

## चुनिंदा आर्थिक टाइम सिरीज के मासिक मौसमी कारक\*

नीति निर्माता आर्थिक टाइम सिरीज के मौसमी व्यवहार के विश्लेषण को महत्वपूर्ण मानते हैं क्योंकि इससे नीति निर्माता उन व्यवहारों से भेद कर सकते हैं जो दीर्घकालिक प्रवृत्ति के होते हैं। इस लेख में चुनिंदा 99 आर्थिक/वित्तीय टाइम सिरीज के मासिक मौसमी कारकों के अनुमान प्रस्तुत किए गए हैं। इन कारकों का चयन 2002-03 से 2011-12 की अवधि के लिए विभिन्न क्षेत्रों, नामतः मौद्रिक और बैंकिंग, मूल्य, औद्योगिक उत्पादन, विदेशी व्यापार और सेवा क्षेत्र से किया गया है। अनुमानित मौसमी कारकों और समय के दौरान देखे गए परिवर्तनों से पता चलता है कि एम<sub>1</sub>, परिचालनगत मुद्रा और एम<sub>2</sub>, से संबंधित मौसमी परिवर्तनों में धीरे-धीरे कमी हुई। हालांकि, हाल के वर्षों में आरक्षित मुद्रा के मौसमी परिवर्तनों में वृद्धि हुई। अनुसूचित वाणिज्य बैंकों से संबंधित गैर-खाद्य ऋण और निवेशों के मौसमी परिवर्तनों में हाल के वर्षों में वृद्धि देखी गई किंतु समग्र जमा के मौसमी परिवर्तनों में कमी हुई। समग्र जमा के अंतर्गत मीयादी जमा की तुलना में मांग जमा में मौसमी उतार-चढ़ाव अधिक देखा गया। मूल्य आधारित सिरीज में सभी पण्यों के थोक मूल्य सूचकांक में मौसमी परिवर्तन कम बने रहे और हाल के वर्षों में इसमें लगातार कमी देखी गई। प्राथमिक वस्तुओं के थोक मूल्य सूचकांक के मौसमी व्यवहार में विनिर्मित वस्तुओं के थोक मूल्य सूचकांक से काफी अधिक उतार-चढ़ाव था। इंधन और ऊर्जा समूह के थोक मूल्य सूचकांक में कोई महत्वपूर्ण मौसमी परिवर्तन नहीं देखे गए। हालांकि, स्वतंत्र रूप से मूल्य निर्धारित किए जाने वाले उप समूह (पेट्रोल को छोड़कर) में उल्लेखनीय मौसमी परिवर्तन देखे गए। औद्योगिक कामगारों से संबंधित थोक मूल्य सूचकांक हाल के वर्षों में स्थिर रहा किंतु सभी पण्यों से संबंधित थोक मूल्य सूचकांक से यह लगातार अधिक बना रहा और कृषि श्रमिकों और ग्रामीण श्रमिकों से संबंधित थोक मूल्य सूचकांक से थोड़ा कम रहा। उत्पादन से संबंधित आंकड़ों के संदर्भ में, सामान्य औद्योगिक सूचकांक की सामान्य सूची के मौसमी परिवर्तनों में समय के दौरान लगातार वृद्धि हुई। औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-सामान्य, क्षेत्रवार तथा उपयोग-आधारित समूह सूचियों में मौसमी परिवर्तन के शीर्ष प्रत्येक वर्ष मार्च में देखे गए। हालांकि मौसमी परिवर्तन विभिन्न महीनों में होते रहे। औद्योगिक उत्पादन सूचकांक के उपयोग आधारित वर्गीकरण में 'पूँजीगत वस्तुओं' और 'मध्यवर्ती वस्तुओं' में क्रमशः सर्वाधिक और न्यूनतम मौसमी परिवर्तन देखे गए। 2011-12 के दौरान चुनिंदा 99 सिरीज में से 45 में मौसमी

शीर्ष मार्च में देखा गया। मौसमी परिवर्तन की दृष्टि से पिछले पांच वर्षों में शीर्ष पांच सिरीज इस प्रकार हैं - 'औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-कार्यालय', 'लेखा और गणना संबंधी मशीनरी', औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-खाद्य उत्पाद तथा पेय', 'कोयल उत्पादन', 'थोक मूल्य सूचकांक-आलू' और 'थोक मूल्य सूचकांक-प्याज' तथा सबसे नीचे की सिरीज इस प्रकार हैं - 'थोक मूल्य सूचकांक-विनिर्मित वस्तुएं', 'थोक मूल्य सूचकांक-सभी पण्य', 'थोक मूल्य सूचकांक - गैर-खाद्य विनिर्मित उत्पाद', 'थोक मूल्य सूचकांक-खाद्य उत्पाद' एवं 'थोक मूल्य सूचकांक-दूध'।

### 1. परिचय

1.1 एक वर्ष से कम के अंतराल में मापने पर आर्थिक टाइम सिरीज में लगभग उसकी वार्षिक प्रवृत्ति के अनुरूप मौसमी उतार-चढ़ाव दिखाई दिया। बार-बार होने वाले इस प्रकार के मौसमी उतार-चढ़ाव मौसमी दशाओं, उत्पादन चक्र की विशेषताओं, आर्थिक गतिविधियों की मौसमी प्रकृति, त्योहारों, अवकाशों आदि के परिणाम हो सकते हैं। मौसमी परिवर्तन नियमित रूप से होते रहते हैं किंतु वर्षों के दौरान उनके परिमाण में अंतर हो सकता है। मौसमी उतार-चढ़ावों की दिशा और परिमाण का विश्लेषण समय के दौरान होने वाले आर्थिक चरों के उतार-चढ़ावों की व्याख्या करने में उपयोगी होता है। मौसमी समायोजन, अर्थात् टाइम सिरीज से मौसमी प्रभाव को हटा देने से चर, मौसमी उतार-चढ़ावों और दीर्घकालिक परिवर्तनों में भेद करने में सहायक होते हैं और इसलिए अंतर्निहित आर्थिक दृश्य को समझने के लिए नीतिगत दृष्टि से उपयोगी हैं। इसके अलावा, बार-बार होने वाले मौसमी उतार-चढ़ाव, जिनका पूर्वानुमान किया जा सके, की समझ अर्थशास्त्रियों को नीति निर्धारित करने अथवा उतार-चढ़ावों के प्रभाव को कम करने के संबंध में कदम उठाने में भी सहायक होते हैं। इस प्रकार से, वर्ष के दौरान आर्थिक गतिविधियों को स्थिर करने में कुछ सिरीजों के मौसमी उतार-चढ़ाव का अर्थशास्त्रियों के लिए बहुत महत्व होता है। इसलिए नीति निर्माण के लिए बार-बार पुनरावृत्ति वाले आंकड़ों के मौसमी कारकों का विश्लेषण, वर्षों के दौरान, अनिवार्य हो गया है। इस पृष्ठभूमि के साथ, भारतीय अर्थव्यवस्था की चुनिंदा आर्थिक और वित्तीय टाइम सिरीजों का प्रकाशन भारतीय रिजर्व बैंक के बुलेटिन में 1980<sup>1</sup> से लगातार किया जा रहा है।

\* सांख्यिकी और सूचना प्रबंधन विभाग के मॉडलिंग और पूर्वानुमान प्रभाग में तैयार किया गया।

<sup>1</sup> इस श्रृंखला का पिछला लेख भारतीय रिजर्व बैंक बुलेटिन के सितंबर 2011 के अंक में प्रकाशित किया गया था।

## 2. आंकड़ों की व्याप्ति और कार्यपद्धति

2.1 इस लेख में मौसमी कारकों के अनुमान और विश्लेषण के लिए 99 मासिक आर्थिक/वित्तीय टाइम सिरीज पर विचार किया गया है जिसके अंतर्गत व्यापक क्षेत्र, नामतः मौद्रिक और बैंकिंग, मूल्य, औद्योगिक उत्पादन, विदेशी व्यापार और सेवा क्षेत्र को शामिल किया गया है, जबकि भारतीय रिज़र्व बैंक के सितंबर 2011 में प्रकाशित पिछले अंक में 95 सिरीजों को शामिल किया गया था। चरों को निम्नानुसार वर्गीकृत किया गया है (कोष्ठक में संख्या चुनिंदा सिरीजों की संख्या को दर्शाती है) :

- क. मौद्रिक और बैंकिंग संकेतक (22 सिरीज)
- ख. थोक मूल्य सूचकांक (29 सिरीज)
- ग. उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (3 सिरीज)
- घ. औद्योगिक उत्पादन (37 सिरीज)
- ङ. सेवा क्षेत्र के संकेतक (8 सिरीज)
- च. बाह्य व्यापार (2 सिरीज)

सिरीज की व्याप्ति में परिवर्तन हुआ है क्योंकि थोक मूल्य सूचकांक में दो नई सिरीज जोड़ी गई हैं, एक नई सिरीज औद्योगिक उत्पादन में और सेवा क्षेत्र के संकेतकों से संबंधित छह नई सिरीज। साथ ही, मौद्रिक और बैंकिंग संकेतकों की दो सिरीजों, औद्योगिक उत्पादन सूचकांक की दो सिरीजों और विदेशी व्यापार की एक सिरीज को हटा दिया गया है। विभिन्न श्रेणियों के चरों की चुनिंदा आर्थिक/वित्तीय टाइम सिरीज जिसके साथ में उनके मौसमी कारकों के अनुमान के लिए प्रयुक्त स्रोतों और चुनिंदा मॉडलों का विवरण अनुबंध में दिया गया है। नया औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (आधार : 2004-05=100) अप्रैल 2005 से प्रारंभ हुआ, अतः समग्र औद्योगिक उत्पादन सूचकांक, क्षेत्रवार और उपयोग-आधारित औद्योगिक उत्पादन सूचकांक के प्रकारों के लिए, अप्रैल 1994 से मार्च 2005 तक की, पिछली सिरीज की गणना करने के लिए संबद्ध घटक का प्रयोग किया गया। कोर आधारभूत संरचना उद्योग क्षेत्र (औद्योगिक उत्पादन के उप-क्षेत्र अर्थात् सीमेंट, स्टील, कोयला, कच्चा तेल और पेट्रोलियम रिफाइनरी), साथ में 'वाणिज्यिक मोटर वाहनों का उत्पादन' तथा 'यात्री गाड़ियों का उत्पादन' की पांच उत्पादन सिरीजों के मौसमी कारकों का अनुमान भी अप्रैल 1994 से किया गया है। हालांकि, कोर अधोसंरचना क्षेत्र से संबंधित दो सिरीजों अर्थात्, प्राकृतिक गैस और उर्वरक तथा औद्योगिक उत्पादन सूचकांक सिरीज में 2-अंकों वाले

एनआईसी वर्गीकरण पर आधारित 18 उद्योगों का विश्लेषण अप्रैल 2005 से किया गया। यह नोट किए जाने योग्य है कि 10 वर्ष से कम की संदर्भ अवधि वाली लघु सिरीजों के मौसमी कारकों को बाद के वर्षों में मॉडल में परिवर्तन और पूर्व में न पहचान किए गए विरामों<sup>2</sup> के कारण संशोधित किए जाने की संभावना है।

2.2 अप्रैल 1994 से मार्च 2012 तक की अवधि के लिए, मूल्य से संबंधित सिरीजों के मध्य दो नई सिरीज अर्थात् 'थोक मूल्य सूचकांक-गैर खाद्य विनिर्मित उत्पाद' तथा 'थोक मूल्य सूचकांक-गैर खाद्य गैर-ईंधन' और साथ में थोक मूल्य सूचकांक समूह (आधार वर्ष 2004:05) से संबंधित 27 सिरीजों का विश्लेषण किया गया। इसके अलावा, तीन उपभोक्ता मूल्य सूचकांक सिरीजों अर्थात्, 'उपभोक्ता मूल्य सूचकांक-कृषि मजदूर (आधार : 1986-87 = 100)', 'उपभोक्ता मूल्य सूचकांक-ग्रामीण मजदूर (आधार : 1986-87 = 100)' और 'उपभोक्ता मूल्य सूचकांक-औद्योगिक कामगार (आधार : 2001 = 100)' के मौसमी उतार-चढ़ावों का भी विश्लेषण किया गया। विदेशी व्यापार श्रेणी से अमरीकी डॉलर में दो सिरीजों अर्थात्, निर्यात और आयात का विश्लेषण किया गया।

2.3 मौसमी कारकों का अनुमान अमरीकी सेंसस<sup>3</sup> ब्यूरो द्वारा विकसित एक्स-12 एआरआईएमए सॉफ्टवेयर पैकेज के आधार पर लगाया गया है जिसमें प्रमुख त्रयोहारों/राष्ट्रीय अवकाशों और कारोबार दिवस के प्रभावों को ध्यान में रखा गया है। सिरीज की मौसमीयता को सांख्यिकीय महत्त्व प्राप्त करने के लिए मानदंड और गैर-मानदंड आधारित सांख्यिकीय परीक्षण प्रक्रिया से भी गुजरना होता है। मासिक मौसमी कारकों (क) 2011-12 के लिए, (ख) बड़ी सिरीज के लिए दस वर्षों की अवधि का औसत और लघु सिरीजों के लिए संदर्भ अवधि, जिनका विवरण पैरा 2.1 में दिया गया है (ग) 2012-13 के लिए पूर्वानुमानों, के साथ मौसमी कारकों के उच्चतम तथा न्यूनतम मूल्य और उनके घटित होने के संबंधित महीनों को सारणी 1 में दर्शाया गया है। मौसमी कारकों की सीमाओं (उच्चतम और निम्नतम मूल्य के अंतर) में हुए विखराव/परिवर्तनों को सारणी 2 में दर्शाया गया है। 2011-12 के दौरान मौसमी कारकों से प्रेक्षित सीमा के अनुसार शीर्ष और सबसे कमी वाले महीने और चरों वर्गीकरण क्रमशः सारणी 3 और सारणी 4 में प्रस्तुत किए गए हैं। पिछले पांच वर्षों (अर्थात् 2007-08 से 2011-12) के दौरान मासिक मौसमी कारकों के औसत के आधार पर शीर्ष 20 और सबसे नीचे की 20

<sup>2</sup> संदर्भ : 'गाहड टु सीजनल एडजस्टमेंट विद X-12 एआरआईएमए', ऑफिस ऑफ नेशनल स्टैटिस्टिक्स (ओएनएस), यूके।

<sup>3</sup> <http://www.census.gov/srd/www/x12a/>

सिरीजों और तदनुरूप शीर्ष और सबसे कमी वाले महीनों को सारणी 5 में दर्शाया गया है। सामान्य रूप से पिछले दस वर्षों के दौरान और विशेषरूप से 2011-12 में कुछ चुनिदा सिरीजों के लिए प्रेक्षित मौसमी कारकों और संदर्भ अवधि में प्रेक्षित मुख्य मौसमी कारकों पर विचार-विमर्श अनुवर्ती परिच्छेदों में किया गया है।

### 3. प्रमुख विशेषताएं

#### 3.1 मौद्रिक और बैंकिंग समुच्चय

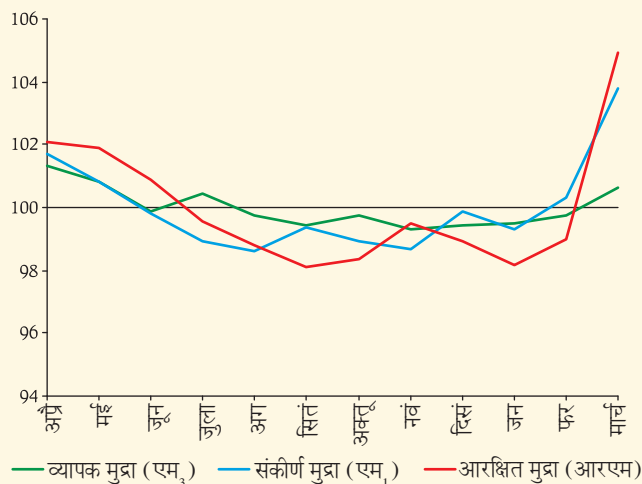
मौद्रिक और बैंकिंग समुच्चयों के हिस्से के रूप में, संदर्भ अवधि में वर्ष के दौरान के मौसमी उतार-चढ़ावों के विश्लेषण के लिए 20 महत्त्वपूर्ण संकेतक चुने गए (सारणी 1)।

##### 3.1.1 2011-12 के दौरान मौसमी कारक

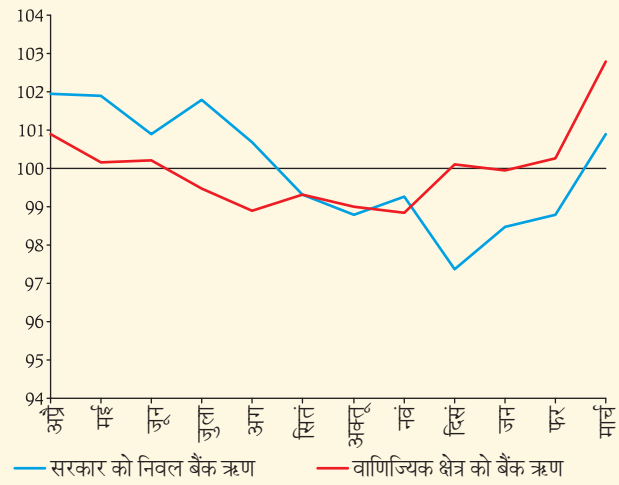
3.1.1.1 आरक्षित मुद्रा (आरएम) और संकीर्ण मुद्रा (एम<sub>1</sub>) के मौसमी कारक मार्च में अपने शीर्ष पर थे जबकि व्यापक मुद्रा (एम<sub>3</sub>) अप्रैल में शीर्ष पर थी। आरक्षित मुद्रा (आरएम), एम<sub>1</sub> और एम<sub>3</sub> के निम्नतम स्तर क्रमशः सितंबर, अगस्त और नवंबर में रहे। आरक्षित मुद्रा (आरएम) में मौसमी उतार-चढ़ाव एम<sub>1</sub> और एम<sub>3</sub> की तुलना में अधिक हुआ (सारणी 1 और चार्ट 1)।

3.1.1.2 एम<sub>3</sub> के स्रोत पक्ष के बीच, सरकार के प्रति निवल बैंक ऋण का मौसमी शीर्ष और सबसे निम्न स्तर क्रमशः अप्रैल और दिसंबर में देखा गया जबकि वाणिज्यिक क्षेत्र के प्रति बैंक ऋण का शीर्ष तथा सबसे निम्न स्तर क्रमशः मार्च और नवंबर में देखा गया (सारणी 1 और चार्ट 2)।

**चार्ट 1 : व्यापक मुद्रा (एम<sub>3</sub>), संकीर्ण मुद्रा (एम<sub>1</sub>) और आरक्षित मुद्रा (आरएम) के संबंध में 2011-12 के लिए मौसमी कारक**



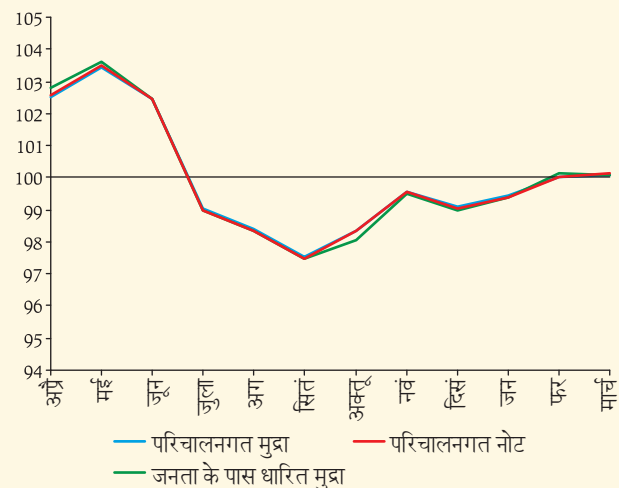
**चार्ट 2 : सरकार को निवल बैंक ऋण और वाणिज्यिक क्षेत्र को बैंक ऋण के संबंध में 2011-12 के लिए मौसमी कारक**



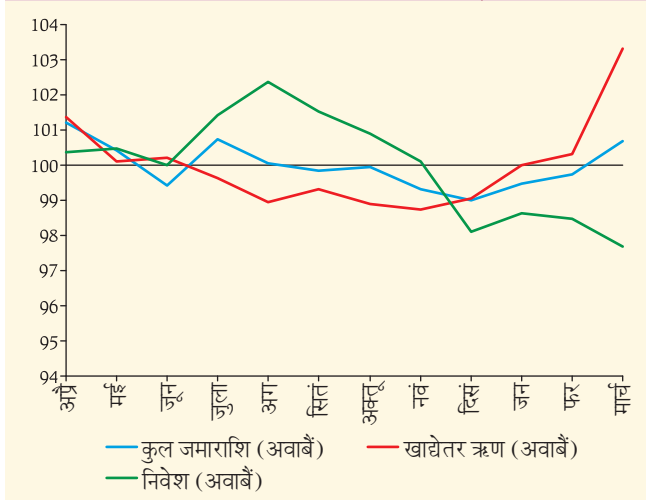
3.1.1.3 2011-12 के दौरान, 'जनता के पास मुद्रा', 'परिचालनगत मुद्रा' और 'परिचालनगत नोट' के मौसमी कारकों में ऐसी ही प्रवृत्ति देखी गई जिसमें मौसमी शीर्ष और सबसे निम्न स्तर क्रमशः मई और सितंबर में देखी गई (सारणी 1 और चार्ट 3)।

3.1.1.4 2011-12 के दौरान, अनुसूचित वाणिज्य बैंकों की कुल जमाराशि और खाद्येतर ऋण के शीर्ष स्तर क्रमशः अप्रैल और मार्च में देखे गए जबकि सबसे निम्न स्तर क्रमशः दिसंबर और नवंबर में देखे गए (सारणी 1 और चार्ट 4)। निवेश के मौसमी शीर्ष और सबसे निम्न स्तर क्रमशः अगस्त और मार्च में देखे गए।

**चार्ट 3 : परिचालनगत मुद्रा, जनता के पास धारित मुद्रा और परिचालनगत नोट के संबंध में 2011-12 के लिए मौसमी कारक**



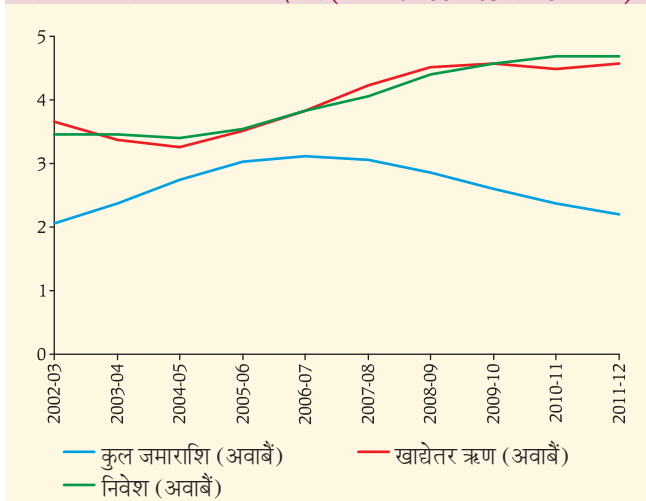
**चार्ट 4 : समग्र जमाराशि (अनुसूचित वाणिज्य बैंक), खाद्येतर ऋण (अनुसूचित वाणिज्य बैंक) और निवेश (अनुसूचित वाणिज्य बैंक) के संबंध में 2011-12 के लिए मौसमी कारक**



### 3.1.2 पिछले दस वर्षों (2002-03 से 2011-12) के दौरान मौसमी उतार-चढ़ाव

3.1.2.1 वर्षों में, सीमाओं अर्थात् खाद्येतर ऋण और निवेशों के मौसमी कारकों के शीर्ष और सबसे नीचे के स्तर में अंतर, के संदर्भ में मापे गए वर्ष के दौरान के मौसमी उतार चढ़ाव में ऐसे ही परिवर्तन देखे गए जो 2004-05 के दौरान निम्न स्तर पर पहुंच गए और उसके बाद उनमें वृद्धि हुई। हालांकि, 2007-08 से समग्र जमा के मौसमी उतार-चढ़ाव में कमी आई (सारणी 2 एवं चार्ट 5)। संदर्भ अवधि के दौरान समग्र जमा में उतार-चढ़ाव में खाद्येतर ऋणों और निवेशों की तुलना में कमी देखी गई।

**चार्ट 5 : समग्र जमाराशि (अनुसूचित वाणिज्य बैंक), खाद्येतर ऋण (अनुसूचित वाणिज्य बैंक) और निवेश (अनुसूचित वाणिज्य बैंक) से संबंधित मौसमी कारकों के दायरे (अवधि: 2002-03 से 2011-12)**



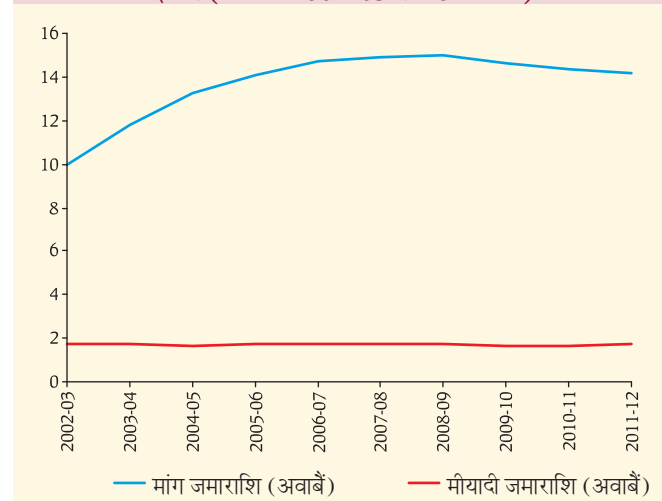
3.1.2.2 एम<sub>3</sub> में मौसमी उतार-चढ़ाव परिचालनगत मुद्रा, एम<sub>1</sub> आरक्षित मुद्रा (आरएम) की तुलना में कम देखा गया। 2006-07 तक वृद्धि होने के बाद एम<sub>3</sub> और एम<sub>1</sub> के मौसमी उतार-चढ़ावों में धीरे-धीरे कमी आई, जबकि 2007-08 में कमी के बाद आरक्षित मुद्रा (आरएम) में वृद्धि के लक्षण दिखाई दिए। समग्र जमा के मौसमी कारकों की औसत सीमा एम<sub>3</sub> की तुलना में कम रही (सारणी 2)।

3.1.2.3 2002-03 से 2011-12 के दौरान मांग जमा राशियों में मीयादी जमा राशियों की तुलना में अधिक मौसमी उतार-चढ़ाव देखा गया जो 1.6 से 1.8 के बैंड में सीमित रहा (सारणी 2 और चार्ट 6)। मांग जमा राशियों के मौसमी कारकों में 2008-09 तक धीरे-धीरे वृद्धि हुई और उसके बाद इसमें लगातार कमी होना प्रारंभ हो गई।

### 3.2 मूल्य सूचकांक

3.2.1 संदर्भधीन अवधि में मूल्य सूचकांकों के मौसमी उतार-चढ़ावों का पता करने के लिए थोक मूल्य सूचकांक और उपभोक्ता मूल्य सूचकांक दोनों का ध्यान रखा गया। थोक मूल्य सूचकांक समूह (आधार: 2004-05) से 29 महत्वपूर्ण सिरीजों (पण्यों) को चुना गया जिसमें अनाज, गेहूं, चावल और दालों जैसी खाद्य वस्तुओं को शामिल किया गया। मौसमी कारकों के रूप में प्राथमिक वस्तुओं, विनिर्मित उत्पादों और खाद्येतर विनिर्मित उत्पादों जैसे प्रमुख समूहों का भी आकलन किया गया। जहां तक उपभोक्ता मूल्य सूचकांक की माप की बात है, व्यवसाय पर आधारित तीन सिरीजों अर्थात्, उपभोक्ता मूल्य सूचकांक-कृषि श्रमिक, उपभोक्ता मूल्य सूचकांक-ग्रामीण श्रमिक, और उपभोक्ता मूल्य सूचकांक-औद्योगिक कामगार

**चार्ट 6 : मांग जमाराशि (अनुसूचित वाणिज्य बैंक) और मीयादी जमाराशि (अनुसूचित वाणिज्य बैंक) के मौसमी कारकों के दायरे (अवधि 2002-03 से 2011-12)**



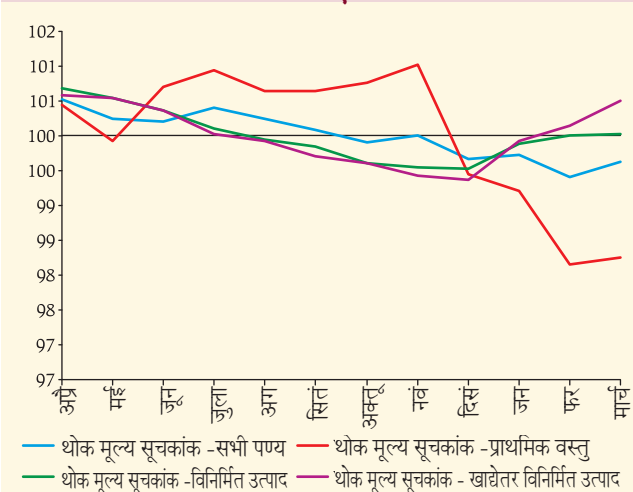
का चयन किया गया। दीर्घावधि के सिरीज आंकड़े उपलब्ध नहीं होने के कारण उपभोक्ता मूल्य सूचकांक-शहरी, उपभोक्ता मूल्य सूचकांक-ग्रामीण और अखिल भारतीय उपभोक्ता मूल्य सूचकांक पर विचार नहीं किया जा सका।

### 3.2.2 2010-11 के दौरान मौसमी कारक

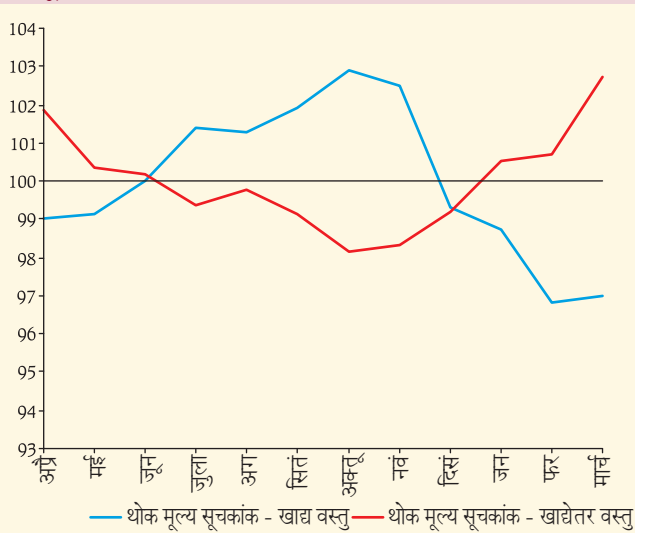
3.2.2.1 थोक मूल्य सूचकांक-सभी पण्य (आधार : 2004-05 =100) के मौसमी कारकों में अप्रैल में शीर्ष और फरवरी में सबसे निम्न स्तर देखा गया। दो प्रमुख समूहों अर्थात् 'विनिर्मित उत्पाद' और 'प्राथमिक वस्तु' के मामले में, क्रमशः अप्रैल और नवंबर में शीर्ष स्थिति रही जबकि क्रमशः दिसंबर और फरवरी में सबसे निम्न स्तर देखा गया। 'प्राथमिक वस्तुओं' की तुलना में 'विनिर्मित उत्पाद' के मूल्यों में मौसमी उतार-चढ़ाव अपेक्षाकृत काफी कम रहा। थोक मूल्य सूचकांक-खाद्येतर विनिर्मित उत्पाद में थोक मूल्य सूचकांक-विनिर्मित उत्पादों की ही तरह मौसमी उतार-चढ़ाव दिखाई दिए किंतु फरवरी और मार्च के दौरान इसमें थोक मूल्य सूचकांक-विनिर्मित उत्पाद की तुलना में अधिक मौसमी असर दिखाई दिया। थोक मूल्य सूचकांक-खाद्येतर विनिर्मित उत्पाद में शीर्ष और सबसे निम्न स्तर क्रमशः अप्रैल और दिसंबर में देखे गए (सारणी 1 एवं चार्ट 7)।

3.2.2.2 थोक मूल्य सूचकांक-प्राथमिक वस्तु समूह के अंतर्गत खाद्य वस्तुओं और खाद्येतर वस्तुओं के मूल्यों का मौसमी शीर्ष स्तर क्रमशः अक्टूबर और मार्च में देखा गया जबकि सबसे निम्न स्तर क्रमशः फरवरी और अक्टूबर में देखा गया (सारणी 1 एवं चार्ट 8)। जुलाई से नवंबर के दौरान थोक मूल्य सूचकांक-खाद्येतर

**चार्ट 7 : थोक मूल्य सूचकांक- सभी पण्यों, प्राथमिक वस्तुओं और विनिर्मित उत्पादों तथा खाद्येतर विनिर्मित उत्पादों के संबंध में 2011-12 के लिए मौसमी कारक**



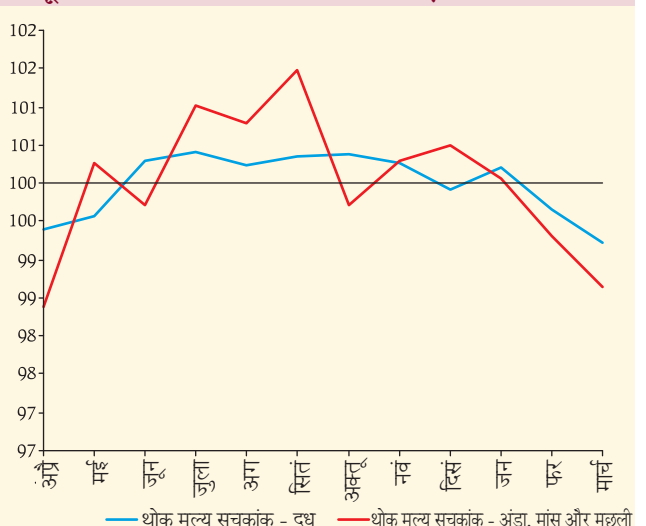
**चार्ट 8 : खाद्य वस्तुओं और खाद्येतर वस्तुओं के थोक मूल्य सूचकांक के संबंध में 2011-12 के लिए मौसमी कारक**



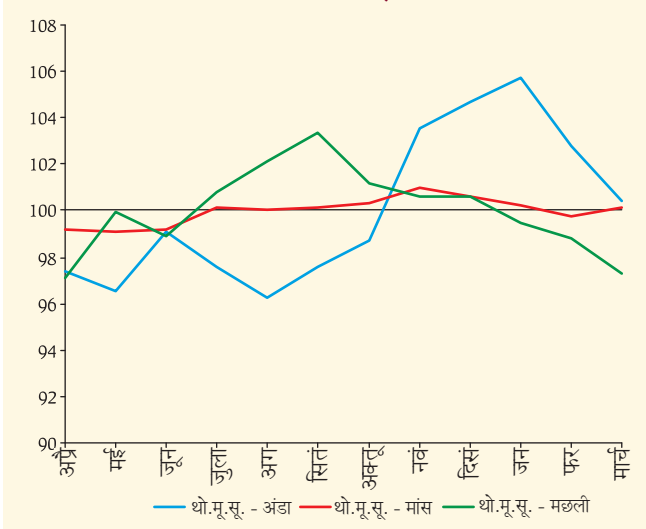
वस्तु के मौसमी कारक थोक मूल्य सूचकांक-खाद्य वस्तु की तुलना में निम्न स्तर पर देखे गए। वर्ष के दौरान, थोक मूल्य सूचकांक-खाद्य वस्तु के मौसमी कारक थोक मूल्य सूचकांक-खाद्येतर वस्तु की तुलना में उच्च स्तर पर रहे।

3.2.2.3 थोक मूल्य सूचकांक बास्केट के चुनिदा प्रोटीन समूह (जिसमें दालें, दूध, अंडा, गोशत और मछली शामिल हैं) के बीच से 'थोक मूल्य सूचकांक-दूध' के मौसमी शीर्ष और सबसे निम्न स्तर क्रमशः जुलाई और मार्च में देखे गए। 'थोक मूल्य सूचकांक - अंडा, गोशत और मछली' के मामले में, शीर्ष स्तर और सबसे निम्न स्तर क्रमशः सितंबर और अप्रैल में देखे गए (सारणी 1 और चार्ट 9)।

**चार्ट 9 : दूध और 'अंडा, मांस तथा मछली' के थोक मूल्य सूचकांक के संबंध में 2011-12 के लिए मौसमी कारक**





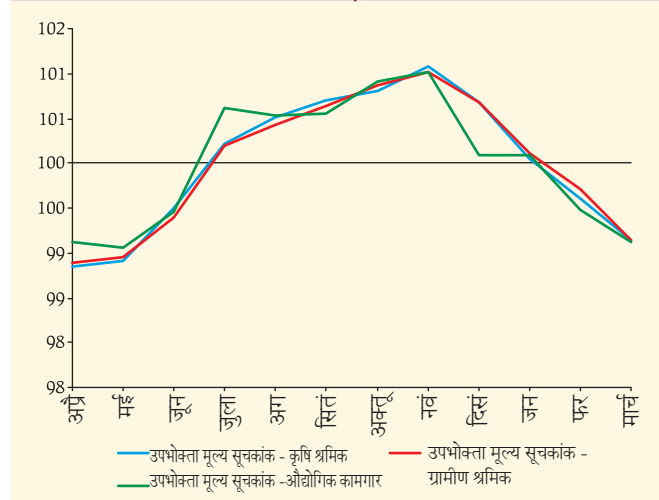
**चार्ट 10 : अंडा, मांस तथा मछली के थोक मूल्य सूचकांक के संबंध में 2011-12 के लिए मौसमी कारक**

3.2.2.4 'थोक मूल्य सूचकांक - अंडा, गोश्त और मछली' समूह की प्रोटीन मदों के अंतर्गत, अंडा और मछली के मूल्यों में मौसमी उतार-चढ़ाव विपरीत दिखाई दिया। थोक मूल्य सूचकांक - अंडा और थोक मूल्य सूचकांक-मछली के मौसमी शीर्ष स्तर क्रमशः जनवरी और सितंबर में देखे गए जबकि सबसे निम्न स्तर क्रमशः अगस्त और सितंबर में देखे गए। थोक मूल्य सूचकांक-गोश्त का शीर्ष और सबसे निम्न स्तर क्रमशः नवंबर और मई में देखे गए (सारणी 1 और चार्ट 10)।

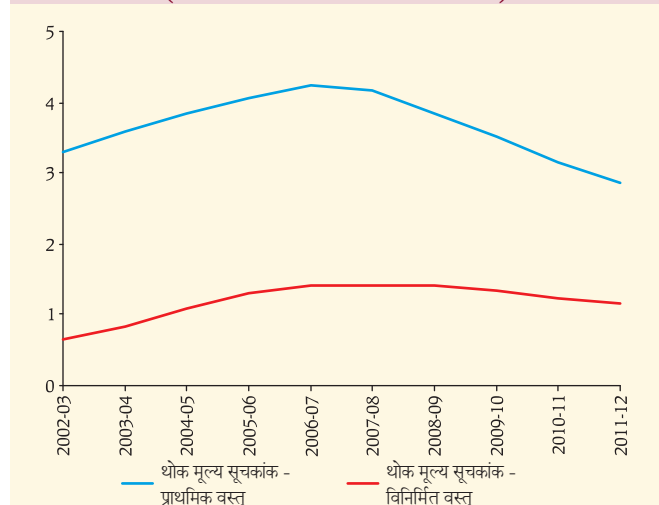
3.2.2.5 2011-12 के दौरान कृषि और ग्रामीण -दोनों श्रमिकों से संबंधित उपभोक्ता मूल्य सूचकांक में मौसमी उतार-चढ़ाव की समान प्रवृत्ति देखी गई। उपभोक्ता मूल्य सूचकांक-कृषि श्रमिक, उपभोक्ता मूल्य सूचकांक-ग्रामीण श्रमिक और उपभोक्ता मूल्य सूचकांक-औद्योगिक कामगार, में मौसमी शीर्ष स्तर नवंबर में रहा जबकि उपभोक्ता मूल्य सूचकांक-कृषि श्रमिक और उपभोक्ता मूल्य सूचकांक-ग्रामीण श्रमिक, में सबसे निम्न स्तर अप्रैल में तथा उपभोक्ता मूल्य सूचकांक-औद्योगिक कामगार, में सबसे निम्न स्तर मई में देखा गया (सारणी 1 एवं चार्ट 11)।

### 3.2.3 पिछले दस वर्षों (2002-03 से 2011-12) के दौरान मौसमी उतार-चढ़ाव

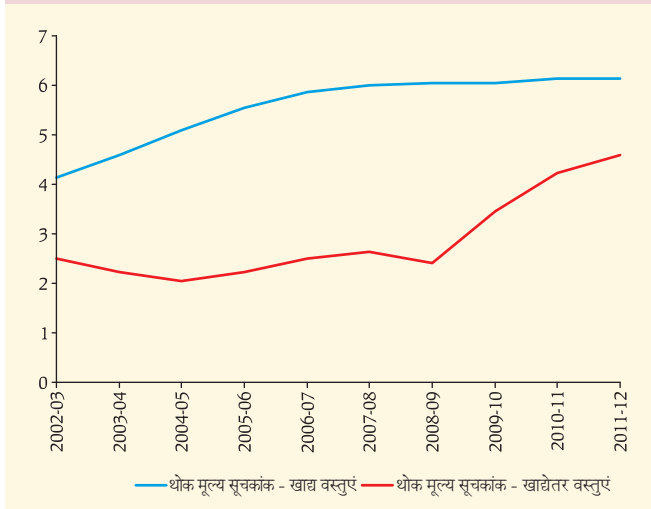
3.2.3.1 थोक मूल्य सूचकांक -सभी पण्य के मौसमी कारकों की सीमा (अर्थात् शीर्ष और सबसे निम्न मूल्यों के बीच अंतर) 2002-03 के 1.1 से स्तर से बढ़कर 2007-08 में 1.5 प्रतिशत हो गई और उसके बाद इसमें लगातार कमी हुई और 2011-12 में यह पुनः 1.1 के स्तर पर पहुंच गई (सारणी 2)।

**चार्ट 11 : कृषि श्रमिकों, ग्रामीण श्रमिकों और औद्योगिक कामगारों के उपभोक्ता मूल्य सूचकांक के संबंध में 2011-12 के लिए मौसमी कारक**

3.2.3.2 थोक मूल्य सूचकांक -सभी पण्य के दो व्यापक समूहों अर्थात् 'थोक मूल्य सूचकांक-प्राथमिक वस्तु' और 'थोक मूल्य सूचकांक-विनिर्मित उत्पाद' के बीच, प्राथमिक वस्तुओं के मूल्यों के मौसमी कारकों के दायरे में मौसमी उतार-चढ़ाव, थोक मूल्य सूचकांक-विनिर्मित उत्पाद के उतार-चढ़ावों की तुलना में दोगुने से भी देखा गया। हालांकि, पिछले तीन वर्षों में मूल्य आधारित इन दो सिरीजों में वर्ष के दौरान उतार-चढ़ावों में पर्याप्त कमी हुई है (सारणी 2 एवं चार्ट 12)। थोक मूल्य सूचकांक-विनिर्मित उत्पाद समूह में मौसमी उतार-चढ़ाव कम रहा किंतु, थोक मूल्य सूचकांक-खाद्य उत्पाद के मौसमी बरताव के कारण, इसमें वृद्धि की प्रवृत्ति दिखाई दी। थोक मूल्य सूचकांक-ईंधन और बिजली समूह में कोई उल्लेखनीय मौसमी

**चार्ट 12 : प्राथमिक वस्तुओं और विनिर्मित उत्पादों के थोक मूल्य सूचकांक के मौसमी कारकों के दायरे (अवधि : 2002-03 से 2011-12)**

**चार्ट 13 : खाद्य वस्तुओं और खाद्येतर वस्तुओं के थोक मूल्य सूचकांक के मौसमी कारकों के दायरे (अवधि : 2002-03 से 2011-12)**



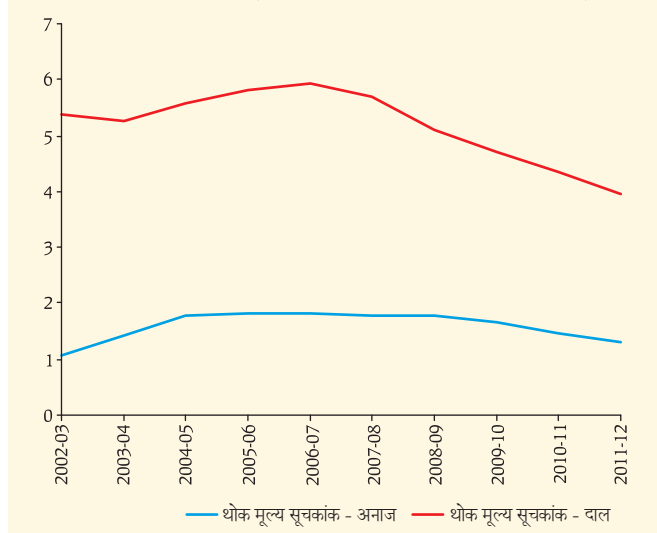
परिवर्तन नहीं दिखाई दिए। हालांकि मुक्त रूप से मूल्य निर्धारण वाले उत्पादों (उदा.-पेट्रोल) के उप समूह में उल्लेखनीय मौसमी उतार-चढ़ाव दिखाई दिया।

3.2.3.3 2002-03 से 2011-12 की अवधि में 'प्राथमिक वस्तु समूह' में, 'खाद्य वस्तुओं' और 'खाद्येतर वस्तुओं' के थोक मूल्य सूचकांक में वर्ष के अंदर होने वाले मौसमी उतार-चढ़ाव 2002-03 के 4.1 के स्तर से बढ़कर 2011-12 में 6.1 प्रतिशत हो गए। संदर्भ अवधि में थोक मूल्य सूचकांक-खाद्य वस्तु की तुलना में थोक मूल्य सूचकांक-खाद्येतर वस्तु में मौसमी उतार चढ़ाव अपेक्षाकृत कम दिखे किंतु 2008-09 से इसमें अंतर कम हो गया है (सारणी 2 एवं चार्ट 13)।

3.2.3.4 खाद्य वस्तुओं में से दाल समूह में अनाज समूह की तुलना में अधिक मौसमी उतार-चढ़ाव देखा गया। थोक मूल्य सूचकांक-अनाज के 2004-05 से 2008-09 के दौरान 1.8 के स्तर पर स्थिर रहने के बाद 2009-10 से इसमें मौसमी उतार-चढ़ाव में थोड़ी कमी देखी गई। हालांकि थोक मूल्य सूचकांक-दाल में 2007-08 से कमी की प्रवृत्ति दिखाई दी (सारणी 2 एवं चार्ट 14)।

3.2.3.5 खाद्य वस्तु समूह के अंतर्गत, 'फल और सब्जी' समूह के मूल्यों में उच्च मौसमी उतार-चढ़ाव दिखाई दिया जिसकी औसत सीमा पिछले दस वर्षों की अवधि में 18.3 के स्तर पर रही। थोक मूल्य सूचकांक-फल एवं सब्जी के मौसमी परिवर्तन में कमी देखी गई। यह सूचकांक 2005-06 के 19.4 के स्तर से घटकर 2011-12 में घटकर 17.5 के स्तर पर आ गया। 'फलों और सब्जियों' के समूह के अंतर्गत आलू के मूल्यों में 2008-09 तक वृद्धि की प्रवृत्ति देखी गई और उसके बाद इसमें लगातार कमी हुई। 'प्याज' के मूल्य के मामले में, मौसमी उतार-चढ़ाव 2006-07 से निरंतर बढ़ा और पिछले दो

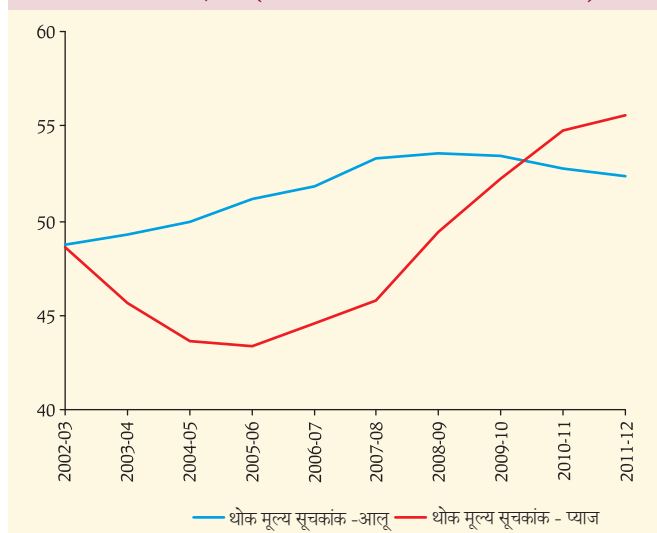
**चार्ट 14 : अनाजों और दालों के थोक मूल्य सूचकांक के मौसमी कारकों के दायरे (अवधि : 2002-03 से 2011-12)**



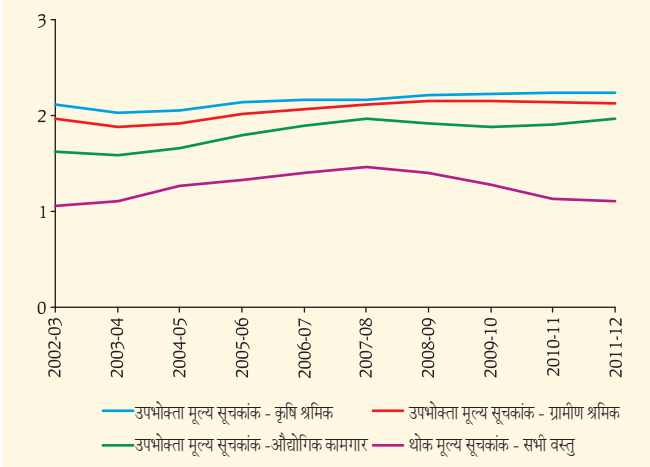
वर्षों में इसने 'आलू' के उतार-चढ़ाव को भी पीछे छोड़ दिया (सारणी 2 एवं चार्ट 15)।

3.2.3.6 कृषि और ग्रामीण श्रमिकों के उपभोक्ता मूल्य सूचकांक के मामले में, पिछले दस वर्षों की अवधि में एक जैसे मौसमी उतार-चढ़ाव देखे गए, जिसमें उपभोक्ता मूल्य सूचकांक-कृषि श्रमिक में उपभोक्ता मूल्य सूचकांक-ग्रामीण श्रमिक की तुलना में थोड़ी अधिक उतार-चढ़ाव देखा गया। उपभोक्ता मूल्य सूचकांक-औद्योगिक कामगार में थोक मूल्य सूचकांक-सभी वस्तु की तुलना में लगातार अधिक मौसमी उतार-चढ़ाव देखा गया। हालांकि, 2009-10 से 2011-12 तक की अवधि में इन दो सिरीजों में मौसमी उतार-चढ़ावों का अंतर बढ़ा है।

**चार्ट 15 : आलू और प्याज थोक मूल्य सूचकांक के मौसमी कारकों के दायरे (अवधि : 2002-03 से 2011-12)**



**चार्ट 16 : कृषि श्रमिकों, ग्रामीण श्रमिकों, औद्योगिक कामगारों के उपभोक्ता मूल्य सूचकांक तथा थोक मूल्य सूचकांक-सभी वस्तुओं के मौसमी कारकों के दायरे (अवधि : 2002-03 से 2011-12)**



चार मूल्य सिरीजों में से उपभोक्ता मूल्य सूचकांक-कृषि श्रमिक में सर्वाधिक और थोक मूल्य सूचकांक-सभी वस्तु में सबसे कम मौसमी उतार-चढ़ाव देखा गया (सारणी 2 एवं चार्ट 16)।

### 3.3 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (आईआईपी)

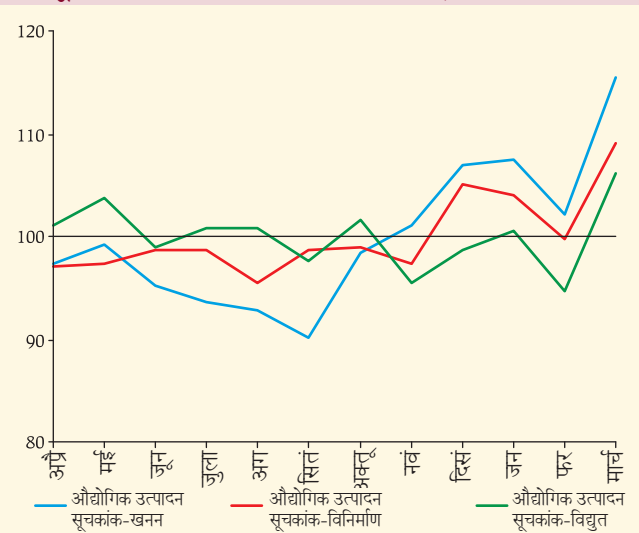
3.3.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (आधार : 2004-05 = 100) के मामले में, 'अप्रैल 2002 से मार्च 2012' की संदर्भ अवधि में वर्षों के दौरान मौसमी उतार-चढ़ाव के विश्लेषण के लिए क्षेत्रवार और उपयोग-आधारित -दोनों वर्गीकरणों को ध्यान में रखा गया। औद्योगिक उत्पादन सूचकांक के क्षेत्रवार वर्गीकरण के 22 उद्योग समूहों में से 18 उद्योग समूहों में संदर्भ अवधि के दौरान उल्लेखनीय मौसमी असर देखा गया।

#### 3.3.2 2011-12 के दौरान मौसमी कारक

3.3.2.1 2011-12 में औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-सामान्य सूचकांक के मौसमी कारक मार्च में शीर्ष स्तर पर और अगस्त में सबसे निम्न स्तर पर देखे गए (सारणी 1)। अधिकांश औद्योगिक उत्पादन सिरीजों में मौसमी शीर्ष स्थिति मार्च में देखी गई जबकि मौसम के सबसे निम्न स्तर फरवरी, मई, अगस्त और सितंबर में बदलते रहे। औद्योगिक उत्पादन सूचकांक के प्रमुख भाग, विनिर्माण क्षेत्र, में मौसमी शीर्ष स्थिति 2011-12 में मार्च में देखी गई और सबसे निम्न स्थिति अगस्त में देखी गई (सारणी 1 और चार्ट 17)। अन्य दो महत्वपूर्ण क्षेत्रों अर्थात् खनन और विद्युत में मौसमी शीर्ष और सबसे निम्न स्थिति क्रमशः सितंबर और फरवरी में देखी गई।

3.3.2.2 उपयोग-आधारित वर्गीकरण के संदर्भ में, आधारभूत माल, पूंजीगत माल और मध्यवर्ती माल के उद्योगों के औद्योगिक उत्पादन

**चार्ट 17 : खनन, विनिर्माण एवं विद्युत के औद्योगिक उत्पादन सूचकांक के संबंध में 2011-12 के लिए मौसमी कारक**

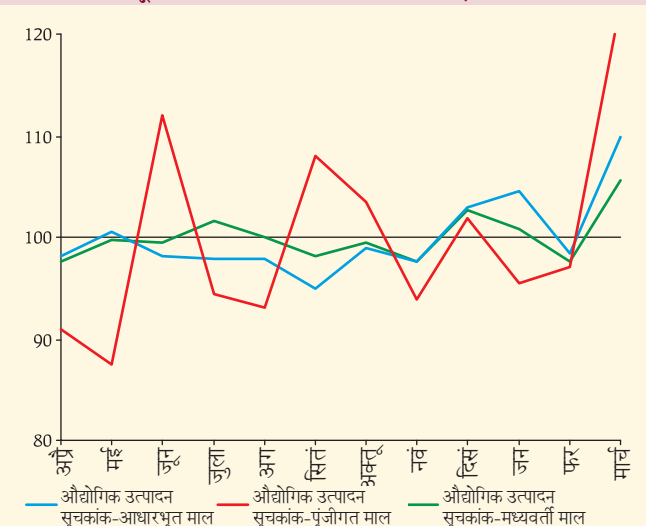


सूचकांक में शीर्ष स्थिति मार्च में देखी गई सबसे निम्न स्थिति क्रमशः सितंबर, मई और फरवरी के महीनों में देखी गई (सारणी 1 एवं चार्ट 18)। इन तीन औद्योगिक समूहों में से सर्वाधिक उतार-चढ़ाव पूंजीगत माल में देखा गया।

3.3.2.3 'उपभोक्ता टिकाऊ वस्तुओं' और 'उपभोक्ता गैर-टिकाऊ वस्तुओं' का शीर्ष औद्योगिक उत्पादन सूचकांक क्रमशः मार्च और दिसंबर में देखा गया जबकि सबसे निम्न स्तर क्रमशः अगस्त और अक्टूबर में रहा (सारणी 1 और चार्ट 19)।

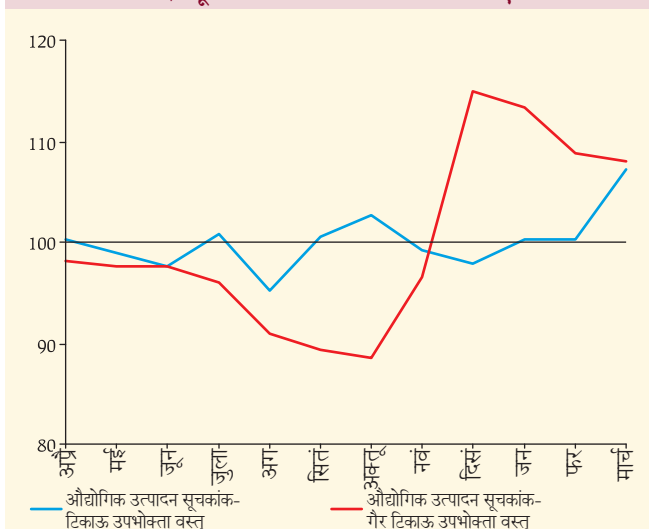
3.3.2.4 2011-12 के दौरान, सीमेंट और इस्पात के उत्पादन में मौसमी उतार-चढ़ाव का उच्च स्तर दिखाई दिया। इन दोनों सिरीजों

**चार्ट 18 : आधारभूत माल, पूंजीगत माल और मध्यवर्ती माल के औद्योगिक उत्पादन सूचकांक के संबंध में 2011-12 के लिए मौसमी कारक**





**चार्ट 19 : टिकाऊ उपभोक्ता वस्तुओं और गैर-टिकाऊ उपभोक्ता वस्तुओं के औद्योगिक उत्पादन सूचकांक के संबंध में 2011-12 के लिए मौसमी कारक**

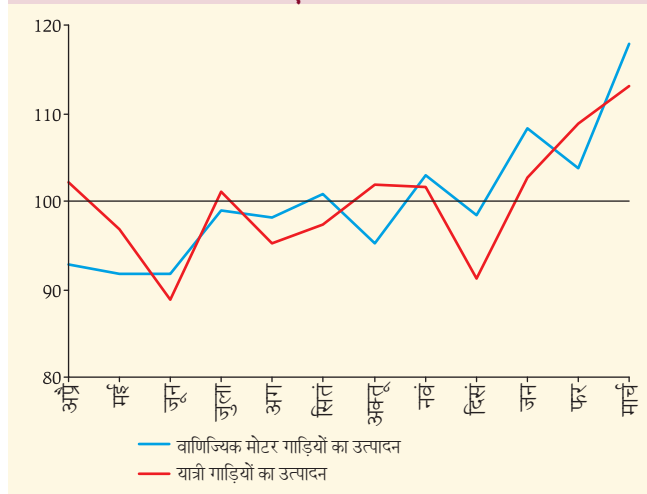


का शीर्ष स्तर मार्च में रहा जबकि सबसे निम्न स्तर क्रमशः सितंबर और अप्रैल में देखा गया (सारणी 1 और चार्ट 20)।

3.3.2.5 'वाणिज्यिक मोटर वाहन उत्पादन' और 'यात्री वाहन उत्पादन' का मौसमी शीर्ष स्तर मार्च में दिखाई दिया जबकि सबसे निम्न स्तर क्रमशः मई और जून में देखा गया। दोनों सिरीजों के मौसमी कारकों में दिसंबर से मार्च महीनों के दौरान वृद्धि की प्रवृत्ति देखी गई (सारणी 1 एवं चार्ट 21)।

3.3.2.6 2011-12 के दौरान कोयला उत्पादन और पेट्रोलियम रिफाइनरी उत्पादन के मौसमी कारकों का शीर्ष और सबसे निम्न स्तर

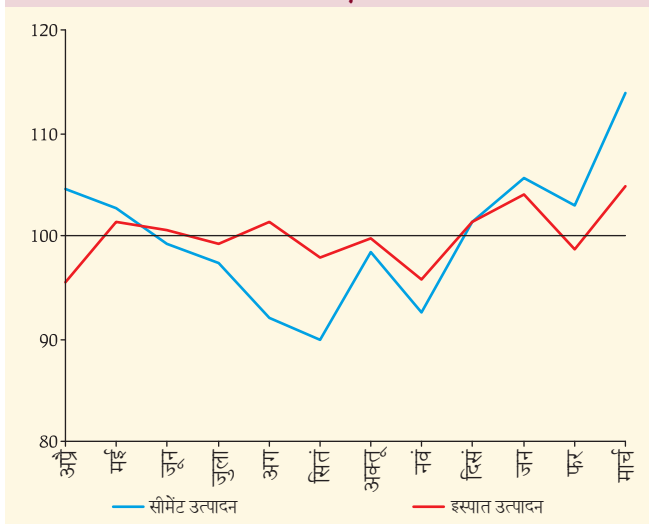
**चार्ट 21 : 'वाणिज्यिक मोटर गाड़ियों' और 'यात्री गाड़ियों' के उत्पादन के संबंध में 2011-12 के लिए मौसमी कारक**



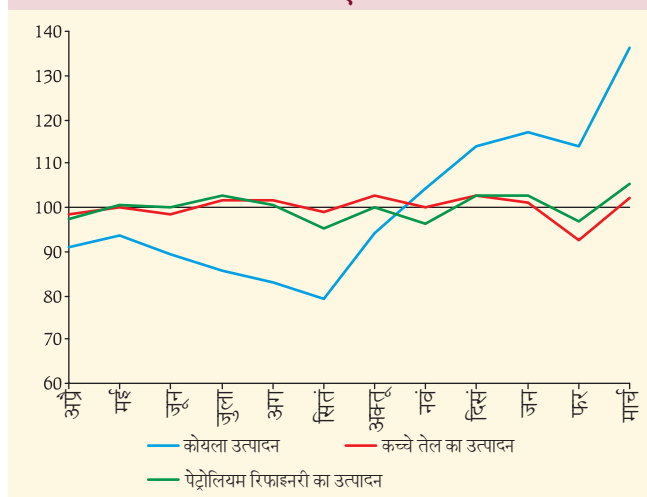
क्रमशः मार्च और सितंबर में रहा, जबकि कच्चे तेल उत्पादन के शीर्ष और सबसे निम्न स्तर क्रमशः दिसंबर और फरवरी में देखे गए। कच्चे तेल के उत्पादन और पेट्रोलियम रिफाइनरी उत्पादन के मौसमी उतार-चढ़ाव में एक समान पैटर्न देखा गया और कोयला उत्पादन में उतार-चढ़ाव अन्य दो सिरीजों की तुलना में उच्च स्तर पर रहा (सारणी 1 एवं चार्ट 22)।

3.3.2.7 उर्वरक उत्पादन के मौसमी उतार-चढ़ाव की शीर्ष और सबसे निम्न स्थिति क्रमशः दिसंबर और अप्रैल में देखी गई। प्राकृतिक गैस उत्पादन के मामले में मौसमी शीर्ष और सबसे निम्न स्थिति

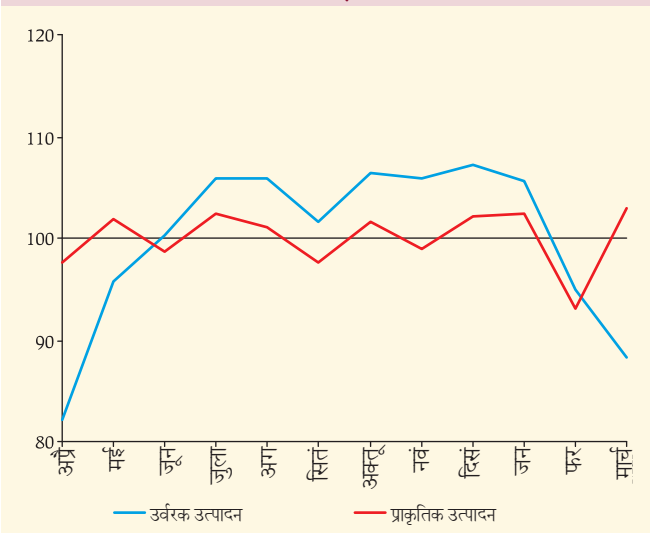
**चार्ट 20 : 'सीमेंट' और 'इस्पात' के उत्पादन के संबंध में 2011-12 के लिए मौसमी कारक**



**चार्ट 22 : 'कोयला', 'कच्चे तेल' और 'पेट्रोलियम रिफाइनरी उत्पादों' के उत्पादन के संबंध में 2011-12 के लिए मौसमी कारक**



**चार्ट 23 : 'उर्वरक' और 'प्राकृतिक गैस' के उत्पादन के संबंध में 2011-12 के लिए मौसमी कारक**



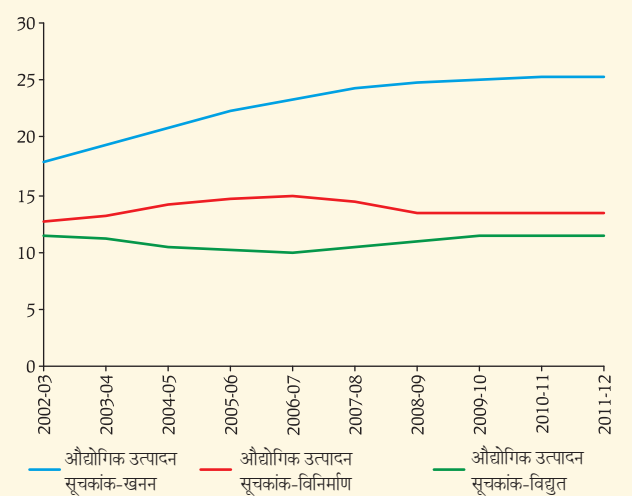
क्रमशः मार्च और फरवरी में देखी गई (सारणी 1 एवं चार्ट 23)। मार्च से मई महीनों के अलावा, उर्वरक उत्पादन के मौसमी कारकों की संख्या प्राकृतिक गैस उत्पादन की तुलना में अधिक थी।

**3.3.3 पिछले दस वर्षों (2002-03 से 2011-12 तक) के दौरान मौसमी उतार-चढ़ाव**

3.3.3.1 संदर्भ अवधि में औद्योगिक मूल्य सूचकांक-सामान्य सूचकांक के मौसमी उतार-चढ़ावों में वृद्धि देखी गई। पिछले पांच वर्षों अर्थात् 2007-08 से 2011-12 के दौरान मौसमी उतार-चढ़ावों में 13.8 से 14.0 के संकीर्ण बैंड में परिवर्तन दिखाई दिया। औद्योगिक उत्पादन सूचकांक के तीन प्रमुख क्षेत्रों अर्थात् खनन, विनिर्माण और बिजली में से औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-खनन में सर्वाधिक मौसमी उतार-चढ़ाव देखा गया, जबकि औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-बिजली में सबसे कम उतार-चढ़ाव देखा गया (सारणी 2 एवं चार्ट 24)। 2002-03 से 2007-08 की अवधि में औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-खनन में मौसमी उतार-चढ़ाव में थोड़ी वृद्धि हुई और उसके बाद ये स्थिर रहे। हालांकि औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-विनिर्माण उद्योग के मौसमी उतार-चढ़ाव में पिछले पांच वर्षों के दौरान थोड़ी कमी देखी गई।

3.3.3.2 2008-09 को छोड़कर, पूरी संदर्भ अवधि के दौरान उद्योगों के प्रयोग-आधारित वर्गीकरण में से 'मध्यवर्ती माल' की श्रेणी में मौसमी उतार-चढ़ाव सबसे कम देखे गए। इसके विपरीत, संदर्भाधीन सभी वर्षों के दौरान औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-पूंजीगत माल की श्रेणी में मौसमी उतार-चढ़ाव सबसे अधिक देखे गए (सारणी 2 एवं चार्ट 25)। आधारभूत माल, पूंजीगत माल और

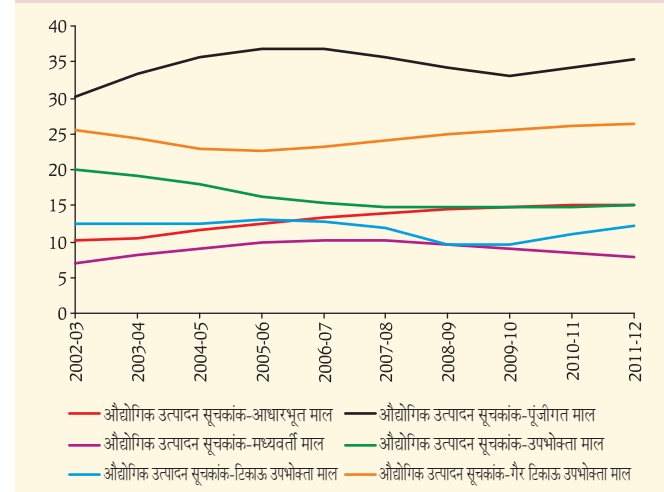
**चार्ट 24 : खनन, विनिर्माण और विद्युत के औद्योगिक उत्पादन सूचकांक के मौसमी कारकों के दायरे (अवधि : 2002-03 से 2011-12)**



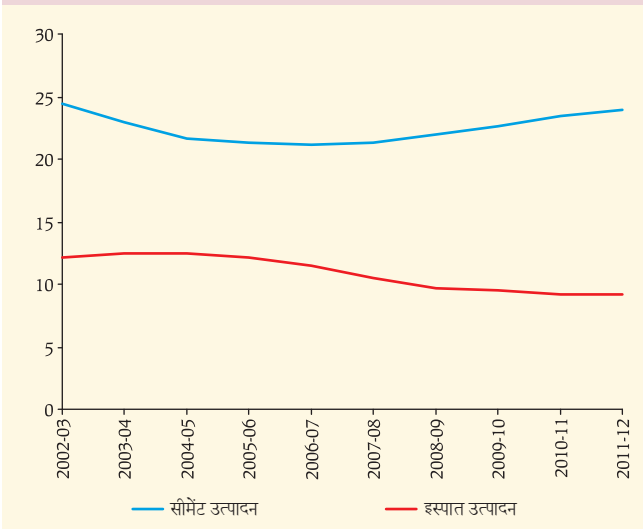
उपभोक्ता माल (टिकाऊ और गैर-टिकाऊ -दोनों के सहित) से संबंधित औद्योगिक उत्पादन सूचकांक में हाल के वर्षों में उतार-चढ़ाव में वृद्धि हुई।

3.3.3.3 2002-03 से 2011-12 के दौरान 'सीमेंट' और 'इस्पात' उत्पादन के मौसमी उतार-चढ़ावों में विपरीत गतिविधि देखी गई जिसके अंतर्गत सीमेंट की मौसमीयता इस्पात से अधिक देखी गई (सारणी 2 एवं चार्ट 26)। पिछले पांच वर्षों के दौरान दोनों सिरीजों के मौसमी उतार-चढ़ावों में बढ़ता हुआ अंतर स्पष्ट रूप से दिखाई दिया।

**चार्ट 25 : उद्योगों के प्रयोग-आधारित वर्गीकरण के औद्योगिक उत्पादन सूचकांक के मौसमी कारकों के दायरे (अवधि : 2002-03 से 2011-12)**



**चार्ट 26 : 'सीमेंट' और 'इस्पात' के उत्पादन के मौसमी कारकों के दायरे (अवधि : 2002-03 से 2011-12)**

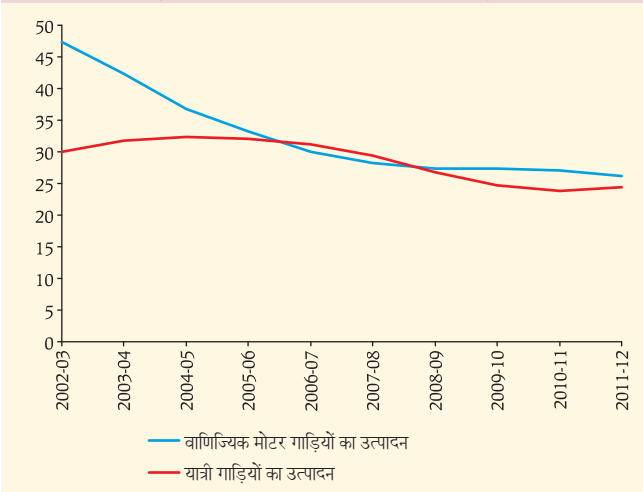


3.3.3.4 संदर्भ अवधि के दौरान 'वाणिज्यिक मोटर वाहनों के उत्पादन' में मौसमी उतार-चढ़ाव में लगातार कमी देखी गई, जबकि 'यात्री गाड़ियों के उत्पादन' में 2006-07 से कम हो रहे मौसमी उतार-चढ़ाव में 2011-12 के दौरान थोड़ी वृद्धि देखी गई (सारणी 2 एवं चार्ट 27)।

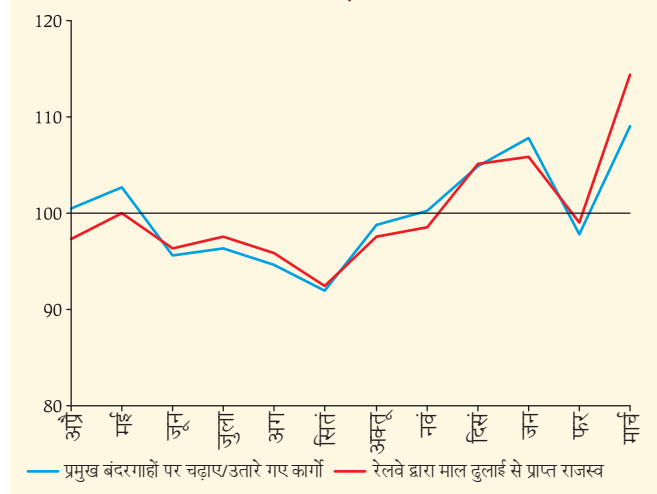
### 3.4 सेवा क्षेत्र के संकेतक

3.4.1 'अप्रैल 2002 से मार्च 2012' की अवधि में वर्षों के दौरान हुए मौसमी उतार-चढ़ाव के विश्लेषण के लिए सेवा क्षेत्र के आठ संकेतकों को ध्यान में रखा गया।

**चार्ट 27 : 'वाणिज्यिक मोटर गाड़ियों' और 'यात्री गाड़ियों' के उत्पादन के मौसमी कारकों के दायरे (अवधि : 2002-03 से 2011-12)**



**चार्ट 28 : 'प्रमुख बंदरगाहों पर चढ़ाए/उतारे गए कार्गो' और 'रेलवे द्वारा माल ढुलाई से प्राप्त राजस्व' के 2011-12 के लिए मौसमी कारक**

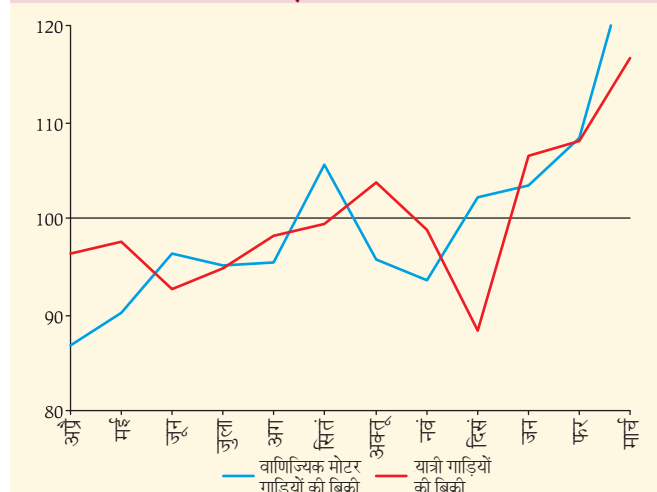


### 3.4.2 2011-12 के दौरान मौसमी कारक

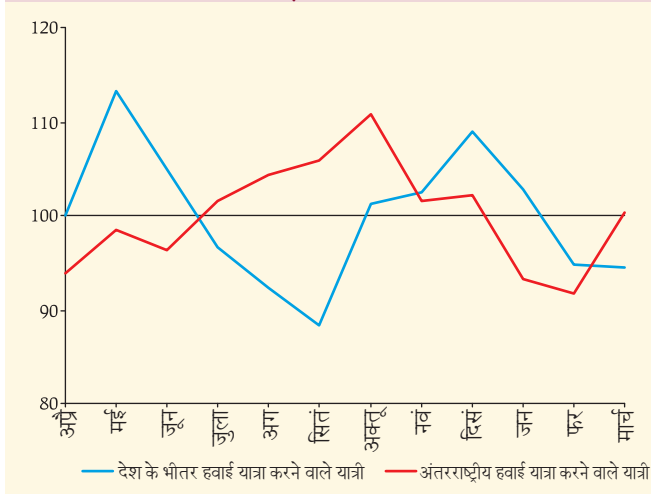
3.4.2.1 सेवा क्षेत्र के दो संकेतकों नामतः 'प्रमुख बंदरगाहों पर चढ़ाए/उतारे गए कार्गो' और 'रेलवे द्वारा माल ढुलाई से प्राप्त राजस्व' के मौसमी कारकों में शीर्ष स्थिति मार्च में देखी गई जबकि इनमें सबसे निम्न स्थिति सितंबर में देखी गई (सारणी 1 एवं चार्ट 28)।

3.4.2.2 'वाणिज्यिक मोटर गाड़ी' और 'यात्री गाड़ी' की बिक्री से संबंधित मौसमी शीर्ष मार्च में देखा गया जबकि इनमें सबसे निम्न

**चार्ट 29 : 'वाणिज्यिक मोटर गाड़ियों' और 'यात्री गाड़ियों' की बिक्री के 2011-12 के लिए मौसमी कारक**



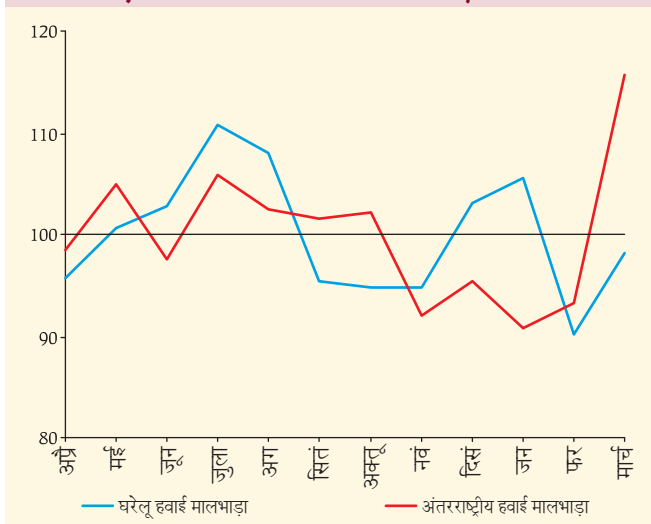
**चार्ट 30 : 'देश के भीतर हवाई यात्रा' और 'अंतरराष्ट्रीय हवाई यात्रा' करने वाले यात्रियों के संबंध में 2011-12 के लिए मौसमी कारक**



स्थिति क्रमशः अप्रैल और दिसंबर में देखी गई (सारणी 1 एवं चार्ट 29)। वाणिज्यिक मोटर गाड़ियों की बिक्री में मौसमी उतार-चढ़ाव यात्री मोटर गाड़ियों की बिक्री में अधिक देखे गए।

3.4.2.3 देश के भीतर और अंतरराष्ट्रीय हवाई यात्रा करने वाले यात्रियों के मौसमी कारकों में 2011-12 में बहुत अधिक उतार-चढ़ाव देखा गया। देश के भीतर और अंतरराष्ट्रीय हवाई यात्रा करने वाले यात्रियों के संबंध में मौसमी शीर्ष क्रमशः मई और अक्तूबर में देखे गए जबकि सबसे निम्न स्थिति क्रमशः सितंबर और फरवरी में देखी गई (सारणी 1 एवं चार्ट 30)।

**चार्ट 31 : 'घरेलू हवाई माल भाड़ा' और 'अंतरराष्ट्रीय हवाई माल भाड़ा' के संबंध में 2011-12 के लिए मौसमी कारक**



3.4.2.4 घरेलू और अंतरराष्ट्रीय हवाई मालभाड़े में मौसमी शीर्ष क्रमशः जुलाई और मार्च में देखे गए जबकि इनमें सबसे निम्न स्थिति क्रमशः फरवरी और जनवरी में देखी गई (सारणी 1 एवं चार्ट 31)। 2011-12 में अंतरराष्ट्रीय मालभाड़े में मौसमी उतार-चढ़ाव घरेलू मालभाड़े की तुलना में अधिक रहा।

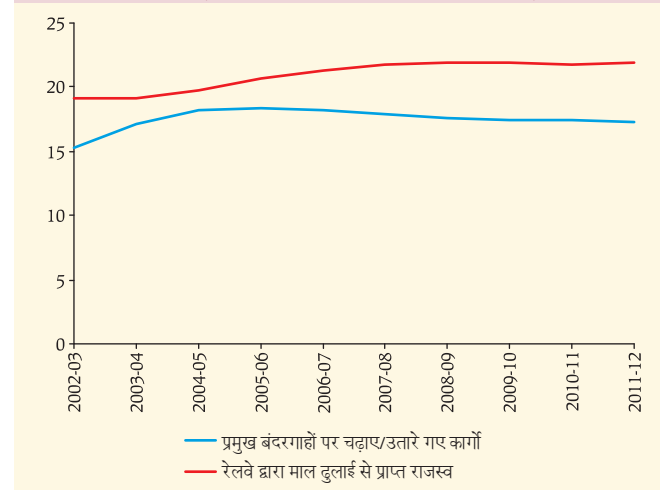
### 3.4.3 पिछले दस वर्षों (2002-03 से 2011-12) के दौरान मौसमी उतार-चढ़ाव

3.4.3.1 संदर्भ अवधि के दौरान मौसमी कारकों के उतार-चढ़ाव की सीमा के संबंध में, 'प्रमुख बंदरगाहों पर चढ़ाए/उतारे गए कार्गो' की तुलना में 'रेलवे द्वारा माल दुलाई से प्राप्त राजस्व' में अधिक उतार-चढ़ाव देखे गए (सारणी 2 और चार्ट 32)। 'प्रमुख बंदरगाहों पर चढ़ाए/उतारे गए कार्गो' के मौसमी उतार-चढ़ावों में 2006-07 से कमी हुई है। 'रेलवे द्वारा माल दुलाई से प्राप्त राजस्व' के मौसमी कारकों की सीमा, 2007-08 के आगे से उच्च और स्थिर बनी रही।

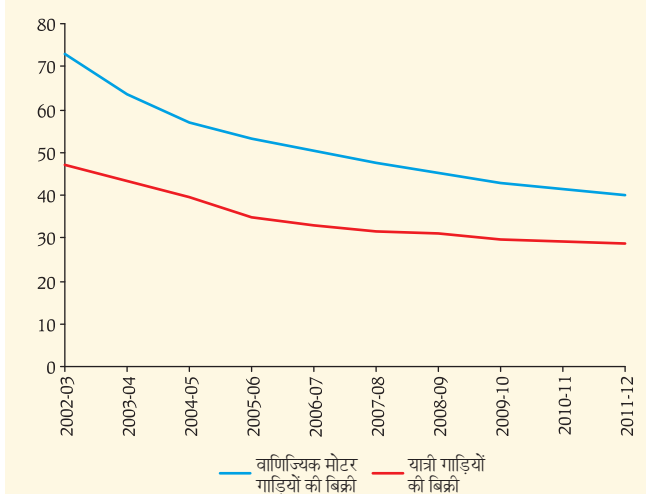
3.4.3.2 वाणिज्यिक मोटर गाड़ियों और यात्री गाड़ियों की बिक्री के मौसमी उतार-चढ़ाव में पिछले दस वर्षों के दौरान कमी आई। वाणिज्यिक मोटर गाड़ियों की बिक्री की तुलना में यात्री गाड़ियों की बिक्री की सीमा उच्च स्तर पर बने रहने के बावजूद हाल के वर्षों में यह अंतर कम हुआ है (सारणी 2 एवं चार्ट 33)।

3.4.3.3 देश के भीतर और अंतरराष्ट्रीय हवाई यात्रा करने वाले यात्रियों की संख्या में 2005-06 से वृद्धि की प्रवृत्ति देखी गई।

**चार्ट 32 : 'प्रमुख बंदरगाहों पर चढ़ाए/उतारे गए कार्गो' और 'रेलवे द्वारा माल दुलाई से प्राप्त राजस्व' के मौसमी कारकों के दायरे (अवधि : 2002-03 से 2011-12)**



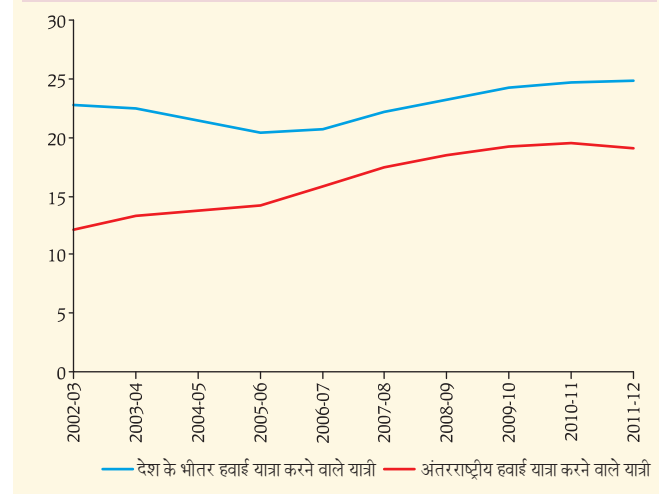
**चार्ट 33 : 'वाणिज्यिक मोटर गाड़ियों' और 'यात्री गाड़ियों' की बिक्री के मौसमी कारकों के दायरे (अवधि : 2002-03 से 2011-12)**



हालांकि, देश के भीतर हवाई यात्रा करने वाले यात्रियों की सीमा अंतरराष्ट्रीय हवाई यात्रा करने वाले यात्रियों की तुलना में उच्च स्तर पर रही (सारणी 2 एवं चार्ट 34)।

3.4.3.4 अंतरराष्ट्रीय हवाई मालभाड़े के मौसमी कारकों की सीमा में 2007-08 तक लगातार वृद्धि होने के बाद पिछले चार वर्षों में कमी की प्रवृत्ति देखी गई। हालांकि, घरेलू हवाई मालभाड़े के मामले में विपरीत परिदृश्य दिखाई दिया। अंतरराष्ट्रीय हवाई मालभाड़े में

**चार्ट 34 : 'देश के भीतर हवाई यात्रा' और 'अंतरराष्ट्रीय हवाई यात्रा' करने वाले यात्रियों के मौसमी कारकों के दायरे (अवधि : 2002-03 से 2011-12)**



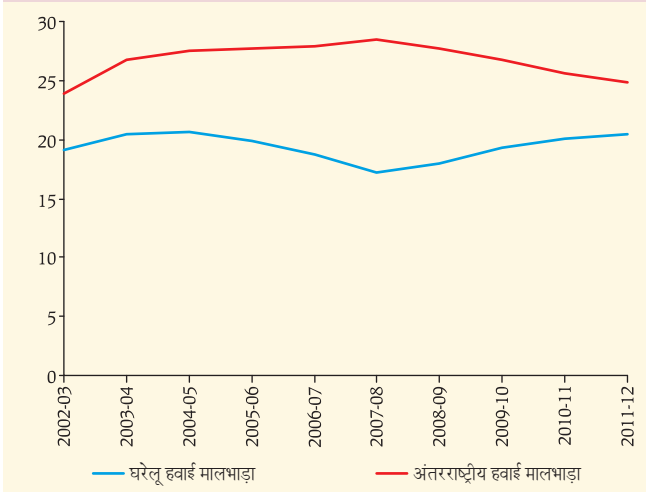
मौसमी उतार-चढ़ाव घरेलू हवाई मालभाड़े की तुलना में उच्च स्तर पर बने रहे (सारणी 2 एवं चार्ट 35)।

### 3.5 बाह्य व्यापार

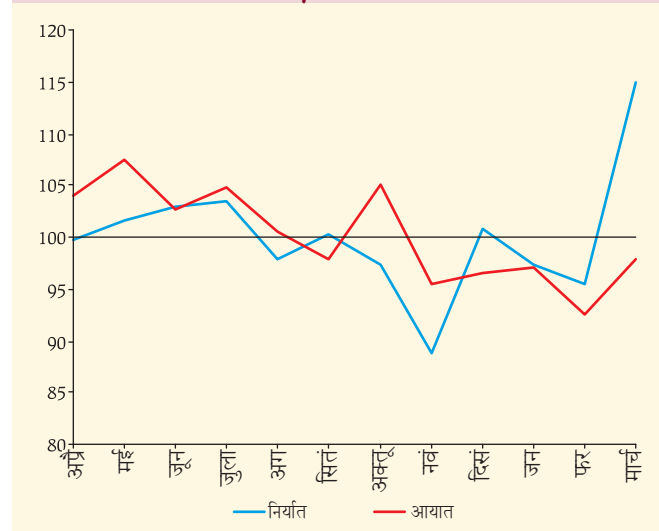
#### 3.5.1 2011-12 के दौरान मौसमी कारक

3.5.1.1 निर्यात और आयात का शीर्ष स्तर मार्च और अक्टूबर देखा गया जबकि सबसे निम्न स्तर क्रमशः नवंबर और फरवरी में देखा गया (सारणी 1 और चार्ट 36)।

**चार्ट 35 : 'घरेलू हवाई मालभाड़ा' और 'अंतरराष्ट्रीय हवाई मालभाड़ा' के मौसमी कारकों के दायरे (अवधि : 2002-03 से 2011-12)**



**चार्ट 36 : निर्यात और आयात के 2011-12 के लिए मौसमी कारक**





### 3.5.2 पिछले दस वर्षों (2002-03 से 2011-12) के दौरान मौसमी उतार-चढ़ाव

3.5.2.1 संदर्भाधीन अवधि में, निर्यात में आयात की तुलना में अधिक मौसमी उतार-चढ़ाव दिखाई दिया। दोनों सिरीजों के मौसमी उतार-चढ़ाव की गतिविधियों में एक दूसरे का प्रतिबिंब दिखाई दिया (सारणी 2 और चार्ट 37)। 2008-09 से निर्यात और आयात के मौसमी उतार-चढ़ाव के बीच भिन्नता और अधिक स्पष्ट हो गई है।

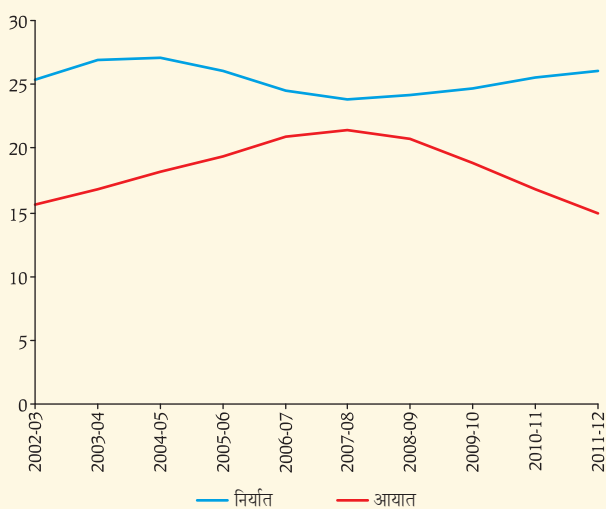
### 3.6 मौसमी कारकों की अंतर-क्षेत्रीय तुलना

3.6.1 चुनिंदा सिरीजों के मौसमी कारकों की प्रमुख विशेषताओं (मात्रा और दिशा के संबंध में) के मूल्यांकन के अलावा, संदर्भ अवधि के दौरान मौसमी कारकों की सीमा की गतिविधियों के संबंध में, मौद्रिक और बैंकिंग क्षेत्र, मूल्य, औद्योगिक उत्पादन तथा बाह्य क्षेत्रों के बीच अंतर-क्षेत्रीय निष्पादन के एक तुलनात्मक अध्ययन से निम्नलिखित जानकारी प्राप्त हुई।

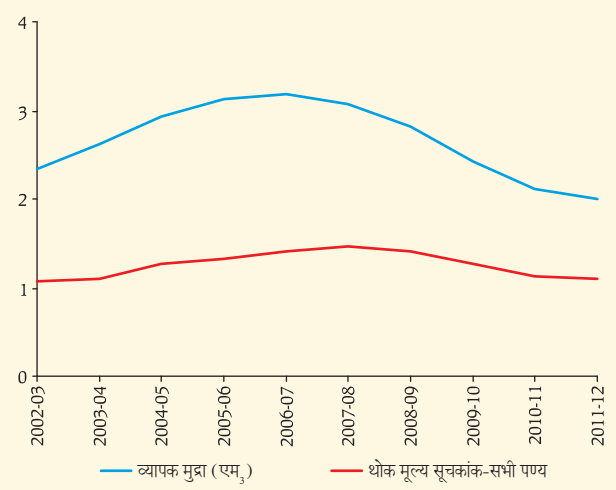
3.6.2 व्यापक मुद्रा (एम<sub>3</sub>) और थोक मूल्य सूचकांक-सभी पण्य के मौसमी उतार-चढ़ावों में एक समान गतिविधि दिखाई दी (सारणी 2 और चार्ट 38)। हालांकि, व्यापक मुद्रा (एम<sub>3</sub>) के मौसमी उतार-चढ़ाव, जो थोक मूल्य सूचकांक-सभी पण्य से उच्च स्तर पर था, में 2007-08 के बाद से धीरे-धीरे कमी हो रही है। साथ ही, थोक मूल्य सूचकांक-सभी पण्य के मामले में उतार-चढ़ाव लगभग स्थिर रहा।

3.6.3 खाद्येतर बैंक ऋण और औद्योगिक उत्पादन सूचकांक के मौसमी कारकों की सीमा में व्यापक रूप से एक समान गतिविधि

**चार्ट 37 : निर्यात और आयात के मौसमी कारकों के दायरे (अवधि : 2002-03 से 2011-12)**



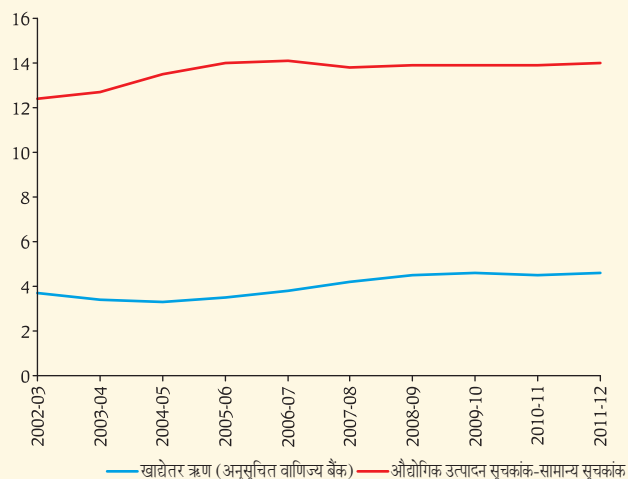
**चार्ट 38 : व्यापक मुद्रा (एम<sub>3</sub>) और थोक मूल्य सूचकांक-सभी पण्य के मौसमी कारकों के दायरे (अवधि : 2002-03 से 2011-12)**



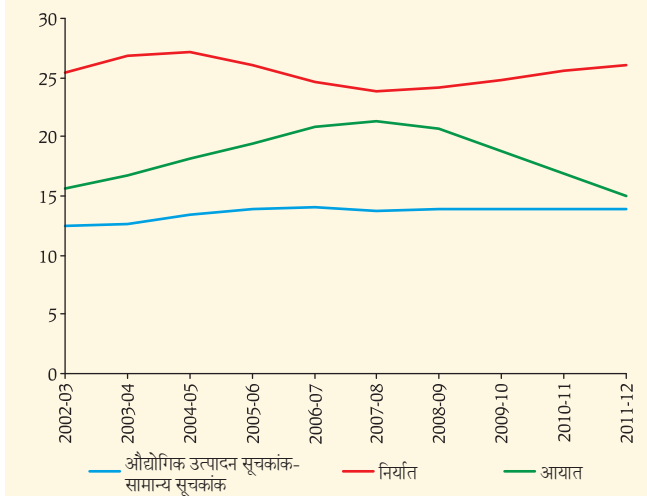
दिखाई दी (सारणी 2 और चार्ट 39)। इसके अलावा, औद्योगिक उत्पादन सूचकांक में खाद्येतर ऋण की तुलना में अधिक मौसमी उतार-चढ़ाव देखे गए।

3.6.4 निर्यात के मौसमी उतार-चढ़ावों में वृद्धि हुई, जिनमें 2004-05 से 2006-07 तक के दौरान और उसके बाद कमी हो रही थी। औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-सामान्य सूचकांक के मामले में, दस वर्ष की आवधि के दौरान मौसमी उतार-चढ़ाव स्थिर बने रहे जबकि आयात के मामले में 2008-09 से मौसमी उतार-चढ़ावों में कमी देखी गई। तीन सिरीजों के बीच निर्यात में सर्वाधिक मौसमी उतार-चढ़ाव

**चार्ट 39 : खाद्येतर ऋण (अनुसूचित वाणिज्य बैंक) और औद्योगिक उत्पादन सूचकांक के मौसमी कारकों के दायरे (अवधि : 2002-03 से 2011-12)**



**चाट 40 : औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-सामान्य सूचकांक, निर्यात और आयात के मौसमी कारकों के दायरे (अवधि : 2002-03 से 2011-12)**



देखा गया जबकि औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-सामान्य सूचकांक में मौसमी उतार-चढ़ाव सबसे कम देखा गया (सारणी 2 एवं चाट 40)।

### 3.7 उच्च एवं निम्न मौसमी उतार-चढ़ाव

3.7.1 पिछले पाँच वर्षों (अर्थात् 2007-08 से 2011-12) के दौरान औसत मासिक उतार-चढ़ाव के आधार पर चुनिंदा समष्टि आर्थिक परिवर्तनशील चरों को भी वर्गीकृत किया गया है। 'शीर्ष बीस' और 'सबसे निम्न बीस' सिरिजों और उनसे संबंधित शीर्ष स्तर और सबसे निम्न स्तर वाले महीनों की जानकारी सारणी-5 में दर्शाई गई है।

3.7.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक और इसके उप-समूह की 37 सिरिजों में से, 14 को 'शीर्ष बीस' श्रेणी के अंतर्गत वर्गीकृत किया

गया है। विशेषरूप से, 'औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-कार्यालय, लेखांकन और गणना मशीनरी', 'औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-खाद्य उत्पाद और पेय पदार्थ', 'कोयला उत्पादन' और 'औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-मशीनरी तथा उपकरणों को छोड़कर ढलवां धातु उत्पाद' में 50 से अधिक के औसत का मौसमी उतार-चढ़ाव दिखाई दिया।

3.7.3 थोक मूल्य सूचकांक समूह की 29 सिरिजों में से, केवल दो सिरिज अर्थात् 'थोक मूल्य सूचकांक-आलू' और 'थोक मूल्य सूचकांक-प्याज' ही पिछले पांच वर्षों के दौरान औसत मौसमी उतार-चढ़ाव के अनुसार 'शीर्ष बीस' में शामिल हो पाईं।

3.7.4 सेवा क्षेत्र की सूचक 8 सिरिजों में से तीन सिरिजों, नामतः 'वाणिज्यिक मोटर गाड़ियों की बिक्री', 'यात्री गाड़ियों की बिक्री' और 'अंतरराष्ट्रीय हवाई मालभाड़ा टन किलोमीटर' ही उच्च मौसमी उतार-चढ़ाव वाली 'शीर्ष बीस' की श्रेणी में शामिल हो पाए।

3.7.5 परिवर्तनशील 'सबसे निम्न बीस' मर्दों से संबंधित, जिनका मौसमी उतार-चढ़ाव 3.0 से कम हो, 14 सिरिज थोक मूल्य सूचकांक समूह की हैं, को थोक मूल्य सूचकांक समूह में वर्गीकृत किया गया। उपभोक्ता मूल्य सूचकांक सिरिज की तीनों और मुद्रा और बैंकिंग सूचकों की तीन सिरिज, नामतः समग्र जमाराशि (अनुसूचित वाणिज्य बैंक), व्यापक मुद्रा (एम<sub>3</sub>) और मीयादी जमाराशि (अनुसूचित वाणिज्य बैंक) भी 'सबसे निम्न बीस' के समूह में पाई गईं। हालांकि, मौसमी उतार-चढ़ाव की दृष्टि से औद्योगिक उत्पादन समूह की कोई भी सिरिज 'सबसे निम्न बीस' समूह में नहीं पाई गई।

3.7.6 2007-08 से 2011-12 की अवधि के दौरान 'शीर्ष बीस' समूह की अधिकांश सिरिज मर्दों (20 में से 14) का औसत मौसमी शीर्ष मार्च में देखा गया। 'शीर्ष बीस' में शामिल औद्योगिक उत्पादन की 14 सिरिजों में से 10 में औसत शीर्ष स्तर मार्च में देखा गया।

## सारणी 1 : चुनिंदा आर्थिक टाइम सिरीजों के मासिक मौसमी कारक (अप्रैल -मार्च)

	वर्ष	अप्रै.	मई	जून	जुला.	अग.	सितं	अक्तू.	नवं.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>अ.1.1 व्यापक मुद्रा ( एम<sub>3</sub> )</b>									
	2011-12	101.3	100.8	99.9	100.4	99.8	99.4	99.7	99.3
	औसत	101.6	101.0	100.3	100.1	99.8	99.7	99.6	99.2
	2012-13	101.3	100.8	99.8	100.5	99.8	99.4	99.7	99.3
<b>अ.1.1.1 सरकार को निवल बैंक ऋण</b>									
	2011-12	101.9	101.9	100.9	101.8	100.7	99.3	98.8	99.3
	औसत	101.9	101.6	101.0	101.7	100.7	99.5	99.2	99.6
	2012-13	101.9	101.8	100.8	101.8	100.7	99.3	98.9	99.2
<b>अ.1.1.2 वाणिज्य क्षेत्र को बैंक ऋण</b>									
	2011-12	100.9	100.1	100.2	99.5	98.9	99.3	99.0	98.8
	औसत	101.3	100.1	99.8	99.0	98.8	100.0	99.3	99.2
	2012-13	100.9	100.2	100.3	99.6	98.9	99.2	99.0	98.8
<b>अ.1.2 संकीर्ण मुद्रा ( एम<sub>1</sub> )</b>									
	2011-12	101.7	100.8	99.8	98.9	98.6	99.3	98.9	98.7
	औसत	102.9	101.5	100.6	98.8	98.3	99.3	98.6	98.3
	2012-13	101.6	100.7	99.9	98.9	98.6	99.2	99.0	98.8
<b>अ.1.2.1 जनता के पास मुद्रा</b>									
	2011-12	102.8	103.6	102.5	99.0	98.4	97.5	98.1	99.5
	औसत	103.2	103.6	102.1	99.4	98.2	96.9	98.3	99.2
	2012-13	102.7	103.6	102.5	99.0	98.4	97.6	98.0	99.6
<b>अ.1.3 आरक्षित मुद्रा ( आरएम )</b>									
	2011-12	102.1	101.9	100.9	99.6	98.8	98.1	98.3	99.5
	औसत	103.5	102.1	101.2	99.6	98.8	97.4	98.5	99.2
	2012-13	101.9	101.9	100.8	99.5	98.9	98.0	98.4	99.6
<b>अ.1.3.1 संचलन में मुद्रा</b>									
	2011-12	102.5	103.5	102.4	99.0	98.4	97.5	98.4	99.6
	औसत	103.0	103.6	102.2	99.4	98.3	96.8	98.5	99.2
	2012-13	102.5	103.5	102.5	99.0	98.4	97.6	98.3	99.6
<b>अ.1.3.1.1 संचलन में नोट</b>									
	2011-12	102.6	103.5	102.5	99.0	98.4	97.5	98.3	99.6
	औसत	103.1	103.6	102.3	99.2	98.2	96.8	98.4	99.4
	2012-13	102.5	103.5	102.5	99.0	98.4	97.6	98.3	99.6
<b>अ.2.1 जमाराशियां ( बैंकिंग विभाग )</b>									
	2011-12	99.5	97.8	94.4	98.3	96.9	107.9	102.6	100.4
	औसत	99.4	95.0	96.7	101.5	97.4	107.2	101.1	99.0
	2012-13	99.5	98.0	94.5	98.4	96.3	107.7	102.3	101.1
<b>अ.2.2 बैंकिंग प्रणाली के प्रति देयताएं ( अनुसूचित वाणिज्य बैंक )</b>									
	2011-12	104.3	97.5	102.7	100.4	98.3	97.6	96.4	94.5
	औसत	103.9	100.3	101.9	99.0	97.7	97.9	98.5	97.1
	2012-13	104.8	97.4	103.2	100.5	98.3	97.7	95.9	94.3

सारणी 1 : चुनिंदा आर्थिक टाइम सिरीजों के मासिक मौसमी कारक (अप्रैल -मार्च) (जारी)

	वर्ष	दिसं.	जन.	फर.	मार्च	शीर्ष स्थिति वाला माह	शीर्ष मूल्य	सबसे निम्न स्थिति वाला माह	सबसे निम्न मूल्य
	1	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>अ.1.1 व्यापक मुद्रा (एम<sub>१</sub>)</b>									
	2011-12	99.5	99.5	99.8	100.6	अप्रै	101.3	नवं	99.3
	औसत	99.0	99.2	99.6	101.0	अप्रै	101.6	दिसं	99.0
	2012-13	99.6	99.5	99.7	100.5	अप्रै	101.3	नवं	99.3
<b>अ.1.1.1 सरकार को निवल बैंक ऋण</b>									
	2011-12	97.4	98.5	98.8	100.9	अप्रै	101.9	दिसं	97.4
	औसत	97.2	98.7	98.7	100.3	अप्रै	101.9	दिसं	97.2
	2012-13	97.5	98.4	98.9	100.9	अप्रै	101.9	दिसं	97.5
<b>अ.1.1.2 वाणिज्य क्षेत्र को बैंक ऋण</b>									
	2011-12	100.1	99.9	100.2	102.8	मार्च	102.8	नवं	98.8
	औसत	100.0	99.8	100.2	102.7	मार्च	102.7	अग	98.8
	2012-13	100.2	100.0	100.3	102.7	मार्च	102.7	नवं	98.8
<b>अ.1.2 संकीर्ण मुद्रा (एम<sub>२</sub>)</b>									
	2011-12	99.9	99.3	100.3	103.8	मार्च	103.8	अग	98.6
	औसत	99.1	99.0	100.0	103.9	मार्च	103.9	अग	98.3
	2012-13	100.1	99.3	100.4	103.7	मार्च	103.7	अग	98.6
<b>अ.1.2.1 जनता के पास मुद्रा</b>									
	2011-12	99.0	99.4	100.1	100.1	मई	103.6	सितं	97.5
	औसत	99.1	99.6	100.3	100.2	मई	103.6	सितं	96.9
	2012-13	98.9	99.4	100.1	100.0	मई	103.6	सितं	97.6
<b>अ.1.3 आरक्षित मुद्रा (आरएम)</b>									
	2011-12	98.9	98.2	99.0	104.9	मार्च	104.9	सितं	98.1
	औसत	98.4	98.6	98.9	103.9	मार्च	103.9	सितं	97.4
	2012-13	98.9	98.2	99.0	104.9	मार्च	104.9	सितं	98.0
<b>अ.1.3.1 संचलन में मुद्रा</b>									
	2011-12	99.1	99.4	100.0	100.1	मई	103.5	सितं	97.5
	औसत	99.2	99.5	100.1	100.4	मई	103.6	सितं	96.8
	2012-13	99.0	99.5	100.0	100.0	मई	103.5	सितं	97.6
<b>अ.1.3.1.1 संचलन में नोट</b>									
	2011-12	99.0	99.4	100.0	100.1	मई	103.5	सितं	97.5
	औसत	99.1	99.5	100.1	100.4	मई	103.6	सितं	96.8
	2012-13	99.0	99.4	100.0	100.1	मई	103.5	सितं	97.6
<b>अ.2.1 जमाराशियां (बैंकिंग विभाग)</b>									
	2011-12	104.6	100.1	93.6	103.9	सितं	107.9	फर	93.6
	औसत	102.6	98.0	96.4	106.0	सितं	107.2	मई	95.0
	2012-13	104.8	100.7	93.1	103.8	सितं	107.7	दिसं	93.1
<b>अ.2.2 बैंकिंग प्रणाली के प्रति देयताएं (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)</b>									
	2011-12	101.7	98.8	100.8	106.3	मार्च	106.3	नवं	94.5
	औसत	100.0	98.3	98.8	106.9	मार्च	106.9	नवं	97.1
	2012-13	101.8	99.0	100.5	106.5	मार्च	106.5	नवं	94.3

## सारणी 1 : चुनिंदा आर्थिक टाइम सिरीजों के मासिक मौसमी कारक (अप्रैल -मार्च) (जारी)

	वर्ष	अप्रै.	मई	जून	जुला.	अग.	सितं.	अक्तू.	नवं.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>अ.2.3 कुल जमाराशियां (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)</b>									
	2011-12	101.2	100.4	99.4	100.7	100.1	99.8	100.0	99.3
	औसत	101.4	100.6	99.9	100.3	100.1	100.1	99.9	99.4
	2012-13	101.2	100.4	99.4	100.8	100.1	99.8	100.0	99.3
<b>अ.2.3.1 माँग जमाराशियां (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)</b>									
	2011-12	100.5	98.0	95.5	98.8	98.5	100.7	99.8	97.1
	औसत	102.0	99.0	98.1	97.7	98.1	102.4	99.2	97.4
	2012-13	100.4	97.8	95.4	99.0	98.3	100.3	99.9	97.2
<b>अ.2.3.2 मीयादी जमाराशियां (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)</b>									
	2011-12	101.1	100.6	99.8	100.7	100.1	99.4	100.3	99.6
	औसत	100.8	100.6	100.0	100.6	100.3	99.9	100.2	99.9
	2012-13	101.1	100.6	99.8	100.8	100.1	99.4	100.2	99.5
<b>अ.3.1 उपलब्ध नकद राशि और भारतीय रिज़र्व बैंक में रखी शेष राशियां (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)</b>									
	2011-12	101.9	100.7	99.4	102.5	101.6	100.7	99.7	100.6
	औसत	106.4	99.4	101.0	101.4	101.6	101.0	99.5	100.4
	2012-13	101.6	100.9	99.4	102.7	101.7	100.3	99.8	100.6
<b>अ.3.2 बैंकिंग प्रणाली के पास आस्तियां (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)</b>									
	2011-12	102.7	98.4	102.1	99.0	98.1	100.0	96.4	92.4
	औसत	101.9	100.0	100.9	97.6	99.8	101.2	98.9	94.7
	2012-13	103.0	98.1	102.3	99.3	97.9	99.9	96.0	92.2
<b>अ.3.3 बैंक ऋण (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)</b>									
	2011-12	101.1	100.2	100.3	99.5	98.9	99.4	98.9	98.7
	औसत	101.4	100.2	99.9	99.2	98.9	99.8	99.2	99.1
	2012-13	101.1	100.3	100.4	99.5	98.9	99.2	98.8	98.6
<b>अ.3.3.1 कर्ज, नकदी; ऋण और ओवरड्राफ्ट (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)</b>									
	2011-12	100.6	99.8	100.3	99.0	98.3	100.4	99.5	98.9
	औसत	100.7	99.9	99.8	98.9	98.5	100.6	99.5	99.3
	2012-13	100.7	99.8	100.3	99.1	98.3	100.4	99.5	98.8
<b>अ.3.3.2 खाद्य ऋण (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)</b>									
	2011-12	98.8	102.9	111.2	100.6	96.8	92.0	88.6	98.8
	औसत	97.7	106.2	110.2	101.6	97.4	92.5	92.4	98.3
	2012-13	98.9	102.5	110.9	100.7	96.9	92.1	88.0	99.1
<b>अ.3.3.3 खाद्येतर ऋण (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)</b>									
	2011-12	101.4	100.1	100.2	99.7	98.9	99.3	98.9	98.7
	औसत	101.6	99.9	99.6	99.3	98.9	99.7	99.3	99.1
	2012-13	101.5	100.3	100.3	99.6	99.0	99.2	98.8	98.7
<b>अ.3.4 निवेश (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)</b>									
	2011-12	100.4	100.5	100.0	101.4	102.3	101.5	100.9	100.1
	औसत	100.7	100.9	100.1	101.3	101.7	100.9	100.8	100.2
	2012-13	100.3	100.4	100.0	101.5	102.5	101.6	100.9	100.1



सारणी 1 : चुनिंदा आर्थिक टाइम सिरीजों के मासिक मौसमी कारक (अप्रैल -मार्च) (जारी)

	वर्ष	दिसं.	जन.	फर.	मार्च	शीर्ष स्थिति वाला माह	शीर्ष मूल्य	सबसे निम्न स्थिति वाला माह	सबसे निम्न मूल्य
	1	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>अ.2.3 कुल जमाराशियां (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)</b>									
	2011-12	99.0	99.5	99.7	100.7	अप्रै	101.2	दिसं	99.0
	औसत	98.7	99.2	99.5	100.9	अप्रै	101.4	दिसं	98.7
	2012-13	99.1	99.5	99.7	100.6	अप्रै	101.2	दिसं	99.1
<b>अ.2.3.1 माँग जमाराशियां (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)</b>									
	2011-12	97.7	101.6	102.5	109.7	मार्च	109.7	जून	95.5
	औसत	97.9	98.6	100.3	110.1	मार्च	110.1	नवं	97.4
	2012-13	97.9	101.7	102.7	109.5	मार्च	109.5	जून	95.4
<b>अ.2.3.2 मीयादी जमाराशियां (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)</b>									
	2011-12	99.6	99.4	99.6	99.7	अप्रै	101.1	सितं	99.4
	औसत	99.2	99.6	99.5	99.5	अप्रै	100.8	दिसं	99.2
	2012-13	99.7	99.4	99.5	99.7	अप्रै	101.1	जन	99.4
<b>अ.3.1 उपलब्ध नकद राशि और भारतीय रिज़र्व बैंक में रखी शेष राशियां (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)</b>									
	2011-12	99.7	96.3	97.9	98.9	जुला	102.5	जन	96.3
	औसत	97.4	97.3	97.3	97.9	अप्रै	106.4	जन	97.3
	2012-13	99.9	96.6	97.8	98.3	जुला	102.7	जन	96.6
<b>अ.3.2 बैंकिंग प्रणाली के पास आस्तियां (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)</b>									
	2011-12	98.5	97.3	101.4	113.6	मार्च	113.6	नवं	92.4
	औसत	97.8	96.7	99.9	110.9	मार्च	110.9	नवं	94.7
	2012-13	99.1	97.5	101.0	113.8	मार्च	113.8	नवं	92.2
<b>अ.3.3 बैंक ऋण (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)</b>									
	2011-12	100.1	99.8	100.1	103.0	मार्च	103.0	नवं	98.7
	औसत	99.8	99.7	100.1	102.7	मार्च	102.7	अग	98.9
	2012-13	100.2	99.9	100.2	102.9	मार्च	102.9	नवं	98.6
<b>अ.3.3.1 कर्ज, नकदी; ऋण और ओवरड्राफ्ट (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)</b>									
	2011-12	100.5	99.8	100.0	102.7	मार्च	102.7	अग	98.3
	औसत	100.4	99.9	100.2	102.4	मार्च	102.4	अग	98.5
	2012-13	100.6	99.8	100.1	102.7	मार्च	102.7	अग	98.3
<b>अ.3.3.2 खाद्य ऋण (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)</b>									
	2011-12	106.1	99.8	103.4	101.2	जून	111.2	अक्टू	88.6
	औसत	102.3	97.7	102.1	102.4	जून	110.2	अक्टू	92.4
	2012-13	106.4	100.3	103.5	100.8	जून	110.9	अक्टू	88.0
<b>अ.3.3.3 खाद्येतर ऋण (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)</b>									
	2011-12	99.0	100.0	100.3	103.3	मार्च	103.3	नवं	98.7
	औसत	99.6	99.8	100.3	102.9	मार्च	102.9	अग	98.9
	2012-13	99.1	100.0	100.3	103.3	मार्च	103.3	नवं	98.7
<b>अ.3.4 निवेश (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)</b>									
	2011-12	98.1	98.6	98.5	97.7	अग	102.3	मार्च	97.7
	औसत	98.4	98.4	98.8	97.8	अग	101.7	मार्च	97.8
	2012-13	98.1	98.6	98.4	97.8	अग	102.5	मार्च	97.8

## सारणी 1 : चुनिंदा आर्थिक टाइम सिरीजों के मासिक मौसमी कारक (अप्रैल -मार्च) (जारी)

	वर्ष	अप्रै.	मई	जून	जुला.	अग.	सितं.	अक्तू.	नवं.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>आ. थोक मूल्य सूचकांक (आधार : 2004-05 =100) सभी पण्य</b>									
	2011-12	100.5	100.2	100.2	100.4	100.3	100.1	99.9	100.0
	औसत	100.3	100.2	100.2	100.4	100.4	100.3	100.2	100.2
	2012-13	100.5	100.2	100.2	100.4	100.2	100.1	99.9	100.0
<b>आ. 1 थोक मूल्य सूचकांक - प्राथमिक वस्तुएं</b>									
	2011-12	100.5	99.9	100.7	100.9	100.6	100.6	100.8	101.0
	औसत	99.5	99.8	100.8	101.1	101.4	101.0	101.4	101.2
	2012-13	100.5	99.9	100.6	100.9	100.6	100.7	100.7	101.0
<b>आ. 1.1 थोक मूल्य सूचकांक - खाद्य वस्तुएं</b>									
	2011-12	99.0	99.1	100.0	101.4	101.3	101.9	102.9	102.5
	औसत	99.3	99.3	99.8	100.8	101.4	101.5	102.8	102.3
	2012-13	99.0	99.1	100.1	101.4	101.3	102.0	102.9	102.4
<b>आ.1.1.1 थोक मूल्य सूचकांक -खाद्यान्न (अनाज + दालें)</b>									
	2011-12	99.4	99.3	99.4	99.6	99.8	99.9	100.8	100.8
	औसत	99.3	99.3	99.3	99.7	100.1	100.0	100.8	100.9
	2012-13	99.4	99.4	99.4	99.7	99.9	100.0	100.7	100.7
<b>आ.1.1.1.1 थोक मूल्य सूचकांक - अनाज</b>									
	2011-12	99.5	99.6	99.5	99.5	99.8	99.8	100.3	100.5
	औसत	99.6	99.5	99.4	99.6	99.7	99.8	100.3	100.5
	2012-13	99.4	99.5	99.6	99.6	99.9	99.9	100.2	100.4
<b>आ.1.1.1.1.1 थोक मूल्य सूचकांक -गेहूं</b>									
	2011-12	99.0	98.2	98.7	99.0	99.7	99.3	98.4	100.3
	औसत	98.7	97.6	98.0	98.6	99.1	99.3	99.3	101.1
	2012-13	99.0	98.2	98.8	99.0	99.8	99.3	98.4	100.2
<b>आ.1.1.1.1.2 थोक मूल्य सूचकांक - चावल</b>									
	2011-12	99.4	99.4	99.1	99.3	99.8	100.2	101.1	101.2
	औसत	99.5	99.7	99.7	100.0	100.4	100.6	101.0	100.6
	2012-13	99.4	99.3	99.1	99.3	99.8	100.2	101.2	101.3
<b>आ.1.1.1.2 थोक मूल्य सूचकांक - दालें</b>									
	2011-12	98.7	98.3	98.6	99.8	100.4	100.6	102.2	101.9
	औसत	98.3	98.1	98.7	100.3	101.3	101.1	102.6	102.6
	2012-13	98.7	98.4	98.7	99.7	100.1	100.5	102.2	101.8
<b>आ.1.1.2 थोक मूल्य सूचकांक - फल एवं सब्जियां</b>									
	2011-12	100.8	98.6	100.2	104.5	103.0	104.0	106.6	107.6
	औसत	98.6	97.7	99.7	102.1	104.2	105.6	109.1	108.4
	2012-13	101.1	98.6	100.3	104.5	102.9	104.2	106.5	107.5
<b>आ.1.1.2.1 थोक मूल्य सूचकांक -आलू</b>									
	2011-12	82.8	91.7	100.3	111.3	114.9	119.9	126.2	122.6
	औसत	85.5	95.8	104.6	111.7	113.3	117.4	124.1	120.3
	2012-13	82.8	91.8	100.6	111.4	115.2	119.7	126.0	122.0

**सारणी 1 : चुनिंदा आर्थिक टाइम सिरीजों के मासिक मौसमी कारक (अप्रैल -मार्च) (जारी)**

	वर्ष	दिसं.	जन.	फर.	मार्च	शीर्ष स्थिति वाला माह	शीर्ष मूल्य	सबसे निम्न स्थिति वाला माह	सबसे निम्न मूल्य
	1	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>आ. थोक मूल्य सूचकांक (आधार : 2004-05 =100) सभी पण्य</b>									
	2011-12	99.7	99.7	99.4	99.6	अप्रै	100.5	फर	99.4
	औसत	99.5	99.6	99.3	99.4	अग	100.4	फर	99.3
	2012-13	99.7	99.7	99.4	99.7	अप्रै	100.5	फर	99.4
<b>आ. 1 थोक मूल्य सूचकांक - प्राथमिक वस्तुएं</b>									
	2011-12	99.5	99.2	98.2	98.2	नवं	101.0	फर	98.2
	औसत	99.2	98.7	97.9	98.0	अग	101.4	फर	97.9
	2012-13	99.5	99.2	98.3	98.3	नवं	101.0	फर	98.3
<b>आ. 1.1 थोक मूल्य सूचकांक - खाद्य वस्तुएं</b>									
	2011-12	99.3	98.7	96.8	97.0	अक्तू	102.9	फर	96.8
	औसत	99.2	98.8	97.5	97.2	अक्तू	102.8	मार्च	97.2
	2012-13	99.3	98.6	96.8	97.0	अक्तू	102.9	फर	96.8
<b>आ.1.1.1 थोक मूल्य सूचकांक -खाद्यान्न (अनाज + दालें)</b>									
	2011-12	100.6	100.6	100.1	99.6	अक्तू	100.8	मई	99.3
	औसत	100.5	100.4	100.4	99.6	नवं	100.9	मई	99.3
	2012-13	100.6	100.5	100.1	99.6	अक्तू	100.7	मई	99.4
<b>आ.1.1.1.1 थोक मूल्य सूचकांक - अनाज</b>									
	2011-12	100.5	100.8	100.5	99.8	जन	100.8	अप्रै	99.5
	औसत	100.2	100.6	100.8	100.0	फर	100.8	जून	99.4
	2012-13	100.4	100.8	100.5	99.8	जन	100.8	अप्रै	99.4
<b>आ.1.1.1.1.1 थोक मूल्य सूचकांक -गेहूं</b>									
	2011-12	101.2	102.4	102.6	101.2	फर	102.6	मई	98.2
	औसत	101.7	102.5	102.5	101.4	फर	102.5	मई	97.6
	2012-13	101.2	102.4	102.6	101.3	फर	102.6	मई	98.2
<b>आ.1.1.1.1.2 थोक मूल्य सूचकांक - चावल</b>									
	2011-12	100.8	100.2	100.0	99.6	नवं	101.2	जून	99.1
	औसत	99.9	99.6	99.7	99.5	अक्तू	101.0	मार्च	99.5
	2012-13	100.8	100.2	99.9	99.5	नवं	101.3	जून	99.1
<b>आ.1.1.1.2 थोक मूल्य सूचकांक - दालें</b>									
	2011-12	101.4	100.1	99.1	99.1	अक्तू	102.2	मई	98.3
	औसत	101.5	99.5	98.5	97.7	अक्तू	102.6	मई	97.7
	2012-13	101.3	100.2	99.2	99.3	अक्तू	102.2	मई	98.4
<b>आ.1.1.2 थोक मूल्य सूचकांक - फल एवं सब्जियां</b>									
	2011-12	98.5	95.2	90.5	90.2	नवं	107.6	मार्च	90.2
	औसत	97.6	94.5	91.1	91.2	अक्तू	109.1	फर	91.1
	2012-13	98.4	95.0	90.5	90.5	नवं	107.5	मार्च	90.5
<b>आ.1.1.2.1 थोक मूल्य सूचकांक -आलू</b>									
	2011-12	97.9	79.6	73.9	78.8	अक्तू	126.2	फर	73.9
	औसत	97.2	80.5	72.5	78.3	अक्तू	124.1	फर	72.5
	2012-13	97.6	79.6	74.4	79.0	अक्तू	126.0	फर	74.4

## सारणी 1 : चुनिंदा आर्थिक टाइम सिरीजों के मासिक मौसमी कारक (अप्रैल -मार्च) (जारी)

	वर्ष	अप्रै.	मई	जून	जुला.	अग.	सितं	अक्तू.	नवं.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>आ.1.1.2.2 थोक मूल्य सूचकांक -प्याज</b>									
	2011-12	74.1	74.0	82.4	89.7	100.4	107.3	119.6	129.6
	औसत	78.9	77.7	83.8	91.2	100.2	110.3	121.8	125.6
	2012-13	73.4	74.0	82.6	90.1	100.9	108.4	120.0	130.4
<b>आ.1.1.3 थोक मूल्य सूचकांक -दूध</b>									
	2011-12	99.4	99.6	100.3	100.4	100.2	100.4	100.4	100.3
	औसत	100.0	100.0	100.3	100.2	100.3	100.2	100.1	100.0
	2012-13	99.3	99.5	100.3	100.5	100.3	100.4	100.4	100.2
<b>आ.1.1.14 थोक मूल्य सूचकांक -अंडा, मांस और मछली</b>									
	2011-12	98.4	100.3	99.7	101.0	100.8	101.5	99.7	100.3
	औसत	98.8	101.3	101.2	102.0	101.0	99.8	98.3	99.9
	2012-13	98.3	100.1	99.7	101.0	100.8	101.6	99.8	100.2
<b>आ.1.1.4.1 थोक मूल्य सूचकांक -अंडा</b>									
	2011-12	97.4	96.6	99.1	97.6	96.3	97.6	98.7	103.5
	औसत	95.2	95.4	97.8	97.9	97.0	98.8	100.4	104.4
	2012-13	97.1	96.3	99.1	97.7	96.3	97.4	98.7	103.6
<b>आ.1.1.4.2 थोक मूल्य सूचकांक -मांस</b>									
	2011-12	99.2	99.1	99.2	100.2	100.0	100.1	100.3	101.0
	औसत	98.6	99.7	100.3	100.3	99.7	98.8	98.9	100.3
	2012-13	99.1	99.2	99.3	100.3	100.1	100.1	100.3	101.0
<b>आ.1.1.4.3 थोक मूल्य सूचकांक -मछली</b>									
	2011-12	97.1	99.9	98.9	100.8	102.1	103.4	101.2	100.6
	औसत	99.2	102.3	101.6	102.7	102.8	100.9	98.8	99.5
	2012-13	97.0	99.6	98.9	100.6	102.1	103.6	101.3	100.6
<b>आ.1.1.5 थोक मूल्य सूचकांक -प्रोटीन मद (अर्थात् दाले, दूध, अंडा, मांस एवं मछली) समूह</b>									
	2011-12	99.0	99.8	99.7	100.9	100.9	101.3	100.6	99.9
	औसत	99.4	100.3	100.3	100.8	100.8	100.5	100.0	100.1
	2012-13	98.9	99.7	99.7	100.9	100.9	101.4	100.6	99.9
<b>आ.1.2 थोक मूल्य सूचकांक -खाद्येतर वस्तुएं</b>									
	2011-12	101.9	100.4	100.2	99.4	99.8	99.1	98.2	98.3
	औसत	100.2	100.1	100.5	100.6	100.9	100.4	99.1	99.2
	2012-13	102.1	100.3	100.0	99.2	99.5	98.9	98.2	98.2
<b>आ.1.2.1 थोक मूल्य सूचकांक - रेशे</b>									
	2011-12	100.0	99.8	100.3	100.2	99.2	99.1	99.1	99.3
	औसत	99.3	99.7	100.6	101.8	101.5	100.5	99.8	99.6
	2012-13	100.3	99.8	100.1	99.8	98.7	98.9	99.0	99.4
<b>आ.1.2.1.1 थोक मूल्य सूचकांक - कच्ची कपास</b>									
	2011-12	100.5	100.1	101.0	100.7	99.4	99.5	98.3	99.0
	औसत	99.1	99.6	100.9	102.7	102.5	101.4	99.9	99.6
	2012-13	100.8	100.1	100.7	100.1	98.7	99.1	98.3	99.2

**सारणी 1 : चुनिंदा आर्थिक टाइम सिरीजों के मासिक मौसमी कारक (अप्रैल -मार्च) (जारी)**

	वर्ष	दिसं.	जन.	फर.	मार्च	शीर्ष स्थिति वाला माह	शीर्ष मूल्य	सबसे निम्न स्थिति वाला माह	सबसे निम्न मूल्य
	1	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>आ.1.1.2.2 थोक मूल्य सूचकांक -प्याज</b>									
	2011-12	125.0	119.3	97.2	80.6	नव	129.6	मई	74.0
	औसत	115.2	115.2	95.9	86.0	नव	125.6	मई	77.7
	2012-13	124.9	118.2	96.2	79.5	नव	130.4	अप्रै	73.4
<b>आ.1.1.3 थोक मूल्य सूचकांक -दूध</b>									
	2011-12	99.9	100.2	99.7	99.2	जुला	100.4	मार्च	99.2
	औसत	99.6	99.8	99.8	99.8	अग	100.3	दिसं	99.6
	2012-13	99.9	100.2	99.6	99.1	जुला	100.5	मार्च	99.1
<b>आ.1.1.14 थोक मूल्य सूचकांक -अंडा, मांस और मछली</b>									
	2011-12	100.5	100.1	99.3	98.6	सितं	101.5	अप्रै	98.4
	औसत	99.6	100.1	99.9	98.4	जुला	102.0	अक्टू	98.3
	2012-13	100.5	100.1	99.3	98.6	सितं	101.6	अप्रै	98.3
<b>आ.1.1.4.1 थोक मूल्य सूचकांक -अंडा</b>									
	2011-12	104.6	105.7	102.8	100.4	जन	105.7	अग	96.3
	औसत	105.2	106.0	102.5	98.9	जन	106.0	अप्रै	95.2
	2012-13	104.8	105.9	102.9	100.2	जन	105.9	अग	96.3
<b>आ.1.1.4.2 थोक मूल्य सूचकांक -मांस</b>									
	2011-12	100.6	100.2	99.7	100.1	नव	101.0	मई	99.1
	औसत	100.5	101.7	101.1	100.1	जन	101.7	अप्रै	98.6
	2012-13	100.6	100.2	99.6	100.2	नव	101.0	अप्रै	99.1
<b>आ.1.1.4.3 थोक मूल्य सूचकांक -मछली</b>									
	2011-12	100.6	99.5	98.8	97.3	सितं	103.4	अप्रै	97.1
	औसत	98.7	98.3	97.9	97.8	अग	102.8	मार्च	97.8
	2012-13	100.7	99.5	98.8	97.3	सितं	103.6	अप्रै	97.0
<b>आ.1.1.5 थोक मूल्य सूचकांक -प्रोटीन मद (अर्थात् दालें, दूध, अंडा, मांस एवं मछली) समूह</b>									
	2011-12	99.8	100.0	99.5	98.8	सितं	101.3	मार्च	98.8
	औसत	99.6	99.6	99.7	99.0	जुला	100.8	मार्च	99.0
	2012-13	99.9	100.0	99.5	98.8	सितं	101.4	मार्च	98.8
<b>आ.1.2 थोक मूल्य सूचकांक -खाद्येतर वस्तुएं</b>									
	2011-12	99.2	100.5	100.7	102.7	मार्च	102.7	अक्टू	98.2
	औसत	99.5	99.8	99.3	100.5	अग	100.9	अक्टू	99.1
	2012-13	99.3	100.6	101.0	102.9	मार्च	102.9	अक्टू	98.2
<b>आ.1.2.1 थोक मूल्य सूचकांक - रेशे</b>									
	2011-12	100.3	101.3	101.0	100.9	जन	101.3	अक्टू	99.1
	औसत	99.3	100.2	99.1	99.0	जुला	101.8	मार्च	99.0
	2012-13	100.4	101.4	101.4	101.1	जन	101.4	अग	98.7
<b>आ.1.2.1.1 थोक मूल्य सूचकांक - कच्ची कपास</b>									
	2011-12	99.5	100.9	100.9	101.1	मार्च	101.1	अक्टू	98.3
	औसत	98.5	99.7	98.3	98.2	जुला	102.7	मार्च	98.2
	2012-13	99.7	101.0	101.3	101.5	मार्च	101.5	अक्टू	98.3



## सारणी 1 : चुनिंदा आर्थिक टाइम सिरीजों के मासिक मौसमी कारक (अप्रैल -मार्च) (जारी)

	वर्ष	अप्रै.	मई	जून	जुला.	अग.	सितं	अक्तू.	नवं.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>आ.1.2.2. थोक मूल्य सूचकांक -तिलहन</b>									
	2011-12	101.0	101.1	101.8	101.2	101.2	100.6	97.8	97.3
	औसत	100.1	100.6	101.6	101.7	101.4	100.8	98.3	98.0
	2012-13	101.1	101.1	101.6	101.1	101.1	100.7	97.8	97.2
<b>आ.2 थोक मूल्य सूचकांक -विनिर्मित उत्पाद</b>									
	2011-12	100.7	100.5	100.4	100.1	100.0	99.9	99.6	99.5
	औसत	100.5	100.5	100.4	100.3	100.2	100.1	99.8	99.6
	2012-13	100.7	100.5	100.3	100.1	99.9	99.8	99.6	99.6
<b>आ.2.1 थोक मूल्य सूचकांक -खाद्य उत्पाद</b>									
	2011-12	99.7	99.6	99.3	99.9	99.9	100.2	100.0	100.3
	औसत	100.0	99.9	100.0	100.4	100.5	100.5	100.0	99.9
	2012-13	99.7	99.6	99.2	99.9	99.9	100.2	100.0	100.4
<b>आ.2.1.1. थोक मूल्य सूचकांक - ग्रेन मिल उत्पाद</b>									
	2011-12	99.6	98.5	98.7	99.2	99.3	99.6	100.2	100.7
	औसत	98.6	97.8	98.2	99.1	99.4	100.1	100.6	101.1
	2012-13	99.6	98.5	98.7	99.2	99.4	99.6	100.1	100.6
<b>आ.2.1.2 थोक मूल्य सूचकांक -शक्कर</b>									
	2011-12	99.7	99.2	99.0	99.8	99.2	98.9	99.5	100.8
	औसत	99.6	99.3	99.5	100.0	100.2	100.2	100.5	100.8
	2012-13	99.8	99.2	98.9	99.8	99.1	98.9	99.4	100.9
<b>आ.2.1.3 थोक मूल्य सूचकांक -खाद्य तेल</b>									
	2011-12	100.0	100.4	100.4	100.2	100.5	100.1	99.2	99.1
	औसत	99.7	100.2	100.0	100.6	101.1	100.4	99.7	99.6
	2012-13	100.0	100.3	100.3	100.2	100.4	100.1	99.2	99.1
<b>आ.3 थोक मूल्य सूचकांक - स्वतंत्ररूप से मूल्य निर्धारण किए जाने वाले पेट्रोलियम उत्पाद (उदा. पेट्रोल समूह)</b>									
	2011-12	101.0	102.2	100.2	101.0	100.0	99.6	98.1	98.6
	औसत	99.6	100.9	100.4	101.7	101.8	101.6	99.9	99.6
	2012-13	101.2	102.4	100.1	100.7	99.8	99.2	98.0	98.5
<b>आ.4 थोक मूल्य सूचकांक -खाद्येतर विनिर्मित उत्पाद</b>									
	2011-12	100.6	100.5	100.4	100.0	99.9	99.7	99.6	99.4
	औसत	100.4	100.4	100.3	100.2	100.1	99.9	99.9	99.6
	2012-13	100.6	100.5	100.4	100.0	99.9	99.7	99.6	99.4
<b>आ.5 थोक मूल्य सूचकांक -खाद्येतर गैर-ईंधन</b>									
	2011-12	101.3	100.9	100.8	100.1	99.8	99.6	99.3	99.2
	औसत	100.7	100.7	100.6	100.3	100.3	100.0	99.8	99.5
	2012-13	101.4	100.9	100.7	100.0	99.7	99.6	99.3	99.3
<b>इ.1 औद्योगिक कामगारों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (आधार : 2001=100)</b>									
	2011-12	99.1	99.1	99.5	100.6	100.5	100.6	100.9	101.0
	औसत	99.3	99.4	99.7	100.7	100.6	100.5	100.9	100.8
	2012-13	99.1	99.0	99.5	100.6	100.5	100.6	100.9	101.0

**सारणी 1 : चुनिंदा आर्थिक टाइम सिरीजों के मासिक मौसमी कारक (अप्रैल -मार्च) (जारी)**

	वर्ष	दिसं.	जन.	फर.	मार्च	शीर्ष स्थिति वाला माह	शीर्ष मूल्य	सबसे निम्न स्थिति वाला माह	सबसे निम्न मूल्य
	1	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>आ.1.2.2. थोक मूल्य सूचकांक -तिलहन</b>									
	2011-12	98.3	99.8	100.0	100.2	जून	101.8	नवं	97.3
	औसत	98.6	99.8	99.6	99.4	जुला	101.7	नवं	98.0
	2012-13	98.2	99.8	100.0	100.4	जून	101.6	नवं	97.2
<b>आ.2 थोक मूल्य सूचकांक -विनिर्मित उत्पाद</b>									
	2011-12	99.5	99.9	100.0	100.0	अप्रै	100.7	दिसं	99.5
	औसत	99.4	99.7	99.7	99.8	अप्रै	100.5	दिसं	99.4
	2012-13	99.6	99.9	100.0	100.0	अप्रै	100.7	नवं	99.6
<b>आ.2.1 थोक मूल्य सूचकांक -खाद्य उत्पाद</b>									
	2011-12	100.6	100.7	100.2	99.6	जन	100.7	जून	99.3
	औसत	99.6	100.0	99.9	99.5	सितं	100.5	मार्च	99.5
	2012-13	100.7	100.6	100.2	99.6	दिसं	100.7	जून	99.2
<b>आ.2.1.1. थोक मूल्य सूचकांक - ग्रेन मिल उत्पाद</b>									
	2011-12	100.5	101.5	101.4	100.8	जन	101.5	मई	98.5
	औसत	101.1	101.7	101.7	100.3	जन	101.7	मई	97.8
	2012-13	100.5	101.5	101.4	100.8	जन	101.5	मई	98.5
<b>आ.2.1.2 थोक मूल्य सूचकांक -शक्कर</b>									
	2011-12	101.5	101.6	100.5	100.5	जन	101.6	सितं	98.9
	औसत	100.6	100.3	99.5	99.8	नवं	100.8	मई	99.3
	2012-13	101.5	101.7	100.7	100.5	जन	101.7	सितं	98.9
<b>आ.2.1.3 थोक मूल्य सूचकांक -खाद्य तेल</b>									
	2011-12	100.0	100.6	99.9	99.9	जन	100.6	नवं	99.1
	औसत	100.1	99.9	99.5	99.3	अग	101.1	मार्च	99.3
	2012-13	99.9	100.6	99.9	100.0	जन	100.6	नवं	99.1
<b>आ.3 थोक मूल्य सूचकांक - स्वतंत्ररूप से मूल्य निर्धारण किए जाने वाले पेट्रोलियम उत्पाद (उदा. पेट्रोल समूह)</b>									
	2011-12	99.6	99.8	99.3	101.0	मई	102.2	अक्तू	98.1
	औसत	99.4	98.4	98.0	99.0	अग	101.8	फर	98.0
	2012-13	99.7	100.0	99.4	101.3	मई	102.4	अक्तू	98.0
<b>आ.4 थोक मूल्य सूचकांक -खाद्येतर विनिर्मित उत्पाद</b>									
	2011-12	99.4	99.9	100.1	100.5	अप्रै	100.6	दिसं	99.4
	औसत	99.4	99.8	99.9	100.2	अप्रै	100.4	दिसं	99.4
	2012-13	99.4	100.0	100.2	100.5	अप्रै	100.6	दिसं	99.4
<b>आ.5 थोक मूल्य सूचकांक -खाद्येतर गैर-ईंधन</b>									
	2011-12	99.2	99.6	99.9	100.4	अप्रै	101.3	दिसं	99.2
	औसत	99.3	99.4	99.5	99.9	अप्रै	100.7	दिसं	99.3
	2012-13	99.2	99.7	100.0	100.5	अप्रै	101.4	दिसं	99.2
<b>इ.1 औद्योगिक कामगारों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (आधार : 2001=100)</b>									
	2011-12	100.1	100.1	99.5	99.1	नवं	101.0	मई	99.1
	औसत	99.9	99.9	99.4	99.1	अक्तू	100.9	मार्च	99.1
	2012-13	100.1	100.1	99.5	99.2	नवं	101.0	मई	99.0

## सारणी 1 : चुनिंदा आर्थिक टाइम सिरीजों के मासिक मौसमी कारक (अप्रैल -मार्च) (जारी)

	वर्ष	अप्रै.	मई	जून	जुला.	अग.	सितं	अक्तू.	नवं.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>इ.2 कृषि श्रमिकों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (आधार : 1986-87 = 100)</b>									
	2011-12	98.8	98.9	99.5	100.2	100.5	100.7	100.8	101.1
	औसत	98.9	99.1	99.7	100.3	100.6	100.8	101.0	101.0
	2012-13	98.8	98.9	99.5	100.2	100.5	100.7	100.8	101.1
<b>इ.3 ग्रामीण श्रमिकों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (आधार : 1986-87 = 100)</b>									
	2011-12	98.9	99.0	99.4	100.2	100.4	100.6	100.9	101.0
	औसत	99.0	99.2	99.6	100.3	100.6	100.7	101.0	101.0
	2012-13	98.9	98.9	99.4	100.2	100.4	100.6	100.8	101.0
<b>ई. औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (आधार : 2004-05 = 100) सामान्य सूचकांक</b>									
	2011-12	97.4	98.2	99.1	98.3	95.5	97.4	99.0	97.5
	औसत	96.4	98.5	98.0	98.0	96.3	97.6	98.7	98.4
	2012-13	97.5	98.1	99.0	98.4	95.5	97.2	99.0	97.5
<b>ई.1.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - आधारभूत माल उद्योग</b>									
	2011-12	98.3	100.6	98.2	98.0	97.7	94.9	99.0	97.6
	औसत	97.9	100.6	98.0	98.7	97.8	95.5	99.8	98.2
	2012-13	98.3	100.6	98.1	98.0	97.6	94.8	98.9	97.7
<b>ई.1.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - पूंजीगत माल उद्योग</b>									
	2011-12	91.0	87.5	112.1	94.4	93.0	107.9	103.4	93.8
	औसत	89.1	91.5	102.3	96.0	95.9	106.4	100.4	96.2
	2012-13	91.2	87.2	112.7	94.1	92.7	107.2	103.5	93.8
<b>ई.1.3 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मध्यवर्ती माल उद्योग</b>									
	2011-12	97.6	99.7	99.4	101.5	99.9	98.2	99.3	97.7
	औसत	96.3	100.2	99.4	101.8	100.6	99.1	99.2	98.0
	2012-13	97.8	99.7	99.3	101.4	99.8	98.0	99.3	97.8
<b>ई.1.4 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - उपभोक्ता माल उद्योग</b>									
	2011-12	99.7	98.6	97.9	98.5	92.8	94.7	94.5	96.2
	औसत	98.5	97.8	95.5	96.8	93.5	95.1	95.6	97.1
	2012-13	99.8	98.3	97.9	98.5	92.6	94.6	94.2	96.3
<b>ई.1.4.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - टिकाऊ उपभोक्ता माल उद्योग</b>									
	2011-12	100.1	98.8	97.7	100.8	95.1	100.6	102.7	99.2
	औसत	97.2	101.4	97.5	99.7	97.4	102.1	105.3	100.8
	2012-13	100.2	98.2	97.5	101.0	94.8	100.8	102.4	99.1
<b>ई.1.4.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - गैर टिकाऊ उपभोक्ता माल उद्योग</b>									
	2011-12	98.3	97.7	97.5	95.9	90.8	89.4	88.6	96.5
	औसत	98.8	96.0	94.1	94.6	91.1	90.8	90.3	97.3
	2012-13	98.3	97.7	97.7	95.9	90.9	89.4	88.4	96.3
<b>ई.2.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - खनन</b>									
	2011-12	97.4	99.1	95.2	93.7	92.9	90.1	98.5	101.0
	औसत	96.8	99.5	95.5	95.1	93.4	91.7	98.8	100.2
	2012-13	97.5	99.2	95.1	93.7	92.9	90.0	98.4	101.1

**सारणी 1 : चुनिंदा आर्थिक टाइम सिरीजों के मासिक मौसमी कारक (अप्रैल -मार्च) (जारी)**

	वर्ष	दिसं.	जन.	फर.	मार्च	शीर्ष स्थिति वाला माह	शीर्ष मूल्य	सबसे निम्न स्थिति वाला माह	सबसे निम्न मूल्य
	1	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>इ.2 कृषि श्रमिकों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (आधार : 1986-87 = 100)</b>									
	2011-12	100.7	100.0	99.6	99.1	नव	101.1	अप्रै	98.8
	औसत	100.4	99.8	99.4	99.1	नव	101.0	अप्रै	98.9
	2012-13	100.7	100.0	99.6	99.2	नव	101.1	अप्रै	98.8
<b>इ.3 ग्रामीण श्रमिकों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (आधार : 1986-87 = 100)</b>									
	2011-12	100.7	100.1	99.7	99.1	नव	101.0	अप्रै	98.9
	औसत	100.4	99.8	99.5	99.1	नव	101.0	अप्रै	99.0
	2012-13	100.7	100.1	99.7	99.2	नव	101.0	अप्रै	98.9
<b>ई. औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (आधार : 2004-05 = 100) सामान्य सूचकांक</b>									
	2011-12	104.7	104.1	99.3	109.5	मार्च	109.5	अग	95.5
	औसत	104.8	104.3	99.4	109.4	मार्च	109.4	अग	96.3
	2012-13	104.6	104.1	99.4	109.5	मार्च	109.5	अग	95.5
<b>ई.1.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - आधारभूत माल उद्योग</b>									
	2011-12	102.8	104.6	98.5	110.0	मार्च	110.0	सितं	94.9
	औसत	103.1	104.3	97.5	108.6	मार्च	108.6	सितं	95.5
	2012-13	103.0	104.7	98.4	110.0	मार्च	110.0	सितं	94.8
<b>ई.1.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - पूंजीगत माल उद्योग</b>									
	2011-12	101.8	95.4	97.1	122.8	मार्च	122.8	मई	87.5
	औसत	102.9	97.5	98.4	123.1	मार्च	123.1	अप्रै	89.1
	2012-13	101.9	95.6	97.5	122.9	मार्च	122.9	मई	87.2
<b>ई.1.3 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मध्यवर्ती माल उद्योग</b>									
	2011-12	102.8	100.9	97.5	105.5	मार्च	105.5	फर	97.5
	औसत	103.1	100.6	96.6	105.2	मार्च	105.2	अप्रै	96.3
	2012-13	102.9	101.0	97.6	105.3	मार्च	105.3	फर	97.6
<b>ई.1.4 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - उपभोक्ता माल उद्योग</b>									
	2011-12	107.1	107.9	104.5	108.0	मार्च	108.0	अग	92.8
	औसत	107.3	109.4	104.4	108.2	जन	109.4	अग	93.5
	2012-13	107.2	108.1	104.8	108.2	मार्च	108.2	अग	92.6
<b>ई.1.4.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - टिकाऊ उपभोक्ता माल उद्योग</b>									
	2011-12	97.9	100.4	100.3	107.3	मार्च	107.3	अग	95.1
	औसत	95.7	100.0	97.6	105.0	अक्टू	105.3	दिसं	95.7
	2012-13	98.2	100.3	100.4	107.7	मार्च	107.7	अग	94.8
<b>ई.1.4.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - गैर टिकाऊ उपभोक्ता माल उद्योग</b>									
	2011-12	114.9	113.4	108.9	108.1	दिसं	114.9	अक्टू	88.6
	औसत	114.2	113.9	108.5	109.6	दिसं	114.2	अक्टू	90.3
	2012-13	114.7	113.4	109.2	108.1	दिसं	114.7	अक्टू	88.4
<b>ई.2.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - खनन</b>									
	2011-12	107.0	107.5	102.1	115.5	मार्च	115.5	सितं	90.1
	औसत	106.3	107.3	101.3	114.5	मार्च	114.5	सितं	91.7
	2012-13	107.0	107.6	102.1	115.5	मार्च	115.5	सितं	90.0

## सारणी 1 : चुनिंदा आर्थिक टाइम सिरीजों के मासिक मौसमी कारक (अप्रैल -मार्च) (जारी)

	वर्ष	अप्रै.	मई	जून	जुला.	अग.	सितं	अक्तू.	नवं.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>ई.2.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - विनिर्माण</b>									
	2011-12	97.0	97.4	98.7	98.6	95.6	98.6	98.8	97.4
	औसत	95.8	97.8	97.8	98.2	96.5	98.4	98.3	98.3
	2012-13	97.1	97.2	98.6	98.7	95.6	98.5	98.9	97.3
<b>ई.2.2.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - खाद्य उत्पाद और पेय पदार्थ</b>									
	2011-12	99.7	92.9	93.4	84.8	73.8	70.1	75.7	96.5
	औसत	98.9	90.8	88.2	81.9	72.8	70.6	76.7	97.5
	2012-13	99.6	93.2	94.3	85.3	73.9	69.9	75.2	96.2
<b>ई.2.2.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - वस्त्र</b>									
	2011-12	98.6	97.7	97.3	101.3	102.9	100.9	102.2	99.2
	औसत	98.4	99.2	98.5	101.5	102.2	100.0	101.6	99.9
	2012-13	98.6	97.5	97.0	101.2	103.1	101.1	102.0	99.0
<b>ई.2.2.3 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - पहनने वाली वस्तुएं : पोशाकें और फर की रंगाई</b>									
	2011-12	101.1	101.8	95.0	97.4	88.3	87.6	89.2	87.9
	औसत	101.3	99.2	98.1	101.1	89.3	90.6	88.3	88.4
	2012-13	100.9	102.5	94.5	96.8	88.2	87.5	89.5	87.5
<b>ई.2.2.4 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - फर्नीचर के अलावा लकड़ी और लकड़ी और कॉर्क के उत्पाद, घास की बनी वस्तुएं और प्लेटिंग सामग्री</b>									
	2011-12	90.8	102.7	97.5	100.0	98.6	93.1	95.4	99.4
	औसत	89.1	103.4	98.6	100.8	99.5	94.0	97.2	99.3
	2012-13	90.8	102.7	97.1	99.7	98.7	92.9	95.1	99.3
<b>ई.2.2.5 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - कागज और कागजी उत्पाद</b>									
	2011-12	97.0	101.0	98.4	101.9	102.5	99.1	100.3	98.4
	औसत	97.3	101.3	99.1	102.5	102.7	99.6	99.8	97.8
	2012-13	96.8	101.1	98.2	101.9	102.5	98.9	100.4	98.6
<b>ई.2.2.6 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - रिकार्डिड मीडिया का प्रकाशन, मुद्रण और पुनरुत्पादन</b>									
	2011-12	98.8	102.0	98.0	101.8	100.4	97.1	105.7	99.1
	औसत	98.9	101.5	98.6	102.6	101.3	98.2	104.8	99.0
	2012-13	98.9	101.9	97.9	101.6	100.3	97.0	105.8	99.1
<b>ई.2.2.7 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - कोक, परिष्कृत पेट्रोलियम उत्पाद तथा नाभिकीय ईंधन</b>									
	2011-12	96.0	98.6	100.9	102.0	100.5	95.8	100.6	96.9
	औसत	95.0	98.6	100.7	102.5	100.5	96.6	100.8	97.1
	2012-13	96.1	98.6	101.0	101.9	100.6	95.5	100.6	96.7
<b>ई. 2.2.8 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - रसायन और रासायनिक उत्पाद</b>									
	2011-12	97.3	102.0	102.6	104.3	101.8	102.2	97.9	97.1
	औसत	95.9	101.3	102.9	104.3	102.2	102.4	99.6	97.8
	2012-13	97.4	101.8	102.5	104.1	101.7	102.2	97.7	97.1
<b>ई. 2.2.9 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - रबड़ और प्लास्टिक उत्पाद</b>									
	2011-12	99.0	102.4	102.4	100.4	95.8	96.9	98.0	98.8
	औसत	99.1	102.7	102.0	100.5	96.1	97.5	98.1	98.9
	2012-13	99.1	102.2	102.3	100.3	95.7	96.8	98.0	98.8

**सारणी 1 : चुनिंदा आर्थिक टाइम सिरीजों के मासिक मौसमी कारक (अप्रैल -मार्च) (जारी)**

	वर्ष	दिसं.	जन.	फर.	मार्च	शीर्ष स्थिति वाला माह	शीर्ष मूल्य	सबसे निम्न स्थिति वाला माह	सबसे निम्न मूल्य
	1	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>ई.2.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - विनिर्माण</b>									
	2011-12	105.1	103.9	99.8	109.1	मार्च	109.1	अग	95.6
	औसत	105.2	104.2	100.0	109.2	मार्च	109.2	अप्रै	95.8
	2012-13	105.1	104.0	99.9	109.1	मार्च	109.1	अग	95.6
<b>ई.2.2.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - खाद्य उत्पाद और पेय पदार्थ</b>									
	2011-12	132.7	131.8	124.5	123.3	दिसं	132.7	सितं	70.1
	औसत	135.8	134.8	125.7	124.3	दिसं	135.8	सितं	70.6
	2012-13	132.1	131.5	125.0	123.9	दिसं	132.1	सितं	69.9
<b>ई.2.2.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - वस्त्र</b>									
	2011-12	101.3	102.4	96.8	99.7	अग	102.9	फर	96.8
	औसत	101.5	101.7	95.2	100.5	अग	102.2	फर	95.2
	2012-13	101.3	102.6	97.0	99.7	अग	103.1	जून	97.0
<b>ई.2.2.3 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - पहनने वाली वस्तुएं : पोशाकें और फर की रंगाई</b>									
	2011-12	117.0	113.2	109.5	112.5	दिसं	117.0	सितं	87.6
	औसत	112.0	110.7	108.5	113.3	मार्च	113.3	अक्टू	88.3
	2012-13	117.1	113.4	109.6	112.8	दिसं	117.1	सितं	87.5
<b>ई.2.2.4 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - फर्निचर के अलावा लकड़ी और लकड़ी और कॉर्क के उत्पाद, घास की बनी वस्तुएं और प्लेटिंग सामग्री</b>									
	2011-12	109.6	102.4	104.2	106.9	दिसं	109.6	अप्रै	90.8
	औसत	109.3	101.6	103.1	104.6	दिसं	109.3	अप्रै	89.1
	2012-13	109.7	102.9	104.4	107.1	दिसं	109.7	अप्रै	90.8
<b>ई.2.2.5 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - कागज और कागजी उत्पाद</b>									
	2011-12	100.2	99.9	95.9	105.6	मार्च	105.6	फर	95.9
	औसत	100.3	99.5	95.0	105.5	मार्च	105.5	फर	95.0
	2012-13	100.3	99.9	96.0	105.5	मार्च	105.5	फर	96.0
<b>ई.2.2.6 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - रिकार्डिड मीडिया का प्रकाशन, मुद्रण और पुनरुत्पादन</b>									
	2011-12	102.3	100.1	95.4	99.4	अक्टू	105.7	फर	95.4
	औसत	101.7	99.6	94.9	99.4	अक्टू	104.8	फर	94.9
	2012-13	102.4	100.1	95.6	99.5	अक्टू	105.8	फर	95.6
<b>ई.2.2.7 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - कोक, परिष्कृत पेट्रोलियम उत्पाद तथा नाभिकीय ईंधन</b>									
	2011-12	102.2	103.6	98.0	104.7	मार्च	104.7	सितं	95.8
	औसत	101.7	103.7	97.5	105.1	मार्च	105.1	अप्रै	95.0
	2012-13	102.5	103.7	98.0	104.7	मार्च	104.7	सितं	95.5
<b>ई.2.2.8 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - रसायन और रासायनिक उत्पाद</b>									
	2011-12	100.5	99.2	94.6	100.9	जुला	104.3	फर	94.6
	औसत	100.3	98.8	93.8	100.6	जुला	104.3	फर	93.8
	2012-13	100.5	99.3	94.8	101.1	जुला	104.1	फर	94.8
<b>ई.2.2.9 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - रबड़ और प्लास्टिक उत्पाद</b>									
	2011-12	101.6	100.8	97.3	106.8	मार्च	106.8	अग	95.8
	औसत	101.3	101.3	96.9	105.9	मार्च	105.9	अग	96.1
	2012-13	101.7	100.8	97.3	107.0	मार्च	107.0	अग	95.7

## सारणी 1 : चुनिंदा आर्थिक टाइम सिरीजों के मासिक मौसमी कारक (अप्रैल -मार्च) (जारी)

	वर्ष	अप्रै.	मई	जून	जुला.	अग.	सितं	अक्तू.	नवं.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>ई.2.2.10 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - अन्य अधात्विक खनिज उत्पाद</b>									
	2011-12	101.5	100.6	97.1	99.9	94.9	93.3	101.3	94.9
	औसत	101.0	101.4	98.1	98.9	95.2	93.9	100.7	95.7
	2012-13	101.5	100.6	96.9	99.8	94.9	93.2	101.3	95.0
<b>ई.2.2.11 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मूल धातुएं</b>									
	2011-12	96.6	99.5	98.7	99.7	99.7	98.4	100.4	97.6
	औसत	98.5	100.2	98.5	99.3	100.5	98.0	101.1	97.7
	2012-13	96.5	99.4	98.8	99.6	99.5	98.4	100.4	97.6
<b>ई.2.2.12 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मशीनरी और उपकरणों के अलावा ढलवां धात्विक उत्पाद</b>									
	2011-12	83.0	88.6	96.7	94.9	94.4	102.3	95.1	97.2
	औसत	84.9	91.5	97.9	95.0	94.4	102.3	96.0	98.6
	2012-13	82.9	88.1	96.4	94.9	94.2	102.3	94.8	97.2
<b>ई.2.2.13 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मशीनरी और उपकरण एन.ई.सी.</b>									
	2011-12	98.5	102.8	95.8	89.6	88.9	99.0	91.5	88.5
	औसत	97.1	101.9	97.6	90.9	90.3	99.3	92.7	90.1
	2012-13	98.7	102.5	95.3	89.2	88.7	98.8	91.3	88.6
<b>ई.2.2.14 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - कार्यालय, लेखांकन और गणना मशीनरी</b>									
	2011-12	85.4	87.7	114.9	78.1	101.2	118.8	85.9	94.8
	औसत	82.7	92.3	113.3	81.1	101.0	122.1	88.1	94.2
	2012-13	86.4	86.7	114.9	76.9	101.1	118.9	85.7	94.7
<b>ई.2.2.15 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - रेडियो, टीवी और संचार सामग्री तथा उपकरण</b>									
	2011-12	92.1	91.2	98.7	105.2	99.4	104.3	106.2	105.2
	औसत	94.0	94.1	99.1	103.6	100.7	101.4	109.2	105.0
	2012-13	91.8	90.7	98.4	106.0	99.3	104.8	106.3	105.3
<b>ई.2.2.16 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - चिकित्सीय सूक्ष्म उपकरण तथा प्रकाशिकीय उपकरण, घड़ियां और दीवार घड़ियां</b>									
	2011-12	83.8	95.2	100.2	98.5	95.7	100.8	97.2	93.1
	औसत	82.5	97.4	103.1	101.0	98.2	101.1	96.5	90.4
	2012-13	83.6	94.8	100.0	97.9	95.5	100.6	97.5	93.8
<b>ई.2.2.17 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मोटर गाड़ियां, ट्रैलर और अर्द्ध-ट्रैलर</b>									
	2011-12	99.7	95.3	91.5	99.4	96.4	98.4	94.5	100.3
	औसत	95.9	97.9	91.3	99.5	97.6	97.8	98.3	101.1
	2012-13	100.3	94.9	91.4	99.2	96.0	98.5	93.8	100.6
<b>ई.2.2.18 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - अन्य यातायात उपस्कर</b>									
	2011-12	91.8	94.1	94.5	99.6	101.0	103.2	109.4	103.8
	औसत	91.2	96.0	94.9	97.3	100.2	105.1	110.4	106.4
	2012-13	92.2	93.8	94.4	99.8	100.9	102.9	109.7	103.2
<b>ई.2.3 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - बिजली</b>									
	2011-12	101.1	103.8	99.1	100.8	100.7	97.5	101.5	95.4
	औसत	100.2	103.5	98.3	99.8	100.1	98.4	101.6	96.4
	2012-13	101.2	103.9	99.0	100.8	100.8	97.3	101.4	95.4



सारणी 1 : चुनिंदा आर्थिक टाइम सिरीजों के मासिक मौसमी कारक (अप्रैल -मार्च) (जारी)

	वर्ष	दिसं.	जन.	फर.	मार्च	शीर्ष स्थिति वाला माह	शीर्ष मूल्य	सबसे निम्न स्थिति वाला माह	सबसे निम्न मूल्य
	1	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>ई.2.2.10 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - अन्य अधात्विक खनिज उत्पाद</b>									
	2011-12	102.6	103.2	99.9	111.0	मार्च	111.0	सितं	93.3
	औसत	102.4	102.8	99.1	110.9	मार्च	110.9	सितं	93.9
	2012-13	102.6	103.3	100.0	111.0	मार्च	111.0	सितं	93.2
<b>ई.2.2.11 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मूल धातुएं</b>									
	2011-12	100.8	103.6	97.3	107.9	मार्च	107.9	अप्रै	96.6
	औसत	100.8	102.0	96.5	107.5	मार्च	107.5	फर	96.5
	2012-13	101.0	103.6	97.3	107.8	मार्च	107.8	अप्रै	96.5
<b>ई.2.2.12 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मशीनरी और उपकरणों के अलावा ढलवां धात्विक उत्पाद</b>									
	2011-12	106.9	100.6	102.1	139.2	मार्च	139.2	अप्रै	83.0
	औसत	106.1	100.4	101.2	133.2	मार्च	133.2	अप्रै	84.9
	2012-13	107.2	100.6	102.3	139.6	मार्च	139.6	अप्रै	82.9
<b>ई.2.2.13 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मशीनरी और उपकरण एन.ई.सी.</b>									
	2011-12	97.2	99.7	109.1	140.6	मार्च	140.6	नवं	88.5
	औसत	98.9	98.4	105.2	138.2	मार्च	138.2	नवं	90.1
	2012-13	97.4	100.0	109.6	140.5	मार्च	140.5	नवं	88.6
<b>ई.2.2.14 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - कार्यालय, लेखांकन और गणना मशीनरी</b>									
	2011-12	112.3	75.3	86.8	159.5	मार्च	159.5	जन	75.3
	औसत	108.9	77.0	85.3	155.0	मार्च	155.0	जन	77.0
	2012-13	113.0	75.5	86.9	159.8	मार्च	159.8	जन	75.5
<b>ई.2.2.15 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - रेडियो, टीवी और संचार सामग्री तथा उपकरण</b>									
	2011-12	108.2	104.7	93.2	91.7	दिसं	108.2	मई	91.2
	औसत	102.3	103.4	94.1	93.7	अक्टू	109.2	मार्च	93.7
	2012-13	108.2	104.4	93.2	91.5	दिसं	108.2	मई	90.7
<b>ई.2.2.16 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - चिकित्सीय सूक्ष्म उपकरण तथा प्रकाशिकीय उपकरण, घड़ियां और दीवार घड़ियां</b>									
	2011-12	110.2	100.9	95.8	129.7	मार्च	129.7	अप्रै	83.8
	औसत	111.2	98.0	94.5	127.3	मार्च	127.3	अप्रै	82.5
	2012-13	109.8	101.1	96.1	129.6	मार्च	129.6	अप्रै	83.6
<b>ई.2.2.17 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मोटर गाड़ियां, ट्रैलर और अर्द्ध-ट्रैलर</b>									
	2011-12	95.6	104.6	107.8	116.8	मार्च	116.8	जून	91.5
	औसत	93.2	104.0	106.2	117.3	मार्च	117.3	जून	91.3
	2012-13	95.7	104.9	108.0	116.5	मार्च	116.5	जून	91.4
<b>ई.2.2.18 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - अन्य यातायात उपस्कर</b>									
	2011-12	97.6	98.5	95.3	111.4	मार्च	111.4	अप्रै	91.8
	औसत	95.6	100.2	94.7	108.3	अक्टू	110.4	अप्रै	91.2
	2012-13	97.9	98.1	95.6	111.7	मार्च	111.7	अप्रै	92.2
<b>ई.2.3 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - बिजली</b>									
	2011-12	98.7	100.5	94.7	106.2	मार्च	106.2	फर	94.7
	औसत	100.3	101.7	94.2	105.0	मार्च	105.0	फर	94.2
	2012-13	98.7	100.5	94.8	106.1	मार्च	106.1	फर	94.8

## सारणी 1 : चुनिंदा आर्थिक टाइम सिरीजों के मासिक मौसमी कारक (अप्रैल -मार्च) (जारी)

	वर्ष	अप्रै.	मई	जून	जुला.	अग.	सितं.	अक्तू.	नवं.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>ई.3 सीमेंट उत्पादन</b>									
	2011-12	104.5	102.7	99.2	97.4	92.1	89.9	98.3	92.5
	औसत	104.7	104.8	101.4	96.9	91.0	90.9	98.0	93.8
	2012-13	104.4	102.6	98.9	97.3	92.2	89.7	98.4	92.4
<b>ई.4 इस्पात उत्पादन</b>									
	2011-12	95.6	101.3	100.5	99.2	101.3	97.8	99.8	95.9
	औसत	96.0	99.0	98.2	98.7	100.1	97.8	101.1	98.2
	2012-13	95.4	101.2	100.7	99.2	101.4	97.7	99.8	95.9
<b>ई.5 कोयला उत्पादन</b>									
	2011-12	90.7	93.6	89.1	85.5	83.1	79.3	94.1	104.0
	औसत	91.3	93.3	89.3	87.5	85.9	84.5	97.0	103.1
	2012-13	90.5	93.7	88.9	85.7	82.2	78.7	93.2	104.5
<b>ई.6 कच्चे तेल का उत्पादन</b>									
	2011-12	98.2	100.1	98.3	101.6	101.6	99.0	102.5	99.8
	औसत	98.3	100.6	98.9	101.4	101.0	98.4	102.4	99.2
	2012-13	98.1	100.1	98.2	101.9	101.7	98.9	102.4	99.8
<b>ई.7 पेट्रोलियम रिफाइनरी का उत्पादन</b>									
	2011-12	97.2	100.7	100.0	102.4	100.4	95.3	100.1	96.5
	औसत	96.0	100.7	100.4	101.6	100.5	97.2	99.7	97.6
	2012-13	97.3	100.9	100.0	102.4	100.3	94.9	99.9	96.4
<b>ई.8 उर्वरक उत्पादन</b>									
	2011-12	82.2	95.8	100.4	105.8	105.9	101.7	106.5	106.0
	औसत	81.8	95.2	98.8	105.3	105.4	102.8	107.9	107.1
	2012-13	82.5	95.9	100.5	105.9	106.0	101.3	106.4	105.6
<b>ई.9 प्राकृतिक गैस उत्पादन</b>									
	2011-12	97.6	101.8	98.7	102.4	101.1	97.7	101.6	98.9
	औसत	97.3	101.6	98.2	102.1	100.4	97.8	103.0	99.7
	2012-13	97.7	101.5	98.8	102.4	100.8	97.6	101.4	98.8
<b>ई.10 वाणिज्यिक मोटर गाड़ियों का उत्पादन</b>									
	2011-12	92.7	91.7	91.9	98.8	98.1	100.8	95.3	102.9
	औसत	86.4	92.7	92.2	97.1	95.0	99.8	100.8	105.5
	2012-13	92.8	91.3	92.1	98.8	97.6	101.1	94.7	102.8
<b>ई.11 यात्री गाड़ियों का उत्पादन</b>									
	2011-12	102.2	96.9	88.7	101.1	95.2	97.3	101.8	101.6
	औसत	97.2	100.6	89.4	103.9	97.8	99.7	101.4	100.7
	2012-13	102.6	96.6	88.3	101.0	95.1	97.1	101.3	101.8
<b>उ. प्रमुख बंदरगाहों पर चढ़ाए/उतारे गए कार्गो</b>									
	2011-12	100.5	102.8	95.5	96.3	94.7	91.9	98.8	100.3
	औसत	99.0	102.1	94.6	97.3	95.6	92.7	100.6	100.2
	2012-13	100.3	102.8	95.7	96.1	94.4	91.9	98.9	100.3

**सारणी 1 : चुनिंदा आर्थिक टाइम सिरीजों के मासिक मौसमी कारक (अप्रैल -मार्च) (जारी)**

	वर्ष	दिसं.	जन.	फर.	मार्च	शीर्ष स्थिति वाला माह	शीर्ष मूल्य	सबसे निम्न स्थिति वाला माह	सबसे निम्न मूल्य
	1	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>ई.3 सीमेंट उत्पादन</b>									
	2011-12	101.5	105.5	103.0	113.9	मार्च	113.9	सितं	89.9
	औसत	101.6	104.3	100.2	112.9	मार्च	112.9	सितं	90.9
	2012-13	101.3	105.6	103.2	114.0	मार्च	114.0	सितं	89.7
<b>ई.4 इस्पात उत्पादन</b>									
	2011-12	101.3	103.9	98.7	104.8	मार्च	104.8	अप्रै	95.6
	औसत	101.6	103.7	98.2	106.9	मार्च	106.9	अप्रै	96.0
	2012-13	101.5	103.9	98.6	104.6	मार्च	104.6	अप्रै	95.4
<b>ई.5 कोयला उत्पादन</b>									
	2011-12	113.8	117.3	114.1	136.3	मार्च	136.3	सितं	79.3
	औसत	112.3	115.5	110.3	131.2	मार्च	131.2	सितं	84.5
	2012-13	114.5	117.5	114.7	136.1	मार्च	136.1	सितं	78.7
<b>ई.6 कच्चे तेल का उत्पादन</b>									
	2011-12	102.7	101.3	92.6	102.3	दिसं	102.7	फर	92.6
	औसत	102.0	102.0	92.8	102.8	मार्च	102.8	फर	92.8
	2012-13	102.6	101.2	92.6	102.2	दिसं	102.6	फर	92.6
<b>ई.7 पेट्रोलियम रिफाइनरी के उत्पादन</b>									
	2011-12	102.7	102.9	96.6	105.3	मार्च	105.3	सितं	95.3
	औसत	101.5	103.5	96.7	104.7	मार्च	104.7	अप्रै	96.0
	2012-13	103.0	102.9	96.6	105.3	मार्च	105.3	सितं	94.9
<b>ई.8 उर्वरक उत्पादन</b>									
	2011-12	107.1	105.5	94.8	88.2	दिसं	107.1	अप्रै	82.2
	औसत	109.0	104.3	93.7	88.4	दिसं	109.0	अप्रै	81.8
	2012-13	106.9	105.7	95.1	88.3	दिसं	106.9	अप्रै	82.5
<b>ई.9 प्राकृतिक गैस उत्पादन</b>									
	2011-12	102.1	102.3	93.2	103.0	मार्च	103.0	फर	93.2
	औसत	102.5	102.0	92.5	102.7	अक्टू	103.0	फर	92.5
	2012-13	102.1	102.4	93.5	103.1	मार्च	103.1	फर	93.5
<b>ई.10 वाणिज्यिक मोटर गाड़ियों का उत्पादन</b>									
	2011-12	98.3	108.2	103.9	117.8	मार्च	117.8	मई	91.7
	औसत	98.1	107.7	104.2	118.6	मार्च	118.6	अप्रै	86.4
	2012-13	99.0	108.4	104.3	117.2	मार्च	117.2	मई	91.3
<b>ई.11 यात्री गाड़ियों का उत्पादन</b>									
	2011-12	91.1	102.8	108.7	113.1	मार्च	113.1	जून	88.7
	औसत	85.3	105.6	105.1	113.6	मार्च	113.6	दिसं	85.3
	2012-13	91.4	102.8	109.2	113.0	मार्च	113.0	जून	88.3
<b>उ. प्रमुख बंदरगाहों पर चढ़ाए/उतारे गए कार्गो</b>									
	2011-12	104.9	107.7	97.7	109.1	मार्च	109.1	सितं	91.9
	औसत	103.9	105.8	98.0	110.2	मार्च	110.2	सितं	92.7
	2012-13	105.0	107.9	97.6	109.1	मार्च	109.1	सितं	91.9

## सारणी 1 : चुनिंदा आर्थिक टाइम सिरीजों के मासिक मौसमी कारक (अप्रैल -मार्च) (जारी)

	वर्ष	अप्रै.	मई	जून	जुला.	अग.	सितं	अक्तू.	नवं.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>उ.2 रेलवे द्वारा माल ढुलाई से प्राप्त राजस्व</b>									
	2011-12	97.4	99.9	96.3	97.6	95.9	92.5	97.6	98.5
	औसत	97.2	100.9	96.8	97.3	95.4	93.0	97.9	98.6
	2012-13	97.3	99.9	96.3	97.6	96.0	92.4	97.7	98.7
<b>उ.3 वाणिज्यिक मोटर गाड़ियों की बिक्री</b>									
	2011-12	86.9	90.2	96.3	95.2	95.5	105.6	95.6	93.5
	औसत	80.1	88.7	95.4	89.7	94.2	106.0	100.1	96.2
	2012-13	87.2	90.4	95.8	95.6	95.5	105.8	95.2	93.5
<b>उ.4 यात्री गाड़ियों की बिक्री</b>									
	2011-12	96.4	97.6	92.6	94.7	98.3	99.3	103.6	98.7
	औसत	89.7	98.0	94.7	95.6	99.9	101.3	103.6	98.0
	2012-13	96.9	97.3	92.0	94.7	98.0	99.2	103.1	98.7
<b>उ.5 हवाई यात्रा करने वाले यात्री (किमी) - घरेलू</b>									
	2011-12	100.1	113.2	105.0	96.7	92.4	88.3	101.3	102.4
	औसत	99.4	111.0	102.9	95.5	93.3	89.6	100.1	101.8
	2012-13	99.8	112.9	105.3	96.8	92.2	88.2	101.4	102.7
<b>उ.6 हवाई यात्रा करने वाले यात्री (किमी) - अंतरराष्ट्रीय</b>									
	2011-12	93.9	98.5	96.4	101.4	104.2	105.8	110.8	101.6
	औसत	94.6	99.5	96.2	100.1	102.2	103.9	108.1	101.6
	2012-13	93.8	98.3	96.4	101.6	104.5	105.9	110.5	101.4
<b>उ.7 हवाई मालभाडा टन - घरेलू</b>									
	2011-12	95.6	100.5	102.7	110.8	108.0	95.4	94.7	94.8
	औसत	95.1	99.6	102.7	108.8	107.8	93.6	92.0	94.3
	2012-13	95.8	100.8	103.1	110.9	107.8	95.6	94.9	94.7
<b>उ.8 हवाई मालभाडा टन - अंतरराष्ट्रीय</b>									
	2011-12	98.6	105.0	97.5	105.9	102.4	101.6	102.3	92.0
	औसत	101.3	102.7	97.5	102.2	99.9	103.2	103.8	95.9
	2012-13	98.6	105.6	97.4	105.7	101.8	100.9	102.5	91.5
<b>ऊ.1 निर्यात *</b>									
	2011-12	99.7	101.6	102.8	103.4	97.9	100.3	97.3	88.9
	औसत	97.0	100.2	99.8	100.1	98.2	100.7	99.9	91.0
	2012-13	99.5	101.8	102.5	103.5	97.7	100.4	96.8	89.1
<b>ऊ.2 आयात *</b>									
	2011-12	104.0	107.4	102.8	104.9	100.5	97.8	105.0	95.5
	औसत	100.6	107.4	100.3	103.0	100.9	102.2	104.2	96.7
	2012-13	103.4	107.5	102.5	104.4	99.7	97.0	105.3	94.9

\* अमरीकी डॉलर में मूल्यांकित

**सारणी 1 : चुनिदा आर्थिक टाइम सिरीजों के मासिक मौसमी कारक (अप्रैल -मार्च) (समाप्त)**

	वर्ष	दिसं.	जन.	फर.	मार्च	शीर्ष स्थिति वाला माह	शीर्ष मूल्य	सबसे निम्न स्थिति वाला माह	सबसे निम्न मूल्य
	1	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>उ.2 रेलवे द्वारा माल ढुलाई से प्राप्त राजस्व</b>									
	2011-12	105.0	105.7	99.1	114.4	मार्च	114.4	सितं	92.5
	औसत	104.5	105.7	98.9	114.0	मार्च	114.0	सितं	93.0
	2012-13	105.1	105.7	99.1	114.3	मार्च	114.3	सितं	92.4
<b>उ.3 वाणिज्यिक मोटर गाड़ियों की बिक्री</b>									
	2011-12	102.2	103.4	108.2	126.9	मार्च	126.9	अप्रै	86.9
	औसत	101.1	106.4	108.1	131.6	मार्च	131.6	अप्रै	80.1
	2012-13	102.8	103.4	107.9	126.8	मार्च	126.8	अप्रै	87.2
<b>उ.4 यात्री गाड़ियों की बिक्री</b>									
	2011-12	88.2	106.5	107.9	116.7	मार्च	116.7	दिसं	88.2
	औसत	87.2	106.9	103.2	121.2	मार्च	121.2	दिसं	87.2
	2012-13	88.6	107.0	108.1	116.6	मार्च	116.6	दिसं	88.6
<b>उ.5 हवाई यात्रा करने वाले यात्री (किमी) - घरेलू</b>									
	2011-12	108.8	102.6	94.8	94.6	मई	113.2	सितं	88.3
	औसत	109.9	104.5	96.1	95.2	मई	111.0	सितं	89.6
	2012-13	109.0	102.5	94.7	94.6	मई	112.9	सितं	88.2
<b>उ.6 हवाई यात्रा करने वाले यात्री (किमी) - अंतरराष्ट्रीय</b>									
	2011-12	102.1	93.4	91.7	100.4	अक्तू	110.8	फर	91.7
	औसत	103.4	94.6	92.1	103.5	अक्तू	108.1	फर	92.1
	2012-13	102.2	93.1	92.0	100.6	अक्तू	110.5	फर	92.0
<b>उ.7 हवाई मालभाडा टन - घरेलू</b>									
	2011-12	103.0	105.5	90.3	98.0	जुला	110.8	फर	90.3
	औसत	105.8	108.7	92.7	98.3	जुला	108.8	अक्तू	92.0
	2012-13	102.7	105.2	90.4	98.0	जुला	110.9	फर	90.4
<b>उ.8 हवाई मालभाडा टन - अंतरराष्ट्रीय</b>									
	2011-12	95.4	90.8	93.2	115.7	मार्च	115.7	जन	90.8
	औसत	97.5	88.7	91.9	115.4	मार्च	115.4	जन	88.7
	2012-13	95.8	91.7	93.3	115.3	मार्च	115.3	नवं	91.5
<b>ऊ.1 निर्यात *</b>									
	2011-12	100.7	97.4	95.6	114.9	मार्च	114.9	नवं	88.9
	औसत	99.3	100.4	96.0	116.4	मार्च	116.4	नवं	91.0
	2012-13	100.7	97.3	95.7	115.4	मार्च	115.4	नवं	89.1
<b>ऊ.2 आयात *</b>									
	2011-12	96.6	97.1	92.5	97.8	मई	107.4	फर	92.5
	औसत	96.6	97.7	89.1	100.1	मई	107.4	फर	89.1
	2012-13	96.8	97.9	93.5	98.0	मई	107.5	फर	93.5

\* अमरीकी डॉलर में मूल्यांकित

टिप्पणी : 1. औसत अंकों का संबंध संदर्भ अवधि 2002-03 से 2011-12 से है।

2. 2012-13 के लिए अंक मौसमी कारकों का पूर्वानुमान है।

## सारणी 2 : मौसमी कारकों का दायरा (शीर्ष और सबसे निम्न स्थिति के बीच अंतर)

वर्ष	2002-03	2003-04	2004-05	2005-06	2006-07	2007-08	2008-09	2009-10	2010-11	2011-12	औसत दायरा	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
अ.1.1	व्यापक मुद्रा (एम <sub>3</sub> )	2.3	2.6	2.9	3.1	3.2	3.1	2.8	2.4	2.1	2.0	2.7
अ.1.1.1	सरकार को दिया गया निवल बैंक ऋण	4.0	4.1	4.3	4.8	5.2	5.4	5.4	5.1	4.8	4.6	4.8
अ.1.1.2	वाणिज्य क्षेत्र को दिया गया बैंक ऋण	3.4	3.5	3.7	4.0	4.2	4.2	4.2	4.1	4.0	3.9	3.9
अ.1.2.	संकीर्ण मुद्रा (एम <sub>1</sub> )	5.6	5.5	5.6	5.9	6.3	6.4	6.2	5.8	5.5	5.2	5.8
अ.1.2.1	जनता के पास मुद्रा	7.3	7.0	6.9	6.9	6.9	6.8	6.7	6.5	6.3	6.1	6.7
अ.1.3	आरक्षित मुद्रा (आरएम)	6.6	7.1	7.5	7.5	7.0	6.4	6.6	6.8	6.9	6.9	6.9
अ.1.3.1	परिचालनगत मुद्रा	7.4	7.2	7.0	6.9	6.9	6.8	6.6	6.4	6.1	5.9	6.7
अ.1.3.1.1	परिचालनगत नोट	7.6	7.3	7.2	7.1	7.0	6.9	6.7	6.5	6.2	6.1	6.8
अ.2.1	जमाराशियां (बैंकिंग विभाग)	12.5	13.4	14.4	14.8	13.8	13.2	13.0	13.5	13.7	14.3	13.7
अ.2.2	बैंकिंग प्रणाली के प्रति देयताएं (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	7.4	8.4	10.3	11.1	12.0	11.8	11.9	11.6	11.6	11.7	10.8
अ.2.3	कुल जमाराशियां (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	2.1	2.4	2.7	3.0	3.1	3.0	2.9	2.6	2.4	2.2	2.6
अ.2.3.1	माँग जमाराशियां (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	10.0	11.8	13.3	14.0	14.7	14.9	15.0	14.7	14.4	14.2	13.7
अ.2.3.2	मीयादी जमाराशियां (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.7
अ.3.1	उपलब्ध नकदी और रिजर्व बैंक के पास शेषराशि (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	15.3	15.4	14.0	13.8	12.8	11.4	10.2	8.3	6.7	6.2	11.4
अ.3.2	बैंकिंग प्रणाली के पास आस्तियां (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	10.9	11.7	13.1	14.2	16.1	17.7	18.5	19.2	20.3	21.2	16.3
अ.3.3	बैंक ऋण (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	3.4	3.5	3.6	3.7	3.9	4.0	4.1	4.1	4.2	4.3	3.9
अ.3.3.1	कर्ज, नकदी, ऋण और ओवरड्राफ्ट (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	2.9	3.0	3.3	3.6	4.0	4.3	4.4	4.4	4.4	4.4	3.9
अ.3.3.3.2	खाद्य ऋण (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	15.8	15.8	16.3	17.0	17.7	18.3	19.2	20.7	22.0	22.7	18.6
अ.3.3.3.3	खाद्येतर ऋण (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	3.7	3.4	3.3	3.5	3.8	4.2	4.5	4.6	4.5	4.6	4.0
अ.3.4	निवेश (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	3.5	3.5	3.4	3.6	3.8	4.1	4.4	4.6	4.7	4.7	4.0
आ.	थोक मूल्य सूचकांक (आधार 2004-05 = 100) सभी पण्य	1.1	1.1	1.3	1.3	1.4	1.5	1.4	1.3	1.1	1.1	1.3
आ.1	थोक मूल्य सूचकांक - प्राथमिक वस्तुएं	3.3	3.6	3.9	4.1	4.2	4.2	3.8	3.5	3.2	2.9	3.7
आ.1.1	थोक मूल्य सूचकांक - खाद्य वस्तुएं	4.1	4.6	5.1	5.6	5.9	6.0	6.1	6.1	6.1	6.1	5.6
आ.1.1.1	थोक मूल्य सूचकांक - खाद्यान्न (अनाज+दालें)	1.5	1.4	1.5	1.8	2.1	2.3	2.3	2.0	1.7	1.4	1.8
आ.1.1.1.1	थोक मूल्य सूचकांक - अनाज	1.1	1.4	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7	1.5	1.3	1.6
आ.1.1.1.1.1	थोक मूल्य सूचकांक - गेहूँ	5.1	5.4	5.6	5.7	5.6	5.1	4.7	4.3	4.3	2.1	4.8
आ.1.1.1.1.2	थोक मूल्य सूचकांक - चावल	2.9	2.4	2.0	1.7	1.4	1.3	1.4	1.7	2.0	2.1	1.9
आ.1.1.1.2	थोक मूल्य सूचकांक - दाल	5.4	5.2	5.6	5.8	5.9	5.7	5.1	4.7	4.3	3.9	5.2
आ.1.1.2	थोक मूल्य सूचकांक - फल एवं सब्जियां	18.6	18.9	19.1	19.4	19.0	18.2	17.5	17.5	17.6	17.5	18.3
आ.1.1.2.1	थोक मूल्य सूचकांक - आलू	48.7	49.3	49.9	51.1	51.8	53.3	53.5	53.4	52.8	52.3	51.6
आ.1.1.2.2	थोक मूल्य सूचकांक - प्याज	48.6	45.6	43.6	43.4	44.5	45.7	49.4	52.3	54.8	55.6	48.3
आ.1.1.3	थोक मूल्य सूचकांक - दूध	1.7	1.3	1.2	1.0	0.7	0.5	0.4	0.7	0.9	1.2	0.9
आ.1.1.4	थोक मूल्य सूचकांक - अंडा, मांस एवं मछली	5.3	5.1	5.2	5.1	4.6	3.9	3.1	2.6	2.7	3.1	4.1

सारणी 2 : मौसमी कारकों का दायरा (शीर्ष और सबसे निम्न स्थिति के बीच अंतर) (जारी)

वर्ष	2002-03	2003-04	2004-05	2005-06	2006-07	2007-08	2008-09	2009-10	2010-11	2011-12	औसत दायरा
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
आ.1.1.4.1 थोक मूल्य सूचकांक - अंडा	16.2	15.4	13.9	12.3	10.6	9.1	8.1	7.9	8.9	9.4	11.2
आ.1.1.4.2 थोक मूल्य सूचकांक - मांस	5.0	5.4	5.2	4.7	3.8	2.9	2.0	1.6	1.8	1.9	3.4
आ.1.1.4.3 थोक मूल्य सूचकांक - मछली	8.1	7.1	7.0	7.3	6.8	5.5	5.2	4.9	5.6	6.2	6.4
आ.1.1.5 थोक मूल्य सूचकांक - प्रोटीन युक्त वस्तु (यथा दालें, दूध, अंडा, मांस और मछली) समूह	1.8	1.8	1.8	1.9	1.9	1.9	2.0	2.1	2.3	2.5	2.0
आ.1.2 थोक मूल्य सूचकांक - खाद्यतर वस्तुएं	2.5	2.2	2.0	2.2	2.5	2.6	2.4	3.5	4.2	4.6	2.9
आ.1.2.1 थोक मूल्य सूचकांक - रेशे	4.4	4.1	3.9	4.2	4.7	4.4	3.3	2.5	2.0	2.3	3.6
आ.1.2.1.1 थोक मूल्य सूचकांक - कच्चा कपास	5.7	5.7	6.0	7.0	7.6	7.1	5.2	3.9	3.2	2.8	5.4
आ.1.2.2 थोक मूल्य सूचकांक - तिलहन	4.5	4.0	3.5	3.2	3.2	3.4	3.9	4.2	4.4	4.4	3.9
आ.2 थोक मूल्य सूचकांक - विनिर्मित उत्पाद	0.6	0.8	1.1	1.3	1.4	1.4	1.4	1.3	1.2	1.2	1.2
आ.2.1 थोक मूल्य सूचकांक - खाद्य उत्पाद	2.0	2.1	1.9	1.6	1.2	1.0	0.9	1.1	1.3	1.4	1.5
आ.2.1.1 थोक मूल्य सूचकांक - मिलिंग किए जाने वाले अनाज के उत्पाद	6.0	5.5	4.9	4.3	3.7	3.3	3.1	3.0	3.0	3.0	4.0
आ.2.1.2 थोक मूल्य सूचकांक - शक्कर	2.6	2.4	2.0	1.6	1.5	1.6	1.8	2.0	2.3	2.6	2.1
आ.2.1.3 थोक मूल्य सूचकांक - खाद्य तेल	3.0	2.6	2.2	2.1	2.1	2.0	1.9	1.8	1.6	1.5	2.1
आ.3 थोक मूल्य सूचकांक - स्वतंत्ररूप से मूल्य निर्धारित किए जाने वाले पेट्रोलियम उत्पाद (उदा. पेट्रोल)			6.0	5.8	5.4	4.8	4.3	3.4	3.5	4.2	4.7
आ.4 थोक मूल्य सूचकांक - खाद्यतर विनिर्मित उत्पाद	0.4	0.5	0.8	0.9	1.1	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.0
आ.5 थोक मूल्य सूचकांक - खाद्यतर गैर-ईंधन	0.8	0.9	1.2	1.5	1.6	1.8	1.9	1.9	2.0	2.1	1.6
इ.1 औद्योगिक कामगारों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (आधार : 2001=100)	1.6	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	1.9	1.9	1.9	2.0	1.8
इ.2 कृषि श्रमिकों के लिए औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (आधार : 1986-87=100)	2.1	2.0	2.0	2.1	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
इ.3 ग्रामीण श्रमिकों के लिए औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (आधार : 1986-87=100)	2.0	1.9	1.9	2.0	2.1	2.1	2.2	2.1	2.1	2.1	2.1
ई. औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (आधार : 2004-05=100) सामान्य सूचकांक	12.4	12.7	13.5	14.0	14.1	13.8	13.9	13.9	13.9	14.0	13.6
ई.1.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - आधारभूत माल उद्योग	10.2	10.6	11.5	12.4	13.2	13.8	14.4	14.7	15.0	15.1	13.1
ई.1.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - पूंजीगत माल उद्योग	30.2	33.2	35.8	36.8	36.8	35.8	34.3	32.9	34.2	35.3	34.5
ई.1.3 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मध्यवर्ती माल उद्योग	7.0	8.0	9.0	9.7	10.1	10.1	9.6	8.9	8.3	8.0	8.9
ई.1.4 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - उपभोक्ता माल उद्योग	20.0	19.3	17.9	16.1	15.3	14.7	14.6	14.8	14.9	15.2	16.3
ई.1.4.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - टिकाऊ उपभोक्ता माल उद्योग	12.6	12.6	12.4	13.1	12.8	11.8	9.4	9.5	11.0	12.2	11.7
ई.1.4.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - गैर-टिकाऊ उपभोक्ता माल उद्योग	25.5	24.3	23.0	22.6	23.2	23.9	24.9	25.5	26.2	26.3	24.5



## सारणी 2 : मौसमी कारकों का दायरा (शीर्ष और सबसे निम्न स्थिति के बीच अंतर) (जारी)

वर्ष	2002-03	2003-04	2004-05	2005-06	2006-07	2007-08	2008-09	2009-10	2010-11	2011-12	औसत दायरा
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ई.2.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - खनन	17.9	19.2	20.8	22.2	23.3	24.3	24.8	25.1	25.2	25.4	22.8
ई.2.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - विनिर्माण	12.6	13.1	14.2	14.7	14.8	14.3	13.5	13.3	13.4	13.5	13.7
ई.2.2.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - खाद्य उत्पाद एवं पेय पदार्थ				67.9	67.6	66.4	65.1	64.0	63.3	62.5	65.3
ई.2.2.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-वस्त्र				8.0	7.8	7.5	7.2	6.7	6.3	6.1	7.1
ई.2.2.3 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - पहनने वाली वस्तुएं : पोशाकें और फर की रंगाई				26.9	26.1	25.7	25.3	26.2	28.0	29.4	26.8
ई.2.2.4 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - फर्नीचर के अलावा लकड़ी और लकड़ी और कॉर्क के उत्पाद, घास की बनी वस्तुएं और प्लेटिंग सामग्री				22.5	22.0	20.9	19.7	18.9	18.7	18.8	20.2
ई.2.2.5 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-कागज और कागजी उत्पाद				10.9	11.0	10.9	10.6	10.2	9.9	9.7	10.5
ई.2.2.6 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - रिकार्डिड मीडिया का प्रकाशन, मुद्रण और पुनरुत्पादन				9.5	9.6	9.7	9.9	10.0	10.2	10.2	9.9
ई.2.2.7 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - कोक, परिष्कृत पेट्रोलियम उत्पाद तथा नाभिकीय ईंधन				11.3	10.8	10.3	9.9	9.9	9.1	8.9	10.0
ई.2.2.8 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-रसायन और रासायनिक उत्पाद				10.1	10.4	10.8	11.0	10.8	10.3	9.7	10.5
ई.2.2.9 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-रबड़ और प्लास्टिक उत्पाद				8.6	9.1	9.4	9.8	9.9	10.6	11.0	9.8
ई.2.2.10 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-अन्य अधात्विक खनिज उत्पाद				16.3	16.4	16.6	17.0	17.2	17.6	17.7	17.0
ई.2.2.11 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-मूल धातु				11.3	11.3	11.3	11.0	10.8	10.8	11.3	11.1
ई.2.2.12 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मशीनरी और उपकरणों के अलावा ढलवां धात्विक उत्पाद				40.8	42.2	44.7	48.0	51.7	54.4	56.2	48.3
ई.2.2.13 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मशीनरी और उपकरण एन.ई.सी.				44.9	45.2	46.5	48.2	50.2	51.4	52.1	48.3
ई.2.2.14 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - कार्यालय, लेखांकन और गणना मशीनरी				70.2	71.7	74.5	78.8	82.2	84.3	84.3	78.0
ई.2.2.15 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - रेडियो, टीवी और संचार <b>सामग्री तथा उपकरण</b>				17.8	16.8	15.9	15.3	14.7	15.8	17.1	16.2
ई.2.2.16 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक -चिकित्सीय सूक्ष्म उपकरण तथा प्रकाशकीय उपकरण, जेबी घड़ियां और दीवार घड़ियां				44.5	44.4	44.5	44.2	44.9	45.2	45.9	44.8
ई.2.2.17 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मोटर गाड़ियां, ट्रैलर और अर्द्ध-ट्रैलर				26.2	26.1	26.2	26.3	26.2	25.8	25.3	26.0
ई.2.2.18 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - अन्य यातायात उपस्कर				20.7	20.4	19.9	19.2	18.6	19.2	19.6	19.7
ई.2.3 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-बिजली	11.4	11.1	10.4	10.0	10.0	10.5	10.8	11.3	11.5	11.5	10.8
ई.3 सीमेंट उत्पादन	24.4	22.9	21.7	21.2	21.1	21.3	22.0	22.7	23.5	24.0	22.5
ई.4 इस्पात उत्पादन	12.2	12.5	12.5	12.1	11.6	10.5	9.7	9.4	9.1	9.2	10.9

सारणी 2 : मौसमी कारकों का दायरा (शीर्ष और सबसे निम्न स्थिति के बीच अंतर) (समाप्त)

वर्ष	2002-03	2003-04	2004-05	2005-06	2006-07	2007-08	2008-09	2009-10	2010-11	2011-12	औसत दायरा
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ई.5 कोयला उत्पादन	35.0	36.4	39.2	42.7	46.7	49.5	51.3	53.5	55.5	57.0	46.7
ई.6 कच्चे तेल का उत्पादन	10.0	10.3	10.1	10.1	10.0	10.0	9.9	10.0	10.1	10.1	10.0
ई.7 पेट्रोलियम रिफाइनरी के उत्पाद	9.5	9.7	9.5	9.2	8.8	8.6	8.1	8.3	9.1	10.0	9.1
ई.8 उर्वरक उत्पादन			28.5	28.5	28.4	28.0	27.3	26.4	25.6	24.9	27.2
ई.9 प्राकृतिक गैस उत्पादन			10.8	11.1	11.5	11.6	11.1	10.4	10.0	9.9	10.8
ई.10 वाणिज्यिक मोटर गाड़ियों का उत्पादन	47.3	42.3	36.8	33.2	30.1	28.4	27.4	27.3	26.9	26.1	32.6
ई.11 यात्री गाड़ियों का उत्पादन	30.0	31.6	32.5	32.2	31.2	29.4	26.8	24.6	23.7	24.4	28.6
उ.1 प्रमुख बंदरगाहों पर हैंडल किया गया कार्गो	15.3	17.1	18.1	18.4	18.3	17.9	17.6	17.4	17.4	17.3	17.5
उ.2 रेलवे द्वारा माल ढुलाई से प्राप्त राजस्व	19.2	19.2	19.8	20.7	21.3	21.8	21.9	21.9	21.8	21.9	20.9
उ.3 वाणिज्यिक मोटर गाड़ियों की बिक्री	73.0	63.4	57.2	53.2	50.5	47.7	45.2	43.0	41.2	40.1	51.4
उ.4 यात्री गाड़ियों की बिक्री	46.9	43.4	39.3	35.0	32.9	31.7	30.8	29.8	29.3	28.5	34.8
उ.5 हवाई यात्रा करने वाले यात्री (किमी) - घरेलू	22.7	22.5	21.5	20.4	20.7	22.1	23.2	24.3	24.7	24.8	22.7
उ.6 हवाई यात्रा करने वाले यात्री (किमी) - अंतरराष्ट्रीय	12.2	13.3	13.7	14.2	15.8	17.4	18.5	19.2	19.5	19.1	16.3
उ.7 हवाई मालभाडा टन - घरेलू	19.1	20.5	20.7	19.9	18.8	17.2	17.9	19.3	20.1	20.5	19.4
उ.8 हवाई मालभाडा टन - अंतरराष्ट्रीय	23.9	26.7	27.5	27.7	27.9	28.5	27.7	26.8	25.7	24.9	26.7
ऊ.1 निर्यात *	25.5	26.8	27.1	26.0	24.6	23.8	24.2	24.8	25.5	26.0	25.4
ऊ.2 आयात *	15.6	16.7	18.2	19.4	20.9	21.4	20.7	18.8	16.9	14.9	18.4

\* अमरीकी डॉलर में मूल्यांकित

## सारणी 3 : 2011-12 के दौरान शीर्ष और सबसे निम्न स्थिति वाले माह

चर वस्तु का नाम	शीर्ष स्थिति/ सबसे निम्न स्थिति											
	अप्रै.	मई	जून	जुला.	अग.	सितं	अक्तू.	नवं.	दिसं.	जन.	फर.	मार्च
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
अ.	मौद्रिक और बैंकिंग समुच्चय											
अ.1.1	पी							टी				
अ.1.1.1	पी								टी			
अ.1.1.2								टी				पी
अ.1.2					टी							पी
अ.1.2.1		पी				टी						पी
अ.1.3						टी						पी
अ.1.3.1		पी				टी						
अ.1.3.1.1		पी				टी						
अ.2.1											टी	
अ.2.2								टी				पी
अ.2.3	पी								टी			
अ.2.3.1			टी									पी
अ.2.3.2	पी					टी						
अ.3.1				पी			टी					
अ.3.2								टी				पी
अ.3.3								टी				पी
अ.3.3.1					टी							पी
अ.3.3.2			पी				टी					
अ.3.3.3								टी				पी
अ.3.4					पी							टी
आ.	पी										टी	
आ.1								पी			टी	
आ.1.1								पी			टी	
आ.1.1.1		टी						पी				
आ.1.1.1.1	टी									पी		
आ.1.1.1.1.1		टी									पी	
आ.1.1.1.1.2			टी					पी				
आ.1.1.1.2		टी						पी				
आ.1.1.2								पी				टी
आ.1.1.2.1								पी				
आ.1.1.2.2		टी						पी				
आ.1.1.3				पी								टी
आ.1.1.4	टी						पी					
आ.1.1.4.1					टी					पी		
आ.1.1.4.2		टी								पी		
आ.1.1.4.3	टी						पी					
आ.1.1.5							पी					टी
आ.1.2							टी					पी

सारणी 3 : 2011-12 के दौरान शीर्ष और सबसे निम्न स्थिति वाले माह (जारी)

चर वस्तु का नाम	शीर्ष स्थिति/ सबसे निम्न स्थिति											
	अप्रै.	मई	जून	जुला.	अग.	सितं	अक्तू.	नवं.	दिसं.	जन.	फर.	मार्च
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
आ.1.2.1 थोक मूल्य सूचकांक-रेशे							टी			पी		
आ.1.2.1.1 थोक मूल्य सूचकांक-कच्चा कपास							टी					पी
आ.1.2.2 थोक मूल्य सूचकांक -तिलहन			पी					टी				
आ.2 थोक मूल्य सूचकांक - विनिर्मित उत्पाद	पी								टी			
आ.2.1 थोक मूल्य सूचकांक - खाद्य उत्पाद			टी							पी		
आ.2.1.1 थोक मूल्य सूचकांक - मिलिंग किए जाने वाले अनाजों के उत्पाद		टी								पी		
आ.2.1.2 थोक मूल्य सूचकांक - शक्कर						टी				पी		
आ.2.1.3 थोक मूल्य सूचकांक - खाद्य तेल								टी		पी		
आ.3 थोक मूल्य सूचकांक - स्वतंत्ररूप से मूल्य निर्धारित किए जाने वाले पेट्रोलियम उत्पाद (उदा. पेट्रोल)		पी					टी					
आ.40 थोक मूल्य सूचकांक - खाद्येतर विनिर्मित उत्पाद	पी								टी			
आ.5 थोक मूल्य सूचकांक - खाद्येतर गैर-ईंधन	पी								टी			
इ.1 औद्योगिक कामगारों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (आधार : 2001=100)		टी							पी			
इ.2 कृषि श्रमिकों के लिए औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (आधार : 1986-87=100)	टी								पी			
इ.3 ग्रामीण श्रमिकों के लिए औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (आधार : 1986-87=100)	टी								पी			
इ. औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (आधार : 2004-05=100) सामान्य सूचकांक					टी							पी
इ.1.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - आधारभूत माल उद्योग							टी					पी
इ.1.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - पूंजीगत माल उद्योग		टी										पी
इ.1.3 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मध्यवर्ती माल उद्योग										टी		पी
इ.1.4 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - उपभोक्ता माल उद्योग					टी							पी
इ.1.4.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - टिकाऊ उपभोक्ता माल उद्योग					टी							पी
इ.1.4.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - गैर-टिकाऊ उपभोक्ता माल उद्योग							टी		पी			
इ.2.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - खनन							टी					पी
इ.2.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - विनिर्माण					टी							पी
इ.2.2.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक -खाद्य उत्पाद एवं पेय पदार्थ						टी			पी			
इ.2.2.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-वस्त्र						टी			पी			
इ.2.2.3 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक -पहनने वाली वस्तुएं : पोशाकें और फर की रंगाई							टी		पी			पी
इ.2.2.4 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - फर्नीचर के अलावा लकड़ी और लकड़ी और कोर्क के उत्पाद, घास की बनी वस्तुएं और प्लेटिंग सामग्री	टी								पी			
इ.2.2.5 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-कागज और कागजी उत्पाद										टी		पी
इ.2.2.6 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - रिकार्डिड मीडिया का प्रकाशन, मुद्रण और पुनरुत्पादन								पी		टी		
इ.2.2.7 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - कोक, परिष्कृत पेट्रोलियम उत्पाद तथा नाभिकीय ईंधन						टी						पी
इ.2.2.8 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-रसायन और रासायनिक उत्पाद				पी							टी	
इ.2.2.9 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-रबड़ और प्लास्टिक उत्पाद					टी							पी
इ.2.2.10 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-अन्य अधात्विक खनिज उत्पाद						टी						पी

## सारणी 3 : 2011-12 के दौरान शीर्ष और सबसे निम्न स्थिति वाले माह (समाप्त)

चर वस्तु का नाम	शीर्ष स्थिति/ सबसे निम्न स्थिति											
	अप्रै.	मई	जून	जुला.	अग.	सितं	अक्तू.	नवं.	दिसं.	जन.	फर.	मार्च
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ई.2.2.11 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-मूल धातुएं	टी											पी
ई.2.2.12 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मशीनरी और उपकरणों के अलावा ढलवां धात्विक उत्पाद	टी											पी
ई.2.2.13 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मशीनरी और उपकरण एन.ई.सी.								टी				पी
ई.2.2.14 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - कार्यालय, लेखांकन और गणना मशीनरी										टी		पी
ई.2.2.15 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - रेडियो, टीवी और संचार सामग्री तथा उपकरण		टी							पी			
ई.2.2.16 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक -चिकित्सीय सूक्ष्म उपकरण तथा प्रकाशकीय उपकरण, जेबी घड़ियां और दीवार घड़ियां	टी											पी
ई.2.2.17 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मोटर गाड़ियां, ट्रेलर और अर्द्ध-ट्रेलर			टी									पी
ई.2.2.18 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - अन्य यातायात उपस्कर	टी											पी
ई.2.3 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-बिजली											टी	पी
ई.3 सीमेंट उत्पादन						टी						पी
ई.4 इस्पात उत्पादन	टी											पी
ई.5 कोयला उत्पादन						टी						पी
ई.6 कच्चे तेल का उत्पादन									पी		टी	
ई.7 पेट्रोलियम रिफाइनरी के उत्पाद						टी						पी
ई.8 उर्वरक उत्पादन	टी								पी			
ई.9 प्राकृतिक गैस उत्पादन											टी	पी
ई.10 वाणिज्यिक मोटर गाड़ियों का उत्पादन		टी										पी
ई.11 यात्री गाड़ियों का उत्पादन			टी									पी
उ.1 प्रमुख बंदरगाहों पर हेंडल किया गया कार्गो						टी						पी
उ.2 रेलवे द्वारा माल ढुलाई से प्राप्त राजस्व						टी						पी
उ.3 वाणिज्यिक मोटर गाड़ियों की बिक्री	टी											पी
उ.4 यात्री गाड़ियों की बिक्री									टी			पी
उ.5 हवाई यात्रा करने वाले यात्री (किमी) - घरेलू		पी				टी						
उ.6 हवाई यात्रा करने वाले यात्री (किमी) - अंतरराष्ट्रीय							पी				टी	
उ.7 हवाई मालभाडा टन - घरेलू				पी							टी	
उ.8 हवाई मालभाडा टन - अंतरराष्ट्रीय										टी		पी
ऊ. विदेशी व्यापार												
ऊ.1 निर्यात									टी			पी
ऊ.2 आयात		पी									टी	

## कुल गणना

शीर्ष स्थिति	8	6	2	4	1	4	6	8	7	7	1	45
सबसे निम्न स्थिति	13	10	5	0	8	18	8	10	6	2	15	4

पी. शीर्ष स्थिति वाला महीना

टी - सबसे निम्न स्थिति वाला महीना

**सारणी 4: 2011-12 के मौसमी उतार-चढ़ावों (दायरा) के अनुसार चरों का वर्गीकरण और पिछले पांच वर्षों (2006-07 से 2010-11) की तुलना में 2011-12 में मौसमी उतार-चढ़ावों में अंतर**

चर वस्तु का नाम	दायरा मान - 2011-12					पिछले पांच वर्षों (2006-07 से 2010-11) के दौरान मासिक मौसमी कारकों की औसत दायरा	परिवर्तन
	0-5	5-10	10-20	20-30	>30		
	1	2	3	4	5		
अ	मौद्रिक और बैंकिंग समुच्चय						
अ.1.1	व्यापक मुद्रा (एम <sub>3</sub> )	2.0				2.7	-0.7
अ.1.1.1	सरकार को दिया गया निवल बैंक ऋण	4.6				5.2	-0.6
अ.1.1.2	वाणिज्यिक क्षेत्र को दिया गया बैंक ऋण	3.9				4.1	-0.2
अ.1.2	संकीर्ण मुद्रा (एम <sub>1</sub> )		5.2			6.0	-0.8
अ.1.2.1	जनता के पास मुद्रा		6.1			6.6	-0.5
अ.1.3	आरक्षित मुद्रा (आरएम)		6.9			6.6	0.2
अ.1.3.1	परिचालनगत मुद्रा		5.9			6.6	-0.6
अ.1.3.1.1	परिचालनगत नोट		6.1			6.7	-0.6
अ.2.1	जमाराशि (बैंकिंग विभाग)			14.3		12.5	1.9
अ.2.2	बैंकिंग प्रणाली के प्रति देयताएं (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)			11.7		11.4	0.3
अ.2.3	समग्र जमाराशि (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	2.2				2.8	-0.6
अ.2.3.1	मांग जमाराशि (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)			14.2		14.6	-0.4
अ.2.3.2	मीयादी जमाराशि (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	1.7				1.7	0.0
अ.3.1	उपलब्ध नकदी और रिजर्व बैंक के पास शेषराशि (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)		6.2			9.6	-3.4
अ.3.2	बैंकिंग प्रणाली के पास आस्तियां (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)				21.2	18.2	3.0
अ.3.3	बैंक ऋण (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	4.3				4.0	0.3
अ.3.3.1	कर्ज, नकदी, ऋण और ओवरड्राफ्ट (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	4.4				4.3	0.1
अ.3.3.2	खाद्य ऋण (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)				22.7	19.0	3.6
अ.3.3.3	खाद्येतर ऋण (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	4.6				4.3	0.3
अ.3.4	निवेश (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	4.7				4.3	0.4
आ.	थोक मूल्य सूचकांक (आधार 2004-05 = 100) सभी पण्य	1.1				1.3	-0.2
आ.1	थोक मूल्य सूचकांक - प्राथमिक वस्तुएं	2.9				3.7	-0.8
आ.1.1	थोक मूल्य सूचकांक - खाद्य वस्तुएं		6.1			6.0	0.1
आ.1.1.1	थोक मूल्य सूचकांक - खाद्यान्न (अनाज+दालें)	1.4				2.1	-0.7
आ.1.1.1.1	थोक मूल्य सूचकांक - अनाज	1.3				1.6	-0.3
आ.1.1.1.1.1	थोक मूल्य सूचकांक - गेहूं	4.3				4.8	-0.5
आ.1.1.1.1.2	थोक मूल्य सूचकांक - चावल	2.1				1.5	0.6
आ.1.1.1.2	थोक मूल्य सूचकांक - दाल	3.9				4.9	-1.0
आ.1.1.2	थोक मूल्य सूचकांक - फल एवं सब्जियां			17.5		17.7	-0.2
आ.1.1.2.1	थोक मूल्य सूचकांक - आलू				52.3	53.0	-0.7
आ.1.1.2.2	थोक मूल्य सूचकांक - प्याज				55.6	49.1	6.5
आ.1.1.3	थोक मूल्य सूचकांक - दूध	1.2				0.4	0.8
आ.1.1.4	थोक मूल्य सूचकांक - अंडा, मांस एवं मछली	3.1				3.3	-0.2
आ.1.1.4.1	थोक मूल्य सूचकांक - अंडा		9.4			8.7	0.8
आ.1.1.4.2	थोक मूल्य सूचकांक - मांस	1.9				2.2	-0.3
आ.1.1.4.3	थोक मूल्य सूचकांक - मछली		6.2			5.2	1.0
आ.1.1.5	थोक मूल्य सूचकांक - प्रोटीन युक्त वस्तु (यथा दालें, दूध, अंडा, मांस और मछली) समूह	2.5				2.0	0.6

**सारणी 4: 2011-12 के मौसमी उतार-चढ़ावों (दायरा) के अनुसार चरों का वर्गीकरण और पिछले पांच वर्षों (2006-07 से 2010-11) की तुलना में 2011-12 में मौसमी उतार-चढ़ावों में अंतर (जारी)**

चर वस्तु का नाम	दायरा मान - 2011-12					पिछले पांच वर्षों (2006-07 से 2010-11) के दौरान मासिक मौसमी कारकों की औसत दायरा	परिवर्तन
	0-5	5-10	10-20	20-30	>30		
	1	2	3	4	5		
आ.1.2 थोक मूल्य सूचकांक - खाद्येतर वस्तुएं	4.6					2.3	2.3
आ.1.2.1 थोक मूल्य सूचकांक-रेशे	2.3					2.7	-0.4
आ.1.2.1.1 थोक मूल्य सूचकांक-कच्चा कपास	2.8					4.5	-1.7
आ.1.2.2 थोक मूल्य सूचकांक -तिलहन	4.4					3.8	0.6
आ.2 थोक मूल्य सूचकांक - विनिर्मित उत्पाद	1.2					1.4	-0.2
आ.2.1 थोक मूल्य सूचकांक - खाद्य उत्पाद	1.4					0.9	0.5
आ.2.1.1 थोक मूल्य सूचकांक - मिलिंग किए जाने वाले अनाजों के उत्पाद	3.0					3.2	-0.3
आ.2.1.2 थोक मूल्य सूचकांक - शक्कर	2.6					1.7	1.0
आ.2.1.3 थोक मूल्य सूचकांक - खाद्य तेल	1.5					1.7	-0.2
आ.3 थोक मूल्य सूचकांक - स्वतंत्ररूप से मूल्य निर्धारित किए जाने वाले पेट्रोलियम उत्पाद (उदा. पेट्रोल)	4.2					3.9	0.3
आ.4 थोक मूल्य सूचकांक - खाद्येतर विनिर्मित उत्पाद	1.2					1.2	0.0
आ.5 थोक मूल्य सूचकांक - खाद्येतर गैर-ईंधन	2.1					1.8	0.3
इ.1 औद्योगिक कामगारों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (आधार : 2001=100)	2.0					1.9	0.1
इ.2 कृषि श्रमिकों के लिए औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (आधार : 1986-87=100)	2.2					2.2	0.1
इ.3 ग्रामीण श्रमिकों के लिए औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (आधार : 1986-87=100)	2.1					2.1	0.0
ई औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (आधार : 2004-05=100) सामान्य सूचकांक			14.0			13.8	0.2
ई.1.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - आधारभूत माल उद्योग			15.1			14.2	0.9
ई.1.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - पूंजीगत माल उद्योग					35.3	34.4	0.9
ई.1.3 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मध्यवर्ती माल उद्योग		8.0				9.4	-1.4
ई.1.4 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - उपभोक्ता माल उद्योग			15.2			14.8	0.4
ई.1.4.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - टिकाऊ उपभोक्ता माल उद्योग			12.2			9.4	2.7
ई.1.4.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - गैर-टिकाऊ उपभोक्ता माल उद्योग				26.3		24.7	1.6
ई.2.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - खनन				25.4		24.5	0.8
ई.2.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - विनिर्माण			13.5			13.5	-0.1
ई.2.2.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक -खाद्य उत्पाद एवं पेय पदार्थ					62.5	65.3	-2.7
ई.2.2.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-वस्त्र		6.1				7.1	-1.0
ई.2.2.3 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक -पहनने वाली वस्तुएं : पोशाकें और फर की रंगाई				29.4		25.1	4.3
ई.2.2.4 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - फर्नीचर के अलावा लकड़ी और लकड़ी और काँक के उत्पाद, घास की बनी वस्तुएं और प्लेटिंग सामग्री			18.8			20.1	-1.2
ई.2.2.5 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-कागज और कागजी उत्पाद		9.7				10.5	-0.8
ई.2.2.6 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - रिकार्डिड मीडिया का प्रकाशन, मुद्रण और पुनरुत्पादन			10.2			9.9	0.3
ई.2.2.7 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - कोक, परिष्कृत पेट्रोलियम उत्पाद तथा नाभिकीय ईंधन		8.9				10.0	-1.1
ई.2.2.8 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-रसायन और रासायनिक उत्पाद		9.7				10.7	-1.0



**सारणी 4: 2011-12 के मौसमी उतार-चढ़ावों (दायरा) के अनुसार चरों का वर्गीकरण और पिछले पांच वर्षों (2006-07 से 2010-11) की तुलना में 2011-12 में मौसमी उतार-चढ़ावों में अंतर (समाप्त)**

चर वस्तु का नाम	दायरा मान - 2011-12					पिछले पांच वर्षों (2006-07 से 2010-11) के दौरान मासिक मौसमी कारकों की औसत दायरा	परिवर्तन
	0-5	5-10	10-20	20-30	>30		
	1	2	3	4	5		
ई.2.2.9 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-रबड़ और प्लास्टिक उत्पाद			11.0			9.7	1.3
ई.2.2.10 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-अन्य अधात्विक खनिज उत्पाद			17.7			17.0	0.7
ई.2.2.11 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-मूल धातु			11.3			11.0	0.3
ई.2.2.12 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मशीनरी और उपकरणों के अलावा ढलवां धात्विक उत्पाद					56.2	48.2	8.0
ई.2.2.13 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मशीनरी और उपकरण एन.ई.सी.					52.1	48.2	3.9
ई.2.2.14 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - कार्यालय, लेखांकन और गणना मशीनरी					84.3	78.3	6.0
ई.2.2.15 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - रेडियो, टीवी और संचार सामग्री तथा उपकरण			17.1			15.4	1.7
ई.2.2.16 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - चिकित्सीय सूक्ष्म उपकरण तथा प्रकाशिकीय उपकरण, जेबी घड़ियां और दीवार घड़ियां					45.9	44.6	1.2
ई.2.2.17 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मोटर गाड़ियां, ट्रेलर और अर्द्ध-ट्रेलर				25.3		26.1	-0.8
ई.2.2.18 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - अन्य यातायात उपस्कर			19.6			19.2	0.3
ई.2.3 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-बिजली			11.5			10.8	0.7
ई.3 सीमेंट उत्पादन				24.0		21.9	2.0
ई.4 इस्पात उत्पादन		9.2				10.0	-0.8
ई.5 कोयला उत्पादन					57.0	51.3	5.7
ई.6 कच्चे तेल का उत्पादन			10.1			9.9	0.2
ई.7 पेट्रोलियम रिफाइनरी के उत्पाद		10.0				8.2	1.8
ई.8 उर्वरक उत्पादन				24.9		27.1	-2.3
ई.9 प्राकृतिक गैस उत्पादन		9.9				10.7	-0.9
ई.10 वाणिज्यिक मोटर गाड़ियों का उत्पादन				26.1		27.4	-1.3
ई.11 यात्री गाड़ियों का उत्पादन				24.4		26.9	-2.6
उ.1 प्रमुख बंदरगाहों पर हैंडल किया गया कार्गो			17.3			17.7	-0.4
उ.2 रेलवे द्वारा माल दुलाई से प्राप्त राजस्व				21.9		21.7	0.1
उ.3 वाणिज्यिक मोटर गाड़ियों की बिक्री					40.1	45.5	-5.5
उ.4 यात्री गाड़ियों की बिक्री				28.5		30.9	-2.4
उ.5 हवाई यात्रा करने वाले यात्री (किमी) - घरेलू				24.8		23.0	1.8
उ.6 हवाई यात्रा करने वाले यात्री (किमी) - अंतरराष्ट्रीय			19.1			18.1	1.1
उ.7 हवाई मालभाडा टन - घरेलू				20.5		17.7	2.9
उ.8 हवाई मालभाडा टन - अंतरराष्ट्रीय				24.9		27.3	-2.4
ऊ. विदेशी व्यापार							
ऊ.1 निर्यात				26.0		24.6	1.4
ऊ.2 आयात			14.9			19.7	-4.8
<b>कुल</b>	<b>35</b>	<b>17</b>	<b>21</b>	<b>16</b>	<b>10</b>		<b>डी: 44 यू: 52 एनसी: 3</b>

डी - नीचे की ओर परिवर्तन  
यू - ऊपर की ओर परिवर्तन  
एनसी - कोई परिवर्तन नहीं

**सारणी 5 : पिछले पांच वर्षों (2007-08 से 2011-12 तक) के दौरान के मासिक मौसमी कारकों के औसत दायरा के आधार पर शीर्ष स्तर की बीस और सबसे निम्न स्तर की बीस सिरीजों की सूची तथा तदनुसार शीर्ष और सबसे निम्न स्थिति वाले महीने**

शीर्ष बीस सिरीजों के नाम	औसत दायरा	शीर्ष स्थिति वाला माह	सबसे निम्न स्थिति वाला माह	सबसे निम्न बीस सिरीजों के नाम	औसत दायरा	शीर्ष स्थिति वाला माह	सबसे निम्न स्थिति वाला माह
	1	2	3		4	5	6
ई.2.2.14 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - कार्यालय, लेखांकन और गणना मशीनरी	80.8	मार्च	जन	अ.2.3 समग्र जमाराशि (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	2.6	अप्रै	दिसं
ई.2.2.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक -खाद्य उत्पाद एवं पेय पदार्थ	64.3	दिसं	सितं	अ.1.1 व्यापक मुद्रा (एम <sub>3</sub> )	2.5	अप्रै	दिसं
ई.5 कोयला उत्पादन	53.4	मार्च	सितं	इ.2 कृषि श्रमिकों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (आधार : 1986-87=100)	2.2	नवं	अप्रै
आ.1.1.2.1 थोक मूल्य सूचकांक - आलू	53.1	अक्टू	फर	इ.3 ग्रामीण श्रमिकों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (आधार : 1986-87=100)	2.1	नवं	अप्रै
आ.1.1.2.2 थोक मूल्य सूचकांक - प्याज	51.6	नवं	मई	आ.1.2.1 थोक मूल्य सूचकांक -रेशे	2.1	जुला	नवं
ई.2.2.12 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मशीनरी और उपकरणों के अलावा ढलवां धात्विक उत्पाद	51.0	मार्च	अप्रै	आ.1.1.5 थोक मूल्य सूचकांक - प्रोटीन युक्त वस्तु (यथा दालें, दूध, अंडा, मांस और मछली) समूह	2.0	सितं	मार्च
ई.2.2.13 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मशीनरी और उपकरण एन.ई.सी.	49.7	मार्च	नवं	आ.1.1.1 थोक मूल्य सूचकांक - खाद्यान्न (अनाज+दालें)	1.9	नवं	जून
ई.2.2.16 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक -चिकित्सीय सूक्ष्म उपकरण तथा प्रकाशिकीय उपकरण, जेबी घड़ियां और दीवार घड़ियां	44.9	मार्च	अप्रै	आ.2.1.2 थोक मूल्य सूचकांक - शक्कर	1.9	दिसं	मई
उ.3 वाणिज्यिक मोटर गाड़ियों की बिक्री	43.4	मार्च	अप्रै	इ.1 औद्योगिक कामगारों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (आधार : 2001=100)	1.9	अक्टू	मार्च
ई.1.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-पूँजीगत माल उद्योग	33.4	मार्च	अप्रै	आ.5 थोक मूल्य सूचकांक -खाद्येतर गैर-ईंधन	1.8	अप्रै	दिसं
उ.4 यात्री गाड़ियों की बिक्री	30.0	मार्च	दिसं	आ.2.1.3 थोक मूल्य सूचकांक - खाद्य तेल	1.7	अग	नवं
ई.10 वाणिज्यिक मोटर गाड़ियों का उत्पादन	26.9	मार्च	जून	आ.1.1.4.2 थोक मूल्य सूचकांक - मांस	1.7	नवं	अप्रै
उ.8 हवाई मालभाडा टन - अंतरराष्ट्रीय	26.7	मार्च	जन	आ.1.1.1.1.2 थोक मूल्य सूचकांक - चावल	1.6	अक्टू	जून
ई.8 उर्वरक उत्पादन	26.4	दिसं	अप्रै	अ.2.3.2 मीयादी जमाराशि (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	1.6	अप्रै	दिसं
ई.2.2.17 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मोटर गाड़ियां, ट्रेलर और अर्द्ध-ट्रेलर	26.0	मार्च	जून	आ.1.1.1.1 थोक मूल्य सूचकांक -अनाज	1.6	जन	जुला
ई.2.2.3 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक -पहनने वाली वस्तुएं : पोशाकें और फर की रंगाई	25.6	दिसं	अक्टू	आ.2 थोक मूल्य सूचकांक - विनिर्मित उत्पाद	1.3	अप्रै	दिसं
ई.1.4.2 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - गैर-टिकाऊ उपभोक्ता माल उद्योग	25.3	दिसं	अक्टू	आ. थोक मूल्य सूचकांक (आधार : 2004-05=100) सभी पण्य	1.3	जुला	फर
ई.11 यात्री गाड़ियों का उत्पादन	25.1	मार्च	दिसं	आ.4 थोक मूल्य सूचकांक - खाद्येतर विनिर्मित उत्पाद	1.2	मई	दिसं
ई.2.1 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-खनन	24.9	मार्च	सितं	आ.2.1 थोक मूल्य सूचकांक - खाद्य उत्पाद	1.0	जन	मार्च
ऊ.1 निर्यात *	24.9	मार्च	नवं	आ.1.1.3 थोक मूल्य सूचकांक - दूध	0.6	नवं	मार्च

\* अमरीकी डॉलर में मूल्यांकित

अनुबंध			
क्र. सं.	सिरिज का नाम (स्रोत)	चुनिदा एआरआईएमए मॉडल # (पीडीक्यू)(पीडीक्यू) <sub>एस=12</sub>	
		2011	2012
<b>मौद्रिक एवं बैंकिंग समुच्चय (भारतीय रिज़र्व बैंक बुलेटिन)</b>			
1	व्यापक मुद्रा (एम <sub>3</sub> )	(110)(011)	(111)(101)
2	सरकार को दिया गया निवल बैंक ऋण	(112)(011)	(112)(011)
3	वाणिज्य क्षेत्र को दिया गया बैंक ऋण	(010)(111)	(010)(101)
4	संकीर्ण मुद्रा (एम <sub>1</sub> )	(011)(011)	(311)(011)
5	जनता के पास मुद्रा	(311)(011)	(311)(011)
6	आरक्षित मुद्रा (आरएम)	(211)(011)	(211)(011)
7	प्रचालनगत मुद्रा	(311)(011)	(010)(011)
8	प्रचालनगत नोट	(010)(011)	(010)(011)
9	जमाराशियां (बैंकिंग विभाग)	(311)(011)	(211)(011)
10	बैंकिंग प्रणाली के प्रति देयताएं (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	(110)(011)	(111)(011)
11	समग्र जमाराशियां (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	(011)(100)	(111)(100)
12	माँग जमाराशियां (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	(311)(011)	(311)(011)
13	मीयादी जमाराशियां (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	(111)(100)	(111)(100)
14	उपलब्ध नकदी और रिज़र्व बैंक के पास शेष राशि (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	(011)(100)	(011)(100)
15	बैंकिंग प्रणाली के पास आस्तियां (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	(011)(011)	(011)(011)
16	बैंक ऋण (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	(111)(100)	(111)(100)
17	कर्ज, नकदी, ऋण और ओवरड्राफ्ट (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	(010)(111)	(311)(011)
18	खाद्य ऋण (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	(010)(011)	(010)(011)
19	खाद्येतर ऋण (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	(111)(100)	(010)(101)
20	निवेश (अनुसूचित वाणिज्य बैंक)	(010)(011)	(010)(011)
<b>थोक मूल्य सूचकांक (एमसीआई)</b>			
21	थोक मूल्य सूचकांक (आधार 2004-05= 100) सभी पण्य	(212)(011)	(110)(011)
22	थोक मूल्य सूचकांक - प्राथमिक वस्तुएं	(022)(011)	(011)(011)
23	थोक मूल्य सूचकांक - खाद्य वस्तुएं	(022)(011)	(010)(011)
24	थोक मूल्य सूचकांक - खानान (अनाज + दालें)	(212)(011)	(112)(000)
25	थोक मूल्य सूचकांक - अनाज	(212)(011)	(112)(000)
26	थोक मूल्य सूचकांक - गेहूँ	(011)(011)	(011)(011)
27	थोक मूल्य सूचकांक - चावल	(210)(011)	(011)(011)
28	थोक मूल्य सूचकांक - दालें	(011)(011)	(011)(000)
29	थोक मूल्य सूचकांक - फल और सब्जियाँ	(012)(011)	(311)(011)
30	थोक मूल्य सूचकांक - आलू	(011)(011)	(300)(011)
31	थोक मूल्य सूचकांक - प्याज	(212)(011)	(211)(000)
32	थोक मूल्य सूचकांक - दूध	(210)(011)	(011)(011)
33	थोक मूल्य सूचकांक - अंडा, मांस और मछली	(212)(011)	(011)(011)
34	थोक मूल्य सूचकांक - अंडा	(012)(011)	(010)(011)
35	थोक मूल्य सूचकांक - मांस	(011)(011)	(011)(011)
36	थोक मूल्य सूचकांक - मछली	(011)(011)	(011)(011)

## अनुबंध (जारी)

क्र. सं.	सिरीज का नाम (स्रोत)	चुनिंदा एआरआईएमए मॉडल # (पीडीक्यू)(पीडीक्यू) <sub>एस=12</sub>	
		2011	2012
37	थोक मूल्य सूचकांक - प्रोटीन युक्त वस्तु (उदा. दालें, दूध, अंडा, मांस और मछली) समूह	(011)(011)	(110)(101)
38	थोक मूल्य सूचकांक - खाद्येतर वस्तुएं	(110)(000)	(110)(000)
39	थोक मूल्य सूचकांक - रेशे	(011)(000)	(011)(000)
40	थोक मूल्य सूचकांक - कच्ची कपास	(011)(000)	(011)(000)
41	थोक मूल्य सूचकांक - तिलहन	(110)(011)	(110)(011)
42	थोक मूल्य सूचकांक - विनिर्मित उत्पाद	(021)(011)	(011)(011)
43	थोक मूल्य सूचकांक - खाद्य उत्पाद	(011)(011)	(011)(011)
44	थोक मूल्य सूचकांक - मिलिंग किए जाने वाले अनाज के उत्पाद	(011)(011)	(011)(011)
45	थोक मूल्य सूचकांक - चीनी	(011)(000)	(011)(000)
46	थोक मूल्य सूचकांक - खाद्य तेल	(011)(000)	(011)(000)
47	थोक मूल्य सूचकांक - स्वतंत्ररूप से मूल्य निर्धारित किए जाने वाले पेट्रोलियम उत्पाद (उदा.-पेट्रोल)	(010)(000)	(010)(011)
48	थोक मूल्य सूचकांक - खाद्येतर विनिर्मित उत्पाद *	(021)(011)	(110)(011)
49	थोक मूल्य सूचकांक - खाद्येतर गैर-ईंधन *	(111)(011)	(111)(011)
<b>उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (श्रमिक ब्यूरो, भारत सरकार)</b>			
50	औद्योगिक कामगारों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (आधार : 2001 = 100)	(011)(011)	(011)(011)
51	कृषि मजदूरों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (आधार : 1986-87 = 100)	(110)(011)	(011)(011)
52	ग्रामीण मजदूरों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (आधार : 1986-87 = 100)	(110)(101)	(011)(011)
<b>आद्योगिक उत्पादन (एमओएसपीआई, एमसीआई और सीएमआई)</b>			
53	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (आधार : 2004-05 = 100) - सामान्य सूचकांक	(011)(011)	(011)(011)
54	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - आधारभूत माल उद्योग	(111)(011)	(311)(011)
55	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - पूंजीगत माल उद्योग	(011)(011)	(011)(011)
56	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मध्यवर्ती माल उद्योग	(011)(011)	(011)(011)
57	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - उपभोक्ता माल उद्योग	(011)(011)	(011)(011)
58	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - टिकाऊ उपभोक्तामाल उद्योग	(011)(011)	(011)(011)
59	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - गैर-टिकाऊ उपभोक्ता माल उद्योग	(111)(011)	(111)(011)
60	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - खनन	(011)(011)	(011)(011)
61	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - विनिर्माण	(011)(011)	(011)(011)
62	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - खाद्य उत्पाद और पेय पदार्थ	(011)(011)	(011)(011)
63	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - वस्त्र	(011)(011)	(011)(100)
64	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - पहनने वाली वस्तुएं : पोशाकें और फर की रंगाई	(110)(110)	(011)(011)
65	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - फर्नीचर के अलावा लकड़ी और लकड़ी और कॉर्क के उत्पाद, घास की बनी वस्तुएं और प्लेटिंग सामग्री	(011)(011)	(011)(011)
66	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - कागज और कागजी उत्पाद	(011)(011)	(011)(011)
67	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - रिकार्डि मीडिया का प्रकाशन, मुद्रण और पुनस्त्यादन	(011)(011)	(012)(011)
68	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - कोक, परिष्कृत पेट्रोलियम उत्पाद और नाभिकीय ईंधन	(100)(011)	(011)(011)
69	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - रसायन और रासायनिक उत्पाद	(011)(011)	(011)(011)
70	आईआईपी - रबड़ और प्लास्टिक उत्पाद	(011)(011)	(011)(011)
71	आईआईपी - अन्य अधात्विक खनिज उत्पाद	(011)(011)	(011)(011)

अनुबंध (समाप्त)			
क्र. सं.	सिरिज का नाम (स्रोत)	चुनिंदा एआरआईएमए मॉडल # (पीडीक्यू)(पीडीक्यू) <sub>एस=12</sub>	
		2011	2012
72	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मूल धातुएं	(110)(011)	(011)(011)
73	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मशीनरी एवं उपकरणों के अलावा ढलवां धातु उत्पाद	(011)(011)	(011)(011)
74	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मशीनरी और उपकरण, एन.ई.सी.	(010)(011)	(011)(011)
75	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - कार्यालय, लेखांकन और गणना मशीनरी	(011)(011)	(011)(011)
76	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - रेडियो, टीवी तथा संचार साधन और उपकरण	(110)(001)	(010)(001)
77	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - चिकित्सीय सूक्ष्म उपकरण तथा प्रकाशिकीय उपकरण, जेबी घड़ियां और दीवार घड़ियां	(011)(011)	(110)(011)
78	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - मोटर गाड़ियां, ट्रेलर और अर्द्ध-ट्रेलर	(011)(011)	(110)(100)
79	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - परिवहन के अन्य उपस्कर	(010)(011)	(011)(011)
80	औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - बिजली	(111)(011)	(111)(011)
81	सीमेंट उत्पादन	(011)(011)	(011)(011)
82	हस्तात उत्पादन	(012)(011)	(111)(011)
83	कोयला उत्पादन	(201)(011)	(201)(011)
84	कच्चे तेल का उत्पादन	(100)(011)	(011)(011)
85	पेट्रोलियम रिफ़ाइनरी का उत्पादन	(011)(011)	(011)(011)
86	उर्वरक उत्पादन	(101)(011)	(011)(011)
87	प्राकृतिक गैस का उत्पादन	(010)(011)	(011)(011)
88	वाणिज्यिक मोटर गाड़ियों का उत्पादन	(011)(011)	(011)(011)
89	यात्री गाड़ियों का उत्पादन **	(011)(011)	(011)(011)
<b>सेवा क्षेत्र के सूचक (सीएमआई)</b>			
90	प्रमुख बंदरगाहों में चढ़ाए / उतारे गए कार्गो	(011)(011)	(011)(011)
91	रेलवे द्वारा माल ढुलाई से प्राप्त राजस्व	(011)(011)	(111)(011)
92	वाणिज्यिक मोटर गाड़ियों की बिक्री **	(011)(011)	(011)(011)
93	यात्री गाड़ियों की बिक्री **	(011)(110)	(011)(110)
94	हवाई यात्रा करने वाले यात्री (किमी) - घरेलू **	(011)(011)	(011)(011)
95	हवाई यात्रा करने वाले यात्री (किमी) - अंतरराष्ट्रीय **	(111)(011)	(111)(011)
96	हवाई मालभाडा टन - घरेलू **	(011)(011)	(011)(011)
97	हवाई मालभाडा टन - अंतरराष्ट्रीय **	(011)(011)	(011)(011)
<b>विदेशी व्यापार (एमसीआई)</b>			
98	निर्यात *	(011)(011)	(011)(011)
99	आयात *	(110)(101)	(110)(101)

\* अमरीकी डॉलर में मूल्यांकित।  
 \*\* नई सिरिज जोड़ी गई।  
 # एक्स-12-एआरआईएमए पैकेज की 'आटो-मॉडल' सुविधा का प्रयोग करते हुए।  
 एमसीआई : वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय  
 एमओएसपीआई : सांख्यिकी और कार्यक्रम प्रवर्तन मंत्रालय  
 सीएमआई : भारतीय अर्थव्यवस्था निगरानी केंद्र