	परिवार (00)	जनसंख्या का प्रतिशत			लिंगानुपात	औसत परिवार आकार	औसत प्र.व्य.मा. उ.व्यय (रु.)	
		पुरुष	महिला	व्यक्ति				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	
राज्य	अ.ज.जा.	4343	54.65	45.35	1.36	830	5.39	982.86
	अ.जा.	79868	52.43	47.57	24.20	907	5.19	833.08
	अ.पि.व.	160299	53.00	47.00	51.21	887	5.48	968.75
	अन्य	76143	53.64	46.36	23.22	864	5.23	1367.04

सामाजिक वर्ग	परिवार (00)	जनसंख्या का प्रतिशत			लिंगानुपात	औसत परिवार आकार	औसत प्र.व्य.मा. उ.व्यय (रू.)	
		पुरुष	महिला	व्यक्ति				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	
ग्रामीण	अ.ज.जा.	3607	55.47	44.53	1.41	803	5.38	918.21
	अ.जा.	70426	52.47	47.53	26.64	906	5.21	790.32
	अ.पि.व.	131663	52.85	47.15	52.73	892	5.51	920.13
	अन्य	48111	53.38	46.62	19.22	873	5.50	1107.65
नगरीय	अ.ज.जा.	736	50.66	49.34	1.18	974	5.43	1296.68
	अ.जा.	9442	52.08	47.92	14.28	920	5.11	1157.79
	अ.पि.व.	28635	53.69	46.31	45.01	862	5.31	1200.64
	अन्य	28032	54.16	45.84	39.52	846	4.76	1880.59

सारिणी-8: आर्थिक सम्भागवार एवं सामाजिक वर्गानुसार परिवारों का वितरण

क्षेत्रक	आर्थिक सम्भाग	सामाजिक वर्ग				
		अनु. जनजाति	अनु. जाति	अन्य पिछड़ा वर्ग	अन्य	समस्त
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
ग्रामीण	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	1.26	23.90	56.00	18.84	100
	केन्द्रीय	1.58	32.10	46.71	19.61	100
	पूर्वी	1.45	27.89	51.22	19.43	100
	दक्षिणी	2.85	32.80	45.95	18.41	100
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	1.01	25.27	55.91	17.80	100
	कुल	1.42	27.75	51.88	18.96	100
नगरीय	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	0.64	14.08	45.10	40.18	100
	केन्द्रीय	2.18	15.24	30.44	52.13	100
	पूर्वी	1.03	11.36	49.55	38.06	100
	दक्षिणी	1.04	17.20	46.27	35.50	100
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	0.64	14.64	46.05	38.67	100
	कुल	1.10	14.13	42.84	41.94	100
राज्य	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	1.05	20.56	52.29	26.10	100
	केन्द्रीय	1.74	27.66	42.42	28.17	100
	पूर्वी	1.40	26.04	51.04	21.52	100
	दक्षिणी	2.47	29.51	46.02	22.01	100
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	0.93	22.87	53.69	22.51	100
	कुल	1.35	24.91	49.99	23.75	100

उपर्युक्त तालिका से स्पष्ट है कि राज्य में अनुसूचित जनजाति के परिवारों की संख्या सर्वाधिक दक्षिणी क्षेत्र में एवं न्यूनतम गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी) में अनुमानित हुई।

3.1.7 परिवार प्ररूप अनुसार व्यक्तियों एवं परिवारों का वितरण (तालिका संख्या: 12)

परिवार प्ररूप अनुसार अध्ययन करने पर पाया गया कि राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में सर्वाधिक 45.14 प्रतिशत व्यक्ति कृषि में स्वनियोजित पाये गये तथा न्यूनतम 7.67 प्रतिशत व्यक्ति 'अन्य' वर्ग में नियोजित पाये गये। ग्रामीण क्षेत्र में प्रति 1000 पुरुषों के सापेक्ष महिलाओं की संख्या न्यूनतम (874) गैर-कृषि में स्वनियोजित वर्ग में पायी गयी। औसत प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय 'अन्य श्रमिक' वर्ग में न्यूनतम व 'अन्य' वर्ग में सर्वाधिक अनुमानित हुआ। नगरीय क्षेत्र में सर्वाधिक 49.01 प्रतिशत व्यक्ति स्वनियोजित पाये गये। 'अन्य' वर्ग में लिंगानुपात तथा औसत परिवार आकार न्यूनतम पाया गया। आकस्मिक श्रमिक वर्ग के व्यक्तियों का औसत मासिक प्रति व्यक्ति व्यय न्यूनतम तथा नियत मजदूरी/वेतनभोगी वर्ग के व्यक्तियों का अधिकतम पाया गया।

सारिणी-9: परिवार प्ररूप व्यक्तियों एवं परिवारों का वितरण

परिवार प्ररूप	परिवार (00)	जनसंख्या का प्रतिशत			लिंगानुपात	औसत परिवार आकार	औसत प्र. व्य.मा.उ. व्यय (रु.)
		पुरुष	महिला	व्यक्ति			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
गैर-कृषि में स्वनियोजित	35135	53.37	46.63	14.26	874	5.58	930.21
कृषि श्रमिक	38083	52.26	47.74	13.95	914	5.04	803.49
अन्य श्रमिक	49760	52.88	47.12	18.98	891	5.25	749.35
कृषि में स्वनियोजित	109500	53.21	46.79	45.14	879	5.67	995.47
अन्य	21329	51.26	48.74	7.67	951	4.95	1111.25
समस्त	253807	52.89	47.11	100.00	890	5.42	921.56

नगरीय

परिवार प्ररूप	परिवार (00)	जनसंख्या का प्रतिशत			लिंगानुपात	औसत परिवार आकार	औसत प्र. व्य.मा.उ. व्यय (रु.)
		पुरुष	महिला	व्यक्ति			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
स्वनियोजित	29579	53.45	46.55	49.01	871	5.60	1328.42
नियत मजदूरी/वेतनभोगी	17673	53.68	46.32	24.15	863	4.62	2064.47
आकस्मिक श्रमिक	11053	53.44	46.56	17.47	871	5.34	840.45
अन्य	8542	54.61	45.39	9.37	831	3.71	1792.39
समस्त	66846	53.61	46.39	100.00	866	5.06	1464.39

विभिन्न आवृत्तियों के अनुमानों का तुलनात्मक विवरण निम्न सारिणी-10 में दिया गया है -

सारिणी-10:- परिवार प्ररूप अनुसार प्रति 1000 परिवारों वितरण

रा.प्र.स. आवृत्तियाँ	परिवार प्ररूप अनुसार प्रति हजार परिवारों का वितरण										
	ग्रामीण						नगरीय				
	गैर-कृषि में स्व-नियोजित	कृषि श्रमिक	अन्य श्रमिक	कृषि में स्व-नियोजित	अन्य	कुल	स्व-नियोजित	नियमित मजदूरी / वेतन अर्जक	आकस्मिक श्रमिक	अन्य	कुल
66वीं	138	150	196	431	84	1000	442	264	165	128	1000
64वीं	126	200	113	479	82	1000	452	321	110	117	1000
62वीं	138	130	123	543	66	1000	510	264	125	102	1000
61वीं	157	143	128	506	86	1000	510	270	131	89	1000
60वीं	125	194	98	502	81	1000	444	305	111	140	1000
59वीं	126	164	109	528	73	1000	482	321	101	96	1000
58वीं	182	154	89	492	83	1000	501	282	111	106	1000
57वीं	105	271	61	416	147	1000	458	275	166	101	1000
56वीं	117	271	59	451	102	1000	439	302	173	86	1000

गत 56वीं से 66वीं आवृत्ति के बीच परिवार प्ररूप अनुसार परिवारों का वितरण का अध्ययन करने पर उक्त में परिवर्तन का कोई निश्चित प्रवृत्ति राज्य के ग्रामीण व नगरीय किसी भी क्षेत्र में दृष्टिगोचर नहीं हुई। कृषि श्रमिक परिवारों का वितरण 58वीं आवृत्ति से 60वीं के बीच बढ़ता हुआ पाया गया। नगरीय क्षेत्र में आकस्मिक श्रमिक परिवार 101 से 173 के बीच अनुमानित हुए।

सारिणी 11:- राज्य के ग्रामीण व नगरीय क्षेत्र में आर्थिक सम्भागवार परिवार प्ररूप अनुसार प्रति 1000 परिवारों वितरण

आर्थिक सम्भाग	ग्रामीण					
	परिवार प्ररूप					
	गैर-कृषि में स्व-नियोजित	कृषि श्रमिक	अन्य श्रमिक	कृषि में स्व-नियोजित	अन्य	समस्त
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	154	175	236	342	93	1000
केन्द्रीय	124	178	190	422	87	1000
पूर्वी	137	137	202	425	98	1000
दक्षिणी	101	96	343	423	37	1000
गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	152	150	132	504	62	1000
कुल	138	150	196	431	84	1000

² 66वीं (जुलाई 2009-जून 2010), 64वीं (जुलाई 2007-जून 2008), 62वीं (जुलाई 2005-जून 2006), 61वीं (जुलाई-दिसम्बर 2004), 60वीं (जनवरी-जून 2004), 59वीं (जनवरी-दिसम्बर 2003), 58वीं (जुलाई-दिसम्बर 2002), 57वीं (जुलाई 2001-जून 2002), 56वीं (जुलाई 2000-जून 2001)

नगरीय					
आर्थिक सम्भाग	परिवार प्ररूप				
	स्व-नियोजित	नियमित मजदूरी/वेतनभोगी	आकस्मिक श्रमिक	अन्य	समस्त
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	462	238	227	73	1000
केन्द्रीय	325	408	117	149	1000
पूर्वी	503	237	107	153	1000
दक्षिणी	431	242	231	96	1000
गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	486	185	178	151	1000
कुल	442	264	165	128	1000

आर्थिक सम्भागवार परिवार प्ररूप का अध्ययन करने पर पाया गया कि राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में गैर कृषि में स्व-नियोजित परिवारों की संख्या सर्वाधिक गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी) में तथा न्यूनतम दक्षिणी क्षेत्र में पाया गया। अन्य श्रमिक दक्षिणी क्षेत्र में सर्वाधिक तथा गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी) में न्यूनतम पाये गये। नगरीय क्षेत्र में नियमित मजदूरी/वेतनभोगी परिवारों की संख्या सर्वाधिक केन्द्रीय क्षेत्र में तथा न्यूनतम गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी) क्षेत्र में अनुमानित हुआ। स्व-नियोजित परिवारों की संख्या सर्वाधिक पूर्वी क्षेत्र में तथा न्यूनतम केन्द्रीय क्षेत्र में अनुमानित हुआ। पूर्वी क्षेत्र में (50.3 प्रतिशत) परिवारों द्वारा स्व-नियोजित आर्थिक क्रियाकलाप को अपनाया गया, जो अन्य सभी आर्थिक सम्भाग एवं परिवार प्ररूप में सर्वाधिक रहा।

3.1.8 शैक्षिक स्तर अनुसार व्यक्तियों (आयु 6 वर्ष से ऊपर) का वितरण

राज्य में साक्षरता की दर 67.57 प्रतिशत पायी गयी। पुरुषों में यह 77.39 प्रतिशत तथा महिलाओं में 56.54 रही। ग्रामीण तथा नगरीय क्षेत्र में व्यक्तियों की साक्षरता दर क्रमशः 63.13 प्रतिशत तथा 77.18 प्रतिशत अनुमानित हुई। नगरीय क्षेत्र में पुरुषों तथा महिलाओं की साक्षरता दर ग्रामीण क्षेत्र के सापेक्ष अधिक पायी गयी। सामान्य शिक्षा के अन्तर्गत ग्रामीण क्षेत्र का शिक्षा का स्तर प्राथमिक से कम, प्राथमिक, मिडिल के अन्तर्गत नगरीय क्षेत्र के सापेक्ष अधिक पाया गया। जबकि उच्च शिक्षा (माध्यमिक, उच्चतर माध्यमिक, स्नातक आदि) के अन्तर्गत नगरीय क्षेत्र का शिक्षा का स्तर ग्रामीण क्षेत्र के सापेक्ष अधिक पाया गया।

आर्थिक सम्भागवार शैक्षिक स्तर का अध्ययन करने पर पाया गया कि राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में अधिकतम साक्षरता दर पूर्वी क्षेत्र के पुरुषों में (77.45 प्रतिशत) पायी गयी तथा न्यूनतम साक्षरता दर दक्षिणी क्षेत्र की महिलाओं में 51.45 प्रतिशत पायी गयी। इसी प्रकार नगरीय क्षेत्र में अधिकतम साक्षरता दर केन्द्रीय क्षेत्र के पुरुष वर्ग में 88.30 प्रतिशत तथा न्यूनतम गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी) की महिलाओं में 65.74 प्रतिशत पाया गया। राज्य में स्नातक स्तर तक शिक्षा ग्रहण करने वाले व्यक्तियों का अधिकतम प्रतिशत 14.84, जो पूर्वी क्षेत्र के नगरीय खण्ड के पुरुषों में रहा। इसी प्रकार परास्नातक स्तर तक शिक्षा ग्रहण करने वाले व्यक्तियों का अधिकतम प्रतिशत 9.21, जो केन्द्रीय क्षेत्र के नगरीय खण्ड की महिलाओं में रहा।

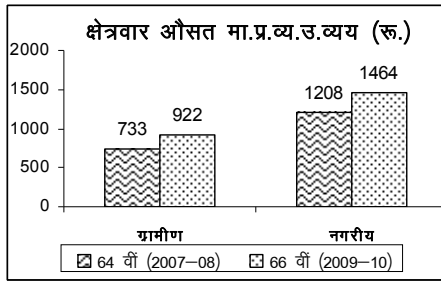
सारिणी-12: आर्थिक सम्भागवार शैक्षिक स्तर अनुसार व्यक्तियों (6 वर्ष से ऊपर आयु) का वितरण

(1)	(2)	(3)	(4)	सामान्य शैक्षिक स्तर											
				(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	
क्षेत्रक	आर्थिक सम्भाग	लिंग	साक्षरता का प्रतिशत	निरक्षर	बिना औपचारिक स्कूलिंग के साक्षर	प्राथमिक से नीचे	प्राथमिक	मिडिल	माध्यमिक	उच्चतर माध्यमिक	डिप्लोमा / सर्टिफिकेट कोर्स	स्नातक	परास्नातक एवं उससे अधिक	समस्त	
ग्रामीण	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	पुरुष	73.80	26.20	0.58	17.94	17.45	17.94	9.41	6.85	0.33	2.61	0.69	100	
		महिला	54.41	45.59	0.43	15.94	16.74	11.12	4.97	3.10	0.00	1.60	0.50	100	
		समस्त	64.72	35.28	0.51	17.01	17.12	14.74	7.33	5.09	0.18	2.14	0.60	100	
	केन्द्रीय	पुरुष	73.54	26.46	1.05	20.59	15.45	18.04	7.58	7.12	0.07	2.90	0.76	100	
		महिला	51.83	48.17	0.73	15.23	13.62	11.69	4.81	3.99	0.16	1.30	0.31	100	
		समस्त	63.63	36.37	0.90	18.14	14.61	15.14	6.31	5.69	0.11	2.17	0.55	100	
	पूर्वी	पुरुष	77.45	22.55	0.42	19.46	16.07	16.80	10.79	8.32	0.17	4.17	1.25	100	
		महिला	53.09	46.91	0.33	16.33	13.20	9.93	5.77	5.08	0.04	1.90	0.51	100	
		समस्त	65.53	34.47	0.38	17.93	14.67	13.44	8.34	6.73	0.11	3.06	0.88	100	
	दक्षिणी	पुरुष	74.40	25.60	0.87	17.47	19.45	19.79	6.15	6.42	0.23	3.47	0.55	100	
		महिला	51.45	48.55	0.85	15.70	16.28	10.87	4.24	1.62	0.15	1.46	0.29	100	
		समस्त	63.68	36.32	0.86	16.64	17.97	15.62	5.26	4.18	0.19	2.53	0.43	100	
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	पुरुष	76.20	23.80	0.62	19.50	15.23	18.05	11.53	7.22	0.29	2.93	0.81	100	
		महिला	53.98	46.02	0.53	17.77	14.46	10.72	5.69	2.82	0.03	1.61	0.35	100	
		समस्त	66.06	33.94	0.58	18.71	14.88	14.70	8.86	5.21	0.17	2.33	0.60	100	
	कुल	पुरुष	75.84	24.16	0.62	19.35	16.14	17.60	9.99	7.56	0.21	3.42	0.95	100	
		महिला	53.18	46.82	0.47	16.38	14.18	10.59	5.42	3.98	0.06	1.68	0.43	100	
		समस्त	65.13	34.87	0.55	17.94	15.21	14.29	7.83	5.87	0.14	2.60	0.71	100	
	नगरीय	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	पुरुष	80.18	19.82	0.90	13.65	17.09	14.25	13.13	8.26	0.47	8.91	3.52	100
			महिला	65.74	34.26	1.11	15.34	13.79	10.66	8.17	7.29	0.27	6.75	2.36	100
			समस्त	73.42	26.58	1.00	14.44	15.55	12.57	10.81	7.81	0.38	7.90	2.98	100
		केन्द्रीय	पुरुष	88.30	11.70	0.73	11.83	13.57	13.58	13.50	13.83	1.68	11.88	7.72	100
			महिला	75.06	24.94	1.24	10.01	10.39	13.08	7.90	11.36	0.37	11.51	9.21	100
			समस्त	82.25	17.75	0.96	11.00	12.12	13.35	10.94	12.70	1.08	11.71	8.40	100
पूर्वी		पुरुष	85.89	14.11	0.46	12.90	13.46	11.76	12.60	12.81	0.88	14.84	6.18	100	
		महिला	73.88	26.12	0.67	14.29	13.07	11.28	10.59	11.06	0.11	9.61	3.19	100	
		समस्त	80.39	19.61	0.56	13.54	13.28	11.54	11.68	12.01	0.53	12.45	4.81	100	
दक्षिणी		पुरुष	86.98	13.02	0.38	13.02	15.87	16.98	10.84	12.18	0.75	11.98	4.98	100	
		महिला	70.17	29.83	0.58	10.96	14.22	14.55	10.25	10.46	0.03	6.52	2.60	100	

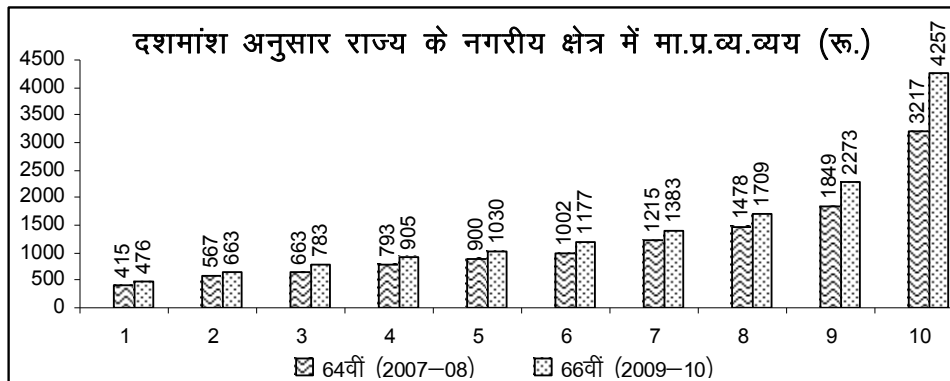
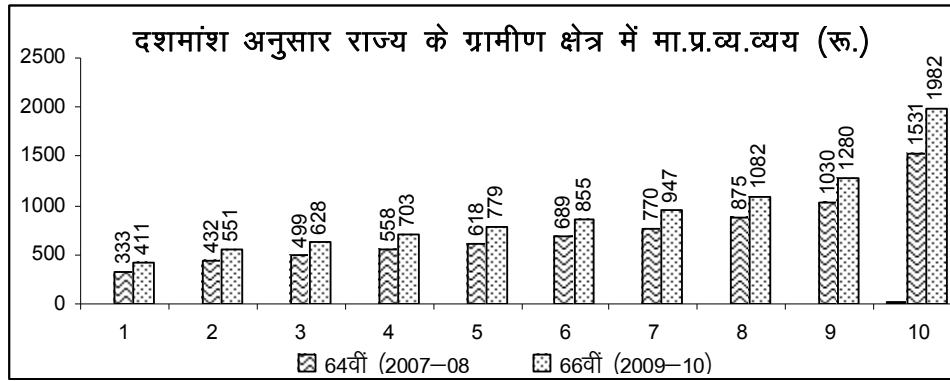
क्षेत्रक	आर्थिक सम्भाग	लिंग	साक्षरता का प्रतिशत	सामान्य शैक्षिक स्तर										
				निरक्षर	बिना औपचारिक स्कूलिंग के साक्षर	प्राथमिक से नीचे	प्राथमिक	मिडिल	माध्यमिक	उच्चतर माध्यमिक	डिप्लोमा / सर्टिफिकेट कोर्स	स्नातक	परास्नातक एवं उससे अधिक	समस्त
				समस्त	78.83	21.17	0.48	12.02	15.07	15.80	10.55	11.35	0.40	9.34
राज्य	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	पुरुष	79.37	20.63	0.70	15.37	12.88	15.05	10.89	12.46	0.83	7.57	3.63	100
		महिला	66.83	33.17	1.13	15.20	11.62	11.05	9.61	7.97	0.15	7.10	3.00	100
		समस्त	73.52	26.48	0.90	15.29	12.29	13.18	10.29	10.36	0.51	7.35	3.33	100
	कुल	पुरुष	83.40	16.60	0.69	13.46	14.44	13.92	12.44	11.72	0.94	10.66	5.14	100
		महिला	70.00	30.00	1.02	13.65	12.37	11.64	9.07	9.31	0.22	8.47	4.24	100
		समस्त	77.18	22.82	0.85	13.55	13.48	12.86	10.88	10.60	0.60	9.64	4.72	100
	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	पुरुष	75.89	24.11	0.69	16.53	17.33	16.73	10.63	7.31	0.38	4.67	1.62	100
		महिला	58.12	41.88	0.65	15.75	15.78	10.97	6.02	4.47	0.09	3.29	1.11	100
		समस्त	67.57	32.43	0.67	16.17	16.60	14.03	8.47	5.98	0.24	4.02	1.38	100
केन्द्रीय	पुरुष	77.41	22.59	0.96	18.29	14.96	16.87	9.13	8.87	0.49	5.25	2.58	100	
	महिला	57.92	42.08	0.86	13.86	12.77	12.05	5.62	5.92	0.21	3.98	2.64	100	
	समस्त	68.51	31.49	0.92	16.27	13.96	14.67	7.53	7.52	0.36	4.67	2.61	100	
पूर्वी	पुरुष	78.42	21.58	0.43	18.71	15.77	16.23	11.00	8.83	0.25	5.39	1.81	100	
	महिला	55.21	44.79	0.36	16.12	13.19	10.07	6.26	5.69	0.05	2.68	0.78	100	
	समस्त	67.13	32.87	0.40	17.45	14.52	13.23	8.70	7.30	0.15	4.07	1.31	100	
दक्षिणी	पुरुष	77.08	22.92	0.77	16.52	18.68	19.19	7.15	7.65	0.34	5.29	1.49	100	
	महिला	55.66	44.34	0.79	14.64	15.82	11.69	5.59	3.60	0.12	2.60	0.81	100	
	समस्त	66.99	33.01	0.78	15.63	17.33	15.66	6.42	5.74	0.24	4.02	1.17	100	
गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	पुरुष	76.88	23.12	0.64	18.60	14.72	17.40	11.39	8.36	0.41	3.94	1.42	100	
	महिला	56.86	43.14	0.66	17.19	13.83	10.79	6.57	3.97	0.06	2.84	0.94	100	
	समस्त	67.70	32.30	0.65	17.96	14.31	14.37	9.18	6.35	0.25	3.44	1.20	100	
कुल	पुरुष	77.39	22.61	0.63	18.14	15.79	16.85	10.49	8.42	0.36	4.91	1.81	100	
	महिला	56.54	43.46	0.58	15.83	13.82	10.80	6.15	5.05	0.09	3.04	1.19	100	
	समस्त	67.57	32.43	0.61	17.05	14.86	14.00	8.45	6.83	0.23	4.02	1.52	100	

3.2 प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय (Monthly Per-Capita Expenditure)

3.2.1 मासिक प्रति व्यक्ति उपभोक्ता व्यय

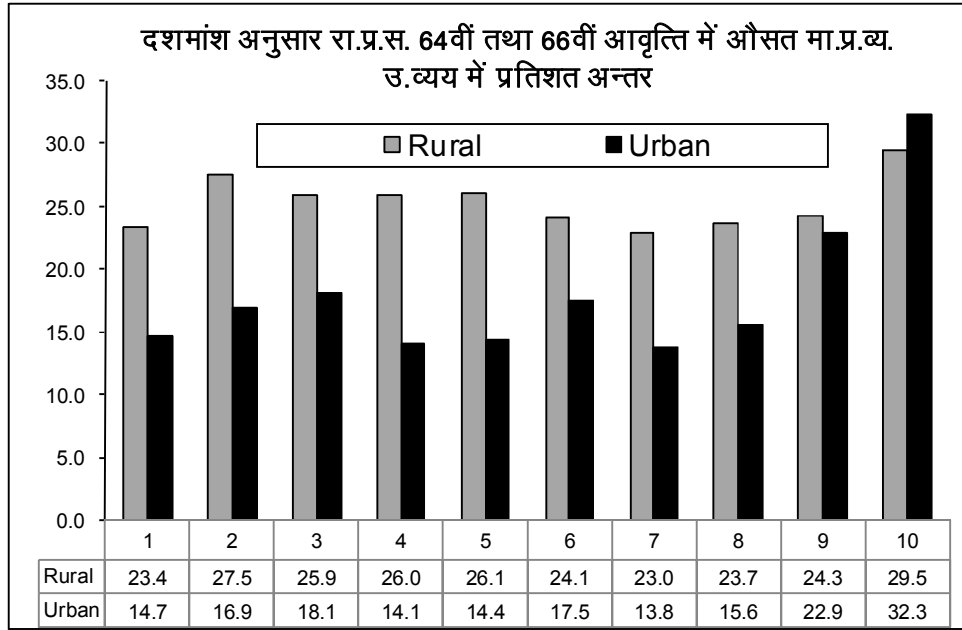


राज्य में औसत मासिक प्रति व्यक्ति उपभोक्ता व्यय ₹. 1029 अनुमानित हुआ, जो ग्रामीण क्षेत्र में ₹. 922 तथा नगरीय क्षेत्र में ₹. 1464 पाया गया। रा. प्र.स. 64वीं आवृत्ति (जुलाई 2007—जून 2008) से तुलना करने पर ग्रामीण तथा नगरीय क्षेत्र के औसत मा.प्र.व्य.उ.व्यय में क्रमशः 25.78 तथा 21.19 प्रतिशत की वृद्धि परिलक्षित हुई।



दशमांश अनुसार अध्ययन करने पर पाया गया कि राज्य के ग्रामीण एवं नगरीय दोनों क्षेत्रों में रा.प्र.स. 64वीं आवृत्ति की तुलना में 66वीं आवृत्ति में औसत मासिक प्रति व्यक्ति उपभोक्ता व्यय में वृद्धि हुई है। पिछली आवृत्ति की तुलना में निम्न दशमांश से उच्च दशमांश की ओर बढ़ने पर उक्त दोनों क्षेत्रों के औसत मा.प्र.व्य.उ.व्यय में अन्तर का प्रतिशत उत्तरोत्तर बढ़ता पाया गया। उक्त प्रतिशत अन्तर ग्रामीण तथा नगरीय क्षेत्रों के दसवें दशमांश में सर्वाधिक क्रमशः 29.46 तथा 32.33 पाया गया। उच्च दशमांश में प्रतिशत अन्तर में समानता पायी जा रही है। नगरीय क्षेत्र में धनी व्यक्तियों का ग्राफ तेजी से बढ़ा है।

दशमांश अनुसार रा.प्र.स. 64वीं तथा 66वीं आवृत्ति में औसत मा.प्र.व्य.उ.व्यय में प्रतिशत अन्तर निम्न ग्राफ में प्रदर्शित है —



उपरोक्त ग्राफ के अनुसार निम्न दशमांशों (निर्धन वर्ग में) में ग्रामीण क्षेत्र में नगरीय क्षेत्र के सापेक्ष औसत मासिक प्रति व्यक्ति उपभोक्ता व्यय का प्रतिशत अन्तर अधिक पाया गया। जिससे प्रदर्शित होता है कि 64वीं आवृत्ति के सापेक्ष 66वीं आवृत्ति में ग्रामीण क्षेत्र में व्यक्तियों के जीवन स्तर में अधिक तेजी से सुधार हुआ, जो कि समृद्धि का सूचक है।

राज्य में दशमांश अनुसार मा.प्र.व्य.उ.व्यय का वितरण निम्न सारिणी के अनुसार पाया गया—

सारिणी-13: दशमांश अनुसार मा.प्र.व्य.उ.व्यय (रु.) का वितरण

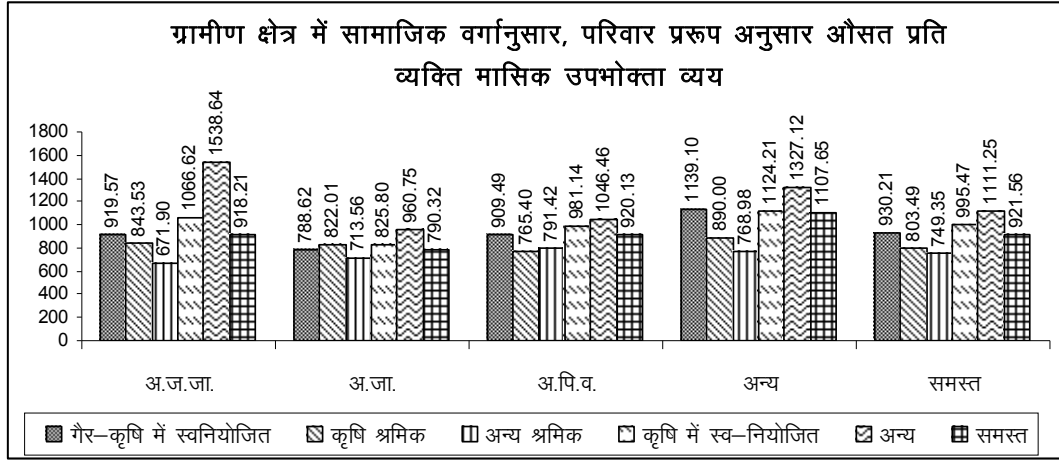
दशमांश	औसत मासिक प्रति व्यक्ति उपभोक्ता व्यय (रूपये)		
	रा.प्र.स. 66वीं आवृत्ति (जुलाई 2009-जून 2010)		
	ग्रामीण	नगरीय	राज्य
(1)	(2)	(3)	(4)
0-10	411	476	420
10-20	551	663	564
20-30	628	783	649
30-40	703	905	731
40-50	779	1030	811
50-60	855	1177	899
60-70	947	1383	1111
70-80	1082	1709	1167
80-90	1280	2273	1430
90-100	1982	4257	2605

सारिणी-14: आर्थिक सम्भागवार मा.प्र.व्य.उ.व्यय (रु.) का वितरण तथा खाद्य/अखाद्य पदार्थों पर व्यय

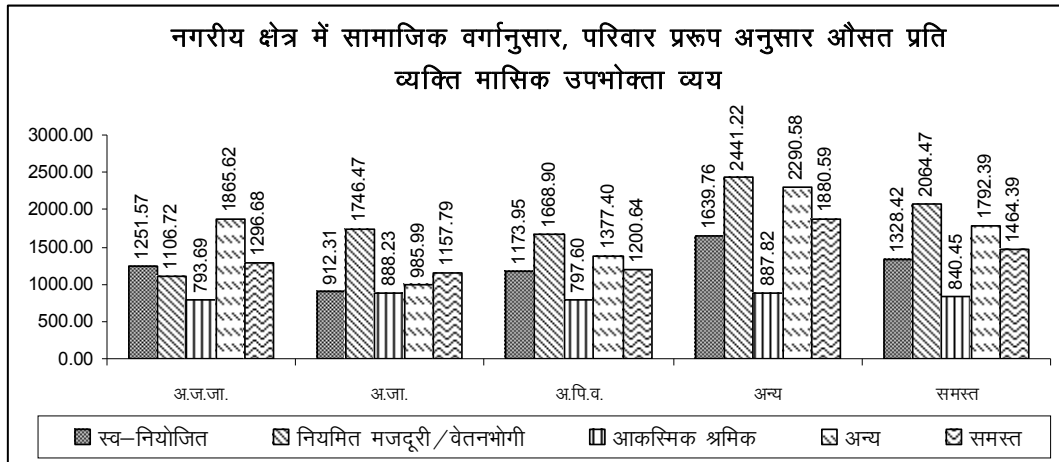
क्षेत्रक	आर्थिक सम्भाग	उपभोग का मूल्य (रु. 0.00)		
		कुल खाद्य	कुल अखाद्य	मा.प्र.व्य.उ.व्यय
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
राज्य	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	593.78	409.74	1003.53
	केन्द्रीय	622.15	563.19	1185.34
	पूर्वी	557.94	370.33	928.27
	दक्षिणी	600.02	491.94	1091.96
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	624.83	455.83	1080.67
	कुल	592.49	436.1	1028.58
नगरीय	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	645.13	533.98	1179.11
	केन्द्रीय	825.94	1164.22	1990.16
	पूर्वी	734.87	665.55	1400.42
	दक्षिणी	720.02	722.27	1442.3
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	731.63	632.5	1364.13
	कुल	729.01	735.38	1464.39
ग्रामीण	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	568.97	349.69	918.66
	केन्द्रीय	553.51	360.74	914.25
	पूर्वी	537.33	335.93	873.26
	दक्षिणी	567.21	428.98	996.2
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	595.85	407.89	1003.74
	कुल	558.96	362.6	921.56

आर्थिक सम्भागवार मासिक प्रति व्यक्ति उपभोक्ता व्यय का अध्ययन करने पर पाया गया कि राज्य में अधिकतम मा.प्र.व्य.उ.व्यय रु. 1185.34 केन्द्रीय क्षेत्र में जबकि न्यूनतम रु. 928.27 पूर्वी क्षेत्र में पाया गया। ग्रामीण क्षेत्र में अधिकतम मा.प्र.व्य.उ.व्यय रु. 1003.74 गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी) में तथा न्यूनतम रु. 873.26 पूर्वी क्षेत्र में रहा। नगरीय क्षेत्र में अधिकतम मा.प्र.व्य.उ.व्यय रु. 1990.16 केन्द्रीय क्षेत्र में तथा न्यूनतम रु. 1179.11 गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी) में पाया गया।

3.2.2 सामाजिक वर्गानुसार, परिवार प्ररूप अनुसार औसत प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय (तालिका-32)



उपर्युक्त ग्राफ से स्पष्ट है कि ग्रामीण क्षेत्र में समस्त सामाजिक वर्गों के 'अन्य' परिवार प्ररूप के अन्तर्गत प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय सर्वाधिक पाया गया, जबकि 'अन्य श्रमिक' परिवार प्ररूप के अन्तर्गत न्यूनतम अनुमानित हुआ। अनुसूचित जाति के समस्त परिवार प्ररूप के मध्य प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय रु. 713.58 से रु. 960.75 के मध्य पाया गया जबकि अनुसूचित जन जाति के समस्त परिवार प्ररूप के मध्य प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय रु. 671.90 से रु. 1538.64 के मध्य पाया गया इस प्रकार देखा जाय तो अनुसूचित जाति वर्ग के प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय की रेंज में सबसे कम तथा अनुसूचित जन जाति वर्ग के प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय की रेंज में सबसे अधिक उतार-चढ़ाव पाया गया।



उपर्युक्त ग्राफ से स्पष्ट है कि नगरीय क्षेत्र में समस्त सामाजिक वर्गों के 'आकस्मिक श्रमिक' परिवार प्ररूप के अन्तर्गत प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय न्यूनतम पाया गया। 'अन्य' वर्ग के 'नियमित मजदूरी/वेतनभोगी' परिवार प्ररूप के अन्तर्गत प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय सर्वाधिक पाया गया।

3.2.3 प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय में मुख्य अनाजों की कुल खपत की मात्रा एवं मूल्य (तालिका संख्या: 4 व 5)

राज्य के ग्रामीण व नगरीय क्षेत्र में अनाजों की मासिक प्रति व्यक्ति कुल खपत क्रमशः 11.77 किग्रा व 10.51 किग्रा अनुमानित हुई। अनाजों में मुख्य रूप से चावल व गेहूँ की खपत राज्य के दोनों क्षेत्रों में पायी गयी। रा.प्र.स. 56वीं आवृत्ति से 66वीं आवृत्ति के बीच अनाजों की खपत की मात्रा का अध्ययन करने पर पाया गया कि राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में कुल अनाज के खपत की मात्रा 11.77 किग्रा से 13.49 किग्रा के मध्य ही रही। जबकि नगरीय क्षेत्र में यह मात्रा क्रमशः 10.25 किग्रा से 13.25 किग्रा के मध्य रही। नगरीय क्षेत्र में ज्वार की खपत अन्य अनाजों की अपेक्षा अत्यन्त कम रही। मुख्य अनाज के रूप में चावल, गेहूँ, ज्वार, बाजरा व मक्का है।

विगत 5 आवृत्ति में राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में प्रति व्यक्ति 30 दिनों में चावल की खपत की मात्रा 3.91 किग्रा से 3.95 किग्रा के बीच रही। जबकि नगरीय क्षेत्र में यह मात्रा 2.66 किग्रा से 2.61 किग्रा के बीच अनुमानित हुई। गेहूँ की खपत को देखने पर यह स्पष्ट हुआ कि उक्त की खपत राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में 8.46 किग्रा से 7.73 किग्रा के मध्य रही। नगरीय क्षेत्र में यह मात्रा 7.98 किग्रा से 7.86 किग्रा के मध्य रही। उक्त से यह भी स्पष्ट है कि ग्रामीण व नगरीय दोनों क्षेत्रों में गेहूँ के खपत की प्रवृत्ति चावल से अधिक दृष्टिगोचर हुई।

सारिणी-15: प्रति व्यक्ति प्रति माह अनाजों के खपत की औसत मात्रा एवं मूल्य (रा.प्र.स. 56वीं आवृत्ति-66वीं आवृत्ति) ग्रामीण

आवृत्ति ³	चावल		गेहूँ		ज्वार		बाजरा		मक्का		कुल अनाज	
	मात्रा (किग्रा में)	मूल्य (रु. में)	मात्रा (किग्रा में)	मूल्य (रु. में)	मात्रा (किग्रा में)	मूल्य (रु. में)	मात्रा (किग्रा में)	मूल्य (रु. में)	मात्रा (किग्रा में)	मूल्य (रु. में)	मात्रा (किग्रा में)	मूल्य (रु. में)
66वीं	3.95	53.64	7.73	85.98	0.04	0.01	0.03	0.28	0.04	0.37	11.77	140.59
64वीं	4.35	45.58	8.39	83.81	0.00	0.03	0.06	0.43	0.06	0.41	12.86	130.42
63वीं	3.97	38.83	7.78	74.79	0.01	0.06	0.06	0.37	0.12	0.81	11.94	114.92
62वीं	4.14	38.82	8.33	66.76	0.04	0.04	0.63	0.55	0.35	0.37	13.49	110.68
61वीं	3.91	35.09	8.46	58.72	2.60	11.16	1.76	8.8	1.66	8.85	12.41	93.46
60वीं	3.84	33.55	8.46	58.80	0.08	0.40	0.09	0.50	0.08	0.43	12.56	93.63
59वीं	3.75	32.45	8.75	56.22	0.01	0.04	0.04	0.2	0.06	0.32	12.63	89.19
58वीं	3.31	28.49	8.45	53.32	0.01	0.06	0.04	0.21	0.08	0.37	11.89	82.49
57वीं	3.23	26.91	8.49	51.91	0.01	0.02	0.05	0.24	0.14	0.54	11.91	79.62
56वीं	3.28	27.34	8.44	49.50	0.01	0.02	0.05	0.21	0.05	0.21	11.84	77.30

³ 66वीं (जुलाई 2009-जून 2010), 64वीं (जुलाई 2007-जून 2008), 63वीं (जुलाई 2006-जून 2007), 62वीं (जुलाई 2005-जून 2006), 61वीं (जुलाई-दिसम्बर 2004), 60वीं (जनवरी-जून 2004), 59वीं (जनवरी-दिसम्बर 2003), 58वीं (जुलाई-दिसम्बर 2002), 57वीं (जुलाई 2001-जून 2002), 56वीं (जुलाई 2000-जून 2001)

नगरीय

आवृत्ति	चावल		गेहूँ		ज्वार		बाजरा		मक्का		कुल अनाज	
	मात्रा (किग्रा में)	मूल्य (रु. में)	मात्रा (किग्रा में)	मूल्य (रु. में)	मात्रा (किग्रा में)	मूल्य (रु. में)	मात्रा (किग्रा में)	मूल्य (रु. में)	मात्रा (किग्रा में)	मूल्य (रु. में)	मात्रा (किग्रा में)	मूल्य (रु. में)
66वीं	2.61	47.49	7.86	97.91	0.00	0.00	0.02	0.16	0.01	0.12	10.51	145.73
64वीं	2.89	41.77	8.23	96.47	0.00	0.00	0.01	0.10	0.03	0.39	11.17	138.91
63वीं	2.83	34.58	7.67	84.91	0.00	0.00	0.03	0.25	0.01	0.12	10.25	119.87
62वीं	2.68	38.82	7.78	66.76	0.03	0.04	0.06	0.55	0.02	0.37	13.25	110.68
61वीं	2.66	29.52	7.98	63.86	1.65	8.31	1.19	6.37	0.65	4.59	10.63	92.99
60वीं	2.51	27.71	7.75	60.46	0.01	0.05	0.01	0.05	0.00	0.01	10.29	88.29
59वीं	2.58	27.72	8.07	60.19	0.00	0.01	0.00	0.20	0.01	0.03	10.66	87.98
58वीं	2.54	26.39	8.12	57.7	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	10.66	84.09
57वीं	2.91	30.24	8.09	55.93	0.01	0.02	0.03	0.17	0.01	0.06	11.05	86.43
56वीं	2.50	25.79	8.27	54.71	0.00	0.00	0.01	0.06	0.01	0.03	10.79	80.60

3.2.4 दशमांश अनुसार प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय में मुख्य अनाजों एवं दालों की कुल खपत की मात्रा एवं मूल्य

सारिणी-16: दशमांश अनुसार प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय में मुख्य अनाजों एवं दालों की औसत कुल खपत की मात्रा एवं मूल्य (रु. 0.00)

क्षेत्र	मद	मात्रा (कि.ग्रा.)										सभी वर्ग
		0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90-100	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
राज्य	चावल	3.756	3.733	3.752	3.712	3.956	3.765	3.686	3.510	3.633	3.360	3.686
	गेहूँ	6.282	6.989	7.121	7.451	7.741	7.922	8.099	8.361	8.622	8.963	7.755
	कुल अनाज	10.068	10.762	10.900	11.224	11.746	11.780	11.867	12.063	12.366	12.462	11.524
	चना	0.007	0.012	0.013	0.020	0.018	0.025	0.026	0.031	0.050	0.074	0.028
	दालें	0.011	0.023	0.027	0.038	0.041	0.048	0.059	0.068	0.076	0.133	0.052
	दालें एवं दाल उत्पाद	0.638	0.589	0.658	0.647	0.678	0.700	0.733	0.796	0.847	1.030	0.732
ग्रामीण	चावल	3.836	3.982	3.967	3.982	3.936	3.954	4.156	3.834	3.919	3.938	3.950
	गेहूँ	6.151	6.803	7.161	7.255	7.868	7.871	7.974	8.396	8.613	9.193	7.728
	कुल अनाज	10.017	10.824	11.153	11.302	11.857	11.897	12.198	12.455	12.676	13.363	11.774
	चना	0.006	0.014	0.009	0.019	0.015	0.021	0.025	0.026	0.04	0.074	0.025
	दालें	0.010	0.021	0.023	0.035	0.042	0.042	0.047	0.060	0.072	0.108	0.046
	दालें एवं दाल उत्पाद	0.676	0.598	0.664	0.657	0.677	0.682	0.754	0.757	0.844	1.043	0.735
नगरीय	चावल	2.482	2.294	2.717	2.435	2.616	2.908	2.387	2.654	3.002	2.626	2.612
	गेहूँ	7.039	7.191	7.356	7.743	7.592	8.355	7.997	8.411	7.586	9.376	7.864
	कुल अनाज	9.567	9.511	10.118	10.207	10.231	11.317	10.399	11.091	10.602	12.015	10.505
	चना	0.007	0.015	0.03	0.033	0.033	0.03	0.046	0.055	0.061	0.072	0.038
	दालें	0.022	0.039	0.049	0.062	0.068	0.073	0.093	0.114	0.118	0.155	0.079
	दालें एवं दाल उत्पाद	0.435	0.529	0.612	0.624	0.676	0.745	0.764	0.864	0.91	1.012	0.717

मूल्य (रु. में)

क्षेत्र	मद	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90-100	सभी वर्ग
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
राज्य	चावल	38.55	44.36	48.01	51.52	55.12	56.56	56.22	54.20	57.01	62.72	52.42
	गेहूँ	63.50	74.91	80.01	83.84	87.08	90.82	94.94	97.05	101.67	109.59	88.34
	कुल अनाज	102.34	119.70	128.37	135.97	142.65	148.40	151.94	153.00	159.90	173.84	141.60
	चना	0.23	0.39	0.47	0.75	0.65	0.98	1.01	1.17	1.78	2.74	1.02
	दालें	0.49	1.00	1.16	1.59	1.71	2.02	2.54	2.90	3.23	5.62	2.22
	दालें एवं दाल उत्पाद	18.60	24.37	27.91	31.84	33.44	36.36	39.90	42.99	47.93	61.67	36.50
ग्रामीण	चावल	38.60	45.33	50.52	51.65	55.49	55.91	62.56	56.37	57.50	62.51	53.64
	गेहूँ	61.40	70.83	80.36	79.24	88.19	87.48	90.64	96.40	98.36	107.01	85.98
	कुल अनाज	100.30	116.59	131.19	131.54	144.20	144.14	153.95	154.81	157.27	172.02	140.59
	चना	0.21	0.43	0.31	0.71	0.57	0.77	0.98	0.94	1.48	2.44	0.88
	दालें	0.42	0.93	0.96	1.49	1.73	1.76	1.99	2.58	3.08	4.54	1.95
	दालें एवं दाल उत्पाद	18.29	24.13	26.46	31.05	32.89	35.07	39.18	39.88	45.22	58.52	35.06
नगरीय	चावल	32.09	35.80	42.19	40.58	46.36	51.78	45.52	51.75	63.96	64.94	47.49
	गेहूँ	78.82	86.81	91.53	97.42	96.94	101.00	104.94	104.71	104.51	112.52	97.91
	कुल अनाज	111.36	122.90	134.14	138.35	143.56	153.23	150.63	156.83	168.68	177.85	145.73
	चना	0.31	0.64	1.18	1.35	1.36	1.23	1.76	2.15	2.49	3.23	1.57
	दालें	0.93	1.61	2.05	2.58	2.86	3.13	3.92	4.87	5.06	6.54	3.35
	दालें एवं दाल उत्पाद	20.18	27.95	32.05	34.93	40.00	43.89	46.95	53.83	57.59	66.16	42.34

उपरोक्त सारिणियों के अध्ययन करने पर पाया गया कि निम्नतम दशमांश से उच्चतम दशमांश वर्ग में अध्ययन करने पर राज्य में प्रति व्यक्ति अनाजों पर व्यय रु0 102.34 से रु0 173.84 के मध्य अनुमानित हुआ। ग्रामीण क्षेत्र में प्रति व्यक्ति अनाजों पर व्यय रु0 100.30 से रु0 172.02 के मध्य अनुमानित हुआ। नगरीय क्षेत्र में प्रति व्यक्ति अनाजों पर व्यय रु0 111.36 से रु0 177.85 के मध्य अनुमानित हुआ। राज्य में 30 दिनों में प्रति व्यक्ति अनाजों पर किया जाना वाला व्यय रु0 141.60 अनुमानित हुआ, जो कि ग्रामीण व नगरीय क्षेत्र में क्रमशः रु. 140.59 व रु. 145.73 पाया गया।

राज्य में प्रथम दशमांश से दशम दशमांश के मध्य कुल अनाज एवं गेहूँ की खपत में उत्तरोत्तर वृद्धि पायी गयी। उक्त मदों में वृद्धि का प्रतिशत क्रमशः 23.78 तथा 42.68 पायी गयी, जबकि चावल की खपत प्रत्येक दशमांश में लगभग समान रही। राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में गेहूँ की खपत में दसवें दशमांश से प्रथम दशमांश के मध्य 49.46 प्रतिशत की वृद्धि हुई, जबकि नगरीय क्षेत्र में यह वृद्धि 33.20 प्रतिशत की रही। चना तथा दालों की खपत में दशम दशमांश में प्रथम दशमांश की तुलना में अत्यधिक वृद्धि दृष्टिगोचर होती है।

दशमांश अनुसार मूल्य आधारित अध्ययन करने पर पाया गया कि सभी मदों के मूल्य में प्रथम से दसवें दशमांश के मध्य उत्तरोत्तर वृद्धि हुई है। राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में चावल के मूल्य में प्रथम से दसवें दशमांश के मध्य 61.94 प्रतिशत की वृद्धि हुई, जबकि नगरीय क्षेत्र में उक्त वृद्धि का प्रतिशत 102.37 अनुमानित हुआ। इसके विपरीत गेहूँ के मूल्य में प्रथम से

दसवें दशमांश के मध्य ग्रामीण क्षेत्र (74.28 प्रतिशत) की तुलना में नगरीय क्षेत्र (42.76 प्रतिशत) में कमी दृष्टिगोचर हुई।

सारिणी-17: आर्थिक सम्भागवार प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय में मुख्य अनाजों एवं दालों की कुल खपत की मात्रा एवं मूल्य (रु. 0.00)

मात्रा (कि.ग्रा में)

क्षेत्रक	आर्थिक सम्भाग	चावल	गेहूँ	कुल अनाज	चना	दालें	दालें एवं दाल उत्पाद
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
ग्रामीण	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	1.812	7.830	9.650	0.026	0.042	0.525
	केन्द्रीय	4.048	7.270	11.348	0.015	0.044	0.925
	पूर्वी	5.878	6.989	12.986	0.028	0.024	0.813
	दक्षिणी	1.579	11.593	13.278	0.065	0.100	0.699
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	2.067	8.551	10.768	0.017	0.079	0.589
	कुल	3.950	7.728	11.774	0.025	0.046	0.735
नगरीय	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	1.469	7.346	8.818	0.045	0.061	0.560
	केन्द्रीय	3.341	6.967	10.332	0.037	0.078	0.881
	पूर्वी	5.154	8.264	13.445	0.046	0.057	0.867
	दक्षिणी	1.255	11.429	12.690	0.046	0.198	0.823
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	1.448	8.126	9.643	0.025	0.092	0.597
	कुल	2.612	7.864	10.505	0.038	0.079	0.717
राज्य	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	1.700	7.673	9.379	0.032	0.048	0.537
	केन्द्रीय	3.870	7.194	11.092	0.020	0.052	0.914
	पूर्वी	5.803	7.122	13.034	0.030	0.028	0.818
	दक्षिणी	1.509	11.558	13.152	0.061	0.121	0.726
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	1.935	8.460	10.528	0.019	0.082	0.590
	कुल	3.686	7.755	11.524	0.028	0.052	0.732

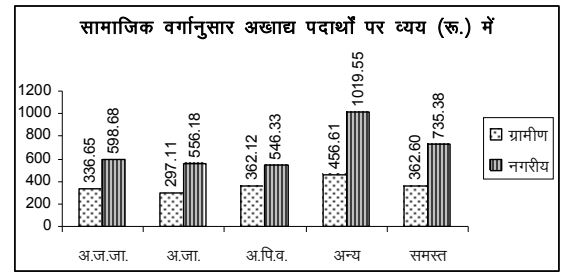
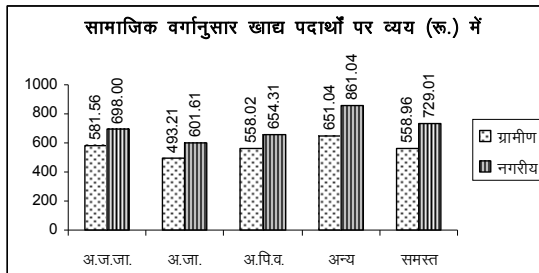
मूल्य (रु. में)

क्षेत्रक	आर्थिक सम्भाग	चावल	गेहूँ	कुल अनाज	चना	दालें	दालें एवं दाल उत्पाद
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
ग्रामीण	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	33.55	97.35	131.02	1.26	1.79	28.27
	केन्द्रीय	50.42	78.91	129.79	0.45	1.79	37.58
	पूर्वी	78.75	75.51	155.48	0.92	0.99	36.41
	दक्षिणी	15.70	124.05	140.71	1.75	4.08	38.74
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	29.09	95.58	126.08	0.69	3.49	34.09
	कुल	53.64	85.98	140.59	0.88	1.95	35.06
नगरीय	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	31.77	102.56	134.39	2.12	2.66	33.29
	केन्द्रीय	60.49	91.15	151.98	1.47	3.33	51.84
	पूर्वी	85.66	85.13	171.18	1.57	2.38	49.16

क्षेत्रक	आर्थिक सम्भाग	चावल	गेहूँ	कुल अनाज	चना	दालें	दालें एवं दाल उत्पाद
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
	दक्षिणी	20.13	122.36	142.57	1.44	7.69	49.74
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	28.11	103.88	132.63	1.08	3.98	36.62
	कुल	47.49	97.91	145.73	1.57	3.35	42.34
राज्य	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	32.97	99.04	132.11	1.54	2.08	29.90
	केन्द्रीय	52.96	81.99	135.38	0.71	2.18	41.17
	पूर्वी	79.47	76.52	157.12	0.99	1.14	37.74
	दक्षिणी	16.65	123.68	141.11	1.68	4.85	41.10
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	28.88	97.35	127.48	0.77	3.60	34.63
	कुल	52.42	88.34	141.60	1.02	2.22	36.50

आर्थिक सम्भागवार अध्ययन करने पर पाया गया कि राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में चावल की अधिकतम खपत पूर्वी क्षेत्र में 5.878 किग्रा तथा गेहूँ की अधिकतम खपत दक्षिणी क्षेत्र में 11.593 किग्रा रहा। इसी प्रकार नगरीय क्षेत्र में भी चावल की अधिकतम खपत पूर्वी क्षेत्र में 5.154 किग्रा तथा गेहूँ की अधिकतम खपत दक्षिणी क्षेत्र में 8.264 किग्रा रहा। उपर्युक्त जिंसों में होने वाले व्यय का अध्ययन करने पर पाया गया कि ग्रामीण क्षेत्र में चावल पर अधिकतम व्यय पूर्वी क्षेत्र में रु. 78.75 तथा गेहूँ पर अधिकतम व्यय दक्षिणी क्षेत्र में रु. 124.05 रहा। इसी प्रकार नगरीय क्षेत्र में अधिकतम खपत पूर्वी क्षेत्र में रु. 85.66 तथा गेहूँ पर अधिकतम व्यय राज्य के दक्षिणी क्षेत्र में रु. 122.36 रहा।

3.2.5 मासिक प्रति व्यक्ति उपभोक्ता व्यय का सामाजिक वर्गानुसार खाद्य एवं अखाद्य वस्तुओं में वितरण

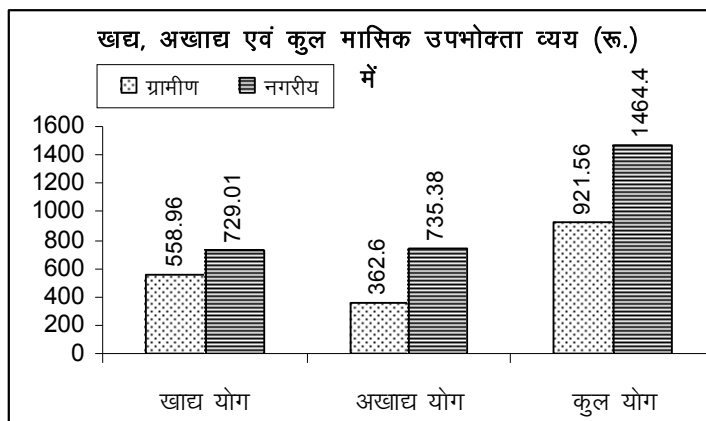


उपरोक्त ग्राफों का अध्ययन करने पर पाया गया कि राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में खाद्य तथा अखाद्य वस्तुओं पर किया जाने वाला प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय क्रमशः 60.65 प्रतिशत तथा 39.35 प्रतिशत पाया गया। जबकि नगरीय क्षेत्र में उक्त व्यय क्रमशः 49.78 प्रतिशत तथा 50.22 प्रतिशत अनुमानित हुआ। राज्य के ग्रामीण तथा नगरीय दोनों क्षेत्रों में खाद्य वस्तुओं में प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय सर्वाधिक 'अन्य' वर्ग में तथा न्यूनतम 'अनुसूचित जाति' वर्ग पाया गया। अखाद्य वस्तुओं में ग्रामीण क्षेत्र में उपरोक्त की भाँति प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय सर्वाधिक 'अन्य' वर्ग में तथा न्यूनतम 'अनुसूचित जाति' वर्ग पाया गया। जबकि नगरीय क्षेत्र में सर्वाधिक 'अन्य' वर्ग में तथा न्यूनतम 'अन्य पिछड़ा वर्ग' में पाया गया। राज्य के नगरीय क्षेत्र में अखाद्य वस्तुओं पर किया जाने वाला प्रति व्यक्ति

मासिक उपभोक्ता व्यय 'अन्य' वर्ग की तुलना में 'अन्य पिछड़ा वर्ग' में लगभग दो गुने से थोड़ा कम पाया गया। नगरीय क्षेत्र के 'अन्य' वर्ग में कुल व्यय में से खाद्य पदार्थ पर व्यय (45.79 प्रतिशत) की तुलना में अखाद्य वस्तुओं (54.21 प्रतिशत) पर अधिक व्यय पाया गया।

3.2.6 प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय में मदवार कुल खपत (मूल्य) एवं प्रतिशत (तालिका संख्या: 6)

राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में औसत प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय रु. 921.56 अनुमानित हुआ। उक्त में से रु. 558.96 खाद्य मदों में तथा रु. 362.60 अखाद्य मदों में व्यय था। इसी प्रकार राज्य के नगरीय क्षेत्र में उक्त औसत प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय रु. 1464.39



अनुमानित हुआ, जिसमें से रु. 729.01 खाद्य मद में तथा रु. 735.38 अखाद्य मदों में व्यय हुआ। कुल उपभोक्ता व्यय का अध्ययन करने पर पाया गया कि खाद्य मदों में राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में कुल व्यय का 60.65 प्रतिशत तथा नगरीय क्षेत्र में 49.78 प्रतिशत व्यय किया गया। राज्य के ग्रामीण तथा

नगरीय दोनों ही क्षेत्रों में कुल खपत में से सर्वाधिक अनाज पर क्रमशः 15.35 प्रतिशत तथा 10.06 प्रतिशत व्यय किया गया।

राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में अनाजों तथा दुग्ध एवं दुग्ध उत्पाद के बाद खाद्य मदों में सर्वाधिक सब्जियों पर रु. 88.79 व्यय पाया गया। इसके उपरान्त खाद्य तेल (रु0 43.51), दाल एवं उसके उत्पाद (रु0 35.06), चीनी (रु. 23.58) तथा पेय पदार्थ (रु. 46.91) पर व्यय होता पाया गया। अखाद्य वस्तुओं में सर्वाधिक ईंधन एवं प्रकाश (रु. 75.80) तथा विविध उपभोग सामग्री एवं सेवाओं पर (रु. 66.57) व्यय होता पाया गया। इसके उपरान्त चिकित्सा (रु. 41.40) तथा कपड़ों व जूते चप्पल आदि (रु. 57.17) पर व्यय होता पाया गया।

राज्य के नगरीय क्षेत्र में भी दुग्ध एवं दुग्ध उत्पाद तथा अनाज के बाद खाद्य मदों में ग्रामीण क्षेत्र की भांति सर्वाधिक सब्जियों (रु. 104.02) पर व्यय होता पाया गया। इसके उपरान्त फल (रु0 46.47), खाद्य तेल (रु0 45.80), दाल व दाल उत्पाद (रु. 42.34), पेय पदार्थ आदि (रु. 89.91) पर व्यय होता पाया गया। अखाद्य वस्तुओं में विविध उपभोक्ता वस्तु एवं सेवाओं (रु. 160.18) पर व्यय होता पाया गया। इसके उपरान्त सर्वाधिक ईंधन एवं प्रकाश (रु. 119.15), शिक्षा (रु. 142.86), कपड़ों व जूते चप्पल आदि (रु. 95.70) तथा चिकित्सा (रु. 44.54) पर व्यय होता पाया गया। राज्य के ग्रामीण एवं नगरीय क्षेत्र में विभिन्न मदों का मासिक प्रति व्यक्ति उपभोक्ता व्यय व व्यय से प्रतिशत सरिणी-18 में प्रदर्शित किया गया है:-

सारिणी-18: खाद्य एवं अखाद्य मदों में ग्रामीण तथा नगरीय क्षेत्रों में प्रतिशत वितरण

मदें	मा.प्र.व्य.उ. व्यय (रु. में)		मा.प्र.व्य.उ. व्यय से प्रतिशत	
	ग्रामीण	नगरीय	ग्रामीण	नगरीय
अनाज एवं अनाज उत्पाद	141.49	147.31	15.35	10.06

दाल एवं उनके उत्पाद	35.06	42.34	3.80	2.89
दुग्ध एवं दुग्ध उत्पाद	97.77	148.39	10.61	10.13
खाद्य तेल	43.51	45.8	4.72	3.13
अण्डा, मछली एवं मांस	23.72	35.58	2.57	2.43
सब्जियाँ	88.79	104.02	9.63	7.10
फल	23.22	46.47	2.52	3.17
चीनी, नमक एवं मसाले	58.49	69.19	6.35	4.72
पेय पदार्थ	46.91	89.91	5.09	6.14
खाद्य योग	558.96	729.01	60.65	49.78
पान, तम्बाकू एवं मादक पदार्थ	23.85	20.49	2.59	1.40
ईंधन एवं प्रकाश	75.8	119.15	8.23	8.14
कपड़ा एवं जूते चप्पल	57.17	95.7	6.20	6.54
शिक्षा	31.89	142.86	3.46	9.76
चिकित्सा	41.4	44.54	4.49	3.04
विविध उपभोग वस्तुएं	39.43	74.85	4.28	5.11
विविध उपभोग सेवायें	66.57	160.18	7.22	10.94
किराया	0.27	28.5	0.03	1.95
कर एवं उपकर	0.04	6.92	0.00	0.47
टिकाऊ वस्तुएं	26.18	42.19	2.84	2.88
अखाद्य योग	362.6	735.38	39.35	50.22
कुल योग	921.56	1464.39	100.00	100.00

सारिणी-19: राज्य के ग्रामीण व नगरीय क्षेत्र में विभिन्न आवृत्तियों में मदवार प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय

ग्रामीण

खपत के मद (रु० में)	रा० प्र० स० की आवृत्तियाँ ⁴									
	56वीं	57वीं	58वीं	59वीं	60वीं	61वीं	62वीं	63वीं	64वीं	66वीं
अनाज	77.30	79.62	82.49	89.19	93.73	93.45	104.45	114.92	128.43	140.59
चना	1.25	0.92	1.00	1.04	1.43	0.74	4.82	0.83	1.08	0.88
अनाज प्रतिस्थापक	0.04	0.07	0.01	0.05	0.02	0.04	0.00	0.03	0.01	0.02
दाल एवं दाल उत्पाद	17.78	22.33	20.21	19.40	20.88	20.90	35.25	25.57	29.87	35.06
दुग्ध एवं दुग्ध उत्पाद	64.24	69.85	63.96	57.15	58.91	58.23	70.99	72.97	82.55	97.77
खाद्य तेल	12.94	18.82	19.72	22.95	29.19	23.47	24.31	27.36	33.49	43.51
मांस, मछली और अण्डा	9.95	8.74	7.86	7.68	13.88	7.52	15.25	10.50	13.62	23.72
सब्जियाँ	22.89	31.69	32.34	28.26	38.32	32.36	36.97	43.13	49.07	88.79
फल	4.49	5.97	5.10	5.76	9.24	6.17	6.45	8.85	11.69	23.22
चीनी	10.72	13.21	11.01	10.12	12.47	13.63	15.62	14.95	14.32	23.58
नमक	0.85	0.91	0.86	0.86	0.86	0.94	1.05	1.15	1.42	1.97
मसाले	8.18	9.99	8.81	9.21	12.81	9.73	10.08	11.97	14.50	32.94
पेय पदार्थ आदि	8.52	11.88	10.81	11.43	16.07	13.06	14.22	16.52	20.93	46.91
कुल खाद्य	237.89	274.00	263.18	262.07	306.39	279.50	342.88	348.75	400.98	558.96
पान	1.58	1.58	2.13	2.10	3.27	2.54	4.75	2.94	3.02	4.73

⁴ 66वीं (जुलाई 2009-जून 2010), 64वीं (जुलाई 2007-जून 2008), 63वीं (जुलाई 2006-जून 2007), 62वीं (जुलाई 2005-जून 2006), 61वीं (जुलाई-दिसम्बर 2004), 60वीं (जनवरी-जून 2004), 59वीं (जनवरी-दिसम्बर 2003), 58वीं (जुलाई-दिसम्बर 2002), 57वीं (जुलाई 2001-जून 2002), 56वीं (जुलाई 2000-जून 2001)

खपत के मद (रु० में)	रा० प्र० स० की आवृत्तियाँ ⁴									
	56वीं	57वीं	58वीं	59वीं	60वीं	61वीं	62वीं	63वीं	64वीं	66वीं
तम्बाकू	5.92	8.64	6.50	6.33	8.80	7.07	9.94	7.56	8.02	15.79
मादक द्रव्य	1.38	1.95	2.09	1.48	1.80	1.72	3.95	1.39	1.48	3.33
ईंधन एवं प्रकाश	36.27	44.70	44.03	45.42	47.17	51.39	55.87	59.55	70.32	75.8
वस्त्र एवं बिस्तर आदि	25.51	33.29	33.51	34.44	34.35	26.99	36.18	36.94	45.60	48.35
जूता चप्पल	5.30	5.77	5.26	4.78	5.14	6.40	5.80	5.87	7.54	8.82
विविध उपभोक्ता वस्तुएं एवं सेवाएं	44.26	59.89	54.54	55.33	58.53	62.88	67.39	72.63	99.47	106.00
किराया	0.04	0.13	0.52	0.31	0.04	0.39	0.19	0.19	0.59	0.27
उपभोक्ता कर एवं उपकर	0.02	0.00	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.04
शिक्षा	9.26	10.86	14.43	14.83	15.74	21.13	18.41	20.93	23.87	31.89
चिकित्सा	32.99	43.42	31.71	30.41	34.57	33.87	59.35	46.81	48.45	41.40
टिकारू वस्तुएं	10.34	12.79	14.68	14.26	18.62	16.30	16.63	23.26	23.73	26.18
कुल अखाद्य	172.82	223.01	209.42	227.35	228.14	230.24	278.47	278.09	332.10	362.6
कुल उपभोक्ता व्यय	410.71	497.01	472.60	489.42	534.53	509.74	621.35	626.84	733.08	921.56

नगरीय

खपत के मद (रु० में)	रा० प्र० स० की आवृत्तियाँ									
	56वीं	57वीं	58वीं	59वीं	60वीं	61वीं	62वीं	63वीं	64वीं	66वीं
अनाज	80.6	86.43	84.09	87.98	88.29	92.97	100.88	119.87	135.03	145.73
चना	1.73	1.27	1.55	1.82	1.86	1.15	4.55	1.39	1.41	1.57
अनाज प्रतिस्थापक	0.02	0.03	0.00	0.01	0.15	0.01	0.02	0.04	0.00	0.01
दाल एवं दाल उत्पाद	21.6	23.64	21.46	21.73	23.28	23.54	35.44	28.87	34.79	42.34
दुग्ध एवं दुग्ध उत्पाद	83.75	84.89	77.03	82.37	93.05	93.75	90.4	105.48	133.12	148.39
खाद्य तेल	17.73	23.28	23.52	27.01	36.45	28.61	27.28	31.67	38.84	45.80
मांस, मछली और अण्डा	17.68	15.48	16.27	13.33	18.09	14.36	22.76	20.79	18.73	35.58
सब्जियां	31.44	42.9	40.16	38.87	48.76	41.53	44.24	52.98	59.74	104.02
फल	13.21	13.34	12.59	15.3	23.87	14.74	19.46	19.74	27.05	46.47
चीनी	14.65	15.38	13.33	13.16	16	17.28	18.65	18.82	16.56	30.24
नमक	1.18	1.22	1.04	1.2	1.21	1.34	1.41	1.56	1.72	2.16
मसाले	11.01	12.49	10.94	11.35	16.11	12.53	12.2	15.72	17.73	36.79
पेय पदार्थ आदि	21.53	61.57	25.46	28.77	42.21	28.38	29.91	34.31	40.48	89.90
कुल खाद्य	314.4	381.91	325.9	341.08	407.5	369.05	407.2	451.24	525.20	729.01
पान	3.12	4.63	2.99	2.73	4.87	3.24	6.47	3.24	3.57	4.98
तम्बाकू	5.59	6.28	6.27	5.72	80.02	8.13	10.36	7.18	7.18	12.96
मादक द्रव्य	1.92	2.02	2.52	1.88	3.73	2.5	7.11	2.63	2.51	2.55
ईंधन एवं प्रकाश	62.47	76.53	73.95	77.85	81.42	91.99	90.9	96.82	119.46	119.15
वस्त्र एवं बिस्तर आदि	39.95	52.1	46.56	50.1	48.94	39.23	49.72	56.65	71.36	78.88
जूता चप्पल	10.64	10.65	8.22	8.65	9.04	11.21	9.55	10.26	14.25	16.82
विविध उपभोक्ता वस्तुएं एवं सेवाएं	120.72	124.09	107.55	117.47	133.15	167.62	148.81	179.08	231.74	235.03
किराया	16.84	29.93	15.48	18.26	19.81	19.27	30.12	22.66	28.27	28.50
उपभोक्ता कर एवं उपकर	2.2	1.93	3.08	3.26	5.82	3.88	8.95	6.48	10.73	6.92
शिक्षा	35.31	53.39	49.01	59.38	54.8	58.45	60.81	81.78	99.73	142.86
चिकित्सा	40.1	47.48	40.32	38.96	43.4	271.24	62.96	56.94	57.34	44.54
टिकारू वस्तुएं	18.38	19.69	19.76	25.6	32.21	32.77	31.42	32.86	36.30	42.19
कुल अखाद्य	338.2	428.62	375.69	410.27	445.2	456.97	517.36	556.58	682.44	735.38
कुल उपभोक्ता व्यय	652.59	810.53	701.59	751.35	852.69	826.01	924.56	1007.82	1207.64	1464.39

सारिणी-20: राज्य के ग्रामीण व नगरीय क्षेत्र में विभिन्न आवृत्तियों में मदवार मासिक प्रति व्यक्ति उपभोक्ता व्यय का प्रतिशत वितरण

ग्रामीण

खपत के मद (प्रतिशत में)	रा० प्र० स० की आवृत्तियाँ									
	56वीं	57वीं	58वीं	59वीं	60वीं	61वीं	62वीं	63वीं	64वीं	66वीं
अनाज	18.82	16.02	17.45	18.22	17.54	18.33	16.81	18.33	17.52	15.26
चना	0.30	0.19	0.21	0.21	0.27	0.15	0.78	0.13	0.15	0.10
अनाज प्रतिस्थापक	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
दाल एवं दाल उत्पाद	4.33	4.49	4.28	3.96	3.91	4.10	5.67	4.08	4.07	3.80
दुग्ध एवं दुग्ध उत्पाद	15.64	14.05	13.53	11.68	11.02	11.42	11.43	11.64	11.26	10.61
खाद्य तेल	3.15	3.79	4.17	4.69	5.46	4.60	3.91	4.36	4.57	4.72
मांस, मछली और अण्डा	2.42	1.76	1.66	1.57	2.60	1.48	2.45	1.68	1.86	2.57
सब्जियां	5.57	6.38	6.84	5.77	7.17	6.35	5.95	6.88	6.69	9.63
फल	1.09	1.20	1.08	1.18	1.73	1.21	1.04	1.41	1.59	2.52
चीनी	2.61	2.66	2.33	2.07	2.33	2.67	2.51	2.38	1.95	2.56
नमक	0.21	0.18	0.18	0.18	0.16	0.18	0.17	0.18	0.19	0.21
मसाले	1.99	2.01	1.86	1.88	2.40	1.91	1.62	1.91	1.98	3.57
पेय पदार्थ आदि	2.07	2.39	2.29	2.34	3.01	2.56	2.29	2.64	2.86	5.09
कुल खाद्य	57.92	55.13	55.69	53.55	57.32	54.83	55.18	55.64	54.70	60.65
पान	0.38	0.32	0.45	0.43	0.61	0.50	0.76	0.47	0.41	0.51
तम्बाकू	1.44	1.74	1.38	1.29	1.65	1.39	1.60	1.21	1.09	1.71
मादक द्रव्य	0.34	0.39	0.44	0.30	0.34	0.34	0.64	0.22	0.20	0.36
ईंधन एवं प्रकाश	8.83	8.99	9.32	9.28	8.82	10.08	8.99	9.50	9.59	8.23
वस्त्र एवं बिस्तर आदि	6.21	6.70	7.09	7.04	6.43	5.29	5.82	5.89	6.22	5.25
जूता चप्पल	1.29	1.16	1.11	0.98	0.96	1.26	0.93	0.94	1.03	0.96
विविध उपभोक्ता वस्तुएं एवं सेवाएं	10.78	12.05	11.54	11.31	10.95	12.34	10.85	11.59	13.57	11.50
किराया	0.01	0.03	0.11	0.06	0.01	0.08	0.03	0.03	0.08	0.03
उपभोक्ता कर एवं उपकर	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
शिक्षा	2.25	2.19	3.05	3.03	2.94	4.15	2.96	3.34	3.26	3.46
चिकित्सा	8.03	8.74	6.71	6.21	6.47	6.64	9.55	7.47	6.61	4.49
टिकारू वस्तुएं	2.52	2.57	3.11	2.91	3.48	3.20	2.68	3.71	3.24	2.84
कुल अखाद्य	42.08	44.87	44.31	46.45	42.68	45.17	44.82	44.36	45.30	39.35
कुल उपभोक्ता व्यय	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

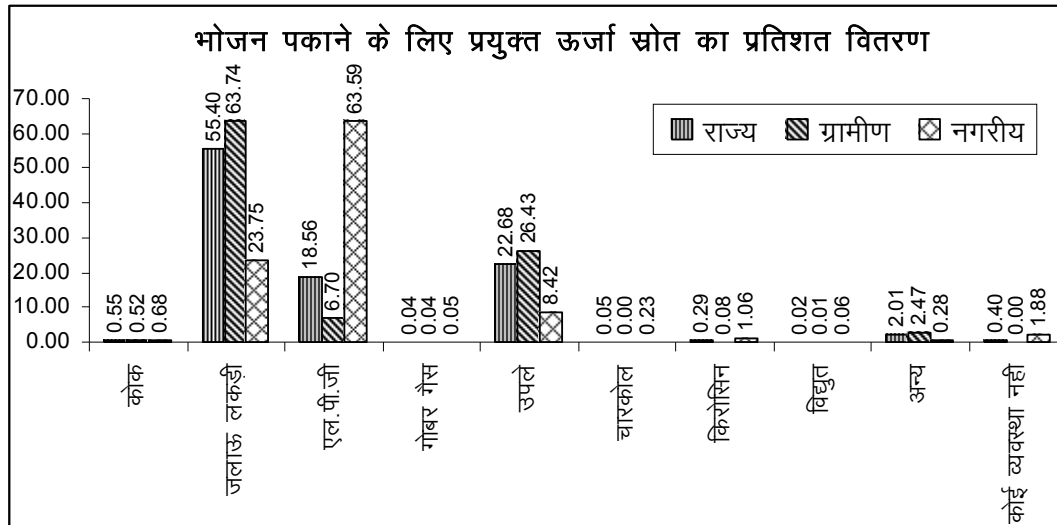
नगरीय

खपत के मद (प्रतिशत में)	रा० प्र० स० की आवृत्तियाँ									
	56वीं	57वीं	58वीं	59वीं	60वीं	61वीं	62वीं	63वीं	64वीं	66वीं
अनाज	12.35	10.66	11.99	11.71	10.35	11.26	10.91	11.89	11.18	9.95
चना	0.27	0.16	0.22	0.24	0.22	0.14	0.49	0.14	0.12	0.11
अनाज प्रतिस्थापक	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
दाल एवं दाल उत्पाद	3.31	2.92	3.06	2.89	2.73	2.85	3.83	2.86	2.88	2.89
दुग्ध एवं दुग्ध उत्पाद	12.83	10.47	10.98	10.96	10.91	11.35	9.78	10.47	11.02	10.13
खाद्य तेल	2.72	2.87	3.35	3.59	4.27	3.46	2.95	3.14	3.22	3.13
मांस, मछली और अण्डा	2.71	1.91	2.32	1.77	2.12	1.74	2.46	2.06	1.55	2.43
सब्जियां	4.82	5.29	5.72	5.17	5.72	5.03	4.78	5.26	4.95	7.10
फल	2.02	1.65	1.79	2.04	2.80	1.78	2.10	1.96	2.24	3.17
चीनी	2.24	1.90	1.90	1.75	1.88	2.09	2.02	1.87	1.37	2.07

खपत के मद (प्रतिशत में)	रा० प्र० स० की आवृत्तियाँ									
	56वीं	57वीं	58वीं	59वीं	60वीं	61वीं	62वीं	63वीं	64वीं	66वीं
नमक	0.18	0.15	0.15	0.16	0.14	0.16	0.15	0.15	0.14	0.15
मसाले	1.69	1.54	1.56	1.51	1.89	1.52	1.32	1.56	1.47	2.51
पेय पदार्थ आदि	3.30	7.60	3.63	3.83	4.95	3.44	3.24	3.40	3.35	6.14
कुल खाद्य	48.18	47.12	46.45	45.40	47.79	44.68	44.04	44.77	43.49	49.78
पान	0.48	0.57	0.43	0.36	0.57	0.39	0.70	0.32	0.30	0.34
तम्बाकू	0.86	0.77	0.89	0.76	9.38	0.98	1.12	0.71	0.59	0.89
मादक द्रव्य	0.29	0.25	0.36	0.25	0.44	0.30	0.77	0.26	0.21	0.17
ईंधन एवं प्रकाश	9.57	9.44	10.54	10.36	9.55	11.14	9.83	9.61	9.89	8.14
वस्त्र एवं बिस्तर आदि	6.12	6.43	6.64	6.67	5.74	4.75	5.38	5.62	5.91	5.39
जूता चप्पल	1.63	1.31	1.17	1.15	1.06	1.36	1.03	1.02	1.18	1.15
विविध उपभोक्ता वस्तुएं एवं सेवाएं	18.50	15.31	15.33	15.63	15.62	20.29	16.10	17.77	19.19	16.05
किराया	2.58	3.69	2.21	2.43	2.32	2.33	3.26	2.25	2.34	1.95
उपभोक्ता कर एवं उपकर	0.34	0.24	0.44	0.43	0.68	0.47	0.97	0.64	0.89	0.47
शिक्षा	5.41	6.59	6.99	7.90	6.43	7.08	6.58	8.11	8.26	9.76
चिकित्सा	6.14	5.86	5.75	5.19	5.09	32.84	6.81	5.65	4.75	3.04
टिकाऊ वस्तुएं	2.82	2.43	2.82	3.41	3.78	3.97	3.40	3.26	3.01	2.88
कुल अखाद्य	51.82	52.88	53.55	54.60	52.21	55.32	55.96	55.23	56.51	50.22
कुल उपभोक्ता व्यय	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

3.2.7 भोजन पकाने के लिए ईंधन के रूप में प्रयुक्त ऊर्जा का स्रोत (तालिका संख्या 13)

राज्य के ग्रामीण व नगरीय क्षेत्र में भोजन पकाने के लिए प्रयुक्त ऊर्जा का स्रोत का प्रतिशत वितरण निम्न ग्राफ में दर्शाया गया है। राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में खाना पकाने के लिए जलाऊ लकड़ी तथा चिप्पियों को 63.74 प्रतिशत परिवार, उपले का प्रयोग 26.43 प्रतिशत



परिवार करते पाये गये। खाना पकाने के लिए गैस (एल.पी.जी.) का प्रयोग 6.70 प्रतिशत परिवार करते पाये गये। भोजन पकाने के लिए ईंधन के रूप में 3.04 प्रतिशत परिवार 'अन्य' स्रोत का प्रयोग करते पाये गये। किरोसीन का प्रयोग करने वालों का प्रतिशत मात्र 0.08 था। नगरीय क्षेत्र में भोजन पकाने के लिये ईंधन के रूप में सर्वाधिक 63.59 प्रतिशत परिवार एल.पी.जी का प्रयोग करते पाये गये।

सारिणी-21: प्रति 1000 परिवारों का भोजन पकाने के लिए प्रयुक्त ऊर्जा के स्रोत अनुसार वितरण

रा.प्र.स. आवृत्तियाँ ⁵	प्रति 1000 परिवारों का भोजन पकाने के लिए प्रयुक्त ऊर्जा का प्राथमिक स्रोत													
	ग्रामीण							नगरीय						
	कोक, कोयला	जलाऊ लकड़ी तथा चिप्पियां	एल. पी.जी	उपले	किरो सिन	अन्य	कुल	कोक, कोयला	जलाऊ लकड़ी तथा चिप्पियां	एल. पी.जी	उपले	किरा सिन	अन्य	कुल
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
66वीं	6	637	67	264	1	25	1000	7	237	636	84	11	25	1000
64वीं	2	667	68	210	2	51	1000	7	269	655	52	10	5	1000
63वीं	7	703	50	177	2	61	1000	14	287	603	66	17	14	1000
62वीं	4	649	45	243	3	51	1000	5	325	566	70	17	14	1000
61वीं	3	625	45	245	2	80	1000	6	268	584	84	31	19	1000
60वीं	5	629	48	230	1	87	1000	7	258	616	70	30	19	1000
59वीं	9	663	49	216	2	61	1000	9	294	571	81	34	11	1000
58वीं	6	621	47	284	6	36	1000	7	335	519	95	35	7	1000
57वीं	10	676	35	209	9	61	1000	11	290	515	96	50	38	1000
56वीं	3	568	33	332	8	54	1000	18	367	462	79	69	3	1000

उपर्युक्त सारिणी के अध्ययन करने पर पाया गया कि रा.प्र.स. 56वीं से 66 वीं आवृत्ति तक ग्रामीण क्षेत्र में एल.पी.जी. का प्रयोग भी खाना बनाये जाने के रूप में किया जा रहा है, जो कि उत्तरोत्तर बढ़ते क्रम में पाया गया। नगरीय क्षेत्र में पिछली आवृत्तियों की तुलना में भोजन पकाने में प्रयुक्त स्रोत के रूप में 'अन्य' स्रोत का प्रयोग अपेक्षाकृत अधिक पाया गया। ग्रामीण तथा नगरीय दोनों क्षेत्रों में किरोसीन का प्रयोग लगातार घटते क्रम में पाया गया।

सारिणी-22: भोजन पकाने के लिये ईंधन के स्रोतों का उपयोग करने वाले परिवारों का औसत प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय

क्षेत्र	कोक	जलाऊ लकड़ी	एल.पी.जी	गोबर गैस	उपले	चारकोल	किरोसिन	विद्युत	अन्य
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
राज्य	1808.50	875.71	1669.78	1530.61	903.88	916.77	1024.41	1421.64	677.02
ग्रामीण	2128.64	875.36	1405.07	1604.80	903.85	559.55	1126.36	2415.00	668.11
नगरीय	906.87	879.23	1789.02	1334.28	904.28	949.41	1009.51	1273.97	960.22

उपर्युक्त सारिणी का अध्ययन करने पर पाया गया कि राज्य में एल.पी.जी का प्रयोग करने वाले परिवारों का औसत मासिक प्रति व्यक्ति उपभोक्ता व्यय रू. 1669.78 अनुमानित हुआ। राज्य के ग्रामीण व नगरीय क्षेत्र में उपले का प्रयोग करने वाले परिवारों का औसत मासिक प्रति व्यक्ति उपभोक्ता व्यय लगभग समान पाया गया। राज्य के नगरीय क्षेत्र में एल.पी.जी का प्रयोग करने वाले परिवारों का औ.प्र.व्य.मा.उ.व्यय सर्वाधिक रू. 1789.02 अनुमानित हुआ।

सारिणी-23: आर्थिक सम्भाव्य भोजन पकाने के लिये ईंधन के स्रोतों का उपयोग करने वाले परिवारों का प्रति हजार वितरण

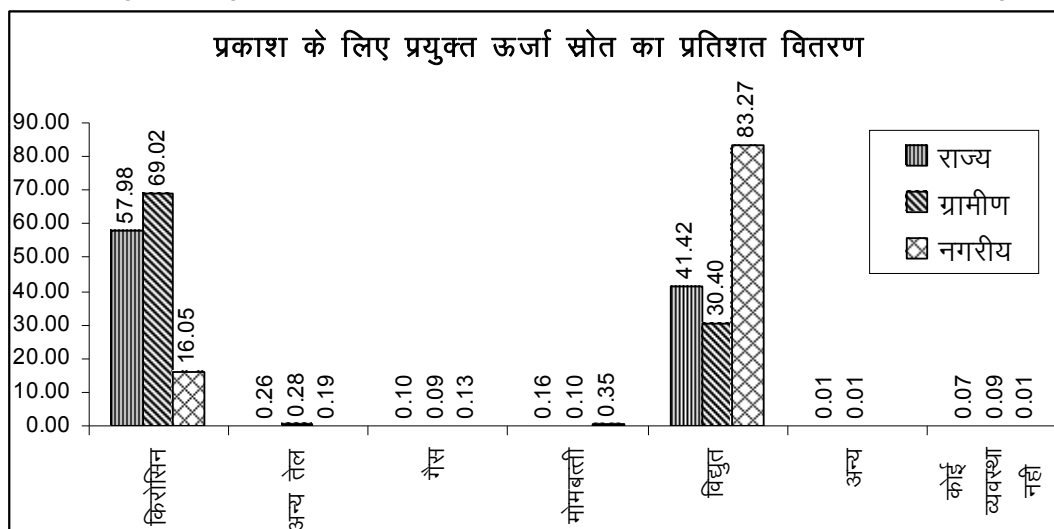
⁵ 66वीं (जुलाई 2009-जून 2010), 64वीं (जुलाई 2007-जून 2008), 63वीं (जुलाई 2006-जून 2007), 62वीं (जुलाई 2005-जून 2006), 61वीं (जुलाई-दिसम्बर 2004), 60वीं (जनवरी-जून 2004), 59वीं (जनवरी-दिसम्बर 2003), 58वीं (जुलाई-दिसम्बर 2002), 57वीं (जुलाई 2001-जून 2002), 56वीं (जुलाई 2000-जून 2001)

क्षेत्रक	आर्थिक सम्भाग	कोक	जलाऊ लकड़ी	एल. पी.जी	उपले	किरो सिन	अन्य	समस्त
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
ग्रामीण	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	3	465	119	413	-	-	1000
	केन्द्रीय	16	748	47	189	0	0	1000
	पूर्वी	4	721	67	150	1	58	1000
	दक्षिणी	4	810	22	161	0	4	1000
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	0	465	63	465	1	5	1000
	कुल	5	637	67	264	1	25	1000
नगरीय	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	3	139	669	170	3	16	1000
	केन्द्रीय	1	300	659	8	13	20	1000
	पूर्वी	26	248	653	39	16	17	1000
	दक्षिणी	6	417	537	32	7	-	1000
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	1	235	588	113	13	51	1000
	कुल	7	237	636	84	11	25	1000
राज्य	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	3	354	306	330	1	5	1000
	केन्द्रीय	12	630	208	141	4	5	1000
	पूर्वी	6	668	133	137	3	53	1000
	दक्षिणी	5	727	130	134	2	3	1000
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	0	414	181	385	4	16	1000
	कुल	6	554	186	227	3	25	1000

आर्थिक सम्भागवार भोजन पकाने के लिए ईंधन के रूप में प्रयुक्त ऊर्जा के स्रोत का प्रयोग करने वाले परिवारों का अध्ययन करने पर पाया गया कि राज्य में एल.पी.जी. का अधिकतम प्रयोग करते 30.6 प्रतिशत परिवार गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी) क्षेत्र में तथा न्यूनतम 13.0 प्रतिशत दक्षिणी क्षेत्र में अनुमानित हुए। ग्रामीण क्षेत्र में जलाऊ लकड़ी का प्रयोग दक्षिणी क्षेत्र में सर्वाधिक 81.0 प्रतिशत परिवार करते पाये गये। नगरीय क्षेत्र में एल.पी.जी. का अधिकतम प्रयोग करते 66.9 प्रतिशत परिवार गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी) क्षेत्र में अनुमानित हुए।

3.2.8 प्रकाश के लिए प्रयुक्त ऊर्जा का स्रोत (तालिका संख्या 13)

राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में प्रकाश के लिए किरोसिन का प्रयोग करने वाले सर्वाधिक (69.02 प्रतिशत) परिवार पाये गये। प्रकाश के लिये विद्युत का प्रयोग करने वाले 30.40 प्रतिशत परिवार अनुमानित हुए। इसके विपरीत राज्य के नगरीय क्षेत्र में प्रकाश के लिए विद्युत का



उपयोग करने वाले सर्वाधिक (83.27 प्रतिशत) परिवार पाये गये तथा किरोसिन का उपयोग करने वाले मात्र 16.05 प्रतिशत परिवार ही अनुमानित हुए।

सारिणी-24: प्रति 1000 परिवारों का प्रकाश के लिए प्रयुक्त ऊर्जा के स्रोत अनुसार वितरण

रा.प्र.स. आवृत्तियाँ ⁶	प्रति 1000 परिवारों का प्रकाश के लिए प्रयुक्त ऊर्जा का प्राथमिक स्रोत									
	ग्रामीण					नगरीय				
	किरोसिन	विद्युत	अन्य	व्यवस्था नहीं	कुल	किरोसिन	विद्युत	अन्य	व्यवस्था नहीं	कुल
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
66वीं	690	304	5	1	1000	160	833	7	0	1000
64वीं	723	246	10	21	1000	183	798	14	5	1000
63वीं	730	256	14	0	1000	167	818	16	0	1000
62वीं	773	200	26	1	1000	186	796	18	0	1000
61वीं	765	225	11	0	1000	192	792	13	0	1000
60वीं	775	217	8	0	1000	177	804	19	0	1000
59वीं	772	213	15	0	1000	173	810	17	0	1000
58वीं	740	251	9	0	1000	194	799	6	0	1000
57वीं	757	218	25	0	1000	218	771	11	0	1000
56वीं	782	193	25	0	1000	200	784	16	0	1000

राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में रा.प्र.स. 56वीं से 66वीं आवृत्ति के बीच प्रकाश के लिए प्रयुक्त ऊर्जा का प्राथमिक स्रोत का अध्ययन करने पर किरोसिन का प्रयोग प्रति हजार परिवारों में से 782 से 690 के बीच घटता-बढ़ता पाया गया। इसी प्रकार की स्थिति विद्युत के प्रयोग में भी दृष्टिगोचर हुई। जबकि विगत पाँच आवृत्तियों में प्रकाश के लिये ग्रामीण क्षेत्र में किरोसिन का प्रयोग घटते क्रम में व विद्युत का प्रयोग बढ़ते क्रम पाया गया। इसके विपरीत नगरीय क्षेत्र में प्रकाश के लिए ऊर्जा का मुख्य स्रोत विद्युत रहा। प्रति हजार परिवारों में से संदर्भित आवृत्तियों में उक्त का प्रयोग करने वाले परिवारों की संख्या 771 से 833 के बीच घटता-बढ़ता पाया गया।

सारिणी-25: प्रकाश के लिये प्रयुक्त ऊर्जा के स्रोतों का उपयोग करने वाले परिवारों का औसत प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय

क्षेत्र	किरोसिन	अन्य तेल	गैस	मोमबत्ती	विद्युत	अन्य	कोई व्यवस्था नहीं	समस्त
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
राज्य	846.66	1046.67	812.05	916.00	1269.77	1193.61	1037.91	1028.58
ग्रामीण	849.47	1010.17	722.55	821.13	1066.31	1193.61	1014.81	921.56
नगरीय	801.33	1344.08	1067.88	1054.47	1600.88	-	1455.59	1464.39

ग्रामीण क्षेत्र में प्रकाश के लिए प्रयुक्त ऊर्जा का स्रोत के अनुसार औसत प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय का अध्ययन करने पर पाया गया कि किरोसिन का उपयोग करने वाले परिवारों का औसत प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय रु. 849.47 रहा, जबकि विद्युत का प्रयोग करने वाले परिवारों का रु. 1066.31 अनुमानित हुआ। नगरीय क्षेत्र के मामले में उक्त व्यय क्रमशः रु. 801.33 व रु. 1600.88 अनुमानित हुआ।

⁶ 66वीं (जुलाई 2009-जून 2010), 64वीं (जुलाई 2007-जून 2008), 63वीं (जुलाई 2006-जून 2007), 62वीं (जुलाई 2005-जून 2006), 61वीं (जुलाई-दिसम्बर 2004), 60वीं (जनवरी-जून 2004), 59वीं (जनवरी-दिसम्बर 2003), 58वीं (जुलाई-दिसम्बर 2002), 57वीं (जुलाई 2001-जून 2002), 56वीं (जुलाई 2000-जून 2001)

सारिणी-26: आर्थिक सम्भागवार प्रकाश के लिये प्रयुक्त ऊर्जा के स्रोतों का उपयोग करने वाले परिवारों का प्रति हजार वितरण

क्षेत्रक	आर्थिक सम्भाग	किरोसिन	विद्युत	अन्य	प्रकाश की कोई व्यवस्था नहीं	समस्त
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
ग्रामीण	गंगा का ऊपरी मैदान(उत्तरी)	476	511	12	-	1000
	केन्द्रीय	844	146	10	-	1000
	पूर्वी	687	309	4	0	1000
	दक्षिणी	705	291	2	2	1000
	गंगा का ऊपरी मैदान(दक्षिणी)	701	296	3	-	1000
	कुल	690	304	6	0	1000
नगरीय	गंगा का ऊपरी मैदान(उत्तरी)	128	860	12	0	1000
	केन्द्रीय	180	817	3	0	1000
	पूर्वी	136	854	10	0	1000
	दक्षिणी	153	847	0	0	1000
	गंगा का ऊपरी मैदान(दक्षिणी)	197	799	5	0	1000
	कुल	160	833	7	0	1000
राज्य	गंगा का ऊपरी मैदान(उत्तरी)	358	630	12	-	1000
	केन्द्रीय	669	323	8	-	1000
	पूर्वी	625	371	4	0	1000
	दक्षिणी	589	408	2	1	1000
	गंगा का ऊपरी मैदान(दक्षिणी)	587	410	3	-	1000
	कुल	580	414	6	0	1000

आर्थिक सम्भागवार अध्ययन करने पर पाया गया कि प्रकाश के लिये प्रयुक्त ऊर्जा के स्रोतों का उपयोग करने वाले परिवारों में राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में किरोसिन का अधिकतम प्रयोग 84.4 प्रतिशत केन्द्रीय क्षेत्र में तथा न्यूनतम 47.6 प्रतिशत गंगा का ऊपरी मैदान(उत्तरी) में करते अनुमानित हुए। नगरीय क्षेत्र में प्रकाश के लिए विद्युत का अधिकतम प्रयोग 86.0 प्रतिशत परिवार गंगा का ऊपरी मैदान(उत्तरी) क्षेत्र में तथा न्यूनतम 79.9 प्रतिशत परिवार गंगा का ऊपरी मैदान(दक्षिणी) क्षेत्र में करते अनुमानित हुए।

सारिणी-27: घरेलू उपयोग के लिये टिकाऊ वस्तु रखने वाले परिवारों का आर्थिक वर्गीकरण (तालिका-10)

मद	राज्य				ग्रामीण				नगरीय			
	निर्धन	मध्यवर्ग	धनी	समस्त	निर्धन	मध्यवर्ग	धनी	समस्त	निर्धन	मध्यवर्ग	धनी	समस्त
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
रेडियो (टू इन वन)	18.77	24.42	25.87	23.35	19.02	25.02	25.92	23.35	16.66	20.81	25.76	23.34
टेलीविजन	10.70	23.40	41.70	26.92	8.28	19.41	31.75	19.84	31.14	47.19	61.39	53.83
वी.सी.आर/वी.सी.डी/ डी.वी.डी. प्लेयर	0.66	3.53	15.82	7.54	0.56	3.20	9.11	4.29	1.49	5.49	29.09	19.87
कैमरा व सहवर्ती उपकरण	0.02	0.33	4.99	2.08	0.02	0.20	1.46	0.55	0.05	1.15	11.98	7.86
सी.डी./डी.वी.डी./कैसेट	0.36	2.60	12.78	5.96	0.28	2.30	7.14	3.24	1.07	4.39	23.94	16.30
विद्युत पंखा	13.07	27.48	46.20	30.67	10.16	22.19	34.14	22.20	37.53	58.97	70.07	62.84

मद	राज्य				ग्रामीण				नगरीय			
	निर्धन	मध्यवर्ग	धनी	समस्त	निर्धन	मध्यवर्ग	धनी	समस्त	निर्धन	मध्यवर्ग	धनी	समस्त
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
एयर कूलर, ए.सी	0.36	2.88	15.15	6.98	0.10	1.84	6.69	2.87	2.54	9.07	31.89	22.58
सिलाई की मशीन	8.28	15.26	25.87	17.41	7.51	13.39	21.21	14.05	14.78	26.34	35.10	30.19
वाशिंग मशीन	0.10	0.88	10.16	4.31	0.04	0.40	2.84	1.09	0.59	3.70	24.65	16.53
रेफ्रिजरेटर	0.40	2.36	17.65	7.81	0.21	1.07	6.87	2.71	2.05	10.01	38.97	27.21
वाटर प्यूरीफाइर	0.09	0.39	4.04	1.74	0.08	0.19	1.18	0.48	0.22	1.58	9.71	6.54
साईकिल	71.17	75.18	65.42	70.17	72.03	76.59	70.12	72.95	63.95	66.76	56.12	59.60
मोटर साईकिल, स्कूटर	1.47	10.84	33.95	17.22	1.39	10.61	26.79	12.94	2.08	12.20	48.11	33.49
मोटर कार, जीप	0.11	0.54	4.47	1.97	0.09	0.56	2.06	0.90	0.27	0.45	9.26	6.01
पी.सी/लैपटॉप	0.10	0.30	2.57	1.14	0.10	0.22	0.87	0.39	0.12	0.81	5.93	3.96
मोबाईल	25.68	40.74	50.93	40.38	25.16	39.27	45.90	36.84	30.04	49.49	60.87	53.83

औसत प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय के अनुसार परिवारों को तीन आर्थिक वर्गों⁷ में बाँटा गया है—निर्धन, मध्यवर्ग तथा धनी। उपरोक्त वर्गीकरण के अनुसार रेडियो (टू इन वन) को रखने वाले परिवारों का प्रतिशत लगभग समान रहा। ग्रामीण क्षेत्र में टेलीविजन रखने वाले निर्धन वर्ग के परिवारों की तुलना में धनी वर्ग के परिवारों का प्रतिशत लगभग चार गुना पाया गया। जबकि नगरीय क्षेत्र में इस मद में परिवारों के प्रतिशत में लगभग दो गुने का अन्तर पाया गया। ग्रामीण क्षेत्र में विद्युत पंखा रखने वाले निर्धन वर्ग के परिवारों की तुलना में धनी वर्ग के परिवारों का प्रतिशत तीन गुने से अधिक पाया गया। जबकि नगरीय क्षेत्र में इस मद में परिवारों के प्रतिशत में लगभग दो गुने का अन्तर पाया गया। ग्रामीण तथा नगरीय दोनों क्षेत्रों में साईकिल का प्रयोग करने वाले परिवारों का प्रतिशत सर्वाधिक मध्यवर्ग में पाया गया। ग्रामीण तथा नगरीय दोनों क्षेत्रों में मोटर साईकिल/स्कूटर का प्रयोग करने वाले परिवारों का प्रतिशत निर्धन वर्ग की तुलना में धनी वर्ग में लगभग 25 गुना पाया गया। राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में मोबाईल का प्रयोग करने वाले परिवारों का प्रतिशत 36.84 रहा जबकि नगरीय क्षेत्र में यह 53.83 प्रतिशत अनुमानित हुआ।

3.2.9 सार्वजनिक वितरण प्रणाली

सारिणी—28: राज्य में सा0वि0प्र0 का प्रयोग करने वाले परिवारों द्वारा विभिन्न जिनसों की कुल खपत की मात्रा व मूल्य

क्षेत्र	मद	खपत की मात्रा (0.000 किग्रा/लीटर)			खपत का मूल्य (रु. 0.00)				
		सा.वि.प्र.	अन्य स्रोत	कुल	सा.वि.प्र. का प्रतिशत	सा.वि.प्र.	अन्य स्रोत	कुल	सा.वि.प्र. का प्रतिशत
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
ग्रामीण	चावल	4.264	16.972	21.237	20.08	20.97	266.67	287.65	7.29
	गेहूँ	3.034	38.407	41.441	7.32	13.90	443.21	457.11	3.04
	चीनी	0.2558	3.2654	3.5213	7.26	4.39	110.97	115.37	3.81
	किरोसिन	2.5741	0.4705	3.0447	84.55	25.38	7.62	33.00	76.91
नगरीय	चावल	0.960	12.145	13.105	7.33	6.54	231.46	238.00	2.75
	गेहूँ	2.531	34.782	37.313	6.78	16.50	447.47	463.98	3.56
	चीनी	0.117	3.998	4.115	2.84	2.73	142.81	145.54	1.88
	किरोसिन	1.652	0.289	1.941	85.11	16.13	4.94	21.07	76.55

⁷ राज्य की कुल जनसंख्या को आरोही क्रम में व्यवस्थित करके प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय को जनसंख्या का भार देते हुए 3 बराबर भागों में बाँटा गया। नीचे के 33 प्रतिशत जनसंख्या निर्धन, बीच की 34 प्रतिशत जनसंख्या मध्य वर्ग तथा ऊपर की 33 प्रतिशत जनसंख्या धनी वर्ग के अन्तर्गत आती है।

राज्य	चावल	3.575	15.966	19.541	18.30	17.96	259.33	277.30	6.48
	गेहूँ	2.929	37.652	40.580	7.22	14.44	444.10	458.54	3.15
	चीनी	0.227	3.418	3.6449	6.22	4.05	117.61	121.66	3.33
	किरोसिन	2.382	0.433	2.8146	84.63	23.45	7.06	30.51	76.86

उपरोक्त सारिणी का अध्ययन करने पर पाया गया कि राज्य में प्रति परिवार कुल 19.541 किग्रा चावल का प्रयोग प्रति माह किया गया। इसमें से 3.575 किग्रा चावल सार्वजनिक वितरण प्रणाली द्वारा प्राप्त किया गया जो कि कुल खपत का 18.30 प्रतिशत है। राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में 21.237 किग्रा चावल का प्रयोग प्रति माह प्रति परिवार करते पाया गया जिसमें से 4.264 किग्रा चावल सार्वजनिक वितरण प्रणाली से प्राप्त किया गया। जो कुल खपत का 20.08 प्रतिशत है। नगरीय क्षेत्र के मामले में सार्वजनिक वितरण प्रणाली का प्रयोग काफी कम (7.33 प्रतिशत) परिवारों द्वारा किया गया।

राज्य में गेहूँ का प्रयोग 40.58 किग्रा प्रति परिवार प्रति माह पाया गया। सा0 वि0 प्र0 से 2.93 किग्रा गेहूँ की खरीद अनुमानित की गयी, जो कुल खपत का 7.22 प्रतिशत थी। ग्रामीण तथा नगरीय क्षेत्रों में सा0 वि0 प्र0 के गेहूँ की खरीद का प्रतिशत क्रमशः 7.32 तथा 6.78 अनुमानित हुआ।

चीनी के प्रयोग में राज्य के परिवारों द्वारा प्रति माह 3.645 किग्रा की खपत करते पाया गया। इसमें से सा0वि0प्र0 द्वारा 0.227 किग्रा चीनी की खरीद परिवारों द्वारा की गयी। सा0वि0प्र0 द्वारा खरीद का प्रतिशत 6.22 रहा। ग्रामीण क्षेत्र में उक्त का प्रतिशत 7.26 तथा नगरीय क्षेत्र में अपेक्षाकृत कम 2.84 प्रतिशत रहा।

सा0वि0प्र0 द्वारा राज्य में किरोसीन की खरीद प्रति परिवार 2.382 लीटर रही, जो कि कुल खपत 2.815 लीटर का 84.63 प्रतिशत रहा। राज्य के ग्रामीण व नगरीय दोनों क्षेत्रों में सा0वि0प्र0 द्वारा किरोसीन की खरीद का प्रतिशत लगभग बराबर रहा, यह प्रतिशत क्रमशः 84.55 व 85.11 रहा। राज्य में मूल्य आधारित कुल खपत तथा सा0वि0प्र0 के प्रयोग का अध्ययन करने पर पाया गया कि –

- (क) राज्य में चावल की कुल खरीद रू. 277.30 प्रति परिवार प्रति माह पाया गया। सा0वि0प्र0 द्वारा रू. 17.96 की खरीद प्रति परिवार की गयी, जो कि कुल खपत का 6.48 प्रतिशत रहा। ग्रामीण क्षेत्र में चावल का प्रयोग प्रति परिवार प्रति माह रू. 287.65 का रहा जबकि इसमें से सा0वि0प्र0 से रू. 20.97 का खपत करते पाया गया, जो कि कुल खपत का 7.29 प्रतिशत रहा, नगरीय क्षेत्र में उक्त का प्रतिशत तुलनात्मक दृष्टि से काफी कम 2.75 प्रतिशत रहा।
- (ख) गेहूँ के मामले में राज्य में प्रति परिवार रू. 458.54 की खपत प्रति माह करते हुए पाया गया। इसमें से रू. 14.44 का प्रयोग सा0वि0प्र0 से गेहूँ की खरीद पर किया गया, जो कि कुल खरीद का 3.15 प्रतिशत रहा। राज्य के ग्रामीण व नगरीय क्षेत्र में उक्त का प्रतिशत लगभग समान क्रमशः 3.56 तथा 3.15 ही रहा।
- (ग) राज्य में प्रति परिवार रू. 121.66 का प्रयोग चीनी की खपत पर प्रति माह किया गया। सा0वि0प्र0 द्वारा चीनी की खरीद पर प्रति परिवार प्रति माह रू. 4.05 किया गया जो कि कुल खपत का 3.33 प्रतिशत रहा उक्त का प्रतिशत राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में 3.81 रहा। जबकि नगरीय क्षेत्र में उक्त का प्रतिशत 1.88 रहा जो कि तुलनात्मक रूप से काफी कम रहा।

(घ) राज्य में किरोसीन का प्रयोग मुख्य रूप से ईंधन के रूप में किया गया। प्रति परिवार प्रति माह रू. 30.51 का प्रयोग किरासीन के खपत पर किया गया, जिसमें से सा0वि0प्र0 से खरीद पर रू. 23.45 का प्रयोग किया गया, जो कि कुल खरीद का 76.86 प्रतिशत रहा। राज्य के ग्रामीण व नगरीय क्षेत्र में किरोसीन के कुल खरीद का सा0वि0प्र0 द्वारा खरीद से प्रतिशत लगभग समान रहा। यह प्रतिशत क्रमशः 76.91 व 76.55 रहा।

3.2.10: राज्य में सा0वि0प्र0 का प्रयोग करने वाले परिवारों का आर्थिक आधार पर वितरण

सारिणी-29: चावल, गेहूँ, चीनी तथा किरोसिन की सार्वजनिक वितरण प्रणाली तथा अन्य स्रोत से खपत करने वाले प्रति 1000 परिवारों का औ.मा.प्र.व्य. व्यय अनुसार आर्थिक वर्गीकरण

मद	आर्थिक वर्गीकरण	प्रति हजार परिवार					
		राज्य		ग्रामीण		नगरीय	
		सार्वजनिक वितरण प्रणाली	अन्य स्रोत	सार्वजनिक वितरण प्रणाली	अन्य स्रोत	सार्वजनिक वितरण प्रणाली	अन्य स्रोत
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
चावल	निर्धन	341	785	372	774	139	869
	मध्यवर्ग	158	888	190	867	40	955
	धनी	80	907	112	902	12	915
	समस्त	180	866	214	853	54	915
गेहूँ	निर्धन	373	943	377	941	380	971
	मध्यवर्ग	195	972	199	970	192	970
	धनी	116	960	128	968	57	930
	समस्त	216	959	224	960	184	953
चीनी	निर्धन	180	823	195	808	95	915
	मध्यवर्ग	86	933	95	921	32	971
	धनी	68	940	94	938	13	938
	समस्त	106	904	124	894	40	942
किरोसिन	निर्धन	899	140	914	140	766	142
	मध्यवर्ग	872	163	897	158	688	91
	धनी	705	131	852	172	305	55
	समस्त	814	144	885	158	546	89

औसत प्रति व्यक्ति मासिक उपभोक्ता व्यय के अनुसार परिवारों को तीन आर्थिक वर्गों में बाँटा गया है—निर्धन, मध्यवर्ग तथा धनी। इस आधार पर सा0वि0प्र0 के प्रयोग का अध्ययन करने पर पाया गया कि—

(क) राज्य में सा0वि0प्र0 से चावल खरीदने वाले परिवारों में निर्धन परिवारों का प्रतिशत सर्वाधिक 34.12 रहा, जबकि मध्यम व धनी परिवारों में उक्त का प्रतिशतता क्रमशः 15.82 व 7.9 पाया गया। राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में सा0वि0प्र0 से चावल का प्रयोग करने के मामले में धनी परिवारों की तुलना में निर्धन परिवार का प्रतिशत तीन गुना से भी ज्यादा रहा। नगरीय क्षेत्र में धनी परिवार द्वारा सा0वि0प्र0 से चावल लेने का प्रतिशत मात्र 1.22 रहा।

(ख) राज्य में सा0वि0प्र0 से गेहूँ खरीदने वाले परिवारों में निर्धन परिवारों का प्रतिशत 37.26 रहा। ग्रामीण क्षेत्र के 12.81 प्रतिशत धनी परिवार भी सा0वि0प्र0 से गेहूँ का प्रयोग करते

पाये गये। निर्धन परिवारों द्वारा सा0वि0प्र0 से गेहूँ का प्रयोग करने में ग्रामीण क्षेत्र की तुलना में नगरीय क्षेत्र के परिवारों द्वारा अधिक रूचि दिखाई गयी है। ग्रामीण क्षेत्र का प्रतिशत 37.66 रहा जबकि नगरीय क्षेत्र में इसका प्रतिशत 38.04 रहा।

- (ग) राज्य में चीनी का प्रयोग सा0वि0प्र0 से खरीदकर करने वाले परिवारों का प्रतिशत 10.65 रहा। निर्धन परिवारों का प्रतिशत सर्वाधिक 18.04 रहा जबकि मध्यम वर्ग व धनी वर्ग का प्रतिशत क्रमशः 8.64 व 6.81 रहा। ग्रामीण क्षेत्र में चीनी के प्रयोग में मध्यम वर्ग व धनी वर्ग का प्रतिशत लगभग समान रहा। नगरीय क्षेत्र के मात्र 1.26 धनी परिवार ही सा0वि0प्र0 का प्रयोग करते पाये गये।
- (घ) सा0वि0प्र0 से किरोसीन के खरीद में निर्धन परिवार तथा मध्यम वर्ग के परिवारों का प्रतिशत लगभग समान रहा यह क्रमशः 89.93 व 87.23 प्रतिशत रहा। अन्य स्रोतों से किरोसीन लेने वालों का प्रतिशत काफी कम 14.38 रहा। ग्रामीण क्षेत्र में समाज के तीनों वर्ग द्वारा किरोसीन सा0वि0प्र0 लेने में समान रूप से रूचि दिखायी गयी है। सभी का प्रतिशत 85 से ऊपर ही रहा। नगरीय क्षेत्र के परिवार भी सा0वि0प्र0 का प्रयोग किरोसीन लेने में करते पाये गये। लगभग आधे से अधिक परिवारों द्वारा किरोसीन को लेने में सा0वि0प्र0 उपयोग किया जा रहा है।

3.2.11 पोषण का स्तर

सारिणी-30: औसत परिवार आकार, पिछले 30 दिनों में परिवार व व्यक्तियों द्वारा लिया जाने वाला औसत भोजन (तालिका-19 व 20)

क्षेत्र	औसत परिवार आकार	पिछले 30 दिनों में प्रति परिवार लिया जाने वाला औसत भोजन		प्रति 1000 व्यक्तियों में '0' भोजन लेने वाले व्यक्तियों की संख्या	पिछले 30 दिनों में प्रति व्यक्ति द्वारा लिया जाने वाला औसत भोजन			
		घर पर	स्कूल, बालवाड़ी से		घर पर		स्कूल, बालवाड़ी से	
					पुरुष	महिला	पुरुष	महिला
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
ग्रामीण	5.42	384.06	5.85	18	70.94	70.72	1.09	1.07
नगरीय	5.06	347.97	1.00	17	68.50	69.20	0.18	0.22
राज्य	5.35	376.53	4.84	18	70.45	70.42	0.91	0.90

राज्य में औसत परिवार आकार 5.35 पाया गया, जो कि ग्रामीण तथा नगरीय क्षेत्र में क्रमशः 5.42 व 5.06 पाया गया। राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में प्रति परिवार माह में लिये जाने वाले भोजनों की संख्या का औसत 384.06 पाया गया, जो नगरीय क्षेत्र में 347.97 रहा। स्कूल, आँगनबाड़ी से प्राप्त होने वाले भोजनों की संख्या का औसत 5.85 प्रति परिवार रहा, जो नगरीय क्षेत्र में अपेक्षाकृत कम (मात्र 1.00) पाया गया। समस्त आयुवर्ग के पुरुष व महिलाओं में माह में लिये जाने वाले मील्स का औसत ग्रामीण क्षेत्र में क्रमशः 70.94 तथा 70.72 पाया गया। नगरीय क्षेत्र में उक्त का औसत 68.50 व 69.20 रहा।

संदर्भित तालिका 19 व 20 के अनुसार अध्ययन करने पर पाया गया कि औसत परिवार आकार पहले दशमांश में सर्वाधिक 6.34 तथा उसके बाद घटते क्रम में रहा और 10वें दशमांश में सबसे कम 4.02 रहा। स्कूल, आँगनबाड़ी से प्राप्त होने वाले भोजनों की संख्या

का औसत पहले दशमांश से दसवें दशमांश के बीच यह घटते क्रम में पाया गया। पहले दशमांश में यह सर्वाधिक 11.03 तथा 10वें दशमांश में 1.01 रहा।

राज्य में प्रति व्यक्ति माह में लिये जाने वाले औसत भोजन (मील्स) का अध्ययन करने पर पाया गया कि ग्रामीण क्षेत्र में आयुवर्ग 5-9 वर्ष के मध्य सर्वाधिक भोजन लिया गया। लिये जाने वाले औसत मील्स पुरुष व महिलाओं में क्रमशः 82.53 तथा 81.95 पायी गयी। नगरीय क्षेत्र में उक्त का औसत लगभग समान रहा। ग्रामीण क्षेत्र में स्कूल व आंगनबाड़ी से प्राप्त मील्स का औसत सर्वाधिक आयुवर्ग 5-9 में रहा। नगरीय क्षेत्र में उक्त का औसत अपेक्षाकृत कम रहा।

सारिणी-31: कैलोरी, प्रोटीन तथा वसा का प्रति व्यक्ति प्रतिदिन, प्रति उपभोक्ता यूनिट अन्तर्ग्रहण (तालिका-21)

क्षेत्र	खाद्य पदार्थों पर प्रतिशत व्यय	अनाज पर प्रतिशत व्यय	प्रति व्यक्ति प्रतिदिन अन्तर्ग्रहण			प्रति उपभोक्ता यूनिट प्रति दिन अन्तर्ग्रहण		
			कैलोरी	प्रोटीन (ग्राम)	वसा (ग्राम)	कैलोरी	प्रोटीन (ग्राम)	वसा (ग्राम)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
ग्रामीण	60.65	15.26	2660	71	84	3274	87	104
नगरीय	49.78	9.95	2455	70	67	2984	85	81

आशोधित मिश्रित सन्दर्भ अवधि (MMRP) अर्थात् विभिन्न मर्दों के उपभोग के लिये तीनों सन्दर्भ अवधियाँ (पिछले 7 दिन, 30 दिन, 365 दिन) का प्रयोग किया गया। उक्त सन्दर्भ अवधि के आँकड़ों का अध्ययन करने पर पाया गया कि राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में प्रति व्यक्ति कुल उपभोक्ता व्यय में से खाद्य पदार्थ पर किये जाने वाले व्यय का प्रतिशत 60.65 पाया गया। जबकि नगरीय क्षेत्र में खाद्य पदार्थ पर किये जाने वाला व्यय 49.78 प्रतिशत पाया गया। इसी प्रकार प्रति व्यक्ति कुल उपभोक्ता व्यय में से अनाज पर किये जाने वाले व्यय का प्रतिशत ग्रामीण क्षेत्र में 15.26 तथा नगरीय क्षेत्र में 9.95 पाया गया।

संदर्भित तालिका 21 के अनुसार अध्ययन करने पर पाया गया कि ग्रामीण क्षेत्र में प्रति व्यक्ति कुल उपभोक्ता व्यय में से खाद्य पदार्थ पर किये जाने वाले व्यय का प्रतिशत पहले से 10वें दशमांश के बीच घटते-बढ़ते क्रम में पाया गया। पहले दशमांश 63.78 प्रतिशत से 10वें दशमांश (53.89 प्रतिशत) के मध्य लगभग 18 प्रतिशत का अन्तर रहा। इसी प्रकार नगरीय क्षेत्र में निम्न दशमांश से उच्च दशमांश की ओर चलने पर खाद्य वस्तुओं पर व्यय का प्रतिशत लगातार घटते क्रम में पाया गया। अर्थात् निर्धन व्यक्ति अन्य व्यय की तुलना में खाद्य वस्तुओं पर ज्यादा व्यय कर रहा है। इसी प्रकार प्रति व्यक्ति कुल उपभोक्ता व्यय में से अनाज पर किये जाने वाले व्यय का प्रतिशत ग्रामीण क्षेत्र में प्रथम दशमांश में सर्वाधिक 24.39 तथा 10वें दशमांश में न्यूनतम 8.68 प्रतिशत पाया गया। पहले व 10वें दशमांश के मध्य लगभग तीन गुना का अन्तर रहा। नगरीय क्षेत्र में दशम दशमांश की तुलना में प्रथम दशमांश में अनाज पर व्यय का प्रतिशत लगभग छः गुना रहा। अर्थात् अनाज पर निर्धन व्यक्ति की निर्भरता धनी अर्थात् उच्च दशमांश के व्यक्तियों की तुलना में अधिक रही। नगरीय क्षेत्र में भी ग्रामीण क्षेत्र की तरह अनाज पर निर्धन व्यक्ति की निर्भरता धनवान व्यक्ति की तुलना में अधिक रही। धनी परिवार द्वारा अनाज के स्थान पर अन्य खाद्य पदार्थों का सेवन अधिक करते पाया गया।

उपरोक्त सारणी में एम.एम.आर.पी के आँकड़ों के अनुसार राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में प्रति व्यक्ति प्रति दिन 2660 कैलोरी ग्रहण की गयी, जबकि नगरीय क्षेत्र में प्रति व्यक्ति 2455 कैलोरी प्रतिदिन ग्रहण की गयी, जोकि ग्रामीण क्षेत्र की तुलना में कम पायी गयी। राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में प्रति व्यक्ति प्रतिदिन ली जाने वाली वसा की मात्रा 84 ग्राम रही, जो कि नगरीय क्षेत्र में 67 ग्राम पायी गयी। जबकि ग्रामीण व नगरीय क्षेत्र में लगभग समान रूप से प्रोटीन ली गयी।

संदर्भित तालिका 21 के अनुसार ग्रामीण क्षेत्र में व्यक्तियों द्वारा कैलोरी लेने की स्थिति प्रत्येक दशमांश में घटते-बढ़ते क्रम में पायी गयी। प्रथम दशमांश में 2009 कैलोरी बढ़कर दसवें दशमांश में 3820 के आंकड़े तक पहुँच गयी। इसी प्रकार नगरीय क्षेत्र में प्रथम दशमांश में 1599 कैलोरी बढ़कर दसवें दशमांश में 3842 के आंकड़े तक पहुँच गयी। ग्रामीण क्षेत्र में प्रोटीन ग्रहण की प्रवृत्ति दशमांश में बढ़ते क्रम में पायी गयी। प्रथम दशमांश के व्यक्तियों द्वारा प्रोटीन ग्रहण की मात्रा 47 ग्राम रही जो कि दशम दशमांश में बढ़कर 118 ग्राम हो गयी। इसी प्रकार नगरीय क्षेत्र में प्रथम दशमांश के व्यक्तियों द्वारा प्रोटीन ग्रहण की मात्रा 46 ग्राम रही जो कि दशम दशमांश में बढ़कर 104 ग्राम हो गयी। प्रथम दशमांश की तुलना में दसवें दशमांश में लगभग दोगुने मात्रा में प्रोटीन ली गयी।

विभिन्न आयुवर्ग व लिंग के व्यक्तियों द्वारा कैलोरी की मात्रा को मापने के लिये उपभोक्ता यूनिट का उपयोग किया गया है। आयुवर्ग 20-39 वर्ष के मध्य शारीरिक श्रम करने वाले पुरुष द्वारा ली जाने वाली औसत कैलोरी को मानक मानते हुए विभिन्न आयुवर्ग व लिंग के व्यक्तियों को भिन्न-2 उपभोक्ता यूनिट वर्ग में रखा गया है।

उपरोक्त सारणी के अनुसार प्रति उपभोक्ता यूनिट प्रतिदिन कैलोरी अंतर्ग्रहण की प्रवृत्ति का अध्ययन करने पर पाया गया कि राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में 3274 कैलोरी ली जा रही थी, जबकि नगरीय क्षेत्र में 2984 कैलोरी ग्रहण की गयी। ग्रामीण क्षेत्र में प्रोटीन की खपत 87 ग्राम प्रति व्यक्ति पायी गयी, जबकि नगरीय क्षेत्र में यह खपत 85 ग्राम अनुमानित हुई। इसी प्रकार वसा की खपत ग्रामीण क्षेत्र में 104 ग्राम तथा नगरीय क्षेत्र में 81 ग्राम थी।

संदर्भित तालिका 21 के अनुसार ग्रामीण क्षेत्र में प्रथम दशमांश में कैलोरी अंतर्ग्रहण की मात्रा 2513 की तुलना में दसवें दशमांश में 4704 अनुमानित हुई। दशमांश अनुसार कैलोरी अंतर्ग्रहण की मात्रा घटते-बढ़ते क्रम में पायी गयी। नगरीय क्षेत्र में प्रथम दशमांश में यह 1954 कैलोरी और दसवें दशमांश में 4644 कैलोरी पायी गयी, जो कि दशमांश में लगातार बढ़ते क्रम में परिलक्षित हुई।

सारणी-32: विभिन्न खाद्य पदार्थों से कैलोरी, प्रोटीन का प्रतिशत अन्तर्ग्रहण (तालिका-22)

क्षेत्र	कैलोरी का प्रतिशत अन्तर्ग्रहण		प्रोटीन का प्रतिशत अन्तर्ग्रहण				
	अनाज से	अन्य खाद्य पदार्थों से	अनाज से	दालों से	दुग्ध व दुग्ध उत्पादों से	अण्डा, मांस मछली से	अन्य खाद्य पदार्थों से
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
ग्रामीण	50.53	49.47	58.45	7.85	9.60	5.39	18.70
नगरीय	48.34	51.66	54.03	8.08	11.51	4.49	21.89

उपरोक्त सारिणी के अनुसार राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में प्रति परिवार ली जाने वाली कैलोरी में अनाज से ली जाने वाली कैलोरी का प्रतिशत 50.53 व अन्य खाद्य पदार्थों से ली जाने वाली कैलोरी का प्रतिशत 49.47 पायी गयी। नगरीय क्षेत्र में अनाज से ली जाने वाली कैलोरी का प्रतिशत ग्रामीण क्षेत्र की तुलना में कम पायी गयी। राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में प्रोटीन के कुल अन्तर्ग्रहण में अनाज से ली जाने वाली प्रोटीन का प्रतिशत 58.45 पायी गयी। दालों से 7.85 प्रतिशत, दूध व दुग्ध उत्पाद से 9.60 प्रतिशत व अण्डा, मछली, मांस व अन्य खाद्य पदार्थों से ली जाने वाली प्रोटीन का प्रतिशत क्रमशः 5.39 व 18.70 पाया गया। नगरीय क्षेत्र में अनाज से प्रोटीन का प्रतिशत 54.03 रहा। दालों, दुग्ध व दुग्ध उत्पाद, अंडा मांस मछली व अन्य खाद्य पदार्थों से ली गयी प्रोटीन का प्रतिशत क्रमशः 8.08, 11.51, 4.49 तथा 21.89 रहा।

सन्दर्भित तालिका-22 के अनुसार ग्रामीण क्षेत्र में अनाज से ली जाने वाली कैलोरी का प्रतिशत प्रथम दशमांश में 56.99 प्रतिशत है तथा दसवे दशमांश में इसका प्रतिशत 39.83 रहा। दशमांश में यह प्रतिशत घटते-बढ़ते क्रम में पाया गया। अन्य खाद्य पदार्थों से कैलोरी लेने का प्रतिशत दशमांश में बढ़ते क्रम में है। नगरीय क्षेत्र में अनाज से ली जाने वाली कैलोरी का प्रतिशत प्रथम तथा दशम दशमांश में क्रमशः 68.23 तथा 33.78 प्रतिशत है दशमांश में यह घटते क्रम में पायी गयी। नगरीय क्षेत्र के प्रथम तीन दशमांशों में अनाज द्वारा ली गयी कैलोरी ग्रामीण क्षेत्र के प्रथम तीन दशमांशों से अधिक पायी गयी। अर्थात् नगरीय क्षेत्र के निर्धन वर्ग में अनाज द्वारा ली गयी कैलोरी ग्रामीण क्षेत्र से अधिक थी।

सारिणी-33: विभिन्न खाद्य पदार्थों से कैलोरी का प्रतिशत अन्तर्ग्रहण (तालिका-23)

क्षेत्र	प्रति परिवार उपभोक्ता यूनिटों की संख्या	खाद्य समूह से प्राप्त कैलोरी का प्रतिशत									
		अनाज	जड़ एवं कन्दमूल	शक्कर एवं शहद	दाल एवं तिलहन	फल एवं सब्जियाँ	मांस, मछली व अण्डा	दुग्ध एवं दुग्ध उत्पाद	तेल एवं वसा	विविध खाद्य पदार्थ	समस्त
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
ग्रामीण	4.40	50.09	4.99	3.56	7.40	4.95	0.85	6.26	18.64	3.27	100
नगरीय	4.16	47.60	4.98	4.52	10.28	6.78	0.81	8.00	10.89	6.15	100

उपरोक्त सारिणी के अनुसार राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में प्रति परिवार ली जाने वाली उपभोक्ता यूनिट की संख्या 4.40 पायी गयी, जबकि नगरीय क्षेत्र में इसकी संख्या 4.16 है। विभिन्न खाद्य वर्ग तथा कैलोरी अन्तर्ग्रहण के आधार पर अध्ययन करने पर पाया गया कि ग्रामीण क्षेत्र में सर्वाधिक अनाज से 50.09 प्रतिशत कैलोरी ग्रहण किया गया तथा न्यूनतम कैलोरी ग्रहण का प्रतिशत 0.85 रहा जो कि अण्डा, मांस, मछली खाद्य वर्ग के अन्तर्गत पाया गया। तेल, वसा वर्ग (18.64 प्रतिशत) के अतिरिक्त अन्य वर्गों में कैलोरी ग्रहण के स्तर में लगभग समानता पायी गयी। इसी प्रकार नगरीय क्षेत्र में सर्वाधिक अनाज से 47.60 प्रतिशत कैलोरी ग्रहण किया गया तथा न्यूनतम 0.81 प्रतिशत कैलोरी का ग्रहण अण्डा, मांस, मछली वर्ग के अन्तर्गत किया गया। तेल, वसा (10.89 प्रतिशत) तथा दाल, तिलहन (10.28 प्रतिशत) वर्ग के अतिरिक्त अन्य वर्गों में कैलोरी ग्रहण के स्तर में लगभग समानता पायी गयी। विभिन्न खाद्य वर्गों के अन्तर्गत ग्रामीण तथा नगरीय क्षेत्र के कैलोरी ग्रहण का अध्ययन करने पर पाया गया कि नगरीय क्षेत्र में ग्रामीण क्षेत्र की तुलना में अनाज, तेल-वसा तथा अण्डा-मांस-मछली वर्ग पर निर्भरता कम थी। जबकि दाल-तिलहन और फल-सब्जी, दुग्ध

उत्पाद तथा अन्य खाद्य पदार्थ वर्ग के अन्तर्गत नगरीय क्षेत्र में ग्रामीण क्षेत्र की तुलना में कैलोरी ग्रहण अधिक पाया गया।

सन्दर्भित तालिका-23 के अनुसार परिवार द्वारा 2700 कैलोरी प्रति उपभोक्ता यूनिट प्रतिदिन को नार्म मानते हुए 70 प्रतिशत से कम तथा 150 प्रतिशत से ऊपर कैलोरी लेने वाले परिवारों में प्रति परिवार उपभोक्ता यूनिटों की संख्या ग्रामीण तथा नगरीय दोनों क्षेत्रों में लगातार घटते क्रम में पायी गयी, अर्थात् प्रति परिवार अधिक उपभोक्ता यूनिट के अन्तर्गत कैलोरी ग्रहण का स्तर कम रहा, जबकि प्रति परिवार कम उपभोक्ता यूनिट के अन्तर्गत कैलोरी ग्रहण का स्तर अधिक पाया गया। इसी प्रकार प्रोटीन व वसा ग्रहण की प्रवृत्ति राज्य के ग्रामीण तथा नगरीय दोनों क्षेत्रों में लगातार बढ़ते क्रम में पायी गयी।

कैलोरी अन्तर्ग्रहण स्तर में न्यूनतम (1889 कैलोरी से कम अर्थात् 70 प्रतिशत से कम) वर्ग से अधिकतम (4050 कैलोरी से अधिक अर्थात् 150 प्रतिशत से अधिक) वर्ग की तरफ जाने पर उक्त स्तर घटते क्रम में पाया गया जबकि अन्य खाद्य वर्ग पर यह निर्भरता बढ़ते क्रम में पायी गयी।

सारिणी-34: प्रति 1000 परिवारों का कैलोरी अन्तर्ग्रहण स्तर (तालिका-24)

क्षेत्र	प्रति 1000 परिवारों का कैलोरी अन्तर्ग्रहण स्तर								समस्त
	<70	70-80	80-90	90-100	100-110	110-120	120-150	>=150	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
ग्रामीण	114	111	156	155	122	94	146	101	1000
नगरीय	142	139	144	143	126	96	119	90	1000

उपरोक्त सारिणी के अनुसार परिवार द्वारा 2700 कैलोरी प्रति उपभोक्ता यूनिट प्रतिदिन को मानक मानते हुए 70 प्रतिशत से कम कैलोरी के मानक के अनुसार राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में 80-90 प्रतिशत कैलोरी ग्रहण करने वाले परिवारों का प्रतिशत सर्वाधिक 15.6 रहा जबकि 70 प्रतिशत से कम एवं 90-100 प्रतिशत वर्ग में यह क्रमशः 11.4 एवं 15.5 प्रतिशत रहा। राज्य के नगरीय क्षेत्र में मानक के 80-90 प्रतिशत वर्ग में कैलोरी ग्रहण करने वाले परिवारों का प्रतिशत सर्वाधिक 14.4 प्रतिशत रहा। कैलोरी मानक का 90-100 प्रतिशत एवं 120-150 प्रतिशत ग्रहण करने वालों का प्रतिशत क्रमशः 14.3 एवं 11.9 पाया गया।

सन्दर्भित तालिका-24 का अध्ययन करने पर पाया गया कि उक्त मानक के अनुसार परिवारों की संख्या दशमांश में घटते क्रम में पायी गयी। उक्त मानक के अनुसार 150 प्रतिशत कैलोरी से अधिक ग्रहण करने वाले परिवारों का प्रतिशत प्रथम दशमांश में 5 प्रतिशत से भी कम रहा, जबकि नवें तथा दसवें दशमांश में क्रमशः 16.0 तथा 37.5 प्रतिशत पाया गया। उक्त मानक के 150 प्रतिशत से अधिक वर्ग में यह प्रतिशत मात्र 9.0 ही रहा, प्रथम दशमांश में मानक के 70 प्रतिशत से कम कैलोरी ग्रहण करने वाले परिवारों का प्रतिशत सर्वाधिक 51.0 रहा, जो ग्रामीण क्षेत्र (48.6 प्रतिशत) से अधिक रहा तथा यह दर्शाता है कि नगरीय क्षेत्र में सर्वाधिक गरीब परिवार 1890 कैलोरी प्रति उपभोक्ता यूनिट प्रतिदिन से भी कम ग्रहण कर रहे हैं। राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में परिवार द्वारा 2700 कैलोरी प्रति उपभोक्ता यूनिट प्रतिदिन को मानक मानते हुए विभिन्न कैलोरी अन्तर्ग्रहण स्तर में कैलोरी लेने वाले व्यक्तियों की संख्या दशमांश में क्रमशः घटते क्रम में पायी गयी।

सारिणी-35: प्रति 1000 परिवारों का समायोजित कैलोरी अन्तर्ग्रहण स्तर (तालिका-26)

क्षेत्र	समायोजित कैलोरी अन्तर्ग्रहण स्तर											समस्त
	<25	25-50	50-70	70-80	80-90	90-100	100-110	110-120	120-150	150-200	>=200	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
ग्रामीण	0	10	88	100	152	157	131	101	153	67	42	1000
नगरीय	2	13	120	128	140	142	134	91	129	56	46	1000

समायोजित कैलोरी उपभोग स्तर के अनुसार अध्ययन करने पर पाया गया कि राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में परिवार द्वारा 2700 कैलोरी प्रति उपभोक्ता यूनिट प्रतिदिन को मानक मानते हुए 90-100 प्रतिशत वर्ग के मध्य कैलोरी लेने वाले परिवारों का प्रतिशत सर्वाधिक (15.7 प्रतिशत) पाया गया। इसी प्रकार नगरीय क्षेत्र में भी उक्त का प्रतिशत 90-100 प्रतिशत वर्ग में सर्वाधिक (14.2 प्रतिशत) पाया गया जबकि 200 प्रतिशत से अधिक कैलोरी उपभोक्ता यूनिट ग्रहण करने वाले परिवारों का प्रतिशत ग्रामीण व नगरीय क्षेत्र में क्रमशः 4.2 व 4.6 पाया गया।

सारिणी 36:- आर्थिक सम्भागवार कैलोरी, प्रोटीन तथा वसा के अन्तर्ग्रहण

क्षेत्रक	आर्थिक सम्भाग	प्रति व्यक्ति प्रतिदिन ग्रहण			कैलोरी ग्रहण का प्रतिशत		प्रोटीन ग्रहण का प्रतिशत				
		कैलोरी	प्रोटीन (ग्राम)	वसा (ग्राम)	अनाज	अन्य खाद्य पदार्थ	अनाज	दालें	दूध व दुग्ध उत्पाद	अंडा, मांस-मछली	अन्य खाद्य पदार्थ
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
ग्रामीण	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	2199	66	65	49.99	50.01	54.78	6.42	15.06	8.08	15.66
	केन्द्रीय	3169	74	137	40.93	59.07	53.18	9.21	7.70	3.76	26.15
	पूर्वी	2837	74	87	52.34	47.66	58.62	8.11	6.91	6.87	19.49
	दक्षिणी	2601	74	69	58.12	41.88	68.95	7.69	9.82	2.80	10.74
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	2254	64	56	54.36	45.64	62.17	7.12	13.51	2.47	14.73
	कुल	2660	71	84	50.53	49.47	58.45	7.85	9.60	5.39	18.70
नगरीय	गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)	1922	57	44	52.14	47.86	58.03	8.06	15.21	5.00	13.70
	केन्द्रीय	2768	77	87	42.44	57.56	46.94	8.86	11.45	3.41	29.35
	पूर्वी	2878	81	79	51.91	48.09	54.93	8.19	8.68	6.12	22.09
	दक्षिणी	2623	74	65	54.99	45.01	66.01	8.84	9.09	2.53	13.53
	गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)	2381	68	63	45.98	54.02	53.78	7.01	11.49	4.01	23.71
	कुल	2455	70	67	48.34	51.66	54.03	8.08	11.51	4.49	21.89

आर्थिक सम्भागवार उपरोक्त तालिका का अध्ययन करने पर पाया गया कि राज्य के ग्रामीण क्षेत्र में कैलोरी का सर्वाधिक खपत केन्द्रीय क्षेत्र में तथा न्यूनतम गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी) में अनुमानित हुआ। इसी प्रकार नगरीय क्षेत्र में कैलोरी का सर्वाधिक खपत पूर्वी क्षेत्र में तथा न्यूनतम गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी) में अनुमानित हुआ। ग्रामीण व नगरीय दोनों ही क्षेत्रों में वसा का ग्रहण केन्द्रीय क्षेत्र में सर्वाधिक अनुमानित हुआ।

3.3 राज्य स्तर से नीचे के अनुमान

सारिणी 3.3.1 जनपदवार 30 दिन की अवधि के लिए प्रति व्यक्ति खाद्य तथा अखाद्य मदों का उपभोग का मूल्य (रु. 0.00)

राज्य उत्तर प्रदेश

क्र.सं.	जनपद का नाम	खाद्य पदार्थों पर कुल खपत	अखाद्य पदार्थों पर कुल खपत	कुल खपत
1	सहारनपुर	670.46	395.00	1065.46
2	मुजफ्फरनगर	579.24	410.79	990.03
3	बिजनौर	553.59	339.19	892.77
4	मुरादाबाद	496.48	305.29	801.77
5	रामपुर	465.54	367.13	832.67
6	जे.पी. नगर	536.91	329.02	865.93
7	मेरठ	610.89	490.03	1100.92
8	बागपत	639.98	362.31	1002.29
9	गाजियाबाद	741.56	560.53	1302.09
10	गौतमबुद्धनगर	614.79	456.85	1071.65
11	बुलन्दशहर	708.37	702.07	1410.44
12	अलीगढ़	605.03	435.08	1040.11
13	महामायानगर	766.59	493.30	1259.89
14	मथुरा	540.99	397.54	938.53
15	आगरा	705.28	679.48	1384.76
16	फिरोजाबाद	589.47	338.44	927.91
17	एटा	707.19	481.99	1189.17
18	मैनपुरी	610.74	505.41	1116.15
19	बदायूँ	592.95	310.49	903.43
20	बरेली	659.17	542.04	1201.21
21	पीलीभीत	607.68	483.75	1091.43
22	शाहजहाँपुर	619.26	319.19	938.46
23	खीरी	480.34	274.93	755.26
24	सीतापुर	334.19	216.60	550.79
25	हरदोई	452.25	292.83	745.08
26	उन्नाव	722.82	620.15	1342.97
27	लखनऊ	785.53	1261.97	2047.49
28	रायबरेली	636.01	543.06	1179.07
29	फर्रुखाबाद	585.09	357.10	942.19
30	कन्नौज	546.90	432.03	978.93
31	इटवा	720.31	388.69	1109.01
32	औरैया	501.52	342.92	844.44
33	कानपुर देहात	378.35	292.74	671.09

क्र.सं.	जनपद का नाम	खाद्य पदार्थों पर कुल खपत	अखाद्य पदार्थों पर कुल खपत	कुल खपत
34	कानपुर नगर	788.20	626.96	1415.16
35	जालौन	744.93	690.93	1435.86
36	झाँसी	588.30	525.52	1113.82
37	ललितपुर	718.30	696.51	1414.81
38	हमीरपुर	478.37	257.12	735.49
39	महोबा	719.92	596.39	1316.31
40	बाँदा	421.09	294.73	715.81
41	चित्रकूट	539.64	302.52	842.17
42	फतेहपुर	585.35	400.89	986.24
43	प्रतापगढ़	504.16	287.74	791.90
44	कौशाम्बी	650.49	508.60	1159.09
45	इलाहाबाद	596.70	544.29	1140.99
46	बाराबंकी	731.27	430.38	1161.65
47	फैजाबाद	579.43	461.03	1040.47
48	अम्बेडकरनगर	678.89	400.33	1079.22
49	सुल्तानपुर	617.22	362.60	979.82
50	बहराइच	597.76	600.29	1198.05
51	श्रावस्ती	646.72	327.58	974.30
52	बलरामपुर	585.89	371.74	957.63
53	गोण्डा	538.61	338.42	877.03
54	सिद्धार्थनगर	708.61	433.69	1142.31
55	बस्ती	578.26	303.87	882.13
56	संतकबीर नगर	633.76	236.01	869.77
57	महाराजगंज	467.73	241.25	708.98
58	गोरखपुर	570.39	383.47	953.86
59	कुशीनगर	492.93	298.56	791.50
60	देवरिया	532.96	283.58	816.54
61	आजमगढ़	405.70	311.90	717.60
62	मऊ	573.87	338.88	912.75
63	बलिया	557.29	324.67	881.96
64	जौनपुर	496.75	312.84	809.59
65	गाजीपुर	535.01	334.08	869.09
66	चन्दौली	554.19	346.53	900.73
67	वाराणसी	557.87	438.20	996.07
68	संतरविदास नगर	517.37	327.19	844.55
69	मीरजापुर	520.06	372.12	892.18
70	सोनभद्र	529.75	252.84	782.59
	कुल	592.49	436.10	1028.58

क्र.सं.	जनपद का नाम	खाद्य पदार्थों पर कुल खपत	अखाद्य पदार्थों पर कुल खपत	कुल खपत
				ग्रामीण
1	सहारनपुर	641.26	368.59	1009.85
2	मुजफ्फरनगर	583.58	374.52	958.11
3	बिजनौर	544.75	324.85	869.60
4	मुरादाबाद	507.28	276.85	784.13
5	रामपुर	464.16	365.22	829.38
6	जे.पी. नगर	526.09	321.66	847.75
7	मेरठ	555.96	395.54	951.50
8	बागपत	616.81	348.34	965.15
9	गाजियाबाद	691.76	330.92	1022.67
10	गौतमबुद्धनगर	653.12	468.96	1122.08
11	बुलन्दशहर	670.56	637.39	1307.95
12	अलीगढ़	552.50	377.73	930.23
13	महामायानगर	756.68	470.01	1226.69
14	मथुरा	527.16	372.02	899.18
15	आगरा	600.26	529.73	1129.99
16	फिरोजाबाद	595.94	348.03	943.97
17	एटा	677.78	443.22	1121.01
18	मैनपुरी	601.24	490.13	1091.37
19	बदायूँ	580.27	293.49	873.76
20	बरेली	595.44	413.24	1008.68
21	पीलीभीत	591.06	469.29	1060.35
22	शाहजहाँपुर	609.74	284.30	894.04
23	खीरी	484.85	275.18	760.03
24	सीतापुर	325.42	196.87	522.29
25	हरदोई	443.54	282.01	725.55
26	उन्नाव	568.98	322.83	891.82
27	लखनऊ	537.46	453.15	990.61
28	रायबरेली	628.54	522.60	1151.14
29	फर्रुखाबाद	576.81	336.10	912.92
30	कन्नौज	529.64	398.55	928.20
31	इटवा	737.10	395.30	1132.40
32	औरैया	478.50	316.89	795.38
33	कानपुर देहात	374.60	287.88	662.47
34	कानपुर नगर	695.07	313.27	1008.34
35	जालौन	733.32	669.17	1402.49
36	झाँसी	502.09	357.93	860.02
37	ललितपुर	708.33	659.15	1367.48
38	हमीरपुर	467.52	233.20	700.72
39	महोबा	717.02	567.96	1284.98
40	बाँदा	399.13	267.92	667.06
41	चित्रकूट	532.64	288.51	821.15
42	फतेहपुर	568.65	381.07	949.72
43	प्रतापगढ़	497.42	280.22	777.63

क्र.सं.	जनपद का नाम	खाद्य पदार्थों पर कुल खपत	अखाद्य पदार्थों पर कुल खपत	कुल खपत
				ग्रामीण
44	कौशाम्बी	647.03	499.41	1146.43
45	इलाहाबाद	537.05	381.47	918.53
46	बाराबंकी	724.63	416.89	1141.52
47	फैजाबाद	534.86	424.54	959.40
48	अम्बेडकरनगर	674.74	400.08	1074.82
49	सुल्तानपुर	607.57	350.98	958.55
50	बहराइच	584.07	565.76	1149.83
51	श्रावस्ती	645.93	326.92	972.84
52	बलरामपुर	591.76	365.93	957.69
53	गोण्डा	530.86	326.51	857.37
54	सिद्धार्थनगर	710.94	429.80	1140.74
55	बस्ती	568.15	291.03	859.18
56	संतकबीर नगर	642.44	235.48	877.92
57	महाराजगंज	463.23	234.60	697.83
58	गोरखपुर	511.97	307.23	819.20
59	कुशीनगर	485.91	288.29	774.20
60	देवरिया	522.22	265.70	787.92
61	आजमगढ़	389.15	293.80	682.96
62	मऊ	552.77	316.99	869.76
63	बलिया	555.53	314.00	869.53
64	जौनपुर	488.74	311.13	799.87
65	गाजीपुर	520.22	312.32	832.54
66	चन्दौली	542.45	318.22	860.67
67	वाराणसी	456.60	351.46	808.06
68	संतरविदास नगर	500.08	316.72	816.80
69	मीरजापुर	494.91	338.36	833.27
70	सोनभद्र	447.94	171.62	619.56
	कुल	556.68	358.28	914.96

क्र.सं.	जनपद का नाम	खाद्य पदार्थों पर कुल खपत	अखाद्य पदार्थों पर कुल खपत	कुल खपत
				नगरीय
1	सहारनपुर	772.07	486.92	1258.99
2	मुजफ्फरनगर	563.64	541.03	1104.67
3	बिजनौर	593.09	403.25	996.34
4	मुरादाबाद	469.58	376.12	845.70
5	रामपुर	470.96	374.58	845.55
6	जे.पी. नगर	566.77	349.29	916.06
7	मेरठ	674.90	600.14	1275.03
8	बागपत	750.92	429.19	1180.10
9	गाजियाबाद	771.99	700.84	1472.83
10	गौतमबुद्धनगर	568.73	442.30	1011.04
11	बुलन्दशहर	859.53	960.68	1820.20

क्र.सं.	जनपद का नाम	खाद्य पदार्थों पर कुल खपत	अखाद्य पदार्थों पर कुल खपत	कुल खपत
				नगरीय
12	अलीगढ़	725.79	566.95	1292.74
13	महामायानगर	819.81	618.34	1438.16
14	मथुरा	588.28	484.87	1073.15
15	आगरा	895.93	951.36	1847.28
16	फिरोजाबाद	573.69	315.03	888.72
17	एटा	844.02	662.39	1506.41
18	मैनपुरी	686.30	627.10	1313.40
19	बदायूँ	661.94	403.00	1064.94
20	बरेली	805.27	837.26	1642.53
21	पीलीभीत	696.30	560.90	1257.21
22	शाहजहाँपुर	672.07	512.76	1184.82
23	खीरी	444.42	272.90	717.32
24	सीतापुर	419.22	407.89	827.11
25	हरदोई	564.29	432.00	996.30
26	उन्नाव	796.34	1049.64	1845.98
27	लखनऊ	910.43	1669.22	2579.66
28	रायबरेली	716.47	763.39	1479.86
29	फर्रुखाबाद	620.99	448.17	1069.16
30	कन्नौज	668.73	668.36	1337.09
31	इटावा	678.47	372.23	1050.69
32	औरैया	629.62	487.78	1117.40
33	कानपुर देहात	448.42	383.47	831.90
34	कानपुर नगर	870.85	905.36	1776.21
35	जालौन	771.01	739.77	1510.78
36	झाँसी	755.12	849.79	1604.91
37	ललितपुर	794.47	981.92	1776.38
38	हमीरपुर	567.96	454.60	1022.56
39	महोबा	727.39	669.62	1397.01
40	बांदा	555.55	458.88	1014.43
41	चित्रकूट	621.82	467.04	1088.86
42	फतेहपुर	746.01	591.50	1337.51
43	प्रतापगढ़	618.50	415.35	1033.85
44	कौशाम्बी	697.04	632.25	1329.29
45	इलाहाबाद	775.34	1031.89	1807.22
46	बाराबंकी	820.21	611.05	1431.25
47	फैजाबाद	809.19	649.13	1458.32
48	अम्बेडकरनगर	733.67	403.56	1137.24
49	सुल्तानपुर	883.44	683.02	1566.46
50	बहराइच	782.29	1065.65	1847.93
51	श्रावस्ती	676.80	352.74	1029.55
52	बलरामपुर	506.22	450.53	956.74
53	गोण्डा	685.57	564.17	1249.74
54	सिद्धार्थनगर	648.51	534.22	1182.73

क्र.सं.	जनपद का नाम	खाद्य पदार्थों पर कुल खपत	अखाद्य पदार्थों पर कुल खपत	कुल खपत
				नगरीय
55	बस्ती	872.86	678.20	1551.06
56	संतकबीर नगर	547.17	241.27	788.44
57	महाराजगंज	557.67	374.45	932.12
58	गोरखपुर	908.30	824.42	1732.72
59	कुशीनगर	602.61	459.06	1061.67
60	देवरिया	630.71	446.32	1077.03
61	आजमगढ़	688.81	621.61	1310.42
62	मऊ	654.02	422.07	1076.09
63	बलिया	592.90	540.93	1133.82
64	जौनपुर	587.91	332.29	920.20
65	गाजीपुर	739.97	635.73	1375.69
66	चन्दौली	647.70	571.90	1219.60
67	वाराणसी	764.46	615.15	1379.60
68	संतरविदास नगर	677.14	423.96	1101.10
69	मीरजापुर	684.56	592.94	1277.49
70	सोनभद्र	977.45	697.33	1674.78
कुल		729.01	735.38	1464.39

राज्य में जनपदवार खाद्य पदार्थों पर किये जाने वाले व्यय का अध्ययन करने पर पाया गया कि उक्त मद में सर्वाधिक व्यय करने वाले प्रथम पाँच जनपद क्रमशः कानपुर नगर, लखनऊ, हाथरस, जालौन तथा गाजियाबाद रहे, जबकि न्यूनतम व्यय करने वाले जनपद क्रमशः सीतापुर, कानपुर देहात, आजमगढ़, बाँदा तथा हरदोई रहे। ग्रामीण क्षेत्र में खाद्य पदार्थों पर सर्वाधिक व्यय करने वाले पाँच जनपद क्रमशः हाथरस, इटावा, जालौन, बाराबंकी तथा महोबा रहे जबकि न्यूनतम व्यय करने वाले पाँच जनपद क्रमशः सीतापुर, कानपुर देहात, आजमगढ़, बाँदा तथा हरदोई रहे। नगरीय क्षेत्र में सर्वाधिक व्यय करने वाले पाँच जनपद क्रमशः सोनभद्र, लखनऊ, गोरखपुर, आगरा तथा सुल्तानपुर रहे जबकि न्यूनतम व्यय करने वाले पाँच जनपद सीतापुर, खीरी, कानपुर देहात, मुरादाबाद तथा रामपुर रहे।

जनपदवार अखाद्य पदार्थों पर किये जाने वाले व्यय का अध्ययन करने पर पाया गया कि उक्त मद में सर्वाधिक व्यय करने वाले प्रथम पाँच जनपद क्रमशः लखनऊ, बुलन्दशहर, ललितपुर, जालौन तथा आगरा रहे, जबकि न्यूनतम व्यय करने वाले जनपद क्रमशः सीतापुर, संत कबीरनगर, महाराजगंज, सोनभद्र तथा हमीरपुर रहे। ग्रामीण क्षेत्र में अखाद्य वस्तुओं पर सर्वाधिक व्यय करने वाले पाँच जनपद क्रमशः जालौन, ललितपुर, बुलन्दशहर, महोबा तथा बहराइच रहे जबकि न्यूनतम व्यय करने वाले पाँच जनपद सोनभद्र, सीतापुर, हमीरपुर, महाराजगंज तथा संत कबीरनगर रहे। नगरीय क्षेत्र में अखाद्य वस्तुओं पर सर्वाधिक व्यय करने वाले पाँच जनपद क्रमशः लखनऊ, बहराइच, उन्नाव, इलाहाबाद तथा ललितपुर रहे जबकि न्यूनतम व्यय करने वाले पाँच जनपद संत कबीरनगर, खीरी, फिरोजाबाद, जौनपुर तथा जे.पी. नगर रहे।



चतुर्थ-परिच्छेद

केन्द्र तथा राज्य प्रतिदर्श के आँकड़ों का तुलनात्मक अध्ययन

S.NO	ITEM	VARIANT	CENTRALSAMPLE		STATE SAMPLE	
			RURAL	URBAN	RURAL	URBAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Esimated Households(00)	MMRP	252276	71435	253807	66846
2	Esimated no. of person (00)	MMRP	1393971	346875	1376147	337963
3	MPCE (Rs. 00)	MMRP	899	1574	921.56	1464.39
4	Sex ratio	MMRP	970	907	890	866
5	Quantity of consumption of cereals and pulses (kg.0.000)					
	Rice		4.272	2.824	3.950	2.612
	Wheat		7.656	7.241	7.728	7.864
	Total cereals		12.043	10.12	11.774	10.505
	Gram		0.025	0.032	0.025	0.038
	Arhar		0.192	0.241	0.204	0.257
	Moong		0.023	0.045	0.028	0.048
	Urd		0.087	0.081	0.093	0.085
	Pulses and pulse products		0.793	0.721	0.735	0.717
6	Households (per 1000) reporting consumption of cereals and pulses					
	Rice		976	935	978	954
	Wheat		995	946	999	978
	Total cereals		996	947	1000	979
	Gram		124	162	116	221
	Arhar		634	746	629	778
	Moong		174	339	198	362
	Urd		463	493	441	495
	Pulses and pulse products		985	942	990	974
7	Value of consumption of cereals and pulses (Rs. 0.00)					
	Rice		55.36	50.7	53.64	47.49
	Wheat		80.47	94.57	85.98	97.91
	Total cereals		136.91	145.97	140.59	145.73
	Gram		0.87	1.3	0.88	1.57
	Arhar		13.85	18.36	14.85	19.5
	Moong		1.44	3.00	1.89	3.38
	Urd		4.85	4.99	4.81	5.38
	Pulses and pulse products		34.66	41.13	35.06	42.34
8	MPCE (Rs. 00)					
	Food		520.82	728.46	558.96	729.01
	Non food		378.28	845.45	362.60	735.38
	Total exp		899.1	1573.91	921.56	1464.39
9	Per 1000 break-up of hhs. in each MPCE class by primary source of energy for cooking					
	Firewood &chips		883	303	809	332
	LPG		92	643	90	644
	Dunk cake		796	220	729	217
10	Per 1000 break-up of hhs. in each MPCE class by primary source of energy for lighting					
	Kerosene(Other sources)		220	122	158	89
	Electricity		386	815	304	790
11	Average monthly households consumption from PDS of rice,weath,sugarand kerosen					
	Rice		4.126	1.062	4.264	0.96
	Wheat/Atta		2.831	2.556	3.034	2.531

	Suger		0.251	0.079	0.256	0.117
	Kerosene		2.407	1.381	2.574	1.652
12	Value of household monthly consumption households from PDS of rice, wheat, sugar and kerosen					
	Rice		20	5.46	20.97	6.54
	Wheat/Atta		12.44	17.47	13.9	16.5
	Suger		3.62	1.19	4.39	2.73
	Kerosene		26.38	14.71	25.38	16.13
13	Per 1000 break-up of Households consumption from PDS of rice, wheat, sugar and kerosen					
	Rice		211	58	214	54
	Wheat/Atta		212	172	224	184
	Suger		121	30	124	40
	Kerosene		904	487	885	546
14	Average No. Of meals Consumed Per household at Home and Obtained elsewhere on payment during a period of 30 days for each MPCE class					
	Average household size		5.53	4.86	5.42	5.06
	At home		379.37	317.85	384.06	347.97
	Away from home (free)		13	5.58	7.45	2.13
	On payment		0.63	3.08	0.41	0.51
15	Average No. Of meals Consumed Per hhs at Home and Obtained elsewhere on payment during a period of 30 days by age and sex					
	All Ages					
	At Home	Male	69.08	65.58	70.94	68.5
		Female	68.22	65.33	70.72	69.2
	Away from home (free)	Male	2.32	1.05	1.48	0.48
		Female	2.39	1.25	1.26	0.35
	On payment	Male	0.19	0.55	0.08	0.17
		Female	0.03	0.73	0.07	0.02
16	Per capita and per consumer unit intake of calorie, protein, and fat per day by MPCE class					
	All classes					
	Expenditur on food (%)		57.9	46.3	60.65	49.78
	Expenditur on cereals (%)		15.2	9.3	15.26	9.95
	per capita per day intake of					
	Calorie (Kcal)		2181	2072	2660	2455
	Protien (0.0 gm)		63.3	60.1	71.0	70.0
	Fat (0.0 gm)		40.3	45.7	84.0	67.0
17	Percentage of total intake of calorie and protein derived from different groups of food item for households in each MPCE class					
	% of intake of calorie from					
	Cereals		62.99	55.47	50.53	48.34
	Other food		37.01	44.53	49.47	51.66
18	% of total intake of protein from					
	Cereals		66.10	60.11	58.45	54.03
	Pulses		8.78	9.33	7.85	8.08
	Milk & Milk products		9.70	12.10	9.60	11.51
	Egg, fish & meat		2.17	3.27	5.39	4.49
	Other food		13.25	15.19	18.70	21.89



परिशिष्ट-2
विस्तृत साँख्यकीय सारिणीयाँ

परिशिष्ट-1 : साँख्यकीय सारिणीयों की सूची

तालिका सं. (1)	तालिका का शीर्षक (2)	पृष्ठ संख्या (3)
1	Estimated number of households persons by sex, sex-ratio and average MPCE for each fractile class of MPCE	T-1 to T-2
2	Per 1000 breakup of households, minimum and maximum of MPCE by fractile class of MPCE and number per 1000 households of adults and children by sex in different fractile classes of MPCE	T-3
3	Per 1000 break-up of households by size for each fractile class of MPCE	T-4
4	Quantity (kg[0.000])[col.5, bl.5.1] of consumption of cereals and pulses per person for a period of 30 days for each fractile class of MPCE	T-5 to T-7
5	Value (Rs[0.00])[col.6, bl.5.1] of consumption of cereals and pulses per person for a period of 30 days for each fractile class of MPCE	T-8 to T-10
6	Value of consumption (Rs[0.00])[col.6, bl.5.1] of broad groups of food and non-food items per person for a period of 30 days for each fractile class of MPCE	T-11 to T-13
7	Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quntile classes of MPCE	T-14 to T-28
8	Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class of MPCE	T-29 to T-30
9	Monthly per capita quantity and value of detailed item level for all items of consumption	T-31 to T-51
10	Number per 1000 households possessing specific durable goods in fractile classes of MPCE	T-52 to T-54
11	Per 1000 breakup of rural households by source of consumption of items of food, fuel and light	T-55 to T-60
12	Average monthly households consumption from PDS of rice, wheat, sugar and kerosene	T-61 to T-66
13	Per 1000 break-up of households in each fractile class of MPCE by primary source of energy for cooking	T-67 to T-68
14	Per 1000 break-up of households of each household type by primary source of energy for cooking	T-69
15	Per 1000 break-up of households of each household type by primary source of energy for cooking	T-70
16	Per 1000 break-up of households in each fractile class of MPCE by primary source of energy for lighting	T-71 to T-72
17	Per 1000 break-up of households of each household type by primary source of energy for lighting	T-73
18	Per 1000 break-up of households of each social group by primary source of energy for lighting	T-74
19	Average number of meals consumed per household at home and obtained elsewhere on payment or free from specific sources (as perquisite, from school, etc) during a period of 30 day for each fractile class of MPCE	T-75 to T-76
20	Average number of meals consumed per person at home and obtained elsewhere on payment or free from specific sources (as perquisite, from school, etc) during a period of 30 day by age and sex	T-77 to T-78
21	Per capita and per consumer unit intake of calorie, protein and fat per day by each fractile class of MPCE	T-79

तालिका सं.	तालिका का शीर्षक	पृष्ठ संख्या
(1)	(2)	(3)
22	Percentage of total intake of calorie and protein derived from different groups of food items for households in each fractile class of MPCE	T-80
23	Percentage break-up of calorie intake over different food groups, and average intake of calorie, protein and fat per consumer unit per day, separately for households in different ranges of calorie intake (per consumer unit per day)	T-81
24	Per 1000 break-up of households by level of calorie intake (per consumer unit) for each fractile class of MPCE	T-82
25	Per 1000 break-up of persons by level of household calorie intake (per consumer unit) for each fractile class of MPCE	T-83
26	Per 1000 break-up of persons by level of household calorie intake (per consumer unit) for each fractile class of MPCE	T-84
27	Average MPCE and per 1000 break-up of persons by fractile class of MPCE for different households type	T-85
28	Average MPCE and per 1000 break-up of persons by fractile class of MPCE for different social groups	T-86 to T-87
29	Average MPCE and per 1000 break-up of persons by fractile class of MPCE for households in different size classes of land possessed	T-88
30	Estimated number of households and persons by household type, social group and size class of land possessed	T-89
31	Estimated number of households and persons by household type and social group	T-90
32	Estimated number of households and persons by household type, social group and size class of land possessed	T-91
33	Average MPCE by households type and social group	T-92
34R	Per 1000 break-up of households of each socio-economic category by fractile class of MPCE	T-93 to T-97
34U	Per 1000 break-up of households of each socio-economic category by fractile class of MPCE	T-98
35R	Per 1000 break-up of persons of each socio-economic category by MPCE class	T-99 to T-103
35U	Per 1000 break-up of persons of each socio-economic category by fractile class of MPCE	T-104
36	Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by social group	T-105 to T-110
37	Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by households type	T-111 to T-114
38	Break up of average MPCE by broad group of items for each socio-economic category of households	T-115 to T-1

Table1: Estimated number of households personsby sex, sex-ratio and average MPCE for each fractile class of MPCE

fractile class of MPCE	Number of Sample Villages - 1480						Number of Sample Blocks - 776		STATE	
	HH	estimated no.(00)				persons	sex ratio	average MPCE	sample households	sample persons
		adults		children						
		male	female	male	female					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
0-10	27281	46350	46442	39386	39237	171416	1000	420.22	1283	8324
10-20	27111	50136	46707	41335	33611	171789	878	564.15	1255	8331
20-30	28775	50258	45939	38448	36456	171101	928	648.53	1380	8630
30-40	29539	54234	50917	37036	29301	171488	878	730.54	1478	9064
40-50	29545	56524	50638	34390	30106	171658	888	811.14	1530	9264
50-60	30587	58454	52134	32389	28250	171226	884	898.95	1566	9313
60-70	32313	60410	52237	31735	26865	171247	858	1011.23	1877	10666
70-80	33402	61912	55853	31383	22596	171745	840	1167.00	1926	10270
80-90	36812	65491	60223	24705	20612	171032	896	1429.91	2453	12064
90-100	45287	73913	61774	20525	15197	171409	816	2605.45	3267	13373
all classes	320653	577681	522864	331332	282232	1714109	886	1028.58	18015	99299
sample no.	18015	33902	30876	18513	16008	99299	x	x	x	x

Table1: Estimated number of households personsby sex, sex-ratio and average MPCE for each fractile class of MPCE

fractile class of MPCE	Number of Sample Villages - 1480						RURAL		sample households	sample persons
	HH	estimated no.(00)				persons	sex ratio	average MPCE		
		adults		children						
		male	female	male	female					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
0-10	21730	36670	37924	31421	31716	137731	1022	411.17	845	5499
10-20	22414	40672	36840	33626	26532	137670	852	550.90	910	6039
20-30	22612	39524	36898	32058	28990	137470	920	628.36	861	5492
30-40	24173	40795	40271	30004	26538	137608	944	702.98	1112	6717
40-50	23806	44624	39900	29423	23675	137622	858	778.67	1008	6080
50-60	24400	46736	42011	26444	22840	138031	886	855.16	1055	6411
60-70	25796	47968	41540	25948	21754	137210	856	947.07	1243	7322
70-80	26083	48371	44235	26457	19094	138158	846	1082.09	1268	6946
80-90	28664	51730	46610	21610	17344	137294	872	1280.23	1529	7923
90-100	34129	55154	49955	18592	13652	137353	862	1981.70	1993	8845
all classes	253807	452245	416183	275583	232135	1376147	890	921.56	11824	67274
sample no.	11824	22285	20545	13208	11236	67274	x	x	x	x

Table1: Estimated number of households personsby sex, sex-ratio and average MPCE for each fractile class of MPCE

Number of Sample Blocks - 776

URBAN

fractile class of MPCE	estimated no.(00)						sex ratio	average MPCE	sample households	sample persons
	HH	adults		children		persons				
		male	female	male	female					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
0-10	5057	9912	8748	8106	7037	33803	876	475.90	566	3684
10-20	5229	10451	9114	7232	7144	33940	920	663.09	540	3435
20-30	5298	11609	10169	6246	5650	33674	886	783.45	537	3339
30-40	5727	11659	10620	5983	5517	33779	914	905.15	538	3180
40-50	6088	12190	9995	6087	5585	33858	852	1030.43	529	2949
50-60	6482	12146	10258	5773	5598	33775	884	1177.13	549	2850
60-70	6779	13364	11463	4620	4412	33859	882	1383.00	664	3335
70-80	7327	14022	11911	3995	3913	33840	878	1709.08	776	3632
80-90	8016	14305	12112	4450	2914	33781	802	2273.00	759	3202
90-100	10842	15779	12290	3257	2327	33654	768	4257.07	733	2419
all classes	66846	125437	106680	55749	50097	337963	866	1464.39	6191	32025
sample no.	6191	11617	10331	5305	4772	32025	x	x	x	x

Table2: Per 1000 breakup of households, minimum and maximum of MPCE by fractile class of MPCE and number per 1000 households of adults and children by sex in different fractile classes of MPCE

fractile class of MPCE	MPCE		no.per 1000 of HH	no. per 1000 HH of					sex-ratio	sample HH
	minimum	maximum		adults		children		persons		
				male	female	male	female			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
0-10	90	511	85	1699	1444	1702	1438	6283	1000	1283
10-20	511	607	85	1849	1525	1723	1240	6337	878	1255
20-30	607	690	90	1747	1336	1596	1267	5946	928	1380
30-40	690	771	92	1836	1254	1724	992	5805	878	1478
40-50	771	852	92	1913	1164	1714	1019	5810	888	1530
50-60	852	949	95	1911	1059	1704	924	5598	884	1566
60-70	949	1083	101	1870	982	1617	831	5300	858	1877
70-80	1083	1268	104	1854	940	1672	676	5142	840	1926
80-90	1268	1650	115	1779	671	1636	560	4646	896	2453
90-100	1651	17139	141	1632	453	1364	336	3785	816	3267
all classes	90	17139	1000	1802	1033	1631	880	5346	886	18015
estd.no.(00)	x	x	320653	577681	331332	522864	282232	1714109	x	x
sample no.	x	x	18015	33902	18513	30876	16008	99299	x	x

Table2: Per 1000 breakup of households, minimum and maximum of MPCE by fractile class of MPCE and number per 1000 households of adults and children by sex in different fractile classes of MPCE

fractile class of MPCE	MPCE		no.per 1000 of HH	no. per 1000 HH of					sex-ratio	sample HH
	minimum	maximum		adults		children		persons		
				male	female	male	female			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
0-10	90	500	86	1688	1446	1745	1460	6338	1022	845
10-20	500	592	88	1815	1500	1644	1184	6142	852	910
20-30	592	664	89	1748	1418	1632	1282	6080	920	861
30-40	664	744	95	1688	1241	1666	1098	5693	944	1112
40-50	744	814	94	1875	1236	1676	995	5781	858	1008
50-60	814	897	96	1915	1084	1722	936	5657	886	1055
60-70	897	1006	102	1860	1006	1610	843	5319	856	1243
70-80	1006	1157	103	1855	1014	1696	732	5297	846	1268
80-90	1157	1442	113	1805	754	1626	605	4790	872	1529
90-100	1442	17139	134	1616	545	1464	400	4024	862	1993
all classes	90	17139	1000	1782	1086	1640	915	5422	890	11824
estd.no.(00)	x	x	253807	452245	275583	416183	232135	1376147	x	x
sample no.	x	x	11824	22285	13208	20545	11236	67274	x	x

Table2: Per 1000 breakup of households, minimum and maximum of MPCE by fractile class of MPCE and number per 1000 households of adults and children by sex in different fractile classes of MPCE

fractile class of MPCE	MPCE		no.per 1000 of HH	no. per 1000 HH of					sex-ratio	sample HH
	minimum	maximum		adults		children		persons		
				male	female	male	female			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
0-10	174	587	76	1960	1603	1730	1392	6685	876	566
10-20	588	727	78	1999	1383	1743	1366	6491	920	540
20-30	727	845	79	2191	1179	1919	1066	6356	886	537
30-40	845	967	86	2036	1045	1854	963	5898	914	538
40-50	967	1098	91	2002	1000	1642	917	5561	852	529
50-60	1098	1265	97	1874	891	1583	864	5211	884	549
60-70	1266	1510	101	1971	682	1691	651	4995	882	664
70-80	1510	1936	110	1914	545	1626	534	4618	878	776
80-90	1938	2682	120	1784	555	1511	363	4214	802	759
90-100	2683	15637	162	1455	300	1134	215	3104	768	733
all classes	174	15637	1000	1877	834	1596	749	5056	866	6191
estd no	x	x	66846	125437	55749	106680	50097	337963	x	x
sample no.	x	x	6191	11617	5305	10331	4772	32025	x	x

Table3: Per 1000 break-up of households by size for each fractile class of MPCE

fractile class of MPCE (1)	STATE										
	House hold size										
	1 (2)	2 (3)	3 (4)	4 (5)	5 (6)	6 (7)	7 (8)	8 (9)	9 (10)	10+ (11)	All (12)
0-10	6	64	46	92	192	199	136	101	82	83	1000
10-20	11	48	47	122	175	152	171	112	60	102	1000
20-30	3	67	60	120	196	203	143	76	57	75	1000
30-40	8	55	70	152	227	170	127	67	45	78	1000
40-50	25	52	90	112	187	193	144	75	58	64	1000
50-60	21	70	102	125	206	183	131	71	28	63	1000
60-70	37	84	104	140	190	192	114	60	28	52	1000
70-80	22	96	118	194	190	143	103	52	40	43	1000
80-90	50	162	117	192	184	116	71	45	26	37	1000
90-100	138	189	132	224	148	80	36	23	8	22	1000
all classes	38	96	93	153	188	158	112	65	41	58	1000
avg.MPCE	2363.4	1442.2	1314.8	1338.9	1085.2	939.89	883.68	882.99	828.69	870.28	1028.58
estd no. of HH	12151	30727	29694	49150	60131	50537	35809	20700	13002	18752	320653
sample no. of HH	646	1519	1684	2786	3286	2773	2009	1221	780	1311	18015

Table3: Per 1000 break-up of households by size for each fractile class of MPCE

fractile class of MPCE (1)	RURAL										
	House hold size										
	1 (2)	2 (3)	3 (4)	4 (5)	5 (6)	6 (7)	7 (8)	8 (9)	9 (10)	10+ (11)	All (12)
0-10	7	55	49	84	191	204	143	105	78	84	1000
10-20	11	62	49	128	187	157	158	98	64	86	1000
20-30	2	62	54	128	167	219	148	85	45	90	1000
30-40	6	83	79	146	219	153	116	70	55	73	1000
40-50	20	43	72	120	223	195	143	74	50	59	1000
50-60	31	68	110	105	193	189	127	70	42	65	1000
60-70	30	89	100	150	209	171	119	50	24	58	1000
70-80	29	90	95	177	186	153	125	62	36	48	1000
80-90	40	149	133	188	164	125	72	57	34	38	1000
90-100	101	222	137	169	156	91	47	29	16	31	1000
all classes	31	99	92	143	188	161	116	67	43	61	1000
avg.MPCE	1590.1	1232.8	1124.5	1043.4	980.1	868.95	845.87	835.78	806.39	836.44	921.56
estd no. of HH	7969	25151	23227	36190	47682	40931	29354	17097	10789	15417	253807
sample no. of HH	345	987	1034	1681	2124	1861	1400	859	558	975	11824

Table3: Per 1000 break-up of households by size for each fractile class of MPCE

fractile class of MPCE (1)	URBAN										
	House hold size										
	1 (2)	2 (3)	3 (4)	4 (5)	5 (6)	6 (7)	7 (8)	8 (9)	9 (10)	10+ (11)	All (12)
0-10	5	23	27	78	207	184	169	89	104	113	1000
10-20	6	19	39	125	173	138	218	112	70	99	1000
20-30	6	18	56	161	147	185	157	118	66	86	1000
30-40	11	36	71	130	204	210	144	103	24	66	1000
40-50	6	30	146	109	219	266	84	39	30	71	1000
50-60	12	82	100	174	254	142	112	58	41	26	1000
60-70	26	85	126	182	248	152	81	32	21	46	1000
70-80	59	97	109	253	208	135	74	18	15	31	1000
80-90	84	127	112	308	168	95	41	28	13	25	1000
90-100	243	187	123	274	94	42	13	16	3	6	1000
all classes	63	83	97	194	186	144	97	54	33	50	1000
avg.MPCE	3836.88	2386.79	1998.50	2164.15	1487.77	1242.15	1055.64	1107.06	937.47	1032.41	1464.39
estd no. of HH	4182	5577	6466	12961	12449	9607	6454	3603	2213	3335	66846
sample no. of HH	301	532	650	1105	1162	912	609	362	222	336	6191

Table4: Quantity (kg[0.000])[col.5, bl.5.1] of consumption of cereals and pulses per person for a period of 30 days for each fractile class of MPCE

Item	Item code as in col.2 of bl 5.1	Fractile Class of MPCE											State	
		0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90-100	All classes	per 1000 hhs	in sample hhs
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
rice	101+102+103+104 +105 +106	3.756	3.733	3.752	3.712	3.956	3.765	3.686	3.510	3.633	3.360	3.686	973	17518
wheat	107+108+110+111 + 112+ 113+114	6.282	6.989	7.121	7.451	7.741	7.922	8.099	8.361	8.622	8.963	7.755	995	17922
jowar	115	0	0.001	0.003	0.009	0.002	0.002	0.002	0.004	0.002	0.008	0.003	3	76
bajra	116	0.015	0.015	0.015	0.027	0.013	0.037	0.031	0.070	0.028	0.028	0.028	19	353
maize	117	0.014	0.021	0.004	0.022	0.028	0.045	0.041	0.092	0.041	0.038	0.035	24	397
barley	118	0	0.001	0	0	0.001	0.003	0.004	0.004	0.016	0.052	0.008	2	25
small millets	120	0	0.001	0	0	0	0	0	0	0	0.001	0	0	12
other cereals	122	0	0.002	0.006	0.004	0.004	0.007	0.005	0.023	0.023	0.013	0.009	13	269
total cereals	129	10.068	10.762	10.900	11.224	11.746	11.780	11.867	12.063	12.366	12.462	11.524	996	17946
gram	142+150	0.007	0.012	0.013	0.020	0.018	0.025	0.026	0.031	0.050	0.074	0.028	137	2836
cereals substitutes	139	0	0	0	0	0.020	0	0	0.001	0.001	0.001	0.002	1	21
arhar	140	0.079	0.134	0.139	0.170	0.175	0.219	0.235	0.261	0.313	0.420	0.214	659	13132
gram(split)	141	0.041	0.053	0.062	0.056	0.065	0.063	0.068	0.074	0.072	0.093	0.065	321	6315
moong	143	0.006	0.014	0.016	0.021	0.025	0.030	0.039	0.045	0.055	0.072	0.032	231	4746
masur	144	0.023	0.043	0.073	0.078	0.084	0.074	0.083	0.090	0.079	0.094	0.072	378	6929
urd	145	0.101	0.065	0.093	0.074	0.077	0.083	0.083	0.101	0.113	0.126	0.092	452	7748
peas	146	0.366	0.247	0.239	0.195	0.201	0.170	0.155	0.146	0.133	0.086	0.194	409	6506
khesari	147	0.003	0.003	0.001	0.005	0.002	0.009	0.002	0.003	0.002	0	0.003	8	133
other pulses	148	0.007	0.006	0.007	0.010	0.008	0.004	0.008	0.007	0.005	0.007	0.007	37	660
pulse products	151+152	0.011	0.023	0.027	0.038	0.041	0.048	0.059	0.068	0.076	0.133	0.052	372	7340
pulse and pulse products	159-(142+150)	0.638	0.589	0.658	0.647	0.678	0.700	0.733	0.796	0.847	1.030	0.732	986	17828
sample hhs		1283	1255	1380	1478	1530	1566	1877	1926	2453	3267	18015	x	x

Table4: Quantity (kg[0.000])[col.5, bl.5.1] of consumption of cereals and pulses per person for a period of 30 days for each fractile class of MPCE

Rural														
Item	Item code as in col.2 of bl 5.1	Fractile Class of MPCE											No. of hhs reporting consumption	
		0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90-100	All classes	per 1000 hhs	in sample hhs
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
rice	101+102+103+104+105 +106	3.836	3.982	3.967	3.982	3.936	3.954	4.156	3.834	3.919	3.938	3.95	978	11544
wheat	107+108+110+111+112+ 113+114	6.151	6.803	7.161	7.255	7.868	7.871	7.974	8.396	8.613	9.193	7.728	999	11799
jowar	115	0	0.001	0.002	0.010	0.005	0.001	0.002	0.002	0.006	0.012	0.004	3	62
bajra	116	0.013	0.009	0.016	0.032	0.013	0.036	0.018	0.093	0.021	0.052	0.03	20	261
maize	117	0.017	0.025	0.002	0.020	0.03	0.028	0.037	0.113	0.082	0.057	0.041	26	295
barley	118	0	0.001	0	0	0.001	0.003	0.005	0.003	0.003	0.083	0.01	2	21
small millets	120	0	0.001	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
other cereals	122	0	0.002	0.006	0.004	0.005	0.004	0.006	0.014	0.033	0.028	0.01	16	197
total cereals	129	10.017	10.824	11.153	11.302	11.857	11.897	12.198	12.455	12.676	13.363	11.774	1000	11813
gram	142+150	0.006	0.014	0.009	0.019	0.015	0.021	0.025	0.026	0.04	0.074	0.025	116	1567
cereals substitutes	139	0	0	0	0	0.025	0	0	0.001	0	0.001	0.003	1	13
arhar	140	0.080	0.140	0.136	0.162	0.169	0.217	0.241	0.227	0.285	0.385	0.204	629	8279
gram(split)	141	0.043	0.048	0.064	0.054	0.067	0.054	0.073	0.064	0.071	0.093	0.063	297	3954
moong	143	0.004	0.012	0.012	0.015	0.027	0.025	0.030	0.043	0.048	0.068	0.028	198	2710
masur	144	0.022	0.039	0.072	0.068	0.081	0.082	0.075	0.083	0.083	0.083	0.069	343	4169
urd	145	0.107	0.068	0.092	0.077	0.073	0.077	0.085	0.098	0.118	0.138	0.093	441	5092
peas	146	0.398	0.262	0.257	0.232	0.205	0.180	0.188	0.172	0.158	0.160	0.221	454	4851
khesari	147	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.011	0.004	0.002	0.001	0.004	9	109
other pulses	148	0.009	0.005	0.006	0.012	0.010	0.003	0.002	0.007	0.006	0.007	0.007	33	391
pulse products	151+152	0.010	0.021	0.023	0.035	0.042	0.042	0.047	0.060	0.072	0.108	0.046	327	4212
pulse and pulse products	59-(142+150)	0.676	0.598	0.664	0.657	0.677	0.682	0.754	0.757	0.844	1.043	0.735	990	11724
sample hhs		845	910	861	1112	1008	1055	1243	1268	1529	1993	11824	X	X

Table4: Quantity (kg[0.000])[col.5, bl.5.1] of consumption of cereals and pulses per person for a period of 30 days for each fractile class of MPCE

Item	Item code as in col.2 of bl 5.1	Fractile Class of MPCE											Urban	
		0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90-100	All classes	per 1000 hhs	in sample hhs
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
rice	101+102+103+104 +105 +106	2.482	2.294	2.717	2.435	2.616	2.908	2.387	2.654	3.002	2.626	2.612	954	5974
wheat	107+108+110+111 +112+ 113+114	7.039	7.191	7.356	7.743	7.592	8.355	7.997	8.411	7.586	9.376	7.864	978	6123
jowar	115	0.001	0.001	0	0.001	0.001	0	0	0.001	0	0	0	1	14
bajra	116	0.04	0.01	0.022	0.013	0.019	0.046	0.007	0.013	0.004	0.003	0.018	17	92
maize	117	0.004	0.016	0.022	0.01	0.003	0.005	0.003	0.008	0.009	0.006	0.009	18	102
barley	118	0	0	0	0.002	0	0	0	0	0.001	0	0	1	4
small millets	120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.003	0	0	2
other cereals	122	0.001	0.001	0.001	0.003	0.001	0.002	0.004	0.004	0	0.002	0.002	4	72
total cereals	129	9.567	9.511	10.118	10.207	10.231	11.317	10.399	11.091	10.602	12.015	10.505	979	6133
gram	142+150	0.007	0.015	0.03	0.033	0.033	0.03	0.046	0.055	0.061	0.072	0.038	221	1269
cereals substitutes	139	0	0	0	0	0.001	0	0.001	0	0.001	0.001	0	1	8
arhar	140	0.077	0.111	0.157	0.175	0.222	0.264	0.297	0.383	0.406	0.475	0.257	778	4853
gram(split)	141	0.051	0.065	0.065	0.067	0.073	0.092	0.074	0.076	0.09	0.069	0.072	419	2361
moong	143	0.022	0.032	0.028	0.037	0.046	0.051	0.057	0.072	0.058	0.076	0.048	362	2036
masur	144	0.046	0.075	0.082	0.084	0.099	0.089	0.092	0.087	0.096	0.106	0.086	518	2760
urd	145	0.056	0.084	0.078	0.081	0.077	0.079	0.086	0.09	0.111	0.113	0.085	495	2656
peas	146	0.156	0.113	0.147	0.101	0.078	0.083	0.057	0.039	0.025	0.009	0.081	231	1655
khesari	147	0.001	0.002	0	0.002	0.003	0.001	0	0	0	0	0.001	3	24
other pulses	148	0.005	0.008	0.006	0.014	0.012	0.012	0.01	0.003	0.006	0.009	0.009	54	269
pulse products	151+152	0.022	0.039	0.049	0.062	0.068	0.073	0.093	0.114	0.118	0.155	0.079	549	3128
pulse and pulse products	159-(142+150)	0.435	0.529	0.612	0.624	0.676	0.745	0.764	0.864	0.91	1.012	0.717	974	6104
sample hhs		566	540	537	538	529	549	664	776	759	733	6191	x	x

Table5: Value (Rs[0.00])[col.6, bl.5.1] of consumption of cereals and pulses per person for a period of 30 days for each fractile class of MPCE State

Item	Item code as in col.2 of bl 5.1	Fractile Class of MPCE											No. of hhs reporting consumption	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	All classes	per 1000 hhs	in sample hhs
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
rice	101+102+103+104+105+106	38.55	44.36	48.01	51.52	55.12	56.56	56.22	54.20	57.01	62.72	52.42	973	17518
wheat	107+108+110+111+112+113 +114	63.5	74.91	80.01	83.84	87.08	90.82	94.94	97.05	101.67	109.59	88.34	995	17922
jowar	115	0	0	0.01	0.01	0	0	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	3	76
bajra	116	0.13	0.13	0.14	0.24	0.12	0.34	0.28	0.59	0.27	0.29	0.25	19	353
maize	117	0.16	0.19	0.03	0.20	0.24	0.48	0.34	0.80	0.40	0.38	0.32	24	397
barley	118	0	0.01	0	0	0.01	0.03	0.04	0.04	0.16	0.52	0.08	2	25
small millets	120	0	0.02	0	0	0	0	0	0	0	0.01	0	0	12
other cereals	122	0	0.07	0.13	0.08	0.07	0.15	0.09	0.28	0.37	0.25	0.15	13	269
total cereals	129	102.34	119.7	128.37	135.97	142.65	148.4	151.94	153	159.9	173.84	141.6	996	17946
gram	142+150	0.23	0.39	0.47	0.75	0.65	0.98	1.01	1.17	1.78	2.74	1.02	137	2836
cereals substitutes	139	0	0	0	0	0.08	0	0	0.04	0.03	0.05	0.02	1	21
arhar	140	5.80	8.33	9.53	12.62	13.05	16.25	17.66	19.24	23.57	31.62	15.77	659	13132
gram(split)	141	1.52	1.87	1.96	2.11	2.47	2.46	2.68	2.86	2.67	3.50	2.41	321	6315
moong	143	0.38	0.93	1.06	1.36	1.64	1.98	2.68	3.02	3.75	5.01	2.18	231	4746
masur	144	1.28	2.49	3.62	4.75	4.89	4.24	4.97	5.15	4.66	5.66	4.17	378	6929
urd	145	2.65	3.5	4.53	4.17	4.32	4.80	5.06	5.82	6.67	7.72	4.92	452	7748
peas	146	6.18	5.95	5.74	4.72	4.96	4.19	3.90	3.57	3.03	2.16	4.44	409	6506
khesari	147	0.05	0.07	0.03	0.10	0.05	0.23	0.05	0.07	0.04	0.01	0.07	8	133
other pulses	148	0.26	0.24	0.28	0.41	0.36	0.19	0.36	0.35	0.29	0.37	0.31	37	660
pulse products	151+152	0.49	1.00	1.16	1.59	1.71	2.02	2.54	2.90	3.23	5.62	2.22	372	7340
pulse and pulse products	159-(142+150)	18.60	24.37	27.91	31.84	33.44	36.36	39.90	42.99	47.93	61.67	36.50	986	17828
sample hhs		1283	1255	1380	1478	1530	1566	1877	1926	2453	3267	18015	x	x

Table5: Value (Rs[0.00])[col.6, bl.5.1] of consumption of cereals and pulses per person for a period of 30 days for each fractile class of MPCE

Rural

Item	Item code as in col.2 of bl 5.1	Fractile Class of MPCE											No. of hhs reporting consumption	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	All classes	per 1000 hhs	in sample hhs
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
rice	101+102+103+104+105+106	38.6	45.33	50.52	51.65	55.49	55.91	62.56	56.37	57.50	62.51	53.64	978	11544
wheat	107+108+110+111+112+113+114	61.4	70.83	80.36	79.24	88.19	87.48	90.64	96.4	98.36	107.01	85.98	999	11799
jowar	115	0	0	0	0.02	0.01	0	0	0.01	0.01	0.03	0.01	3	62
bajra	116	0.11	0.08	0.14	0.3	0.12	0.33	0.17	0.81	0.19	0.51	0.28	20	261
maize	117	0.19	0.23	0.02	0.17	0.25	0.28	0.39	0.92	0.78	0.51	0.37	26	295
barley	118	0	0.01	0	0	0.01	0.03	0.05	0.03	0.03	0.83	0.1	2	21
small millets	120	0	0.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
other cereals	122	0	0.08	0.13	0.09	0.09	0.1	0.13	0.26	0.36	0.52	0.18	16	197
total cereals	129	100.3	116.59	131.19	131.54	144.2	144.14	153.95	154.81	157.27	172.02	140.59	1000	11813
gram	142+150	0.21	0.43	0.31	0.71	0.57	0.77	0.98	0.94	1.48	2.44	0.88	116	1567
cereals substitutes	139	0	0	0	0	0.09	0	0	0.05	0	0.08	0.02	1	13
arhar	140	5.85	8.40	8.91	12.08	12.52	15.99	18.11	16.9	20.94	28.83	14.85	629	8279
gram(split)	141	1.59	1.67	1.88	2.01	2.59	1.99	2.86	2.46	2.63	3.48	2.31	297	3954
moong	143	0.25	0.77	0.79	1.00	1.73	1.72	1.92	2.91	3.15	4.63	1.89	198	2710
masur	144	1.15	2.21	3.34	4.11	4.73	4.69	4.28	4.81	4.68	4.80	3.88	343	4169
urd	145	2.33	3.57	4.26	4.23	4.07	4.36	4.88	5.69	6.76	7.99	4.81	441	5092
peas	146	6.33	6.31	6.07	5.63	5.03	4.36	4.74	4.18	3.62	3.88	5.02	454	4851
khesari	147	0.07	0.07	0.03	0.08	0.09	0.05	0.27	0.09	0.07	0.03	0.08	9	109
other pulses	148	0.30	0.20	0.23	0.43	0.40	0.14	0.13	0.28	0.30	0.34	0.28	33	391
pulse products	151+152	0.42	0.93	0.96	1.49	1.73	1.76	1.99	2.58	3.08	4.54	1.95	327	4212
pulse and pulse products	159-(142+150)	18.29	24.13	26.46	31.05	32.89	35.07	39.18	39.88	45.22	58.52	35.06	990	11724
sample hhs		845	910	861	1112	1008	1055	1243	1268	1529	1993	11824	x	x

Table5: Value (Rs[0.00])[col.6, bl.5.1] of consumption of cereals and pulses per person for a period of 30 days for each fractile class of MPCE

Urban

Item	Item code as in col.2 of bl 5.1	Fractile Class of MPCE											No. of hhs reporting consumption	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	All classes	per 1000 hhs	in sample hhs
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
rice	101+102+103+104+105+106	32.09	35.80	42.19	40.58	46.36	51.78	45.52	51.75	63.96	64.94	47.49	954	5974
wheat	107+108+110+111+112+113+114	78.82	86.81	91.53	97.42	96.94	101.00	104.94	104.71	104.51	112.52	97.91	978	6123
jowar	115	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14
bajra	116	0.36	0.09	0.2	0.13	0.19	0.31	0.09	0.19	0.04	0.03	0.16	17	92
maize	117	0.06	0.18	0.21	0.12	0.05	0.07	0.04	0.10	0.16	0.17	0.12	18	102
barley	118	0	0	0	0.03	0	0	0	0	0.01	0	0	1	4
small millets	120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.04	0	0	2
other cereals	122	0.01	0.01	0.01	0.05	0.01	0.05	0.05	0.07	0.01	0.14	0.04	4	72
total cereals	129	111.36	122.9	134.14	138.35	143.56	153.23	150.63	156.83	168.68	177.85	145.73	979	6133
gram	142+150	0.31	0.64	1.18	1.35	1.36	1.23	1.76	2.15	2.49	3.23	1.57	221	1269
cereals substitutes	139	0	0	0.03	0	0.01	0	0.04	0	0.04	0.03	0.01	1	8
arhar	140	5.66	8.68	11.76	13.33	16.99	20.09	22.86	28.98	30.46	36.3	19.5	778	4853
gram(split)	141	1.88	2.49	2.43	2.65	2.98	3.74	2.83	2.86	3.41	2.66	2.80	419	2361
moong	143	1.42	2.13	1.94	2.59	3.17	3.67	4.01	4.98	4.17	5.76	3.38	362	2036
masur	144	2.79	4.75	5.09	5.2	6.27	5.57	5.81	5.37	6.11	6.65	5.36	518	2760
urd	145	3.29	4.97	4.52	5.24	5.03	4.8	5.59	5.61	7.25	7.45	5.38	495	2656
peas	146	3.95	2.85	3.92	2.54	2.03	2.22	1.39	1.00	0.76	0.28	2.09	231	1655
khesari	147	0.03	0.05	0	0.07	0.07	0.04	0.01	0	0	0	0.03	3	24
other pulses	148	0.24	0.41	0.34	0.72	0.61	0.63	0.54	0.15	0.38	0.52	0.45	54	269
pulse products	151+152	0.93	1.61	2.05	2.58	2.86	3.13	3.92	4.87	5.06	6.54	3.35	549	3128
pulse and pulse products	159-(142+150)	20.18	27.95	32.05	34.93	40.00	43.89	46.95	53.83	57.59	66.16	42.34	974	6104
sample hhs		566	540	537	538	529	549	664	776	759	733	6191	x	x

Table6: Value of consumption (Rs[0.00])[col.6, bl.5.1] of broad groups of food and non-food items per person for a period of 30 days for each fractile class of MPCE

Sl. no.	Item	Col.	Fractile Class of MPCE											Rural	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	All classes	no. of hhs reporting consumption	
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1	cereals	6	100.30	116.59	131.19	131.54	144.20	144.14	153.95	154.81	157.27	172.02	140.59	1000	11813
2	gram	6	0.21	0.43	0.31	0.71	0.57	0.77	0.98	0.94	1.48	2.44	0.88	116	1567
3	cereal substitutes	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00	0.05	0.00	0.08	0.02	1	13
4	pulses and pulse products	6	18.29	24.13	26.46	31.05	32.89	35.07	39.18	39.88	45.22	58.52	35.06	989	11724
5	milk and milk products	6	18.79	40.54	51.86	63.16	77.15	96.54	114.52	132.80	158.57	224.08	97.77	786	9640
6	sugar	6	10.61	14.84	17.01	20.64	21.77	23.80	26.18	27.69	32.25	41.08	23.58	985	11652
7	salt	6	1.50	1.68	1.74	1.90	1.93	1.94	2.01	2.08	2.24	2.65	1.97	993	11737
8	edible oil	6	22.65	28.53	35.15	35.29	37.39	41.03	43.99	48.57	55.39	87.21	43.51	998	11797
9	egg, fish & meat	6	6.36	12.62	17.34	18.27	19.87	19.61	19.64	31.68	37.20	54.70	23.72	295	3601
10	vegetables	6	48.60	61.48	66.63	75.73	79.87	86.05	91.51	97.80	117.94	162.54	88.79	999	11805
11	fruits(fresh)	6	2.93	5.20	7.47	9.98	11.08	12.26	15.92	20.78	29.89	58.57	17.40	538	6686
12	fruits(dry)	6	0.34	1.02	1.50	2.32	2.74	2.41	3.41	6.49	12.00	26.02	5.82	194	2591
13	spices	6	17.29	21.94	25.09	27.54	30.40	30.36	35.10	35.91	44.05	61.84	32.94	991	11708
14	beverages, refreshments etc.	6	14.37	20.87	25.78	31.88	36.41	42.33	52.94	57.99	70.53	116.19	46.91	939	11132
15	Food-Total(1-14)	6	262.24	349.87	407.52	450.00	496.34	536.29	599.32	657.46	764.05	1067.91	558.96	1000	11813
16	pan	6	1.77	2.33	2.21	2.84	4.31	3.62	3.90	5.18	7.87	13.34	4.73	177	2304
17	tobacco	6	7.62	9.99	10.50	11.93	13.00	15.66	16.24	21.11	20.41	31.44	15.79	604	7063
18	intoxicants	6	1.14	1.26	1.26	1.52	1.77	1.41	3.37	3.33	6.86	11.43	3.33	43	541
19	pan, tobacco & intoxicants(16-18)	6	10.54	13.57	13.97	16.29	19.09	20.69	23.51	29.61	35.14	56.20	23.85	669	7881
20	fuel and light	6	43.88	57.42	62.81	67.78	71.05	76.23	81.61	84.07	95.01	118.31	75.80	1000	11824
21	clothing & bedding	4	27.71	33.81	36.78	38.49	43.76	47.58	50.12	57.87	63.65	83.86	48.35	993	11749
22	footwear	4	4.04	5.66	6.35	6.37	7.39	8.52	8.91	11.34	13.01	16.61	8.82	973	11505
23	education	3	8.92	13.89	16.36	19.39	22.50	26.10	28.44	38.36	47.03	98.08	31.89	641	7905
24	medical(institutional)	3	1.47	2.49	1.57	2.03	3.95	3.88	7.83	9.00	14.08	42.77	8.90	112	1553
25	medical(non-institutional)	3	9.62	14.29	15.05	18.47	17.88	27.15	23.40	40.90	57.69	100.76	32.51	629	7573
26	entertainment	3	0.51	1.22	0.93	1.52	1.94	2.13	2.95	4.75	6.34	13.50	3.58	199	2568
27	minor durable type goods	3	0.78	0.83	0.92	1.47	1.27	2.53	2.14	3.08	4.99	9.03	2.70	195	2403
28	toilet articles	3	8.78	11.64	12.95	14.65	15.56	17.39	20.04	22.29	24.34	32.78	18.04	985	11695
29	other hh consumables	3	7.07	9.27	10.10	12.26	13.82	14.73	16.31	17.58	20.49	29.44	15.10	974	11554
30	consumer services excluding conveyance	3	15.27	21.67	26.30	30.14	35.20	37.38	43.00	50.92	60.43	96.40	41.66	990	11712
31	conveyance	3	4.39	6.74	8.16	10.93	14.18	18.55	20.05	30.40	40.87	94.90	24.90	675	8485
32	rent	3	0.01	0.01	0.31	0.02	0.32	0.27	0.29	0.01	0.49	0.98	0.27	3	47
33	taxes & cesses	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.02	0.13	0.21	0.04	3	42
34	durable goods	10	5.93	8.52	8.28	13.17	14.42	15.75	19.13	24.41	32.51	119.94	26.18	859	10247
35	non-food total		148.93	201.03	220.84	252.97	282.32	318.87	347.75	424.63	516.19	913.79	362.60	1000	11824
36	total expenditure(15+35)		411.17	550.90	628.36	702.98	778.67	855.16	947.07	1082.09	1280.23	1981.70	921.56	1000	11824
37	cooked meals receive as assistance or payment	6	1.03	1.32	2.11	1.49	2.94	2.12	5.98	4.62	0.59	0.57	2.28	25	290
38	clothing(2nd hand)	4	0.29	0.14	0.20	0.48	0.30	0.25	0.21	0.08	0.12	0.22	0.23	40	456
39	footwear(2nd hand)	4	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	0.04	0.02	6	101
40	books,journals,etc.(2nd hand)	3	0.04	0.02	0.13	0.18	0.18	0.21	0.15	0.37	0.31	0.49	0.21	27	379
41	durable goods(2nd hand)	9	0.04	0.10	0.05	0.11	0.06	0.24	0.11	0.23	0.22	1.47	0.26	14	207

Table6: Value of consumption (Rs[0.00])[col.6, bl.5.1] of broad groups of food and non-food items per person for a period of 30 days for each fractile class of MPCE

Sl.no.	Item	Col.	Fractile Class of MPCE										Urban		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	All classes	no. of hhs reporting consumption	
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1	cereals	6	111.36	122.9	134.14	138.35	143.56	153.23	150.63	156.83	168.68	177.85	145.73	979	6133
2	gram	6	0.31	0.64	1.18	1.35	1.36	1.23	1.76	2.15	2.49	3.23	1.57	221	1269
3	cereal substitutes	6	0	0	0.03	0	0.01	0	0.04	0	0.04	0.03	0.01	1	8
4	pulses and pulse products	6	20.18	27.95	32.05	34.93	40	43.89	46.95	53.83	57.59	66.16	42.34	974	6104
5	milk and milk products	6	29.99	62.29	81.14	96.08	108.67	141.68	168.91	208.36	251.04	336.67	148.39	935	5557
6	sugar	6	16.45	20.89	23.89	26.93	29.16	30.55	34.48	36.3	38.9	44.9	30.24	972	6074
7	salt	6	1.53	1.68	1.85	2	2.18	2.13	2.32	2.52	2.66	2.73	2.16	970	6088
8	edible oil	6	23.03	29.21	32.31	37.82	44.76	46.49	49.07	55.3	63.13	77.06	45.80	977	6129
9	egg, fish & meat	6	12.43	24.82	29.19	32.22	40.43	39.96	36.49	40.75	47.64	51.95	35.58	385	2368
10	vegetables	6	50.09	65.21	76.3	82.78	93.33	104.37	112.35	126.39	146.82	183.01	104.02	977	6131
11	fruits(fresh)	6	3.79	8.54	11.75	13.61	19.78	21.8	34.44	44.07	64.58	112.91	33.49	713	4231
12	fruits(dry)	6	1.82	2.79	2.59	5.64	5.59	9.74	9.23	16.93	25.05	50.59	12.98	326	1961
13	spices	6	18.75	25.99	28.21	32.91	35.48	37.03	40.39	42.52	47.61	59.06	36.79	967	6062
14	beverages, refreshments etc.	6	17.88	28.28	35.19	42.68	51.8	66.22	87.7	109.3	129.42	331.62	89.90	977	5968
15	Food-Total(1-14)	6	307.61	421.2	489.81	547.31	616.11	698.3	774.78	895.25	1045.65	1497.78	729.01	979	6133
16	pan	6	2.73	2.25	3.15	4.84	6.32	4.26	5.95	6.4	4.92	9.01	4.98	138	1143
17	tobacco	6	7.72	9.45	12.59	11.03	14.66	12.88	15.44	14.64	17.64	13.54	12.96	377	2517
18	intoxicants	6	0.11	1.37	1.22	1.38	2.09	1.96	2.41	5.7	3.31	5.96	2.55	27	170
19	pan, tobacco & intoxicants(16-18)	6	10.55	13.07	16.96	17.24	23.06	19.1	23.8	26.74	25.87	28.51	20.49	452	3114
20	fuel and light	6	55.97	71.48	80.4	91.57	99.53	107.96	121.62	137.37	168.17	258.06	119.15	1000	6191
21	clothing & bedding	4	28.18	34.01	42.92	48.42	53.26	66.83	74.04	91.84	122.06	227.96	78.88	998	6154
22	footwear	4	5	6.3	8.53	9.58	11.03	12.64	16.84	20.13	30.61	47.68	16.82	990	6051
23	education	3	10.3	19.3	27.64	39.87	44.43	63.66	81.62	117.85	241.33	785.76	142.86	691	4144
24	medical(institutional)	3	1.11	2.5	1.35	2.3	7.06	5.24	7.59	10.13	25.87	53.64	11.66	116	759
25	medical(non-institutional)	3	7.96	13.46	18.16	22.95	28.4	25.96	30.2	39.78	45.97	96.25	32.88	533	3596
26	entertainment	3	0.79	3.29	4.64	6.5	7.64	12.71	15.99	26.31	36.45	68.55	18.26	501	2638
27	minor durable type goods	3	0.33	0.7	0.84	0.88	1.28	2.03	2.48	3.36	4.79	14.52	3.12	159	1088
28	toilet articles	3	10.2	13.15	15.6	20.38	22.43	25.26	28.45	33.95	42.4	69.82	28.15	996	6158
29	other hh consumables	3	8.98	11.13	12.73	16.54	17.99	20.47	24.15	32.79	38.34	70.38	25.33	992	6142
30	consumer services excluding conveyance	3	16.01	25.68	31.5	40.46	41.98	50.49	69.21	96.5	151.81	304.63	82.72	988	6112
31	conveyance	3	6.04	9.57	14.84	18.57	20.83	29.96	55.14	94.36	160.52	366.15	77.46	826	4850
32	rent	3	1.68	7.2	4.92	6.7	12.45	12.6	22.06	30.17	47.52	140.23	28.50	191	1007
33	taxes & cesses	3	0.95	2.29	2.52	2.76	4.78	4.27	8.01	8.53	11.57	23.59	6.92	404	2443
34	durable goods	10	4.23	8.75	10.09	13.11	18.19	19.64	27.01	44.01	74.08	203.56	42.19	831	5069
35	non-food total		168.3	241.89	293.64	357.84	414.33	478.83	608.23	813.83	1227.35	2759.29	735.38	1000	6191
36	total expenditure(15+35)		475.9	663.09	783.45	905.15	1030.43	1177.13	1383	1709.08	2273	4257.07	1464.39	1000	6191
37	cooked meals receive as assistance or payment	6	0.81	0.69	0.19	1.38	0.05	0.03	7.63	5.37	0.25	6.99	2.34	11	56
38	clothing(2nd hand)	4	0.69	0.37	0.34	0.34	0.15	0.13	0.12	0.05	0.11	0.02	0.23	40	223
39	footwear(2nd hand)	4	0.01	0.02	0.01	0.02	0.04	0	0.03	0.05	0	0.03	0.02	5	37
40	books,journals,etc.(2nd hand)	3	0.07	0.04	0.06	0.27	0.17	0.49	0.56	0.6	1.58	5.6	0.94	44	234
41	durable goods(2nd hand)	9	0.08	0.14	0.03	0.66	0.2	0.12	0.19	0.26	0.44	1.35	0.35	10	66
42	imputed rent	3	55.46	79.57	101.7	136.16	135.54	196.65	208.89	242.31	329.56	484.14	196.85	637	3851

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no. of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Quintile 1: POOR														
0-4	970	10	19	1	-	-	-	-	-	-	-	1000	77202	3801
5-6	495	13	481	12	-	-	-	-	-	-	-	1000	36726	1917
7-9	173	4	788	35	-	-	-	-	-	-	-	1000	51614	2571
10-14	129	7	448	349	62	5	-	-	-	-	-	1000	86621	4124
15-19	208	5	99	200	318	115	51	1	4	0	1000	59793	2986	
20-24	348	6	74	137	214	98	84	1	39	1	1000	38403	1974	
25-29	482	2	69	136	174	58	45	-	31	4	1000	34493	1852	
30-34	539	3	67	118	149	81	28	0	11	3	1000	38254	1891	
35-39	624	2	58	103	112	59	30	0	7	5	1000	36345	1765	
40-44	641	9	52	73	123	57	38	0	5	1	1000	28658	1400	
45-49	682	5	42	67	101	65	28	-	8	2	1000	23142	1070	
50-54	733	3	35	68	74	46	24	-	11	6	1000	18169	834	
55-59	697	2	62	93	104	32	5	1	2	2	1000	12008	628	
60+	841	4	34	50	25	21	22	0	0	1	1000	30717	1615	
7+	409	5	219	152	126	51	28	0	9	2	1000	458217	22710	
15+	523	4	65	118	163	71	40	0	13	2	1000	319982	16015	
All	490	6	208	123	101	41	23	0	7	1	1000	572145	28428	
Estd. no. of persons (00)	280460	3454	119291	70270	57612	23278	12904	92	4072	713	572145	x	x	
Sample no. of persons	13769	187	5809	3484	2786	1244	757	12	292	88	28428	x	x	

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no. of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Quintile 2: MIDDLE														
0-4	961	7	30	1	-	-	-	-	-	-	-	1000	63829	3504
5-6	441	12	532	15	-	-	-	-	-	-	-	1000	28762	1627
7-9	133	13	818	35	-	-	-	-	-	-	-	1000	42181	2341
10-14	91	6	409	387	95	12	-	-	-	-	-	1000	71805	4115
15-19	152	6	52	194	304	190	87	1	13	-	1000	67470	3605	
20-24	214	5	64	127	208	131	162	2	76	10	1000	52794	2946	
25-29	330	2	62	115	220	109	90	0	56	16	1000	39343	2320	
30-34	380	5	40	125	174	123	97	4	38	13	1000	36340	2119	
35-39	484	8	64	110	142	96	56	1	28	10	1000	34976	1924	
40-44	505	3	58	131	122	92	58	1	21	8	1000	29941	1609	
45-49	582	5	50	98	127	81	37	3	13	3	1000	26321	1410	
50-54	579	6	68	115	116	61	33	0	17	4	1000	21621	1142	
55-59	611	7	34	118	126	59	28	0	15	1	1000	16594	884	
60+	738	7	55	73	48	49	20	1	6	2	1000	38628	2199	
7+	333	6	176	158	150	87	59	1	24	5	1000	478013	26614	
15+	404	5	56	128	178	112	77	1	31	7	1000	364028	20158	
All	409	7	178	134	126	73	49	1	20	4	1000	570605	31745	
Estd. no. of persons (00)	233136	3739	101409	76242	71818	41790	28170	537	11263	2502	570605	x	x	
Sample no. of persons	12452	217	5678	4184	3897	2402	1794	24	853	244	31745	x	x	

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no. of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Quintile3: RICH														
0-4	928	9	61	2	-	-	-	-	-	-	-	1000	42090	2937
5-6	337	31	592	40	-	-	-	-	-	-	-	1000	20302	1430
7-9	71	14	822	93	-	-	-	-	-	-	-	1000	28255	1993
10-14	56	5	332	431	148	28	-	-	-	-	-	1000	64176	4161
15-19	92	3	24	112	279	261	201	4	26	0	1000	69629	4748	
20-24	149	3	39	87	159	108	223	13	175	45	1000	61543	4138	
25-29	195	12	43	85	143	125	142	8	160	87	1000	40980	2968	
30-34	251	10	36	110	151	119	107	5	135	75	1000	40699	2702	
35-39	269	5	46	92	159	153	112	5	107	52	1000	39966	2641	
40-44	307	8	55	92	131	110	140	3	108	47	1000	36153	2466	
45-49	354	10	47	77	141	95	101	10	109	57	1000	30891	2202	
50-54	376	4	68	89	82	93	102	12	114	61	1000	25436	1868	
55-59	496	8	51	85	74	76	80	8	75	46	1000	19269	1442	
60+	594	12	44	88	62	69	58	2	45	26	1000	51969	3430	
7+	240	7	122	136	143	112	113	5	84	37	1000	508967	34759	
15+	280	7	42	94	152	132	138	7	103	45	1000	416536	28605	
All	294	8	134	123	128	100	101	5	75	33	1000	571359	39126	
Estd. no. of persons (00)	168091	4694	76657	70180	72860	56987	57611	2718	42826	18734	571359	x	x	
Sample no. of persons	9999	302	5215	4591	4933	4306	4467	202	3582	1529	39126	x	x	

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no. of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Quintile 1: POOR														
0-4	971	10	18	2	-	-	-	-	-	-	-	1000	40807	1995
5-6	508	12	469	11	-	-	-	-	-	-	-	1000	18893	1018
7-9	159	3	792	47	-	-	-	-	-	-	-	1000	27412	1328
10-14	122	10	469	330	65	3	-	-	-	-	-	1000	45008	2123
15-19	173	5	113	204	319	118	62	1	5	-	1000	32348	1603	
20-24	216	5	93	159	262	106	114	1	43	1	1000	19877	1040	
25-29	307	2	77	174	219	98	72	-	45	7	1000	16606	889	
30-34	320	4	90	141	236	137	50	0	17	4	1000	17822	886	
35-39	409	4	77	162	171	105	49	0	14	8	1000	17711	911	
40-44	480	8	68	95	183	87	68	0	9	2	1000	15419	736	
45-49	513	7	47	99	177	94	48	-	15	1	1000	12287	584	
50-54	566	4	53	106	130	75	43	-	20	3	1000	9776	454	
55-59	543	3	91	122	164	60	9	1	4	4	1000	6414	313	
60+	707	6	61	90	48	42	43	-	1	3	1000	15348	819	
7+	302	6	238	170	158	69	42	0	12	2	1000	236028	11686	
15+	376	5	82	146	210	98	61	0	18	3	1000	163608	8235	
All	408	7	223	136	126	55	34	0	10	2	1000	295729	14699	
Estd. no. of persons (00)	120569	1961	65880	40288	37376	16257	9981	53	2879	484	295729	x	x	
Sample no. of persons	5963	90	3184	2025	1772	854	532	9	202	68	14699	x	x	

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no.of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Quintile 2: MIDDLE														
0-4	956	9	35	0	-	-	-	-	-	-	-	1000	33226	1861
5-6	449	7	531	13	-	-	-	-	-	-	-	1000	16164	894
7-9	138	17	809	36	-	-	-	-	-	-	-	1000	24720	1278
10-14	72	8	433	383	92	11	-	-	-	-	-	1000	38273	2169
15-19	125	2	62	195	331	194	83	0	9	-	-	1000	36979	1938
20-24	146	4	56	132	228	164	176	3	79	11	-	1000	28969	1575
25-29	227	1	54	103	272	137	114	0	71	20	-	1000	21232	1208
30-34	207	6	47	133	241	150	137	9	53	18	-	1000	17776	1019
35-39	278	8	63	120	211	159	97	2	42	18	-	1000	17434	1019
40-44	321	3	55	166	183	144	86	2	30	9	-	1000	16003	816
45-49	371	3	78	120	188	140	65	6	22	6	-	1000	13138	736
50-54	407	9	76	125	182	108	57	1	29	8	-	1000	11555	588
55-59	347	4	30	201	220	115	52	1	28	2	-	1000	8266	456
60+	582	11	83	113	80	82	35	-	10	4	-	1000	21401	1170
7+	229	6	189	168	184	113	73	2	29	7	-	1000	255746	13972
15+	271	5	61	142	226	147	97	2	38	9	-	1000	192754	10525
All	319	7	190	142	154	94	62	1	24	6	-	1000	305136	16727
Estd. no.of persons (00)	97473	2035	58094	43248	47132	28794	18778	429	7373	1779	-	305136	x	x
Sample no. of persons	5146	110	3178	2306	2482	1593	1139	18	583	172	-	16727	x	x

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no.of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Quintile3: RICH														
0-4	932	9	56	4	-	-	-	-	-	-	-	1000	23461	1591
5-6	313	39	616	32	-	-	-	-	-	-	-	1000	12085	808
7-9	67	11	837	85	-	-	-	-	-	-	-	1000	15097	1096
10-14	52	5	351	411	161	20	-	-	-	-	-	1000	36187	2352
15-19	75	3	26	121	301	242	202	3	26	0	-	1000	39738	2624
20-24	105	3	24	96	176	123	238	18	180	38	-	1000	33681	2233
25-29	120	10	42	93	174	144	158	14	158	87	-	1000	22154	1599
30-34	160	12	31	96	145	146	126	4	182	98	-	1000	19367	1320
35-39	169	6	35	67	198	191	131	9	132	62	-	1000	20466	1355
40-44	176	9	40	87	152	147	172	6	147	64	-	1000	18091	1218
45-49	215	14	47	75	165	126	137	18	145	59	-	1000	16050	1175
50-54	218	3	76	87	75	127	140	20	171	81	-	1000	14515	1010
55-59	275	5	51	107	104	121	126	15	116	79	-	1000	9688	761
60+	431	10	56	111	85	111	85	4	66	42	-	1000	27568	1847
7+	158	7	125	138	162	129	130	8	100	42	-	1000	272603	18590
15+	181	7	39	97	174	156	161	10	123	52	-	1000	221319	15142
All	223	8	139	124	144	114	115	7	88	38	-	1000	308149	20989
Estd. no.of persons (00)	68634	2551	42767	38126	44265	35162	35572	2245	27244	11582	-	308149	x	x
Sample no. of persons	3916	160	2881	2429	2917	2582	2693	162	2273	976	-	20989	x	x

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no. of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Quintile 1: POOR														
0-4	970	11	19	0	-	-	-	-	-	-	-	1000	38576	1722
5-6	402	11	576	11	-	-	-	-	-	-	-	1000	20737	860
7-9	187	5	786	22	-	-	-	-	-	-	-	1000	23300	1190
10-14	139	4	420	374	57	6	-	-	-	-	-	1000	40163	1908
15-19	252	5	79	200	316	110	33	1	2	0	1000	26199	1303	
20-24	504	6	50	114	153	90	52	1	30	0	1000	17352	875	
25-29	658	1	61	95	126	19	22	-	17	2	1000	17147	910	
30-34	753	2	42	96	65	29	10	-	3	1	1000	19327	950	
35-39	856	1	33	37	48	12	10	-	1	2	1000	21735	819	
40-44	871	7	28	37	37	17	3	-	0	-	1000	16319	623	
45-49	868	2	39	34	16	31	7	-	1	2	1000	10138	467	
50-54	925	2	14	25	8	13	2	-	1	11	1000	7971	354	
55-59	874	1	29	62	33	-	-	-	1	-	1000	5440	299	
60+	973	3	8	11	4	-	1	0	-	-	1000	14304	751	
7+	541	4	191	131	85	30	12	0	4	1	1000	219392	10449	
15+	698	3	43	84	106	40	17	0	6	1	1000	155930	7351	
All	590	5	196	104	67	23	10	0	3	1	1000	278705	13031	
Estd. no. of persons (00)	164549	1435	54570	28919	18756	6547.7	2709.6	39.13	949.56	229	278705	x	x	
Sample no. of persons	7442	92	2502	1382	940	363	207	3	80	20	13031	x	x	

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no. of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Quintile 2: MIDDLE														
0-4	969	6	24	1	-	-	-	-	-	-	-	1000	31962	1716
5-6	425	18	538	18	-	-	-	-	-	-	-	1000	13256	765
7-9	131	9	827	34	-	-	-	-	-	-	-	1000	18328	1109
10-14	110	4	390	382	100	13	-	-	-	-	-	1000	34860	2025
15-19	183	10	45	190	275	184	94	2	18	-	1000	31543	1733	
20-24	295	5	77	119	189	91	140	1	74	8	1000	24926	1421	
25-29	442	3	73	135	164	75	60	-	38	12	1000	18504	1151	
30-34	534	4	40	119	116	97	56	-	24	9	1000	19578	1145	
35-39	695	7	63	101	73	32	15	0	12	2	1000	18012	932	
40-44	717	3	60	91	59	30	26	-	10	6	1000	14397	825	
45-49	800	7	20	72	63	24	9	-	4	0	1000	13859	689	
50-54	787	3	57	97	38	7	7	-	3	-	1000	10428	574	
55-59	874	10	39	34	34	3	4	-	2	-	1000	8479	443	
60+	934	3	20	21	9	8	1	2	2	-	1000	18130	1065	
7+	452	6	164	145	113	58	41	0	18	3	1000	231043	13112	
15+	552	6	51	110	127	73	54	1	23	4	1000	177855	9978	
All	511	6	165	122	94	49	35	0	15	3	1000	276260	15593	
Estd. no. of persons (00)	141056	1739	45703	33830	26042	13399	9558.7	107.23	4116.5	708	276260	x	x	
Sample no. of persons	7622	109	2607	1934	1475	827	664	6	278	71	15593	x	x	

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no.of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Female														
Quintile3: RICH														
0-4	924	9	66	1	-	-	-	-	-	-	-	1000	18724	1357
5-6	374	18	557	51	-	-	-	-	-	-	-	1000	8290	629
7-9	74	17	810	99	-	-	-	-	-	-	-	1000	13561	904
10-14	61	5	307	457	132	39	-	-	-	-	-	1000	28113	1823
15-19	190	3	19	91	227	261	182	4	23	0	1000	32844	2138	
20-24	202	4	58	77	138	88	205	6	168	54	1000	27936	1914	
25-29	291	14	43	76	106	102	121	1	161	85	1000	19174	1383	
30-34	336	8	41	123	156	94	90	5	93	54	1000	21425	1392	
35-39	367	5	57	117	134	112	90	-	78	41	1000	19931	1294	
40-44	439	7	69	97	109	73	106	1	69	30	1000	18157	1257	
45-49	583	5	40	67	97	52	52	1	59	45	1000	17643	1031	
50-54	585	5	58	93	90	47	50	2	37	33	1000	10980	864	
55-59	720	12	50	63	44	31	33	1	33	13	1000	9583	682	
60+	802	12	27	56	33	19	24	-	19	7	1000	27322	1592	
7+	358	7	115	129	118	89	90	2	63	29	1000	246669	16274	
15+	417	7	43	86	124	101	108	2	76	35	1000	204995	13547	
All	397	8	125	118	106	80	81	2	57	26	1000	273683	18260	
Estd. no.of persons (00)	108587	2165	34346	32280	29087	21895	22086	472.36	15599	7166	273683	x	x	
Sample no. of persons	6131	145	2350	2183	2030	1733	1783	40	1311	554	18260	x	x	

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no. of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Quintile 1: POOR														
0-4	972	11	17	1	-	-	-	-	-	-	-	1000	63417	2594
5-6	479	12	501	8	-	-	-	-	-	-	-	1000	29114	1337
7-9	161	3	803	33	-	-	-	-	-	-	-	1000	41942	1778
10-14	111	7	446	372	60	5	-	-	-	-	-	1000	69500	2845
15-19	193	5	105	208	329	107	47	1	4	-	-	1000	46493	1928
20-24	351	4	75	139	209	100	87	1	33	-	-	1000	30341	1295
25-29	509	1	64	137	169	53	41	-	21	5	-	1000	27712	1224
30-34	560	3	61	120	145	74	25	-	9	3	-	1000	31412	1301
35-39	622	3	55	109	111	57	33	-	7	2	-	1000	28939	1197
40-44	655	10	50	65	116	59	39	0	6	0	-	1000	22654	942
45-49	677	6	44	61	108	61	32	-	10	1	-	1000	18040	703
50-54	746	3	29	74	74	39	17	-	12	7	-	1000	14519	558
55-59	703	1	70	87	103	28	5	-	2	2	-	1000	9822	414
60+	840	4	38	46	26	20	24	-	0	1	-	1000	24865	1123
7+	408	5	221	157	124	48	27	-	8	1	-	1000	366237	15308
15+	530	4	64	119	162	68	40	-	11	2	-	1000	254796	10685
All	491	6	211	126	99	38	22	-	6	1	-	1000	458768	19239
Estd. no. of persons (00)	225119	2707	96677	57764	45490	17602	10069	76	2777	486	-	458768	x	x
Sample no. of persons	9261	112	4020	2395	1887	817	508	8	179	52	-	19239	x	x

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no. of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Quintile 2: MIDDLE														
0-4	959	9	31	1	-	-	-	-	-	-	-	1000	52290	2482
5-6	457	13	514	16	-	-	-	-	-	-	-	1000	24601	1159
7-9	133	12	821	34	-	-	-	-	-	-	-	1000	35966	1709
10-14	94	4	432	373	88	9	-	-	-	-	-	1000	58549	2847
15-19	163	4	55	201	316	168	82	-	10	-	-	1000	53614	2350
20-24	240	5	56	120	229	133	150	0	63	5	-	1000	39218	1816
25-29	342	1	60	117	232	103	85	0	53	7	-	1000	30369	1505
30-34	394	4	45	115	198	115	83	5	32	9	-	1000	28658	1420
35-39	518	9	63	99	140	88	55	1	20	6	-	1000	27739	1323
40-44	537	3	55	132	123	84	45	-	18	3	-	1000	24320	1070
45-49	633	3	38	84	112	84	32	4	9	1	-	1000	21651	926
50-54	608	5	75	102	102	63	31	0	12	2	-	1000	17692	767
55-59	614	10	40	115	128	57	27	-	8	0	-	1000	12477	577
60+	756	8	49	71	48	43	19	1	4	1	-	1000	31592	1495
7+	350	5	184	154	152	80	52	1	19	3	-	1000	381845	17805
15+	429	5	54	124	184	105	70	1	25	4	-	1000	287330	13249
All	425	6	184	129	127	67	44	1	16	2	-	1000	458736	21446
Estd. no. of persons (00)	194968	2852	84627	59070	58032	30674	20001	309	7188	1016	-	458736	x	x
Sample no. of persons	8796	142	4025	2790	2609	1443	1076	10	465	90	-	21446	x	x

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no.of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Rural All														
Quintile3: RICH														
0-4	949	9	41	1	-	-	-	-	-	-	-	1000	36159	2207
5-6	357	25	588	30	-	-	-	-	-	-	-	1000	17993	1073
7-9	87	11	836	66	-	-	-	-	-	-	-	1000	24726	1486
10-14	62	4	351	423	134	25	-	-	-	-	-	1000	53463	2927
15-19	105	4	29	117	300	260	160	3	22	0	1000	56579	3242	
20-24	184	2	57	100	178	111	212	8	122	26	1000	47993	2762	
25-29	258	8	52	102	176	118	127	5	110	47	1000	30581	1944	
30-34	306	13	44	143	141	112	109	4	87	40	1000	30869	1758	
35-39	355	5	53	109	185	126	79	2	66	19	1000	31061	1658	
40-44	393	9	54	107	156	99	106	4	52	21	1000	26627	1509	
45-49	445	12	56	98	154	80	76	5	48	27	1000	22608	1329	
50-54	482	4	77	114	84	81	79	4	52	24	1000	18739	1201	
55-59	615	5	41	97	76	56	61	1	38	11	1000	16472	1006	
60+	682	8	49	84	55	61	36	1	16	8	1000	44774	2487	
7+	294	6	137	146	151	104	93	3	49	16	1000	404491	23309	
15+	347	6	49	107	165	124	115	4	61	20	1000	326302	18896	
All	348	7	147	130	133	91	82	3	44	14	1000	458643	26589	
Estd. no.of persons (00)	159572	3379	67443	59763	61126	41953	37598	1196	19985	6629	458643	x	x	
Sample no. of persons	8264	202	3859	3368	3598	2653	2525	79	1505	536	26589	x	x	

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no.of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Rural Male														
Quintile 1: POOR														
0-4	975	10	14	1	-	-	-	-	-	-	-	1000	33862	1387
5-6	496	11	483	9	-	-	-	-	-	-	-	1000	14668	692
7-9	142	0	810	48	-	-	-	-	-	-	-	1000	22163	908
10-14	107	10	466	348	65	3	-	-	-	-	-	1000	35805	1462
15-19	153	7	126	205	328	114	60	1	6	-	1000	25001	1044	
20-24	205	4	95	156	254	114	124	1	45	1	1000	15702	679	
25-29	314	2	74	180	228	97	63	-	33	8	1000	13163	576	
30-34	333	4	86	140	240	136	42	-	16	5	1000	14656	610	
35-39	405	4	74	169	170	102	56	-	14	5	1000	14281	602	
40-44	492	10	68	80	175	91	72	0	11	0	1000	11967	501	
45-49	502	9	47	95	187	90	53	-	18	-	1000	9752	385	
50-54	588	4	42	116	135	62	30	-	22	2	1000	7727	303	
55-59	559	2	102	104	164	53	9	-	4	4	1000	5221	209	
60+	708	5	65	84	48	40	47	-	0	2	1000	12754	575	
7+	298	6	242	172	159	68	42	0	12	2	1000	188191	7854	
15+	377	5	84	144	212	97	61	0	17	3	1000	130223	5484	
All	407	7	224	137	126	54	34	0	9	1	1000	236721	9933	
Estd. no.of persons (00)	96397	1566	53109	32461	29906	12713	7955	37.3	2244	334	236721	x	x	
Sample no. of persons	3961	55	2202	1349	1221	583	377	5	138	42	9933	x	x	

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no. of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Quintile 2: MIDDLE														
0-4	953	10	36	0	-	-	-	-	-	-	-	1000	26925	1314
5-6	479	7	507	7	-	-	-	-	-	-	-	1000	13783	651
7-9	143	16	803	39	-	-	-	-	-	-	-	1000	21334	942
10-14	78	4	459	360	92	8	-	-	-	-	-	1000	31358	1507
15-19	127	2	64	196	341	173	87	-	10	-	-	1000	29364	1254
20-24	164	6	44	132	240	168	173	0	67	6	-	1000	21086	959
25-29	242	1	50	94	289	132	118	0	63	11	-	1000	16232	757
30-34	201	6	48	132	282	127	125	11	51	17	-	1000	13626	673
35-39	292	10	61	118	218	158	94	2	34	12	-	1000	13841	693
40-44	353	4	47	169	190	139	71	-	25	2	-	1000	12806	559
45-49	404	2	63	114	188	146	56	7	16	3	-	1000	10847	473
50-54	435	8	85	117	162	112	55	1	23	4	-	1000	9590	392
55-59	356	5	32	193	236	110	51	-	17	0	-	1000	6287	291
60+	602	11	77	114	81	72	34	-	6	3	-	1000	17143	798
7+	241	6	198	164	189	105	69	1	24	4	-	1000	203515	9298
15+	288	5	58	140	236	140	93	2	32	6	-	1000	150822	6849
All	333	7	197	137	157	87	58	1	20	4	-	1000	244222	11263
Estd. no. of persons (00)	81287	1649	48191	33392	38402	21279	14060	279	4828	856	-	244222	x	x
Sample no. of persons	3596	74	2270	1531	1681	976	717	9	335	74	-	11263	x	x

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no. of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Quintile3: RICH														
0-4	951	9	39	1	-	-	-	-	-	-	-	1000	19653	1198
5-6	327	32	609	32	-	-	-	-	-	-	-	1000	11358	626
7-9	78	10	854	57	-	-	-	-	-	-	-	1000	13928	844
10-14	55	5	366	412	142	20	-	-	-	-	-	1000	30745	1677
15-19	83	2	30	123	337	238	167	1	19	0	-	1000	30950	1769
20-24	121	4	43	107	204	126	227	12	132	25	-	1000	25640	1481
25-29	157	7	54	109	216	148	134	9	116	51	-	1000	16543	1032
30-34	193	15	42	119	160	137	137	3	137	58	-	1000	14611	845
35-39	213	7	41	75	247	187	105	4	95	26	-	1000	15389	855
40-44	239	7	37	110	190	149	144	7	87	32	-	1000	13818	753
45-49	254	16	61	92	197	129	123	9	83	37	-	1000	11583	696
50-54	289	5	104	113	99	130	127	8	85	41	-	1000	10389	629
55-59	352	3	58	147	131	97	110	2	77	22	-	1000	7934	517
60+	513	7	71	117	80	103	63	1	29	15	-	1000	24344	1375
7+	193	7	147	150	179	124	111	4	64	21	-	1000	215873	12473
15+	227	7	50	111	200	152	140	6	80	27	-	1000	171199	9952
All	259	8	160	133	157	108	97	4	56	19	-	1000	246884	14297
Estd. no. of persons (00)	64060	1960	39450	32860	38640	26714	23946	942	13717	4596	-	246884	x	x
Sample no. of persons	3168	111	2194	1819	2202	1702	1601	61	1044	395	-	14297	x	x

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Rural Female		
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All	Estd. no. of persons (00)	Sample no. of persons	
Quintile 1: POOR														
0-4	969	12	19	0	-	-	-	-	-	-	-	1000	29555	1207
5-6	461	13	518	7	-	-	-	-	-	-	-	1000	14446	645
7-9	183	6	794	17	-	-	-	-	-	-	-	1000	19779	870
10-14	115	4	424	397	54	6	-	-	-	-	-	1000	33695	1383
15-19	240	3	80	213	329	100	32	1	2	-	-	1000	21492	884
20-24	507	4	54	120	160	86	48	1	20	0	-	1000	14638	616
25-29	686	1	55	98	114	13	21	-	10	1	-	1000	14549	648
30-34	759	2	40	102	62	21	10	-	2	2	-	1000	16756	691
35-39	834	1	37	50	53	14	11	-	1	-	-	1000	14658	595
40-44	838	9	30	48	50	22	2	-	-	-	-	1000	10687	441
45-49	882	3	41	21	16	28	8	-	-	3	-	1000	8288	318
50-54	926	2	15	26	4	12	2	-	-	12	-	1000	6793	255
55-59	866	1	33	66	34	-	-	-	-	-	-	1000	4601	205
60+	980	2	9	7	2	-	-	0	-	-	-	1000	12112	548
7+	525	3	200	141	88	27	12	0	3	1	-	1000	178046	7454
15+	690	3	44	92	110	38	17	0	4	1	-	1000	124573	5201
All	580	5	196	114	70	22	10	0	2	1	-	1000	222047	9306
Estd. no. of persons (00)	128722	1141	43568	25303	15584	4889	2115	39	533	152	-		x	x
Sample no. of persons	5300	57	1818	1046	666	234	131	3	41	10	-		x	x

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Rural Female		
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All	Estd. no. of persons (00)	Sample no. of persons	
Quintile 2: MIDDLE														
0-4	965	8	25	1	-	-	-	-	-	-	-	1000	25365	1168
5-6	430	20	524	26	-	-	-	-	-	-	-	1000	10818	508
7-9	119	6	849	27	-	-	-	-	-	-	-	1000	14632	767
10-14	112	3	401	389	84	12	-	-	-	-	-	1000	27191	1340
15-19	208	7	44	206	286	163	76	-	9	-	-	1000	24251	1096
20-24	328	3	71	105	216	92	122	-	59	3	-	1000	18132	857
25-29	456	1	71	143	167	69	48	-	42	2	-	1000	14137	748
30-34	568	2	42	100	122	104	45	-	14	1	-	1000	15032	747
35-39	744	9	65	81	62	18	16	-	7	-	-	1000	13899	630
40-44	741	2	63	91	49	22	17	-	10	5	-	1000	11513	511
45-49	864	4	13	54	36	22	7	-	1	-	-	1000	10803	453
50-54	814	1	63	84	30	6	2	-	-	-	-	1000	8102	375
55-59	876	14	49	37	19	3	2	-	-	-	-	1000	6190	286
60+	938	3	16	20	9	8	1	2	3	-	-	1000	14449	697
7+	474	4	169	142	110	53	33	0	13	1	-	1000	178330	8507
15+	584	4	50	105	127	67	44	0	17	1	-	1000	136508	6400
All	530	6	170	120	92	44	28	0	11	1	-	1000	214513	10183
Estd. no. of persons (00)	113681	1203	36436	25678	19631	9395	5941	29	2360	160	-		x	x
Sample no. of persons	5200	68	1755	1259	928	467	359	1	130	16	-		x	x

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Rural Female		
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All	Estd. no.of persons (00)	Sample no. of persons	
Quintile3: RICH														
0-4	947	9	44	0	-	-	-	-	-	-	-	1000	16506	1009
5-6	408	13	552	27	-	-	-	-	-	-	-	1000	6635	447
7-9	98	12	812	78	-	-	-	-	-	-	-	1000	10798	642
10-14	73	3	330	438	124	32	-	-	-	-	-	1000	22717	1250
15-19	131	6	28	111	256	286	152	4	26	-	-	1000	25630	1473
20-24	257	1	73	93	149	94	195	2	111	26	26	1000	22353	1281
25-29	376	9	49	94	129	82	119	-	102	41	41	1000	14038	912
30-34	407	12	46	165	125	90	84	5	42	23	23	1000	16259	913
35-39	495	2	65	144	125	67	54	-	38	11	11	1000	15672	803
40-44	560	11	73	104	120	45	65	-	14	8	8	1000	12809	756
45-49	647	8	50	103	109	28	26	1	11	15	15	1000	11026	633
50-54	721	2	44	115	65	20	20	-	10	4	4	1000	8350	572
55-59	859	6	25	51	25	17	16	-	1	0	0	1000	8538	489
60+	883	9	23	44	25	11	4	-	0	-	-	1000	20430	1112
7+	409	6	125	142	119	81	72	1	33	11	11	1000	188618	10836
15+	480	6	47	103	127	94	88	2	40	13	13	1000	155103	8944
All	451	7	132	127	106	72	64	1	30	10	10	1000	211758	12292
Estd. no.of persons (00)	95512	1419	27993	26903	22486	15240	13652	254	6267	2033	211758		x	x
Sample no. of persons	5096	91	1665	1549	1396	951	924	18	461	141	12292		x	x

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no.of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Urban All														
Quintile 1: POOR														
0-4	961	5	30	3	-	-	-	-	-	-	-	1000	14408	1434
5-6	584	18	380	18	-	-	-	-	-	-	-	1000	6576	684
7-9	246	15	703	36	-	-	-	-	-	-	-	1000	8935	910
10-14	217	7	414	273	80	10	-	-	-	-	-	1000	15815	1590
15-19	252	6	82	188	236	167	63	-	5	1	1000	14083	1410	
20-24	240	9	81	171	183	123	105	-	72	15	1000	10027	983	
25-29	349	6	101	128	189	101	59	-	50	17	1000	7752	809	
30-34	515	2	73	111	131	120	27	1	15	5	1000	6757	725	
35-39	599	3	68	94	112	74	24	-	12	14	1000	7010	675	
40-44	540	3	90	123	132	51	52	-	5	4	1000	5732	572	
45-49	613	7	68	126	101	45	24	-	11	4	1000	5126	506	
50-54	606	6	44	79	98	64	59	-	39	5	1000	3481	343	
55-59	628	4	41	114	102	68	12	7	18	5	1000	2364	273	
60+	790	8	39	62	35	36	16	-	8	5	1000	5038	620	
7+	388	7	194	148	126	75	38	0	18	6	1000	92122	9416	
15+	448	6	75	133	153	101	52	0	25	8	1000	67372	6916	
All	473	7	184	122	103	61	31	0	15	5	1000	113106	11534	
Estd. no.of persons (00)	53466	809	20795	13788	11600	6946	3481	26	1677	519	113106	x	x	
Sample no. of persons	5388	91	2146	1423	1161	666	389	5	183	82	11534	x	x	

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no.of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Urban All														
Quintile 2: MIDDLE														
0-4	943	4	52	1	-	-	-	-	-	-	-	1000	10611	878
5-6	379	25	574	23	-	-	-	-	-	-	-	1000	4215	408
7-9	82	17	811	89	-	-	-	-	-	-	-	1000	6520	603
10-14	76	18	360	401	132	14	-	-	-	-	-	1000	14901	1234
15-19	113	6	22	191	276	247	130	3	12	0	1000	13779	1255	
20-24	155	8	49	113	210	116	170	3	147	31	1000	11754	1076	
25-29	247	12	52	116	135	135	115	1	134	54	1000	8018	752	
30-34	242	4	37	106	208	156	112	2	94	39	1000	9539	764	
35-39	269	8	59	108	149	199	108	6	64	29	1000	8266	708	
40-44	353	6	81	119	130	142	73	1	59	36	1000	6806	604	
45-49	391	10	53	94	155	130	96	-	52	18	1000	4768	469	
50-54	464	10	61	103	113	86	82	0	52	28	1000	4217	396	
55-59	453	5	47	110	111	91	80	1	91	12	1000	2882	295	
60+	591	11	38	120	80	64	63	2	22	8	1000	5971	690	
7+	232	10	146	165	159	121	88	2	58	20	1000	97420	8846	
15+	276	8	47	125	177	152	113	2	74	26	1000	75998	7009	
All	305	10	153	144	138	105	76	2	50	17	1000	112246	10132	
Estd. no.of persons (00)	34208	1111	17180	16173	15443	11762	8586	175	5657	1951	112246	x	x	
Sample no. of persons	3002	89	1566	1317	1341	1065	891	26	604	231	10132	x	x	

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no.of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Urban All														
Quintile3: RICH														
0-4	851	7	131	11	-	-	-	-	-	-	-	1000	6236	647
5-6	199	26	683	92	-	-	-	-	-	-	-	1000	3292	313
7-9	28	26	745	201	-	-	-	-	-	-	-	1000	3962	419
10-14	19	6	246	483	197	49	-	-	-	-	-	1000	10374	957
15-19	25	4	14	38	210	276	370	8	54	1	1000	12344	1154	
20-24	52	5	6	41	61	84	279	36	332	104	1000	13407	1126	
25-29	53	18	20	32	81	129	184	17	272	194	1000	10385	906	
30-34	69	3	11	38	89	129	150	5	301	206	1000	8058	744	
35-39	61	1	26	51	68	174	186	10	246	177	1000	8273	769	
40-44	82	5	29	37	61	126	263	6	270	121	1000	8614	778	
45-49	126	2	30	38	112	121	148	22	265	136	1000	8162	749	
50-54	109	5	37	39	99	112	141	35	268	155	1000	6578	579	
55-59	156	18	52	61	89	131	107	36	172	178	1000	3853	389	
60+	265	25	41	84	66	104	129	8	172	106	1000	9073	829	
7+	81	9	73	95	103	127	184	15	203	110	1000	103083	9399	
15+	91	8	23	45	96	142	214	18	235	128	1000	88747	8023	
All	127	9	94	90	94	116	168	14	185	101	1000	112610	10359	
Estd. no.of persons (00)	14355	1029	10634	10134	10599	13118	18951	1563	20878	11348	112610	x	x	
Sample no. of persons	1509	70	1086	966	1020	1308	1629	110	1791	870	10359	x	x	

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no.of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Urban Male														
Quintile 1: POOR														
0-4	959	7	28	6	-	-	-	-	-	-	-	1000	7368	720
5-6	570	19	389	22	-	-	-	-	-	-	-	1000	3459	373
7-9	260	20	697	23	-	-	-	-	-	-	-	1000	4358	467
10-14	187	9	434	286	77	6	-	-	-	-	-	1000	8644	832
15-19	246	1	87	225	222	167	50	-	2	-	1000	7998	757	
20-24	194	4	84	200	221	131	97	-	55	14	1000	5549	532	
25-29	244	5	86	173	211	123	75	-	71	11	1000	3934	414	
30-34	378	1	88	140	178	160	27	3	19	6	1000	3410	351	
35-39	439	4	77	163	134	103	46	-	19	16	1000	3408	367	
40-44	361	3	111	170	194	69	78	-	7	6	1000	3080	273	
45-49	513	-	98	138	157	45	37	-	4	8	1000	2674	282	
50-54	433	10	68	115	133	106	79	-	47	9	1000	2031	190	
55-59	466	7	59	171	115	118	21	13	21	9	1000	1305	136	
60+	643	11	55	111	55	69	27	-	17	11	1000	2341	308	
7+	308	6	201	181	146	89	43	1	19	6	1000	48732	4909	
15+	343	4	84	174	181	121	58	1	26	8	1000	35731	3610	
All	404	7	191	150	120	73	35	0	15	5	1000	59559	6002	
Estd. no.of persons (00)	24059	413	11356	8930	7129	4360	2075	26	919	294	59559	x	x	
Sample no. of persons	2402	43	1166	876	721	404	229	5	102	54	6002	x	x	

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no.of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Urban Male														
Quintile 2: MIDDLE														
0-4	953	2	43	2	-	-	-	-	-	-	-	1000	6036	472
5-6	379	32	578	10	-	-	-	-	-	-	-	1000	2034	210
7-9	93	15	812	80	-	-	-	-	-	-	-	1000	3393	307
10-14	66	25	383	397	124	6	-	-	-	-	-	1000	7337	632
15-19	114	2	24	224	280	243	101	1	11	-	-	1000	8436	678
20-24	132	2	38	129	264	136	157	5	109	29	-	1000	6667	585
25-29	155	9	59	124	163	150	158	-	131	50	-	1000	4223	412
30-34	147	4	38	110	154	247	141	2	122	35	-	1000	4381	358
35-39	155	1	58	94	182	252	131	11	79	39	-	1000	4625	390
40-44	195	12	94	126	141	200	93	1	93	46	-	1000	3630	305
45-49	274	11	62	88	183	159	121	-	74	29	-	1000	2660	259
50-54	327	3	47	108	144	117	133	1	75	45	-	1000	2166	210
55-59	216	9	18	164	146	159	136	2	126	24	-	1000	1497	157
60+	407	14	50	129	128	110	116	1	37	8	-	1000	3044	351
7+	161	9	144	172	176	151	102	2	63	22	-	1000	52059	4644
15+	183	5	47	139	199	189	128	3	79	28	-	1000	41328	3705
All	248	9	148	149	152	131	88	2	54	19	-	1000	60129	5326
Estd. no.of persons (00)	14886	532	8923	8967	9153	7849	5295	111	3273	1140	-	60129	x	x
Sample no. of persons	1273	42	818	702	792	655	531	16	352	145	-	5326	x	x

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no.of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Urban Male														
Quintile3: RICH														
0-4	834	9	140	16	-	-	-	-	-	-	-	1000	3650	356
5-6	162	31	753	54	-	-	-	-	-	-	-	1000	1839	168
7-9	30	15	757	198	-	-	-	-	-	-	-	1000	2052	234
10-14	11	7	272	469	201	40	-	-	-	-	-	1000	5578	534
15-19	22	1	20	36	238	267	356	9	51	-	-	1000	7317	663
20-24	42	1	5	35	60	104	303	44	336	69	-	1000	7883	612
25-29	55	13	14	38	81	122	201	29	264	182	-	1000	5896	505
30-34	26	5	11	44	79	137	175	7	291	223	-	1000	4281	388
35-39	56	-	31	35	54	123	191	21	278	211	-	1000	4069	378
40-44	45	7	10	20	60	105	282	8	305	156	-	1000	4212	379
45-49	79	5	20	42	62	130	171	44	326	121	-	1000	3959	400
50-54	28	-	11	22	63	117	148	55	378	178	-	1000	3944	328
55-59	61	2	15	42	64	178	115	60	198	265	-	1000	2124	220
60+	133	20	23	74	62	150	128	16	226	169	-	1000	4692	429
7+	47	6	68	87	99	130	196	24	223	118	-	1000	56008	5070
15+	52	5	15	39	91	146	227	28	259	137	-	1000	48378	4302
All	97	7	93	82	90	119	179	22	204	108	-	1000	61497	5594
Estd. no.of persons (00)	5987	427	5712	5054	5543	7299	11001	1332	12515	6626	-	61497	x	x
Sample no. of persons	625	35	593	483	554	709	909	93	1087	506	-	5594	x	x

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no. of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Urban Female														
Quintile 1: POOR														
0-4	964	4	32	0	-	-	-	-	-	-	-	1000	7040	714
5-6	599	16	370	15	-	-	-	-	-	-	-	1000	3117	311
7-9	233	10	709	48	-	-	-	-	-	-	-	1000	4577	443
10-14	252	4	389	257	83	15	-	-	-	-	-	1000	7171	758
15-19	259	13	76	139	255	167	80	-	10	1	1000	6085	653	
20-24	297	16	77	136	136	113	115	-	94	16	1000	4478	451	
25-29	458	7	117	82	167	77	42	-	29	22	1000	3818	395	
30-34	655	2	56	82	83	80	27	-	11	4	1000	3347	374	
35-39	750	1	59	29	92	47	3	-	6	13	1000	3602	308	
40-44	748	3	66	69	59	29	22	-	3	0	1000	2652	299	
45-49	721	15	36	113	41	45	10	-	18	-	1000	2452	224	
50-54	850	-	9	28	50	6	30	-	27	-	1000	1451	153	
55-59	828	-	19	44	86	7	2	-	14	-	1000	1059	137	
60+	917	4	26	20	18	8	7	-	-	-	1000	2697	312	
7+	478	7	186	111	103	60	32	-	17	5	1000	43389	4507	
15+	565	8	64	87	122	78	44	-	24	7	1000	31641	3306	
All	549	7	176	91	83	48	26	-	14	4	1000	53547	5532	
Estd. no. of persons (00)	29406	396	9439	4859	4471	2586	1406	-	758	225	53547	x	x	
Sample no. of persons	2986	48	980	547	440	262	160	.	81	28	5532	x	x	

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no. of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Urban Female														
Quintile 2: MIDDLE														
0-4	930	6	64	-	-	-	-	-	-	-	-	1000	4575	406
5-6	378	18	570	34	-	-	-	-	-	-	-	1000	2181	198
7-9	71	20	810	99	-	-	-	-	-	-	-	1000	3127	296
10-14	85	12	338	404	141	21	-	-	-	-	-	1000	7564	602
15-19	111	12	19	138	270	253	177	7	13	1	1000	5342	577	
20-24	184	15	63	93	139	89	187	-	196	33	1000	5088	491	
25-29	350	16	43	106	103	118	67	1	137	58	1000	3795	340	
30-34	322	4	37	102	254	78	88	2	71	43	1000	5158	406	
35-39	415	18	61	125	108	131	80	0	46	17	1000	3641	318	
40-44	533	-	67	111	119	76	51	-	20	24	1000	3176	299	
45-49	540	8	42	102	121	95	63	-	25	4	1000	2108	210	
50-54	609	17	77	98	80	54	28	-	29	10	1000	2051	186	
55-59	708	-	78	52	72	17	19	-	54	-	1000	1384	138	
60+	783	8	25	111	30	17	7	4	6	8	1000	2927	339	
7+	314	11	148	157	139	86	73	1	53	18	1000	45361	4202	
15+	386	10	47	109	151	108	95	2	69	23	1000	34670	3304	
All	371	11	158	138	121	75	63	1	46	16	1000	52117	4806	
Estd. no. of persons (00)	19322	578	8258	7206	6290	3912	3291	64	2384	811	52117	x	x	
Sample no. of persons	1729	47	748	615	549	410	360	10	252	86	4806	x	x	

Table7: Per 1000 break-up of persons by level of education for each age group and quintile classes of MPCE

Quintile and Age Group	General education level code											Estd. no.of persons (00)	Sample no. of persons	
	1	2	5	6	7	8	10	11	12	13	All			
Urban Female														
Quintile3: RICH														
0-4	874	5	117	5	-	-	-	-	-	-	-	1000	2586	291
5-6	245	20	595	140	-	-	-	-	-	-	-	1000	1452	145
7-9	25	38	733	204	-	-	-	-	-	-	-	1000	1909	185
10-14	30	5	215	499	193	59	-	-	-	-	-	1000	4796	423
15-19	31	8	5	41	170	291	391	6	58	1	1000	5027	491	
20-24	67	12	8	49	61	55	245	23	326	153	1000	5524	514	
25-29	50	25	27	24	81	138	161	3	282	210	1000	4489	401	
30-34	118	-	10	31	100	120	121	3	312	185	1000	3777	356	
35-39	67	1	22	68	81	223	181	-	214	143	1000	4204	391	
40-44	118	2	46	53	62	146	244	5	236	88	1000	4401	399	
45-49	170	0	40	33	159	113	127	0	207	150	1000	4203	349	
50-54	230	13	76	65	153	104	130	7	104	119	1000	2634	251	
55-59	272	38	98	84	120	73	97	6	140	71	1000	1729	169	
60+	406	31	60	94	70	55	130	-	114	39	1000	4381	400	
7+	122	12	80	103	107	124	169	5	178	100	1000	47075	4329	
15+	138	11	33	52	102	137	197	6	207	117	1000	40369	3721	
All	164	12	96	99	99	114	156	5	164	92	1000	51113	4765	
Estd. no.of persons (00)	8367	602	4922	5080	5056	5819	7950	232	8363	4722	51113	x	x	
Sample no. of persons	884	35	493	483	466	599	720	17	704	364	4765	x	x	

Table 8: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class of MPCE

fractile class of mpce								State	
	HH with internet access at home		HH without internet access at home		all		estd. no. of HH(00)	no. of sample HH	
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce			
1	9	347.67	991	420.67	1000	420.22	27281	1283	
2	1	556.18	999	564.16	1000	564.15	27111	1255	
3	2	627.55	998	648.59	1000	648.53	28775	1380	
4	0	725.36	1000	730.54	1000	730.54	29539	1478	
5	1	807.04	999	811.14	1000	811.14	29545	1530	
6	3	918.82	997	898.91	1000	898.95	30587	1566	
7	4	973.79	996	1011.44	1000	1011.23	32313	1877	
8	10	1132.63	990	1167.41	1000	1167.00	33402	1926	
9	8	1438.99	992	1429.82	1000	1429.91	36812	2453	
10	54	3729.36	946	2536.83	1000	2605.45	45287	3267	
Total	11	2574.21	989	1013.04	1000	1028.58	320653	18015	
estd. no. of HH(00)	3680	x	316973	x	320653	x	x	x	
no. of sample HH	203	x	17812	x	18015	x	x	x	

Table 8: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class of MPCE

fractile class of mpce								Rural	
	HH with internet access at home		HH without internet access at home		all		estd. no. of HH(00)	no. of sample HH	
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce			
1	10	339.98	990	411.65	1000	411.17	21730	845	
2	1	559.91	999	550.88	1000	550.90	22414	910	
3	0	648.84	1000	628.36	1000	628.36	22612	861	
4	-	-	1000	702.98	1000	702.98	24173	1112	
5	1	800.63	999	778.64	1000	778.67	23806	1008	
6	1	848.68	999	855.16	1000	855.16	24400	1055	
7	7	950.16	993	947.05	1000	947.07	25796	1243	
8	8	1102.49	992	1081.92	1000	1082.09	26083	1268	
9	3	1283.12	997	1280.23	1000	1280.23	28664	1529	
10	12	2188.46	988	1978.03	1000	1981.70	34129	1993	
Total	5	1354.13	995	919.55	1000	921.56	253807	11824	
estd. no. of HH(00)	1147	x	252660	x	253807	x	x	x	
no. of sample HH	65	x	11759	x	11824	x	x	x	

Table 8: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class of MPCE

fractile class of mpce	HH with internet access at home		HH without internet access at home		all		Urban	
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
1	6	420.41	994	476.20	1000	475.90	5057	566
2	11	640.64	989	663.44	1000	663.09	5229	540
3	-	-	1000	783.45	1000	783.45	5298	537
4	1	942.00	999	905.12	1000	905.15	5727	538
5	3	1051.71	997	1030.35	1000	1030.43	6088	529
6	18	1143.97	982	1177.91	1000	1177.13	6482	549
7	21	1389.87	979	1382.83	1000	1383.00	6779	664
8	19	1646.89	981	1710.13	1000	1709.08	7327	776
9	60	2325.85	940	2269.39	1000	2273.00	8016	759
10	142	4854.12	858	4140.11	1000	4257.07	10842	733
Total	38	3297.25	962	1404.36	1000	1464.39	66846	6191
estd. no. of HH(00)	2532	x	64313	x	66846	x	x	x
no. of sample HH	138	x	6053	x	6191	x	x	x

Table 9: Monthly per capita quantity and value of detailed item level for all items of consumption

Code	item	Quantity	value	ALL	
				no. per 1000 hhs reporting consumption	no.sample hhs reporting consumption
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
101	rice-PDS	0.669	3.36	180	2718
102	rice -other sources	2.987	48.51	866	15949
103	chira	0.016	0.29	26	514
104	khoi,lawa	0.003	0.09	13	242
105	muri	0.004	0.09	19	386
106	other rice products	0.006	0.09	6	101
107	wheat/atta-PDS	0.548	2.70	216	3591
108	wheat/atta-other sources	7.043	83.08	959	17399
110	maida	0.031	0.48	88	1730
111	suji,rawa	0.026	0.48	159	3182
112	sewai,noodles	0.009	0.29	55	1128
113	bread(bakery)	0.089	1.21	143	2972
114	other wheat products	0.008	0.10	6	83
115	jowar & products	0.003	0.03	3	76
116	bajra & products	0.028	0.25	20	353
117	maize & products	0.035	0.32	25	397
118	barley & products	0.008	0.08	2	25
120	small millets & products	0.000	0.00	0	12
122	other cereals	0.009	0.15	14	269
129	cereal sub total	11.524	141.60	996	17946
139	cereal substitutes(tapioca,jackfruit seed etc.)	0.002	0.02	1	21
140	arhar,tur	0.214	15.77	679	13132
141	gram(split)	0.065	2.41	332	6315
142	gram(whole)	0.026	0.95	128	2677
143	moong	0.032	2.18	238	4746
144	masur	0.072	4.17	381	6929
145	urd	0.092	4.92	445	7748
146	peas	0.194	4.44	399	6506
147	khesari	0.003	0.07	8	133
148	other pulses	0.007	0.31	39	660
150	gram products	0.002	0.07	12	208
151	besan	0.048	1.99	363	6924
152	other pulse products	0.005	0.23	24	489
159	pulses & pulse product sub total	0.759	37.51	986	17833
160	milk:liquid (litre)	5.183	100.26	809	15048
161	baby food	0.009	0.27	5	104
162	milk:condensed/powder	0.003	0.13	4	69
163	curd	0.026	0.80	45	906
164	ghee	0.027	5.88	133	2921
165	butter	0.001	0.14	14	203
166	ice-cream	0.000	0.06	7	147
167	other milk products	0.000	0.19	12	263
169	milk & milk products sub total	0.000	107.75	817	15197
170	sugar-PDS	0.042	0.76	106	1720
171	sugar-other sources	0.639	22.00	904	16518
172	gur	0.064	2.05	205	3637
173	candy,misri	0.001	0.04	5	76
174	honey	0.000	0.05	3	57
179	sugar sub total	0.747	24.89	982	17726
189	salt	0.399	2.00	988	17825
190	vanaspati,margarine	0.212	6.11	275	5353
191	musturd oil	1.547	36.46	971	17509
192	groundnut oil	0.023	0.19	7	138
193	coconut oil	0.004	0.02	1	23
194	edible oil:others	0.029	1.18	59	1124
199	edible oil sub total	1.816	43.95	994	17926
200	eggs (no.)	1.218	3.61	129	2576

Code	item	Quantity	value	no. per 1000 hhs reporting consumption	no.sample hhs reporting consumption
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
201	fish,prawn	0.075	5.59	91	1712
202	goat meat/mutton	0.273	9.42	84	1810
203	beef/buffalo meat	0.071	4.59	75	1468
204	pork	0.003	0.24	4	63
205	chicken	0.061	2.58	33	671
206	others:birds,crab,oyster,tortoise etc.	0.000	0.03	1	15
209	egg, fish & meat sub total	0.000	26.06	314	5969
210	potato	3.202	29.05	986	17830
211	onion	1.494	9.97	911	16607
212	radish	0.336	1.96	277	5221
213	carrot	0.109	0.89	105	1991
214	turnip	0.008	0.06	10	186
215	beet	0.001	0.02	3	56
216	sweet potato	0.006	0.08	7	134
217	arum	0.052	0.84	67	1250
218	pumpkin	0.501	3.72	350	6237
220	gourd	0.479	4.03	388	6924
221	bitter gourd	0.049	0.69	62	1262
222	cucumber	0.136	0.86	80	1588
223	parwal,patal	0.298	1.78	139	2763
224	jhinga,torai	0.468	2.52	194	3534
225	snake gourd	0.005	0.06	5	107
226	papaya:green	0.019	0.21	18	332
227	cauliflower	0.442	4.30	372	6939
228	cabbage	0.206	1.85	219	3999
230	brinjal	0.556	5.20	547	10105
231	lady's finger	0.301	2.33	195	3712
232	palak/other leafy vegetables	0.444	3.09	316	5859
233	french beans,barbati	0.050	0.30	34	670
234	tomato	0.801	8.68	727	13544
235	peas	0.135	1.81	140	2598
236	chillis:green	1.794	3.61	720	13383
237	capsicum	0.017	0.14	19	386
238	plantain:green	0.013	0.16	18	312
240	jackfruit:green	0.046	0.39	28	548
241	lemon (no.)	0.672	1.12	165	3410
242	other vegetables	0.210	2.08	175	2918
249	vegetables sub total	0.000	91.80	994	17936
250	banana (no.)	4.231	6.54	318	6324
251	jackfruit	0.010	0.05	4	46
252	watermelon	0.137	0.74	44	701
253	pineapple (no.)	0.003	0.04	2	33
254	coconut (no.)	0.004	0.05	3	56
255	coconut:green (no.)	0.009	0.04	3	65
256	guava	0.175	2.11	147	2543
257	singara	0.040	0.42	33	604
258	orange,mausami (no.)	0.381	0.76	31	699
260	papaya	0.062	0.87	43	853
261	mango	0.085	1.60	46	917
262	kharbooza	0.052	0.53	32	590
263	pears,naspati	0.001	0.02	1	31
264	berries	0.007	0.10	10	168
265	leechi	0.002	0.09	3	72
266	apple	0.126	4.87	101	2441
267	grapes	0.207	1.07	41	868
268	other fresh fruits	0.000	0.69	29	505
269	fresh fruits sub total	0.000	20.57	575	10917
270	coconut,copra	0.101	0.49	31	778
271	groundnut	0.427	2.02	126	2295
272	dates	0.169	0.38	18	393

Code	item	Quantity	value	no. per 1000 hhs reporting consumption	no.sample hhs reporting consumption
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
273	cashewnut	0.028	0.66	19	488
274	walnut	0.008	0.10	2	71
275	other nuts	0.139	0.19	6	108
276	raisin,kishmish,monacca,etc.	0.129	1.77	65	1617
277	other dry fruits	0.143	1.62	36	876
279	fruits (dry) sub total	1.145	7.23	221	4552
280	garlic (gm)	68.029	4.69	741	13613
281	ginger (gm)	37.102	2.39	433	8447
282	turmeric (gm)	57.833	7.63	920	16620
283	black pepper (gm)	7.124	1.49	213	4176
284	dry chillies (gm)	50.168	5.28	773	13908
285	tamarind (gm)	3.450	0.36	57	1164
286	curry powder (gm)	17.512	3.48	314	6070
287	oilseeds (gm)	3.806	0.48	62	1108
288	other spices (gm)	49.472	7.91	720	12884
289	spices sub total (gm)	294.497	33.70	986	17770
290	tea:cups (no.)	3.682	7.30	222	4418
291	tea:leaf (gm)	61.965	11.94	787	14501
292	coffee:cups (no.)	0.069	0.04	2	43
293	coffee:powder (gm)	0.084	0.07	3	76
294	mineral water (litre)	0.098	0.10	4	123
295	cold beverages:bottled/canned (litre)	0.053	0.47	16	421
296	fruit juice and shake (litre)	0.033	0.47	12	310
297	other beverages:cocoa,etc.	0.000	0.42	33	611
298	biscuits	0.000	12.00	812	14684
300	cake,pastry	0.107	0.51	22	365
301	prepared sweets	0.000	6.80	157	3302
302	cooked meals received as assistance or payment (no.)	0.288	2.29	22	346
303	cooked meals purchased (no.)	0.303	2.58	13	222
304	salted refreshments	5.095	6.45	381	7294
305	pickles (gm)	7.635	0.65	71	1450
306	sauce (gm)	1.055	0.13	12	219
307	jam,jelly (gm)	0.482	0.16	6	114
308	other processed food	0.000	3.00	125	2131
309	beverages sub total	0.000	55.38	947	17100
777	Food: Total	310.889	592.48	1000	17946
310	pan:leaf (no.)	0.608	0.57	31	726
311	pan:finished (no.)	1.923	3.40	114	2177
312	ingredients for pan (gm)	2.897	0.81	44	1019
319	pan sub total	0.000	4.78	169	3447
320	bidi (no.)	35.587	8.62	302	4865
321	cigarettes (no.)	0.584	0.60	17	425
322	leaf tobacco (gm)	8.991	1.52	141	2516
323	snuff (gm)	0.230	0.04	3	52
324	hookah tobacco (gm)	2.144	0.09	7	140
325	cheroot (gm)	0.215	0.10	4	78
326	zarda, kimam,surti (gm)	4.945	1.17	61	942
327	other tobacco products	0.000	3.08	136	2528
329	tobacco sub total	0.000	15.23	557	9580
330	ganja (gm)	0.069	0.04	1	23
331	toddy (litre)	0.007	0.05	1	26
332	country liquor (litre)	0.233	2.27	32	519
333	beer (litre)	0.001	0.18	1	37
334	foreign/refined liquor or wine (litre)	0.008	0.46	3	65
335	other intoxicants	0.000	0.16	2	57
339	intoxicants sub total	0.000	3.18	40	711
340	coke	0.076	0.19	5	68
341	firewood and chips	10.334	30.27	709	11878
342	electricity (std.unit)	4.888	16.35	372	8241
343	dung cake	0.000	16.51	623	10012

Code	item	Quantity	value	no. per 1000 hhs reporting consumption	no.sample hhs reporting consumption
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
344	kerosene PDS (litre)	0.446	4.39	814	14321
345	kerosene other sources (litre)	0.081	1.32	144	2608
346	matches-box (no.)	1.367	1.21	949	17063
347	coal	0.016	0.11	6	115
348	LPG (excluding conveyance)	0.504	10.39	205	5217
350	charcoal	0.007	0.05	5	84
351	candle (no.)	0.319	0.61	239	4485
352	gobar gas	0.000	0.01	1	13
353	petrol (excluding conveyance) (litre)	0.003	0.13	2	67
354	diesel (excluding conveyance) (litre)	0.005	0.18	3	96
355	other fuel	0.000	2.62	133	2072
359	fuel & light sub total	0.000	84.35	1000	18015
360	dhoti (no.)	0.007	0.84	196	3289
361	sari (no.)	0.035	8.88	764	13498
362	cloth for shirt,pyjama,salwar etc.(metre)	0.237	10.82	905	16322
363	cloth for coat,trousers,overcoat etc.(metre)	0.057	5.74	634	11618
364	chaddar,dupatta,shawl etc (no.)	0.018	1.64	491	9064
365	lungi (no.)	0.015	1.09	607	11101
366	gamchha,towel, handkerchief (no.)	0.044	1.60	807	14477
367	hosieryardciles, stockings,undergarments etc.(no.)	0.139	4.36	834	15005
368	ready made garments (no.)	0.052	9.13	724	13033
370	headwear, belts (no.)	0.004	0.14	73	1367
371	sweater, muffler, scarf,etc.(no.)	0.019	4.11	462	8424
372	knittingwool, cotton yarn (gm)	0.219	0.20	61	1008
373	clothing (first-hand): other	0.000	1.90	200	3360
374	clothing (second-hand)	0.000	0.23	40	679
379	clothing: sub-total	0.000	50.68	993	17901
380	bed sheet, bed cover (no.)	0.013	1.75	480	9203
381	rug, blanket (no.)	0.002	0.55	94	2012
382	pillow, quilt, mattress (no.)	0.004	0.80	116	2327
383	cloth for upholstery, curtain, table-cloth, etc. (metre)	0.002	0.11	24	441
384	mosquito net (no.)	0.002	0.19	90	1803
385	mats and matting (no.)	0.001	0.04	22	431
386	cotton (gm)	1.044	0.11	29	563
387	bedding: others	0.000	0.15	32	662
389	bedding etc: sub total	0.000	3.69	587	11055
390	leather boots,shoes	0.010	3.24	406	7699
391	leather sandals,chappals etc.	0.013	2.33	483	9351
392	other leather footwear	0.004	0.69	135	2561
393	rubber/PVC footwear	0.050	2.79	836	15111
394	other footwear	0.015	1.34	315	5474
395	footwear second-hand	0.000	0.02	6	138
399	footwear sub-total	0.092	10.39	976	17557
400	books,journals:first-hand		8.77	515	9625
401	books,journals:second-hand		0.35	30	613
402	newspapers,periodicals		0.93	60	1434
403	library charges		0.03	6	143
404	stationery,photocopying charges		5.05	576	10607
405	tuition & other fees(school,colleges,etc.)		32.39	590	10840
406	private tutor/coaching centre		3.25	63	1467
407	educational CD		0.05	6	91
408	other educational expenses		2.95	292	5094
409	education: sub-total		53.77	651	12049
410	medicine		5.91	112	2273
411	X-ray,ECG,pathological test,etc.		0.75	30	599
412	doctor's/surgeon's fee		1.06	57	1053
413	hospital & nursing home charges		1.19	29	527
414	other medical expenses		0.53	27	507
419	medical institutional: sub-total		9.44	113	2312
420	medicine		28.52	595	10914

Code	item	Quantity	value	no. per 1000 hhs reporting consumption	no.sample hhs reporting consumption
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
421	X-ray,EKG,pathological test,etc.		1.07	19	443
422	doctor's/surgeon's fee		2.04	103	1965
423	family planning appliances		0.10	12	261
424	other medical expenses		0.85	35	641
429	medical- non-institutional: sub-total		32.58	609	11169
430	cinema,theatre		0.43	16	280
431	mela,fair,picnic		1.46	52	990
432	sports goods,toys,etc.		0.68	59	1078
433	club fees		0.03	1	22
434	goods for recreations & hobbies		0.36	22	308
435	photography		0.17	21	400
436	VCD/DVD hire(incl.instrument)		0.20	14	309
437	cable TV		2.54	89	2118
438	other entertainment		0.61	44	870
439	entertainment: sub-total		6.47	262	5206
440	spectacles		0.39	11	282
441	torch		0.77	71	1342
442	lock		0.21	27	534
443	umbrella,raincoat		0.36	17	313
444	lighter(bidi/cigarette/gas stove)		0.09	11	261
445	other minor durable-type goods		0.97	78	1295
449	minor durable-type goods:sub-total		2.78	188	3491
450	toilet soap		6.33	942	17115
451	toothpaste,toothbrush,comb,etc.		3.54	792	14833
452	powder,snow,cream,lotion & perfume		3.08	615	11588
453	hair oil,shampoo,hair cream		3.94	862	15827
454	shaving blades, shaving sticks, razor		0.98	489	9070
455	shaving cream, after shave lotion		0.46	168	3465
456	sanitary napkins		0.50	90	1793
457	other toilet articles		1.20	244	4261
459	toilet articles: sub total		20.03	987	17853
460	electric bulb, tubelight		0.95	154	3499
461	electric batteries		0.27	12	267
462	other non-durable electric goods		0.04	4	138
463	earthenware		0.15	32	600
464	glassware		0.28	25	466
465	bucket, water bottle/feeding bottle & other plastic goods		0.91	74	1317
466	coir, rope, etc.		0.26	39	627
467	washing soap/soda/powder		10.11	955	17329
468	other washing requisities		1.61	415	7312
470	incense (agarbatti), room freshener		1.31	496	9574
471	flower(fresh): all purposes		0.09	21	487
472	mosquito repellent, insecticides,acid,etc.		0.57	94	2064
473	other petty articles		0.56	112	2011
479	other household consumables: sub total		17.12	978	17696
480	domestic servant/cook		1.66	19	402
481	attendant		0.13	4	79
482	sweeper		0.47	58	1203
483	barber,beautician,etc		4.30	814	14579
484	washerman,laundry,ironing		1.31	156	2884
485	tailor		4.72	165	3204
486	grinding charges		6.13	832	14804
487	telephone charges:landline		0.95	35	680
488	telephone charges:mobile		22.74	594	11868
490	postage & telegram		0.07	7	135
491	miscellaneous expenses		3.74	249	4012
492	priest		0.37	66	1205
493	legal expenses		0.42	9	160
494	repair charges for non-durables		0.14	17	391
495	pet animals(incl. birds, fish)		1.76	22	380

Code	item	Quantity	value	no. per 1000 hhs reporting consumption	no.sample hhs reporting consumption
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
496	other consumer services excluding conveyance		0.85	72	1294
499	consumer services excluding conveyance-sub-total		49.75	990	17824
500	air fare		0.01	0	6
501	railway fare		1.59	66	1294
502	bus/tram fare		7.33	394	7110
503	taxi,auto-rickshaw fare		3.87	283	5081
504	steamer boat fare		0.01	2	30
505	rickshaw(hand drawn & cycle) fare		1.10	110	2104
506	horse cart fare		0.22	43	716
507	porter charges		0.13	2	46
508	petrol for vehicle		15.22	155	3847
510	diesel for vehicle		1.76	8	270
511	lubricants & other fuels for vehicle		0.15	4	130
512	school bus,van,etc		3.07	21	452
513	other conveyance expences		0.80	55	918
519	conveyance:sub-total		35.26	707	13335
520	house rent,garage rent(actual)		5.45	33	769
521	hotel lodging charges		0.02	1	15
522	residential land rent		0.31	8	253
523	other consumer rent		0.06	1	20
529	rent:sub-total		5.84	42	1054
539	house rent,garage rent(imputed)		38.81	133	3851
540	water charges		0.94	78	2188
541	other consumer taxes & cesses		0.46	42	1190
549	consumer taxes and cesses: sub-total		1.40	86	2485
550	bedstead	0.000	0.48	88	1547
551	almirah,dressing table	0.000	0.07	3	70
552	chair,stool,bench,table		0.08	11	283
553	suitcase, trunk,box,handbag and other travel goods		0.25	33	675
554	foam,rubber cushion		0.00	0	12
555	carpet,daree & other floor matting		0.03	7	159
556	paintings,drawings,engravings,etc.		0.01	1	26
557	other furniture & fixtures(couch,sofa,etc)		0.04	3	62
559	furniture & fixtures:sub-total		0.95	121	2284
560	radio,2-in-1	0.000	0.09	31	611
561	television	0.000	0.22	20	581
562	VCR/VCD/DVD player	0.000	0.11	8	219
563	camera & photographic equipment		0.02	1	30
564	CD,DVD,audio/video cassette,etc.		0.04	18	440
565	musical instruments		0.01	2	46
566	other goods for recreation		0.01	2	42
569	goods for recreation: sub-total		0.50	72	1674
570	stainless steel utensils		1.41	373	6767
571	other metal utensils		0.27	55	1037
572	casseroles thermos,thermoware		0.06	11	225
573	other crockery & utensils		0.16	75	1363
579	crockery & utensils: sub-total		1.90	413	7475
580	electric fan	0.000	0.13	32	875
581	air conditioner,air cooler	0.000	0.05	11	223
582	lantern,lamp,electric lampshade		0.01	12	211
583	sewing machine	0.000	0.03	13	357
584	washing machine	0.000	0.03	1	45
585	stove	0.000	0.02	28	529
586	pressure cooker/pressure pan	0.000	0.09	41	883
587	refrigerator	0.000	0.05	3	131
588	water purifier	0.000	0.04	3	67
590	electric iron,heater,toaster,oven & other electric heating appliances		0.02	7	158
591	other cooking/ household appliances		0.01	5	144
599	cooking & other household appliances: sub-total		0.50	109	2406

Code	item	Quantity	value	no. per 1000 hhs reporting consumption	no.sample hhs reporting consumption
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
600	bicycle	0.001	2.13	633	10999
601	motor cycle,scooter	0.000	3.45	157	3788
602	motor car,jeep	0.001	0.99	19	463
603	tyres & tubes	0.003	0.62	146	2389
604	other transport equipment		0.35	3	83
609	personal transport equipment: sub-total		7.54	719	12811
610	contact lenses,hearing aids & orthopaedic equipment		0.01	3	92
611	other medical equipment		0.00	0	7
619	therapeutic appliances: sub-total		0.02	3	99
620	clock,watch	0.000	0.13	111	2003
621	other machines for household work		0.00	1	11
622	PC/Laptop/other peripherals incl. software	0.000	0.20	2	50
623	mobile handset	0.000	1.32	64	1323
624	telephone instrument(landline)	0.000	0.03	1	29
625	any other personal goods		0.02	2	19
629	other personal goods: sub-total		1.71	166	3074
630	bathroom and sanitary equipment		0.18	15	421
631	plugs switches & other electric fittings		0.11	26	535
632	residential building & land (cost of repairs only)		7.71	248	4445
633	other durables		0.13	3	63
639	residential building, land and other durables: sub-total		8.13	265	4809
640	gold ornaments		4.64	54	1177
641	silver ornaments		2.71	121	2421
642	jewels,pearls		0.06	4	91
643	other ornaments		0.68	135	2305
649	jewellery & ornaments: sub-total		8.09	249	4570
659	durables goods:total		29.34	853	15318
888	non-food:total	0.092	436.10	1000	18015
999	total	310.981	1028.58	1000	18015

Table 9: Monthly per capita quantity and value of detailed item level for all items of consumption

RURAL					
Code	item	Quantity	value	no. per 1000 hhs reporting consumption	no.sample hhs reporting consumption
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
101	rice-PDS	0.786	3.87	214	2227
102	rice -other sources	3.130	49.18	853	10269
103	chira	0.018	0.31	28	321
104	khoi,lawa	0.004	0.10	14	167
105	muri	0.004	0.09	19	198
106	other rice products	0.007	0.09	6	49
107	wheat/atta-PDS	0.559	2.56	224	2381
108	wheat/atta-other sources	7.084	81.74	960	11454
110	maida	0.028	0.42	70	886
111	suji,rawa	0.021	0.39	120	1557
112	sewai,noodles	0.006	0.17	37	485
113	bread(bakery)	0.020	0.57	74	980
114	other wheat products	0.010	0.12	5	46
115	jowar & products	0.004	0.04	4	62
116	bajra & products	0.030	0.28	21	261
117	maize & products	0.041	0.37	27	295
118	barley & products	0.010	0.10	2	21
120	small millets & products	0.000	0.00	0	10
122	other cereals	0.010	0.18	16	197
129	cereal sub total	11.774	140.59	1000	11813
139	cereal substitutes (tapioca, jackfruitseed etc.)	0.003	0.02	1	13
140	arhar,tur	0.204	14.85	653	8279
141	gram(split)	0.063	2.31	309	3954
142	gram(whole)	0.024	0.82	106	1458
143	moong	0.028	1.89	206	2710
144	masur	0.069	3.88	345	4169
145	urd	0.093	4.81	432	5092
146	peas	0.221	5.02	444	4851
147	khesari	0.004	0.08	10	109
148	other pulses	0.007	0.28	34	391
150	gram products	0.001	0.06	11	140
151	besan	0.041	1.72	319	3946
152	other pulse products	0.005	0.23	23	309
159	pulses & pulse product sub total	0.760	35.94	990	11728
160	milk:liquid (litre)	4.968	92.18	777	9527
161	baby food	0.009	0.23	5	57
162	milk:condensed/powder	0.004	0.09	3	35
163	curd	0.023	0.59	24	327
164	ghee	0.023	4.47	96	1417
165	butter	0.000	0.05	2	29
166	ice-cream(rural)	0.000	0.01	3	40
167	other milk products(rural)	0.000	0.14	8	127
169	milk & milk products sub total	0.000	97.77	786	9640
170	sugar-PDS	0.047	0.81	124	1363
171	sugar-other sources	0.602	20.47	894	10691
172	gur	0.071	2.26	223	2710
173	candy,misri	0.001	0.03	5	48
174	honey	0.000	0.01	1	24
179	sugar sub total	0.722	23.58	985	11652
189	salt	0.436	1.97	993	11737
190	vanaspati,margarine	0.205	5.85	261	3303
191	musturd oil	1.400	36.92	984	11643
192	groundnut oil	0.028	0.17	6	70
193	coconut oil	0.000	0.02	1	14
194	edible oil:others	0.011	0.54	29	404
199	edible oil sub total	1.644	43.50	998	11797
200	eggs (no.)	1.014	3.09	112	1373
201	fish,prawn	0.082	6.10	100	1254

Code	item	Quantity	value	no. per 1000 hhs reporting consumption	no.sample hhs reporting consumption
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
202	goat meat/mutton	0.303	8.50	78	1038
203	beef/buffalo meat	0.051	3.41	57	673
204	pork	0.003	0.25	4	46
205	chicken	0.068	2.33	30	407
206	others:birds,crab,oyster,tortoise etc.	0.000	0.03	1	14
209	egg, fish & meat sub total		23.72	295	3601
210	potato	3.240	29.38	991	11722
211	onion	1.295	9.65	909	10887
212	radish	0.294	1.87	266	3296
213	carrot	0.102	0.76	90	1174
214	turnip	0.008	0.06	10	118
215	beet	0.001	0.01	2	20
216	sweet potato	0.006	0.08	6	77
217	arum	0.049	0.74	61	736
218	pumpkin	0.505	3.75	346	4058
220	gourd	0.471	3.85	374	4343
221	bitter gourd	0.045	0.61	54	707
222	cucumber	0.122	0.64	63	798
223	parwal,patal	0.318	1.70	132	1668
224	jhinga,torai	0.504	2.48	189	2295
225	snake gourd	0.005	0.05	5	66
226	papaya:green	0.019	0.21	17	207
227	cauliflower	0.414	4.07	354	4288
228	cabbage	0.193	1.66	200	2373
230	brinjal	0.562	5.08	540	6599
231	lady's finger	0.322	2.07	176	2151
232	palak/other leafy vegetables	0.448	2.94	304	3696
233	french beans,barbati	0.055	0.25	28	380
234	tomato	0.762	8.18	700	8588
235	peas	0.121	1.60	132	1609
236	chillis:green	1.821	3.59	713	8694
237	capsicum	0.015	0.08	11	171
238	plantain:green	0.015	0.17	19	216
240	jackfruit:green	0.050	0.36	24	289
241	lemon (no.)	0.554	0.89	133	1805
242	other vegetables(rural)	0.198	2.03	172	1921
249	vegetables sub total		88.79	999	11805
250	banana (no.)	3.886	5.80	290	3769
251	jackfruit	0.009	0.03	3	30
252	watermelon	0.127	0.67	41	451
253	pineapple (no.)	0.003	0.03	2	10
254	coconut (no.)	0.003	0.04	2	28
255	coconut:green (no.)	0.010	0.03	2	31
256	guava	0.173	1.96	138	1680
257	singara	0.038	0.40	33	416
258	orange,mausami (no.)	0.169	0.63	27	377
260	papaya	0.037	0.65	33	454
261	mango	0.081	1.41	40	447
262	kharbooza	0.038	0.37	25	331
263	pears,naspati	0.001	0.01	1	15
264	berries	0.008	0.10	11	126
265	leechi	0.002	0.07	3	37
266	apple	0.116	3.71	80	1218
267	grapes	0.090	0.85	34	483
268	other fresh fruits(rural)		0.62	27	305
269	fresh fruits sub total		17.40	538	6686
270	coconut,copra	0.068	0.42	27	425
271	groundnut	0.397	1.80	115	1359
272	dates	0.196	0.28	14	184
273	cashewnut	0.016	0.28	7	147

Code	item	Quantity	value	no. per 1000 hhs reporting consumption	no.sample hhs reporting consumption
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
274	walnut	0.000	0.03	1	17
275	other nuts	0.147	0.19	5	67
276	raisin,kishmish,monacca,etc.	0.108	1.37	53	832
277	other dry fruits	0.107	1.44	33	504
279	fruits (dry) sub total	1.039	5.82	194	2591
280	garlic (gm)	69.068	4.76	741	8970
281	ginger (gm)	32.761	2.13	394	4932
282	turmeric (gm)	58.413	7.65	914	10831
283	black pepper (gm)	7.030	1.49	205	2546
284	dry chillies (gm)	50.184	5.22	761	9014
285	tamarind (gm)	3.096	0.32	51	679
286	curry powder (gm)	16.712	3.20	295	3699
287	oilseeds (gm)	3.541	0.36	47	653
288	other spices (gm)	49.778	7.82	720	8529
289	spices sub total (gm)	290.585	32.94	991	11708
290	tea:cups (no.)	3.550	6.89	219	2664
291	tea:leaf (gm)	56.915	10.90	758	9154
292	coffee:cups (no.)	0.042	0.01	1	17
293	coffee:powder (gm)	0.013	0.01	1	8
294	mineral water (litre)	0.007	0.02	2	28
295	cold beverages:bottled/canned (litre)	0.011	0.23	9	165
296	fruit juice and shake (litre)	0.022	0.24	7	106
297	other beverages:cocoa,etc.(rural)		0.31	29	353
298	biscuits(rural)		11.08	796	9509
300	cake,pastry	0.093	0.41	20	188
301	prepared sweets(rural)		5.49	142	1916
302	cooked meals received as assistance or payment (no.)	0.314	2.28	25	290
303	cooked meals purchased (no.)	0.110	0.43	5	104
304	salted refreshments(rural)	4.297	5.11	338	4237
305	pickles (gm)	7.066	0.59	63	838
306	sauce (gm)	0.416	0.06	4	71
307	jam,jelly (gm)	0.254	0.13	4	43
308	other processed food(rural)		2.72	117	1288
309	beverages sub total		46.91	939	11132
777	Food: Total	306.963	558.95	1000	11813
310	pan:leaf (no.)	0.601	0.54	32	468
311	pan:finished (no.)	1.916	3.32	118	1442
312	ingredients for pan (gm)	3.133	0.87	49	742
319	pan sub total		4.73	177	2304
320	bidi (no.)	38.263	9.27	332	3795
321	cigarettes (no.)	0.496	0.46	15	238
322	leaf tobacco (gm)	10.118	1.68	161	1953
323	snuff (gm)	0.171	0.04	4	40
324	hookah tobacco (gm)	2.544	0.11	8	119
325	cheroot (gm)	0.255	0.12	5	67
326	zarda, kimam,surti (gm)	5.600	1.23	70	699
327	other tobacco products		2.89	142	1755
329	tobacco sub total		15.79	604	7063
330	ganja (gm)	0.081	0.05	2	20
331	toddy (litre)	0.009	0.06	1	21
332	country liquor (litre)	0.237	2.46	35	411
333	beer (litre)	0.001	0.14	1	18
334	foreign/refined liquor or wine (litre)	0.009	0.48	3	47
335	other intoxicants		0.14	2	36
339	intoxicants sub total		3.33	43	541
340	coke	0.058	0.15	4	37
341	firewood and chips	11.714	33.95	809	9526
342	electricity (std.unit)	2.195	7.26	262	3698
343	dung cake		19.11	729	8605
344	kerosene PDS (litre)	0.475	4.68	885	10395

Code	item	Quantity	value	no. per 1000 hhs reporting consumption	no.sample hhs reporting consumption
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
345	kerosene other sources (litre)	0.087	1.41	158	1880
346	matches-box (no.)	1.368	1.21	953	11281
347	coal	0.010	0.04	5	53
348	LPG (excluding conveyance)	0.186	4.09	90	1480
350	charcoal	0.005	0.04	4	46
351	candle (no.)	0.244	0.44	193	2284
352	gobar gas		0.01	1	11
353	petrol (excluding conveyance) (litre)	0.002	0.11	2	39
354	diesel (excluding conveyance) (litre)	0.006	0.20	4	82
355	other fuel		3.11	157	1783
359	fuel & light sub total		75.80	1000	11824
360	dhoti (no.)	0.008	0.90	225	2740
361	sari (no.)	0.036	7.99	792	9409
362	cloth for shirt,pyjama,salwar etc.(metre)	0.205	10.09	907	10739
363	cloth for coat,trousers,overcoat etc.(metre)	0.053	5.06	624	7513
364	chaddar,dupatta,shawl etc (no.)	0.017	1.49	478	5813
365	lungi (no.)	0.016	1.10	621	7509
366	gamchha,towel, handkerchief (no.)	0.041	1.42	798	9483
367	hosierycartiles, stockings,undergarments etc.(no.)	0.129	4.05	819	9767
368	ready made garments (no.)	0.049	7.40	706	8449
370	headwear, belts (no.)	0.004	0.13	69	860
371	sweater, muffler, scarf,etc.(no.)	0.018	3.29	435	5304
372	knittingwool, cotton yarn (gm)	0.227	0.18	59	686
373	clothing (first-hand): other		1.78	204	2283
374	clothing (second-hand)		0.23	40	456
379	clothing: sub-total		45.12	992	11748
380	bed sheet, bed cover (no.)	0.012	1.41	443	5629
381	rug, blanket (no.)	0.002	0.50	92	1328
382	pillow, quilt, mattress (no.)	0.003	0.76	102	1428
383	cloth for upholstery, curtain, table-cloth, etc. (metre)	0.002	0.08	17	200
384	mosquito net (no.)	0.002	0.19	97	1238
385	mats and matting (no.)	0.001	0.03	20	243
386	cotton (gm)	1.039	0.11	29	387
387	bedding: others		0.16	35	479
389	bedding etc: sub total		3.24	561	6988
390	leather boots,shoes	0.009	2.36	364	4570
391	leather sandals,chappals etc.	0.012	1.87	448	5634
392	other leather footwear	0.004	0.56	127	1595
393	rubber/PVC footwear	0.050	2.73	841	10037
394	other footwear	0.015	1.28	314	3655
395	footwear second-hand	0.000	0.02	6	101
399	footwear sub-total	0.089	8.82	973	11505
400	books,journals:first-hand		7.10	493	6106
401	books,journals:second-hand		0.21	27	379
402	newspapers,periodicals		0.20	21	385
403	library charges		0.03	6	87
404	stationery,photocopying charges		4.33	575	7112
405	tuition & other fees(school,colleges,etc.)		15.81	587	7178
406	private tutor/coaching centre		1.64	47	758
407	educational CD		0.05	5	67
408	other educational expenses		2.54	284	3411
409	education: sub-total		31.89	641	7905
410	medicine		5.59	111	1518
411	X-ray,ECG,pathological test,etc.		0.68	30	419
412	doctor's/surgeon's fee		0.96	56	706
413	hospital & nursing home charges		1.16	30	368
414	other medical expenses		0.51	28	372
419	medical institutional: sub-total		8.90	112	1553
420	medicine		28.59	614	7389
421	X-ray,ECG,pathological test,etc.		1.07	20	282

Code	item	Quantity	value	no. per 1000 hhs reporting consumption	no.sample hhs reporting consumption
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
422	doctor's/surgeon's fee		1.86	100	1271
423	family planning appliances		0.09	11	178
424	other medical expenses		0.90	37	438
429	medical- non-institutional: sub-total		32.51	629	7573
430	cinema,theatre		0.13	9	100
431	mela,fair,picnic		1.52	56	731
432	sports goods,toys,etc.		0.55	61	753
433	club fees		0.00	0	7
434	goods for recreations & hobbies		0.08	9	119
435	photography		0.16	22	281
436	VCD/DVD hire(incl.instrument)		0.11	7	134
437	cable TV		0.49	19	290
438	other entertainment		0.53	45	563
439	entertainment: sub-total		3.58	199	2568
440	spectacles		0.34	11	158
441	torch		0.82	78	1027
442	lock		0.21	29	372
443	umbrella,raincoat		0.37	19	226
444	lighter(bidi/cigarette/gas stove)		0.05	8	118
445	other minor durable-type goods		0.91	80	862
449	minor durable-type goods:sub-total		2.70	195	2403
450	toilet soap		6.02	931	11108
451	toothpaste,toothbrush,comb,etc.		3.21	752	9123
452	powder,snow,cream,lotion & perfume		2.73	578	7107
453	hair oil,shampoo,hair cream		3.65	842	10157
454	shaving blades, shaving sticks, razor		0.80	456	5651
455	shaving cream, after shave lotion		0.28	119	1719
456	sanitary napkins		0.25	57	807
457	other toilet articles		1.09	238	2778
459	toilet articles: sub total		18.04	985	11695
460	electric bulb, tubelight		0.66	126	1757
461	electric batteries		0.11	12	164
462	other non-durable electric goods		0.02	4	59
463	earthenware		0.15	34	426
464	glassware		0.22	22	272
465	bucket, water bottle/feeding bottle & other plastic goods		0.73	67	815
466	coir, rope, etc.		0.29	44	507
467	washing soap/soda/powder		9.55	950	11307
468	other washing requisities		1.32	385	4584
470	incense (agarbatti), room freshener		1.18	480	6073
471	flower(fresh): all purposes		0.07	17	186
472	mosquito repellent, insecticides,acid,etc.		0.29	61	848
473	other petty articles		0.52	113	1302
479	other household consumables: sub total		15.10	974	11554
480	domestic servant/cook		0.57	4	83
481	attendant		0.01	1	12
482	sweeper		0.11	23	305
483	barber,beautician,etc		3.86	811	9604
484	washerman,laundry,ironing		0.79	130	1556
485	tailor		4.76	173	2228
486	grinding charges		6.47	904	10589
487	telephone charges:landline		0.48	30	381
488	telephone charges:mobile		17.79	552	7331
490	postage & telegram		0.07	6	87
491	miscellaneous expenses		3.11	240	2653
492	priest		0.33	59	765
493	legal expenses		0.39	10	124
494	repair charges for non-durables		0.14	19	283
495	pet animals(incl. birds, fish)		2.04	26	326
496	other consumer services excluding conveyance		0.72	73	887

Code	item	Quantity	value	no. per 1000 hhs reporting consumption	no.sample hhs reporting consumption
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
499	consumer services excluding conveyance sub-total		41.66	990	11712
500	air fare		0.01	0	3
501	railway fare		1.48	68	834
502	bus/tram fare		7.31	410	4986
503	taxi,auto-rickshaw fare		2.90	259	3199
504	steamer boat fare		0.01	2	15
505	rickshaw(hand drawn & cycle) fare		0.34	65	771
506	horse cart fare		0.25	51	632
507	porter charges		0.09	2	19
508	petrol for vehicle		8.93	112	2043
510	diesel for vehicle		0.90	6	192
511	lubricants & other fuels for vehicle		0.12	4	86
512	school bus,van,etc		1.83	14	198
513	other conveyance expences		0.72	56	623
519	conveyance:sub-total		24.90	675	8485
520	house rent,garage rent(actual)		0.25	3	36
521	hotel lodging charges		0.00	0	2
522	residential land rent		0.01	0	3
523	other consumer rent		0.01	0	7
529	rent:sub-total		0.27	3	47
540	water charges		0.02	2	27
541	other consumer taxes & cesses		0.02	1	16
549	consumer taxes and cesses: sub-total		0.04	3	42
550	bedstead	0.000	0.53	98	1194
551	almirah,dressing table	0.000	0.06	3	36
552	chair,stool,bench,table		0.08	11	171
553	suitcase, trunk,box,handbag and other travel goods		0.21	33	455
554	foam,rubber cushion		0.00	0	4
555	carpet,daree & other floor matting		0.02	8	108
556	paintings,drawings,engravings,etc.		0.00	1	9
557	other furniture & fixtures(couch,sofa,etc)		0.03	3	45
559	furniture & fixtures:sub-total		0.93	128	1637
560	radio,2-in-1	0.000	0.10	35	508
561	television	0.000	0.18	17	291
562	VCR/VCD/DVD player	0.000	0.09	8	128
563	camera & photographic equipment		0.00	0	18
564	CD,DVD,audio/video cassette,etc.		0.03	12	229
565	musical instruments		0.01	2	35
566	other goods for recreation		0.01	2	23
569	goods for recreation: sub-total		0.41	67	1051
570	stainless steel utensils		1.32	374	4575
571	other metal utensils		0.27	59	742
572	casseroles thermos,thermoware		0.01	4	79
573	other crockery & utensils		0.09	59	740
579	crockery & utensils: sub-total		1.69	407	4946
580	electric fan	0.000	0.10	25	425
581	air conditioner,air cooler	0.000	0.01	3	55
582	lantern,lamp,electric lampshade		0.01	13	148
583	sewing machine	0.000	0.02	12	202
584	washing machine	0.000	0.00	0	11
585	stove	0.000	0.03	31	339
586	pressure cooker/pressure pan	0.000	0.08	39	472
587	refrigerator	0.000	0.02	2	42
588	water purifier	0.000	0.01	0	8
590	electric iron,heater,toaster,oven & other electric heating appliances		0.01	6	80
591	other cooking/ household appliances		0.02	6	103
599	cooking & other household appliances: sub-total		0.32	95	1301
600	bicycle	0.002	2.28	665	7917
601	motor cycle,scooter	0.000	2.89	119	2123

Code	item	Quantity	value	no. per 1000 hhs reporting consumption	no.sample hhs reporting consumption
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
602	motor car,jeep	0.001	0.50	10	243
603	tyres & tubes	0.004	0.67	166	1896
604	other transport equipment		0.42	3	69
609	personal transport equipment: sub-total		6.76	726	8793
610	contact lenses,hearing aids & orthopaedic equipment		0.01	2	33
611	other medical equipment		0.00	0	5
619	therapeutic appliances: sub-total		0.01	2	38
620	clock,watch	0.000	0.13	104	1265
621	other machines for household work		0.00	0	6
622	PC/Laptop/other peripherals incl. software	0.000	0.08	2	26
623	mobile handset	0.000	1.32	69	942
624	telephone instrument(landline)	0.000	0.03	1	18
625	any other personal goods		0.02	2	12
629	other personal goods: sub-total		1.58	162	2035
630	bathroom and sanitary equipment		0.11	13	226
631	plugs switches & other electric fittings		0.08	21	282
632	residential building & land (cost of repaires only)		7.90	264	3162
633	other durables		0.12	4	41
639	residential building, land and other durables: sub-total		8.20	276	3337
640	gold ornaments		3.39	46	720
641	silver ornaments		2.38	117	1635
642	jewels,pearls		0.03	3	46
643	other ornaments		0.48	129	1471
649	jewellery & ornaments: sub-total		6.28	235	2984
659	durables goods:total		26.19	859	10247
888	non-food:total	0.089	362.60	1000	11824
999	total	307.052	921.55	1000	11824

Table 9: Monthly per capita quantity and value of detailed item level for all items of consumption

URBAN					
code	item	Quantity	value	no. per 1000 hhs reporting consumption	no.sample hhs reporting consumption
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
101	rice-PDS	0.190	1.29	54	491
102	rice -other sources	2.402	45.78	915	5680
103	chira	0.009	0.20	19	193
104	khoi,lawa	0.002	0.05	8	75
105	muri	0.004	0.09	20	188
106	other rice products	0.005	0.07	6	52
107	wheat/atta-PDS	0.501	3.26	184	1210
108	wheat/atta-other sources	6.880	88.51	953	5945
110	maida	0.043	0.69	154	844
111	suji,rawa	0.045	0.85	305	1625
112	sewai,noodles	0.022	0.76	124	643
113	bread(bakery)	0.366	3.79	406	1992
114	other wheat products	0.002	0.06	9	37
115	jowar & products	0.000	0.01	1	14
116	bajra & products	0.018	0.16	17	92
117	maize & products	0.009	0.12	18	102
118	barley & products	0.000	0.00	1	4
120	small millets & products	0.000	0.00	0	2
122	other cereals	0.002	0.04	4	72
129	cereal sub total	10.505	145.73	979	6133
139	cereal substitutes(tapioca,jackfruit seed etc.)	0.000	0.01	1	8
140	arhar,tur	0.257	19.50	778	4853
141	gram(split)	0.072	2.80	419	2361
142	gram(whole)	0.036	1.48	211	1219
143	moong	0.048	3.38	362	2036
144	masur	0.086	5.36	518	2760
145	urd	0.085	5.38	495	2656
146	peas	0.081	2.09	231	1655
147	khesari	0.001	0.03	3	24
148	other pulses	0.009	0.45	54	269
150	gram products	0.002	0.09	14	68
151	besan	0.074	3.10	527	2978
152	other pulse products	0.005	0.25	26	180
159	pulses & pulse product sub total	0.755	43.91	974	6105
160	milk:liquid (litre)	6.056	133.19	928	5521
161	baby food	0.011	0.44	8	47
162	milk:condensed/powder	0.002	0.30	8	34
163	curd	0.037	1.66	124	579
164	ghee	0.044	11.62	272	1504
165	butter	0.003	0.53	58	174
166	ice-cream	0.000	0.24	22	107
167	other milk products	0.000	0.41	27	136
169	milk & milk products sub total	0.000	148.39	935	5557
170	sugar-PDS	0.023	0.54	40	357
171	sugar-other sources	0.791	28.25	942	5827
172	gur	0.035	1.19	134	927
173	candy,misri	0.001	0.04	6	28
174	honey	0.002	0.22	11	33
179	sugar sub total	0.852	30.24	972	6074
189	salt	0.248	2.16	970	6088
190	vanaspati,margarine	0.240	7.16	329	2050
191	musturd oil	2.148	34.57	920	5866
192	groundnut oil	0.004	0.26	8	68
193	coconut oil	0.019	0.03	1	9
194	edible oil:others	0.103	3.78	170	720
199	edible oil sub total	2.515	45.80	977	6129
200	eggs (no.)	2.048	5.74	196	1203
201	fish,prawn	0.047	3.52	56	458

code	item	Quantity	value	no. per 1000 hhs reporting consumption	no.sample hhs reporting consumption
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
202	goat meat/mutton	0.150	13.14	106	772
203	beef/buffalo meat	0.151	9.37	142	795
204	pork	0.003	0.23	4	17
205	chicken	0.032	3.58	44	264
206	others:birds,crab,oyster,tortoise etc.	0.000	0.00	0	1
209	egg, fish & meat sub total		35.58	385	2368
210	potato	3.048	27.72	969	6108
211	onion	2.304	11.30	920	5720
212	radish	0.507	2.32	316	1925
213	carrot	0.140	1.41	159	817
214	turnip	0.010	0.07	12	68
215	beet	0.004	0.07	6	36
216	sweet potato	0.007	0.11	9	57
217	arum	0.063	1.22	91	514
218	pumpkin	0.484	3.60	361	2179
220	gourd	0.514	4.80	444	2581
221	bitter gourd	0.063	1.03	96	555
222	cucumber	0.193	1.73	146	790
223	parwal,patal	0.217	2.13	163	1095
224	jhinga,torai	0.325	2.67	216	1239
225	snake gourd	0.006	0.07	5	41
226	papaya:green	0.018	0.20	20	125
227	cauliflower	0.554	5.24	443	2651
228	cabbage	0.260	2.65	290	1626
230	brinjal	0.531	5.67	575	3506
231	lady's finger	0.213	3.39	270	1561
232	palak/other leafy vegetables	0.428	3.69	362	2163
233	french beans,barbati	0.029	0.54	59	290
234	tomato	0.959	10.72	827	4956
235	peas	0.194	2.66	173	989
236	chillis:green	1.685	3.67	749	4689
237	capsicum	0.027	0.41	49	215
238	plantain:green	0.007	0.10	11	96
240	jackfruit:green	0.029	0.48	43	259
241	lemon (no.)	1.153	2.08	286	1605
242	other vegetables	0.258	2.27	188	997
249	vegetables sub total		104.02	977	6131
250	banana (no.)	5.634	9.54	426	2555
251	jackfruit	0.016	0.13	9	16
252	watermelon	0.176	1.02	56	250
253	pineapple (no.)	0.005	0.08	2	23
254	coconut (no.)	0.008	0.09	6	28
255	coconut:green (no.)	0.007	0.11	6	34
256	guava	0.183	2.70	182	863
257	singara	0.047	0.46	34	188
258	orange,mausami (no.)	1.246	1.30	49	322
260	papaya	0.161	1.77	81	399
261	mango	0.100	2.38	71	470
262	kharbooza	0.110	1.16	57	259
263	pears,naspati	0.002	0.05	3	16
264	berries	0.005	0.07	6	42
265	leechi	0.003	0.17	5	35
266	apple	0.165	9.57	180	1223
267	grapes	0.684	1.94	66	385
268	other fresh fruits		0.95	36	200
269	fresh fruits sub total		33.49	713	4231
270	coconut,copra	0.239	0.77	47	353
271	groundnut	0.552	2.89	169	936
272	dates	0.061	0.81	35	209
273	cashewnut	0.074	2.23	63	341

code	item	Quantity	value	no. per 1000 hhs reporting consumption	no.sample hhs reporting consumption
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
274	walnut	0.039	0.39	8	54
275	other nuts	0.106	0.20	7	41
276	raisin,kishmish,monacca,etc.	0.215	3.37	109	785
277	other dry fruits	0.291	2.32	48	372
279	fruits (dry) sub total	1.577	12.98	326	1961
280	garlic (gm)	63.795	4.41	741	4643
281	ginger (gm)	54.774	3.44	581	3515
282	turmeric (gm)	55.471	7.55	940	5789
283	black pepper (gm)	7.507	1.49	242	1630
284	dry chillies (gm)	50.104	5.50	819	4894
285	tamarind (gm)	4.893	0.55	80	485
286	curry powder (gm)	20.770	4.63	387	2371
287	oilseeds (gm)	4.884	0.97	120	455
288	other spices (gm)	48.226	8.24	719	4355
289	spices sub total (gm)	310.425	36.79	967	6062
290	tea:cups (no.)	4.219	8.97	236	1754
291	tea:leaf (gm)	82.526	16.18	895	5347
292	coffee:cups (no.)	0.178	0.14	5	26
293	coffee:powder (gm)	0.370	0.32	14	68
294	mineral water (litre)	0.467	0.42	13	95
295	cold beverages:bottled/canned (litre)	0.224	1.45	42	256
296	fruit juice and shake (litre)	0.078	1.43	29	204
297	other beverages:cocoa,etc.		0.86	46	258
298	biscuits		15.79	873	5175
300	cake,pastry	0.163	0.90	31	177
301	prepared sweets		12.11	215	1386
302	cooked meals received as assistance or payment (no.)	0.183	2.34	11	56
303	cooked meals purchased (no.)	1.092	11.35	40	118
304	salted refreshments	8.343	11.88	544	3057
305	pickles (gm)	9.951	0.92	102	612
306	sauce (gm)	3.656	0.43	40	148
307	jam,jelly (gm)	1.409	0.27	15	71
308	other processed food		4.15	157	843
309	beverages sub total		89.90	977	5968
777	Food: Total	326.878	729.01	979	6133
310	pan:leaf (no.)	0.634	0.70	28	258
311	pan:finished (no.)	1.953	3.72	100	735
312	ingredients for pan (gm)	1.937	0.56	23	277
319	pan sub total		4.98	138	1143
320	bidi (no.)	24.688	5.97	189	1070
321	cigarettes (no.)	0.944	1.18	23	187
322	leaf tobacco (gm)	4.399	0.91	66	563
323	snuff (gm)	0.473	0.05	2	12
324	hookah tobacco (gm)	0.513	0.03	3	21
325	cheroot (gm)	0.051	0.03	1	11
326	zarda, kimam,surti (gm)	2.277	0.94	30	243
327	other tobacco products		3.86	114	773
329	tobacco sub total		12.96	377	2517
330	ganja (gm)	0.019	0.01	0	3
331	toddy (litre)	0.000	0.04	1	5
332	country liquor (litre)	0.216	1.52	20	108
333	beer (litre)	0.003	0.31	2	19
334	foreign/refined liquor or wine (litre)	0.002	0.40	3	18
335	other intoxicants		0.26	2	21
339	intoxicants sub total		2.55	27	170
340	coke	0.150	0.33	8	31
341	firewood and chips	4.714	15.27	332	2352
342	electricity (std.unit)	15.856	53.39	790	4543
343	dung cake		5.90	217	1407
344	kerosene PDS (litre)	0.327	3.19	546	3926

code	item	Quantity	value	no. per 1000 hhs reporting consumption	no.sample hhs reporting consumption
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
345	kerosene other sources (litre)	0.057	0.98	89	728
346	matches-box (no.)	1.366	1.23	933	5782
347	coal	0.038	0.38	9	62
348	LPG (excluding conveyance)	1.800	36.06	644	3737
350	charcoal	0.014	0.13	8	38
351	candle (no.)	0.622	1.34	415	2201
352	gobar gas		0.00	0	2
353	petrol (excluding conveyance) (litre)	0.005	0.20	3	28
354	diesel (excluding conveyance) (litre)	0.003	0.10	2	14
355	other fuel		0.65	40	289
359	fuel & light sub total		119.15	1000	6191
360	dhoti (no.)	0.003	0.57	86	549
361	sari (no.)	0.033	12.51	660	4089
362	cloth for shirt,pyjama,salwar etc.(metre)	0.369	13.79	899	5583
363	cloth for coat,trousers,overcoat etc.(metre)	0.071	8.50	672	4105
364	chaddar,dupatta,shawl etc (no.)	0.023	2.23	539	3251
365	lungi (no.)	0.014	1.07	553	3592
366	gamchha,towel, handkerchief (no.)	0.057	2.33	842	4994
367	hosierycarticles, stockings,undergarments etc.(no.)	0.176	5.62	887	5238
368	ready made garments (no.)	0.064	16.19	792	4584
370	headwear, belts (no.)	0.003	0.19	89	507
371	sweater, muffler, scarf,etc.(no.)	0.025	7.43	567	3120
372	knittingwool, cotton yarn (gm)	0.187	0.29	68	322
373	clothing (first-hand): other		2.37	184	1077
374	clothing (second-hand)		0.23	40	223
379	clothing: sub-total		73.33	997	6153
380	bed sheet, bed cover (no.)	0.020	3.12	621	3574
381	rug, blanket (no.)	0.005	0.76	101	684
382	pillow, quilt, mattress (no.)	0.007	0.95	170	899
383	cloth for upholstery, curtain, table-cloth, etc. (metre)	0.005	0.27	47	241
384	mosquito net (no.)	0.002	0.17	62	565
385	mats and matting (no.)	0.001	0.08	31	188
386	cotton (gm)	1.062	0.11	29	176
387	bedding: others		0.09	21	183
389	bedding etc: sub total		5.55	687	4067
390	leather boots,shoes	0.016	6.81	564	3129
391	leather sandals,chappals etc.	0.018	4.16	615	3717
392	other leather footwear	0.006	1.22	168	966
393	rubber/PVC footwear	0.048	3.05	813	5074
394	other footwear	0.014	1.56	319	1819
395	footwear second-hand	0.000	0.02	5	37
399	footwear sub-total	0.103	16.82	990	6052
400	books,journals:first-hand		15.55	597	3519
401	books,journals:second-hand		0.94	44	234
402	newspapers,periodicals		3.93	206	1049
403	library charges		0.06	7	56
404	stationery,photocopying charges		7.98	582	3495
405	tuition & other fees(school,colleges,etc.)		99.92	604	3662
406	private tutor/coaching centre		9.84	124	709
407	educational CD		0.04	6	24
408	other educational expenses		4.59	322	1683
409	education: sub-total		142.86	691	4144
410	medicine		7.22	116	755
411	X-ray,ECG,pathological test,etc.		1.02	27	180
412	doctor's/surgeon's fee		1.46	61	347
413	hospital & nursing home charges		1.33	26	159
414	other medical expenses		0.63	23	135
419	medical institutional: sub-total		11.66	116	759
420	medicine		28.25	522	3525
421	X-ray,ECG,pathological test,etc.		1.08	18	161

code	item	Quantity	value	no. per 1000 hhs reporting consumption	no.sample hhs reporting consumption
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
422	doctor's/surgeon's fee		2.74	114	694
423	family planning appliances		0.16	16	83
424	other medical expenses		0.65	27	203
429	medical- non-institutional: sub-total		32.88	533	3596
430	cinema,theatre		1.62	43	180
431	mela,fair,picnic		1.22	38	259
432	sports goods,toys,etc.		1.18	55	325
433	club fees		0.15	2	15
434	goods for recreations & hobbies		1.46	72	189
435	photography		0.21	20	119
436	VCD/DVD hire(incl.instrument)		0.57	39	175
437	cable TV		10.86	356	1828
438	other entertainment		0.98	43	307
439	entertainment: sub-total		18.26	501	2638
440	spectacles		0.59	14	124
441	torch		0.55	42	315
442	lock		0.19	21	162
443	umbrella,raincoat		0.30	10	87
444	lighter(bidi/cigarette/gas stove)		0.25	24	143
445	other minor durable-type goods		1.23	69	433
449	minor durable-type goods:sub-total		3.12	159	1088
450	toilet soap		7.61	982	6007
451	toothpaste,toothbrush,comb,etc.		4.88	944	5710
452	powder,snow,cream,lotion & perfume		4.51	757	4481
453	hair oil,shampoo,hair cream		5.13	938	5670
454	shaving blades, shaving sticks, razor		1.69	614	3419
455	shaving cream, after shave lotion		1.17	354	1746
456	sanitary napkins		1.52	219	986
457	other toilet articles		1.64	269	1483
459	toilet articles: sub total		28.15	996	6158
460	electric bulb, tubelight		2.16	263	1742
461	electric batteries		0.92	14	103
462	other non-durable electric goods		0.10	7	79
463	earthenware		0.14	27	174
464	glassware		0.55	33	194
465	bucket, water bottle/feeding bottle & other plastic goods		1.67	101	502
466	coir, rope, etc.		0.11	19	120
467	washing soap/soda/powder		12.39	973	6022
468	other washing requisities		2.81	530	2728
470	incense (agarbatti), room freshener		1.83	557	3501
471	flower(fresh): all purposes		0.19	39	301
472	mosquito repellent, insecticides,acid,etc.		1.71	221	1216
473	other petty articles		0.75	109	709
479	other household consumables: sub total		25.33	992	6142
480	domestic servant/cook		6.13	79	319
481	attendant		0.58	18	67
482	sweeper		1.94	189	898
483	barber,beautician,etc		6.05	824	4975
484	washerman,laundry,ironing		3.43	254	1328
485	tailor		4.56	136	976
486	grinding charges		4.74	561	4215
487	telephone charges:landline		2.83	53	299
488	telephone charges:mobile		42.89	755	4537
490	postage & telegram		0.10	8	48
491	miscellaneous expenses		6.27	282	1359
492	priest		0.52	91	440
493	legal expenses		0.53	5	36
494	repair charges for non-durables		0.16	10	108
495	pet animals(incl. birds, fish)		0.59	10	54
496	other consumer services excluding conveyance		1.40	67	407

code	item	Quantity	value	no. per 1000 hhs reporting consumption	no.sample hhs reporting consumption
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
499	consumer services excluding conveyance-sub-total		82.72	988	6112
500	air fare		0.01	1	3
501	railway fare		2.01	60	460
502	bus/tram fare		7.44	332	2124
503	taxi,auto-rickshaw fare		7.83	374	1882
504	steamer boat fare		0.01	3	15
505	rickshaw(hand drawn & cycle) fare		4.17	280	1333
506	horse cart fare		0.08	13	84
507	porter charges		0.30	3	27
508	petrol for vehicle		40.82	317	1804
510	diesel for vehicle		5.25	15	78
511	lubricants & other fuels for vehicle		0.27	5	44
512	school bus,van,etc		8.12	49	254
513	other conveyance expences		1.14	51	295
519	conveyance:sub-total		77.46	826	4850
520	house rent,garage rent(actual)		26.61	147	733
521	hotel lodging charges		0.06	3	13
522	residential land rent		1.54	39	250
523	other consumer rent		0.29	2	13
529	rent:sub-total		28.50	191	1007
539	house rent,garage rent(imputed)		196.85	637	3851
540	water charges		4.66	368	2161
541	other consumer taxes & cesses		2.26	200	1174
549	consumer taxes and cesses: sub-total		6.92	404	2443
550	bedstead	0.000	0.27	47	361
551	almirah,dressing table	0.000	0.12	4	35
552	chair,stool,bench,table		0.07	10	112
553	suitcase, trunk,box,handbag and other travel goods		0.39	36	221
554	foam,rubber cushion		0.01	2	8
555	carpet,daree & other floor matting		0.05	6	52
556	paintings,drawings,engravings,etc.		0.03	2	18
557	other furniture & fixtures(couch,sofa,etc)		0.06	2	17
559	furniture & fixtures:sub-total		1.01	95	657
560	radio,2-in-1	0.000	0.05	16	115
561	television	0.000	0.41	32	302
562	VCR/VCD/DVD player	0.000	0.18	9	95
563	camera & photographic equipment		0.10	2	12
564	CD,DVD,audio/video cassette,etc.		0.11	39	215
565	musical instruments		0.01	1	11
566	other goods for recreation		0.01	2	19
569	goods for recreation: sub-total		0.86	91	645
570	stainless steel utensils		1.81	368	2263
571	other metal utensils		0.28	40	317
572	casseroles thermos,thermoware		0.25	35	153
573	other crockery & utensils		0.44	138	630
579	crockery & utensils: sub-total		2.78	433	2602
580	electric fan	0.000	0.24	58	457
581	air conditioner,air cooler	0.000	0.22	42	170
582	lantern,lamp,electric lampshade		0.01	7	64
583	sewing machine	0.000	0.06	19	159
584	washing machine	0.000	0.16	4	34
585	stove	0.000	0.01	15	190
586	pressure cooker/pressure pan	0.000	0.11	48	416
587	refrigerator	0.000	0.20	8	91
588	water purifier	0.000	0.19	11	59
590	electric iron,heater,toaster,oven & other electric heating appliances		0.03	10	80
591	other cooking/ household appliances		0.01	3	41
599	cooking & other household appliances: sub-total		1.24	160	1120
600	bicycle	0.000	1.53	511	3187

code	item	Quantity	value	no. per 1000 hhs reporting consumption	no.sample hhs reporting consumption
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
601	motor cycle,scooter	0.000	5.74	303	1705
602	motor car,jeep	0.000	3.00	52	227
603	tyres & tubes	0.000	0.42	67	514
604	other transport equipment		0.04	3	18
609	personal transport equipment: sub-total		10.74	691	4139
610	contact lenses,hearing aids & orthopaedic equipment		0.03	7	59
611	other medical equipment		0.00	0	2
619	therapeutic appliances: sub-total		0.03	7	61
620	clock,watch	0.000	0.12	137	744
621	other machines for household work		0.00	2	5
622	PC/Laptop/other peripherals incl. software	0.000	0.71	5	25
623	mobile handset	0.000	1.34	48	387
624	telephone instrument(landline)	0.000	0.05	2	12
625	any other personal goods		0.00	0	7
629	other personal goods: sub-total		2.22	181	1048
630	bathroom and sanitary equipment		0.47	26	198
631	plugs switches & other electric fittings		0.22	43	255
632	residential building & land (cost of repairs only)		6.94	191	1302
633	other durables		0.21	2	22
639	residential building, land and other durables: sub-total		7.84	223	1493
640	gold ornaments		9.76	84	466
641	silver ornaments		4.07	138	796
642	jewels,pearls		0.17	6	45
643	other ornaments		1.48	160	838
649	jewellery & ornaments: sub-total		15.48	300	1599
659	durables goods:total		42.19	831	5070
888	non-food:total	0.103	735.38	1000	6191
999	total	326.981	1464.38	1000	6191

Table 10: Number per 1000 households possessing specific durable goods in fractile classes of MPCE

code	item	per 1000 no. of possessor hhs											ALL no. of sample hhs reporting possession
		fractile class of MPCE											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	all	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
550	bedstead	750	711	736	763	767	763	757	765	764	766	755	13558
551	almirah,dressing table	67	123	137	175	212	242	290	317	372	511	264	5656
552	chair,stool,bench,table	133	231	276	331	363	380	396	428	488	574	377	7673
560	radio,2-in-1	163	181	207	236	238	251	240	249	242	284	233	4501
561	television	59	116	128	177	220	250	294	355	397	499	269	6086
562	VCR/VCD/DVD player	2	12	5	17	36	37	53	89	124	259	75	1898
563	camera & photographic equipment	0	0	0	2	1	5	5	14	21	110	21	553
564	CD,DVD,audio/video cassette,etc.	2	6	3	7	18	39	41	68	92	219	60	1485
580	electric fan	68	134	164	223	265	283	316	403	433	562	307	6846
581	air conditioner,air cooler	2	3	6	9	28	29	47	85	122	248	70	1695
583	sewing machine	46	84	105	116	154	158	180	210	270	303	174	3822
584	washing machine	1	1	1	8	8	6	15	29	65	205	43	1083
587	refrigerator	4	4	4	16	12	23	52	83	144	297	78	2092
588	water purifier	0	-	1	10	1	2	3	10	18	91	17	415
600	bicycle	707	698	711	735	758	764	748	735	656	573	702	12294
601	motor cycle,scooter	5	14	21	47	97	134	142	237	297	492	172	4193
602	motor car,jeep	1	1	1	4	6	7	4	6	20	102	20	511
622	PC/Laptop/other peripherals incl. software	1	2	-	1	4	4	4	5	10	59	11	219
623	mobile handset	177	279	291	350	419	403	437	462	492	574	404	8197

Table 10: Number per 1000 households possessing specific durable goods in fractile classes of MPCE

code	item	per 1000 no. of possessor hhs											RURAL no. of sample hhs reporting possession
		fractile class of MPCE											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	all	
x	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
550	bedstead	749	738	697	741	765	762	753	756	771	771	752	8879
551	almirah,dressing table	58	116	126	152	171	216	231	270	300	386	215	2989
552	chair,stool,bench,table	127	199	258	302	330	364	344	398	411	457	330	4424
560	radio,2-in-1	163	179	200	231	240	266	258	216	278	269	234	3093
561	television	37	98	87	121	166	213	214	270	282	371	198	2901
562	VCR/VCD/DVD player	2	13	1	11	33	31	37	56	78	119	43	802
563	camera & photographic equipment	0	0	0	3	0	1	3	3	14	22	6	143
564	CD,DVD,audio/video cassette,etc.	1	4	1	5	11	23	41	46	52	98	32	615
580	electric fan	49	108	95	172	231	215	235	276	313	397	222	3199
581	air conditioner,air cooler	0	2	1	0	16	13	29	40	62	86	29	494
583	sewing machine	42	63	85	110	139	133	143	163	209	243	140	1973
584	washing machine	0	0	1	0	9	1	5	9	20	47	11	236
587	refrigerator	2	3	0	9	5	6	18	29	48	107	27	551
588	water purifier	-	0	0	2	5	-	1	6	7	18	5	71
600	bicycle	708	737	690	766	730	774	794	738	714	663	730	8641
601	motor cycle,scooter	3	13	14	40	71	128	127	187	219	350	129	2293
602	motor car,jeep	0	1	1	5	2	10	4	5	12	37	9	241
622	PC/Laptop/other peripherals incl. software	0	-	2	1	3	3	2	4	9	11	4	65
623	mobile handset	167	273	283	317	376	413	401	415	434	499	368	5000

Table 10: Number per 1000 households possessing specific durable goods in fractile classes of MPCE

code	item	per 1000 no. of possessor hhs											no. of sample hhs reporting possession
		fractile class of MPCE											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	all	
x	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
550	bedstead	737	825	777	789	757	716	784	787	827	712	768	4679
551	almirah,dressing table	134	193	314	380	431	423	551	604	651	556	453	2667
552	chair,stool,bench,table	259	398	451	507	536	493	629	673	729	655	558	3249
560	radio,2-in-1	177	168	196	227	209	213	204	255	315	283	233	1408
561	television	241	397	449	536	498	533	628	664	731	533	538	3185
562	VCR/VCD/DVD player	4	27	35	69	99	133	205	301	448	358	199	1096
563	camera & photographic equipment	-	1	5	22	8	20	45	91	143	258	79	410
564	CD,DVD,audio/video cassette,etc.	10	11	23	59	74	84	161	246	321	357	163	870
580	electric fan	277	496	566	618	634	628	695	715	768	686	628	3647
581	air conditioner,air cooler	14	37	81	97	127	161	298	299	394	430	226	1201
583	sewing machine	115	192	273	246	286	273	381	388	397	334	302	1849
584	washing machine	8	3	40	31	50	76	163	261	375	350	165	847
587	refrigerator	16	25	74	118	173	219	334	435	515	449	272	1541
588	water purifier	-	4	23	7	12	21	44	54	145	196	65	344
600	bicycle	593	693	677	712	622	671	626	587	552	411	596	3653
601	motor cycle,scooter	17	25	113	143	149	220	403	497	655	626	335	1900
602	motor car,jeep	4	1	5	5	7	6	27	48	95	237	60	270
622	PC/Laptop/other peripherals incl. software	2	-	2	12	7	1	9	20	61	167	40	154
623	mobile handset	217	384	500	503	519	525	629	619	702	586	538	3197

Table 11: Per 1000 breakup of rural hhs by source of consumption of items of food, fuel and light

Code	item	% of consumption		source of consumption								no. of hhs reporting	
		in terms of qty.	in terms of value	only purchase	only home grown stock	both purchase & home grown stock	only free collection	only exchange of goods & services	only gifts & charities	others	all	per 1000	sample
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
101	rice-PDS	X	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	214	2227
102	rice -other sources	48.12	48.55	590	394	14	0	2	0	0	1000	853	10269
103	chira	38.00	35.08	737	258	-	5	-	-	-	1000	28	321
104	khoi,lawa	22.66	20.79	814	182	-	3	1	-	-	1000	14	167
105	muri	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	19	198
106	other rice products	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	6	49
107	wheat/atta-PDS	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	224	2381
108	wheat/atta-other sources	54.53	53.78	477	502	18	0	2	1	0	1000	960	11454
110	maida	0.00	0.00	992	2	-	5	-	-	-	1000	70	886
111	suji,rawa	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	120	1557
112	sewai,noodles	0.00	0.00	991	-	-	-	-	-	9	1000	37	485
113	bread(bakery)	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	74	980
114	other wheat products	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	5	46
115	jowar & products	65.66	65.87	280	720	-	-	-	-	-	1000	4	62
116	bajra & products	65.85	64.30	614	386	-	-	-	-	-	1000	21	261
117	maize & products	27.61	26.51	694	292	3	-	5	-	7	1000	27	295
118	barley & products	93.79	93.78	451	549	-	-	-	-	-	1000	2	21
120	small millets & products	87.56	65.44	957	43	-	-	-	-	-	1000	0	10
122	other cereals	14.45	13.37	902	94	2	1	-	-	1	1000	16	197
129	cereal sub total	46.05	48.64	X	X	X	X	X	X	X	X	1000	11813
139	cereal substitutes(tapioca,jackfruit seed etc.)	0.07	0.13	764	3	-	-	-	-	233	1000	1	13
140	arhar,tur	15.36	15.38	896	101	3	0	0	0	-	1000	653	8279
141	gram(split)	11.37	10.21	912	87	-	0	0	1	-	1000	309	3954
142	gram(whole)	16.99	14.51	866	134	-	1	-	-	-	1000	106	1458
143	moong	10.21	8.90	929	70	0	0	-	-	-	1000	206	2710
144	masur	16.37	14.26	914	83	2	0	-	0	-	1000	345	4169
145	urd	17.50	17.56	890	109	0	1	-	0	0	1000	432	5092
146	peas	6.46	6.43	934	65	0	0	0	-	-	1000	444	4851
147	khesari	4.83	4.51	934	66	-	-	-	-	-	1000	10	109
148	other pulses	2.43	2.26	984	16	-	-	-	-	-	1000	34	391
150	gram products	0.00	0.00	998	2	-	-	-	-	-	1000	11	140
151	besan	0.00	0.00	965	35	-	-	-	0	-	1000	319	3946
152	other pulse products	0.00	0.00	947	53	-	-	-	-	-	1000	23	309
159	pulses & pulse product sub total	11.53	12.63	X	X	X	X	X	X	X	X	990	11728
160	milk:liquid	69.91	68.94	510	487	1	2	0	0	0	1000	777	9527

Table 11: Per 1000 breakup of rural hhs by source of consumption of items of food, fuel and light

Code	item	% of consumption		source of consumption								no. of hhs reporting	
		in terms of qty.	in terms of value	only purchase	only home grown stock	both purchase & home grown stock	only free collection	only exchange of goods & services	only gifts & charities	others	all	per 1000	sample
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
161	baby food	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	5	57
162	milk:condensed/powder	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	3	35
163	curd	0.00	0.00	994	-	-	-	3	2	1	1000	24	327
164	ghee	0.00	0.00	994	-	-	-	-	0	6	1000	96	1417
165	butter	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	2	29
166	ice-cream(rural)	X	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	3	40
167	other milk products(rural)	X	0.00	990	-	-	-	10	-	-	1000	8	127
169	milk & milk products sub total	X	65.00	X	X	X	X	X	X	X	X	786	9640
170	sugar-PDS	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	124	1363
171	sugar-other sources	0.00	0.00	1000	-	-	-	0	0	-	1000	894	10691
172	gur	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	0	0	1000	223	2710
173	candy,misri	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	5	48
174	honey	0.00	0.00	852	148	-	-	-	-	-	1000	1	24
179	sugar sub total	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	985	11652
189	salt	X	0.48	999	1	-	0	-	-	-	1000	993	11737
190	vanaspati,margarine	0.00	0.00	1000	-	-	-	0	-	-	1000	261	3303
191	musturd oil	12.55	13.43	904	95	1	0	-	-	-	1000	984	11643
192	groundnut oil	0.04	0.35	1000	-	-	-	-	-	-	1000	6	70
193	coconut oil	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	1	14
194	edible oil:others	0.94	1.21	996	4	-	-	-	-	-	1000	29	404
199	edible oil sub total	10.69	11.41	X	X	X	X	X	X	X	X	998	11797
200	eggs	3.92	4.14	958	41	0	0	-	-	-	1000	112	1373
201	fish,prawn	4.66	3.72	874	16	1	107	0	-	1	1000	100	1254
202	goat meat/mutton	0.05	0.18	997	1	-	2	-	-	-	1000	78	1038
203	beef/buffalo meat	0.35	0.31	998	2	-	-	-	-	-	1000	57	673
204	pork	0.00	0.00	997	3	-	-	-	-	-	1000	4	46
205	chicken	1.93	3.01	992	8	-	-	-	-	-	1000	30	407
206	others:birds,crab,oyster,tortoise etc.	9.76	8.42	1000	-	-	-	-	-	-	1000	1	14
209	egg, fish & meat sub total	X	1.91	X	X	X	X	X	X	X	X	295	3601
210	potato	14.44	12.22	911	87	1	1	0	0	0	1000	991	11722
211	onion	3.04	4.23	966	34	0	-	-	-	-	1000	909	10887
212	radish	6.08	6.12	957	41	-	1	-	-	-	1000	266	3296
213	carrot	2.65	3.19	976	24	-	-	-	-	-	1000	90	1174
214	turnip	0.21	0.69	1000	-	-	-	-	-	-	1000	10	118
215	beet	0.26	0.43	1000	-	-	-	-	-	-	1000	2	20

Table 11: Per 1000 breakup of rural hhs by source of consumption of items of food, fuel and light

Code	item	% of consumption		source of consumption								no. of hhs reporting	
		in terms of qty.	in terms of value	only purchase	only home grown stock	both purchase & home grown stock	only free collection	only exchange of goods & services	only gifts & charities	others	all	per 1000	sample
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
216	sweet potato	8.66	6.38	897	103	-	-	-	-	-	1000	6	77
217	arum	3.84	4.36	990	10	-	-	-	0	-	1000	61	736
218	pumpkin	9.57	9.45	915	70	0	12	-	3	-	1000	346	4058
220	gourd	10.37	9.41	925	60	0	9	0	4	1	1000	374	4343
221	bitter gourd	8.87	6.49	945	53	-	2	-	-	-	1000	54	707
222	cucumber	0.97	1.21	981	9	1	9	-	-	-	1000	63	798
223	parwal,patal	43.86	2.80	982	18	-	-	-	-	-	1000	132	1668
224	jhinga,torai	5.53	11.32	917	79	2	2	-	0	-	1000	189	2295
225	snake gourd	23.47	25.26	725	275	-	-	-	-	-	1000	5	66
226	papaya:green	24.91	23.28	769	196	-	35	-	-	-	1000	17	207
227	cauliflower	3.91	3.49	979	19	-	2	-	0	-	1000	354	4288
228	cabbage	2.42	2.42	978	19	-	-	-	3	-	1000	200	2373
230	brinjal	2.85	3.38	977	22	-	1	0	-	-	1000	540	6599
231	lady's finger	2.60	4.82	971	27	-	2	-	0	-	1000	176	2151
232	palak/other leafy vegetables	7.51	8.21	891	70	1	35	0	2	-	1000	304	3696
233	french beans,barbati	1.15	3.85	985	14	-	1	-	-	-	1000	28	380
234	tomato	1.53	1.89	988	12	-	0	0	-	-	1000	700	8588
235	peas	7.53	7.73	949	47	0	4	-	0	-	1000	132	1609
236	chillis:green	3.63	1.72	980	16	-	1	-	-	2	1000	713	8694
237	capsicum	0.00	0.00	999	1	-	-	-	-	-	1000	11	171
238	plantain:green	14.29	14.36	925	61	-	14	-	-	-	1000	19	216
240	jackfruit:green	1.59	2.22	981	19	-	-	-	-	-	1000	24	289
241	lemon	2.44	2.00	986	11	-	2	-	-	0	1000	133	1805
242	other vegetables(rural)	4.26	2.63	948	24	2	25	-	-	0	1000	172	1921
249	vegetables sub total	X	7.33	X	X	X	X	X	X	X	X	999	11805
250	banana	1.25	1.41	995	4	-	0	-	0	0	1000	290	3769
251	jackfruit	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	3	30
252	watermelon	0.70	0.28	997	1	2	-	-	-	-	1000	41	451
253	pineapple	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	2	10
254	coconut	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	2	28
255	coconut:green	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	2	31
256	guava	7.57	2.91	984	16	-	-	-	-	-	1000	138	1680
257	singara	0.18	0.25	979	1	-	20	-	-	-	1000	33	416
258	orange,mausami	0.54	0.44	988	9	-	2	-	1	0	1000	27	377
260	papaya	1.67	1.70	976	6	-	18	-	-	-	1000	33	454

Table 11: Per 1000 breakup of rural hhs by source of consumption of items of food, fuel and light

Code	item	% of consumption		source of consumption								no. of hhs reporting	
		in terms of qty.	in terms of value	only purchase	only home grown stock	both purchase & home grown stock	only free collection	only exchange of goods & services	only gifts & charities	others	all	per 1000	sample
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
261	mango	16.56	15.16	915	20	2	55	-	9	-	1000	40	447
262	kharbooza	1.39	0.70	995	5	-	-	-	-	-	1000	25	331
263	pears,naspati	0.87	1.03	1000	-	-	-	-	-	-	1000	1	15
264	berries	0.91	0.74	888	27	4	81	-	-	-	1000	11	126
265	leechi	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	3	37
266	apple	0.56	1.08	996	2	-	1	-	0	0	1000	80	1218
267	grapes	0.20	1.20	980	1	-	2	-	17	-	1000	34	483
268	other fresh fruits(rural)	X	3.46	982	13	-	6	-	-	-	1000	27	305
269	fresh fruits sub total	X	2.55	X	X	X	X	X	X	X	X	538	6686
270	coconut,copra	0.03	0.37	990	4	-	-	5	1	-	1000	27	425
271	groundnut	0.04	0.42	988	11	-	0	-	0	-	1000	115	1359
272	dates	0.00	0.05	968	32	-	-	-	-	-	1000	14	184
273	cashewnut	0.07	1.17	1000	-	-	-	-	-	-	1000	7	147
274	walnut	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	1	17
275	other nuts	0.00	0.11	998	2	-	-	-	-	-	1000	5	67
276	raisin,kishmish,monacca,etc.	0.20	1.58	997	-	-	-	3	-	-	1000	53	832
277	other dry fruits	0.56	6.68	968	26	1	-	4	-	-	1000	33	504
279	fruits (dry) sub total	0.10	2.25	X	X	X	X	X	X	X	X	194	2591
280	garlic	12.02	10.14	933	65	0	2	-	0	0	1000	741	8970
281	ginger	0.62	0.62	996	4	-	0	-	-	0	1000	394	4932
282	turmeric	0.00	0.00	993	6	0	0	1	0	-	1000	914	10831
283	black pepper	0.00	0.00	989	11	-	-	-	-	-	1000	205	2546
284	dry chillies	1.21	1.06	992	8	0	-	-	-	-	1000	761	9014
285	tamarind	1.45	1.11	999	1	-	-	-	-	-	1000	51	679
286	curry powder	1.25	0.85	995	5	-	-	-	-	-	1000	295	3699
287	oilseeds	1.17	1.01	988	9	-	3	-	-	-	1000	47	653
288	other spices	1.53	1.21	992	6	2	0	0	-	-	1000	720	8529
289	spices sub total	3.50	2.06	X	X	X	X	X	X	X	X	991	11708
290	tea:cups	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	219	2664
291	tea:leaf	0.47	0.61	996	3	0	-	-	0	0	1000	758	9154
292	coffee:cups	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	1	17
293	coffee:powder	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	1	8
294	mineral water	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	2	28
295	cold beverages:bottled/canned	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	9	165
296	fruit juice and shake	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	7	106

Table 11: Per 1000 breakup of rural hhs by source of consumption of items of food, fuel and light

Code	item	% of consumption		source of consumption								no. of hhs reporting	
		in terms of qty.	in terms of value	only purchase	only home grown stock	both purchase & home grown stock	only free collection	only exchange of goods & services	only gifts & charities	others	all	per 1000	sample
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
297	other beverages:cocoa,etc.(rural)	X	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	29	353
298	biscuits(rural)	X	0.00	1000	-	-	-	-	-	0	1000	796	9509
300	cake,pastry	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	20	188
301	prepared sweets(rural)	X	0.00	991	-	-	-	-	5	3	1000	142	1916
302	cooked meals received as assistance or payment	0.00	0.00	208	-	1	53	-	307	431	1000	25	290
303	cooked meals purchased	0.00	0.00	967	-	-	-	-	33	-	1000	5	104
304	salted refreshments(rural)	0.00	0.00	995	1	4	-	-	-	0	1000	338	4237
305	pickles	0.00	0.00	999	-	-	-	-	-	1	1000	63	838
306	sauce	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	4	71
307	jam,jelly	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	4	43
308	other processed food(rural)	X	0.00	994	-	-	-	1	5	1	1000	117	1288
309	beverages sub total	X	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	939	11132
310	pan:leaf	0.00	3.02	984	0	15	-	-	-	-	1000	32	468
311	pan:finished	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	0	0	1000	118	1442
312	ingredients for pan	0.00	0.00	935	0	13	51	-	1	-	1000	49	742
319	pan sub total	X	0.34	X	X	X	X	X	X	X	X	177	2304
320	bidi	0.00	0.00	997	1	2	-	-	-	-	1000	332	3795
321	cigarettes	0.00	0.00	999	-	1	-	-	-	-	1000	15	238
322	leaf tobacco	0.00	0.00	996	-	3	-	-	-	1	1000	161	1953
323	snuff	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	4	40
324	hookah tobacco	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	8	119
325	cheroot	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	5	67
326	zarda, kimam,surti	0.00	0.00	990	4	6	-	-	-	1	1000	70	699
327	other tobacco products	X	0.00	996	1	2	-	-	-	-	1000	142	1755
329	tobacco sub total	X	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	604	7063
330	ganja	0.00	0.00	845	-	-	108	-	-	47	1000	2	20
331	toddy	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	1	21
332	country liquor	0.00	0.00	999	-	-	-	0	1	-	1000	35	411
333	beer	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	1	18
334	foreign/refined liquor or wine	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	3	47
335	other intoxicants	X	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	2	36
339	intoxicants sub total	X	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	43	541
340	coke	0.00	0.00	682	143	-	175	-	-	-	1000	4	37
341	firewood and chips	58.22	39.24	386	351	31	225	1	0	6	1000	809	9526
342	electricity	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	262	3698

Table 11: Per 1000 breakup of rural hhs by source of consumption of items of food, fuel and light

Code	item	% of consumption		source of consumption								no. of hhs reporting	
		in terms of qty.	in terms of value	only purchase	only home grown stock	both purchase & home grown stock	only free collection	only exchange of goods & services	only gifts & charities	others	all	per 1000	sample
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
343	dung cake	X	76.85	266	665	5	61	1	0	2	1000	729	8605
344	kerosene PDS	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	885	10395
345	kerosene other sources	0.00	0.00	994	5	0	0	0	-	1	1000	158	1880
346	matches	0.00	0.00	997	1	1	0	0	0	-	1000	953	11281
347	coal	0.00	0.00	1000	0	-	-	-	-	-	1000	5	53
348	LPG	0.00	0.00	1000	0	-	-	-	-	-	1000	90	1480
350	charcoal	0.00	0.00	994	-	6	-	-	-	-	1000	4	46
351	candle	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	193	2284
352	gobar gas	X	85.68	893	107	-	-	-	-	-	1000	1	11
353	petrol	0.00	0.00	1000	-	-	-	-	-	-	1000	2	39
354	diesel	0.00	0.00	826	58	-	116	-	-	-	1000	4	82
355	other fuel	X	44.26	223	348	12	414	1	0	2	1000	157	1783
359	fuel & light sub total	X	38.78	X	X	X	X	X	X	X	X	1000	11824

Table 12: Average monthly households consumption from PDS of rice,wheat,sugar and kerosene

fractile class of MPCE	quantity consumed* [0.000 kg/litre]			value (rs.[0.00]) of consumption			no. per 1000 hhs reporting consumption		no. of sample hhs reporting consumption	
	PDS	other sources	total	PDS	other sources	total	PDS	other sources	PDS	other sources
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
RICE										
1	10.478	13.690	24.168	46.583	196.191	242.774	496	688	417	589
2	7.933	16.374	24.307	38.170	237.740	275.910	390	772	351	708
3	5.217	18.632	23.849	25.265	277.533	302.798	249	849	224	722
4	5.387	17.031	22.418	26.423	263.406	289.828	272	827	285	921
5	3.759	18.754	22.513	20.735	296.359	317.094	189	857	185	872
6	3.412	18.897	22.309	17.290	297.372	314.662	184	878	186	937
7	2.734	19.222	21.956	15.483	314.578	330.061	146	904	164	1133
8	2.329	17.868	20.197	12.016	284.176	296.193	120	892	134	1151
9	2.507	16.132	18.638	12.445	260.539	272.984	125	905	147	1400
10	1.545	14.017	15.562	7.629	238.594	246.223	90	898	134	1836
all classes	4.264	16.972	21.237	20.973	266.675	287.648	214	853	2227	10269

Table 12: Average monthly households consumption from PDS of rice,wheat,sugar and kerosene

fractile class of MPCE	quantity consumed* [0.000 kg/litre]			value (rs.[0.00]) of consumption			no. per 1000 hhs reporting consumption		no. of sample hhs reporting consumption	
	PDS	other sources	total	PDS	other sources	total	PDS	other sources	PDS	other sources
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
WHEAT / ATTA										
1	6.386	32.260	38.645	24.03	361.20	385.23	492	904	420	783
2	5.193	36.399	41.592	21.48	410.30	431.78	393	963	357	875
3	3.426	39.760	43.186	15.92	466.40	482.32	258	952	228	835
4	3.642	37.282	40.924	15.39	429.31	444.71	284	952	308	1073
5	2.770	42.452	45.223	15.03	489.11	504.14	201	976	195	981
6	2.731	41.538	44.269	11.85	477.41	489.26	196	972	194	1025
7	2.223	39.917	42.140	11.98	463.84	475.82	147	975	178	1210
8	2.156	41.702	43.858	11.11	486.99	498.10	141	966	159	1237
9	1.827	38.857	40.684	9.06	449.31	458.37	132	971	170	1489
10	1.487	34.445	35.932	8.42	400.85	409.27	113	964	172	1946
all classes	3.034	38.407	41.441	13.90	443.21	457.11	224	960	2381	11454

Table 12: Average monthly households consumption from PDS of rice,wheat,sugar and kerosene

fractile class of MPCE	quantity consumed* [0.000 kg/litre]			value (rs.[0.00]) of consumption			no. per 1000 hhs reporting consumption		no. of sample hhs reporting consumption	
	PDS	other sources	total	PDS	other sources	total	PDS	other sources	PDS	other sources
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
SUGAR										
1	0.442	1.502	1.944	6.49	54.00	60.49	230	727	192	613
2	0.409	2.186	2.595	6.15	77.59	83.74	209	819	191	750
3	0.290	2.539	2.829	5.07	89.94	95.02	144	861	138	757
4	0.314	3.282	3.595	5.15	99.20	104.35	149	878	171	983
5	0.171	3.552	3.723	2.60	112.27	114.86	88	941	89	947
6	0.211	3.292	3.503	3.64	117.09	120.74	97	905	107	972
7	0.151	4.349	4.500	2.40	121.22	123.62	87	946	104	1165
8	0.206	3.535	3.741	4.26	127.90	132.16	81	941	101	1188
9	0.217	3.719	3.936	4.12	137.54	141.66	99	944	115	1455
10	0.214	3.942	4.156	4.54	143.19	147.73	96	926	155	1861
all classes	0.256	3.265	3.521	4.39	110.97	115.37	124	894	1363	10691

Table 12: Average monthly households consumption from PDS of rice,wheat,sugar and kerosene

fractile class of MPCE	quantity consumed* [0.000 kg/litre]			value (rs.[0.00]) of consumption			no. per 1000 hhs reporting consumption		no. of sample hhs reporting consumption	
	PDS	other sources	total	PDS	other sources	total	PDS	other sources	PDS	other sources
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
KEROSENE										
1	2.245	0.239	2.484	23.87	4.96	28.83	913	125	769	107
2	2.889	0.457	3.346	26.17	5.01	31.18	930	123	836	112
3	2.291	0.430	2.721	25.20	7.88	33.08	901	172	777	131
4	2.325	0.359	2.684	25.59	6.27	31.86	893	152	990	178
5	2.308	0.382	2.690	24.91	7.19	32.10	883	154	896	173
6	2.987	0.331	3.318	27.38	7.07	34.45	919	137	956	165
7	3.194	0.538	3.732	26.15	9.60	35.76	895	201	1104	238
8	2.986	1.094	4.079	25.67	10.47	36.14	880	190	1109	219
9	2.317	0.343	2.659	24.85	6.24	31.09	852	124	1317	209
10	2.265	0.475	2.739	24.34	9.99	34.33	822	188	1641	348
all classes	2.574	0.471	3.045	25.38	7.62	33.00	885	158	10395	1880

Table 12: Average monthly households consumption from PDS of rice,wheat,sugar and kerosene

fractile class of MPCE	quantity consumed* [0.000 kg/litre]			value (rs.[0.00]) of consumption			no. per 1000 hhs reporting consumption		no. of sample hhs reporting consumption	
	PDS	other sources	total	PDS	other sources	total	PDS	other sources	PDS	other sources
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
RICE										
1	4.054	12.512	16.565	21.01	193.15	214.16	214	804	168	445
2	1.710	13.114	14.824	12.13	219.53	231.66	105	911	69	480
3	2.502	14.694	17.195	15.15	251.13	266.28	127	862	72	472
4	1.263	12.929	14.192	8.15	228.82	236.96	69	934	58	484
5	0.693	13.825	14.518	7.75	249.42	257.17	38	961	28	503
6	0.512	14.533	15.045	4.39	263.13	267.52	38	945	32	517
7	0.341	11.508	11.849	1.73	224.02	225.75	18	971	20	642
8	0.391	11.565	11.955	3.61	228.94	232.56	22	928	23	738
9	0.173	12.364	12.537	3.18	263.49	266.67	17	962	17	725
10	0.014	8.103	8.117	0.11	200.51	200.63	2	865	4	674
all classes	0.960	12.145	13.105	6.54	231.46	238.00	54	915	491	5680

Table 12: Average monthly households consumption from PDS of rice,wheat,sugar and kerosene

fractile class of MPCE	quantity consumed* [0.000 kg/litre]			value (rs.[0.00]) of consumption			no. per 1000 hhs reporting consumption		no. of sample hhs reporting consumption	
	PDS	other sources	total	PDS	other sources	total	PDS	other sources	PDS	other sources
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
WHEAT / ATTA										
1	7.195	39.491	46.687	40.22	479.69	519.90	496	960	262	531
2	4.592	41.359	45.950	29.37	522.87	552.24	333	971	172	519
3	4.785	41.390	46.175	29.84	534.89	564.73	360	979	181	522
4	3.320	41.510	44.830	21.12	532.42	553.54	253	982	136	523
5	3.158	38.056	41.214	21.99	492.41	514.40	230	944	108	512
6	2.234	37.335	39.568	15.54	484.09	499.63	178	975	100	533
7	1.661	37.159	38.820	11.35	481.40	492.74	123	985	85	648
8	1.356	36.009	37.365	10.46	435.27	445.72	101	948	81	750
9	0.674	29.794	30.468	5.41	394.53	399.93	40	983	53	734
10	0.379	20.639	21.017	3.30	287.55	290.85	24	868	32	673
all classes	2.531	34.782	37.313	16.50	447.47	463.98	184	953	1210	5945

Table 12: Average monthly households consumption from PDS of rice,wheat,sugar and kerosene

Urban										
fractile class of MPCE	quantity consumed* [0.000 kg/litre]			value (rs.[0.00]) of consumption			no. per 1000 hhs reporting consumption		no. of sample hhs reporting consumption	
	PDS	other sources	total	PDS	other sources	total	PDS	other sources	PDS	other sources
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
Sugar										
1	0.335	2.846	3.182	5.05	100.15	105.20	153	839	111	447
2	0.239	3.569	3.807	6.22	124.68	130.90	90	928	49	504
3	0.179	3.956	4.134	3.01	141.66	144.67	68	953	48	503
4	0.093	4.188	4.281	2.08	150.17	152.25	30	963	33	505
5	0.108	4.244	4.351	2.82	153.37	156.19	33	971	22	512
6	0.096	4.135	4.232	2.44	150.03	152.47	31	973	27	526
7	0.105	4.617	4.722	2.97	162.05	165.02	30	975	19	645
8	0.035	4.419	4.454	0.77	158.87	159.64	14	953	19	749
9	0.073	4.335	4.407	2.30	155.36	157.66	14	977	22	737
10	0.052	3.520	3.572	1.79	125.71	127.50	10	894	7	699
all classes	0.117	3.998	4.115	2.73	142.81	145.54	40	942	357	5827

Table 12: Average monthly households consumption from PDS of rice,wheat,sugar and kerosene

Urban										
fractile class of MPCE	quantity consumed* [0.000 kg/litre]			value (rs.[0.00]) of consumption			no. per 1000 hhs reporting consumption		no. of sample hhs reporting consumption	
	PDS	other sources	total	PDS	other sources	total	PDS	other sources	PDS	other sources
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
Kerosene										
1	2.492	0.342	2.834	23.70	4.00	27.70	829	118	457	66
2	2.068	0.568	2.635	21.57	8.07	29.63	744	149	414	82
3	2.151	0.439	2.590	22.49	8.48	30.98	780	146	433	81
4	1.998	0.486	2.483	20.70	9.17	29.88	692	145	394	78
5	2.353	0.391	2.744	20.95	6.90	27.85	676	96	382	60
6	2.077	0.174	2.251	21.16	4.05	25.21	718	58	385	56
7	1.711	0.257	1.969	17.87	5.09	22.95	609	83	442	78
8	1.485	0.263	1.748	14.32	3.87	18.19	474	77	453	83
9	1.222	0.142	1.364	9.26	2.64	11.89	309	54	353	75
10	0.379	0.110	0.489	3.96	1.67	5.64	135	41	213	69
all classes	1.652	0.289	1.941	16.13	4.94	21.07	546	89	3926	728

Table 12: Average monthly households consumption from PDS of rice,wheat,sugar and kerosene

fractile class of MPCE	quantity consumed* [0.000 kg/litre]			value (rs.[0.00]) of consumption			no. per 1000 hhs reporting consumption		no. of sample hhs reporting consumption	
	PDS	other sources	total	PDS	other sources	total	PDS	other sources	PDS	other sources
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
RICE										
1	9.535	13.906	23.441	42.58	197.41	239.99	453	702	594	962
2	6.953	16.600	23.553	34.01	245.22	279.23	343	802	372	887
3	5.399	16.607	22.006	26.23	254.32	280.54	264	836	285	1019
4	3.904	17.396	21.301	20.42	274.96	295.38	202	862	325	1335
5	3.951	18.949	22.899	21.27	297.09	318.36	204	844	277	1394
6	2.452	18.500	20.952	13.75	300.59	314.35	131	908	223	1441
7	2.280	17.147	19.428	12.87	283.11	295.97	122	915	203	1784
8	1.868	16.059	17.928	10.14	266.32	276.47	96	909	152	1633
9	1.670	15.066	16.736	7.99	253.74	261.73	86	918	160	2321
10	0.836	11.650	12.485	4.89	228.01	232.89	51	900	127	3173
all classes	3.575	15.966	19.541	17.96	259.33	277.30	180	866	2718	15949

Table 12: Average monthly households consumption from PDS of rice,wheat,sugar and kerosene

fractile class of MPCE	quantity consumed* [0.000 kg/litre]			value (rs.[0.00]) of consumption			no. per 1000 hhs reporting consumption		no. of sample hhs reporting consumption	
	PDS	other sources	total	PDS	other sources	total	PDS	other sources	PDS	other sources
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
WHEAT / ATTA										
1	6.352	32.806	39.158	25.22	370.02	395.24	477	915	629	1194
2	4.886	39.172	44.058	21.46	448.86	470.32	374	967	471	1207
3	3.982	37.819	41.802	18.62	449.31	467.93	299	947	413	1329
4	3.198	39.815	43.013	16.45	464.24	480.70	241	962	378	1434
5	3.363	41.305	44.668	16.51	482.39	498.90	244	972	349	1487
6	2.371	41.609	43.980	13.39	486.35	499.74	166	975	277	1523
7	2.363	40.043	42.407	12.29	478.33	490.62	165	965	290	1823
8	1.933	39.743	41.677	10.97	472.27	483.25	137	973	270	1876
9	1.705	37.527	39.232	10.06	444.24	454.30	123	970	278	2389
10	1.076	29.938	31.014	6.82	370.56	377.38	79	942	236	3137
all classes	2.929	37.652	40.580	14.44	444.10	458.54	216	959	3591	17399

Table 12: Average monthly households consumption from PDS of rice,wheat,sugar and kerosene

fractile class of MPCE	quantity consumed* [0.000 kg/litre]			value (rs.[0.00]) of consumption			no. per 1000 hhs reporting consumption		no. of sample hhs reporting consumption	
	PDS	other sources	total	PDS	other sources	total	PDS	other sources	PDS	other sources
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
State										
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
Sugar										
1	0.420	1.638	2.058	6.18	58.76	64.94	219	741	288	944
2	0.375	2.388	2.763	5.69	84.83	90.52	186	835	235	1054
3	0.338	2.709	3.047	5.87	95.74	101.61	159	868	211	1233
4	0.222	3.772	3.994	3.88	108.58	112.46	109	919	169	1356
5	0.184	3.304	3.488	2.91	117.10	120.01	83	927	135	1429
6	0.162	4.286	4.449	2.94	124.99	127.93	83	925	133	1450
7	0.166	3.600	3.766	3.15	127.78	130.93	80	948	134	1774
8	0.187	3.814	4.001	3.99	139.03	143.02	71	952	128	1837
9	0.171	3.919	4.090	3.54	141.94	145.48	76	944	141	2334
10	0.144	3.986	4.130	3.31	144.99	148.30	57	928	146	3107
all classes	0.227	3.418	3.645	4.05	117.61	121.66	106	904	1720	16518

Table 12: Average monthly households consumption from PDS of rice,wheat,sugar and kerosene

fractile class of MPCE	quantity consumed* [0.000 kg/litre]			value (rs.[0.00]) of consumption			no. per 1000 hhs reporting consumption		no. of sample hhs reporting consumption	
	PDS	other sources	total	PDS	other sources	total	PDS	other sources	PDS	other sources
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
State										
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
Kerosene										
1	2.233	0.251	2.484	23.692	4.752	28.444	901	125	1123	157
2	2.848	0.474	3.323	26.127	5.895	32.022	915	128	1129	156
3	2.272	0.405	2.677	24.924	6.957	31.881	887	166	1191	222
4	2.299	0.346	2.645	25.037	6.116	31.153	883	134	1279	227
5	2.356	0.399	2.755	25.408	7.937	33.345	865	167	1335	254
6	2.842	0.428	3.270	26.585	7.834	34.419	899	151	1351	260
7	3.384	1.045	4.429	24.130	11.997	36.128	818	204	1539	327
8	2.331	0.337	2.668	24.517	5.713	30.230	848	123	1580	250
9	2.122	0.329	2.451	22.532	6.418	28.950	774	129	1907	310
10	1.557	0.335	1.892	15.828	6.739	22.567	525	121	1887	445
all classes	2.382	0.433	2.815	23.453	7.062	30.514	814	144	14321	2608

Table:13 Per 1000 break-up of households in each fractile class of MPCE by primary source of energy for cooking

STATE

fractile class of MPCE	per 1000 no. of households with primary source of energy for cooking										
	coke, coal	firewood and chips	LPG	gobar gas	dung cake	charcoal	kerosene	electricity	others	no cooking arrangements	all
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
1	9	725	27		179		2		58		1000
2	2	682	23	0	265	0	2		25		1000
3	13	612	39		290		5	0	41		1000
4	1	641	73		237	2	3		42		1000
5	7	635	103		232		0	1	22		1000
6	4	616	94		275		2		8		1000
7	1	584	162	1	239	1	1		11	0	1000
8	4	499	218	2	263		5		10		1000
9	7	456	302	0	226	1	4		3	2	1000
10	7	285	559	1	115	0	3	1	2	27	1000
all classes	6	554	186	0	227	1	3	0	20	4	1000
av. MPCE (Rs)	1809	876	1670	1531	904	917	1024	1422	677	5024	1029
estd.no.of hh(00)	1767	177657	59519	127	72712	164	921	62	6456	1267	320653
no. of sample hh	98	9219	4742	17	3490	6	95	5	305	38	18015

Table:13 Per 1000 break-up of households in each fractile class of MPCE by primary source of energy for cooking

RURAL

fractile class of MPCE	per 1000 no. of households with primary source of energy for cooking										
	coke, coal	firewood and chips	LPG	gobar gas	dung cake	charcoal	kerosene	electricity	others	no cooking arrangements	all
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
1	10	729	3		189				69		1000
2	3	708	5		252	0			32		1000
3	9	650	6		296				39		1000
4	5	663	23		249		4		55		1000
5	5	668	58		242				27		1000
6	0	631	52		304				12		1000
7		680	43		270				8		1000
8	2	594	72	1	313		1		18		1000
9	2	602	117	2	270		2		5		1000
10	13	520	209	1	251		2	1	4	0	1000
all classes	5	637	67	0	264	0	1	0	25	0	1000
av. MPCE (Rs)	2129	875	1405	1605	904	560	1126	2415	668	3227	922
estd.no.of hh(00)	1311	161783	17013	91	67086	9	212	23	6270	8	253807
no. of sample hh	48	7395	1122	8	2976	2	9	1	262	1	11824

Table:13 Per 1000 break-up of households in each fractile class of MPCE by primary source of energy for cooking

URBAN

fractile class of MPCE	per 1000 no. of households with primary source of energy for cooking										
	coke, coal	firewood and chips	LPG	gobar gas	dung cake	charcoal	kerosene	electricity	others	no cooking arrangement	all
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
1	5	590	203	1	172		17		12		1000
2	13	453	280		207	13	32	0	3		1000
3	17	460	377		136		2	3	5		1000
4	21	362	473		129		13		2		1000
5	5	294	576	1	101	7	13		3	0	1000
6	3	262	641	1	81		11		2		1000
7	12	162	739	2	67	5	11		3		1000
8	2	107	830	1	41		3	0		16	1000
9	1	40	913	0	34		5	2		4	1000
10		29	853	0	4	1	8		3	102	1000
all classes	7	237	636	1	84	2	11	1	3	19	1000
av. MPCE (Rs)	907	879	1789	1334	904	949	1010	1274	960	5036	1464
estd.no.of hh(00)	456	15875	42506	36	5626	155	709	40	185	1258	66846
no. of sample hh	50	1824	3620	9	514	4	86	4	43	37	6191

Table:14R Per 1000 break-up of households of each household type by primary source of energy for cooking

RURAL

household type	per 1000 no. of households with primary source of energy for cooking												
	coke,c oal	firewood and chips	LPG	gobar gas	dung cake	charcoal	kerosene	electricity	others	no cooking arrangement	all	estd(00)	sample
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
Self-employed in non agriculture	3	616	113	0	247		0	1	19	0	1000	35135	2444
Agricultural labour	13	722	12	1	200		1		52		1000	38083	1047
Other labour	6	648	17		289		2		38		1000	49760	2386
Self-employed in agriculture	2	628	67	0	291	0	0		11		1000	109500	4590
Others	8	546	206		212		1		26		1000	21329	1357
All	5	637	67	0	264	0	1	0	25	0	1000	253807	11824
No.of sample hhs	48	7395	1122	8	2976	2	9	1	262	1	11824	x	x

Table:14U Per 1000 break-up of households of each household type by primary source of energy for cooking

URBAN

household type	per 1000 no. of households with primary source of energy for cooking												
	coke,c oal	firewood and chips	LPG	gobar gas	dung cake	charcoal	kerosene	electricity	others	no cooking arrangement	all	estd(00)	sample
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
Self-employed	8	241	650	1	88	4	6		2	1	1000	29579	3102
Regular wage/salary	5	113	823	0	30	1	13	1	2	11	1000	17673	1335
Casual labour	7	502	274	0	193		15	2	5	1	1000	11053	1018
Others	7	140	666	1	43	4	16		4	120	1000	8542	736
All	7	237	636	1	84	2	11	1	3	19	1000	66846	6191
No.of sample hhs	50	1824	3620	9	514	4	86	4	43	37	6191	x	x

Table:15 Per 1000 break-up of households of each household type by primary source of energy for cooking

ALL

social group	per 1000 no. of households with primary source of energy for cooking										all	estd(00)	sample
	coke,coal	firewood and chips	LPG	gobar gas	dung cake	charcoal	kerosene	electricity	others	no cooking arrangement			
ST	17	661	185	1	127		1		7		1000	4343	240
SC	8	658	74	1	229	0	3	1	27	0	1000	79868	3807
OBC	6	553	148	0	264	1	2	0	24	3	1000	160299	8995
others	2	442	382	1	151	0	5	0	6	11	1000	76143	4973
all	6	554	186	0	227	1	3	0	20	4	1000	320653	18015
estd.no.of hh(00)	1767	177657	59519	127	72712	164	921	62	6456	1267	320653	x	x
no. of sample hh	98	9219	4742	17	3490	6	95	5	305	38	18015	x	x

Table:15 Per 1000 break-up of households of each household type by primary source of energy for cooking

RURAL

social group	per 1000 no. of households with primary source of energy for cooking										all	estd(00)	sample
	coke,coal	firewood and chips	LPG	gobar gas	dung cake	charcoal	kerosene	electricity	others	no cooking arrangement			
ST	18	724	113	2	135				8		1000	3607	162
SC	7	694	17	1	250	0	1	0	31		1000	70426	2997
OBC	5	611	59		295		1		28		1000	131663	6138
others	2	619	159	0	211		0		8	0	1000	48111	2527
all	5	637	67	0	264	0	1	0	25	0	1000	253807	11824
estd.no.of hh(00)	1311	161783	17013	91	67086	9	212	23	6270	8	253807	x	x
no. of sample hh	48	7395	1122	8	2976	2	9	1	262	1	11824	x	x

Table:15 Per 1000 break-up of households of each household type by primary source of energy for cooking

URBAN

social group	per 1000 no. of households with primary source of energy for cooking										all	estd(00)	sample
	coke,coal	firewood and chips	LPG	gobar gas	dung cake	charcoal	kerosene	electricity	others	no cooking arrangement			
ST	9	354	543		87		7				1000	736	78
SC	14	390	498		75		17	2	3	1	1000	9442	810
OBC	9	282	558	0	121	5	6	1	3	14	1000	28635	2857
others	2	138	764	1	49	0	13	0	2	30	1000	28032	2446
all	7	237	636	1	84	2	11	1	3	19	1000	66846	6191
estd.no.of hh(00)	456	15875	42506	36	5626	155	709	40	185	1258	66846	x	x
no. of sample hh	50	1824	3620	9	514	4	86	4	43	37	6191	x	x

Table:16 Per 1000 break-up of households in each fractile class of MPCE by primary source of energy for lighting

ALL

Fractile class of MPCE	Per 1000 no. of households with primary source of energy for lighting							No. of hhs		
	Kerosene	Other oil	Gas	Candle	Electricity	Others	No lighting arrangement	All	Estd.(00)	Sample
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1	856	2		0	140		2	1000	27281	1283
2	787	1	7	0	204		0	1000	27111	1255
3	724	6		4	265	0		1000	28775	1380
4	685	1		1	310		2	1000	29539	1478
5	651	5	1	0	343		0	1000	29545	1530
6	599	1		3	397			1000	30587	1566
7	566	3	0	2	429		1	1000	32313	1877
8	492	1	1	0	505		0	1000	33402	1926
9	440	3	0	2	553	1	1	1000	36812	2453
10	258	3	1	2	736		1	1000	45287	3267
all classes	580	3	1	2	414	0	1	1000	320653	18015
avg. MPCE (Rs)	847	1047	812	916	1270	1194	1038	1029	X	X
estd.no.of hh(00)	185916	836	316	498	132824	36	227	320653	X	X
no. of sample hh	8745	53	24	29	9141	2	21	18015	X	X

Table:16 Per 1000 break-up of households in each fractile class of MPCE by primary source of energy for lighting

RURAL

Fractile class of MPCE	Per 1000 no. of households with primary source of energy for lighting							No. of hhs		
	Kerosene	Other oil	Gas	Candle	Electricity	Others	No lighting arrangement	All	Estd.(00)	Sample
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1	897	3			100			1000	21730	845
2	820	1	8		169		2	1000	22414	910
3	800	6		5	188	1		1000	22612	861
4	734	2			262		2	1000	24173	1112
5	692	5			303		0	1000	23806	1008
6	683	2	0		315			1000	24400	1055
7	666	0	0	4	330			1000	25796	1243
8	637	4	0	0	358		1	1000	26083	1268
9	602	0	0	1	394		2	1000	28664	1529
10	507	5	1	0	485	1	1	1000	34129	1993
all classes	690	3	1	1	304	0	1	1000	253807	11824
avg. MPCE (Rs)	849	1010	723	821	1066	1194	1015	922	X	X
estd.no.of hh(00)	175189	711	226	265	77164	36	216	253807	X	X
no. of sample hh	7492	40	10	8	4254	2	18	11824	X	X

Table:16 Per 1000 break-up of households in each fractile class of MPCE by primary source of energy for lighting

URBAN

Fractile class of MPCE	Per 1000 no. of households with primary source of energy for lighting							No. of hhs		
	Kerosene	Other oil	Gas	Candle	Electricity	Others	No lighting arrangement	All	Estd.(00)	Sample
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1	534	1	2	3	460			1000	5057	566
2	386	2			612			1000	5229	540
3	317	8	3	7	667			1000	5298	537
4	212			1	787			1000	5727	538
5	156		1	11	832			1000	6088	529
6	111		5	1	883			1000	6482	549
7	74	2		5	918		1	1000	6779	664
8	68	5	3	1	923		0	1000	7327	776
9	42	0	1	4	953			1000	8016	759
10	10	2	0	2	985			1000	10842	733
all classes	160	2	1	3	833		0	1000	66846	6191
avg. MPCE (Rs)	801	1344	1068	1054	1601		1456	1464	X	X
estd.no.of hh(00)	10727	125	90	233	55660		10	66846	X	X
no. of sample hh	1253	13	14	21	4887		3	6191	X	X

Table:17R Per 1000 break-up of households of each household type by primary source of energy for lighting

RURAL

household type	Per 1000 no. of households with primary source of energy for lighting								No. of hhs	
	Kerosene	Other oil	Gas	Candle	Electricity	Others	No lighting arrangement	All	Estd.(00)	Sample
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
self-employed in non agriculture	616	6	1	3	373		1	1000	35135	2444
agricultural labour	839	5	0	1	153	1	2	1000	38083	1047
other labour	762	3	3	0	231		0	1000	49760	2386
self-employed in agriculture	664	1	0	1	333	0	1	1000	109500	4590
others	514	4	0	0	482			1000	21329	1357
all	690	3	1	1	304	0	1	1000	253807	11824
no.of sample hhs	7492	40	10	8	4254	2	18	11824	x	x

Table:17R Per 1000 break-up of households of each household type by primary source of energy for lighting

URBAN

household type	Per 1000 no. of households with primary source of energy for lighting								No. of hhs	
	Kerosene	Other oil	Gas	Candle	Electricity	Others	No lighting arrangement	All	Estd.(00)	Sample
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
self-employed	149	1	2	2	846	-	0	1000	29579	3102
regular wage/salary	50	1	1	1	947	-	0	1000	17673	1335
casual labour	410	2	2	9	577	-		1000	11053	1018
others	106	8	0	4	882	-		1000	8542	736
all	160	2	1	3	833	-	0	1000	66846	6191
no.of sample hhs	1253	13	14	21	4887	-	3	6191	x	x

Table:18 Per 1000 break-up of households of each social group by primary source of energy for lighting

social group	Per 1000 no. of households with primary source of energy for lighting							ALL		
	Kerosene	Other oil	Gas	Candle	Electricity	Others	No lighting arrangement	All	Estd.(00)	Sample
ST	576	19		7	397			1000	4343	240
SC	731	3	0	2	264	0	0	1000	79868	3807
OBC	603	3	1	2	392		1	1000	160299	8995
others	373	2	3	1	620		2	1000	76143	4973
all	580	3	1	2	414	0	1	1000	320653	18015
estd.no.of hh(00)	185916	836	316	498	132824	36	227	320653	X	X
no. of sample hh	8745	53	24	29	9141	2	21	18015	X	X

Table:18 Per 1000 break-up of households of each social group by primary source of energy for lighting

social group	Per 1000 no. of households with primary source of energy for lighting							RURAL		
	Kerosene	Other oil	Gas	Candle	Electricity	Others	No lighting arrangement	All	Estd.(00)	Sample
ST	660	23		8	309			1000	3607	162
SC	796	3	0	1	199	1	0	1000	70426	2997
OBC	687	3	0	1	308		1	1000	131663	6138
others	546	1	4		447		2	1000	48111	2527
all	690	3	1	1	304	0	1	1000	253807	11824
estd.no.of hh(00)	175189	711	226	265	77164	36	216	253807	X	X
no. of sample hh	7492	40	10	8	4254	2	18	11824	X	X

Table:18 Per 1000 break-up of households of each social group by primary source of energy for lighting

social group	Per 1000 no. of households with primary source of energy for lighting							URBAN		
	Kerosene	Other oil	Gas	Candle	Electricity	Others	No lighting arrangement	All	Estd.(00)	Sample
ST	165			4	831			1000	736	78
SC	251		1	4	744		0	1000	9442	810
OBC	212	2	2	4	779		0	1000	28635	2857
others	77	2	1	3	917		0	1000	28032	2446
all	160	2	1	3	833		0	1000	66846	6191
estd.no.of hh(00)	10727	125	90	233	55660		10	66846	X	X
no. of sample hh	1253	13	14	21	4887		3	6191	X	X

Table 19: Average number of meals consumed per household at home and obtained elsewhere on payment or free from specific sources (as perquisite, from school,etc.) during a period of 30 days for each fractile class of MPCE

Rural

Fractile class of MPCE	average household size[0.00]	average no.[0.00] of meals consumed per household over 30 days							no. per 1000 persons reporting '0' meals	estd. No. of hhs.(00)	estd. No. of persons (00)	sample hhs	sample persons
		at home	away from home					all					
			free				on payment						
			from school, balwadi,etc.	from employer as perquisite or part of wage	others	all							
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
1	6.34	451.72	11.03	0.07	3.22	14.32	0.18	466.21	20	21730	137731	845	5499
2	6.14	432.87	9.52	0.04	1.75	11.31	0.10	444.28	26	22414	137670	910	6039
3	6.08	443.07	8.46	0.01	1.33	9.79	0.22	453.09	24	22612	137470	861	5492
4	5.69	406.79	7.70	0.02	0.98	8.70	0.16	415.65	15	24173	137608	1112	6717
5	5.78	413.68	5.57	0.06	0.64	6.27	0.16	420.11	18	23806	137622	1008	6080
6	5.66	399.34	5.83	0.00	1.24	7.07	0.15	406.56	20	24400	138031	1055	6411
7	5.32	373.61	5.54	0.12	0.50	6.15	0.11	379.88	22	25796	137210	1243	7322
8	5.30	376.59	5.08	0.00	1.68	6.76	0.06	383.41	15	26083	138158	1268	6946
9	4.79	335.50	2.46	0.05	1.56	4.06	0.19	339.76	13	28664	137294	1529	7923
10	4.02	276.52	1.01	0.16	2.40	3.57	2.11	282.20	11	34129	137353	1993	8845
all classes	5.42	384.06	5.85	0.06	1.54	7.45	0.41	391.92	18	253807	1376147	11824	67274

Urban

Fractile class of MPCE	average household size[0.00]	average no.[0.00] of meals consumed per household over 30 days							no. per 1000 persons reporting '0' meals	estd. No. of hhs.(00)	estd. No. of persons (00)	sample hhs	sample persons
		at home	away from home					all					
			free				on payment						
			from school, balwadi,etc.	from employer as perquisite or part of wage	others	all							
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
1	6.68	467.68	4.54	0.02	0.85	5.41	0.02	473.11	24	5057	33803	566	3684
2	6.49	457.80	3.04	0.02	1.89	4.94	0.23	462.97	23	5229	33940	540	3435
3	6.36	449.12	1.69	0.00	0.17	1.86	0.00	450.99	20	5298	33674	537	3339
4	5.90	414.90	1.20	0.00	1.18	2.38	0.10	417.38	20	5727	33779	538	3180
5	5.56	388.47	0.61	0.02	0.25	0.88	0.02	389.36	23	6088	33858	529	2949
6	5.21	367.71	0.66	0.00	0.43	1.09	0.04	368.84	21	6482	33775	549	2850
7	4.99	343.25	0.62	0.00	0.95	1.57	0.08	344.90	10	6779	33859	664	3335
8	4.62	309.22	0.03	0.01	0.48	0.52	0.12	309.87	6	7327	33840	776	3632
9	4.21	280.32	0.00	0.10	0.84	0.94	0.62	281.87	13	8016	33781	759	3202
10	3.10	198.98	0.00	0.08	2.81	2.88	2.34	204.20	9	10842	33654	733	2419
all classes	5.06	347.97	1.00	0.03	1.10	2.13	0.51	350.60	17	66846	337963	6191	32025

Table 19: Average number of meals consumed per household at home and obtained elsewhere on payment or free from specific sources (as perquisite, from school,etc.) during a period of 30 day for each fractile class of MPCE

Fractile class of MPCE	average household size[0.00]	average no.[0.00] of meals consumed per household over 30 days							no. per 1000 persons reporting '0' meals	estd. No. of hhs.(00)	estd. No. of persons (00)	sample hhs	sample persons
		at home	away from home				all						
			free			on payment							
			from school, balwadi,etc.	from employer as perquisite or part of wage	others			all					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
1	6.28	446.49	10.09	0.06	2.73	12.88	0.15	459.52	22	27281	171416	1283	8324
2	6.34	451.50	8.83	0.04	1.75	10.62	0.10	462.22	25	27111	171789	1255	8331
3	5.95	426.54	8.29	0.01	1.11	9.41	0.21	436.15	21	28775	171101	1380	8630
4	5.81	413.43	5.65	0.06	1.09	6.80	0.21	420.44	16	29539	171488	1478	9064
5	5.81	417.35	5.19	0.00	0.91	6.11	0.09	423.54	20	29545	171658	1530	9264
6	5.60	393.21	4.79	0.04	0.76	5.60	0.14	398.96	20	30587	171226	1566	9313
7	5.30	371.60	4.64	0.06	0.86	5.56	0.09	377.26	19	32313	171247	1877	10666
8	5.14	362.82	3.52	0.04	1.40	4.95	0.06	367.84	17	33402	171745	1926	10270
9	4.65	323.32	1.49	0.00	1.44	2.93	0.15	326.40	10	36812	171032	2453	12064
10	3.78	252.68	0.22	0.16	2.23	2.60	2.26	257.54	9	45287	171409	3267	13373
all classes	5.35	376.53	4.84	0.05	1.45	6.34	0.43	383.31	18	320653	1714109	18015	99299

Table 20: Average number of meals consumed per person at home and obtained elsewhere on payment or free from specific sources (as perquisite, from school,etc.) during a period of 30 day by age and sex

Rural																				
age group	average no.[0.00] of meals consumed per persons																estimated no. of persons(00)		Sample persons	
	at home		away from home								all									
			free				on payment		all											
	from school, balwadi,etc.		from employer as perquisite or part of wage		others						all									
M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
0-4	72.24	72.72	0.26	0.17	0.00	0.00	0.32	0.22	0.58	0.38	0.01	0.16	0.59	0.55	72.83	73.27	80440	71426	3899	3384
5-'9	82.53	81.95	4.28	4.69	0.00	0.03	0.12	0.21	4.41	4.93	0.01	0.28	4.41	5.21	86.94	87.16	97235	77106	4663	3879
10-'14	80.77	80.55	3.63	3.82	0.03	0.00	0.08	0.03	3.74	3.86	0.11	0.00	3.85	3.86	84.62	84.40	97908	83604	4646	3973
15-'29	68.68	68.55	0.00	0.00	0.03	0.00	0.49	0.28	0.52	0.28	0.10	0.01	0.62	0.30	69.30	68.84	193679	169219	9551	8515
30-44	64.60	65.33	0.00	0.00	0.01	0.00	0.54	0.15	0.55	0.15	0.16	0.06	0.71	0.21	65.30	65.54	124994	127284	6091	6087
45-59	63.71	64.07	0.00	0.00	0.00	0.02	0.57	0.16	0.57	0.18	0.11	0.01	0.68	0.19	64.40	64.26	79330	72689	3895	3586
60+	63.70	64.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.36	0.12	0.37	0.12	0.01	0.00	0.38	0.12	64.08	64.55	54241	46990	2748	2357
all ages	70.94	70.72	1.09	1.07	0.01	0.01	0.37	0.18	1.48	1.26	0.08	0.07	1.56	1.33	72.50	72.04	727828	648319	35493	31781

Urban																				
age group	average no.[0.00] of meals consumed per persons																estimated no. of persons(00)		Sample persons	
	at home		away from home								all									
			free				on payment		all											
	from school, balwadi,etc.		from employer as perquisite or part of wage		others						all									
M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
0-4	66.79	69.91	0.04	0.05	0.00	0.00	0.13	0.30	0.17	0.35	0.01	0.00	0.18	0.35	66.98	70.25	17054	14201	1548	1411
5-'9	81.76	82.71	0.97	1.16	0.00	0.00	0.81	0.04	1.78	1.20	0.01	0.01	1.79	1.21	83.55	83.92	17136	16363	1759	1578
10-'14	78.61	78.39	0.72	0.74	0.00	0.00	0.06	0.06	0.78	0.81	0.00	0.00	0.78	0.81	79.39	79.19	21559	19532	1998	1783
15-'29	66.57	66.78	0.00	0.00	0.01	0.02	0.27	0.11	0.29	0.13	0.29	0.05	0.57	0.18	67.14	66.96	57904	43645	5158	4313
30-44	64.48	64.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.28	0.11	0.28	0.12	0.23	0.02	0.51	0.14	64.99	64.90	35096	33959	3189	3150
45-59	63.44	64.10	0.00	0.00	0.00	0.01	0.38	0.07	0.38	0.07	0.17	0.01	0.55	0.08	63.99	64.18	22360	19071	2182	1817
60+	63.46	63.59	0.00	0.00	0.00	0.01	0.27	0.32	0.27	0.32	0.17	0.01	0.44	0.33	63.89	63.92	10077	10006	1088	1051
all ages	68.50	69.20	0.18	0.22	0.00	0.01	0.30	0.12	0.48	0.35	0.17	0.02	0.65	0.37	69.15	69.57	181185	156777	16922	15103

Table 20: Average number of meals consumed per person at home and obtained elsewhere on payment or free from specific sources (as perquisite, from school,etc.) during a period of 30 day by age and sex

age group	average no.[0.00] of meals consumed per persons																State		Sample persons	
	at home		away from home								all		estimated no. of persons(00)							
			free				on payment		all											
	from school, balwadi,etc.		from employer as perquisite or part of wage		others						all									
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
0-4	71.29	72.26	0.22	0.15	0.00	0.00	0.28	0.23	0.51	0.38	0.01	0.13	0.52	0.51	71.81	72.77	97494	85627	5447	4795
5-'9	82.41	82.08	3.79	4.07	0.00	0.03	0.22	0.18	4.01	4.28	0.01	0.24	4.02	4.51	86.43	86.59	114371	93470	6422	5457
10-'14	80.38	80.14	3.10	3.24	0.02	0.00	0.08	0.04	3.20	3.28	0.09	0.00	3.30	3.28	83.68	83.42	119467	103135	6644	5756
15-'29	68.20	68.18	0.00	0.00	0.03	0.01	0.44	0.25	0.47	0.25	0.14	0.02	0.61	0.28	68.80	68.46	251583	212865	14709	12828
30-44	64.57	65.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.49	0.14	0.49	0.14	0.17	0.05	0.66	0.20	65.23	65.40	160091	161243	9280	9237
45-59	63.65	64.07	0.00	0.00	0.00	0.02	0.53	0.14	0.53	0.16	0.12	0.01	0.65	0.17	64.31	64.24	101690	91760	6077	5403
60+	63.66	64.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.35	0.15	0.35	0.16	0.03	0.00	0.39	0.16	64.05	64.44	64317	56996	3836	3408
all ages	70.45	70.42	0.91	0.90	0.01	0.01	0.36	0.17	1.28	1.08	0.10	0.06	1.38	1.14	71.83	71.56	909014	805096	52415	46884

Table 21: Per capita and per consumer unit intake of calorie, protein and fat per day by each fractile class of MPCE

Rural

fractile class of MPCE	%expenditure on food	%expenditure on cereals	per capita per day intake of			per consumer unit per day intake of			no. of sample hhs.
			calorie (Kcal)	protein ([0.00]gm)	fat ([0.00]gm)	calorie (Kcal)	protein ([0.00]gm)	fat ([0.00]gm)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1	63.78	24.39	2009	47	66	2513	59	83	845
2	63.51	21.16	2244	54	73	2763	66	90	910
3	64.85	20.88	2145	55	60	2645	68	73	861
4	64.01	18.71	2231	64	51	2751	79	62	1112
5	63.74	18.52	2593	70	71	3174	86	87	1008
6	62.71	16.86	2680	66	97	3305	81	120	1055
7	63.28	16.26	2836	70	101	3494	86	124	1243
8	60.76	14.31	2835	81	87	3460	98	106	1268
9	59.68	12.28	3206	82	111	3920	100	136	1529
10	53.89	8.68	3820	118	127	4704	146	156	1993
all classes	60.65	15.26	2660	71	84	3274	87	104	11824

Table 21: Per capita and per consumer unit intake of calorie, protein and fat per day by each fractile class of MPCE

Urban

fractile class of MPCE	%expenditure on food	%expenditure on cereals	per capita per day intake of			per consumer unit per day intake of			no. of sample hhs.
			calorie (Kcal)	protein ([0.00]gm)	fat ([0.00]gm)	calorie (Kcal)	protein ([0.00]gm)	fat ([0.00]gm)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1	64.64	23.40	1599	46	29	1954	57	36	566
2	63.52	18.53	1731	52	32	2117	63	40	540
3	62.52	17.12	1795	54	33	2199	66	41	537
4	60.47	15.28	2044	62	48	2506	76	58	538
5	59.79	13.93	2197	63	55	2671	77	66	529
6	59.32	13.02	2479	69	70	2998	83	85	549
7	56.02	10.89	2647	75	81	3195	91	98	664
8	52.38	9.18	2848	81	82	3448	98	100	776
9	46.00	7.42	3375	92	118	4079	111	143	759
10	35.18	4.18	3842	104	118	4644	126	143	733
all classes	49.78	9.95	2455	70	67	2984	85	81	6191

Table22: Percentage of total intake of calorie and protein derived from different groups of food items for households in each fractile class of MPCE

Rural

fractile class of MPCE	% of total intake of calorie from		% of total intake of protein from					no. of sample hhs.
	cereals	other food	cereals	pulses	milk & milk products	egg, fish & meat	other food	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	56.99	43.01	73.24	10.17	3.52	0.97	12.11	845
2	55.10	44.90	69.78	8.15	5.45	1.64	14.98	910
3	59.39	40.61	70.44	8.83	6.78	2.11	11.85	861
4	57.83	42.17	61.26	7.63	7.03	1.97	22.10	1112
5	52.25	47.75	59.39	7.21	8.12	2.46	22.81	1008
6	50.68	49.32	63.85	7.88	10.25	2.53	15.48	1055
7	49.09	50.91	61.23	8.21	11.48	2.04	17.04	1243
8	50.10	49.90	54.81	7.18	11.43	2.60	23.98	1268
9	45.09	54.91	54.78	7.99	13.37	2.71	21.15	1529
10	39.83	60.17	40.13	6.99	12.18	21.30	19.40	1993
all classes	50.53	49.47	58.45	7.85	9.60	5.39	18.70	11824

Table22: Percentage of total intake of calorie and protein derived from different groups of food items for households in each fractile class of MPCE

Urban

fractile class of MPCE	% of total intake of calorie from		% of total intake of protein from					no. of sample hhs.
	cereals	other food	cereals	pulses	milk & milk products	egg, fish & meat	other food	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	68.23	31.77	74.98	6.95	4.24	2.64	11.19	566
2	62.60	37.40	66.98	7.79	7.30	5.24	12.68	540
3	64.21	35.79	68.03	8.82	8.86	4.28	10.01	537
4	56.85	43.15	59.95	7.86	9.10	9.49	13.60	538
5	53.03	46.97	58.87	8.45	9.86	5.37	17.44	529
6	51.18	48.82	58.36	8.41	13.31	4.97	14.95	549
7	44.65	55.35	50.43	8.07	12.19	5.66	23.66	664
8	44.25	55.75	49.56	8.49	13.57	3.06	25.32	776
9	35.69	64.31	41.01	7.92	13.91	2.98	34.19	759
10	33.78	66.22	39.30	7.84	15.27	2.81	34.79	733
all classes	48.34	51.66	54.03	8.08	11.51	4.49	21.89	6191

Table 2.23 : Percentage break-up of calorie intake over different food groups, and average intake of calorie, protein and fat per consumer unit per day, separately for households in different ranges of calorie intake (per consumer unit per day)

calorie intake level *	no. of consumer units per household	% calorie from food group **										average intake per consumer unit per day			no. of sample hhs.
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	all	calorie (Kcal)	protein ([0.00])	fat ([0.00])	
		(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	
<70	5.50	65.27	5.29	4.57	4.12	2.79	0.51	7.08	7.87	2.51	100	1657	48.87	29.35	1096
70-80	5.21	64.65	5.31	4.41	4.14	2.34	0.58	7.19	8.86	2.52	100	2033	58.75	38.10	1173
80-90	4.92	65.24	5.29	4.24	3.98	2.61	0.59	6.72	8.85	2.49	100	2302	66.49	42.45	1703
90-100	4.51	63.98	5.02	4.43	3.89	2.67	0.48	7.81	8.59	3.13	100	2562	73.30	48.40	1793
100-110	4.45	63.90	5.24	4.09	4.09	2.95	0.48	7.26	9.18	2.81	100	2830	80.93	54.47	1523
110-120	4.40	61.80	5.43	4.00	4.26	3.23	0.46	7.85	9.90	3.06	100	3095	88.38	63.76	1240
120-150	3.63	59.49	5.28	3.96	4.25	3.95	0.46	8.30	10.31	4.01	100	3581	102.22	76.98	1891
>150	2.64	16.30	4.32	1.86	15.88	9.97	1.73	3.03	42.98	3.94	100	14464	311.32	897.59	1405
all classes	4.40	50.09	4.99	3.56	7.40	4.95	0.85	6.26	18.64	3.27	100	3869	100.11	140.85	11824

Rural

Table 2.23 : Percentage break-up of calorie intake over different food groups, and average intake of calorie, protein and fat per consumer unit per day, separately for households in different ranges of calorie intake (per consumer unit per day)

calorie intake level *	no. of consumer units per household	% calorie from food group **										average intake per consumer unit per day			no. of sample hhs.
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	all	calorie (Kcal)	protein ([0.00])	fat ([0.00])	
		(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	
<70	5.38	60.32	4.87	6.07	4.42	3.51	1.05	7.93	8.86	2.95	100	1641	49.55	33.54	732
70-80	4.99	61.26	4.76	5.37	4.29	3.11	0.93	8.03	9.34	2.91	100	2037	60.91	42.32	695
80-90	4.53	57.66	4.90	5.78	4.59	3.47	0.80	9.20	10.07	3.52	100	2294	67.25	51.62	830
90-100	4.43	56.92	5.22	5.23	4.62	3.54	0.93	8.99	11.10	3.44	100	2567	74.57	60.27	816
100-110	4.07	54.81	4.91	5.19	4.77	3.84	0.65	9.83	11.53	4.47	100	2827	81.05	68.80	837
110-120	3.66	52.40	5.17	5.11	5.11	4.63	0.64	10.59	11.41	4.95	100	3105	87.99	78.41	627
120-150	3.33	50.51	5.38	5.15	5.03	4.93	0.78	10.31	12.84	5.07	100	3561	99.52	94.03	974
>150	2.32	19.74	4.80	1.64	28.47	16.27	0.76	3.79	11.12	13.41	100	11572	290.60	433.90	680
all classes	4.16	47.60	4.98	4.52	10.28	6.78	0.81	8.00	10.89	6.15	100	3471	95.88	98.54	6191

Urban

* : expressed as percentage of a norm level of 2700 Kcal per consumer unit per day

** : I-Cereals; II-Roots & Tubers; III-Sugar & Honey; IV-Pulses, nuts & Oil seeds; V-Veg. & Fruits; VI-Meat, Eggs & Fish; VII-Milk & Milk Products; VIII-Oils & Fats; IX-Misc. food, etc

Table 2.24 : Per 1000 break-up of households by level of calorie intake (per consumer unit) for each fractile class of MPCE

Rural

fractile class of MPCE	per 1000 no. of households with calorie intake level									no. of sample hhs.
	<70	70-80	80-90	90-100	100-110	110-120	120-150	>=150	all classes	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1	486	199	158	68	23	13	31	22	1000	845
2	262	244	163	161	64	27	52	26	1000	910
3	145	199	265	174	121	42	40	14	1000	861
4	113	137	273	206	125	53	50	44	1000	1112
5	94	127	203	214	156	84	83	38	1000	1008
6	77	102	173	185	183	105	121	54	1000	1055
7	44	68	150	204	130	163	186	56	1000	1243
8	31	56	100	192	177	157	200	86	1000	1268
9	11	41	98	125	146	151	268	160	1000	1529
10	3	16	44	59	87	108	308	375	1000	1993
all classes	114	111	156	155	122	94	146	101	1000	11824
no. of sample hhs.	1158	1260	1743	1803	1518	1174	1826	1342	11824	X

Table 2.24 : Per 1000 break-up of households by level of calorie intake (per consumer unit) for each fractile class of MPCE

Urban

fractile class of MPCE	per 1000 no. of households with calorie intake level									no. of sample hhs.
	<70	70-80	80-90	90-100	100-110	110-120	120-150	>=150	all classes	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1	510	278	91	63	28	15	10	5	1000	566
2	391	274	162	73	41	20	19	21	1000	540
3	258	195	184	186	107	27	28	14	1000	537
4	188	203	224	149	100	69	49	18	1000	538
5	142	190	202	196	138	43	58	32	1000	529
6	66	124	192	167	238	96	70	46	1000	549
7	65	126	156	213	175	100	106	60	1000	664
8	51	63	166	132	181	123	220	65	1000	776
9	28	76	90	136	133	199	200	138	1000	759
10	9	36	54	115	91	152	244	298	1000	733
all classes	142	139	144	143	126	96	119	90	1000	6191
no. of sample hhs.	789	747	843	858	814	616	898	626	6191	X

Table 2.25 : Per 1000 break-up of persons by level of household calorie intake (per consumer unit) for each fractile class of MPCE

fractile class of MPCE	per 1000 no. of persons with householdcalorie intake level									no. of
	<70	70-80	80-90	90-100	100-110	110-120	120-150	>=150	all classes	sample hhs.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1	530	194	155	62	18	11	20	10	1000	845
2	301	250	180	136	59	23	41	11	1000	910
3	158	214	251	186	116	42	26	7	1000	861
4	133	153	268	203	120	55	42	27	1000	1112
5	99	138	212	213	150	89	70	30	1000	1008
6	87	107	189	179	190	110	107	31	1000	1055
7	47	75	172	194	134	164	169	45	1000	1243
8	28	66	109	200	198	152	186	60	1000	1268
9	14	48	106	132	155	173	243	127	1000	1529
10	4	25	58	74	102	128	324	285	1000	1993
all classes	140	127	170	158	124	95	123	63	1000	11824
no. of sample has.	1158	1260	1743	1803	1518	1174	1826	1342	11824	X

Table 2.25 : Per 1000 break-up of persons by level of household calorie intake (per consumer unit) for each fractile class of MPCE

fractile class of MPCE	per 1000 no. of persons with householdcalorie intake level									no. of
	<70	70-80	80-90	90-100	100-110	110-120	120-150	>=150	all classes	sample hhs.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1	536	272	82	61	26	8	8	6	1000	566
2	414	273	156	67	39	19	15	16	1000	540
3	287	216	174	190	86	21	18	8	1000	537
4	195	190	248	152	97	70	36	12	1000	538
5	148	191	208	189	150	43	47	23	1000	529
6	68	120	213	163	235	94	74	33	1000	549
7	65	140	152	228	177	86	99	53	1000	664
8	40	65	185	140	197	127	199	47	1000	776
9	25	89	88	159	140	207	201	91	1000	759
10	13	45	56	131	119	150	279	207	1000	733
all classes	179	160	156	148	127	82	98	50	1000	6191
no. of sample hhs.	789	747	843	858	814	616	898	626	6191	X

Table 2.26 : Per 1000 break-up of persons by level of household calorie intake (per consumer unit) for each fractile class of MPCE

calorie intake level	adjusted (*) calorie intake level												no. of sample hhs.
	<25	25-50	50-70	70-80	80-90	90-100	100-110	110-120	120-150	150-200	>=200	all classes	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
<25	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1000	3
25-50	0	802	194	0	4	0	0	0	0	0	0	1000	91
50-70	0	1	867	124	6	0	0	1	1	0	0	1000	1010
70-80	0	0	11	813	157	12	2	2	3	0	0	1000	1165
80-90	0	0	0	26	842	113	17	0	1	0	0	1000	1703
90-100	0	0	0	1	44	835	98	17	5	0	0	1000	1793
100-110	0	0	0	0	1	59	823	94	18	4	0	1000	1523
110-120	0	0	0	0	0	2	116	769	111	2	0	1000	1240
120-150	0	0	0	0	0	4	1	61	892	40	1	1000	1891
150-200	0	0	0	0	0	0	0	0	61	916	23	1000	812
>=200	0	0	0	0	0	0	0	0	5	45	950	1000	593
all classes	0	10	88	100	152	157	131	101	153	67	42	1000	11824
no. of sample hhs.	3	71	925	1135	1685	1772	1596	1241	1971	828	597	11824	X

Rural

Table 2.26 : Per 1000 break-up of persons by level of household calorie intake (per consumer unit) for each fractile class of MPCE

calorie intake level	adjusted (*) calorie intake level												no. of sample hhs.
	<25	25-50	50-70	70-80	80-90	90-100	100-110	110-120	120-150	150-200	>=200	all classes	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
<25	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1000	3
25-50	0	979	21	0	0	0	0	0	0	0	0	1000	75
50-70	0	4	966	22	3	4	0	1	0	0	0	1000	654
70-80	0	0	30	935	20	11	0	0	3	0	0	1000	695
80-90	0	0	0	50	911	30	8	0	1	0	0	1000	830
90-100	0	0	0	0	45	918	30	4	4	0	0	1000	816
100-110	0	0	0	0	0	78	894	19	6	2	0	1000	837
110-120	0	0	0	0	0	0	104	861	35	0	0	1000	627
120-150	0	0	0	0	0	4	5	58	904	28	0	1000	974
150-200	4	0	0	0	0	0	0	1	44	946	5	1000	404
>=200	36	0	0	0	0	0	1	0	5	17	941	1000	276
all classes	2	13	120	128	140	142	134	91	129	56	46	1000	6191
no. of sample hhs.	5	74	642	705	817	841	844	631	969	395	268	6191	X

Urban

* : Adjusted calorie intake level of a household =Calorie intake level of household x N_r/N_g

where N_r =total of bl. 4, col(10+11+12+13+14) for all members

N_g =bl.3, item 21+total of bl. 4, cols(13+14) for all members

Table27R: Average MPCE and per 1000 break-up of persons by fractile class of MPCE for different households type

Fractile class of MPCE	household type						No. of hhs	
	self-employed in non agriculture	agricultural labour	other labour	self-employed in agriculture	others	all	Estd.(00)	Sample
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	89	179	177	55	51	100	21730	845
2	99	118	161	77	53	100	22414	910
3	88	148	142	78	57	100	22612	861
4	108	104	129	87	82	100	24173	1112
5	102	116	104	90	115	100	23806	1008
6	109	88	72	115	90	100	24400	1055
7	110	85	66	119	79	100	25796	1243
8	98	64	58	124	136	100	26083	1268
9	98	53	45	130	148	100	28664	1529
10	99	45	47	124	191	100	34129	1993
all classes	1000	1000	1000	1000	1000	1000	253807	11824
avg. MPCE (Rs)	930	803	749	995	1111	922	X	X
estd.no.of persons	19621946	19190407	26124336	62118723	10559248	137614660	X	X
sample no.of persons	13907	5421	12540	28282	7124	67274	X	X
no. of sample hh	2444	1047	2386	4590	1357	11824	X	X

Table27U: Average MPCE and per 1000 break-up of persons by fractile class of MPCE for different households type

Fractile class of MPCE	household type					No. of hhs	
	self-employed	regular wage/salary	casual labour	others	all	Estd.(00)	Sample
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	80	51	237	73	100	5057	566
2	90	57	200	79	100	5229	540
3	108	62	156	50	100	5298	537
4	118	58	132	50	100	5727	538
5	118	69	110	68	100	6088	529
6	115	98	55	110	100	6482	549
7	115	107	57	86	100	6779	664
8	102	119	34	161	100	7327	776
9	89	165	14	150	100	8016	759
10	64	212	4	172	100	10842	733
all classes	1000	1000	1000	1000	1000	66846	6191
avg. MPCE (Rs)	1328	2064	840	1792	1464	X	X
estd.no.of persons	16563615	8161922	5904780	3165953	33796270	X	X
sample no.of persons	16977	6313	5560	3175	32025	X	X
no. of sample hh	3102	1335	1018	736	6191	X	X

Table28: Average MPCE and per 1000 break-up of persons by fractile class of MPCE for different social groups

ALL

Fractile class of MPCE	social group					No. of hhs	
	ST	SC	OBC	others	all	Estd.(00)	Sample
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	127	187	88	33	100	27281	1283
2	127	153	96	52	100	27111	1255
3	112	132	103	58	100	28775	1380
4	113	108	106	77	100	29539	1478
5	36	100	112	79	100	29545	1530
6	121	82	111	93	100	30587	1566
7	83	74	107	113	100	32313	1877
8	127	62	109	120	100	33402	1926
9	53	63	92	157	100	36812	2453
10	101	38	76	217	100	45287	3267
all classes	1000	1000	1000	1000	1000	320653	18015
avg. MPCE (Rs)	983	833	969	1367	1029	X	X
estd.no.of persons	2339705	41488339	87781699	39801187	171410930	X	X
sample no.of persons	1267	20368	50914	26750	99299	X	X
no. of sample hh	240	3807	8995	4973	18015	X	X

Table28: Average MPCE and per 1000 break-up of persons by fractile class of MPCE for different social groups

RURAL

Fractile class of MPCE	social group					No. of hhs	
	ST	SC	OBC	others	all	Estd.(00)	Sample
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	127	181	83	34	100	21730	845
2	139	149	91	54	100	22414	910
3	65	130	99	63	100	22612	861
4	135	117	97	81	100	24173	1112
5	74	102	107	80	100	23806	1008
6	35	75	111	110	100	24400	1055
7	132	71	112	102	100	25796	1243
8	127	63	111	122	100	26083	1268
9	82	65	91	173	100	28664	1529
10	84	48	97	182	100	34129	1993
all classes	1000	1000	1000	1000	1000	253807	11824
avg. MPCE (Rs)	918	790	920	1108	922	X	X
estd.no.of persons	1940014	36661651	72568744	26444251	137614660	X	X
sample no.of persons	841	16204	35638	14591	67274	X	X
no. of sample hh	162	2997	6138	2527	11824	X	X

Table28: Average MPCE and per 1000 break-up of persons by fractile class of MPCE for different social groups

URBAN

Fractile class of MPCE	social group					No. of hhs	
	ST	SC	OBC	others	all	Estd.(00)	Sample
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	145	176	113	56	100	5057	566
2	75	94	136	63	100	5229	540
3	33	141	127	56	100	5298	537
4	215	129	112	73	100	5727	538
5	80	121	101	92	100	6088	529
6	136	84	112	91	100	6482	549
7	10	95	95	110	100	6779	664
8	78	67	94	120	100	7327	776
9	104	43	60	166	100	8016	759
10	124	49	50	173	100	10842	733
all classes	1000	1000	1000	1000	1000	66846	6191
avg. MPCE (Rs)	1297	1158	1201	1881	1464	X	X
estd.no.of persons	399691	4826688	15212955	13356936	33796270	X	X
sample no.of persons	426	4164	15276	12159	32025	X	X
no. of sample hh	78	810	2857	2446	6191	X	X

Table29R: Average MPCE and per 1000 break-up of persons by fractile class of MPCE for households in different size classes of land possessed

Fractile class of MPCE	Size class of land possessed(hectares)							No. of hhs	
	<0.01	0.010 - 0.400	0.401 - 1.000	1.001 - 2.000	2.001 - 4.000	4.001& above	all classes	estd.(00)	sample
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1	138	136	94	30	12	2	100	21730	845
2	134	132	78	64	32	7	100	22414	910
3	111	124	94	65	44	42	100	22612	861
4	109	121	102	68	41	24	100	24173	1112
5	118	110	97	87	63	36	100	23806	1008
6	80	92	114	109	124	90	100	24400	1055
7	78	83	117	125	126	86	100	25796	1243
8	81	73	107	139	194	110	100	26083	1268
9	75	72	104	158	150	189	100	28664	1529
10	75	58	93	155	213	414	100	34129	1993
all classes	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	253807	11824
avg. MPCE (Rs)	843	824	918	1075	1177	1485	922	X	X
estd.no.of persons	18391175	53581351	34815995	19209608	8784040	2832491	137614660	X	X
sample no.of persons	8170	24525	15305	10337	6025	2912	67274	X	X
no. of sample hh	1652	4580	2653	1662	872	405	11824	X	X

RURAL

Table30R: Estimated number of households and persons by household type, social group and size class of land possessed

household type	size of land possessed	Estd. no.(00) of hh of social group					Estd. no.(00) of persons of social group					No. of sample hh	No. of sample persons
		ST	SC	OBC	Others	All	ST	SC	OBC	Others	All		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
Self employed in non agriculture	< 0.010	83	1668	4842	1191	7784	399	8941	26018	6411	41769	474	2456
	0.010-0.400	166	3455	12012	2832	18466	1278	18013	67476	14632	101398	1232	6935
	0.401-1.000	284	867	3277	1541	5968	1634	5539	19118	8482	34773	470	2769
	1.001-2.000	108	123	1125	757	2113	638	1089	7458	4093	13278	172	1093
	2.001-4.000	6	48	313	196	563	31	217	2289	1157	3693	69	472
	4.001+	3	21	107	110	241	14	162	500	631	1308	27	182
	All sizes	651	6182	21675	6627	35135	3993	33961	122859	35406	196219	2444	13907
Agriculture labour	< 0.010	242	4030	3855	934	9060	1388	17463	19043	5049	42943	253	1253
	0.010-0.400	235	11085	10059	1676	23054	1568	55011	51943	8111	116633	610	3106
	0.401-1.000	22	2227	1882	650	4781	112	11785	9891	3487	25275	132	739
	1.001-2.000	8	365	265	67	705	40	2096	1813	436	4385	33	189
	2.001-4.000	-	103	335	19	457	-	538	1845	114	2497	17	117
	4.001+	-	21	5	-	27	-	107	63	-	171	2	17
	All sizes	507	17831	16400	3345	38083	3109	87000	84599	17196	191904	1047	5421
Other labour	< 0.010	213	7579	5411	807	14011	1055	38565	26495	4291	70405	608	3044
	0.010-0.400	975	13579	12887	1903	29343	3769	70960	71498	11071	157299	1410	7541
	0.401-1.000	101	2971	1916	524	5512	435	15056	9947	3124	28562	305	1574
	1.001-2.000	5	352	252	89	698	50	1852	1231	572	3705	50	299
	2.001-4.000	-	85	21	8	115	-	597	160	32	789	11	70
	4.001+	-	78	3	-	81	-	466	18	-	484	2	12
	All sizes	1294	24644	20490	3332	49760	5309	127496	109348	19090	261243	2386	12540
Self employed in agriculture	< 0.010	5	233	637	162	1036	26	1062	3667	465	5221	52	285
	0.010-0.400	64	5053	12615	3825	21557	266	26018	63161	17862	107306	687	3701
	0.401-1.000	353	7032	25657	10769	43811	2329	42926	141109	57700	244064	1487	8672
	1.001-2.000	262	3511	16489	8121	28383	1315	20614	94509	45111	161548	1271	7929
	2.001-4.000	91	824	5828	4324	11067	390	4856	40891	31309	77447	725	5043
	4.001+	143	149	1628	1726	3646	1610	1215	11559	11218	25601	368	2652
	All sizes	918	16802	62854	28927	109500	5936	96692	354895	163665	621187	4590	28282
Other households	< 0.010	53	1226	3217	1066	5561	100	4902	14778	3793	23573	265	1132
	0.010-0.400	63	3084	4839	2582	10568	403	13312	27016	12447	53177	641	3242
	0.401-1.000	37	446	1294	1122	2899	64	1882	7325	6216	15486	259	1551
	1.001-2.000	85	187	689	761	1721	487	1134	3476	4083	9180	136	827
	2.001-4.000	-	22	201	264	486	-	226	1350	1839	3415	50	323
	4.001+	-	2	5	86	93	-	12	43	707	761	6	49
	All sizes	238	4967	10244	5880	21329	1053	21467	53987	29085	105592	1357	7124
All households	< 0.010	596	14736	17961	4160	37452	2969	70933	90001	20009	183912	1652	8170
	0.010-0.400	1503	36257	52411	12818	102989	7283	183314	281093	64123	535814	4580	24525
	0.401-1.000	797	13543	34026	14605	62971	4574	77187	187390	79009	348160	2653	15305
	1.001-2.000	468	4538	18820	9794	33620	2530	26786	108486	54295	192096	1662	10337
	2.001-4.000	97	1082	6697	4812	12688	421	6434	46534	34451	87840	872	6025
	4.001+	146	271	1748	1922	4088	1624	1962	12183	12556	28325	405	2912
	All sizes	3607	70426	131663	48111	253807	19400	366617	725687	264443	1376147	11824	67274

Table31U: Estimated number of households and persons by household type and social group

URBAN

household type	Estd. no.(00) of hh of social group					Estd. no.(00) of persons of social group					No. of sample hh	No. of sample persons
	ST	SC	OBC	Others	All	ST	SC	OBC	Others	All		
(1)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
Self employed	348	2881	14612	11738	29579	2014	16275	83612	63735	165636	3102	16977
regular wage/salaried	73	2753	5741	9106	17673	328	14304	26381	40606	81619	1335	6313
casual labour	132	2977	5418	2525	11053	736	14181	30302	13829	59048	1018	5560
other households	184	830	2864	4663	8542	920	3506	11835	15398	31660	736	3175
all households	736	9442	28635	28032	66846	3997	48267	152130	133569	337963	6191	32025

Table32R: Estimated number of households and persons by household type, social group and size class of land possessed

household type	size of land possessed (hectares)	average MPCE(Rs[0.00]) of hh of social group					number of sample households of social group					No. of sample hh	No. of sample persons
		ST	SC	OBC	Others	All	ST	SC	OBC	Others	All		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
Self employed in non agriculture	< 0.010	815.65	727.64	822.01	1125.06	848.26	4	98	291	81	474	474	2456
	0.010-0.400	695.19	784.82	851.14	1078.99	870.27	10	234	793	195	1232	1232	6935
	0.401-1.000	1048.62	810.61	1066.80	1139.36	1042.84	15	78	249	128	470	470	2769
	1.001-2.000	1088.00	687.86	1064.77	1297.99	1106.85	4	15	78	75	172	172	1093
	2.001-4.000	954.45	1962.89	1544.28	1307.07	1489.64	2	7	28	32	69	69	472
	4.001+	1549.00	2932.57	2097.59	1333.38	1826.28	1	2	8	16	27	27	182
	All sizes	919.57	788.62	909.49	1139.10	930.21	36	434	1447	527	2444	2444	13907
Agriculture labour	< 0.010	744.49	766.92	683.26	879.17	742.30	6	111	109	27	253	253	1253
	0.010-0.400	944.51	853.36	750.31	866.87	809.63	7	271	284	48	610	610	3106
	0.401-1.000	786.50	729.53	926.66	930.30	834.62	3	62	51	16	132	132	739
	1.001-2.000	486.60	864.39	795.55	1089.24	854.78	1	14	15	3	33	33	189
	2.001-4.000	-	1125.99	1135.47	1020.64	1128.18	-	5	10	2	17	17	117
	4.001+	-	1522.00	1002.33	-	1328.95	-	1	1	-	2	2	17
	All sizes	843.53	822.01	765.40	890.00	803.49	17	464	470	96	1047	1047	5421
Other labour	< 0.010	785.52	744.00	846.00	791.80	785.92	8	323	240	37	608	608	3044
	0.010-0.400	603.66	690.59	762.59	693.38	721.43	39	631	656	84	1410	1410	7541
	0.401-1.000	1029.44	700.44	811.77	950.80	771.61	6	145	121	33	305	305	1574
	1.001-2.000	308.80	884.31	1134.16	982.30	974.67	1	26	16	7	50	50	299
	2.001-4.000	-	1309.50	748.15	2295.80	1236.01	-	6	3	2	11	11	70
	4.001+	-	673.67	656.83	-	673.04	-	1	1	-	2	2	12
	All sizes	671.90	713.56	791.42	768.98	749.35	54	1132	1037	163	2386	2386	12540
Self employed in agriculture	< 0.010	1411.71	896.41	1129.52	1880.38	1150.37	2	11	32	7	52	52	285
	0.010-0.400	1110.74	776.48	884.54	941.50	868.38	5	170	390	122	687	687	3701
	0.401-1.000	871.55	774.38	913.55	989.07	906.53	12	242	858	375	1487	1487	8672
	1.001-2.000	1047.76	948.46	1026.89	1177.35	1059.07	13	151	712	395	1271	1271	7929
	2.001-4.000	1989.52	897.04	1126.66	1210.02	1150.31	6	53	383	283	725	725	5043
	4.001+	1127.77	1271.08	1398.25	1625.69	1474.86	4	20	184	160	368	368	2652
	All sizes	1066.62	825.80	981.14	1124.21	995.47	42	647	2559	1342	4590	4590	28282
Other households	< 0.010	1132.78	907.60	1126.14	1362.03	1118.69	2	76	127	60	265	265	1132
	0.010-0.400	859.11	909.14	944.45	1146.84	982.33	4	184	306	147	641	641	3242
	0.401-1.000	1525.17	1124.45	1128.78	1384.71	1232.60	2	37	122	98	259	259	1551
	1.001-2.000	2186.71	1348.50	1209.62	1586.93	1446.40	5	18	53	60	136	136	827
	2.001-4.000	-	1810.45	1329.26	1522.17	1464.97	-	4	16	30	50	50	323
	4.001+	-	1640.00	1672.00	1799.70	1790.10	-	1	1	4	6	6	49
	All sizes	1538.64	960.75	1046.46	1327.12	1111.25	13	320	625	399	1357	1357	7124
All households	< 0.010	787.62	761.17	862.18	1054.03	842.89	22	619	799	212	1652	1652	8170
	0.010-0.400	725.74	776.75	826.46	960.45	824.12	65	1490	2429	596	4580	4580	24525
	0.401-1.000	956.8	764.24	932.89	1032.23	918.36	38	564	1401	650	2653	2653	15305
	1.001-2.000	1253.33	943.78	1032.70	1214.49	1074.59	24	224	874	540	1662	1662	10337
	2.001-4.000	1914.22	1022.41	1152.13	1230.32	1176.95	8	75	440	349	872	872	6025
	4.001+	1131.38	1282.26	1424.78	1620.79	1484.97	5	25	195	180	405	405	2912
	All sizes	918.21	790.32	920.13	1107.65	921.56	162	2997	6138	2527	11824	11824	67274

Table33U: Average MPCE by households type and social group

household type	average MPCE(Rs[0.00]) of hh of social group					number of sample households of social group					No. of sample persons
	ST	SC	OBC	Others	All	ST	SC	OBC	Others	All	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
Self employed	1251.57	912.31	1173.95	1639.76	1328.42	32	289	1571	1210	3102	16977
regular wage/salaried	1106.72	1746.47	1668.90	2441.22	2064.47	14	195	476	650	1335	6313
casual labour	793.69	888.23	797.60	887.82	840.45	19	255	518	226	1018	5560
other households	1865.62	985.99	1377.40	2290.58	1792.39	13	71	292	360	736	3175
all households	1296.68	1157.79	1200.64	1880.59	1464.39	78	810	2857	2446	6191	32025

Table34R:Per 1000 break-up of households of each socio-economic category by fractile class of MPCE

household type	size of land possessed (hectares)	no. of hhs per 1000 in fractile class of MPCE											estd. no. of hhs(00)	no. of sample hhs
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	all		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Self employed in non agriculture	< 0.010			350				378	272			1000	83	4
	0.010-0.400	231	195		76	272	1		41	176	8	1000	166	10
	0.401-1.000	167	20		6	5		278	16	61	448	1000	284	15
	1.001-2.000								766	223	11	1000	108	4
	2.001-4.000					552			448			1000	6	2
	4.001+											1000	1000	3
All sizes	132	59	45	22	77	0	170	184	109	203	1000	651	36	
Agriculture labour	< 0.010		75	234		332	226		134			1000	242	6
	0.010-0.400		376			40		208		26	350	1000	235	7
	0.401-1.000					831	169					1000	22	3
	1.001-2.000	1000										1000	8	1
	2.001-4.000													
	4.001+													
All sizes	16	209	111		214	115	96	64	12	162	1000	507	17	
Other labour	< 0.010	261			377		16	104		179	63	1000	213	8
	0.010-0.400	236	161	171	245	28	26	95	8	28	2	1000	975	39
	0.401-1.000	116	387					93			404	1000	101	6
	1.001-2.000	1000										1000	5	1
	2.001-4.000													
	4.001+													
All sizes	234	151	129	247	21	22	96	6	50	43	1000	1294	54	
Self employed in agriculture	< 0.010									944	56	1000	5	2
	0.010-0.400				192				146	662		1000	64	5
	0.401-1.000	87			360	43		210	154	8	138	1000	353	12
	1.001-2.000	11	259				5	238	2	273	211	1000	262	13
	2.001-4.000						83		34	234	650	1000	91	6
	4.001+						104		857		39	1000	143	4
All sizes	37	74		152	16	26	149	207	156	184	1000	918	42	
Other households	< 0.010						544			456		1000	53	2
	0.010-0.400				433			206	61		300	1000	63	4
	0.401-1.000					763					237	1000	37	2
	1.001-2.000		74					199	178		549	1000	85	5
	2.001-4.000													
	4.001+													
All sizes		27		115	119	175	87	63	180	233	1000	238	13	
All households	< 0.010	93	30	144	135	135	145	90	92	112	23	1000	596	22
	0.010-0.400	179	185	111	194	54	26	97	16	82	57	1000	1503	65
	0.401-1.000	113	56		161	80	5	204	74	25	283	1000	797	38
	1.001-2.000	34	158				3	169	210	204	220	1000	468	24
	2.001-4.000					35	77		60	219	609	1000	97	8
	4.001+						102		841		58	1000	146	5
All sizes	119	115	70	139	63	42	122	101	91	137	1000	3607	162	

Table34R:Per 1000 break-up of households of each socio-economic category by fractile class of MPCE

household type	size of land possessed (hectares)	no. of hhs per 1000 in fractile class of MPCE											SC	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	all	estd. no. of hhs(00)	no. of sample hhs
		(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Self employed in non agriculture	< 0.010	147	195	148	113	99	26	35	74	69	92	1000	1668	98
	0.010-0.400	116	209	63	113	56	78	133	46	90	95	1000	3455	234
	0.401-1.000	99	91	130	203	61	129	53	71	71	92	1000	867	78
	1.001-2.000	191		363	2	22	4	83	213	10	113	1000	123	15
	2.001-4.000					37		425		197	341	1000	48	7
	4.001+									445	555	1000	21	2
	All sizes	122	182	101	122	67	69	96	60	82	98	1000	6182	434
Agriculture labour	< 0.010	53	138	201	161	96	53	92	17	94	95	1000	4030	111
	0.010-0.400	223	112	115	114	100	105	90	17	59	66	1000	11085	271
	0.401-1.000	250	61	63	250	59	9	42	66	108	91	1000	2227	62
	1.001-2.000	43	26	69	146	66	449	57	12		132	1000	365	14
	2.001-4.000					98	223	31		475	173	1000	103	5
	4.001+										1000	1000	21	1
	All sizes	182	109	126	141	93	89	83	23	74	79	1000	17831	464
Other labour	< 0.010	139	157	143	93	100	103	79	40	50	96	1000	7579	323
	0.010-0.400	189	143	142	112	121	53	83	38	93	26	1000	13579	631
	0.401-1.000	170	111	293	117	52	77	34	74	35	37	1000	2971	145
	1.001-2.000	23	254	145	86	52	66	91	77	75	130	1000	352	26
	2.001-4.000			54		173		91	86	14	581	1000	85	6
	4.001+				1000							1000	78	1
	All sizes	168	144	160	109	105	71	76	43	72	52	1000	24644	1132
Self employed in agriculture	< 0.010		284	45	41	150			85	363	33	1000	233	11
	0.010-0.400	87	175	101	130	101	34	83	119	130	39	1000	5053	170
	0.401-1.000	130	126	84	80	127	74	94	136	75	72	1000	7032	242
	1.001-2.000	99	42	56	30	167	78	125	122	156	126	1000	3511	151
	2.001-4.000	34	159	34	203	39	142	3	99	63	225	1000	824	53
	4.001+			36			284	38		154	488	1000	149	20
	All sizes	103	126	80	90	122	67	91	124	113	84	1000	16802	647
Other households	< 0.010	164	62	40	52	65	71	83	213	238	12	1000	1226	76
	0.010-0.400	123	84	53	158	49	45	66	128	163	132	1000	3084	184
	0.401-1.000	18	39		57	94	198	62	167	159	207	1000	446	37
	1.001-2.000	53		59	30		23		344	123	368	1000	187	18
	2.001-4.000							46		316	638	1000	22	4
	4.001+										1000	1000	2	1
	All sizes	120	71	45	117	55	64	67	160	180	121	1000	4967	320
All households	< 0.010	116	150	150	110	97	76	77	53	85	87	1000	14736	619
	0.010-0.400	172	139	113	119	99	68	88	51	93	55	1000	36257	1490
	0.401-1.000	153	107	126	124	94	72	69	108	74	73	1000	13543	564
	1.001-2.000	89	54	73	43	139	102	110	121	132	136	1000	4538	224
	2.001-4.000	26	121	30	155	54	130	32	82	109	262	1000	1082	75
	4.001+			20	286		156	21		119	398	1000	271	25
	All sizes	149	129	119	114	99	74	82	67	91	75	1000	70426	2997

Table34R:Per 1000 break-up of households of each socio-economic category by fractile class of MPCE

household type	size of land possessed (hectares)	no. of hhs per 1000 in fractile class of MPCE											Others	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	all	estd. no. of hhs(00)	no. of sample hhs
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Self employed in non agriculture	< 0.010	127	107	62	106	114	108	89	94	67	125	1000	4842	291
	0.010-0.400	63	88	95	118	110	122	116	104	106	78	1000	12012	793
	0.401-1.000	37	47	61	75	97	128	154	106	115	180	1000	3277	249
	1.001-2.000	34	67	25	26	56	9	350	123	102	207	1000	1125	78
	2.001-4.000				122	67	78	162	29	86	456	1000	313	28
	4.001+					34		49		514	404	1000	107	8
All sizes	71	83	77	104	105	112	128	102	100	118	1000	21675	1447	
Agriculture labour	< 0.010	197	143	104	82	155	98	30	87	35	68	1000	3855	109
	0.010-0.400	126	109	183	78	144	95	59	85	74	47	1000	10059	284
	0.401-1.000	111	8	25	19	109	221	187	225	67	26	1000	1882	51
	1.001-2.000	114		332	34	175	9	14	169	28	124	1000	265	15
	2.001-4.000	123				11		326			539	1000	335	10
	4.001+							1000				1000	5	1
All sizes	141	102	145	70	140	107	72	101	62	61	1000	16400	470	
Other labour	< 0.010	88	127	65	167	98	52	93	125	49	135	1000	5411	240
	0.010-0.400	152	134	105	141	101	87	77	80	37	86	1000	12887	656
	0.401-1.000	93	52	173	133	154	137	50	84	80	44	1000	1916	121
	1.001-2.000	65	59	33	73	27		37	480	37	189	1000	252	16
	2.001-4.000		198			550	251					1000	21	3
	4.001+			1000								1000	3	1
All sizes	128	124	100	146	105	81	78	97	44	96	1000	20490	1037	
Self employed in agriculture	< 0.010	98	22	102	58	57	34	3	20	418	188	1000	637	32
	0.010-0.400	49	101	78	95	99	142	120	102	97	116	1000	12615	390
	0.401-1.000	53	60	84	99	86	129	156	95	103	136	1000	25657	858
	1.001-2.000	14	85	45	70	87	100	130	149	156	163	1000	16489	712
	2.001-4.000	6	20	53	36	55	106	109	270	120	225	1000	5828	383
	4.001+	2	13	79	1	49	122	86	62	163	423	1000	1628	184
All sizes	37	70	70	82	85	121	134	125	122	155	1000	62854	2559	
Other households	< 0.010	85	33	26	51	83	133	75	153	111	250	1000	3217	127
	0.010-0.400	48	61	101	101	127	58	89	106	151	158	1000	4839	306
	0.401-1.000	5	30	9	66	110	91	37	200	221	230	1000	1294	122
	1.001-2.000		38	276	8	7	114	90	13	148	306	1000	689	53
	2.001-4.000			5	32	10		15	391	3	544	1000	201	16
	4.001+										1000	1000	5	1
All sizes	50	46	76	73	101	88	76	132	144	214	1000	10244	625	
All households	< 0.010	122	105	67	108	110	91	72	110	75	141	1000	17961	799
	0.010-0.400	92	104	111	109	113	107	94	94	85	91	1000	52411	2429
	0.401-1.000	55	54	81	93	93	133	147	106	105	133	1000	34026	1401
	1.001-2.000	17	81	56	65	83	93	139	147	149	171	1000	18820	874
	2.001-4.000	12	18	46	38	53	96	120	248	109	260	1000	6697	440
	4.001+	2	12	76	1	48	113	86	58	183	422	1000	1748	195
All sizes	71	82	85	93	99	109	112	114	100	133	1000	131663	6138	

Table34R:Per 1000 break-up of households of each socio-economic category by fractile class of MPCE

household type (1)	size of land possessed (2)	no. of hhs per 1000 in fractile class of MPCE											Others	
		1 (3)	2 (4)	3 (5)	4 (6)	5 (7)	6 (8)	7 (9)	8 (10)	9 (11)	10 (12)	all (13)	estd. no. of hhs(00) (14)	no. of sample hhs (15)
Self employed in non agriculture	< 0.010	32	4	14	57	90	87	112	273	127	204	1000	1191	81
	0.010-0.400	16	42	15	99	115	102	137	139	141	194	1000	2832	195
	0.401-1.000	36	1	162	94	38	68	51	88	212	249	1000	1541	128
	1.001-2.000	26	60	75	5	54	42	51	148	115	423	1000	757	75
	2.001-4.000			12	26	276	118	30	97	161	281	1000	196	32
	4.001+						25	149		604	222	1000	110	16
All sizes	24	26	55	76	89	84	100	149	161	238	1000	6627	527	
Agriculture labour	< 0.010		83	9	58	209	108	218	17	253	44	1000	934	27
	0.010-0.400	70	107	117	73	6	209	108	144	61	106	1000	1676	48
	0.401-1.000		165		205	94	69		139	260	68	1000	650	16
	1.001-2.000				511						489	1000	67	3
	2.001-4.000								1000			1000	19	2
	4.001+													
All sizes	35	109	61	103	80	148	115	109	152	89	1000	3345	96	
Other labour	< 0.010		84	168	201	179	40	133	62	99	34	1000	807	37
	0.010-0.400	198	227	82	63	77	129	48	37	72	66	1000	1903	84
	0.401-1.000		126		151	272		121	116	34	179	1000	524	33
	1.001-2.000	302			18				288	319	74	1000	89	7
	2.001-4.000										1000	1000	8	2
	4.001+													
All sizes	121	170	87	109	130	83	79	62	79	79	1000	3332	163	
Self employed in agriculture	< 0.010								556	60	384	1000	162	7
	0.010-0.400	57	49	125	191	47	38	162	80	107	145	1000	3825	122
	0.401-1.000	54	47	71	52	81	139	84	129	196	148	1000	10769	375
	1.001-2.000	2	18	53	52	44	80	103	134	259	255	1000	8121	395
	2.001-4.000	1	16	19	29	41	120	131	138	205	300	1000	4324	283
	4.001+			10	28	32	21	61	99	205	543	1000	1726	160
All sizes	28	31	61	65	57	99	105	126	203	225	1000	28927	1342	
Other households	< 0.010			36	41	13	43	97	197	136	436	1000	1066	60
	0.010-0.400	11	8	22	52	170	118	75	119	172	254	1000	2582	147
	0.401-1.000	6	7	8	28	100	74	95	22	190	470	1000	1122	98
	1.001-2.000	16	10		31	30	72	35	118	162	527	1000	761	60
	2.001-4.000						7	31	383	185	394	1000	264	30
	4.001+									382	618	1000	86	4
All sizes	8	6	17	40	100	83	75	125	171	375	1000	5880	399	
All households	< 0.010	9	36	48	79	111	68	132	166	150	202	1000	4160	212
	0.010-0.400	62	73	72	108	86	104	115	103	116	161	1000	12818	596
	0.401-1.000	44	47	70	65	85	118	79	117	194	181	1000	14605	650
	1.001-2.000	8	20	50	50	43	75	92	134	239	289	1000	9794	540
	2.001-4.000	1	15	18	27	48	113	121	153	201	304	1000	4812	349
	4.001+			9	25	29	20	64	89	236	528	1000	1922	180
All sizes	32	43	57	69	73	97	99	123	181	225	1000	48111	2527	

Table34R:Per 1000 break-up of households of each socio-economic category by fractile class of MPCE

household type	size of land possessed (hectares)	no. of hhs per 1000 in fractile class of MPCE											All	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	all	estd. no. of hhs(00)	no. of sample hhs
		(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Self employed in non agriculture	< 0.010	115	109	76	99	106	86	84	119	76	129	1000	7784	474
	0.010-0.400	67	105	76	114	102	109	121	98	109	98	1000	18466	1232
	0.401-1.000	52	40	94	95	72	106	119	92	131	198	1000	5968	470
	1.001-2.000	39	57	61	16	51	20	210	170	107	269	1000	2113	172
	2.001-4.000			4	77	143	85	136	55	120	380	1000	563	69
	4.001+					15	12	90		543	341	1000	241	27
All sizes	72	89	76	100	95	97	118	105	108	138	1000	35135	2444	
Agriculture labour	< 0.010	107	133	141	113	139	82	76	50	83	76	1000	9060	253
	0.010-0.400	167	113	144	94	112	107	79	56	65	64	1000	23054	610
	0.401-1.000	160	54	40	152	87	101	93	138	112	62	1000	4781	132
	1.001-2.000	76	14	161	137	100	236	35	70	11	161	1000	705	33
	2.001-4.000	90				30	50	246	42	107	434	1000	457	17
	4.001+							198			802	1000	27	2
All sizes	149	107	128	105	114	102	81	65	75	73	1000	38083	1047	
Other labour	< 0.010	113	139	112	132	102	78	88	74	54	107	1000	14011	608
	0.010-0.400	175	145	123	126	106	72	79	55	65	54	1000	29343	1410
	0.401-1.000	126	97	218	124	108	89	49	80	50	60	1000	5512	305
	1.001-2.000	81	149	85	72	36	33	59	249	92	143	1000	698	50
	2.001-4.000		37	40		231	47	68	64	10	503	1000	115	11
	4.001+			37	963							1000	81	2
All sizes	150	138	130	128	104	75	77	66	61	72	1000	49760	2386	
Self employed in agriculture	< 0.010	60	77	73	45	68	21	2	118	352	183	1000	1036	52
	0.010-0.400	59	109	92	121	90	98	119	102	108	103	1000	21557	687
	0.401-1.000	66	67	80	86	91	122	129	110	120	129	1000	43811	1487
	1.001-2.000	21	62	48	60	84	91	122	140	187	185	1000	28383	1271
	2.001-4.000	6	29	38	46	48	114	109	204	150	258	1000	11067	725
	4.001+	1	6	42	14	37	80	69	108	176	468	1000	3646	368
All sizes	45	68	68	79	82	106	120	126	142	163	1000	109500	4590	
Other households	< 0.010	85	33	31	49	65	106	80	173	147	231	1000	5561	265
	0.010-0.400	61	55	67	107	114	70	79	115	160	173	1000	10568	641
	0.401-1.000	7	22	7	49	112	100	63	123	197	320	1000	2899	259
	1.001-2.000	13	23	117	20	16	80	61	104	144	422	1000	1721	136
	2.001-4.000			2	13	4	4	25	369	116	467	1000	486	50
	4.001+									353	647	1000	93	6
All sizes	54	41	52	75	90	82	74	135	160	237	1000	21329	1357	
All households	< 0.010	107	114	99	106	105	83	81	93	88	125	1000	37452	1652
	0.010-0.400	118	114	107	114	104	92	95	79	92	87	1000	102989	4580
	0.401-1.000	74	64	87	94	91	115	115	109	118	133	1000	62971	2653
	1.001-2.000	24	61	55	57	78	88	122	141	174	201	1000	33620	1662
	2.001-4.000	9	25	34	44	51	105	112	196	144	280	1000	12688	872
	4.001+	1	5	38	31	34	72	68	97	197	457	1000	4088	405
All sizes	86	88	89	95	94	96	102	103	113	134	1000	253807	11824	

Table 34U: Per 1000 break-up of households of each socio-economic category by fractile class of MPCE

														Urban	
social group	household type	no. of hhs per 1000 in fractile class of MPCE											estd. no. of hhs(00)	no. of sample hhs	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	all			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	
ST	Self employed	80	40		265	85	276	19	93	104	39	1000	348	32	
	regular wage/salaried	297	46	28	140	70		76		98	245	1000	73	14	
	casual labour	193	175	209	101	61	118	7	136			1000	132	19	
	other households		52		125	75	132	24	255	4	332	1000	184	13	
	all households	102	67	40	188	77	184	24	132	60	126	1000	736	78	
SC	Self employed	144	72	187	166	143	118	45	62	44	17	1000	2881	289	
	regular wage/salaried	82	53	59	43	105	74	169	148	78	190	1000	2753	195	
	casual labour	167	145	89	156	149	70	67	84	49	23	1000	2977	255	
	other households	229	39	43	104	50	199	162	47	90	36	1000	830	71	
	all households	141	86	106	122	126	97	99	93	60	71	1000	9442	810	
OBC	Self employed	74	97	108	110	115	138	138	107	57	57	1000	14612	1571	
	regular wage/salaried	49	71	58	72	74	86	87	144	135	225	1000	5741	476	
	casual labour	203	195	193	136	95	55	58	25	29	11	1000	5418	518	
	other households	45	76	47	46	52	145	89	193	194	114	1000	2864	292	
	all households	90	108	108	101	97	112	108	108	81	88	1000	28635	2857	
Others	Self employed	29	46	49	85	95	78	121	133	191	173	1000	11738	1210	
	regular wage/salaried	19	24	22	27	51	91	92	95	223	356	1000	9106	650	
	casual labour	198	148	116	88	120	102	113	75	34	6	1000	2525	226	
	other households	12	31	24	21	43	44	43	141	156	487	1000	4663	360	
	all households	38	45	42	56	74	79	98	117	182	270	1000	28032	2446	
All	Self employed	63	73	91	107	109	114	121	113	110	99	1000	29579	3102	
	regular wage/salaried	39	44	39	44	67	86	103	119	171	287	1000	17673	1335	
	casual labour	192	171	147	130	115	70	73	54	35	13	1000	11053	1018	
	other households	44	47	33	40	47	95	69	152	159	315	1000	8542	736	
	all households	76	78	79	86	91	97	101	110	120	162	1000	66846	6191	

Table35R: Per 1000 break-up of persons of each socio-economic category by MPCE class

household type	size of land possessed (hectares)	no. of persons per 1000 in fractile class of MPCE											estd. no. of persons (00)	no. of sample persons
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	all		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Self employed in non agriculture	< 0.010			512				261	227			1000	399	19
	0.010-0.400	271	153		49	387	1		27	108	4	1000	1278	63
	0.401-1.000	320	17		9	3		335	6	60	250	1000	1634	81
	1.001-2.000								649	340	11	1000	638	27
	2.001-4.000					451			549			1000	31	10
	4.001+										1000	1000	14	5
	All sizes	217	56	51	19	129	0	163	141	114	109	1000	3993	205
Agriculture labour	< 0.010		52	285		463	118		82			1000	1388	30
	0.010-0.400		563			30		186		11	209	1000	1568	37
	0.401-1.000					831	169					1000	112	15
	1.001-2.000	1000										1000	40	5
	2.001-4.000													
	4.001+													
	All sizes	13	307	127		252	59	94	37	6	106	1000	3109	87
Other labour	< 0.010	302			304		20	167		180	26	1000	1055	42
	0.010-0.400	251	210	176	282	7	15	41	2	14	1	1000	3769	156
	0.401-1.000	162	405					152				282	1000	435
	1.001-2.000	1000										1000	50	10
	2.001-4.000													
	4.001+													
	All sizes	261	182	125	261	5	15	75	1	46	29	1000	5309	236
Self employed in agriculture	< 0.010									933	67	1000	26	11
	0.010-0.400				324				176	500		1000	266	20
	0.401-1.000	66			364	32		349	140	6	42	1000	2329	74
	1.001-2.000	17	374				8	237	2	270	93	1000	1315	71
	2.001-4.000						135		47	514	304	1000	390	33
	4.001+						156		819		24	1000	1610	39
	All sizes	30	83		157	13	53	190	289	122	64	1000	5936	248
Other households	< 0.010						285			715		1000	100	4
	0.010-0.400				542		194	76		188		1000	403	26
	0.401-1.000					446					554	1000	64	5
	1.001-2.000		117					139	124		621	1000	487	30
	2.001-4.000													
	4.001+													
	All sizes		54		207	27	101	93	57	140	320	1000	1053	65
All households	< 0.010	107	24	202	108	217	72	95	69	97	10	1000	2969	106
	0.010-0.400	178	256	91	196	78	19	66	12	57	46	1000	7283	302
	0.401-1.000	163	45		189	44	4	312	73	25	145	1000	4574	203
	1.001-2.000	45	217				4	150	189	226	170	1000	2530	143
	2.001-4.000					33	125		84	477	282	1000	421	43
	4.001+						155		812		33	1000	1624	44
	All sizes	127	139	65	135	74	35	132	127	82	84	1000	19400	841

Table35R: Per 1000 break-up of persons of each socio-economic category by MPCE class

household type	size of land possessed (hectares)	no. of persons per 1000 in fractile class of MPCE											estd. no. of persons(00)	no. of sample persons
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	all		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Self employed in non agriculture	< 0.010	196	223	125	124	92	28	37	66	57	52	1000	8941	498
	0.010-0.400	134	249	79	139	44	94	76	49	73	63	1000	18013	1249
	0.401-1.000	133	114	117	223	61	143	30	52	65	63	1000	5539	474
	1.001-2.000	318		394	2	20	4	61	145	6	51	1000	1089	110
	2.001-4.000					82		187		296	436	1000	217	37
	4.001+									226	774	1000	162	15
All sizes	154	209	106	143	59	80	58	57	68	65	1000	33961	2383	
Agriculture labour	< 0.010	78	149	234	171	109	43	96	16	67	38	1000	17463	527
	0.010-0.400	268	124	118	114	93	87	91	18	38	49	1000	55011	1364
	0.401-1.000	316	81	104	187	67	8	32	71	76	59	1000	11785	350
	1.001-2.000	67	36	83	76	57	548	50	8		73	1000	2096	74
	2.001-4.000					112	170	42		543	132	1000	538	27
	4.001+										1000	1000	107	5
All sizes	229	120	138	134	92	79	82	24	51	50	1000	87000	2347	
Other labour	< 0.010	173	167	158	111	101	111	66	32	32	49	1000	38565	1636
	0.010-0.400	227	156	164	108	117	58	62	31	64	12	1000	70960	3343
	0.401-1.000	195	136	295	112	34	66	31	74	28	29	1000	15056	731
	1.001-2.000	22	187	176	90	49	94	104	84	123	71	1000	1852	153
	2.001-4.000			62		74		39	62	16	747	1000	597	36
	4.001+				1000							1000	466	6
All sizes	202	156	177	111	101	75	60	37	50	29	1000	127496	5905	
Self employed in agriculture	< 0.010		434	78	72	215			30	134	36	1000	1062	57
	0.010-0.400	107	196	119	154	118	34	74	91	88	20	1000	26018	945
	0.401-1.000	180	154	77	91	144	73	72	133	44	32	1000	42926	1505
	1.001-2.000	117	76	93	35	164	91	101	112	119	92	1000	20614	944
	2.001-4.000	34	249	46	178	51	155	3	100	71	114	1000	4856	364
	4.001+			9			340	66		197	388	1000	1215	146
All sizes	135	154	89	99	135	73	74	113	76	50	1000	96692	3961	
Other households	< 0.010	120	108	52	63	89	55	132	143	228	10	1000	4902	363
	0.010-0.400	114	103	52	173	67	51	90	143	129	79	1000	13312	889
	0.401-1.000	28	59		67	154	47	105	206	92	243	1000	1882	203
	1.001-2.000	52		39	30		19		336	98	425	1000	1134	108
	2.001-4.000							49		152	800	1000	226	40
	4.001+										1000	1000	12	5
All sizes	103	94	46	129	75	50	96	157	147	104	1000	21467	1608	
All households	< 0.010	146	170	164	123	103	79	73	40	59	44	1000	70933	3081
	0.010-0.400	205	158	128	124	99	66	76	45	65	34	1000	183314	7790
	0.401-1.000	196	134	125	119	105	66	56	108	48	43	1000	77187	3263
	1.001-2.000	112	74	108	40	135	120	91	113	105	102	1000	26786	1389
	2.001-4.000	26	188	40	135	57	131	17	81	116	209	1000	6434	504
	4.001+			5	238		211	41		141	365	1000	1962	177
All sizes	181	149	130	117	102	75	71	63	65	48	1000	366617	16204	

Table35R: Per 1000 break-up of persons of each socio-economic category by MPCE class

household type	size of land possessed	no. of persons per 1000 in fractile class of MPCE											Socio-Economic Category - OBC	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	all	estd. no. of persons(00)	no. of sample persons
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Self employed in non agriculture	< 0.010	160	122	73	108	134	102	81	78	64	78	1000	26018	1515
	0.010-0.400	69	97	115	128	115	131	107	103	88	46	1000	67476	4578
	0.401-1.000	58	34	53	66	93	185	158	95	110	149	1000	19118	1488
	1.001-2.000	31	62	39	38	72	14	351	116	111	167	1000	7458	512
	2.001-4.000				67	125	107	226	24	68	383	1000	2289	207
	4.001+					72		167		447	315	1000	500	52
All sizes	83	88	89	107	113	125	127	96	89	83	1000	122859	8352	
Agriculture labour	< 0.010	283	148	126	79	159	75	26	57	24	23	1000	19043	538
	0.010-0.400	133	113	218	89	136	97	56	73	58	27	1000	51943	1485
	0.401-1.000	73	13	22	15	150	113	242	301	45	27	1000	9891	278
	1.001-2.000	83		474	39	150	8	21	117	16	91	1000	1813	92
	2.001-4.000	313				16		348			323	1000	1845	67
	4.001+							1000				1000	63	12
All sizes	162	104	175	75	140	90	78	95	46	34	1000	84599	2472	
Other labour	< 0.010	116	174	89	131	117	42	91	128	28	84	1000	26495	1190
	0.010-0.400	177	168	110	149	93	77	68	64	33	61	1000	71498	3597
	0.401-1.000	86	56	164	147	149	127	52	106	83	30	1000	9947	645
	1.001-2.000	121	84	62	99	45		45	291	30	223	1000	1231	95
	2.001-4.000		320			444	237					1000	160	25
	4.001+			1000								1000	18	6
All sizes	153	159	109	144	103	72	72	86	36	66	1000	109348	5558	
Self employed in agriculture	< 0.010	106	29	52	51	74	38	4	7	574	66	1000	3667	182
	0.010-0.400	64	113	96	109	113	145	103	98	82	77	1000	63161	2134
	0.401-1.000	71	71	101	114	92	123	156	91	93	88	1000	141109	4975
	1.001-2.000	18	80	56	74	102	122	131	152	142	123	1000	94509	4583
	2.001-4.000	6	24	68	29	70	122	132	263	116	172	1000	40891	2757
	4.001+	5	18	93	1	48	131	105	57	165	378	1000	11559	1277
All sizes	47	74	83	88	94	126	134	126	114	114	1000	354895	15908	
Other households	< 0.010	98	40	24	60	77	148	82	132	107	231	1000	14778	537
	0.010-0.400	53	77	135	91	178	69	82	91	118	107	1000	27016	1620
	0.401-1.000	4	45	10	92	142	112	29	189	210	166	1000	7325	758
	1.001-2.000		62	109	18	7	149	106	26	189	334	1000	3476	326
	2.001-4.000			1	23	11		26	476	3	460	1000	1350	98
	4.001+										1000	1000	43	9
All sizes	54	60	82	76	130	100	75	121	129	173	1000	53987	3348	
All households	< 0.010	161	126	80	98	122	84	69	94	73	93	1000	90001	3962
	0.010-0.400	106	120	131	118	119	108	85	85	70	59	1000	281093	13414
	0.401-1.000	68	63	92	104	100	129	150	107	96	91	1000	187390	8144
	1.001-2.000	21	77	63	70	97	112	142	146	138	133	1000	108486	5608
	2.001-4.000	18	22	59	29	70	113	142	246	105	196	1000	46534	3154
	4.001+	4	17	89	1	48	124	112	55	175	375	1000	12183	1356
All sizes	83	91	99	97	107	111	112	111	91	97	1000	725687	35638	

Table35R: Per 1000 break-up of persons of each socio-economic category by MPCE class

household type	size of land possessed	no. of persons per 1000 in fractile class of MPCE											Socio-Economic Category -Others	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	all	estd. no. of persons(00)	no. of sample persons
		(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Self employed in non agriculture	< 0.010	49	5	19	93	99	90	82	294	128	140	1000	6411	424
	0.010-0.400	20	55	17	112	141	103	138	117	130	167	1000	14632	1045
	0.401-1.000	40	1	206	105	48	83	45	75	204	192	1000	8482	726
	1.001-2.000	46	96	84	8	66	68	56	166	138	273	1000	4093	444
	2.001-4.000			10	13	242	144	63	125	139	263	1000	1157	218
	4.001+						31	163		562	244	1000	631	110
	All sizes	32	35	70	89	103	92	94	143	157	185	1000	35406	2967
Agriculture labour	< 0.010		169	18	39	203	80	285	15	184	8	1000	5049	158
	0.010-0.400	71	116	144	76	6	198	111	147	51	81	1000	8111	220
	0.401-1.000		167		265	151	80		150	124	64	1000	3487	96
	1.001-2.000				626						374	1000	436	18
	2.001-4.000								1000			1000	114	23
	4.001+													
All sizes	33	138	73	117	93	133	136	111	103	63	1000	17196	515	
Other labour	< 0.010		79	140	257	240	50	102	57	63	13	1000	4291	176
	0.010-0.400	209	266	125	60	104	93	48	13	51	30	1000	11071	445
	0.401-1.000		149		170	232		99	129	24	197	1000	3124	170
	1.001-2.000	235			19				281	419	46	1000	572	41
	2.001-4.000										1000	1000	32	9
	4.001+													
All sizes	129	196	104	121	152	65	67	50	60	56	1000	19090	841	
Self employed in agriculture	< 0.010							388	148	465	1000	465	35	
	0.010-0.400	50	64	152	206	45	56	110	90	99	127	1000	17862	602
	0.401-1.000	62	65	74	59	78	151	96	119	183	112	1000	57700	2118
	1.001-2.000	2	21	54	83	49	105	119	134	231	202	1000	45111	2331
	2.001-4.000	0	19	27	43	53	146	137	126	220	229	1000	31309	1889
	4.001+			8	17	38	32	79	101	201	523	1000	11218	1190
All sizes	28	40	63	75	59	119	110	121	195	190	1000	163665	8165	
Other households	< 0.010			40	73	18	56	58	272	186	297	1000	3793	228
	0.010-0.400	14	20	26	53	212	127	85	145	146	173	1000	12447	707
	0.401-1.000	6	10	8	45	114	100	101	29	218	370	1000	6216	585
	1.001-2.000	6	7		74	9	117	51	123	195	416	1000	4083	363
	2.001-4.000						7	13	486	183	310	1000	1839	185
	4.001+									474	526	1000	707	35
All sizes	8	12	18	52	119	100	74	152	184	283	1000	29085	2103	
All households	< 0.010	16	61	48	108	138	70	131	171	140	117	1000	20009	1021
	0.010-0.400	66	95	91	113	105	105	101	101	101	122	1000	64123	3019
	0.401-1.000	50	62	77	76	87	131	87	109	179	142	1000	79009	3695
	1.001-2.000	8	26	51	80	46	102	107	136	222	224	1000	54295	3197
	2.001-4.000	0	17	25	40	56	138	127	148	214	235	1000	34451	2324
	4.001+			7	15	34	30	79	90	234	509	1000	12556	1335
	All sizes	34	54	63	81	80	110	102	122	173	182	1000	264443	14591

Table35R: Per 1000 break-up of persons of each socio-economic category by MPCE class

household type	size of land possessed	no. of persons per 1000 in fractile class of MPCE											estd. no. of persons(00)	no. of sample persons
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	all		
		(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Self employed in non agriculture	< 0.010	149	125	80	108	118	83	74	110	72	81	1000	41769	2456
	0.010-0.400	76	119	93	127	110	118	105	95	92	66	1000	101398	6935
	0.401-1.000	78	38	98	98	73	145	118	79	123	150	1000	34773	2769
	1.001-2.000	58	64	80	24	62	29	219	160	121	182	1000	13278	1093
	2.001-4.000			3	45	162	112	171	59	103	346	1000	3693	472
	4.001+					28	15	143		470	345	1000	1308	182
	All sizes	89	99	88	108	102	109	110	98	98	99	1000	196219	13907
Agriculture labour	< 0.010	157	148	162	109	153	64	84	36	59	26	1000	42943	1253
	0.010-0.400	190	125	163	99	105	98	78	51	47	44	1000	116633	3106
	0.401-1.000	176	66	57	129	114	59	110	172	70	47	1000	25275	739
	1.001-2.000	76	17	236	115	90	265	33	52	7	110	1000	4385	189
	2.001-4.000	231				36	37	266	46	117	267	1000	2497	117
	4.001+						371				629	1000	171	17
	All sizes	179	118	148	104	116	88	85	64	53	45	1000	191904	5421
Other labour	< 0.010	143	162	128	130	114	80	79	69	35	60	1000	70405	3044
	0.010-0.400	204	171	137	127	103	68	63	44	48	36	1000	157299	7541
	0.401-1.000	135	114	213	129	95	79	48	90	46	52	1000	28562	1574
	1.001-2.000	101	121	108	81	40	47	67	182	137	116	1000	3705	299
	2.001-4.000		65	47		146	48	30	47	12	606	1000	789	70
	4.001+			37	963							1000	484	12
	All sizes	177	161	142	129	104	72	66	58	45	47	1000	261243	12540
Self employed in agriculture	< 0.010	74	109	52	50	96	27	3	46	448	95	1000	5221	285
	0.010-0.400	72	125	111	136	102	103	97	95	87	71	1000	107306	3701
	0.401-1.000	88	84	89	99	97	120	129	105	105	84	1000	244064	8672
	1.001-2.000	26	66	59	71	94	113	124	141	165	141	1000	161548	7929
	2.001-4.000	6	36	50	44	61	134	125	196	157	192	1000	77447	5043
	4.001+	2	8	46	8	38	99	85	122	172	420	1000	25601	2652
	All sizes	55	77	78	87	90	115	119	124	130	124	1000	621187	28282
Other households	< 0.010	87	48	32	63	70	115	88	156	147	195	1000	23573	1132
	0.010-0.400	58	69	88	106	157	79	85	116	128	114	1000	53177	3242
	0.401-1.000	8	33	8	70	133	99	67	126	198	259	1000	15486	1551
	1.001-2.000	9	33	46	43	7	111	70	113	170	397	1000	9180	827
	2.001-4.000			0	9	4	4	21	450	110	402	1000	3415	323
	4.001+									440	560	1000	761	49
	All sizes	51	53	57	82	115	90	79	136	148	191	1000	105592	7124
All households	< 0.010	138	134	111	109	118	80	78	81	75	75	1000	183912	8170
	0.010-0.400	136	132	124	121	110	92	83	73	72	58	1000	535814	24525
	0.401-1.000	94	78	94	102	97	114	117	107	104	93	1000	348160	15305
	1.001-2.000	30	64	65	68	87	109	125	139	158	155	1000	192096	10337
	2.001-4.000	12	32	44	41	63	124	126	194	150	213	1000	87840	6025
	4.001+	2	7	42	24	36	90	86	110	189	414	1000	28325	2912
	All sizes	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	1000	1376147	67274

Table 35U: per 1000 break-up of persons of each socio-economic category by fractile class of MPCE

social group	household type	no. of persons per 1000 in fractile class of MPCE											estd. no. of persons(00)	no. of sample persons
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	all		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
ST	Self employed	122	34		273	87	185	8	71	192	28	1000	2014	183
	regular wage/salaried	401	41	37	238	52		34		87	109	1000	328	68
	casual labour	278	190	163	101	98	63	5	102			1000	736	108
	other households		82		171	60	133	10	102	3	439	1000	920	67
	all households	145	75	33	215	80	136	10	78	104	124	1000	3997	426
SC	Self employed	179	80	215	168	148	105	36	51	14	5	1000	16275	1551
	regular wage/salaried	91	52	107	56	94	78	168	115	87	151	1000	14304	1020
	casual labour	221	164	108	171	133	63	63	46	26	5	1000	14181	1295
	other households	325	50	70	74	59	100	208	36	59	18	1000	3506	298
	all households	176	94	141	129	121	84	95	67	43	49	1000	48267	4164
OBC	Self employed	91	120	124	119	115	132	122	93	46	40	1000	83612	8798
	regular wage/salaried	56	97	84	92	83	100	76	150	123	139	1000	26381	2253
	casual labour	247	218	194	130	94	47	40	18	10	4	1000	30302	2885
	other households	62	132	69	58	66	164	94	171	142	42	1000	11835	1340
	all households	113	136	127	112	101	112	95	94	60	50	1000	152130	15276
Others	Self employed	41	56	62	101	116	93	129	129	161	113	1000	63735	6445
	regular wage/salaried	31	34	32	35	52	105	107	102	220	282	1000	40606	2972
	casual labour	231	200	119	101	122	65	92	56	12	2	1000	13829	1272
	other households	28	46	35	31	73	70	58	185	185	290	1000	15398	1470
	all households	56	63	56	73	92	91	110	120	166	173	1000	133569	12159
All	Self employed	80	90	108	118	118	115	115	102	89	64	1000	165636	16977
	regular wage/salaried	51	57	62	58	69	98	107	119	165	212	1000	81619	6313
	casual labour	237	200	156	132	110	55	57	34	14	4	1000	59048	5560
	other households	73	79	50	50	68	110	86	161	150	172	1000	31660	3175
	all households	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	1000	337963	32025

Table 36: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by social group

fractile class of mpce	Social-Group - ST						Rural	
	HH with internet access at home		HH without internet access at home		all		estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce		
1	-	-	1000	423.24	1000	423.24	431	21
2	-	-	1000	537.98	1000	537.98	415	18
3	-	-	1000	638.25	1000	638.25	252	7
4	-	-	1000	690.78	1000	690.78	500	14
5	15	779.50	985	753.17	1000	753.42	229	11
6	-	-	1000	838.33	1000	838.33	153	12
7	10	961.00	990	936.38	1000	936.60	441	15
8	-	-	1000	1107.48	1000	1107.48	364	15
9	-	-	1000	1267.75	1000	1267.75	328	23
10	-	-	1000	2398.80	1000	2398.80	495	26
Total	2	892.94	998	918.25	1000	918.21	3607	162
estd. no. of HH(00)	8	X	3599	X	3607	X	X	X
no. of sample HH	2	X	160	X	162	X	X	X

Table 36: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by social group

fractile class of mpce	Social-Group - SC						Rural	
	HH with internet access at home		HH without internet access at home		all		estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce		
1	2	389.67	998	406.73	1000	406.69	10467	383
2	-	-	1000	549.74	1000	549.74	9093	350
3	-	-	1000	628.38	1000	628.38	8386	302
4	-	-	1000	702.33	1000	702.33	8056	358
5	-	-	1000	780.63	1000	780.63	6990	271
6	2	869.30	998	855.44	1000	855.47	5202	225
7	7	928.25	993	943.22	1000	943.13	5807	269
8	12	1101.33	988	1079.26	1000	1079.42	4733	259
9	5	1242.00	995	1280.77	1000	1280.55	6391	285
10	7	2351.25	993	2300.30	1000	2300.83	5300	295
Total	3	1222.97	997	789.32	1000	790.32	70426	2997
estd. no. of HH(00)	200	X	70226	X	70426	X	X	X
no. of sample HH	10	X	2987	X	2997	X	X	X

Table 36: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by social group

fractile class of mpce	Social-Group - OBC						Rural	
	HH with internet access at home		HH without internet access at home		all		estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce		
1	7	413.50	993	416.36	1000	416.34	9283	386
2	0	562.07	1000	551.68	1000	551.69	10860	466
3	0	648.84	1000	627.92	1000	627.93	11240	451
4	-	-	1000	702.63	1000	702.63	12287	579
5	2	804.20	998	777.80	1000	777.83	13075	565
6	1	828.25	999	854.22	1000	854.21	14376	587
7	2	929.67	998	947.68	1000	947.66	14775	708
8	1	1077.20	999	1084.83	1000	1084.83	15054	692
9	2	1270.20	998	1276.44	1000	1276.43	13226	756
10	8	2356.83	992	1887.07	1000	1892.41	17487	948
Total	2	1495.25	998	918.82	1000	920.13	131663	6138
estd. no. of HH(00)	315	X	131348	X	131663	X	X	X
no. of sample HH	26	X	6112	X	6138	X	X	X

Table 36: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by social group

fractile class of mpce	Social-Group - Others						Rural	
	HH with internet access at home		HH without internet access at home		all		estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce		
1	77	236.33	923	413.44	1000	406.32	1550	55
2	10	559.60	990	554.02	1000	554.10	2047	76
3	-	-	1000	629.41	1000	629.41	2733	101
4	-	-	1000	706.91	1000	706.91	3330	161
5	1	796.17	999	779.91	1000	779.93	3511	161
6	1	819.75	999	857.92	1000	857.90	4670	231
7	22	956.46	978	949.90	1000	950.09	4773	251
8	23	1103.96	977	1074.37	1000	1075.19	5931	302
9	1	1350.40	999	1285.86	1000	1286.01	8719	465
10	20	2072.28	980	1979.43	1000	1982.16	10847	724
Total	13	1326.23	987	1104.45	1000	1107.65	48111	2527
estd. no. of HH(00)	624	X	47487	X	48111	X	X	X
no. of sample HH	27	X	2500	X	2527	X	X	X

Table 36: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by social group

fractile class of mpce	Social-Group - All						Rural	
	HH with internet access at home		HH without internet access at home		all		estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce		
1	10	339.98	990	411.65	1000	411.17	21730	845
2	1	559.91	999	550.88	1000	550.90	22414	910
3	0	648.84	1000	628.36	1000	628.36	22612	861
4	-	-	1000	702.98	1000	702.98	24173	1112
5	1	800.63	999	778.64	1000	778.67	23806	1008
6	1	848.68	999	855.16	1000	855.16	24400	1055
7	7	950.16	993	947.05	1000	947.07	25796	1243
8	8	1102.49	992	1081.92	1000	1082.09	26083	1268
9	3	1283.12	997	1280.23	1000	1280.23	28664	1529
10	12	2188.46	988	1978.03	1000	1981.70	34129	1993
Total	5	1354.13	995	919.55	1000	921.56	253807	11824
estd. no. of HH(00)	1147	X	252660	X	253807	X	X	X
no. of sample HH	65	X	11759	X	11824	X	X	X

Table 36: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by social group

fractile class of mpce	Social-Group - ST						Urban	estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	HH with internet access at home		HH without internet access at home		all				
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce			
1	-	-	1000	461.39	1000	461.39	75	12	
2	-	-	1000	660.26	1000	660.26	50	8	
3	-	-	1000	777.55	1000	777.55	30	3	
4	-	-	1000	923.28	1000	923.28	139	12	
5	-	-	1000	1002.32	1000	1002.32	57	8	
6	4	1225.83	996	1184.27	1000	1184.53	136	8	
7	316	1506.00	684	1377.84	1000	1414.77	18	5	
8	-	-	1000	1594.32	1000	1594.32	97	8	
9	-	-	1000	2023.55	1000	2023.55	44	7	
10	-	-	1000	2949.63	1000	2949.63	92	7	
Total	8	1441.88	992	1296.15	1000	1296.68	736	78	
estd. no. of HH(00)	6	X	730	X	736	X	X	X	
no. of sample HH	2	X	76	X	78	X	X	X	

Table 36: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by social group

fractile class of mpce	Social-Group - SC						Urban	estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	HH with internet access at home		HH without internet access at home		all				
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce			
1	11	503.67	989	449.37	1000	449.91	1328	152	
2	-	-	1000	659.81	1000	659.81	817	96	
3	-	-	1000	787.88	1000	787.88	1003	96	
4	-	-	1000	900.45	1000	900.45	1149	91	
5	-	-	1000	1035.96	1000	1035.96	1187	75	
6	-	-	1000	1183.55	1000	1183.55	920	68	
7	-	-	1000	1391.06	1000	1391.06	931	65	
8	-	-	1000	1700.6	1000	1700.6	877	69	
9	-	-	1000	2243.86	1000	2243.86	562	55	
10	168	6082.60	832	4120.49	1000	4491.34	671	43	
Total	13	5188.04	987	1112.55	1000	1157.79	9442	810	
estd. no. of HH(00)	127	X	9315	X	9442	X	X	X	
no. of sample HH	4	X	806	X	810	X	X	X	

Table 36: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by social group

fractile class of mpce	Social-Group - OBC						Urban	estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	HH with internet access at home		HH without internet access at home		all				
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce			
1	6	345.23	994	481.89	1000	481.14	2586	298	
2	17	625.31	983	661.16	1000	660.39	3094	296	
3	-	-	1000	781.23	1000	781.23	3083	311	
4	3	942.00	997	904.16	1000	904.23	2884	276	
5	2	1026.07	998	1026.36	1000	1026.36	2765	278	
6	25	1140.90	975	1178.90	1000	1177.82	3216	294	
7	17	1316.90	983	1374.27	1000	1372.96	3091	306	
8	42	1639.72	958	1709.86	1000	1707.29	3083	340	
9	30	2235.35	970	2234.21	1000	2234.25	2319	259	
10	123	4021.12	877	3889.49	1000	3908.21	2515	199	
Total	25	2186.15	975	1178.46	1000	1200.64	28635	2857	
estd. no. of HH(00)	721	X	27914	X	28635	X	X	X	
no. of sample HH	42	X	2815	X	2857	X	X	X	

Table 36: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by social group

fractile class of mpce	HH with internet access at home		HH without internet access at home		all		estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce		
	1	-	-	1000	494.49	1000		
2	6	725.36	994	671.11	1000	671.62	1269	140
3	-	-	1000	785.27	1000	785.27	1183	127
4	-	-	1000	908.18	1000	908.18	1557	159
5	6	1057.5	994	1033.41	1000	1033.63	2081	168
6	17	1148.09	983	1174.32	1000	1173.68	2211	179
7	30	1435.94	970	1388.71	1000	1390.30	2739	288
8	3	1741.17	997	1714.55	1000	1714.62	3271	359
9	81	2342.32	919	2292.04	1000	2296.17	5091	438
10	148	4942.87	852	4258.68	1000	4376.28	7564	484
Total	60	3698.14	940	1782.81	1000	1880.59	28032	2446
estd. no. of HH(00)	1678	X	26354	X	28032	X	X	X
no. of sample HH	90	X	2356	X	2446	X	X	X

Table 36: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by social group

fractile class of mpce	HH with internet access at home		HH without internet access at home		all		estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce		
	1	6	420.41	994	476.20	1000		
2	11	640.64	989	663.44	1000	663.09	5229	540
3	-	-	1000	783.45	1000	783.45	5298	537
4	1	942.00	999	905.12	1000	905.15	5727	538
5	3	1051.71	997	1030.35	1000	1030.43	6088	529
6	18	1143.97	982	1177.91	1000	1177.13	6482	549
7	21	1389.87	979	1382.83	1000	1383.00	6779	664
8	19	1646.89	981	1710.13	1000	1709.08	7327	776
9	60	2325.85	940	2269.39	1000	2273.00	8016	759
10	142	4854.12	858	4140.11	1000	4257.07	10842	733
Total	38	3297.25	962	1404.36	1000	1464.39	66846	6191
estd. no. of HH(00)	2532	X	64313	X	66846	X	X	X
no. of sample HH	138	X	6053	X	6191	X	X	X

Table 36: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by social group

fractile class of mpce	State						Social-Group - ST	
	HH with internet		HH without internet		all		estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	-	-	1000	425.95	1000	425.95	507	31
2	-	-	1000	543.68	1000	543.68	487	23
3	-	-	1000	659.96	1000	659.96	423	14
4	-	-	1000	726.68	1000	726.68	457	17
5	15	779.50	985	816.32	1000	815.72	227	16
6	-	-	1000	921.71	1000	921.71	426	24
7	11	961.00	989	1008.33	1000	1007.77	427	22
8	1	1225.83	999	1179.84	1000	1179.89	480	29
9	17	1506.00	983	1425.73	1000	1426.46	330	32
10	-	-	1000	2509.30	1000	2509.30	580	32
Total	3	1047.48	997	982.72	1000	982.86	4343	240
estd. no. of HH(00)	14	X	4329	X	4343	X	X	X
no. of sample HH	4	X	236	X	240	X	X	X

Table 36: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by social group

fractile class of mpce	State						Social-Group - SC	
	HH with internet		HH without internet		all		estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	3	431.43	997	413.47	1000	413.52	12310	518
2	-	-	1000	563.44	1000	563.44	10607	439
3	-	-	1000	650.04	1000	650.04	9896	421
4	-	-	1000	730.60	1000	730.60	8482	403
5	-	-	1000	809.52	1000	809.52	7505	344
6	7	912.68	993	898.65	1000	898.74	6785	318
7	-	-	1000	1014.73	1000	1014.73	6639	365
8	15	1165.51	985	1166.73	1000	1166.72	5817	338
9	-	-	1000	1421.01	1000	1421.01	6890	346
10	31	5000.76	969	2864.65	1000	2950.00	4937	315
Total	4	2760.16	996	826.63	1000	833.08	79868	3807
estd. no. of HH(00)	327	X	79541	X	79868	X	X	X
no. of sample HH	14	X	3793	X	3807	X	X	X

Table 36: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by social group

fractile class of mpce	State						Social-Group - OBC	
	HH with internet		HH without internet		all		estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	6	391.58	994	427.2	1000	426.99	12176	611
2	1	547.47	999	565.86	1000	565.84	13065	645
3	4	627.55	996	647.74	1000	647.64	14770	741
4	-	-	1000	731.12	1000	731.12	15797	803
5	2	809.89	998	810.68	1000	810.68	16451	864
6	2	932.85	998	898.89	1000	898.93	17436	856
7	0	1028.70	1000	1008.1	1000	1008.11	17545	1012
8	5	1141.39	995	1162.51	1000	1162.39	17806	1016
9	7	1421.62	993	1435.22	1000	1435.09	17615	1196
10	33	3049.36	967	2283.16	1000	2310.73	17636	1251
Total	6	1957.16	994	963.08	1000	968.75	160299	8995
estd. no. of HH(00)	1036	X	159262	X	160299	X	X	X
no. of sample HH	68	X	8927	X	8995	X	X	X

Table 36: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by social group

fractile class of mpce	State						Social-Group - Others	
	HH with internet		HH without internet		all		estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	53	236.33	947	423.73	1000	418.63	2288	123
2	7	559.60	993	562.34	1000	562.32	2952	148
3	-	-	1000	647.18	1000	647.18	3686	204
4	2	725.36	998	729.03	1000	729.02	4803	255
5	1	806.38	999	814.56	1000	814.55	5362	306
6	1	909.80	999	897.44	1000	897.46	5939	368
7	17	971.54	983	1016.37	1000	1015.47	7701	478
8	17	1119.67	983	1176.95	1000	1175.57	9300	543
9	14	1450.99	986	1426.62	1000	1427.02	11976	879
10	76	3850.71	924	2680.19	1000	2772.68	22135	1669
Total	30	2848.16	970	1326.41	1000	1367.04	76143	4973
estd. no. of HH(00)	2302	X	73841	X	76143	X	X	X
no. of sample HH	117	X	4856	X	4973	X	X	X

Table 36: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by social group

fractile class of mpce	State						Social-Group - All	
	HH with internet access at home		HH without internet access at home		all		estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	9	347.67	991	420.67	1000	420.22	27281	1283
2	1	556.18	999	564.16	1000	564.15	27111	1255
3	2	627.55	998	648.59	1000	648.53	28775	1380
4	0	725.36	1000	730.54	1000	730.54	29539	1478
5	1	807.04	999	811.14	1000	811.14	29545	1530
6	3	918.82	997	898.91	1000	898.95	30587	1566
7	4	973.79	996	1011.44	1000	1011.23	32313	1877
8	10	1132.63	990	1167.41	1000	1167.00	33402	1926
9	8	1438.99	992	1429.82	1000	1429.91	36812	2453
10	54	3729.36	946	2536.83	1000	2605.45	45287	3267
Total	11	2574.21	989	1013.04	1000	1028.58	320653	18015
estd. no. of HH(00)	3680	X	316973	X	320653	X	X	X
no. of sample HH	203	X	17812	X	18015	X	X	X

Table 37R: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by households type

fractile class of mpce	HH with internet access at home		HH without internet access at home		all		estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce		
1	-	-	1000	424.71	1000	424.71	2533	155
2	8	559.91	992	552.33	1000	552.42	3142	191
3	-	-	1000	633.05	1000	633.05	2687	159
4	-	-	1000	702.63	1000	702.63	3519	270
5	9	800.63	991	777.52	1000	777.69	3338	225
6	1	819.75	999	854.79	1000	854.76	3420	227
7	1	961.00	999	949.45	1000	949.46	4144	273
8	2	1065.13	998	1074.50	1000	1074.48	3678	247
9	3	1286.60	997	1265.39	1000	1265.45	3811	301
10	10	2068.38	990	2016.00	1000	2016.53	4864	396
Total	4	1137.81	996	929.46	1000	930.21	35135	2444
estd. no. of HH(00)	131	X	35004	X	35135	X	X	X
no. of sample HH	17	X	2427	X	2444	X	X	X

Self Employed in Non-Agriculture

Table 37R: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by households type

fractile class of mpce	HH with internet access at home		HH without internet access at home		all		estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce		
1	12	413.5	988	387.14	1000	387.45	5689	135
2	-	-	1000	551.31	1000	551.31	4078	111
3	-	-	1000	624.80	1000	624.80	4888	108
4	-	-	1000	703.56	1000	703.56	4008	116
5	-	-	1000	774.95	1000	774.95	4334	122
6	2	828.25	998	849.81	1000	849.76	3888	96
7	-	-	1000	940.19	1000	940.19	3096	91
8	-	-	1000	1074.33	1000	1074.33	2468	83
9	-	-	1000	1248.28	1000	1248.28	2852	93
10	1	1661.25	999	2741.53	1000	2740.19	2783	92
Total	2	474.14	998	804.27	1000	803.49	38083	1047
estd. no. of HH(00)	79	X	38004	X	38083	X	X	X
no. of sample HH	3	X	1044	X	1047	X	X	X

Agricultural Labour

Table 37R: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by households type

fractile class of mpce	HH with internet access at home		HH without internet access at home		all		estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce		
1	19	281.11	981	407.59	1000	406.2	7466	350
2	-	-	1000	545.93	1000	545.93	6853	331
3	-	-	1000	626.1	1000	626.1	6451	284
4	-	-	1000	701.08	1000	701.08	6373	295
5	-	-	1000	778.11	1000	778.11	5187	238
6	-	-	1000	855.5	1000	855.5	3725	200
7	10	928.25	990	946.97	1000	946.8	3853	194
8	-	-	1000	1078.76	1000	1078.76	3272	174
9	-	-	1000	1288.12	1000	1288.12	3011	166
10	1	1806.00	999	1831.09	1000	1831.07	3568	154
Total	4	454.12	996	750.12	1000	749.35	49760	2386
estd. no. of HH(00)	189	X	49570	X	49760	X	X	X
no. of sample HH	4	X	2382	X	2386	X	X	X

Other Labour

Table 37R: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by households type

fractile class of mpce	Self Employed in Agriculture						estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	HH with internet		HH without internet		all			
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce		
1	-	-	1000	432.63	1000	432.63	4885	143
2	-	-	1000	554.18	1000	554.18	7477	212
3	1	648.84	999	629.69	1000	629.71	7486	254
4	-	-	1000	704.29	1000	704.29	8683	331
5	-	-	1000	780.33	1000	780.33	9026	328
6	0	862.29	1000	856.32	1000	856.32	11611	431
7	10	953.80	990	947.66	1000	947.74	13126	558
8	6	1105.81	994	1084.33	1000	1084.48	13775	592
9	4	1282.43	996	1285.33	1000	1285.32	15569	742
10	10	2054.89	990	1895.47	1000	1897.70	17861	999
Total	4	1435.07	996	993.47	1000	995.47	109500	4590
estd. no. of HH(00)	462	X	109038	X	109500	X	X	X
no. of sample HH	24	X	4566	X	4590	X	X	X

Table 37R: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by households type

fractile class of mpce	Other Households						estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	HH with internet		HH without internet		all			
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce		
1	-	-	1000	424.46	1000	424.46	1158	62
2	-	-	1000	553.08	1000	553.08	865	65
3	-	-	1000	634.92	1000	634.92	1100	56
4	-	-	1000	701.64	1000	701.64	1590	100
5	-	-	1000	780.62	1000	780.62	1920	95
6	5	869.83	995	856.20	1000	856.27	1756	101
7	-	-	1000	949.10	1000	949.10	1576	127
8	38	1101.68	962	1089.03	1000	1089.51	2890	172
9	-	-	1000	1287.02	1000	1287.02	3421	227
10	33	2349.96	967	2013.90	1000	2032.25	5052	352
Total	13	1902.06	987	1098.32	1000	1111.25	21329	1357
estd. no. of HH(00)	286	X	21043	X	21329	X	X	X
no. of sample HH	17	X	1340	X	1357	X	X	X

Table 37U: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by households type

fractile class of mpce	HH with internet access at home		HH without internet access at home		all		estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce		
	1	4	239.00	996	493.11	1000		
2			1000	666.91	1000	666.91	2171	240
3			1000	779.06	1000	779.06	2693	279
4			1000	906.01	1000	906.01	3170	280
5	3	1075.20	997	1030.9	1000	1031.13	3234	296
6	15	1161.21	985	1175.09	1000	1174.83	3364	315
7	16	1323.68	984	1381.92	1000	1380.86	3573	384
8	22	1600.26	978	1717.77	1000	1715.05	3336	425
9	77	2270.75	923	2253.87	1000	2255.22	3240	356
10	98	3687.72	902	3837.03	1000	3818.92	2932	295
Total	25	2433.38	975	1302.95	1000	1328.42	29579	3102
estd. no. of HH(00)	735	X	28844	X	29579	X	X	X
no. of sample HH	54	X	3048	X	3102	X	X	X

Table 37U: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by households type

fractile class of mpce	HH with internet access at home		HH without internet access at home		all		estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce		
	1	21	503.67	979	504.93	1000		
2	68	638.01	932	667.11	1000	664.13	770	66
3			1000	796.98	1000	796.98	696	68
4			1000	901.87	1000	901.87	782	78
5	6	983.80	994	1025.59	1000	1025.33	1180	89
6	44	1128.49	956	1178.73	1000	1176.1	1528	90
7	44	1441.55	956	1396.25	1000	1398.57	1812	145
8			1000	1710.32	1000	1710.32	2100	180
9	66	2377.05	934	2289.74	1000	2295.35	3031	247
10	217	5353.80	783	4406.04	1000	4613.24	5078	301
Total	86	3895.80	914	1916.02	1000	2064.47	17673	1335
estd. no. of HH(00)	1523	X	16149	X	17673	X	X	X
no. of sample HH	62	X	1273	X	1335	X	X	X

Table 37U: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by households type

fractile class of mpce	HH with internet access at home		HH without internet access at home		all		estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce		
	1	3	515.20	997	463.71	1000		
2	4	669.83	996	657.85	1000	657.89	1885	192
3			1000	782.73	1000	782.73	1627	146
4			1000	902.77	1000	902.77	1438	134
5			1000	1033.27	1000	1033.27	1271	98
6			1000	1181.61	1000	1181.61	778	75
7			1000	1368.50	1000	1368.50	802	63
8			1000	1661.58	1000	1661.58	596	46
9	3	2536.80	997	2163.54	1000	2166.42	390	37
10			1000	3418.75	1000	3418.75	146	7
Total	1	746.84	999	840.58	1000	840.45	11053	1018
estd. no. of HH(00)	16	X	11037	X	11053	X	X	X
no. of sample HH	3	X	1015	X	1018	X	X	X

Table 37U: Per 1000 distribution of households having access to internet at home and average MPCE for each fractile class by households type

fractile class of mpce	HH with internet access at home		HH without internet access at home		all		Other Households	
	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	no. per 1000 hh	avg. mpce	estd. no. of HH(00)	no. of sample HH
1			1000	403.94	1000	403.94	372	43
2			1000	662.92	1000	662.92	403	42
3			1000	793.76	1000	793.76	282	44
4	22	942.00	978	915.76	1000	916.26	338	46
5			1000	1028.94	1000	1028.94	403	46
6	1	1225.83	999	1187.75	1000	1187.78	813	69
7	12	1383.50	988	1365.61	1000	1365.89	593	72
8	52	1755.80	948	1704.04	1000	1705.75	1295	125
9	21	2511.09	979	2278.91	1000	2284.05	1356	119
10	55	3960.15	945	4018.73	1000	4014.11	2686	130
Total	30	3017.02	970	1761.54	1000	1792.39	8542	736
estd. no. of HH(00)	258	X	8283	X	8542	X	X	X
no. of sample HH	19	X	717	X	736	X	X	X

Table 38R: Break up of average MPCE by broad group of items for each socio economic category of households

RURAL

Household Type	Social Group	Total land possessed	Average monthly per capita consumption expenditure (Rs.[0.00]) on														
			Cereals	Gram	Cereal substitutes	Pulses & products	Milk & milk products	Edible oil	Egg, fish & meat	Vegetables	Fruits (fresh)	Fruits (dry)	Sugar	Salt	Spices	Beverages, refreshments, etc.	food:total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
Self employed in non agriculture	ST	< 0.010	109.51	0.00	0.00	32.56	121.43	48.46	39.16	51.01	9.52	1.23	26.57	1.61	29.66	33.14	503.87
		0.010-0.400	110.63	0.17	0.00	26.32	60.16	28.46	14.59	51.68	11.48	4.60	28.66	2.15	27.69	24.23	390.81
		0.401-1.000	158.98	1.64	0.00	24.17	163.47	81.98	43.70	88.02	32.60	18.71	21.20	2.10	16.54	35.57	688.69
		1.001-2.000	137.33	0.00	0.00	21.80	131.62	180.49	2.50	84.84	8.74	9.52	23.71	2.31	30.95	34.98	668.78
		2.001-4.000	130.42	0.00	0.00	47.49	33.82	100.60	0.00	92.67	0.00	68.52	18.32	2.08	54.34	39.62	587.89
		4.001+	240.00	15.20	0.00	77.80	550.00	145.80	0.00	169.80	0.00	0.00	36.00	2.40	18.80	35.20	1291.00
		All classes	135.17	0.78	0.00	25.68	121.48	77.61	26.86	72.51	19.36	11.30	24.56	2.10	24.02	31.64	573.06
	SC	< 0.010	112.70	0.32	0.00	27.60	72.68	36.76	27.98	72.86	13.48	3.43	20.70	2.02	31.61	36.36	458.50
		0.010-0.400	129.03	0.72	0.00	32.36	57.30	41.56	39.68	81.05	10.08	2.09	18.79	2.02	32.69	39.71	487.08
		0.401-1.000	153.34	1.60	0.00	33.45	82.98	35.87	29.44	68.13	12.72	3.25	17.93	2.06	27.23	37.57	505.57
		1.001-2.000	145.29	1.12	0.00	31.46	43.81	33.98	12.05	48.84	8.17	0.71	14.08	1.12	22.67	34.16	397.46
		2.001-4.000	130.37	0.00	0.00	48.41	273.02	47.36	0.00	118.91	24.08	0.11	26.16	2.14	60.59	75.12	806.25
		4.001+	209.79	3.52	0.00	67.29	490.00	55.71	45.25	294.30	65.76	52.50	59.63	4.50	38.45	58.59	1445.30
		All classes	129.61	0.78	0.00	31.52	68.54	39.23	33.82	77.01	11.70	2.81	19.24	2.01	31.40	38.62	486.30
	OBC	< 0.010	124.17	0.71	0.00	32.54	70.45	41.95	33.29	78.50	13.74	3.30	23.11	1.88	32.27	43.59	499.49
		0.010-0.400	139.63	0.53	0.00	31.64	81.80	38.57	36.42	83.34	15.25	4.31	22.33	2.00	31.88	46.43	534.14
		0.401-1.000	161.78	1.51	0.00	38.85	111.54	48.74	37.04	95.57	22.08	6.59	26.57	2.12	34.06	55.30	641.76
		1.001-2.000	146.95	0.54	0.00	33.84	195.33	56.16	14.85	86.00	21.30	12.50	26.38	1.99	31.18	47.69	674.72
		2.001-4.000	179.83	0.65	0.00	56.91	166.19	67.00	49.35	132.51	34.65	6.98	40.32	1.84	29.41	110.10	875.74
		4.001+	187.17	0.00	0.00	80.44	348.06	81.43	36.86	132.38	30.20	38.73	44.72	3.16	68.15	65.85	1117.17
		All classes	141.19	0.72	0.00	33.76	93.57	42.64	34.78	85.50	16.78	5.14	23.83	1.99	32.36	48.55	560.82
	Others	< 0.010	140.00	1.35	0.00	39.10	122.82	42.18	29.30	84.61	37.19	8.13	26.17	2.14	34.27	73.48	640.75
		0.010-0.400	149.99	1.03	0.00	39.54	101.88	45.86	36.59	98.70	17.31	5.24	27.74	2.21	34.07	61.67	621.84
		0.401-1.000	151.92	1.70	0.00	38.69	138.02	53.89	17.00	101.50	33.58	10.21	28.92	1.95	36.86	59.58	673.81
		1.001-2.000	141.60	0.48	0.00	48.49	139.56	50.98	17.55	100.71	30.83	7.91	31.01	2.15	41.29	122.37	734.94
		2.001-4.000	164.22	0.42	0.00	42.10	125.47	71.65	17.63	89.31	26.29	7.66	36.40	2.17	34.48	89.49	707.29
		4.001+	185.83	0.45	0.00	50.91	179.83	110.83	21.00	195.32	55.03	4.52	51.16	2.37	32.92	77.42	967.59
All classes		148.78	1.16	0.00	40.58	120.84	49.71	27.48	98.47	27.33	7.33	28.82	2.13	35.60	71.51	659.75	

Table 38R: Break up of average MPCE by broad group of items for each socio economic category of households

RURAL

Household Type	Social Group	Total land possessed	Average monthly per capita consumption expenditure (Rs.[0.00]) on														No. of sample hhs
			Pan, tobacco & intoxicants	Fuel and light	Clothing & bedding	Foot wear	Educ ation	Medical	Entertain ment + misc.goo ds	Cons.servic es excluding conveyance	Conve yance	Rent	Taxes & cesses	Durable goods	Non food: total	All	
(1)	(2)	(3)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)
Self employed in non agriculture	ST	< 0.010	28.72	73.44	57.50	11.36	32.66	5.44	34.00	37.40	24.77	0.00	0.00	6.48	311.78	815.65	4
		0.010-0.400	34.85	53.48	33.89	7.06	33.59	9.17	28.50	40.12	41.86	0.00	0.00	21.87	304.37	695.19	10
		0.401-1.000	48.87	70.86	40.53	14.41	21.55	16.02	40.78	47.08	34.77	0.00	0.00	25.05	359.92	1048.62	15
		1.001-2.000	5.91	81.75	73.27	13.76	39.18	54.80	47.29	67.03	9.25	0.00	0.00	26.98	419.21	1088.00	4
		2.001-4.000	2.93	66.78	89.56	16.24	30.10	22.16	34.02	47.11	7.89	0.00	0.00	49.76	366.57	954.45	2
		4.001+	12.80	120.60	35.80	0.00	10.60	0.00	47.00	26.00	0.00	0.00	0.00	5.20	258.00	1549.00	1
		All classes	35.03	67.44	45.69	11.61	29.36	18.96	37.18	47.00	31.63	0.00	0.00	22.61	346.51	919.57	36
	SC	< 0.010	29.50	66.06	34.23	6.41	17.99	31.07	30.52	27.74	11.73	0.16	0.00	13.74	269.14	727.64	98
		0.010-0.400	25.31	71.38	37.95	6.88	22.87	30.83	35.60	31.30	18.93	0.17	0.00	16.52	297.74	784.82	234
		0.401-1.000	19.72	67.77	41.19	7.24	25.53	27.04	33.26	40.47	19.34	0.22	0.05	23.21	305.04	810.61	78
		1.001-2.000	11.17	64.55	45.35	4.90	36.78	22.18	30.92	51.20	13.32	0.00	0.00	10.03	290.39	687.86	15
		2.001-4.000	12.93	129.60	92.01	19.24	149.98	46.03	97.98	122.98	308.65	0.00	0.00	177.24	1156.64	1962.89	7
		4.001+	175.03	92.86	144.51	20.54	147.15	2.26	52.38	125.89	612.12	0.00	0.00	114.54	1487.28	2932.57	2
		All classes	25.68	69.64	38.59	6.90	23.87	29.96	34.21	33.53	21.60	0.17	0.01	18.16	302.31	788.62	434
	OBC	< 0.010	23.29	70.12	45.72	7.52	22.96	42.38	34.66	32.85	21.23	2.93	0.46	18.40	322.52	822.01	291
		0.010-0.400	22.16	72.40	46.47	9.02	22.46	29.83	38.43	38.47	19.87	0.26	0.00	17.62	317.01	851.14	793
		0.401-1.000	24.06	82.26	58.70	11.26	36.09	46.35	47.91	46.47	28.35	0.41	0.06	43.11	425.04	1066.80	249
		1.001-2.000	23.95	73.88	57.16	10.29	32.75	24.46	42.38	58.48	33.44	0.00	0.00	33.27	390.05	1064.77	78
		2.001-4.000	23.77	89.46	70.14	13.63	58.44	42.61	72.72	58.00	96.66	0.00	0.57	142.54	668.54	1544.28	28
		4.001+	31.00	94.51	83.42	18.21	26.91	38.24	148.24	326.25	118.08	0.00	0.00	95.57	980.43	2097.59	8
		All classes	22.87	73.95	49.46	9.25	26.00	35.01	40.43	41.28	24.13	0.83	0.12	25.35	348.67	909.49	1447
	Others	< 0.010	22.55	79.70	52.11	9.41	33.58	107.65	51.85	62.18	34.58	0.12	0.00	30.58	484.32	1125.06	81
		0.010-0.400	17.30	91.75	47.20	10.85	46.01	65.70	53.69	55.87	39.18	0.13	0.02	29.44	457.14	1078.99	195
		0.401-1.000	22.58	78.47	56.37	11.82	82.31	26.05	50.57	56.60	52.58	0.00	0.07	28.12	465.55	1139.36	128
		1.001-2.000	16.29	92.56	71.45	13.44	59.12	42.89	56.81	85.31	56.95	0.18	0.11	67.94	563.05	1297.99	75
		2.001-4.000	29.64	86.64	70.26	12.69	65.38	26.38	63.11	81.98	106.84	0.33	0.26	56.26	599.78	1307.07	32
		4.001+	11.48	103.78	49.14	7.37	37.91	14.50	38.75	43.18	31.99	0.00	0.00	27.69	365.79	1333.38	16
All classes		19.70	86.53	53.88	11.12	54.46	58.96	53.01	61.22	45.70	0.11	0.05	34.62	479.35	1139.10	527	

Table 38R: Break up of average MPCE by broad group of items for each socio economic category of households

RURAL

Household Type	Social Group	Total land possessed	Average monthly per capita consumption expenditure (Rs.[0.00]) on																
			Cereals	Gram	Cereal substitutes	Pulses & products	Milk & milk products	Edible oil	Egg, fish & meat	Vegetables	Fruits (fresh)	Fruits (dry)	Sugar	Salt	Spices	Beverages, refreshments, etc.	food:total		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)		
Agriculture labour	ST	< 0.010	168.42	5.50	0.00	29.18	51.40	34.10	5.92	90.94	8.64	0.00	19.58	2.53	26.71	25.48	468.42		
		0.010-0.400	142.38	0.22	0.00	41.91	46.82	75.01	99.88	80.32	27.19	4.84	19.47	1.61	30.96	36.48	607.09		
		0.401-1.000	169.10	5.30	0.00	29.90	35.50	41.70	10.14	113.26	41.29	0.00	14.61	2.40	57.19	28.60	548.98		
		1.001-2.000	134.00	0.00	0.00	8.00	42.00	34.20	30.00	87.40	0.00	0.00	8.80	1.00	18.80	21.40	385.60		
		2.001-4.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4.001+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		All classes	154.87	2.76	0.00	35.35	48.39	55.01	53.77	86.35	19.06	2.44	19.21	2.04	29.85	31.09	540.19		
	SC	< 0.010	123.30	0.99	0.01	25.04	83.11	35.81	33.37	84.59	15.60	2.02	25.31	1.99	36.27	30.28	497.71		
		0.010-0.400	122.34	0.88	0.00	33.47	62.66	68.77	20.35	120.70	18.13	9.87	20.51	1.83	45.14	47.79	572.45		
		0.401-1.000	127.00	0.51	0.00	30.15	55.42	42.67	33.62	73.84	14.52	5.56	17.11	1.71	32.10	33.72	467.94		
		1.001-2.000	149.91	1.39	0.00	24.94	133.02	36.20	11.79	74.42	6.95	3.46	14.35	2.15	25.37	81.26	565.22		
		2.001-4.000	169.04	0.00	0.00	37.90	112.60	79.37	49.12	83.55	25.02	21.96	18.61	3.20	38.03	51.27	689.67		
		4.001+	69.00	0.00	0.00	60.00	124.00	231.40	102.80	205.80	0.00	0.00	11.60	1.60	77.20	56.60	940.00		
		All classes	124.05	0.86	0.00	31.18	67.87	58.10	24.83	105.87	16.89	7.62	20.84	1.86	41.11	43.21	544.29		
	OBC	< 0.010	119.59	0.32	0.00	23.41	67.47	37.99	24.47	70.82	12.78	4.18	19.70	1.96	30.20	34.54	447.42		
		0.010-0.400	131.98	0.49	0.00	27.48	60.69	37.09	25.74	84.13	12.99	2.22	18.67	1.75	30.79	39.72	473.73		
		0.401-1.000	144.93	0.50	0.00	26.04	88.30	31.56	23.21	76.78	12.49	0.62	20.55	1.73	25.30	47.40	499.41		
		1.001-2.000	130.20	1.33	0.00	26.68	66.16	38.06	35.19	83.93	10.67	2.18	13.04	1.58	31.15	27.02	467.21		
		2.001-4.000	222.52	0.00	0.00	39.03	61.10	85.20	52.23	106.96	11.61	0.92	14.30	1.04	99.81	34.68	729.41		
		4.001+	86.67	0.00	0.00	17.25	225.00	42.83	0.00	58.58	14.25	14.25	43.75	1.83	25.75	23.25	553.42		
		All classes	132.61	0.46	0.00	26.62	65.69	37.72	25.92	80.75	12.80	2.45	18.92	1.78	31.52	39.05	476.31		
	Others	< 0.010	155.96	1.11	0.00	32.73	80.15	41.79	19.09	94.40	11.69	0.00	24.10	2.21	34.71	44.19	542.15		
		0.010-0.400	140.51	0.22	0.00	30.56	55.55	48.08	47.88	84.70	17.64	4.31	17.60	1.90	33.18	46.19	528.32		
		0.401-1.000	174.84	1.11	0.00	34.33	74.25	55.52	31.07	84.87	25.40	6.18	21.33	2.04	30.43	42.94	584.29		
		1.001-2.000	141.28	0.00	0.00	45.01	148.27	35.34	0.00	135.78	31.09	0.00	25.20	3.10	32.25	53.56	650.87		
		2.001-4.000	151.32	10.93	0.00	36.54	104.67	47.24	22.16	143.12	0.00	0.00	20.45	1.23	62.90	71.88	672.44		
		4.001+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		All classes	152.10	0.73	0.00	32.37	69.24	47.41	34.64	89.27	17.69	3.28	20.47	2.04	33.25	45.30	547.79		

Table 38R: Break up of average MPCE by broad group of items for each socio economic category of households

RURAL

Household Type	Social Group	Total land possessed	Average monthly per capita consumption expenditure (Rs.[0.00]) on														No. of sample hhs	
			Pan, tobacco & intoxicants	Fuel and light	Clothing & bedding	Foot wear	Educ ation	Medical	Entertain ment + misc.goo ds	Cons.servic es excluding conveyance	Conve nance	Rent	Taxes & cesses	Durable goods	Non food: total	All		
(1)	(2)	(3)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	
Agriculture labour	ST	< 0.010	14.25	95.71	57.19	8.82	21.51	3.14	23.99	34.28	3.53	0.00	0.00	13.66	276.08	744.49	6	
		0.010-0.400	33.54	62.11	35.72	11.66	15.51	40.19	46.28	63.27	2.46	0.00	0.00	26.67	337.42	944.51	7	
		0.401-1.000	33.41	47.83	22.09	5.01	1.18	15.91	37.21	29.15	21.15	0.00	0.00	24.57	237.52	786.50	3	
		1.001-2.000	7.80	27.20	19.60	1.00	0.00	8.00	14.00	8.40	10.00	0.00	0.00	5.00	101.00	486.60	1	
		2.001-4.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4.001+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		All classes	24.59	76.14	44.61	10.01	17.47	22.35	35.58	48.38	3.71	0.00	0.00	20.50	303.34	843.53	17	
	SC	< 0.010	23.02	80.12	37.23	6.58	13.11	28.82	26.90	31.54	14.00	0.00	0.00	7.91	269.22	766.92	111	
		0.010-0.400	22.15	72.60	42.83	6.92	13.30	32.85	29.89	31.48	13.62	0.00	0.00	15.26	280.91	853.36	271	
		0.401-1.000	30.79	69.71	40.24	6.95	15.42	19.32	30.69	27.96	8.62	0.00	0.00	11.90	261.59	729.53	62	
		1.001-2.000	26.91	62.67	35.10	6.88	4.65	49.88	43.05	45.92	7.95	0.00	0.00	16.14	299.16	864.39	14	
		2.001-4.000	85.36	65.24	57.67	9.66	2.00	12.10	62.04	63.26	14.90	0.00	0.00	64.11	436.33	1125.99	5	
		4.001+	60.00	164.80	80.60	6.60	4.00	16.40	120.00	40.00	14.00	0.00	0.00	75.60	582.00	1522.00	1	
		All classes	24.05	73.55	41.31	6.87	13.26	30.47	30.02	31.57	12.89	0.00	0.00	13.73	277.72	822.01	464	
	OBC	< 0.010	28.11	66.23	35.00	6.80	8.51	16.77	28.29	27.10	11.43	0.00	0.00	7.59	235.84	683.26	109	
		0.010-0.400	20.56	74.30	39.87	7.45	15.15	31.87	28.94	32.47	11.28	0.00	0.00	14.70	276.58	750.31	284	
		0.401-1.000	27.75	77.82	49.88	8.24	74.82	45.71	48.28	34.18	22.79	0.00	0.00	37.78	427.26	926.66	51	
		1.001-2.000	11.41	82.43	36.34	7.05	22.83	64.97	32.47	25.49	10.33	0.00	0.00	35.01	328.34	795.55	15	
		2.001-4.000	84.73	72.97	46.73	10.18	23.61	69.00	59.95	10.74	10.88	0.00	0.00	17.27	406.07	1135.47	10	
		4.001+	128.58	49.42	67.67	20.58	68.50	0.00	25.00	26.67	62.50	0.00	0.00	0.00	448.92	1002.33	1	
		All classes	24.38	73.02	40.04	7.46	21.02	31.59	31.80	30.83	12.67	0.00	0.00	16.28	289.09	765.40	470	
	Others	< 0.010	17.65	107.57	47.56	9.72	20.75	26.31	37.56	38.91	22.21	0.00	0.00	8.78	337.02	879.17	27	
		0.010-0.400	23.22	80.99	48.97	9.01	21.90	39.30	40.35	37.48	15.52	0.00	0.00	21.82	338.55	866.87	48	
		0.401-1.000	20.90	100.81	50.02	12.92	18.03	26.08	45.36	31.41	28.04	0.00	0.00	12.43	346.00	930.30	16	
		1.001-2.000	26.13	68.83	36.14	7.41	91.59	25.51	45.64	71.44	37.59	0.00	0.00	28.08	438.37	1089.24	3	
		2.001-4.000	11.15	119.64	71.76	1.49	65.43	2.43	42.52	30.17	1.83	0.00	0.00	1.79	348.21	1020.64	2	
		4.001+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
All classes		21.11	92.76	48.59	9.92	22.83	32.21	40.69	37.48	20.49	0.00	0.00	16.12	342.20	890.00	96		

Table 38R: Break up of average MPCE by broad group of items for each socio economic category of households

RURAL

Household Type	Social Group	Total land possessed	Average monthly per capita consumption expenditure (Rs.[0.00]) on																
			Cereals	Gram	Cereal substitutes	Pulses & products	Milk & milk products	Edible oil	Egg, fish & meat	Vegetables	Fruits (fresh)	Fruits (dry)	Sugar	Salt	Spices	Beverages, refreshments, etc.	food:total		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)		
Other labour	ST	< 0.010	94.03	0.00	0.00	32.31	55.70	40.73	40.97	92.87	22.66	1.07	15.86	1.76	43.74	57.26	498.96		
		0.010-0.400	113.28	0.01	0.00	17.96	24.10	27.47	15.75	86.65	16.23	4.75	14.49	1.24	20.29	52.09	394.31		
		0.401-1.000	168.89	0.00	0.00	24.53	45.57	53.31	30.60	121.79	14.45	11.59	10.70	1.63	21.60	32.87	537.53		
		1.001-2.000	59.00	0.00	0.00	14.00	0.00	25.70	0.00	30.00	0.00	0.00	3.00	0.40	12.00	25.70	169.80		
		2.001-4.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4.001+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		All classes	113.50	0.01	0.00	21.31	31.91	32.20	21.83	90.23	17.21	4.54	14.34	1.36	24.98	51.29	424.72		
	SC	< 0.010	117.70	1.06	0.01	26.79	62.98	35.78	13.93	75.91	10.75	1.71	19.36	1.91	31.86	43.99	443.75		
		0.010-0.400	124.63	0.54	0.00	27.28	57.49	33.28	18.02	72.79	9.00	2.26	17.30	2.01	27.34	32.31	424.24		
		0.401-1.000	118.08	0.45	0.00	26.16	56.79	36.31	16.77	72.12	12.26	1.88	15.54	1.44	29.77	26.68	414.26		
		1.001-2.000	128.52	1.08	0.00	33.47	71.39	40.35	22.85	87.88	15.08	4.11	20.32	1.55	35.45	39.10	501.15		
		2.001-4.000	143.24	0.62	0.00	40.13	95.96	53.89	55.38	83.72	20.29	0.00	11.93	1.13	27.86	22.34	556.49		
		4.001+	123.33	0.00	0.00	25.33	100.00	31.50	0.00	70.00	10.67	0.00	37.50	2.00	19.33	11.50	431.17		
		All classes	121.90	0.70	0.00	27.14	59.60	34.59	16.81	73.92	10.06	2.06	17.81	1.90	29.08	35.16	430.73		
	OBC	< 0.010	122.92	0.84	0.00	31.59	73.49	39.99	42.11	76.56	16.11	4.02	23.33	1.96	32.58	56.64	522.14		
		0.010-0.400	133.03	0.47	0.00	29.11	62.13	34.35	21.01	74.90	10.44	4.33	18.00	1.87	30.15	40.06	459.85		
		0.401-1.000	147.46	0.74	0.00	29.36	72.00	36.86	26.37	83.01	11.55	3.37	20.74	1.60	34.11	32.05	499.22		
		1.001-2.000	134.96	0.64	0.00	43.21	121.08	35.26	10.32	99.40	10.63	1.94	20.63	2.16	39.80	22.01	542.05		
		2.001-4.000	122.27	5.92	0.00	16.01	22.38	68.23	30.68	92.09	14.54	4.44	8.96	1.59	28.62	36.60	452.32		
		4.001+	156.67	0.00	0.00	23.33	100.00	42.83	0.00	39.33	0.00	0.00	15.00	1.67	31.50	24.33	434.67		
		All classes	131.91	0.59	0.00	29.87	66.39	36.01	26.50	76.34	11.92	4.14	19.56	1.87	31.20	43.14	479.44		
	Others	< 0.010	113.09	1.84	0.00	31.72	95.23	28.23	38.44	65.96	11.52	0.79	26.07	1.86	29.37	50.16	494.29		
		0.010-0.400	118.04	0.17	0.00	25.80	58.07	32.15	28.84	65.13	7.22	2.66	20.22	1.81	30.57	38.78	429.47		
		0.401-1.000	125.74	1.41	0.00	29.11	138.63	31.80	21.12	68.67	11.81	21.80	25.53	1.83	27.55	41.87	546.89		
		1.001-2.000	160.25	0.00	0.00	48.76	68.33	38.60	46.30	70.03	13.55	3.00	18.11	2.31	30.70	42.40	542.34		
		2.001-4.000	179.00	0.00	0.00	70.33	130.04	106.84	254.41	225.25	23.44	0.00	39.90	3.30	63.92	69.71	1166.12		
		4.001+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		All classes	119.55	0.74	0.00	28.44	80.03	31.53	30.64	66.31	9.15	5.38	22.38	1.84	29.87	42.00	467.87		

Table 38R: Break up of average MPCE by broad group of items for each socio economic category of households

RURAL

Household Type	Social Group	Total land possessed	Average monthly per capita consumption expenditure (Rs.[0.00]) on														No. of sample hhs	
			Pan, tobacco & intoxicants	Fuel and light	Clothing & bedding	Foot wear	Educ ation	Medical	Entertain ment + misc.goo ds	Cons.servic es excluding conveyance	Conve yance	Rent	Taxes & cesses	Durable goods	Non food: total	All		
(1)	(2)	(3)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	
Other labour	ST	< 0.010	43.87	53.25	43.18	7.89	2.76	14.11	32.24	45.94	22.84	0.00	0.00	20.48	286.55	785.52	8	
		0.010-0.400	24.52	71.13	36.36	5.80	2.81	12.41	27.87	13.84	6.28	0.00	0.00	8.34	209.35	603.66	39	
		0.401-1.000	25.49	66.65	73.28	18.18	20.55	53.30	60.52	87.20	16.10	28.88	0.00	0.00	41.77	491.91	1029.44	6
		1.001-2.000	38.60	20.50	19.10	6.60	8.20	0.00	16.00	15.00	15.00	0.00	0.00	0.00	139.00	308.80	1	
		2.001-4.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4.001+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		All classes	28.58	66.73	40.58	7.23	4.31	15.98	31.30	26.24	10.46	2.37	0.00	0.00	13.41	247.18	671.90	54
	SC	< 0.010	26.65	72.47	40.07	7.26	18.47	42.70	30.81	28.58	13.14	0.15	0.00	19.97	300.25	744.00	323	
		0.010-0.400	22.98	65.26	39.89	6.27	12.71	34.06	30.80	29.43	13.12	0.00	0.00	11.82	266.34	690.59	631	
		0.401-1.000	29.64	64.47	47.10	9.40	16.73	27.66	27.60	32.74	11.62	0.00	0.00	19.22	286.19	700.44	145	
		1.001-2.000	42.45	63.03	48.58	11.46	15.45	67.41	39.03	39.68	20.89	0.05	0.00	35.13	383.16	884.31	26	
		2.001-4.000	105.26	62.06	33.69	11.59	24.70	9.27	28.05	42.92	4.12	0.00	0.00	431.36	753.02	1309.50	6	
		4.001+	2.17	108.00	46.50	6.83	33.00	1.67	26.67	11.67	3.33	0.00	0.00	2.67	242.50	673.67	1	
		All classes	25.47	67.46	40.91	7.04	15.09	36.17	30.52	29.71	12.98	0.05	0.00	17.43	282.83	713.56	1132	
	OBC	< 0.010	25.22	75.30	45.20	9.09	15.87	27.38	34.09	35.66	16.47	0.09	0.00	39.49	323.87	846.00	240	
		0.010-0.400	20.93	66.30	41.53	6.56	17.55	41.36	35.74	34.43	15.68	0.78	0.00	21.91	302.74	762.59	656	
		0.401-1.000	27.52	72.44	42.62	8.49	17.38	34.19	33.45	38.89	21.85	0.00	0.00	15.73	312.56	811.77	121	
		1.001-2.000	51.01	65.70	47.01	9.41	23.17	215.23	36.15	53.58	49.34	0.00	0.00	41.51	592.11	1134.16	16	
		2.001-4.000	46.76	48.39	45.53	8.32	14.41	28.32	39.30	40.52	7.25	0.00	0.00	17.04	295.83	748.15	3	
		4.001+	14.33	38.67	42.67	12.33	0.00	16.67	30.83	8.33	58.33	0.00	0.00	0.00	222.17	656.83	1	
		All classes	22.94	69.00	42.59	7.38	17.18	39.25	35.14	35.35	16.80	0.53	0.00	25.81	311.99	791.42	1037	
	Others	< 0.010	18.85	71.63	40.13	5.33	9.73	65.04	25.56	27.08	15.42	9.31	0.20	9.22	297.51	791.80	37	
		0.010-0.400	24.37	64.42	41.01	6.17	17.04	30.87	27.02	27.51	15.30	0.34	0.00	9.86	263.92	693.38	84	
		0.401-1.000	22.41	83.45	48.30	10.48	59.21	57.96	38.43	30.06	30.31	0.00	0.00	23.29	403.91	950.80	33	
		1.001-2.000	20.69	49.65	38.54	4.88	39.46	51.50	47.98	51.62	16.82	0.00	0.00	118.83	439.96	982.30	7	
		2.001-4.000	32.02	107.54	49.21	8.39	36.01	187.27	111.26	41.59	51.40	####	0.00	249.36	1129.67	2295.80	2	
		4.001+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		All classes	22.71	68.78	41.95	6.65	23.00	43.86	29.33	28.58	17.89	2.72	0.05	15.58	301.10	768.98	163	

Table 38R: Break up of average MPCE by broad group of items for each socio economic category of households

RURAL

Household Type	Social Group	Total land possessed	Average monthly per capita consumption expenditure (Rs.[0.00]) on														
			Cereals	Gram	Cereal substitutes	Pulses & products	Milk & milk products	Edible oil	Egg, fish & meat	Vegetables	Fruits (fresh)	Fruits (dry)	Sugar	Salt	Spices	Beverages, refreshments, etc.	food:total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
Self employed in agriculture	ST	< 0.010	129.27	0.00	0.00	41.45	539.52	27.85	26.25	93.52	34.31	2.15	51.59	2.35	34.74	34.72	1017.72
		0.010-0.400	89.51	0.00	0.00	45.09	97.71	108.18	95.63	144.74	42.24	0.00	11.17	1.81	60.64	55.10	751.84
		0.401-1.000	143.87	1.32	0.00	29.76	140.40	50.32	32.84	79.54	29.98	3.18	24.72	1.57	28.79	57.29	623.59
		1.001-2.000	188.13	0.00	0.00	48.37	62.04	34.49	62.09	166.87	31.41	33.57	20.44	1.90	19.42	56.65	725.38
		2.001-4.000	189.19	7.23	0.00	81.17	210.82	49.23	3.59	108.84	38.20	26.92	50.68	2.16	63.78	76.36	908.17
		4.001+	138.90	0.10	0.00	24.92	199.58	30.87	0.00	70.40	60.86	31.37	27.72	3.20	30.50	81.37	699.79
		All classes	152.81	1.02	0.00	36.69	143.56	43.96	31.27	101.31	39.78	18.97	25.81	2.14	30.93	64.74	692.98
	SC	< 0.010	132.09	0.52	0.00	40.51	65.36	40.29	0.00	108.10	1.17	4.72	21.91	2.47	41.37	63.40	521.91
		0.010-0.400	126.46	0.40	0.00	32.10	71.89	40.80	27.57	90.39	9.29	2.91	18.18	1.84	31.59	35.35	488.76
		0.401-1.000	132.01	0.32	0.00	31.65	83.19	35.95	20.83	74.21	11.18	3.36	20.77	1.82	29.24	37.35	481.87
		1.001-2.000	146.40	0.76	0.00	40.32	109.51	48.50	31.38	97.56	16.64	7.16	25.60	1.70	31.39	39.62	596.53
		2.001-4.000	143.95	0.07	0.00	41.59	84.77	40.16	37.08	87.14	11.86	7.53	24.77	1.46	31.83	38.83	551.03
		4.001+	145.62	2.59	0.00	57.59	165.52	64.08	37.42	90.01	39.64	44.84	25.11	1.63	33.69	62.90	770.64
		All classes	134.35	0.46	0.00	34.54	86.68	40.54	25.69	84.76	12.12	4.79	21.37	1.78	30.65	37.98	515.71
	OBC	< 0.010	173.03	0.18	0.00	70.44	94.67	52.10	25.43	119.80	13.50	4.71	38.58	1.53	51.43	100.47	745.88
		0.010-0.400	150.89	0.44	0.00	37.48	75.16	44.15	20.77	102.90	17.92	3.98	21.83	1.97	33.48	43.16	554.13
		0.401-1.000	150.05	1.01	0.00	38.31	108.11	41.32	15.46	92.35	12.54	4.13	24.73	2.11	32.14	41.33	563.57
		1.001-2.000	148.18	1.15	0.03	38.07	140.82	44.24	18.25	86.81	19.94	5.83	28.49	1.98	33.90	51.06	618.75
		2.001-4.000	144.62	1.06	0.14	38.52	179.67	38.84	19.64	77.74	24.52	6.78	29.83	1.95	30.85	51.82	646.01
		4.001+	145.70	2.73	0.01	47.37	189.15	64.17	24.84	95.63	32.22	17.49	32.29	1.98	35.47	61.53	750.56
		All classes	149.17	1.00	0.03	38.75	121.70	43.17	18.04	91.46	17.50	5.30	26.19	2.02	33.00	46.72	594.06
	Others	< 0.010	224.41	2.41	0.00	59.40	181.39	109.71	0.00	121.05	58.31	42.11	68.30	2.70	87.03	219.50	1176.32
		0.010-0.400	149.05	0.41	0.00	33.71	88.54	68.66	9.18	85.87	19.99	6.83	24.45	1.88	33.35	49.22	571.13
		0.401-1.000	150.10	1.18	0.00	40.23	111.75	44.62	17.93	89.87	19.30	9.48	27.25	1.98	31.47	51.25	596.41
		1.001-2.000	147.93	0.83	0.00	43.61	150.85	54.28	22.29	104.12	27.38	10.83	31.20	2.17	36.82	60.14	692.45
		2.001-4.000	165.65	1.78	0.00	47.61	158.83	48.95	22.43	109.53	33.40	15.34	31.86	2.16	37.17	58.25	732.94
		4.001+	159.32	3.10	0.00	52.13	212.87	56.11	35.98	108.01	45.70	23.27	33.53	2.13	38.72	79.00	849.87
All classes		153.20	1.25	0.00	42.73	136.13	51.71	20.22	98.45	26.22	11.72	29.46	2.07	34.90	57.20	665.26	

Table 38R: Break up of average MPCE by broad group of items for each socio economic category of households

RURAL

Household Type	Social Group	Total land possessed	Average monthly per capita consumption expenditure (Rs.[0.00]) on														No. of sample hhs
			Pan, tobacco & intoxicants	Fuel and light	Clothing & bedding	Foot wear	Educ ation	Medical	Entertain ment + misc.goo ds	Cons.servic es excluding conveyance	Conve yance	Rent	Taxes & cesses	Durable goods	Non food: total	All	
(1)	(2)	(3)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)
Self employed in agriculture	ST	< 0.010	37.41	122.39	62.43	24.68	0.13	4.45	49.11	57.08	20.33	0.00	0.00	15.96	393.98	1411.71	2
		0.010-0.400	37.11	77.21	56.34	8.22	16.79	41.84	25.14	47.18	9.50	0.00	0.00	39.57	358.90	1110.74	5
		0.401-1.000	34.20	56.41	49.25	6.88	8.49	16.65	21.02	27.50	17.61	0.00	0.00	9.96	247.96	871.55	12
		1.001-2.000	30.61	70.33	37.02	6.50	5.69	23.08	25.98	52.67	29.72	0.00	0.00	40.75	322.37	1047.76	13
		2.001-4.000	57.43	109.04	95.93	20.01	59.17	194.00	119.25	167.96	122.32	0.00	0.00	136.24	1081.35	1989.52	6
		4.001+	74.71	56.71	43.31	12.30	5.91	70.31	69.95	24.38	49.17	0.00	0.00	21.23	427.98	1127.77	4
		All classes	46.06	64.25	48.37	9.27	10.83	45.35	42.15	42.47	35.38	0.00	0.00	29.49	373.64	1066.62	42
	SC	< 0.010	21.77	130.87	35.72	5.75	29.66	47.08	35.37	27.86	18.25	0.00	0.00	22.16	374.49	896.41	11
		0.010-0.400	26.05	73.21	41.72	6.75	20.09	25.90	33.69	32.97	10.09	0.01	0.00	17.24	287.72	776.48	170
		0.401-1.000	25.06	64.38	43.18	7.20	19.16	37.42	31.61	28.99	15.86	0.00	0.00	19.64	292.51	774.38	242
		1.001-2.000	24.21	72.55	51.97	8.57	25.49	39.69	36.45	38.37	22.29	0.00	0.21	32.13	351.93	948.46	151
		2.001-4.000	23.62	72.53	43.71	8.24	21.79	44.91	41.82	32.42	29.02	0.07	0.00	27.87	346.01	897.04	53
		4.001+	21.36	64.68	66.61	15.56	41.46	92.79	48.99	62.42	58.47	0.00	0.00	28.10	500.45	1271.08	20
		All classes	24.99	69.64	44.90	7.51	21.29	35.98	33.98	32.64	16.90	0.01	0.05	22.21	310.09	825.80	647
	OBC	< 0.010	28.10	74.36	47.39	7.55	28.07	65.56	40.69	56.47	16.74	0.00	0.00	18.71	383.64	1129.52	32
		0.010-0.400	22.23	78.73	44.49	6.53	23.71	47.98	37.21	40.25	15.10	0.00	0.00	14.17	330.40	884.54	390
		0.401-1.000	22.73	76.45	48.44	8.27	29.38	35.76	39.67	43.50	20.53	0.00	0.07	25.19	349.98	913.55	858
		1.001-2.000	26.17	78.56	52.50	9.84	42.60	45.43	41.81	48.46	30.15	0.00	0.00	32.63	408.14	1026.89	712
		2.001-4.000	30.50	74.02	65.38	12.82	61.93	51.74	44.68	54.05	49.62	0.00	0.20	35.72	480.65	1126.66	383
		4.001+	42.24	75.57	64.28	14.54	71.12	70.50	58.13	63.34	89.62	0.44	0.19	97.72	647.69	1398.25	184
		All classes	25.14	77.09	51.28	9.10	36.99	43.79	40.99	46.24	27.69	0.01	0.06	28.72	387.09	981.14	2559
	Others	< 0.010	16.84	136.70	82.62	15.08	68.04	125.80	59.29	103.23	50.47	0.00	0.00	46.00	704.06	1880.38	7
		0.010-0.400	12.88	82.21	47.32	9.12	25.83	44.76	42.06	45.85	25.60	0.00	0.01	34.72	370.37	941.50	122
		0.401-1.000	19.61	78.12	54.69	10.48	45.81	34.60	47.15	44.89	23.65	0.13	0.01	33.51	392.67	989.07	375
1.001-2.000		20.26	91.89	58.56	11.58	54.24	65.21	51.42	57.24	43.15	0.00	0.05	31.30	484.91	1177.35	395	
2.001-4.000		20.00	76.05	55.95	12.36	57.66	65.19	56.67	55.89	45.38	0.00	0.17	31.74	477.08	1210.02	283	
4.001+		52.55	96.51	84.86	19.75	93.36	68.99	72.94	96.95	106.98	0.02	0.05	82.86	775.82	1625.69	160	
All classes		21.38	83.39	57.34	11.64	51.54	52.61	51.40	54.24	39.18	0.05	0.05	36.11	458.95	1124.21	1342	

Table 38R: Break up of average MPCE by broad group of items for each socio economic category of households

RURAL

Household Type	Social Group	Total land possessed	Average monthly per capita consumption expenditure (Rs.[0.00]) on														
			Cereals	Gram	Cereal substitutes	Pulses & products	Milk & milk products	Edible oil	Egg, fish & meat	Vegetables	Fruits (fresh)	Fruits (dry)	Sugar	Salt	Spices	Beverages, refreshments, etc.	food:total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
Other households	ST	< 0.010	113.77	6.20	0.00	53.87	200.23	34.09	0.00	162.79	61.26	0.00	36.69	2.95	38.13	42.69	752.67
		0.010-0.400	133.44	2.36	0.00	31.40	99.88	40.37	41.22	80.36	25.90	5.64	30.31	2.18	36.90	52.45	582.43
		0.401-1.000	239.64	0.00	0.00	60.17	52.71	83.81	162.67	131.92	32.70	0.00	28.64	2.11	53.08	27.71	875.16
		1.001-2.000	257.43	3.40	0.00	84.44	133.98	58.83	189.97	150.70	86.65	77.87	33.55	2.96	32.04	81.60	1193.42
		2.001-4.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4.001+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		All classes	195.24	3.06	0.00	59.78	122.35	50.92	113.33	123.82	57.74	38.13	32.31	2.61	35.75	63.50	898.55
	SC	< 0.010	142.02	0.38	0.00	37.56	79.14	48.44	27.54	102.42	13.79	0.79	20.89	2.11	32.35	51.93	559.36
		0.010-0.400	143.91	1.44	0.00	31.68	71.08	40.62	32.35	94.98	15.65	2.49	20.21	2.11	32.44	55.63	544.60
		0.401-1.000	150.94	1.92	0.00	52.77	115.31	41.61	38.65	106.93	28.38	4.43	28.03	1.94	35.69	61.21	667.82
		1.001-2.000	134.06	2.64	0.00	54.25	88.30	39.40	21.17	83.33	23.69	3.41	27.34	1.89	32.69	96.17	608.33
		2.001-4.000	146.15	3.45	0.00	76.10	182.99	68.36	84.58	98.05	76.75	37.61	33.87	1.03	33.83	141.47	984.26
		4.001+	154.00	0.00	0.00	46.00	280.00	57.40	0.00	108.80	34.20	0.00	33.00	2.40	31.80	53.20	800.80
		All classes	143.61	1.33	0.00	36.54	79.00	42.73	31.75	97.15	17.42	2.69	21.57	2.07	32.73	58.32	566.90
	OBC	< 0.010	156.96	0.79	0.84	36.29	119.29	53.04	17.78	100.56	25.36	3.68	24.84	2.13	36.50	61.81	639.87
		0.010-0.400	143.56	0.90	0.00	35.32	103.54	40.47	29.99	86.01	18.40	4.06	21.79	2.04	30.39	47.25	563.72
		0.401-1.000	151.90	1.75	0.00	38.69	123.82	41.67	19.95	90.07	23.78	7.03	27.83	2.02	28.70	61.52	618.72
		1.001-2.000	147.86	1.84	0.00	44.64	146.29	41.18	26.92	93.09	22.09	6.00	27.91	2.00	30.58	63.01	653.42
		2.001-4.000	139.88	0.23	5.42	40.16	202.78	42.55	0.57	89.16	27.24	2.83	44.94	1.44	33.43	86.73	717.37
		4.001+	222.22	0.00	0.00	61.11	185.56	57.11	0.00	102.33	71.44	38.11	38.89	3.33	33.33	90.44	903.89
		All classes	148.61	1.03	0.37	36.78	115.90	44.19	24.33	91.09	21.54	4.48	24.43	2.04	31.92	55.20	601.92
	Others	< 0.010	158.97	2.41	0.00	38.94	163.05	48.45	45.57	122.66	49.95	13.20	33.85	2.55	45.84	68.31	793.76
		0.010-0.400	153.19	1.33	0.00	45.14	93.22	54.01	23.98	114.74	31.23	10.62	26.16	2.17	40.72	61.30	657.80
		0.401-1.000	171.28	1.19	0.00	45.85	121.82	50.60	34.41	119.80	45.89	16.31	31.89	2.28	35.64	75.25	752.20
		1.001-2.000	168.89	2.90	0.00	55.58	190.82	65.01	16.12	134.56	45.80	22.50	34.84	2.36	42.31	92.58	874.28
		2.001-4.000	154.35	3.26	0.00	44.24	189.12	42.59	21.33	85.75	48.07	24.93	26.14	2.26	36.88	93.54	772.47
		4.001+	266.37	3.13	0.00	54.15	204.38	60.14	0.00	125.01	34.19	90.82	26.75	2.54	38.63	93.56	999.67
		All classes	162.84	1.83	0.00	46.11	130.91	53.53	27.17	118.06	39.99	16.69	29.62	2.28	40.23	72.41	741.66

Table 38R: Break up of average MPCE by broad group of items for each socio economic category of households

RURAL

Household Type	Social Group	Total land possessed	Average monthly per capita consumption expenditure (Rs.[0.00]) on														No. of sample hhs	
			Pan, tobacco & intoxicants	Fuel and light	Clothing & bedding	Foot wear	Educational	Medical	Entertainment + misc. goods	Cons. services excluding conveyance	Conveyance	Rent	Taxes & cesses	Durable goods	Non food: total	All		
(1)	(2)	(3)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	
Other households	ST	< 0.010	0.00	172.95	49.31	19.16	0.00	57.09	35.70	30.88	11.92	0.00	0.00	3.10	380.11	1132.78	2	
		0.010-0.400	33.05	73.72	39.24	9.34	8.90	16.39	39.56	27.29	20.01	0.00	0.00	9.19	276.69	859.11	4	
		0.401-1.000	11.92	115.34	75.16	12.71	51.27	87.56	117.84	82.89	44.06	0.00	0.00	51.27	650.01	1525.17	2	
		1.001-2.000	24.23	93.68	60.43	11.26	72.09	365.85	64.19	168.31	8.57	0.00	0.00	124.67	993.29	2186.71	5	
		2.001-4.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4.001+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		All classes	24.55	94.91	52.15	11.36	39.80	185.99	55.29	96.13	15.41	0.00	0.00	64.50	640.09	1538.64	13	
	SC	< 0.010	17.46	79.10	37.74	6.73	31.61	63.60	35.66	36.03	27.25	0.78	0.00	12.28	348.23	907.60	76	
		0.010-0.400	15.23	88.98	50.11	8.77	37.79	52.17	34.50	36.61	22.47	0.00	0.00	17.92	364.54	909.14	184	
		0.401-1.000	21.78	83.96	53.49	10.84	60.67	59.72	46.28	53.33	33.52	0.00	0.00	33.04	456.63	1124.45	37	
		1.001-2.000	19.54	79.78	81.64	13.39	51.38	75.95	49.92	68.08	72.20	0.00	0.11	228.19	740.17	1348.50	18	
		2.001-4.000	8.21	83.11	142.22	14.90	70.98	126.46	115.40	104.18	75.12	0.00	0.00	85.60	826.19	1810.45	4	
		4.001+	60.00	76.40	122.40	32.80	78.60	0.00	53.40	74.00	100.00	0.00	0.00	241.60	839.20	1640.00	1	
		All classes	16.49	85.73	50.25	8.81	39.47	57.45	37.47	40.34	27.76	0.18	0.01	29.90	393.85	960.75	320	
	OBC	< 0.010	24.69	90.82	60.03	8.47	93.69	56.40	48.10	48.58	29.24	2.43	0.14	23.68	486.27	1126.14	127	
		0.010-0.400	20.81	78.39	48.55	8.93	43.89	35.25	39.04	41.32	29.81	1.92	0.00	32.82	380.72	944.45	306	
		0.401-1.000	20.22	87.98	57.70	11.53	58.37	53.42	46.53	64.45	65.14	0.03	0.03	44.66	510.06	1128.78	122	
		1.001-2.000	32.76	86.22	71.58	13.18	63.17	69.71	48.11	61.46	52.98	0.00	0.03	56.99	556.19	1209.62	53	
		2.001-4.000	47.60	81.22	59.78	11.86	52.08	24.27	70.11	59.05	49.20	8.70	0.00	148.02	611.88	1329.26	16	
		4.001+	35.22	64.33	111.33	22.78	16.44	33.33	77.00	155.56	92.22	0.00	0.00	159.89	768.11	1672.00	1	
		All classes	23.24	83.66	54.75	9.51	60.91	45.45	43.93	48.27	36.47	1.85	0.05	36.46	444.55	1046.46	625	
	Others	< 0.010	35.78	113.92	70.32	11.97	70.63	66.62	58.29	63.34	55.98	0.00	0.03	21.39	568.27	1362.03	60	
		0.010-0.400	19.76	92.09	55.69	10.81	52.59	69.27	52.05	59.46	43.41	0.61	0.00	33.30	489.04	1146.84	147	
		0.401-1.000	16.80	86.46	72.61	15.20	96.30	83.43	60.60	78.59	53.40	0.00	0.00	69.11	632.51	1384.71	98	
		1.001-2.000	20.88	94.06	73.29	16.16	129.91	46.35	71.43	82.15	81.32	1.81	0.14	95.16	712.65	1586.93	60	
		2.001-4.000	23.33	86.82	70.18	17.59	75.28	55.45	96.74	70.57	138.37	0.00	0.00	115.36	749.70	1522.17	30	
		4.001+	14.36	104.89	116.40	24.82	199.03	22.57	114.15	100.54	59.66	0.00	0.00	43.62	800.03	1799.70	4	
All classes		21.47	93.99	66.08	13.42	80.13	66.72	61.75	68.94	58.91	0.52	0.02	53.52	585.47	1327.12	399		

Table 38R: Break up of average MPCE by broad group of items for each socio economic category of households

RURAL

Household Type	Social Group	Total land possessed	Average monthly per capita consumption expenditure (Rs.[0.00]) on														
			Cereals	Gram	Cereal substitutes	Pulses & products	Milk & milk products	Edible oil	Egg, fish & meat	Vegetables	Fruits (fresh)	Fruits (dry)	Sugar	Salt	Spices	Beverages, refreshments, etc.	food:total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
All households	ST	< 0.010	131.88	2.78	0.00	31.69	71.66	38.33	22.82	88.71	15.75	0.56	20.06	2.15	33.61	38.47	498.47
		0.010-0.400	119.33	0.21	0.00	26.32	42.20	41.54	37.99	80.93	19.24	4.62	18.80	1.55	26.28	43.97	462.96
		0.401-1.000	153.60	1.39	0.00	27.69	135.83	62.17	37.75	88.14	29.75	9.41	21.94	1.79	24.77	46.10	640.32
		1.001-2.000	185.22	0.65	0.00	47.28	91.88	75.82	69.91	139.09	35.19	34.82	23.26	2.16	24.60	54.81	784.68
		2.001-4.000	184.91	6.70	0.00	78.72	197.94	52.97	3.33	107.66	35.42	29.94	48.33	2.15	63.09	73.69	884.87
		4.001+	139.76	0.23	0.00	25.37	202.58	31.86	0.00	71.26	60.34	31.10	27.79	3.19	30.40	80.97	704.85
		All classes	141.05	1.08	0.00	31.25	92.06	49.82	35.84	91.17	27.06	11.83	21.71	1.93	27.97	48.78	581.56
	SC	< 0.010	120.34	0.90	0.01	27.41	70.31	36.85	21.22	79.98	12.36	1.99	21.14	1.97	33.09	40.50	468.05
		0.010-0.400	126.04	0.71	0.00	30.64	62.05	46.34	23.24	92.09	12.37	4.63	18.74	1.94	34.18	39.81	492.79
		0.401-1.000	130.52	0.51	0.00	30.99	74.57	37.18	23.04	74.11	12.43	3.43	19.17	1.75	29.80	35.31	472.79
		1.001-2.000	144.87	0.92	0.00	38.87	105.15	46.00	28.04	92.49	15.73	6.23	23.96	1.71	30.90	45.02	579.89
		2.001-4.000	145.60	0.23	0.00	42.59	97.93	45.95	40.21	87.97	16.43	8.84	23.43	1.58	33.02	43.16	586.94
		4.001+	141.49	1.90	0.00	50.79	175.16	64.75	32.53	108.56	32.72	32.10	30.21	1.96	33.04	49.93	755.14
		All classes	127.68	0.72	0.00	31.01	70.67	42.64	23.51	86.01	12.81	4.21	19.82	1.88	32.78	39.49	493.21
	OBC	< 0.010	130.21	0.66	0.14	32.49	79.72	42.77	31.15	81.61	16.13	3.82	23.37	1.95	33.40	50.83	528.23
		0.010-0.400	139.45	0.52	0.00	31.89	73.49	38.66	26.39	85.99	14.51	3.83	20.39	1.92	31.45	42.91	511.42
		0.401-1.000	150.91	1.05	0.00	37.26	106.11	41.34	18.82	91.28	13.90	4.27	24.61	2.06	31.94	43.37	566.90
		1.001-2.000	147.63	1.13	0.03	37.86	143.27	44.76	18.48	87.05	19.84	6.19	27.98	1.98	33.63	50.48	620.30
		2.001-4.000	149.22	0.99	0.28	39.42	174.44	42.27	21.88	81.98	24.56	6.44	30.10	1.90	33.58	54.97	662.02
		4.001+	147.38	2.59	0.01	48.59	195.72	64.71	25.08	96.89	32.13	18.39	32.85	2.03	36.75	61.55	764.66
		All classes	143.24	0.83	0.04	35.01	101.64	41.44	23.53	86.90	16.29	4.71	23.81	1.97	32.37	46.23	558.02
	Others	< 0.010	143.81	1.62	0.00	36.35	115.13	41.85	31.09	91.14	28.16	6.26	28.06	2.19	36.75	63.51	625.92
		0.010-0.400	143.63	0.67	0.00	35.50	83.06	51.71	26.60	90.67	19.06	6.16	23.94	2.00	34.44	52.22	569.65
		0.401-1.000	152.09	1.25	0.00	39.81	114.77	46.06	19.83	92.42	22.89	10.44	27.47	2.00	32.18	53.30	614.48
		1.001-2.000	149.10	0.95	0.00	44.94	152.12	54.52	21.55	106.04	28.91	11.32	31.27	2.19	37.47	67.03	707.41
		2.001-4.000	164.96	1.84	0.00	47.23	159.12	49.42	22.43	107.80	33.82	15.53	31.67	2.16	37.17	61.24	734.39
		4.001+	166.68	2.97	0.00	52.18	210.73	59.09	33.20	113.35	45.52	26.13	34.03	2.17	38.43	79.74	864.22
		All classes	151.17	1.23	0.00	41.11	125.11	49.90	23.65	97.69	26.09	10.67	28.30	2.08	35.11	58.92	651.04

Table 38R: Break up of average MPCE by broad group of items for each socio economic category of households

RURAL

Household Type	Social Group	Total land possessed	Average monthly per capita consumption expenditure (Rs.[0.00]) on														No. of sample hhs
			Pan, tobacco & intoxicants	Fuel and light	Clothing & bedding	Foot wear	Educ ation	Medical	Entertain ment + misc.goo ds	Cons.servic es excluding conveyance	Conve nance	Rent	Taxes & cesses	Durable goods	Non food: total	All	
(1)	(2)	(3)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)
All households	ST	< 0.010	26.44	80.47	52.03	9.32	15.43	9.18	28.88	38.93	13.68	0.00	0.00	14.78	289.15	787.62	22
		0.010-0.400	29.21	66.46	36.68	7.56	11.79	19.12	32.49	31.05	12.57	0.00	0.00	15.85	262.77	725.74	65
		0.401-1.000	38.28	63.15	48.12	10.68	14.72	20.88	33.58	40.98	24.05	2.75	0.00	19.31	316.48	956.80	38
		1.001-2.000	22.95	76.03	50.03	9.16	26.86	96.30	38.32	77.08	19.89	0.00	0.00	52.04	468.65	1253.33	24
		2.001-4.000	53.47	105.96	95.47	19.73	57.05	181.50	113.05	159.17	113.99	0.00	0.00	129.95	1029.35	1914.22	8
		4.001+	74.18	57.26	43.25	12.19	5.95	69.71	69.76	24.40	48.75	0.00	0.00	21.09	426.53	1131.38	5
		All classes	34.40	69.16	45.29	9.43	15.50	35.83	37.82	42.82	21.63	0.65	0.00	24.13	336.65	918.21	162
	SC	< 0.010	25.41	74.88	38.41	6.93	18.16	39.33	30.21	29.71	14.22	0.16	0.00	15.72	293.12	761.17	619
		0.010-0.400	22.84	70.91	41.58	6.78	16.75	33.54	31.68	31.25	14.09	0.02	0.00	14.53	283.96	776.75	1490
		0.401-1.000	26.36	65.94	43.60	7.68	19.58	32.55	31.16	30.98	14.61	0.02	0.00	18.96	291.45	764.24	564
		1.001-2.000	24.96	71.10	51.40	8.69	24.72	43.23	37.49	40.83	22.82	0.00	0.17	38.49	363.89	943.78	224
		2.001-4.000	35.46	73.24	49.04	9.27	26.44	41.76	46.71	41.55	36.56	0.05	0.00	75.39	435.47	1022.41	75
		4.001+	31.83	82.83	69.36	13.51	46.35	58.95	47.87	54.45	88.90	0.00	0.00	33.06	527.12	1282.26	25
		All classes	24.50	70.75	42.39	7.22	18.53	35.44	32.06	31.90	15.66	0.04	0.01	18.61	297.11	790.32	2997
	OBC	< 0.010	25.30	74.39	45.72	7.99	29.64	35.79	35.60	36.01	18.89	1.27	0.16	23.20	333.95	862.18	799
		0.010-0.400	21.44	73.20	43.75	7.54	22.20	37.74	35.77	37.01	17.10	0.44	0.00	18.86	315.04	826.46	2429
		0.401-1.000	23.29	77.35	49.62	8.71	32.96	37.97	40.90	43.88	23.26	0.04	0.06	27.94	365.99	932.89	1401
		1.001-2.000	26.26	78.40	53.10	9.93	42.03	47.02	41.83	49.24	30.99	0.00	0.00	33.60	412.40	1032.70	874
		2.001-4.000	32.87	74.85	64.64	12.71	59.79	51.10	47.39	52.62	50.24	0.25	0.20	43.43	490.11	1152.13	440
		4.001+	42.16	76.12	65.22	14.74	68.99	68.60	61.68	74.19	90.61	0.42	0.18	97.19	660.12	1424.78	195
		All classes	24.20	75.35	48.61	8.71	32.06	40.32	39.16	42.11	24.35	0.36	0.05	26.84	362.12	920.13	6138
	Others	< 0.010	22.89	92.82	52.55	9.23	33.05	70.63	44.00	49.96	31.78	2.03	0.05	19.11	428.11	1054.03	212
		0.010-0.400	18.52	83.08	48.04	9.32	33.62	51.21	43.84	46.56	29.10	0.21	0.01	27.32	390.80	960.45	596
		0.401-1.000	19.88	80.03	55.82	11.11	53.01	38.07	48.15	47.62	29.56	0.10	0.01	34.40	417.74	1032.23	650
		1.001-2.000	20.06	91.47	60.25	11.96	60.44	61.64	53.25	61.29	46.74	0.15	0.06	39.76	507.08	1214.49	540
		2.001-4.000	20.48	77.15	57.24	12.62	58.87	63.27	59.03	57.45	52.27	0.25	0.17	37.13	495.93	1230.32	349
		4.001+	48.34	97.35	84.84	19.41	96.52	63.64	73.54	94.45	100.55	0.01	0.04	77.88	756.57	1620.79	180
All classes	21.24	84.53	56.16	11.30	51.15	53.06	50.46	53.85	39.47	0.30	0.05	35.05	456.61	1107.65	2527		

Table 38R: Break up of average MPCE by broad group of items for each socio economic category of households

RURAL

Household Type	Social Group	Total land possessed	Average monthly per capita consumption expenditure (Rs.[0.00]) on														
			Cereals	Gram	Cereal substitutes	Pulses & products	Milk & milk products	Edible oil	Egg, fish & meat	Vegetables	Fruits (fresh)	Fruits (dry)	Sugar	Salt	Spices	Beverages, refreshments, etc.	food:total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
All households	< 0.010	127.91	0.89	0.07	30.94	79.81	40.32	27.18	82.13	15.98	3.32	22.96	1.98	33.65	48.02	515.17	
	0.010-0.400	135.09	0.60	0.00	31.82	70.30	42.89	25.50	88.57	14.39	4.40	20.23	1.93	32.67	42.98	511.35	
	0.401-1.000	146.69	0.98	0.00	36.32	101.47	41.76	20.24	87.69	15.82	5.55	24.01	1.97	31.42	43.87	557.80	
	1.001-2.000	148.16	1.04	0.02	40.13	139.78	48.10	21.36	93.86	22.03	8.02	28.29	2.00	34.21	54.45	641.45	
	2.001-4.000	155.30	1.30	0.15	42.90	162.94	45.40	23.35	92.67	27.65	10.29	30.32	1.98	35.09	56.65	685.97	
	4.001+	155.09	2.57	0.00	49.00	201.34	60.34	27.76	103.53	39.72	23.50	32.90	2.15	36.87	69.92	804.71	
	All classes	140.59	0.88	0.02	35.06	97.77	43.51	23.72	88.79	17.40	5.82	23.58	1.97	32.94	46.91	558.96	

Table 38R: Break up of average MPCE by broad group of items for each socio economic category of households

RURAL

Household Type	Social Group	Total land possessed	Average monthly per capita consumption expenditure (Rs.[0.00]) on														No. of sample hhs
			Pan, tobacco & intoxicants	Fuel and light	Clothing & bedding	Foot wear	Educational	Medical	Entertainment + misc. goods	Cons. services excluding conveyance	Conveyance	Rent	Taxes & cesses	Durable goods	Non food: total	All	
(1)	(2)	(3)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)
All households	< 0.010	25.10	76.68	43.74	7.73	25.36	40.52	34.33	35.14	18.41	0.90	0.08	19.73	327.72	842.89	1652	
	0.010-0.400	21.67	73.51	43.43	7.49	21.56	37.66	35.29	36.10	17.45	0.26	0.00	18.35	312.77	824.12	4580	
	0.401-1.000	23.39	75.24	49.67	9.05	34.30	36.57	40.29	41.83	22.78	0.08	0.04	27.30	360.56	918.36	2653	
	1.001-2.000	24.28	81.05	54.84	10.32	44.62	51.27	44.41	51.84	34.16	0.04	0.04	36.27	433.13	1074.59	1662	
	2.001-4.000	28.30	75.79	60.74	12.45	56.97	55.81	52.22	54.22	50.34	0.24	0.17	43.72	490.98	1176.95	872	
	4.001+	46.02	84.92	72.94	16.58	76.01	65.79	66.45	78.95	92.50	0.19	0.10	79.83	680.27	1484.97	405	
	All classes	23.85	75.80	48.35	8.82	31.89	41.40	39.42	41.66	24.90	0.27	0.04	26.18	362.60	921.56	11824	

Table 38U: Break up of average MPCE by broad group of items for each socio economic category of households

URBAN

Household Type	Social Group	Average monthly per capita consumption														
		Cereals	Gram	Cereal substitutes	Pulses & products	Milk & milk products	Edible oil	Egg, fish & meat	Vegetables	Fruits (fresh)	Fruits (dry)	Sugar	Salt	Spices	Beverages, refreshments, etc.	food:total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
Self employed	ST	152.89	0.67	0.00	41.52	154.03	51.74	82.27	96.90	40.65	7.87	29.66	1.55	36.15	33.88	729.78
	SC	140.26	0.76	0.00	36.76	86.94	34.16	25.22	90.52	15.13	5.25	25.42	2.02	33.05	44.79	540.27
	OBC	145.74	1.44	0.02	39.80	121.40	42.14	43.20	92.95	23.17	11.00	29.12	2.11	35.65	66.56	654.32
	Others	150.07	2.31	0.04	44.52	186.19	48.88	40.14	113.91	42.52	15.89	32.63	2.25	38.64	98.03	816.04
	All	146.96	1.70	0.02	41.34	143.34	44.07	40.73	100.82	30.04	12.28	30.12	2.15	36.55	76.14	706.26
regular wage/ salaried	ST	135.93	0.00	0.00	36.71	92.58	49.53	16.96	79.31	14.76	23.03	23.20	2.42	29.58	55.75	559.74
	SC	153.83	1.41	0.00	47.22	171.90	54.16	28.13	108.69	33.13	9.10	32.35	2.31	35.22	87.06	764.51
	OBC	149.60	1.63	0.00	46.31	155.82	53.93	32.37	110.88	34.12	13.07	32.28	2.28	40.28	120.33	792.90
	Others	160.95	1.80	0.02	54.45	240.44	55.67	23.56	131.03	57.87	20.91	36.78	2.39	41.38	135.58	962.83
	All	155.93	1.67	0.01	50.48	200.48	54.82	27.18	120.39	45.69	16.31	34.49	2.34	39.90	121.83	871.53
casual labour	ST	133.14	0.53	0.00	31.73	67.79	32.81	48.23	72.89	12.51	3.16	28.31	1.88	23.32	27.54	483.84
	SC	124.54	0.45	0.00	32.32	81.15	38.58	26.26	85.13	15.05	3.47	24.48	1.95	32.67	49.66	515.71
	OBC	126.92	0.75	0.00	29.33	76.36	32.89	34.12	73.41	13.76	5.45	24.96	1.83	31.33	39.61	490.72
	Others	128.56	1.33	0.00	34.98	87.18	35.97	41.04	78.46	17.22	4.84	25.25	1.99	30.45	46.73	534.00
	All	126.81	0.81	0.00	31.40	79.94	34.98	34.03	77.40	14.86	4.81	24.95	1.90	31.34	43.54	506.77
other households	ST	151.42	10.97	0.00	42.74	142.87	70.67	80.30	136.38	47.21	9.18	42.30	2.36	45.59	67.08	849.07
	SC	140.52	0.92	0.00	32.25	109.14	40.75	20.94	96.99	18.55	7.54	23.42	1.71	26.68	49.84	569.24
	OBC	145.20	0.98	0.03	44.25	141.35	48.56	34.97	113.20	34.45	10.59	27.01	2.09	38.33	123.22	764.24
	Others	152.35	2.57	0.00	52.74	203.83	55.71	31.71	146.39	79.20	37.48	32.59	2.46	44.25	231.32	1072.60
	All	148.34	2.03	0.01	47.01	168.21	51.82	33.15	128.22	54.83	23.29	29.77	2.24	40.13	166.04	895.09
All households	ST	147.53	2.96	0.00	39.60	130.54	52.43	70.19	100.12	34.86	8.55	31.79	1.87	35.42	42.14	698.00
	SC	139.68	0.87	0.00	38.23	112.03	41.87	26.08	94.79	20.69	6.04	27.05	2.06	33.12	59.11	601.61
	OBC	142.62	1.30	0.01	39.19	119.95	42.84	38.88	93.74	24.07	10.22	28.68	2.08	35.80	74.93	654.31
	Others	151.41	2.08	0.02	47.50	194.46	50.40	34.22	119.19	48.80	18.76	33.12	2.29	39.27	119.50	861.04
	All	145.73	1.57	0.01	42.34	148.39	45.80	35.58	104.02	33.49	12.98	30.24	2.16	36.79	89.90	729.01

Table 38U: Break up of average MPCE by broad group of items for each socio economic category of households

URBAN

Household Type	Social Group	Option expenditure (Rs.[0.00]) on														No. of sample hhs
		Pan,tobacco & intoxicants	Fuel and light	Clothing & bedding	Footwear	Education	Medical	Entertainment + misc.goods	Cons.servic es excluding conveyance	Conveyance	Rent	Taxes & cesses	Durable goods	Non food: total	All	
(1)	(2)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)
Self employed	ST	18.31	98.73	71.25	12.72	79.32	42.42	72.60	51.37	60.83	0.71	1.43	12.09	521.79	1251.57	32
	SC	20.79	90.08	47.28	9.40	40.75	29.07	46.00	37.02	21.85	9.17	3.92	16.71	372.04	912.31	289
	OBC	21.11	101.28	59.89	11.64	72.43	46.67	56.74	57.68	46.37	10.87	5.88	29.07	519.63	1173.95	1571
	Others	18.00	137.61	92.56	20.31	151.55	33.99	84.29	106.06	102.87	11.03	9.97	55.48	823.72	1639.76	1210
	All	19.85	114.13	71.36	14.77	99.85	40.01	66.48	74.19	65.88	10.64	7.21	37.81	622.16	1328.42	3102
regular wage/ salaried	ST	9.29	89.75	53.26	14.12	47.44	137.19	58.94	55.56	57.43	12.92	1.84	9.24	546.97	1106.72	14
	SC	26.43	134.31	92.77	20.80	225.57	43.69	105.65	114.49	107.83	51.68	7.53	51.21	981.96	1746.47	195
	OBC	22.78	127.58	87.07	18.29	155.05	53.32	91.78	93.45	92.67	79.57	5.20	49.23	875.99	1668.90	476
	Others	16.64	163.70	142.09	29.86	448.87	49.78	124.37	151.04	180.83	70.79	11.76	88.64	1478.39	2441.22	650
	All	20.31	146.58	115.30	24.47	313.15	50.21	110.29	125.64	139.05	70.05	8.86	69.03	1192.94	2064.47	1335
casual labour	ST	18.62	79.08	48.97	9.08	31.04	9.19	37.09	27.79	13.05	10.55	1.66	23.75	309.86	793.69	19
	SC	29.10	89.22	44.63	7.83	25.45	50.77	46.09	33.14	17.24	15.10	1.71	12.25	372.52	888.23	255
	OBC	23.45	81.13	40.58	8.12	25.05	30.20	34.24	32.50	13.32	3.86	2.50	11.93	306.88	797.60	518
	Others	18.71	82.41	39.32	8.38	24.69	41.91	40.81	34.52	22.60	25.13	1.98	13.37	353.83	887.82	226
	All	23.63	83.35	41.36	8.12	25.14	37.62	38.66	33.07	16.43	11.62	2.18	12.49	333.68	840.45	1018
other households	ST	28.41	174.88	136.48	30.00	258.90	13.51	69.84	96.70	136.14	0.88	16.67	54.15	1016.56	1865.62	13
	SC	12.17	111.51	48.56	18.33	57.67	34.79	47.12	46.03	20.11	6.16	3.84	10.43	416.74	985.99	71
	OBC	31.88	109.83	72.69	15.36	80.84	43.94	64.45	67.28	45.01	38.06	3.47	40.34	613.16	1377.40	292
	Others	8.86	170.59	118.72	31.67	214.52	94.30	130.51	156.78	144.09	64.52	14.50	68.92	1217.98	2290.58	360
	All	18.40	141.46	94.26	24.05	148.47	66.54	94.82	109.31	93.09	46.32	9.26	51.33	897.30	1792.39	736
All households	ST	19.95	111.90	80.68	16.14	109.13	37.43	64.31	57.81	69.08	3.56	5.01	23.68	598.68	1296.68	78
	SC	24.28	104.49	60.08	12.97	92.26	40.19	63.79	59.50	45.85	23.29	4.33	25.17	556.18	1157.79	810
	OBC	22.71	102.49	61.75	12.38	77.97	44.33	58.93	59.62	47.71	23.50	4.90	30.03	546.33	1200.64	2857
	Others	16.61	143.63	105.12	23.29	236.06	46.56	97.30	118.18	123.01	36.82	10.21	62.75	1019.55	1880.59	2446
	All	20.49	119.15	78.88	16.82	142.86	44.54	74.85	82.72	77.46	28.50	6.92	42.19	735.38	1464.39	6191

परिशिष्ट-3 सर्वेक्षण में प्रयुक्त अनुसूची

RURAL		*
URBAN		

CENTRAL		*
STATE		

**GOVERNMENT OF INDIA
NATIONAL SAMPLE SURVEY ORGANISATION
SOCIO-ECONOMIC SURVEY
SIXTY-SIXTH ROUND: JULY 2009 - JUNE 2010**

**SCHEDULE 1.0: CONSUMER EXPENDITURE
Schedule Type 2**

[0] descriptive identification of sample household	
1. state/u.t.:	5. hamlet name:
2. district:	6. ward/inv. unit/block:
3. tehsil/town:	7. name of head of household:
4. village name:	8. name of informant:

[1] identification of sample household							
item no.	item	code			item no.	item	code
1.	srl. no. of sample village/ block				11.	sub-sample	
2.	round number	6		6	12.	FOD sub-region	
3.	schedule number	0	1	0	13.	sample hamlet-group/sub-block number	
4.	sample (central-1, state-2)				14.	second stage stratum	
5.	sector (rural-1, urban-2)				15.	sample household number	
6.	NSS region				16.	srl. no. of informant (as in col.1, block 4)	
7.	district				17.	response code	
8.	stratum				18.	survey code	
9.	sub-stratum				19.	reason for substitution of original household (code)	
10.	sub-round				20.	schedule type	2

CODES FOR BLOCK 1

item 17: response code : informant: co-operative and capable -1, co-operative but not capable -2, busy -3, reluctant - 4, others - 9

item 18: survey code : original - 1, substitute - 2, casualty - 3

item 19: reason for substitution of original household : informant busy -1, members away from home -2, informant non-cooperative -3, others

** tick mark (✓) may be put in the appropriate place.*

[2] particulars of field operations									
srl. no.	item	investigator			supervisory officer				
(1)	(2)	(3)			(4)				
1.	i) name (block letters)								
	ii) code								
2.	date(s) of :	DD	MM	YY	DD	MM	YY		
	(i) survey/inspection								
	(ii) receipt								
	(iii) scrutiny								
	(iv) despatch								
3.	number of additional sheets attached								
4.	total time taken to canvass schedule 1.0 (in minutes)								
5.	whether schedule contains remarks (yes-1, no-2)	in block 14/15			elsewhere in the schedule				
6.	signature								

[13] perception of household regarding sufficiency of food				
1.	do all members of your household 'get two square meals every day'? (yes: every month of the year-1, some months of the year -2; no: no month of the year-3)			
2.	if code is 2 in item 1, during which calendar months did any member of the household not 'get two square meals every day'? (applicable month codes may be recorded in the box spaces: Jan-01, Feb-02, Mar-03, Apr-04, May-05, Jun-06, Jul-07, Aug-08, Sep-09, Oct-10, Nov-11, Dec-12)			
3.	whether information on item 1 was actually obtained from the informant (yes-1, no-2)			

[3] household characteristics									
1. household size					during July 08 to June 09	14. land cultivated (0.000 ha)			
2. principal industry (NIC-2004)	description:					15. land irrigated (0.000 ha)			
	code (5-digit)								
3. principal occupation (NCO-2004)	description:				primary source of energy for	16. cooking (code)			
	code (3-digit)					17. lighting (code)			
4. household type (code)					18. dwelling unit code (<i>owned-1, hired-2, no dwelling unit-3, others-9</i>)				
5. religion (code)									
6. social group (code)					19. is any member of the household a regular salary earner? (<i>yes-1, no -2</i>)				
7. whether owns any land (<i>yes-1, no -2</i>)									
8. if yes in item 7 , type of land owned (<i>homestead only – 1, homestead and other land – 2, other land only – 3</i>)					20. did the household perform any ceremony during the last 30 days? (<i>yes – 1, no – 2</i>)				
land as on the date of survey (in 0.000 hectares)					21. no. of meals served to non-household members during the last 30 days				
9. owned									
10. leased-in					22. whether the household has access to internet at home on the date of survey (yes-1, no-2)				
11. otherwise possessed (neither owned nor leased-in)									
12. leased-out									
13. total possessed [items (9+10+11-12)]									

CODES FOR BLOCK 3

item 4: **household type** : for rural areas: *self-employed in non-agriculture-1, agricultural labour-2, other labour-3, self-employed in agriculture-4, others-9*

for urban areas: *self-employed-1, regular wage/salary earning-2, casual labour-3, others-9*

item 5: **religion** : *Hinduism-1, Islam-2, Christianity -3, Sikhism-4, Jainism-5, Buddhism-6, Zoroastrianism-7, others-9*

item 6: **social group** : *Scheduled Tribes-1, Scheduled Castes-2, Other Backward Classes-3, others-9*

item 16: **primary source of energy for cooking** : *coke, coal-01, firewood and chips-02, LPG-03, gobar gas-04, dung cake-05, charcoal-06, kerosene-07, electricity-08, others-09, no cooking arrangement-10*

item 17: **primary source of energy for lighting** : *kerosene-1, other oil -2, gas-3, candle-4, electricity-5, others-9, no lighting arrangement-6*

Note: 1 acre = 0.4047 hectare

[5.1] consumption of cereals, pulses, milk and milk products, sugar and salt during the last 30 days ended on

item	code	consumption out of home produce		total consumption		source code
		quantity@ (0.000)	value (Rs.)	quantity@ (0.000)	value (Rs.)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
rice – PDS	101					1
rice – other sources	102					
chira	103					
khoi, lawa	104					
muri	105					*
other rice products	106					*
wheat/ atta – PDS	107					1
wheat/ atta – other sources	108					
maida	110					
suji, rawa	111					*
sewai, noodles	112					*
bread (bakery)	113					*
other wheat products	114					*
jowar & its products	115					
bajra & its products	116					
maize & products	117					
barley & its products	118					
small millets & their products	120					
ragi & its products	121					
other cereals	122					
cereal: sub-total (101-122)	129					
cereal substitutes: tapioca, etc.	139					
arhar, tur	140					
gram: split	141					
gram: whole	142					
moong	143					
masur	144					
urd	145					
peas	146					
khesari	147					
other pulses	148					
gram products	150					
besan	151					
other pulse products	152					
pulses & pulse products: s.t. (140-152)	159					

@Unit is kg unless otherwise specified in col(1).

^sSource code: only purchase –1, only home-grown stock –2, both purchase and home-grown stock –3, only free collection –4, only exchange of goods and services –5, only gifts / charities – 6, others –9

*Source code cannot be 2, 3 or 4 for these items. For home-processed items such as *muri*, consumption should be recorded against ingredients (e.g. home-produced *muri*: record against rice).

[5.1] consumption of cereals, pulses, milk and milk products, sugar and salt during the last 30 days ended on						
item	code	consumption out of home produce		total consumption		source code
		quantity@ (0.000)	value (Rs.)	quantity@ (0.000)	value (Rs.)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
milk: liquid (litre)	160					
baby food	161					*
milk: condensed/ powder	162					*
curd	163					*
ghee	164					*
butter	165					*
ice-cream	166					*
other milk products	167					*
milk & milk products: s.t.(160-167)	169					
sugar - PDS	170					1
sugar - other sources	171					*
gur	172					*
candy, misri	173					*
honey	174					
sugar: s.t. (170-174)	179					
salt	189					

@Unit is kg unless otherwise specified in col(1).

§Source code: only purchase -1, only home-grown stock -2, both purchase and home-grown stock -3, only free collection -4, only exchange of goods and services -5, only gifts / charities -6, others -9

*Source code cannot be 2, 3 or 4 for these items. For home-processed items consumption should be recorded against ingredients.

[5.2] consumption of edible oil, egg, fish and meat, vegetables, fruits, spices, beverages and processed food and pan, tobacco and intoxicants during the last 7 days ended on						
item	code	consumption out of home produce		total consumption		source ^s
		quantity@ (0.000)	value (Rs.)	quantity@ (0.000)	value (Rs.)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
vanaspati, margarine	190					*
mustard oil	191					
groundnut oil	192					
coconut oil	193					
edible oil: others	194					
edible oil: s.t. (190-194)	199					
eggs (no.)	200					
fish, prawn	201					
goat meat/mutton	202					
beef/ buffalo meat	203					
pork	204					
chicken	205					
others: birds, crab, oyster, tortoise, etc.	206					
egg, fish & meat: s.t. (200-206)	209					

@Unit is kg unless otherwise specified in col(1).

^sSource code: only purchase –1, only home-grown stock –2, both purchase and home-grown stock –3, only free collection –4, only exchange of goods and services –5, only gifts / charities –6, others –9

*Source code cannot be 2, 3 or 4 for these items. For home-processed items such as *muri*, consumption should be recorded against ingredients (e.g. home-produced *muri*: record against rice).

[5.2] consumption of edible oil, egg, fish and meat, vegetables, fruits, spices, beverages and processed food and pan, tobacco and intoxicants during the last 7 days ended on						
item	code	consumption out of home produce		total consumption		source ^s
		quantity@ (0.000)	value (Rs.)	quantity@ (0.000)	value (Rs.)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
potato	210					
onion	211					
radish	212					
carrot	213					
turnip	214					
beet	215					
sweet potato	216					
arum	217					
pumpkin	218					
gourd	220					
bitter gourd	221					
cucumber	222					
parwal, patal	223					
jhinga, torai	224					
snake gourd	225					
papaya: green	226					
cauliflower	227					
cabbage	228					
brinjal	230					
lady's finger	231					
palak/other leafy vegetables	232					
french beans, barbati	233					
tomato	234					
peas	235					
chillis: green	236					
capsicum	237					
plantain: green	238					
jackfruit: green	240					
lemon (no.)	241					
other vegetables	242					
vegetables: s.t. (210-242)	249					

@Unit is kg unless otherwise specified in col(1).

^sSource code: only purchase -1, only home-grown stock -2, both purchase and home-grown stock -3, only free collection -4, only exchange of goods and services -5, only gifts / charities -6, others -9

*Source code cannot be 2, 3 or 4 for these items. For home-processed items consumption should be recorded against ingredients.

[5.2] consumption of edible oil, egg, fish and meat, vegetables, fruits, spices, beverages and processed food and pan, tobacco and intoxicants during the last 7 days ended on						
item	code	consumption out of home produce		total consumption		source ^s
		quantity@ (0.000)	value (Rs.)	quantity@ (0.000)	value (Rs.)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
banana (no.)	250					
jackfruit	251					
watermelon	252					
pineapple (no.)	253					
coconut (no.)	254					
coconut green (no.)	255					
guava	256					
singara	257					
orange, mausami (no.)	258					
papaya	260					
mango	261					
kharboza	262					
pears/naspati	263					
berries	264					
leechi	265					
apple	266					
grapes	267					
other fresh fruits	268					
fruits (fresh): s.t.(250-268)	269					
coconut: copra	270					
groundnut	271					
dates	272					
cashewnut	273					
walnut	274					
other nuts	275					
raisin, kishmish, monacca, etc.	276					
other dry fruits	277					
fruits (dry): s.t. (270-277)	279					
garlic (gm)	280					
ginger (gm)	281					
turmeric (gm)	282					
black pepper (gm)	283					
dry chillies (gm)	284					
tamarind (gm)	285					
curry powder (gm)	286					
oilseeds (gm)	287					
other spices (gm)	288					
spices: s.t. (280-288)	289					

[5.2] consumption of edible oil, egg, fish and meat, vegetables, fruits, spices, beverages and processed food and pan, tobacco and intoxicants during the last 7 days ended on						
item	code	consumption out of home produce		total consumption		source ⁵
		quantity@ (0.000)	value (Rs.)	quantity@ (0.000)	value (Rs.)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
tea : cups (no.)	290					
tea : leaf (gm)	291					
coffee : cups (no.)	292					
coffee: powder (gm)	293					
mineral water (litre)	294					
cold beverages: bottled/canned (litre)	295					*
fruit juice and shake (litre)	296					*
other beverages: cocoa, chocolate, etc.	297					*
biscuits	298					*
cake, pastry	300					*
prepared sweets	301					*
cooked meals received as assistance or payment** (no.)	302					
cooked meals purchased (no.)	303					
salted refreshments	304					
pickles (gm)	305					*
sauce (gm)	306					*
jam, jelly (gm)	307					*
other processed food	308					*
beverages, etc.: sub-total (290-308)	309					
pan: leaf (no.)	310					
pan: finished (no.)	311					*
ingredients for pan (gm)	312					
pan: s.t. (310-312)	319					

@Unit is kg unless otherwise specified in col(1).

⁵Source code: only purchase -1, only home-grown stock -2, both purchase and home-grown stock -3, only free collection -4, only exchange of goods and services -5, only gifts / charities - 6, others -9

*Source code cannot be 2, 3 or 4 for these items. For home-processed items consumption should be recorded against ingredients.

** Do not include cooked meals received from other households.

[5.2] consumption of edible oil, egg, fish and meat, vegetables, fruits, spices, beverages and processed food and pan, tobacco and intoxicants during the last 7 days ended on						
item	code	consumption out of home produce		total consumption		source ^s
		quantity@ (0.000)	value (Rs.)	quantity@ (0.000)	value (Rs.)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
bidi (no.)	320					
cigarettes (no.)	321					
leaf tobacco (gm)	322					
snuff (gm)	323					
hookah tobacco (gm)	324					
cheroot (no.)	325					
zarda, kimam, surti (gm)	326					
other tobacco products	327					
tobacco: s.t. (320-327)	329					
ganja (gm)	330					
toddy (litre)	331					
country liquor (litre)	332					*
beer (litre)	333					*
foreign/refined liquor or wine (litre)	334					*
other intoxicants	335					
intoxicants: s.t. (330-335)	339					

[6] consumption of energy (fuel, light and household appliances) during the last 30 days ended on						
item	code	consumption out of home produce		total consumption		source ^s
		quantity@ (0.000)	value (Rs.)	quantity@ (0.000)	value (Rs.)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
coke	340					
firewood and chips	341					
electricity (std. unit)	342					
dung cake	343					
kerosene – PDS (litre)	344					1
kerosene – other sources (litre)	345					
matches (box)	346					
coal	347					
LPG [excl. conveyance]	348					*
charcoal	350					
candle (no.)	351					
gobar gas	352					
petrol (litre) [excl. conveyance]	353					*
diesel (litre) [excl. conveyance]	354					*
other fuel	355					
fuel and light: s.t. (340-355)	359					

@Unit is kg unless otherwise specified in col(1).

^sSource code: only purchase –1, only home-grown stock –2, both purchase and home-grown stock –3, only free collection –4, only exchange of goods and services –5, only gifts / charities –6, others –9. *Source code cannot be 2, 3 or 4 for these items.

[7] consumption of clothing, bedding, etc. during the last 365 days ended on			
Item	code	quantity (0.000)	value (Rs.)
(1)	(2)	(3)	(4)
clothing: first-hand			
dhoti (no.)	360		
sari (no.)	361		
cloth for shirt, pyjama, salwar, etc. (metre)	362		
cloth for coat, trousers, overcoat, etc. (metre)	363		
chaddar, dupatta, shawl, etc. (no.)	364		
lungi (no.)	365		
gamchha, towel, handkerchief (no.)	366		
hosiery articles, stockings, undergarments, etc.(no.)	367		
ready-made garments (no.)	368		
headwear (no.), belts	370		
sweater, muffler, scarf, etc. (no.)	371		
knitting wool, cotton yarn (gm)	372		
clothing (first-hand): other	373		
clothing: second-hand	374		
clothing: sub-total (360-374)	379		
bed sheet, bed cover (no.)	380		
rug, blanket (no.)	381		
pillow, quilt, mattress (no.)	382		
cloth for upholstery, curtain, table-cloth, etc. (metre)	383		
mosquito net (no.)	384		
mats and matting (no.)	385		
cotton (gm)	386		
bedding: others	387		
bedding, etc.: s.t. (380-387)	389		

[8] consumption of footwear during the last 365 days ended on			
item	code	no. of pairs	value (Rs.)
(1)	(2)	(3)	(4)
leather boots, shoes	390		
leather sandals, chappals, etc.	391		
other leather footwear	392		
rubber / PVC footwear	393		
other footwear	394		
footwear: second-hand	395		
footwear: sub-total (390-395)	399		

[9] expenditure on education and medical (institutional) goods and services during the last 365 days ended on.....		
item	code	value (Rs.)
(1)	(2)	(3)
books, journals: first hand	400	
books, journals, etc.: second hand	401	
newspapers, periodicals	402	
library charges	403	
stationery, photocopying charges	404	
tuition and other fees (school, college, etc.)	405	
private tutor/ coaching centre	406	
educational CD	407	
other educational expenses	408	
education: s.t. (400-408)	409	
<hr/>		
medicine	410	
X-ray, ECG, pathological test, etc.	411	
doctor's/surgeon's fee	412	
hospital & nursing home charges	413	
other medical expenses	414	
medical - institutional: s.t. (410-414)	419	
<hr/>		

[10] expenditure on miscellaneous goods and services including medical (non-institutional), rents and taxes during the last 30 days ended on					
Item	code	value (Rs.)	item	code	value (Rs.)
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
medicine	420		toilet soap	450	
X-ray, ECG, pathological test, etc.	421		toothpaste, toothbrush, comb, etc.	451	
doctor's/ surgeon's fee	422		powder, snow, cream, lotion and	452	
family planning appliances	423		perfume		
other medical expenses	424		hair oil, shampoo, hair cream	453	
medical – non-institutional: sub-total	429		shaving blades, shaving stick, razor	454	
(420-424)			shaving cream, aftershave lotion	455	
			sanitary napkins	456	
cinema, theatre	430		other toilet articles	457	
mela, fair, picnic	431		toilet articles: sub-total (450-457)	459	
sports goods, toys, etc.	432				
club fees	433		electric bulb, tubelight	460	
goods for recreation and hobbies	434		electric batteries	461	
photography	435		other non-durable electric goods	462	
VCD/ DVD hire (incl. instrument)	436		earthenware	463	
cable TV	437		glassware	464	
other entertainment	438		bucket, water bottle/ feeding bottle	465	
entertainment: sub-total (430-438)	439		& other plastic goods		
			coir, rope, etc.	466	
spectacles	440		washing soap/soda/powder	467	
torch	441		other washing requisites	468	
lock	442		incense (<i>agarbatti</i>), room freshener	470	
umbrella, raincoat	443		flower (fresh): all purposes	471	
lighter (bidi/ cigarette/ gas stove)	444		mosquito repellent, insecticide, acid	472	
other minor durable-type goods	445		etc.		
minor durable-type goods: sub-total (440-445)	449		other petty articles	473	
			other household consumables:	479	
			sub-total (460-473)		

[10] expenditure on miscellaneous goods and services including medical (non-institutional), rents and taxes during the last 30 days ended on					
Item	code	value (Rs.)	item	code	value (Rs.)
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
domestic servant/cook	480		air fare	500	
attendant	481		railway fare	501	
sweeper	482		bus/tram fare	502	
barber, beautician, etc.	483		taxi, auto-rickshaw fare	503	
washerman, laundry, ironing	484		steamer, boat fare	504	
tailor	485		rickshaw (hand drawn & cycle) fare	505	
grinding charges	486		horse cart fare	506	
telephone charges: landline*	487		porter charges	507	
telephone charges: mobile	488		petrol for vehicle	508	
postage & telegram	490		diesel for vehicle	510	
miscellaneous expenses	491		lubricants & other fuels for vehicle	511	
priest	492		school bus, van, etc.	512	
legal expenses	493		other conveyance expenses	513	
repair charges for non-durables	494		conveyance: sub-total (500-513)	519	
pet animals (incl. birds, fish)	495				
other consumer services excluding conveyance	496		house rent, garage rent (actual)	520*	
			hotel lodging charges	521	
consumer services excluding conveyance: sub-total (480-496)	499		residential land rent	522*	
			other consumer rent	523	
			rent: sub-total (520-523)	529	
			house rent, garage rent (imputed-urban only)	539	
			water charges	540*	
			other consumer taxes & cesses	541*	
			consumer taxes and cesses: sub-total (540-541)	549	

*The value may be derived as the amount last paid divided by the number of months for which amount was paid.

[11] expenditure for purchase and construction (including repair and maintenance) of durable goods for domestic use during the last 365 days ended on

item		whether possessed on the date of survey (yes-1, no-2)	first-hand purchase			cost of raw materials and services for construction and repair (Rs.)	second-hand purchase		total expenditure (Rs.) [(6)+(7)+(9)]
description	code		no. purchased	whether hired (yes-1, no-2)	value (Rs.)		no. purchased	value (Rs.)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
bedstead	550								
almirah, dressing table	551								
chair, stool, bench, table	552								
suitcase, trunk, box, handbag and other travel goods	553								
foam, rubber cushion	554								
carpet, daree & other floor mattings	555								
paintings, drawings, engravings, etc.	556								
other furniture & fixtures (couch, sofa, etc.)	557								
furniture & fixtures: sub-total (550-557)	559								
radio, 2-in-1	560								
television	561								
VCR/VCD/DVD player	562								
camera & photographic equipment	563								
CD, DVD, audio/video cassette, etc	564								
musical instruments	565								
other goods for recreation	566								
goods for recreation: sub-total (560-566)	569								

[11] expenditure for purchase and construction (including repair and maintenance) of durable goods for domestic use during the last 365 days ended on

item		whether possessed on the date of survey (yes-1, no-2)	first-hand purchase			cost of raw materials and services for construction and repair (Rs.)	second-hand purchase		total expenditure (Rs.) [(6)+(7)+(9)]
description	code		no. purchased	whether hire purchased (yes-1, no-2)	value (Rs.)		no. purchased	value (Rs.)	
			(4)	(5)	(6)				
stainless steel utensils	570								
other metal utensils	571								
casseroles, thermos, thermoware	572								
other crockery & utensils	573								
crockery & utensils: sub-total (570-573)	579								
electric fan	580								
air conditioner, air cooler	581								
lantern, lamp, electric lampshade	582								
sewing machine	583								
washing machine	584								
stove	585								
pressure cooker/ pressure pan	586								
refrigerator	587								
water purifier	588								
electric iron, heater, toaster, oven & other electric heating appliances	590								
other cooking/ household appliances	591								
cooking & other household appliances: sub-total (580-591)	599								
bicycle	600								
motor cycle, scooter	601								
motor car, jeep	602								
tyres & tubes	603								
other transport equipment	604								
personal transport equipment: sub-total (600-604)	609								

[11] expenditure for purchase and construction (including repair and maintenance) of durable goods for domestic use during the last 365 days ended on

item		whether possessed on the date of survey (yes-1, no-2)	first-hand purchase			cost of raw materials and services for construction and repair (Rs.)	second-hand purchase		total expenditure (Rs.) [(6)+(7)+(9)]
description	code		no. purchased	whether hire purchased (yes-1, no-2)	value (Rs.)		no. purchased	value (Rs.)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
contact lenses, hearing aids & orthopaedic equipment	610								
other medical equipment	611								
therapeutic appliances: sub-total (610-611)	619								
clock, watch	620								
other machines for household work	621								
PC/ Laptop/ other peripherals incl. software	622								
mobile handset	623								
telephone instrument (landline)	624								
any other personal goods	625								
other personal goods: sub-total (620-625)	629								
bathroom and sanitary equipment	630								
plugs, switches & other electrical fittings	631								
residential building & land (cost of repairs only)	632								
other durables (specify).....	633								
residential building, land and other durables: sub-total (630-633)	639								
gold ornaments	640								
silver ornaments	641								
jewels, pearls	642								
other ornaments	643								
jewellery & ornaments: sub-total (640-643)	649								
durable goods: total (559+569+579+599+609+619+629+639+649)	659								

[12] summary of consumer expenditure					
srl. no.	item description	reference			value of consumption (in Rs)
		block	item	column	during last 30 days
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	cereals	5.1	129	6	
2.	cereal substitute	5.1	139	6	
3.	pulses & products	5.1	159	6	
4.	milk & milk products	5.1	169	6	
5.	sugar	5.1	179	6	
6.	salt	5.1	189	6	
7.	sub-total (1-6)				
					during last 7 days
8.	edible oil	5.2	199	6	
9.	egg, fish & meat	5.2	209	6	
10.	vegetables	5.2	249	6	
11.	fruits (fresh)	5.2	269	6	
12.	fruits (dry)	5.2	279	6	
13.	spices	5.2	289	6	
14.	beverages etc.	5.2	309	6	
15.	pan	5.2	319	6	
16.	tobacco	5.2	329	6	
17.	intoxicants	5.2	339	6	
18.	sub-total (8-17)				
19.	(30÷7) × srl. no. 18				
					during last 30 days
20.	fuel and light	6	359	6	
21.	medical (non-institutional)	10	429	3	
22.	entertainment	10	439	3	
23.	minor durable-type goods	10	449	3	
24.	toilet articles	10	459	3	
25.	other household consumables	10	479	3	
26.	consumer services excl. conveyance	10	499	3	
27.	conveyance	10	519	3	
28.	rent	10	529	3	
29.	consumer taxes & cesses	10	549	3	
30.	sub-total (20 – 29)				
					during last 365 days
31.	clothing	7	379	4	
32.	bedding etc.	7	389	4	
33.	footwear	8	399	4	
34.	education	9	409	3	
35.	medical (institutional)	9	419	3	
36.	durable goods	11	659	10	
37.	s.t. for 365 days' data (31-36)				
38.	(30÷365) × srl. no. 37				
39.	srl. nos.(7 + 19 + 30 + 38) [monthly household consumption expenditure]				
40.	household size	3	1	×	
41.	imputed rent	10	539	3	
42.	monthly per capita expenditure (Rs. 0.00) [srl. no. 39 ÷ srl. no. 40]				

[14] remarks by investigator

--

[15] comments by supervisory officer(s)

--

परिशिष्ट-4
आर्थिक सम्भागवार जनपदों की सूची

गंगा का ऊपरी मैदान (उत्तरी)		केन्द्रीय	
(1)	सहारनपुर	(1)	सीतापुर
(2)	मुजफ्फरनगर	(2)	हरदोई
(3)	बिजनौर	(3)	उन्नाव
(4)	मुरादाबाद	(4)	लखनऊ
(5)	रामपुर	(5)	रायबरेली
(6)	ज्योतिबाफूले नगर	(6)	कानपुर देहात
(7)	मेरठ	(7)	कानपुर नगर
(8)	बागपत	(8)	फतेहपुर
(9)	गाजियाबाद	(9)	बाराबंकी
(10)	गौतमबुद्ध नगर		

पूर्वी			
(1)	प्रतापगढ़	(15)	गोरखपुर
(2)	कौशाम्बी	(16)	कुशीनगर
(3)	इलाहाबाद	(17)	देवरिया
(4)	फैजाबाद	(18)	आजमगढ़
(5)	अम्बेडकरनगर	(19)	मऊ
(6)	सुल्तानपुर	(20)	बलिया
(7)	बहराइच	(21)	जौनपुर
(8)	श्रावस्ती	(22)	गाजीपुर
(9)	बलरामपुर	(23)	चन्दौली
(10)	गोण्डा	(24)	वाराणसी
(11)	सिद्धार्थ नगर	(25)	संत रविदास नगर
(12)	बस्ती	(26)	मीरजापुर
(13)	संत कबीर नगर	(27)	सोनभद्र
(14)	महाराजगंज		

दक्षिणी			
(1)	जालौन	(5)	महोबा
(2)	झाँसी	(6)	बांदा
(3)	ललितपुर	(7)	चित्रकूट
(4)	हमीरपुर		

गंगा का ऊपरी मैदान (दक्षिणी)			
(1)	बुलन्दशहर	(10)	बरेली
(2)	अलीगढ़	(11)	पीलीभीत
(3)	महामायानगर	(12)	शाहजहाँपुर
(4)	मथुरा	(13)	खीरी
(5)	आगरा	(14)	फर्रुखाबाद
(6)	फिरोजाबाद	(15)	कन्नौज
(7)	एटा	(16)	इटावा
(8)	मैनपुरी	(17)	औरैया
(9)	बदायूँ		