

भूमि उपयोग सांख्यिकी: एक नज़र

LAND USE STATISTICS AT A GLANCE

2023-2024



भारत सरकार
GOVERNMENT OF INDIA
कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय
MINISTRY OF AGRICULTURE & FARMERS WELFARE
कृषि एवं किसान कल्याण विभाग
DEPARTMENT OF AGRICULTURE & FARMERS WELFARE
अर्थ, सांख्यिकी एवं मूल्यांकन प्रभाग
ECONOMICS, STATISTICS AND EVALUATION DIVISION
नई दिल्ली
NEW DELHI
जुलाई, 2025
JULY, 2025

राजेंद्र सी. गौतम
अतिरिक्त महानिदेशक
Rajendra C. Gautam
Addl. Director General



भारत सरकार
कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय
कृषि एवं किसान कल्याण विभाग
Government of India
Ministry of Agriculture & Farmers Welfare
Department of Agriculture & Farmers Welfare

FOREWORD

The **Land Use Statistics at a Glance** is an annual flagship publication of the Department of Agriculture and Farmers Welfare. It presents detailed All India and State-wise data on Land Use Classification, Net Sown Area, Gross Cropped Area, Irrigated area by source under all crops and its category during the reference period. Covering the agricultural years from 1950-51 onward, this publication is an invaluable reference that highlights the dynamic shifts in land use across the country—both for agricultural and non-agricultural purposes. Over the past seven decades, India has witnessed profound structural changes in land utilization, driven by population growth, urbanization, industrialization, and evolving agricultural practices by many States and Central policy interventions. These changes have significantly influenced Irrigation practices, Cropping patterns and Cropping intensity and the diversion of land for various non-agricultural needs.

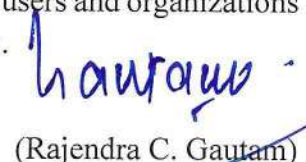
Recognizing its importance, the Department has consistently worked to collect, compile, analyze, and disseminate this data. The latest edition, covering the period from 2014-15 to 2023-24, offers comprehensive data on All India and State-wise land use classification, gross and net irrigated areas (categorized by sources), irrigated areas under different crops, and crop-wise land utilization.

This information serves as an essential resource for policymakers, researchers, academicians, environmentalists, and other stakeholders, enabling evidence-based policy formulation, effective and strategic planning, and well-informed decisions.

This publication has been compiled by the Agriculture Census Unit-II of the Economics, Statistics and Evaluation Division, in close coordination with the State Agricultural Statistics Authorities (SASAs) and Department of Land & Revenue of all States and Union Territories, as well as other concerned agencies. It is available online at <https://desagri.gov.in>.

We welcome comments and suggestions for enhancing the content, quality, and presentation of the publication. Feedback may be shared at sdds.des-agri@nic.in.

We trust that this report will serve as a valuable resource for all data users and organizations engaged in the development and planning of agriculture across the country.


(Rajendra C. Gautam)

New Delhi
July, 2025

हनी सी. एच., आईएसएस
सलाहकार
Honey C. H., ISS
Adviser



भारत सरकार
कृषि एवं किसान कल्याण विभाग
कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय
कृषि भवन, नई दिल्ली-110001
Government of India
Department of Agriculture & Farmers Welfare
Ministry of Agriculture & Farmers Welfare
Krishi Bhawan, New Delhi-110001

PREFACE

The Department of Agriculture and Farmers Welfare publishes the 'Land Use Statistics at a Glance' as recommended by the Technical Committee on Coordination of Agriculture Statistics, set up in 1948 by the then M/o Food and Agriculture, annually.

The purpose is to show existing land distribution of crops according to its actual use. A clear understanding of these land use patterns facilitates the exploration of sustainable land management options, aids in protecting agricultural land from degradation, and supports the Government in developing policies focused on conservation and the achievement of sustainable development goals.

The data presented in **this publication** have been collected annually from all Indian States and Union Territories (*except Manipur, Meghalaya, Lakshadweep, where repeated the data under all the parts and data relate to Source-wise Net Irrigated Area and Source-wise & Crop-wise Gross Irrigated Area of part II & III have been estimated.*) based on the **agricultural year** (July to June) through the **State Agricultural Statistics Authorities (SASAs)** or other offices of States/UTs. The following information are available:

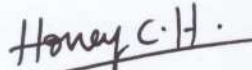
- State-wise data on the nine-fold land use classification are available from 1950-51 onwards.
- District-wise data on the nine-fold land use classification have been available since 1998-99.

The data and publications are disseminated online through the official portal of this department. Users can also generate and download the customized reports and datasets from districts to all India level directly from the website.

I would like to commend the efforts of Shri Prashant Sharma, Asst. Eco. Adviser, Shri Brijesh Prasad, EO and his team of Agriculture Census Unit – II in this Department who worked sincerely and tirelessly to compile this publication. I would also wish to commend the IT support of Dr. Vandana Khullar, Sr. Tech. Director (NIC) and her team.

We also welcome your comments and suggestions to enhance the content, quality, and presentation of this publication. Feedback may be sent to: [✉ sdds.des-agri@nic.in](mailto:sdds.des-agri@nic.in)

We hope this report proves valuable to all data users and organizations committed to advancing agricultural development in the Country.


(Honey C. H.)

New Delhi
July, 2025

इस प्रकाशन से संबद्ध टीम

(Team associated with this Publication)

इस प्रकाशन को तैयार करने में निम्नलिखित अधिकारियों और कर्मचारियों ने महत्वपूर्ण भूमिका निभाई है:

(The following officers and officials have played key roles in the preparation of this publication:)

अधिकारी/कर्मचारी

डॉ. वंदना खुल्लर

श्री प्रशांत शर्मा

श्री जहीर सिद्दीकी

श्री बृजेश प्रसाद

श्री विकास

श्री रोहित कुमार

श्री अमीन कुमार

श्री आकाश कुमार

सुश्री रमन

पदनाम

वरिष्ठ निदेशक, एनआईसी

सहायक आर्थिक सलाहकार

उप निदेशक, एनआईसी

आर्थिक अधिकारी

कनिष्ठ सांख्यिकी अधिकारी

तकनीकी सहायक

डीईओ (ग्रेड-बी)

तकनीकी लिपिक

एमटीएस

Officer/Official

Dr Vandana Khullar

Shri Prashant Sharma

Shri Zaheer Siddiqui

Shri Brijesh Prasad

Shri Vikas

Shri Rohit Kumar

Shri Amin Kumar

Shri Aakash Kumar

Ms. Raman

Designation

Sr. Technical Director NIC

Assistant Economic Adviser

Deputy Director NIC

Economic Officer

Junior Statistical Officer

Technical Assistant

DEO (Gr.- B)

Technical Clerk

MTS

क्रम सं.	विषय	पृष्ठ सं.
भूमि उपयोग सांख्यिकी: एक नज़र - 2023-24		
1	परिचय एवं महत्व	1-1
2	ऐतिहासिक पृष्ठभूमि एवं वर्गीकरण ढांचा	1-2
3	कार्यप्रणाली	2-5
4	प्रमुख शब्द एवं परिभाषाएं	5-6
5	डेटा स्रोत एवं संकलन प्रक्रिया	6-9
6	एल.यू.एस. डेटा के लिए वेब पोर्टल	9-10
7	प्रसार एवं पहुंच	10-10
8	भूमि उपयोग सांख्यिकी के प्रमुख निष्कर्ष - 2023-24	11-34
9	Introduction & Significance	35-35
10	Historical Background & Classification Framework	35-36
11	Methodology	36-38
12	Key Terms & Definitions	38-39
13	Data Sources and Compilation Process	39-41
14	Web Portal for LUS Data	42-42
15	Dissemination & Access	42-42
16	Major Findings of Land Use Statistics - 2023-24	43-66
All India Summary Tables (1950-51 to 2023-24 (p))		
17	Table 1: Land Use Classification - All India	69-72
18	Table 2: Net Irrigated Area (Source-wise) - All India	73-74
19	Table 3: Irrigated Area Under Crops - All India	75-80
20	Table 4: Area Under Crops - All India	81-86
Land Use Classification & Irrigation (State-wise for 2014-15 to 2023-24 (p))		
21	Table 5: State-wise Land Use Classification	89-100
22	Table 6: State-wise Irrigated Area	101-108
Irrigated Area (Source-wise & Crop-wise for 2014-15 to 2023-24 (p))		
23	Table 7: State-wise Net Irrigated Area (Source-wise)	111-116
24	Table 8: State-wise Area Irrigated (Crop-wise)	117-134
25	Table 9: State-wise Gross Irrigated Area (Source-wise)	135-138

Area Under Crops (2014-15 to 2023-24 (p))		
26	Table 10: State-wise Area Under Crops	141-175
अनुबंध		
27	डेटा स्रोतों की सूची	178-179
28	वर्ष 2023-24 के लिए अनुमान पद्धति	180-181
Appendix		
29	List of Data Sources	182-182
30	Estimation Methodology for AY 2023-24	183-184

भूमि उपयोग सांख्यिकी एक नज़र: 2023-24

1. परिचय एवं महत्व

भूमि उपयोग सांख्यिकी विभिन्न क्षेत्रों में भूमि के आवंटन और उपयोगिता के बारे में बहुमूल्य जानकारी प्रदान करती है। ये आँकड़े भूमि उपयोग को समझने के लिए प्रमुख संकेतक के रूप में कार्य करते हैं जो प्रभावी योजना और नीति निर्माण के लिए आवश्यक हैं। भूमि आँकड़े मुख्य रूप से यह दर्शाते हैं कि राज्य/देश में विभिन्न उद्देश्यों के लिए भूमि का उपयोग या आवंटन कैसे किया जाता है, ये भूमि उपयोग के विभिन्न प्रकारों और स्वरूपों, जैसे कृषि और गैर-कृषि उद्देश्यों के अंतर्गत क्षेत्रफल, फसल के अंतर्गत क्षेत्रफल, सिंचित और असिंचित क्षेत्रफल, कृषि योग्य और गैर-कृषि योग्य भूमि, वन आच्छादित क्षेत्र, बंजर भूमि, परती भूमि और अन्य श्रेणियों के बारे में जानकारी प्रदान करते हैं।

उदाहरण के लिए, सिंचित बनाम असिंचित क्षेत्रों में परिवर्तनों को ट्रैक करने से जल संसाधन प्रबंधन कार्यक्रमों की प्रभावशीलता का आकलन करने में मदद मिलती है, जबकि फसल पैटर्न में परिवर्तनों की निगरानी से कृषि नीतियों या जलवायु परिवर्तन के प्रभावों का पता चल सकता है। इसी तरह, गैर-कृषि भूमि उपयोग के विस्तार को समझने से अवसंरचना विकास और शहरी नियोजन की जानकारी मिलती है।

भूमि उपयोग आँकड़े भूमि उपयोग और फसल पैटर्न में परिवर्तनों का विश्लेषण करने, विकास कार्यक्रमों के प्रभाव का आकलन करने और हमारे सबसे मूल्यवान प्राकृतिक संसाधनों में से एक भूमि के कुशल और सतत उपयोग को बढ़ावा देने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं। इसके अतिरिक्त, ये आँकड़े संसाधन आवंटन, खाद्य सुरक्षा, भूमि सुधार और विनियमन, पर्यावरण प्रबंधन और इन्फ्रास्ट्रक्चर विकास जैसे क्षेत्रों में सही निर्णय लेने के लिए महत्वपूर्ण हैं। इसके परिणामस्वरूप, भूमि उपयोग आँकड़े प्रभावी योजना, प्रबंधन, नीति निर्माण और अत्याधुनिक, साक्ष्य-आधारित नीतिगत सलाह देने के लिए एक आवश्यक आधार प्रदान करते हैं।

2. ऐतिहासिक पृष्ठभूमि और वर्गीकरण फ्रेमवर्क

भूमि उपयोग आँकड़ों के महत्ता समझते हुए, तत्कालीन खाद्य एवं कृषि मंत्रालय ने वर्ष 1948 में कृषि सांख्यिकी समन्वय पर तकनीकी समिति की स्थापना की। समिति की सिफारिशों के बाद, भूमि उपयोग की एक मानकीकृत नौ-स्तरीय वर्गीकरण प्रणाली प्रस्तुत की गई और उसे अपनाया गया, जिसमें शामिल हैं:

- (i) वन
- (ii) गैर-कृषि उपयोग के अंतर्गत क्षेत्र
- (iii) बंजर और गैर-कृषि भूमि
- (iv) स्थायी चारागाह और अन्य चरागाह भूमि
- (v) विविध वृक्ष फसल
- (vi) कृषि योग्य बंजर भूमि
- (vii) परती भूमि (वर्तमान परती भूमि के अलावा)
- (viii) वर्तमान परती भूमि
- (ix) शुद्ध बुआई क्षेत्र

कृषि वर्ष 1950-51 से, इन नौ श्रेणियों के अंतर्गत आँकड़ों को व्यवस्थित रूप से एकत्रित, संकलित और "भूमि उपयोग सांख्यिकी: एक नज़र" शीर्षक वाली रिपोर्ट में प्रतिवर्ष प्रकाशित किया जाता रहा है। यह वार्षिक प्रकाशन नीति निर्माताओं, शोधकर्ताओं, योजनाकारों और सतत भूमि प्रबंधन एवं विकास के लिए प्रतिबद्ध अन्य हितधारकों के लिए एक महत्वपूर्ण स्रोत है।

3. कार्यप्रणाली

भूमि उपयोग सांख्यिकी: एक नज़र एक व्यापक प्रकाशन है जो भूमि उपयोग, सिंचाई और फसल पैटर्न पर अखिल भारतीय और राज्यवार आँकड़े प्रस्तुत करता है। रिपोर्ट तीन मुख्य भागों में संरचित हैं, जिनमें से प्रत्येक भाग भूमि उपयोग के एक विशिष्ट पहलू पर केंद्रित है:

- ❖ भाग I: भूमि उपयोग का नौ-स्तरीय वर्गीकरण
- ❖ भाग II: सिंचित क्षेत्र
- ❖ भाग III: फसलों के अंतर्गत क्षेत्रफल

(क) भाग I: भूमि उपयोग का नौ-स्तरीय वर्गीकरण: भूमि उपयोग सांख्यिकी प्रकाशन के लिए, वर्ष 1948 में गठित कृषि सांख्यिकी समन्वयन तकनीकी समिति की सिफारिशों के आधार पर, नौ-स्तरीय वर्गीकरण का अनुपालन किया जाता है। यह खंड भूमि उपयोग के नौ-स्तरीय वर्गीकरण पर आँकड़े प्रस्तुत करता है, जो दर्शाता है कि राज्यों में भूमि का वर्गीकरण और उपयोग कैसे किया जाता है। निम्नलिखित भूमि उपयोग वर्गीकरण शामिल हैं:

(i) वन क्षेत्र: इसमें वैसी सभी भूमि शामिल है जो किसी भी कानूनी अधिनियम के तहत वन के रूप में वर्गीकृत है, अथवा वन के रूप में प्रशासित है, चाहे वह राज्य के स्वामित्व वाली हो अथवा निजी, और चाहे वह वनाच्छादित हो या संभावित वन भूमि के रूप में अनुरक्षित हो। वन

में उगाई जाने वाली फसलों का क्षेत्र और चरागाह भूमि या वनों के भीतर चरागाह के लिए खुले क्षेत्र "वन क्षेत्र" के अंतर्गत आते हैं।

(ii) **गैर-कृषि उपयोग के अंतर्गत आने वाला क्षेत्र:** इसमें भवन, सड़क और रेलमार्ग द्वारा अधिगृहित या जल के नीचे की सभी भूमि, जैसे नदियां और नहरें, तथा कृषि के अलावा अन्य उपयोगों के लिए प्रयुक्त होने वाली अन्य भूमि शामिल है।

(iii) **बंजर और अनुपजाऊ भूमि :** इसमें पहाड़, रेगिस्तान आदि से ढकी सभी भूमि शामिल है। वैसी भूमि, जिसे अत्यधिक लागत के बिना खेती के अधीन नहीं लाया जा सकता है, अनुपजाऊ के रूप में वर्गीकृत की जाती है, चाहे ऐसी भूमि अलग-अलग खंडों में हो या खेती योग्य जोतों के भीतर हो।

(iv) **स्थायी चरागाह और अन्य चरागाह भूमि :** इसमें सभी चरागाह भूमि शामिल है, चाहे वह स्थायी चरागाह/घास का मैदान हो अथवा न हो। गाँव की सामान्य चरागाह भूमि भी इसी वर्ग में आती है।

(v) **विविध वृक्ष फसलों आदि के अंतर्गत भूमि :** इसमें वह समस्त कृषि योग्य भूमि शामिल है जो 'निवल बोया गया क्षेत्र' में शामिल नहीं है, लेकिन किसी न किसी कृषि उपयोग में लाई जाती है। कैसुरीना वृक्षों, छप्पर वाली घासों, बाँस की झाड़ियों और ईंधन के लिए अन्य उपवनों आदि के अंतर्गत आने वाली भूमि, जो 'बागों' के अंतर्गत नहीं आती, इस वर्ग में आती है।

(vi) **कृषि योग्य बंजर भूमि:** इसमें खेती के लिए उपलब्ध भूमि शामिल है, चाहे वह एक बार खेती के लिए ली गई हो अथवा नहीं, लेकिन किसी न किसी कारण से, चालू वर्ष सहित पिछले पांच वर्षों या उससे अधिक समय के दौरान लगातार खेती नहीं की गई हो। ऐसी भूमि या तो परती हो सकती है या झाड़ियों और जंगलों से ढकी हो सकती है, जिसका कोई उपयोग नहीं होता। ये भूमि सुगम्य या दुर्गम हो सकती है और अलग-अलग खंडों में या कृषि योग्य भूमि के भीतर स्थित हो सकती है।

(vii) **वर्तमान परती भूमि के अलावा परती भूमि:** इसमें वह समस्त भूमि शामिल है, जो खेती के लिए शामिल की गई थी, लेकिन कम से कम एक वर्ष और अधिक से अधिक पांच वर्षों की अवधि के लिए अस्थायी रूप से खेती न हुई हो।

(viii) **वर्तमान परती भूमि:** यह फसल क्षेत्र को दर्शाता है, जिसे चालू वर्ष के दौरान परती रखा गया है।

(ix) **बोया गया निवल क्षेत्रफल:** यह फसलों और बागों सहित बोए गए कुल क्षेत्रफल को दर्शाता है। एक ही वर्ष में एक से अधिक बार बोए गए क्षेत्रफल की गणना केवल एक बार की जाती है।

डेटा कवरेज़:

- ❖ राज्य स्तरीय सांखिकी: कृषि वर्ष 2014-15 से 2023-24 तक उपलब्ध।
- ❖ अखिल भारतीय सांखिकी: 1950-51 से 2023-24 तक संकलित।

(ख) भाग II: सिंचाई के अंतर्गत क्षेत्रः

प्रकाशन का भाग II सिंचित क्षेत्रों पर व्यापक राज्यवार आँकड़े प्रस्तुत करता है, जिसमें सिंचित भूमि का क्षेत्र और देश भर में कृषि जल उपयोग को बढ़ावा देने वाले विभिन्न स्रोतों का विवरण दिया गया है। यह खंड यह समझाने के लिए महत्वपूर्ण है कि विभिन्न क्षेत्रों और फसलों के प्रकारों के अनुसार सिंचाई का इन्फ्रास्ट्रक्चर कैसे भिन्न होता है।

यह खंड सिंचित क्षेत्र को दो मुख्य आयामों के अंतर्गत वर्गीकृत करता है:

- ❖ **स्रोत-वारः**: नहरें (सरकारी और निजी), कुएं (ट्यूबवेल और अन्य कुएं), टैक, अन्य स्रोत (स्ट्रीम, तालाब आदि)
- ❖ **फसल-वारः**: अनाज और मिलेट्स, दलहन, गन्ना, मसाले और मसाले, फल और सब्जियां और ऑयल सीड, फाइबर, औषधीय फसलें, मादक पदार्थ और बागानी फसलें, चारा फसल और अन्य गैर-खाद्य फसलें।

(ग) भाग III: फसलों के अंतर्गत क्षेत्रफलः

प्रकाशन का भाग III फसलवार भूमि उपयोग का विस्तृत अवलोकन प्रदान करता है, जो दर्शाता है कि देश भर में विभिन्न फसलों के बीच कृषि भूमि का वितरण कैसे होता है। यह खंड फसल पैटर्न और विभिन्न फसलों के बीच कृषि योग्य भूमि के वितरण पर प्रकाश डालता है। फसलों के अंतर्गत क्षेत्रफल के आंकड़ों को निम्नलिखित वर्गों में वर्गीकृत किया गया है:

क्रमांक	फसल श्रेणी	उप-श्रेणी	कवर की गई फसलें
क	खाद्य फसलें	अनाज और मिलेट	चावल, ज्वार, बाजरा, मक्का, रागी / मरुआ, गेहूं, जौ, अन्य अनाज और मिलेट्स जिसमें सामा, कांगनी, चीना, कोदोन, कुटकी और कुट्टू आदि शामिल हैं।
		दलहन	चना, तुअर या अरहर एवं अन्य दलहन।
		कंडिमेंट्स और स्पाइसेज	काली मिर्च, मिर्च, अदरक, हल्दी, इलायची, बेतुलनेट, लहसुन, धनिया, अन्य मसाले और मसाले।
		फल	आम, केला, खट्टे फल, अंगूर, अनार, पपीता, सेब, अन्य फल, काजू और अन्य सूखे मेवे।

		सब्जियाँ	आलू, टैपिओका, शकरकंद, प्याज, अन्य सब्जियाँ।
		चीनी	गन्ना एवं अन्य चीनी।
		अन्य खाद्य फसलें	शेष सभी अन्य खाद्य फसलें।
ख	गैर-खाद्य फसलें	तिलहन	मूँगफली, अरंडी के बीज, तिल, रेपसीड और सरसों, अलसी, नारियल और अन्य ऑयल सीड।
		रेशा	कपास, जूट, मेस्टा, सनहेम्प और अन्य रेशे।
		रंग और टैनिंग	इंडिगो एवं अन्य रंग।
		औषधीय फसलें, मादक पदार्थ और बागानी फसलें	अफीम, तम्बाकू, चिंचोना, भारतीय भांग, चाय, कॉफी, रबर, और अन्य बागान फसलें।
		गवार बीज	गवार बीज
		जई	जई
		हरी खाद	हरी खाद
		चारा	चारा फसलें
		अन्य गैर-खाद्य	अन्य गैर-खाद्य फसलें

4. प्रमुख शब्द और परिभाषाएँ :

- (i) **भौगोलिक क्षेत्र:** राज्यसंघ राज्य क्षेत्रों के भौगोलिक क्षेत्र के नवीनतम आंकड़े भारत के महासर्वेक्षक कार्यालय द्वारा उपलब्ध कराए गए हैं।
- (ii) **भूमि उपयोग सांछियकी हेतु रिपोर्टिंग क्षेत्र:** रिपोर्टिंग क्षेत्र वह क्षेत्र है जिसके लिए भूमि उपयोग वर्गीकरण संबंधी आंकड़े उपलब्ध हैं। जिन क्षेत्रों में भूमि उपयोग के आंकड़े भूमि अभिलेखों पर आधारित हैं, वहाँ रिपोर्टिंग क्षेत्र गाँव के दस्तावेजों, अर्थात् गाँव के लेखाकारों द्वारा तैयार किए गए दस्तावेजों के अनुसार क्षेत्र होता है। कुछ मामलों में, राज्य के संपूर्ण क्षेत्र के संबंध में गाँव के दस्तावेज नहीं बनाए जा सकते हैं। उदाहरण के लिए, वन क्षेत्रों के लिए गाँव के दस्तावेज तैयार नहीं किए जाते हैं, लेकिन ऐसे क्षेत्र का परिमाण जात होता है। इसके अलावा, कई राज्यों में ऐसे क्षेत्र हैं जिनके लिए कोई गाँव का दस्तावेज मौजूद नहीं है। ऐसे मामलों में, कवरेज को पूरा करने के लिए कृषि संगणना से क्षेत्र के वर्गीकरण के अनुमानों को अपनाया जाता है।

- (iii) सकल फसल क्षेत्र: यह किसी विशेष वर्ष में एक बार और/या एक से अधिक बार बोए गए कुल क्षेत्रफल को दर्शाता है, अर्थात् एक वर्ष में जितनी बार बुवाई होती है, उतनी बार क्षेत्र की गणना की जाती है। इस कुल क्षेत्र को सकल फसल क्षेत्र या कुल बोया गया क्षेत्रफल भी कहा जाता है।
- (iv) एक से अधिक बार बोया गया क्षेत्र: यह उन क्षेत्रों को दर्शाता है जिन पर कृषि वर्ष के दौरान एक से अधिक बार फसलें उगाई जाती हैं। यह सकल बोए गए क्षेत्र से निवल बोए गए क्षेत्र को घटाकर प्राप्त किया जाता है।
- (v) सिंचित क्षेत्र: यह माना जाता है कि यह क्षेत्र नहरों (सरकारी और निजी), तालाबों, नलकूपों, अन्य कुओं और अन्य स्रोतों से खेती के लिए सिंचित है। इसे दो श्रेणियों में विभाजित किया गया है:
- (क) निवल सिंचित क्षेत्र: यह वह क्षेत्र है जो किसी विशेष फसल के लिए वर्ष में एक बार किसी स्रोत से सिंचित किया जाता है।
 - (ख) कुल/सकल सिंचित क्षेत्र: यह फसलों के अंतर्गत आने वाला कुल क्षेत्र है, जिसकी वर्ष में एक बार और/या एक से अधिक बार सिंचाई की जाती है। इसकी गणना उतनी बार की जाती है जितनी बार एक वर्ष में क्षेत्रों में फसल उगाई जाती है और सिंचाई की जाती है।
- (vi) कुल निवल असिंचित क्षेत्र: यह निवल बोए गए क्षेत्र से निवल सिंचित क्षेत्र को घटाने पर प्राप्त क्षेत्र है।
- (vii) कुल/सकल असिंचित क्षेत्र: यह वह क्षेत्र है जो सकल बोए गए क्षेत्र से सकल सिंचित क्षेत्र को घटाकर प्राप्त किया जाता है।
- (viii) फसल सघनता: यह सकल फसल क्षेत्र और निवल बोए गए क्षेत्र का अनुपात है।
- (ix) कृषि भूमि/कुल कृषि योग्य भूमि/कुल कृषि योग्य क्षेत्रफल/कुल कृषि योग्य भूमि: इसमें निवल बोया गया क्षेत्र, वर्तमान परती भूमि, वर्तमान परती भूमि के अलावा परती भूमि, कृषि योग्य बंजर भूमि और विविध वृक्ष फसलों के अंतर्गत भूमि शामिल है।
- (x) कुल गैर-कृषि योग्य क्षेत्र/भूमि: यह वह क्षेत्र है जो कुल रिपोर्ट किए गए क्षेत्र से कुल कृषि योग्य क्षेत्र को घटाकर प्राप्त किया जाता है।
- (xi) कुल खेती योग्य क्षेत्र/भूमि: इसमें निवल बोया गया क्षेत्र और वर्तमान परती भूमि शामिल है
- (xii) सिंचाई सघनता: यह सकल सिंचित क्षेत्र और निवल सिंचित क्षेत्र का अनुपात है।

5. डेटा स्रोत और संकलन प्रक्रिया:

भूमि उपयोग सांख्यिकी: एक नज़र के अंतर्गत प्रस्तुत आंकड़े कृषि वर्ष (जुलाई से जून) के आधार पर सभी भारतीय राज्यों और संघ राज्य क्षेत्रों से प्रतिवर्ष एकत्र किए जाते हैं।

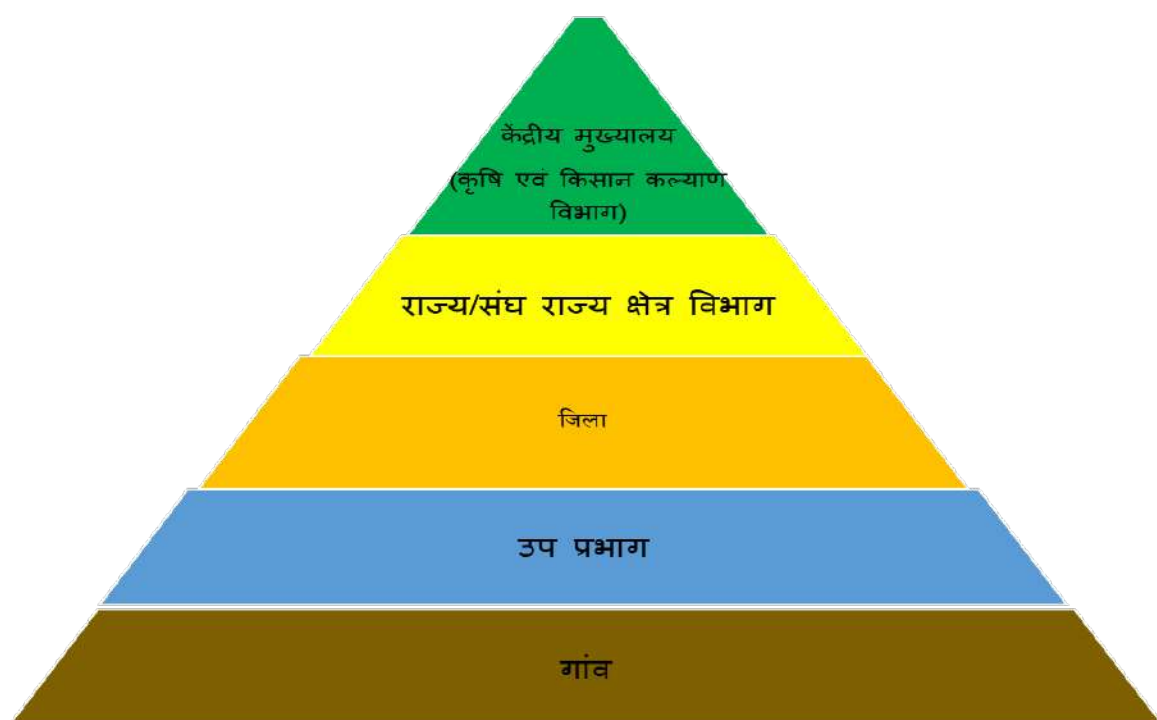
डेटा प्रस्तुत करने की प्राथमिक ज़िम्मेदारी, राज्य कृषि सांख्यिकी प्राधिकरणों (एस.ए.एस.ए.) या राज्य आर्थिक एवं सांख्यिकी निदेशालयों (डी.ई.एस.) की है। अधिकांश राज्यों में, भूमि उपयोग डेटा प्रदान करने के लिए डीईएस ही नामित प्राधिकारी है। हालाँकि, कुछ राज्यों और संघ राज्य क्षेत्रों में, डेटा अन्य विभागों द्वारा प्रस्तुत किया जाता है।

जमीनी स्तर पर, राजस्व, सिंचाई और कृषि जैसे विभागों के अधिकारी ग्राम स्तर पर भूमि उपयोग के आंकड़े एकत्र करते हैं। फिर इस आंकड़े की समीक्षा और मिलान उप-मंडल और जिला स्तर पर किया जाता है, जहाँ अंतिम जिला-स्तरीय भूमि उपयोग सांख्यिकी (एल.यू.एस.) रिपोर्ट तैयार की जाती है।

जिला स्तर पर अंतिम रूप दिए जाने के बाद, रिपोर्ट राज्य मुख्यालय को प्रस्तुत की जाती है। राज्य स्तर पर सत्यापन और समेकित होने के बाद, डेटा राष्ट्रीय संकलन और प्रकाशन के लिए केंद्रीय मुख्यालय को भेजा जाता है। डेटा स्रोतों की सूची संलग्न है।

डेटा संग्रह और संकलन के लिए प्रक्रिया विवरण

चित्र 1. भूमि उपयोग सांख्यिकी डेटा स्रोतों का विवरण



नोट: यदि किसी राज्य/संघ राज्य क्षेत्र द्वारा डेटा रिपोर्ट नहीं किया जाता है, तब निम्नलिखित विधि अपनाई जाती है:

- ❖ कृषि एवं किसान कल्याण विभाग के अन्य प्रभागों से प्राप्त आंकड़ों को संकलन के लिए विचार किया जाता है।
 - फसलों के अंतर्गत क्षेत्रफल कृषि एवं किसान कल्याण विभाग के कृषि सांख्यिकी प्रभाग से एकत्र किया जाता है।
 - बागवानी फसलों के अंतर्गत क्षेत्रफल, कृषि एवं किसान कल्याण विभाग के बागवानी सांख्यिकी प्रभाग से प्राप्त किया जाता है।
 - सिंचाई के अंतर्गत क्षेत्रफल, विभिन्न कृषि संगणना रिपोर्ट से प्राप्त किया जाता है।
- ❖ वन क्षेत्र के आंकड़े भारतीय वन सर्वेक्षण की नवीनतम “भारत वन स्थिति रिपोर्ट” से लिए गए हैं।
- ❖ आंकड़ों का अनुमान (केवल सिंचाई क्षेत्र के मामले में)।
- ❖ पिछले वर्ष के आंकड़ों की पुनरावृत्ति: अद्यतन आंकड़ों के अभाव में, पिछले वर्ष के आंकड़ों को अनंतिम उपाय के रूप में स्वीकृत कर लिया जाता है।

भूमि उपयोग सांख्यिकी: एक नज़र: वर्ष 2023-24 के लिए, जिन मामलों में राज्य/संघ राज्य क्षेत्र सरकारों से कुछ मापदंडों के लिए आँकड़े प्राप्त नहीं हुए हैं, वहाँ निम्नलिखित अनुमान प्रक्रिया लागू की गई हैं:

* **भूमि वर्गीकरण (भाग-1):** वनों के अंतर्गत क्षेत्रफल के आँकड़े भारतीय वन सर्वेक्षण, देहरादून द्वारा प्रकाशित नवीनतम "वन स्थिति रिपोर्ट" से प्राप्त किए गए हैं।

भाग I के अंतर्गत अन्य भूमि उपयोग श्रेणियों—जैसे सकल उत्पादित क्षेत्र, सकल सिंचित क्षेत्र, सकल उत्पादित क्षेत्र और फसलों के अंतर्गत क्षेत्रफल—के लिए आँकड़े मुख्य रूप से नवीनतम कृषि संगणना से लिए गए हैं। जहाँ राज्यों/संघ राज्य क्षेत्रों के नवीनतम आँकड़े उपलब्ध नहीं हैं, वहाँ संबंधित राज्य/संघ राज्य क्षेत्र सरकारों द्वारा उपलब्ध कराए गए नवीनतम आँकड़ों के आधार पर अनुमान लगाए जाते हैं।

** **सिंचाई के अंतर्गत क्षेत्रफल (भाग-II):** भाग-II के अंतर्गत सिंचित क्षेत्रफल से संबंधित आँकड़े या तो राज्यों/संघ राज्य क्षेत्रों द्वारा प्रस्तुत नवीनतम उपलब्ध आँकड़ों से सीधे लिए गए हैं या, जहाँ ऐसे आँकड़े उपलब्ध नहीं कराए गए हैं, वहाँ नवीनतम कृषि संगणना से अनुमानित/प्राप्त किए गए हैं।

*** **फसलों के अंतर्गत क्षेत्र (भाग-III):** भाग-III के अंतर्गत सकल फसल क्षेत्र से संबंधित आँकड़े या तो राज्यों/संघ राज्य क्षेत्रों द्वारा प्रस्तुत नवीनतम उपलब्ध आँकड़ों से प्राप्त किए गए हैं या राज्यों/संघ राज्य क्षेत्रों से प्राप्त अग्रिम/पूर्वानुमान अनुमानों पर आधारित हैं।

नोट:

- (i) विभिन्न डेटा स्रोतों के उपयोग के कारण कुछ राज्यों/संघ राज्य क्षेत्रों में भौगोलिक क्षेत्र और रिपोर्ट किए गए क्षेत्र के बीच भिन्नता हो सकती है। रिपोर्ट किया गया क्षेत्र संबंधित राज्य सरकारों द्वारा प्रदान की गई जानकारी पर आधारित है, जबकि भौगोलिक क्षेत्र निदेशक, भौगोलिक मानचित्र प्रकाशन, भारतीय सर्वेक्षण विभाग, देहरादून के कार्यालय से प्राप्त किया जाता है। इस भौगोलिक डेटा में चीन और पाकिस्तान द्वारा अवैध कब्जे वाले क्षेत्र भी शामिल हैं।
- (ii) विभिन्न भूमि श्रेणियों के अंतर्गत दर्शाए गए आंकड़े - जैसे नौ-गुना भूमि उपयोग वर्गीकरण, सिंचाई के अंतर्गत क्षेत्र और फसलों के अंतर्गत क्षेत्र - राज्य या राष्ट्रीय स्तर पर कुल क्षेत्रफल के पूर्णतः बराबर नहीं हो सकते हैं। ऐसा मुख्य रूप से व्यक्तिगत आंकड़ों को पूर्णांकित करने के कारण होता है, जिससे संख्याओं को जोड़ते समय थोड़ा अंतर हो सकता है।
- (iii) '0' का अर्थ है कि क्षेत्रफल 500 हेक्टेयर से कम है।
- (iv) रिक्त स्थान इंगित करता है कि डेटा या तो अनुपलब्ध है या संबंधित राज्यों/ संघ राज्य क्षेत्रों द्वारा रिपोर्ट नहीं किया गया है।
- (v) एनएएस: अलग से उपलब्ध नहीं है। (नॉट अवेलेबल सेपरेटली)
- (vi) पी: अनंतिम (प्रोविजनल)।

6. एलयूएस डेटा के लिए वेब पोर्टल:

भूमि उपयोग पैटर्न के वर्तमान परिवृश्य का पता लगाने में इसके महत्व और उपयोगिता को ध्यान में रखते हुए, इस विभाग द्वारा एलयूएस डेटा संग्रहण और रिपोर्ट तैयार करने के लिए एक नया सॉफ्टवेयर (वेब पोर्टल लिंक/यूआरएल: <https://desagri.gov.in>) विकसित किया गया है, जो प्रकाशन में लगने वाले समय को कम करने के लिए नवीनतम तकनीक पर आधारित बहुआयामी सुविधाएँ भी प्रदान करता है।

इस एप्लिकेशन में जिला, राज्य और केंद्र स्तर पर डेटा प्रविष्टियों और रिपोर्ट तैयार करने की सुविधाएँ उपलब्ध हैं। डेटा को आगे जमा करने से पहले, सटीकता सुनिश्चित करने के लिए सत्यापन हेतु निम्नलिखित जाँच बिंदुओं को ध्यान में रखा जाना चाहिए:

- ❖ स्रोत-वार सकल उत्पादित क्षेत्र, स्रोत-वार सकल सिंचित क्षेत्र से कम या बराबर है।
(जिलेवार और राज्य दोनों के लिए)

- ❖ स्रोत-वार सकल सिंचित क्षेत्र, फसल-वार सकल सिंचित क्षेत्र के बराबर है। (जिलेवार और राज्य दोनों के लिए)।
- ❖ फसल-वार सकल सिंचित क्षेत्र, फसल के अंतर्गत आने वाले क्षेत्र से कम या बराबर है। (जिलेवार और राज्य दोनों के लिए, अमान्य डेटा लाल रंग से हाइलाइट किया गया है)।

7. प्रसार और पहुंच

- ❖ भूमि उपयोग सांख्यिकी एक नज़र, कृषि संगणना इकाई, अर्थशास्त्र, सांख्यिकी एवं मूल्यांकन प्रभाग, कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय द्वारा संकलित और प्रकाशित एक वार्षिक प्रकाशन है।
 - नवीनतम संस्करण उपलब्ध: 2023-24
- ❖ नौ-गुना भूमि उपयोग वर्गीकरण पर राज्य-वार आँकड़े वर्ष 1950-51 से उपलब्ध हैं।
- ❖ नौ-गुना भूमि उपयोग वर्गीकरण पर ज़िला-वार आँकड़े वर्ष 1998-99 से उपलब्ध हैं।
- ❖ आँकड़े और प्रकाशन आधिकारिक पोर्टल: <https://desagri.gov.in/document-report-category/land-use-statistics-at-a-glance> (वर्ष 2023-24 के लिए नवीनतम आँकड़े) के माध्यम से ऑनलाइन प्रसारित किए जाते हैं।
- ❖ उपयोग में आसानी के लिए प्रकाशनों को पीडीएफ और एमएस एक्सेल प्रारूपों में डाउनलोड किया जा सकता है।
- ❖ उपयोगकर्ता इस लिंक का अनुसरण करके सीधे वेबसाइट से ज़िला से लेकर अखिल भारतीय स्तर तक अनुकूलित रिपोर्ट और डेटासेट तैयार और डाउनलोड कर सकते हैं:

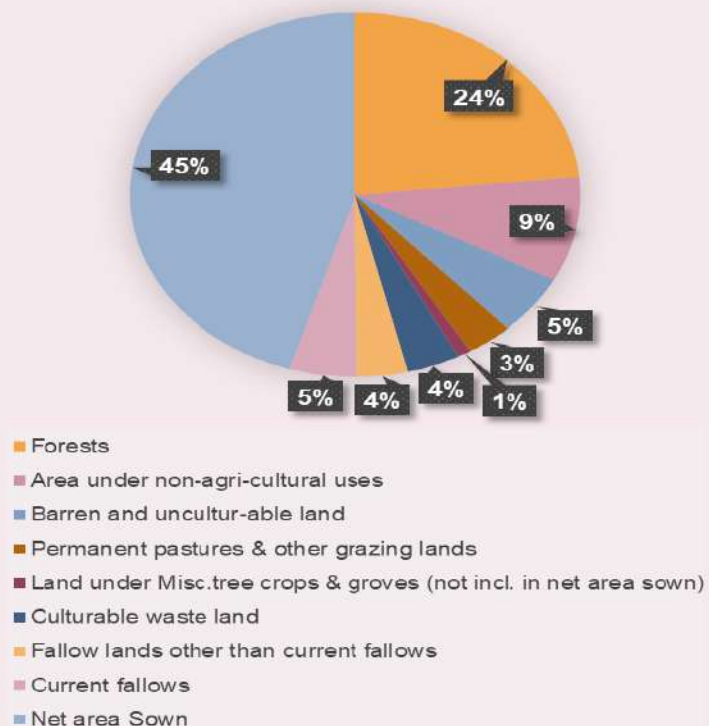
<https://data.desagri.gov.in/weblus/classification-of-area-report-web>

8. भूमि उपयोग सांख्यिकी के प्रमुख निष्कर्ष - 2023-24

तालिका I: नौ-स्तरीय वर्गीकरण के अनुसार भूमि उपयोग पैटर्न अखिल भारतीय (2023-24)

भूमि का वर्गीकरण		(हजार हेक्टेयर)
	भूमि उपयोग सांख्यिकी के लिए रिपोर्टिंग क्षेत्र (1 से 9)	306964
1	वन	72021
2	गैर-कृषि उपयोगों के लिए प्रयुक्त क्षेत्र	28549
3	बंजर और गैर-कृषि योग्य भूमि	16589
4	स्थायी चारागाह और अन्य चरागाह भूमि	10210
5	विविध वृक्ष फसलों के अंतर्गत भूमि	2948
6	कृषि योग्य बंजर भूमि	11586
7	वर्तमान परती भूमि के अतिरिक्त परती भूमि	11163
8	वर्तमान परती भूमि	14907
9	शुद्ध बुआई क्षेत्र	138992
	कृषि भूमि (5+6+7+8+9)	179596
	बुआई की गई भूमि (8+9)	153899

चित्र 2: 2023-24 के दौरान देश में भूमि उपयोग के वर्गीकरण का प्रतिशत



भाग-I: भूमि उपयोग सांख्यिकी का नौ-स्तरीय वर्गीकरण

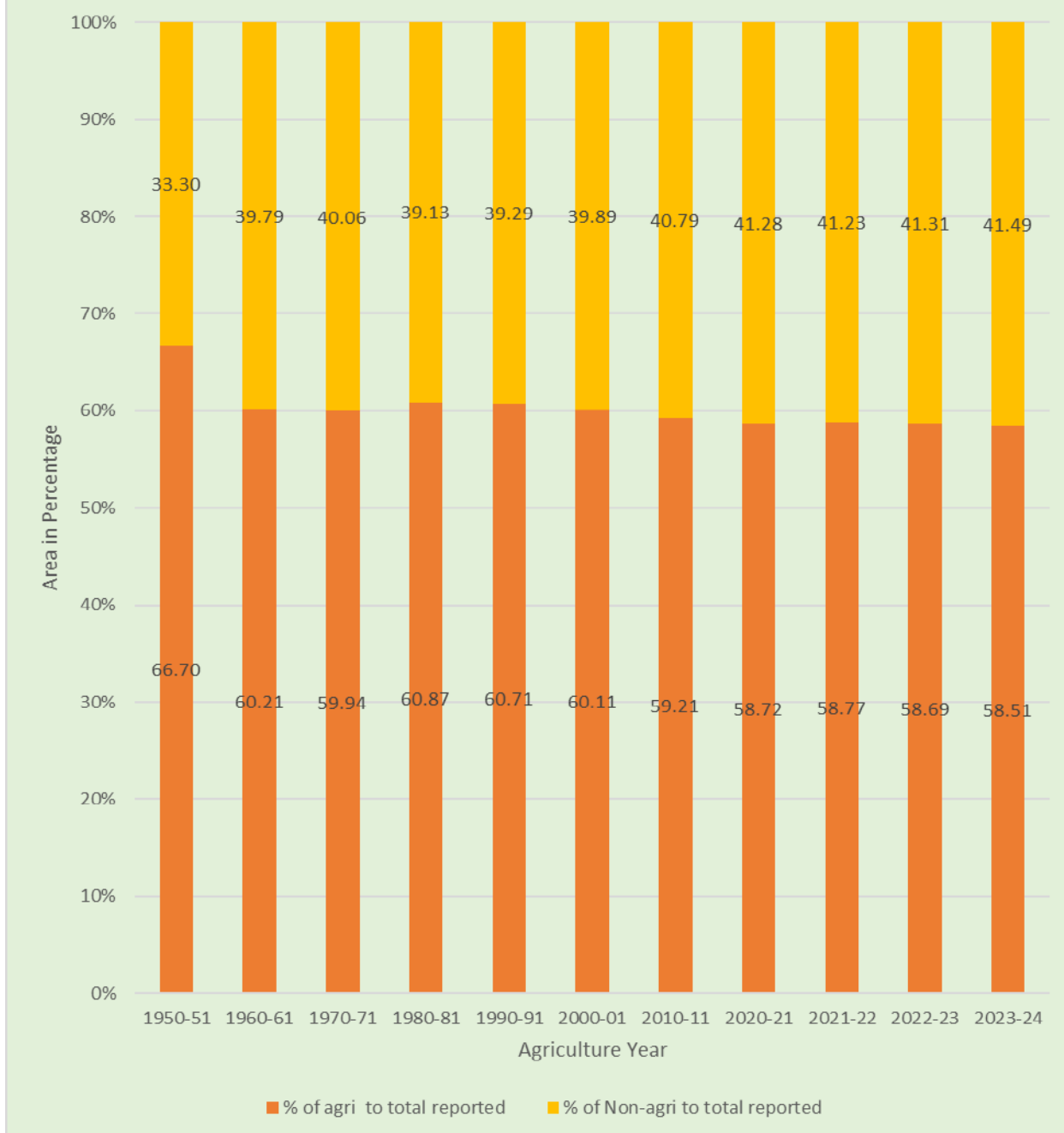
- वर्ष 2023-24 के दौरान, अखिल भारतीय स्तर पर कुल सूचित क्षेत्रफल 3,06,964 हजार हेक्टेयर है, जो कुल भौगोलिक क्षेत्रफल 3,28,755 हजार हेक्टेयर का लगभग 93.37 प्रतिशत है।
- भूमि के नौ-स्तरीय वर्गीकरण के अनुसार, कुल सूचित क्षेत्रफल 3,06,964 हजार हेक्टेयर में से, वर्ष 2023-24 के दौरान देश में भूमि का अधिकांश भाग 45.28% के कुल उत्पादित क्षेत्रफल में शामिल है।
- वन क्षेत्रफल 72021 हजार हेक्टेयर है, जो कुल सूचित क्षेत्रफल का 23.46% है, जो पारिस्थितिक संतुलन और पर्यावरणीय स्थिरता में महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है।
- गैर-कृषि उपयोग के अंतर्गत भूमि 28,549 हजार हेक्टेयर है, जो कुल सूचित क्षेत्रफल का 9.3% है, जो शहरी बस्तियों और इंफ्रास्ट्रक्चर ढाँचे के विकास के निरंतर विस्तार को दर्शाता है।
- बंजर और गैर-कृषि योग्य भूमि के रूप में वर्गीकृत क्षेत्रफल 16,589 हजार हेक्टेयर है, जो 5.40% है, जो कृषि के लिए अनुपयुक्त भूमि को दर्शाता है।
- स्थायी चरागाह और चरागाह भूमि 10,210 हजार हेक्टेयर (3.32%) पर फैली हुई है, जो पशुधन की स्थिरता में योगदान करती है।
- विविध वृक्ष फसलों के अंतर्गत भूमि 2,948 हजार हेक्टेयर है, जो केवल 0.96% है।
- कृषि योग्य बंजर भूमि 11,586 हजार हेक्टेयर (3.77%) है, जो भूमि सुधार और कृषि विकास की संभावना को दर्शाती है।
- वर्तमान परती भूमि के अलावा परती भूमि 11,163 हजार हेक्टेयर (3.63%) और वर्तमान परती भूमि 14,907 हजार हेक्टेयर (4.85%) है, जो कुल फसल चक्रण पद्धतियों और अस्थायी भूमि परित्याग को दर्शाती है।

तात्त्विका संख्या II. कृषि वर्ष 2023-24 के दौरान, देश में रिपोर्ट किए गए क्षेत्र में नौ गुना वर्गीकरण के तहत भूमि का राज्य-वार प्रतिशत हिस्सा

क्र.सं.	भूमि का नौ-स्तरीय वर्गीकरण	गैर-कृषि/कृषि योग्य भूमि		कृषि भूमि/ कृषि योग्य भूमि/ खेती योग्य भूमि/ जुताई योग्य भूमि (कॉलम 5+6+7+8+9)						
		जंगल	खेती के लिए उपलब्ध नहीं	परती भूमि के अतिरिक्त अन्य बंजर भूमि	परती भूमि		वर्तमान परती भूमि के अतिरिक्त परती भूमि	वर्तमान परती भूमि	शुद्ध बुआई क्षेत्र	
			गैर-कृषि उपयोगों के अंतर्गत	बंजर और कृषि-अयोग्य भूमि	स्थायी चारागाह और अन्य चारागाह भूमि	विविध वृक्ष फसलों और उपवनों के अंतर्गत आने वाली भूमि, सकल उत्पादित क्षेत्र में शामिल नहीं हैं	कृषि योग्य बंजर भूमि			
	राज्य/संघ राज्य	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	7	(8)	(9)
1	अं. व नि. द्वीप समूह	94.3	1.6	0.3	0.7	0.9	0.2	0.5	0.1	1.4
2	आंध्र प्रदेश	22.6	12.8	8.2	1.2	0.9	2.5	6.4	14.9	30.4
3	अरुणाचल प्रदेश	92.9	0.3	0.5	0.2	0.4	0.8	0.8	0.5	3.6
4	असम	23.4	17.1	15.1	2.2	2.7	1.9	1.2	1.4	35.2
5	बिहार	6.6	18.6	4.6	0.2	2.7	0.5	1.7	8.4	56.8
6	चंडीगढ़	25.4	60.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.6	0.3	12.3
7	छत्तीसगढ़	47.0	5.4	2.0	6.3	0.0	2.7	1.8	2.1	32.7
8	दिल्ली	11.4	44.6	9.6	0.0	0.7	5.8	11.3	0.0	16.6
9	गोवा	34.6	26.0	0.0	0.4	0.2	1.3	1.0	1.3	35.2
10	गुजरात	10.8	8.4	11.1	4.2	0.0	9.2	1.0	3.1	52.3
11	हरियाणा	0.7	4.3	4.2	1.5	0.7	2.4	1.4	3.4	81.4
12	हिमाचल प्रदेश	25.0	8.1	16.9	31.9	1.6	3.0	0.5	1.8	11.3
13	जम्मू एवं	55.3	5.7	7.8	2.8	1.7	4.1	1.0	2.5	19.1
14	झारखण्ड	28.1	9.0	7.1	1.6	1.7	4.9	15.7	20.6	11.3
15	कर्नाटक	16.1	8.3	3.9	4.6	0.9	1.7	2.5	5.9	56.2
16	केरल	27.8	15.7	0.2	0.0	0.1	2.6	1.3	1.5	50.8
17	लद्दाख	77.1	2.7	9.4	0.1	0.7	1.6	0.4	0.7	7.4
18	लक्षद्वीप	52.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	41.0
19	मध्य प्रदेश	28.3	6.6	4.4	4.1	0.1	3.1	1.3	1.3	50.9
20	महाराष्ट्र	16.9	5.8	6.5	4.6	0.9	3.1	3.8	4.7	53.8
21	मणिपुर	88.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5
22	मेघालय	39.3	9.0	5.7	0.0	7.6	16.8	6.8	2.4	12.4
23	मिजोरम	77.0	3.8	0.0	0.2	2.0	0.4	5.2	1.8	9.6
24	नागालैंड	52.1	7.5	0.2	0.0	4.0	3.6	7.2	3.5	22.1
25	ओडिशा	35.1	9.3	6.9	3.6	1.7	3.8	4.7	6.1	28.9
26	पुदुचेरी	0.8	42.2	0.3	0.0	2.4	9.7	5.9	5.3	33.5
27	पंजाब	4.8	10.4	0.8	0.1	0.2	0.2	0.1	1.8	81.6
28	राजस्थान	8.1	5.9	6.9	4.8	0.1	10.3	5.7	5.1	53.1
29	सिक्किम	68.1	5.7	3.3	1.8	0.7	1.5	1.2	0.6	16.9
30	तमिलनाडु	16.5	16.9	3.5	0.8	1.3	2.7	14.3	7.4	36.5
31	तेलंगाना	24.7	7.6	5.4	2.2	0.8	0.9	2.5	6.2	49.6
32	दादर एवं नागर	38.1	14.7	7.2	1.3	0.2	0.3	1.6	0.0	36.5
33	त्रिपुरा	60.0	13.5	0.8	0.1	0.9	0.2	0.1	0.1	24.3
34	उत्तर प्रदेश	7.4	15.1	1.6	0.3	0.9	1.2	2.2	3.4	67.9
35	उत्तराखण्ड	63.5	3.2	4.1	3.1	6.8	6.6	2.7	0.8	9.2
36	पश्चिम बंगाल	13.5	22.1	0.1	0.0	0.5	0.1	0.1	3.2	60.4
अखिल भारत		23.5	9.3	5.4	3.3	1.0	3.8	3.6	4.9	45.3

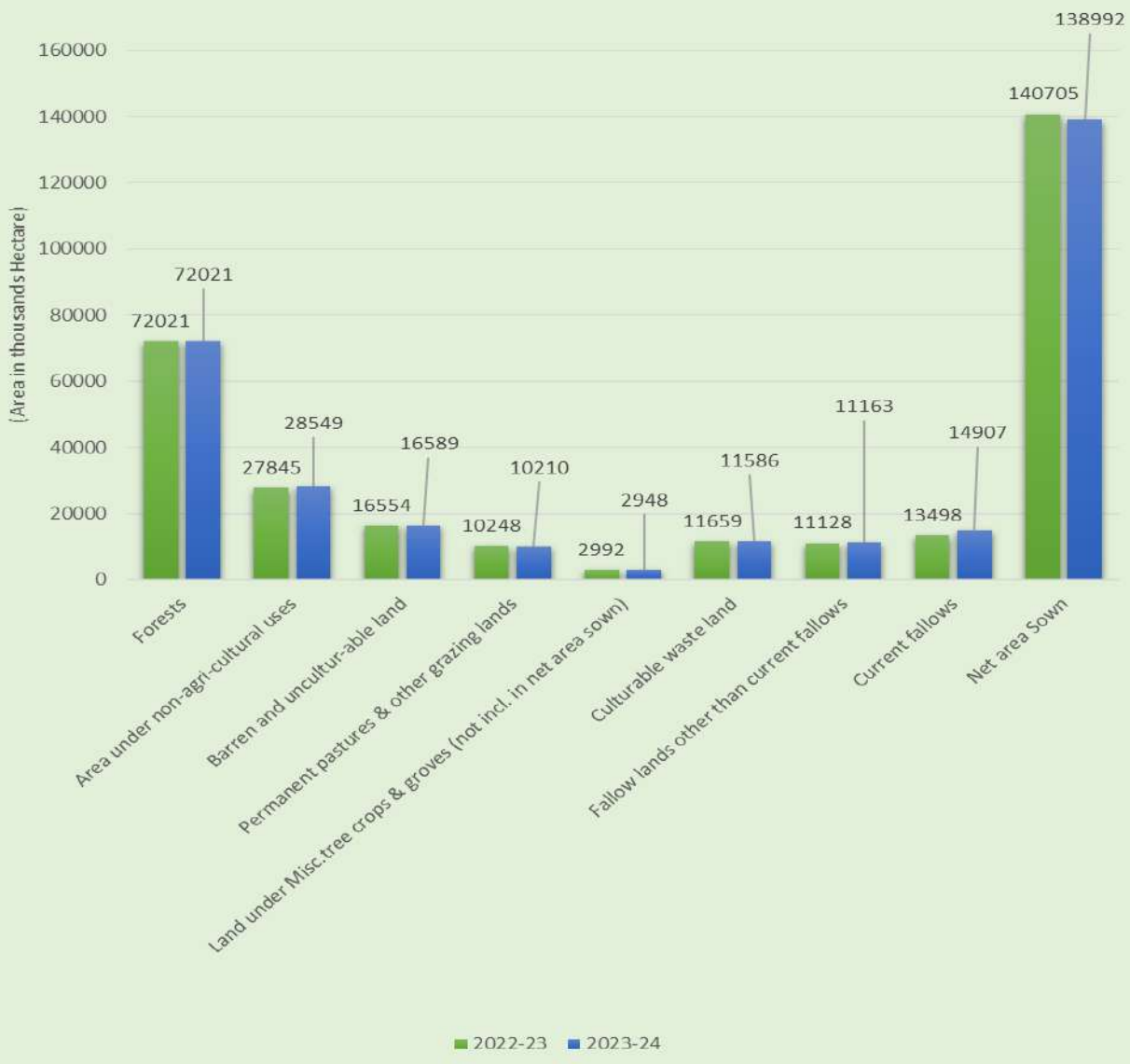
- वर्ष 2023-24 के दौरान, देश में कृषि प्रयोजनों के लिए कुल 58.6 प्रतिशत भूमि (विविध वृक्ष फसलों और उपवनों सहित - 1%, कृषि योग्य अपशिष्ट - 3.8%, वर्तमान परती भूमि के अतिरिक्त परती भूमि - 3.6%, वर्तमान परती - 4.9% और सकल उत्पादित क्षेत्र - 45.3%) उपलब्ध है।
- अखिल भारतीय स्तर पर, 45.3% भूमि शुद्ध बोया गया क्षेत्र है, जो कृषि को प्रमुख भूमि उपयोग के रूप में पुनः पुष्टि करता है।
- भारत का कृषि क्षेत्र उत्तरी मैदानों, विशेष रूप से पंजाब, हरियाणा और उत्तर प्रदेश में स्थित है, जहाँ शुद्ध बोया गया क्षेत्रफल बहुत अधिक है। पंजाब (81.6%), हरियाणा (81.4%), और उत्तर प्रदेश (67.9%) जैसे राज्यों में कृषि योग्य भूमि का सबसे अधिक हिस्सा है, जो गहन कृषि पद्धतियों और कृषि योग्य भूमि की न्यूनतम बर्बादी को दर्शाता है। इसके विपरीत, अरुणाचल प्रदेश (3.6%) और अंडमान एवं निकोबार द्वीप समूह (1.4%) जैसे बड़े वन या पर्वतीय क्षेत्रों वाले राज्यों में शुद्ध बोया गया क्षेत्रफल बहुत कम है।
- चंडीगढ़ (60%) और दिल्ली (44.6%) जैसे केंद्र शासित प्रदेशों में गैर-कृषि उपयोग अधिक है, जो शहरी विस्तार को दर्शाता है।
- झारखण्ड (41.2%), राजस्थान (21.1%), और तमिलनाडु (21.1%) जैसे राज्यों ने वर्तमान परती या कृषि योग्य बंजर भूमि के अलावा परती भूमि के उच्च अनुपात की रिपोर्ट दी है, जो बेहतर भूमि उपयोग की गुंजाइश को दर्शाता है।
- परती भूमि (8.5%) और कृषि योग्य बंजर भूमि (3.6%) सतत कृषि पद्धतियों के माध्यम से भूमि उपयोग दक्षता में सुधार की गुंजाइश प्रदान करती है।
- कृषि योग्य भूमि वर्ष 1950-51 में 66.7% से घटकर वर्ष 2000-01 में 60.11% और फिर वर्ष 2023-24 में 58.6% हो जाएगी।
- शुद्ध बोए गए क्षेत्र में सापेक्ष स्थिरता भारत के कृषि आधार की अनुकूलता को दर्शाती है।

Figures 3: Percentage Share of Agricultural and Non-agricultural land to the Total Reported Area from 1950-51 to 2023-24



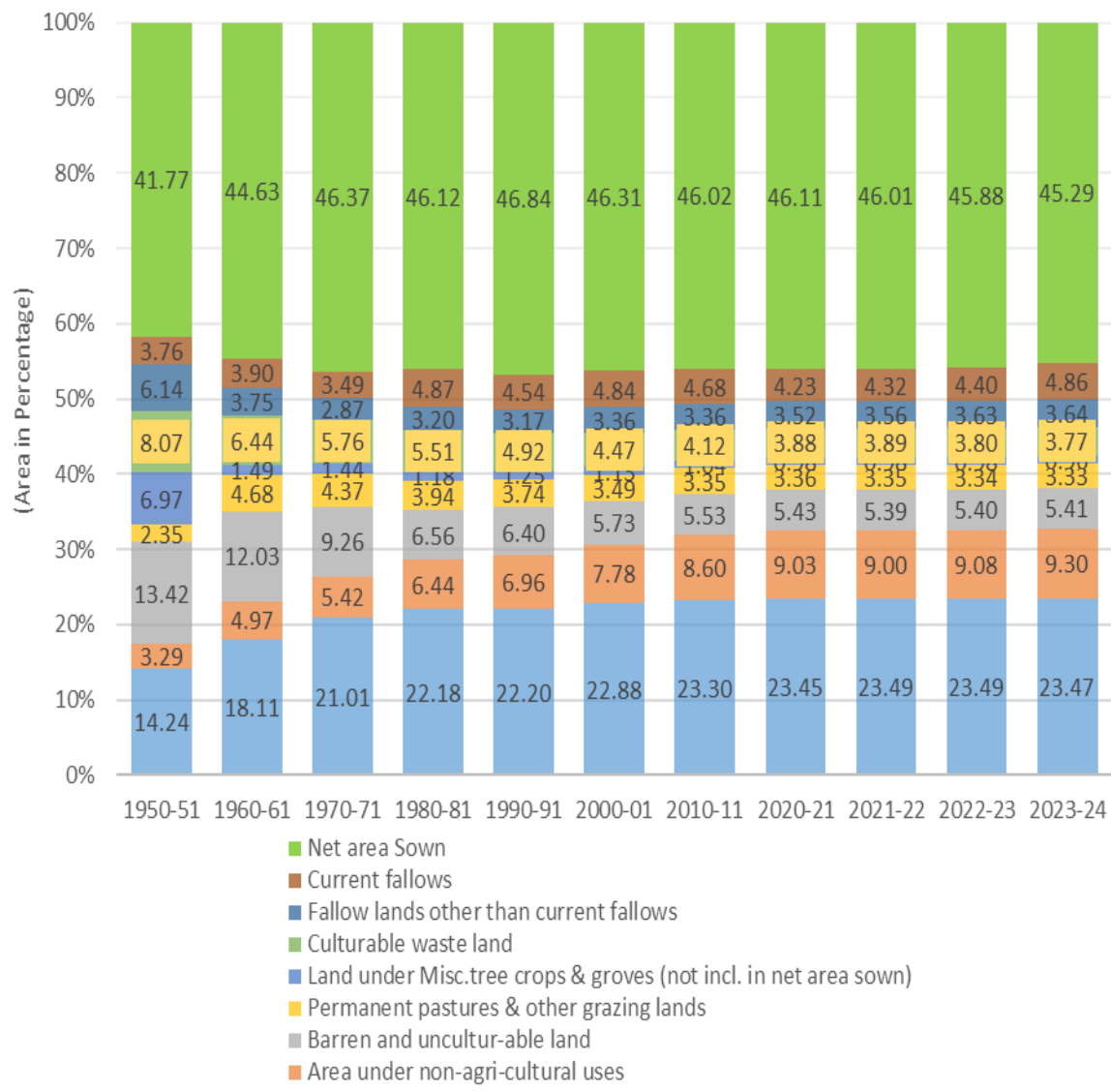
- कृषि क्षेत्र मजबूत बना हुआ है, क्योंकि रिपोर्ट किए गए भूमि क्षेत्र का 58% से अधिक हिस्सा कृषि के लिए उपयोग किया जा रहा है, जो खाद्य सुरक्षा के प्रति भारत की प्रतिबद्धता और इसके कृषि आधार की अनुकूलता को दर्शाता है।
- 1990 के दशक से, कृषि और गैर-कृषि भूमि का हिस्सा अपेक्षाकृत स्थिर बना हुआ है, जो भूमि आवंटन के प्रति संतुलित वृष्टिकोण को दर्शाता है - जो आर्थिक विकास और कृषि योग्य भूमि के संरक्षण दोनों को समर्थन देता है।

Figure 4: Comparison of Classification of Land Utilisation in Country between 2022-23 to 2023-24



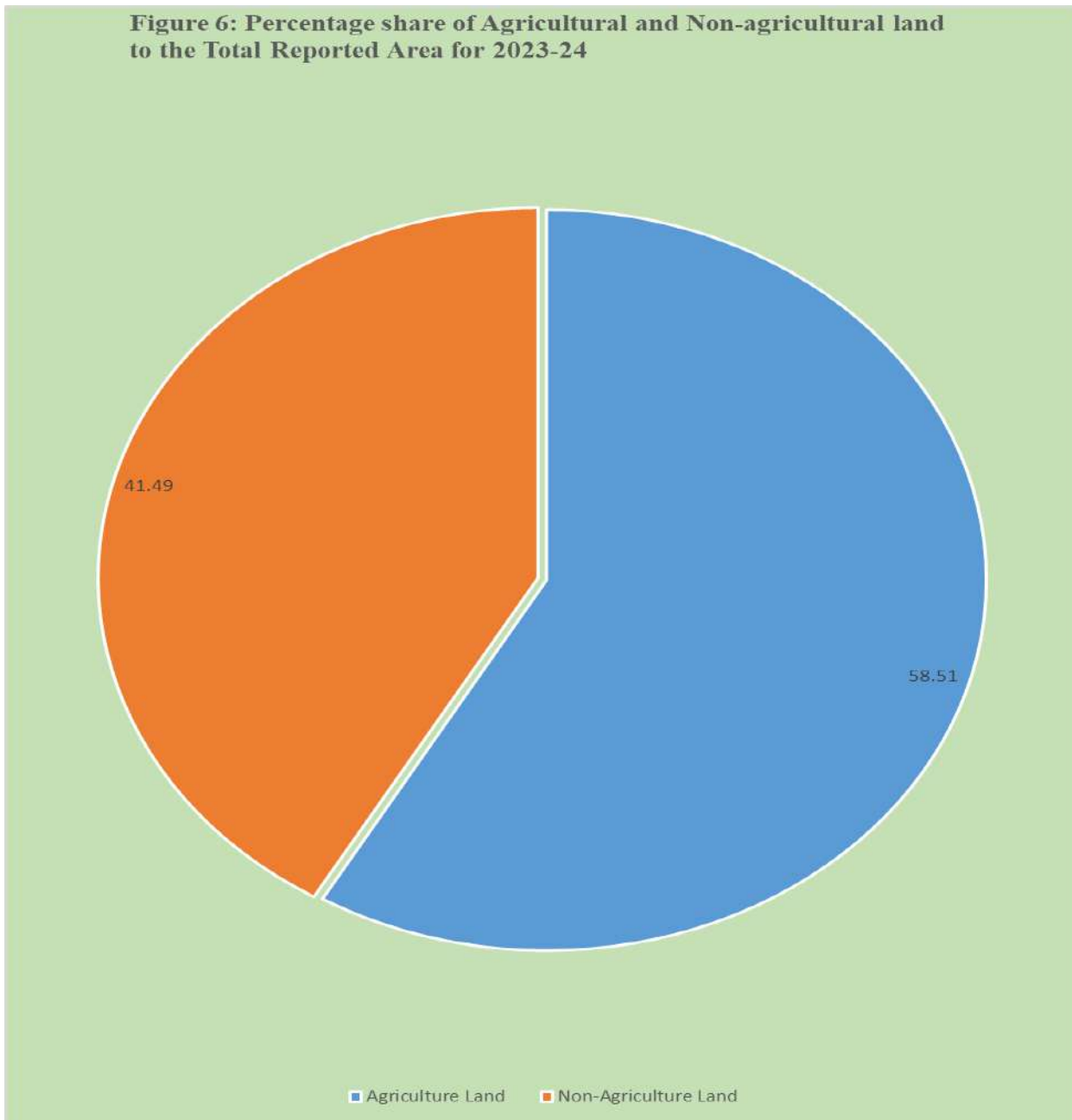
- स्थायी चरागाहों, चरागाहों और कृषि योग्य बंजर भूमि का क्षेत्रफल स्थिर बना हुआ है, जो पशुपालन के लिए विश्वसनीय समर्थन और आवश्यकता पड़ने पर भविष्य में कृषि विस्तार की संभावना को दर्शाता है।
- शुद्ध बोया गया क्षेत्र 2023-24 में 138.99 मिलियन हेक्टेयर के साथ सबसे बड़ी भूमि उपयोग श्रेणी बना हुआ है, जो भारत के भूमि उपयोग पैटर्न और समग्र ग्रामीण अर्थव्यवस्था में कृषि की मजबूत भूमिका की पुष्टि करता है।

Figure 5: Percentage Share of Land under Nine-fold Classification to Total Reported Area from 1950-51 to 2023-24



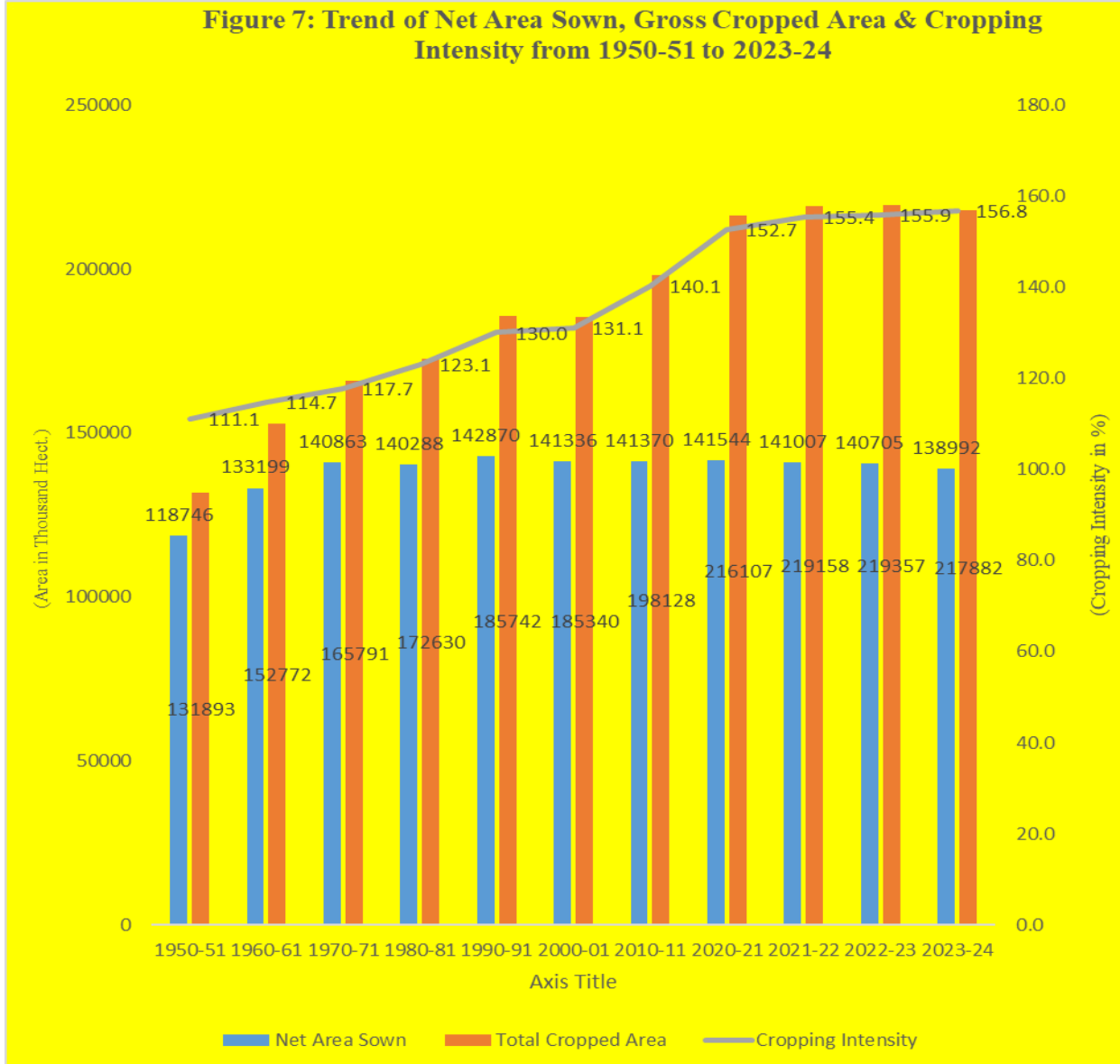
- यद्यपि शुद्ध बोया गया क्षेत्र पिछले वर्षों की तुलना में थोड़ा कम हुआ है, फिर भी यह 2023-24 में कुल रिपोर्ट की गई भूमि का एक बड़ा हिस्सा (45.29%) बनाता है, जो साबित करता है कि भारत में भूमि के उपयोग में कृषि एक मजबूत और महत्वपूर्ण हिस्सा बनी हुई है।
- हाल के वर्षों में वर्तमान परती और कृषि योग्य बंजर भूमि अपेक्षाकृत स्थिर बनी हुई है, जो उपलब्ध भूमि के प्रभावी उपयोग और फसल चक्र तथा मृदा सुधार जैसी कृषि पद्धतियों के बेहतर प्रबंधन का संकेत है।

Figure 6: Percentage share of Agricultural and Non-agricultural land to the Total Reported Area for 2023-24



- वर्ष 2023-24 में, कुल रिपोर्ट की गई भूमि का 58.51% कृषि के लिए उपयोग किया गया था, जो दर्शाता है कि भारत की अर्थव्यवस्था, खाद्य आपूर्ति और ग्रामीण नौकरियों में खेती एक महत्वपूर्ण भूमिका निभाती रहेगी - भले ही शहर और उद्योग बढ़ रहे हों।
- शेष 41.49% भूमि का उपयोग गैर-कृषि उद्देश्यों जैसे भवन, सड़क, कारखाने और वनों के लिए किया गया, जिससे पता चलता है कि भूमि उपयोग का विस्तार खेती से परे हो रहा है, लेकिन अभी भी एक अच्छा संतुलन बना हुआ है।

Figure 7: Trend of Net Area Sown, Gross Cropped Area & Cropping Intensity from 1950-51 to 2023-24



- शहरीकरण और जलवायु परिवर्तनशीलता के बढ़ते दबाव के बावजूद, पिछले दशकों में शुद्ध बोया गया क्षेत्र अपेक्षाकृत स्थिर बना हुआ है, जो खाद्य सुरक्षा और ग्रामीण आजीविका को समर्थन देने में भारत की कृषि योग्य भूमि की ताकत और लचीलेपन को प्रदर्शित करना।
- सकल फसल क्षेत्र और शुद्ध बोए गए क्षेत्र के बीच बढ़ता अंतर बहुफसलीय पद्धतियों की ओर सकारात्मक बदलाव को दर्शाता है, जो किसानों की एक ही भूमि पर वर्ष में एक से अधिक बार खेती करने की बढ़ती क्षमता को उजागर करता है - जो बेहतर कृषि उत्पादकता और संसाधन अनुकूलन का संकेत है।

फसल की सघनता

कृषि में, फसल सघनता एक ही कृषि वर्ष में एक ही खेत में उगाई जाने वाली फसलों की संख्या को दर्शाती है। यह खेती के लिए भूमि उपयोग की सघनता को मापती है और यह दर्शाती है कि कितनी बार फसलें बोई जाती हैं, काटी जाती हैं और फिर से बोई जाती हैं। फसल सघनता को सकल बोए गए क्षेत्र और शुद्ध बोए गए क्षेत्र के अनुपात के रूप में व्यक्त किया जाता है।

फसल की सघनता = $(\text{सकल बोया गया क्षेत्रफल} / \text{शुद्ध बोया गया क्षेत्रफल}) \times 100$
(प्रतिशत में माप)

- **सकल फसल क्षेत्र** किसी दिए गए वर्ष में एक बार या कई बार बोए गए कुल क्षेत्रफल को दर्शाता है। इसे एक वर्ष में जितनी बार बोया जाता है, उतनी बार गिना जाता है और इसे सकल फसल क्षेत्र या कुल बोया गया क्षेत्रफल भी कहा जाता है।
- **शुद्ध बोया गया क्षेत्र** फसलों और बागों के साथ बोए गए कुल क्षेत्र को दर्शाता है, जहां एक ही वर्ष में एक से अधिक बार बोए गए क्षेत्रों को केवल एक बार गिना जाता है।

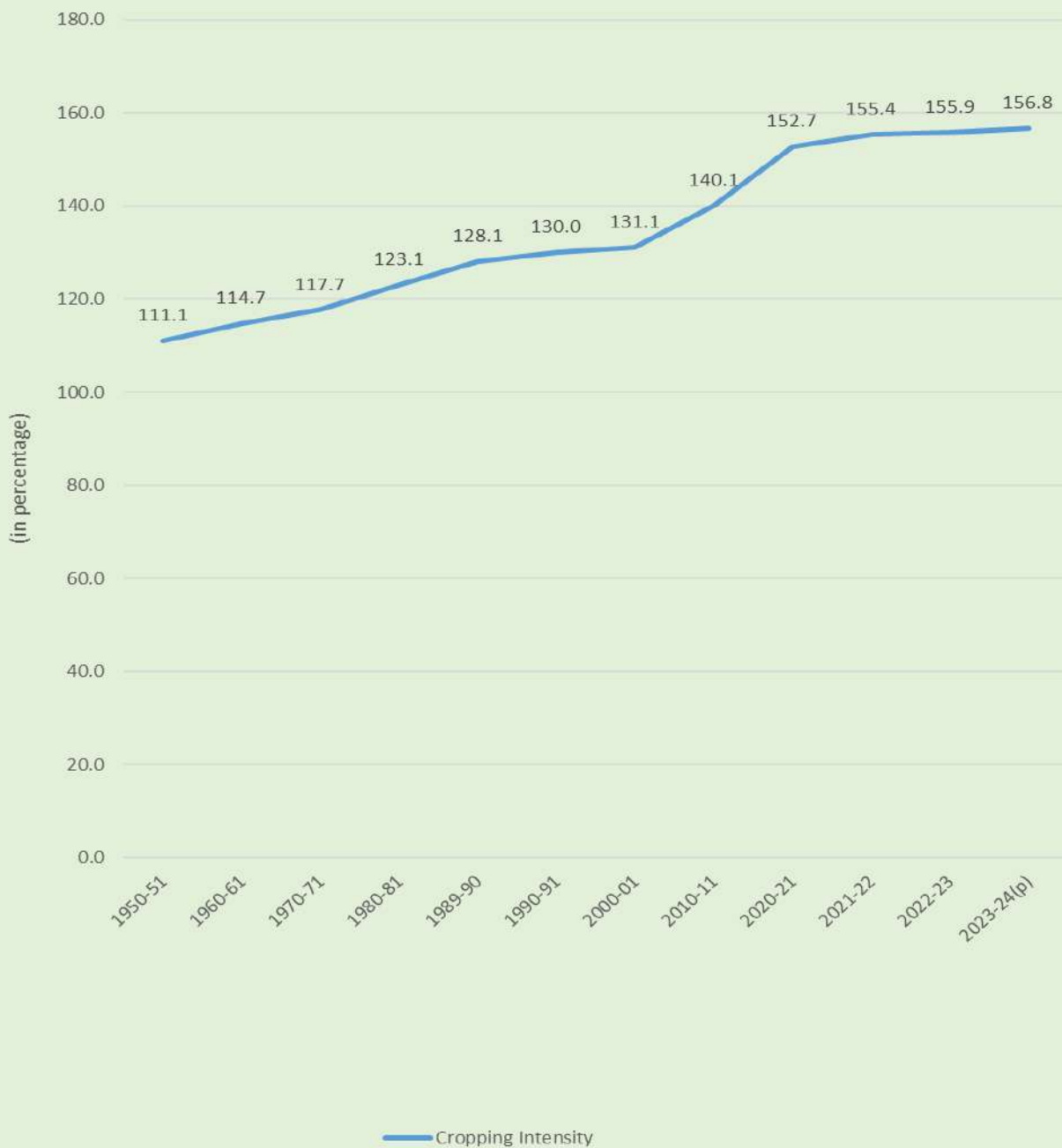
भारत में फसल सघनता का रुझान (1950-51 से 2023-24)

भारत में पिछले कुछ वर्षों में फसल सघनता में वृद्धि की प्रवृत्ति कृषि उत्पादकता में वृद्धि को दर्शाती है।

तालिका संख्या III: भारत में फसल सघनता (1950-51 से 2023-24)

कृषि वर्ष	फसल सघनता (प्रतिशत में)
1950-51	111.1
1960-61	114.7
1970-71	117.7
1980-81	123.1
1990-91	130.0
2000-01	131.1
2010-11	140.1
2020-21	152.7
2021-22	155.4
2022-23	155.9
2023-24	156.8

Figure 8: Cropping Intensity at all India level during 1950-51 to 2023-24



- फसल सधनता = 156.8%, जो बहुफसली खेती के माध्यम से भूमि के बढ़ते उपयोग को दर्शाता है।
- यह उन्नत कृषि पद्धतियों और बेहतर संसाधन उपयोग को दर्शाता है।

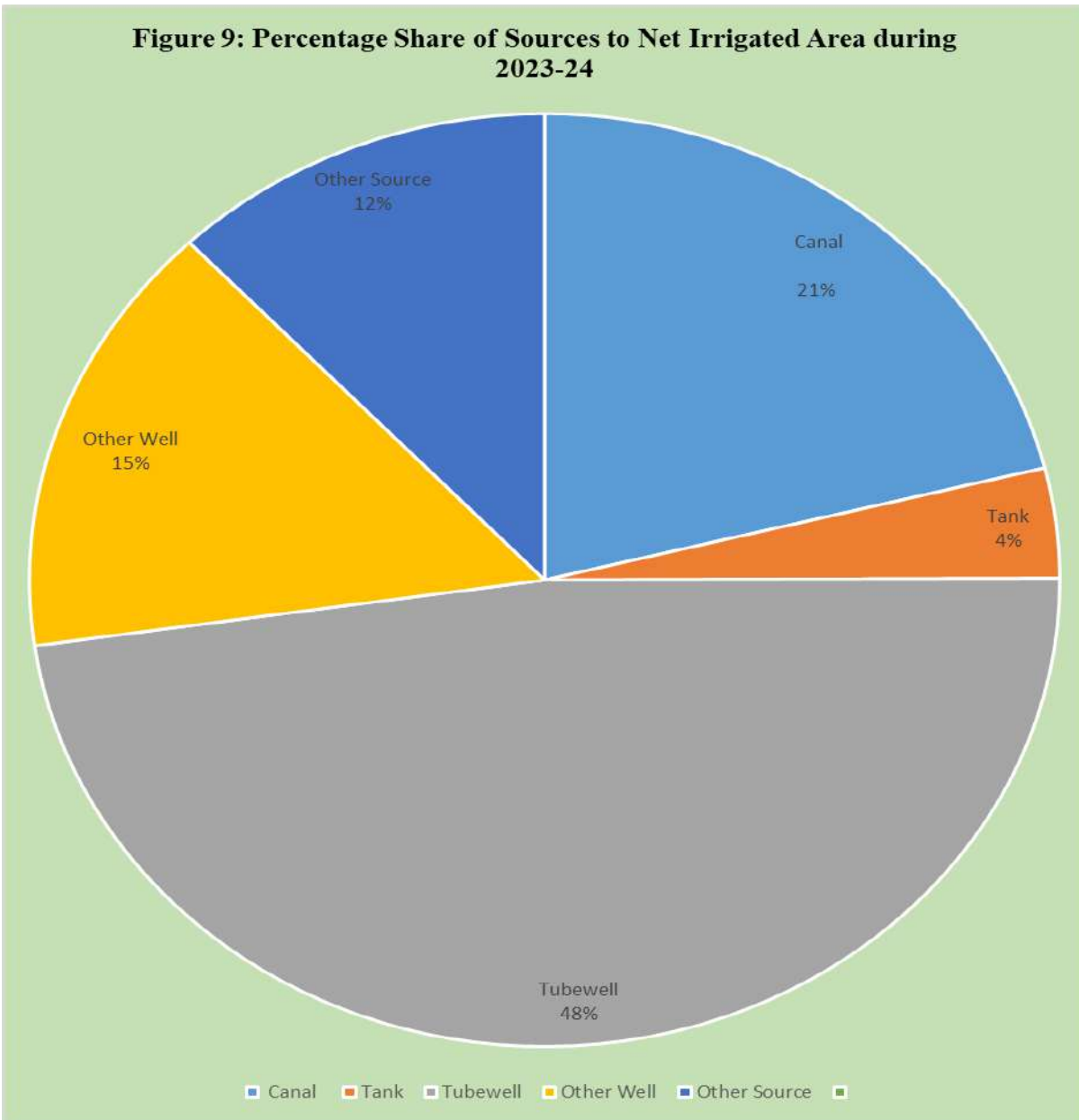
भाग II: सिंचाई के अंतर्गत क्षेत्र

➤ वर्ष 2023-24 के दौरान अखिल भारतीय स्तर पर शुद्ध सिंचित क्षेत्र 82,416 हजार हेक्टेयर दर्ज किया गया। संदर्भ तालिका-IV

तालिका-IV. स्रोत-वार सिंचित क्षेत्र अखिल भारत (हजार हेक्टेयर में)		
1	सरकारी नहरें	17257
2	निजी नहरें	163
3	कुल नहरें (1+2)	17420
4	तालाब	3136
5	नलकूप	39405
6	अन्य कुएँ	12468
7	अन्य स्रोत	9987
	शुद्ध सिंचित क्षेत्र (3+4+5+6+7)	82416
	सकल सिंचित क्षेत्र	130548
	सकल फसल क्षेत्र पर सकल सिंचित क्षेत्र का %	59.91
	शुद्ध बोए गए क्षेत्र पर शुद्ध सिंचित क्षेत्र का %	59.30
	सिंचाई सघनता (प्रतिशत में)	158.40

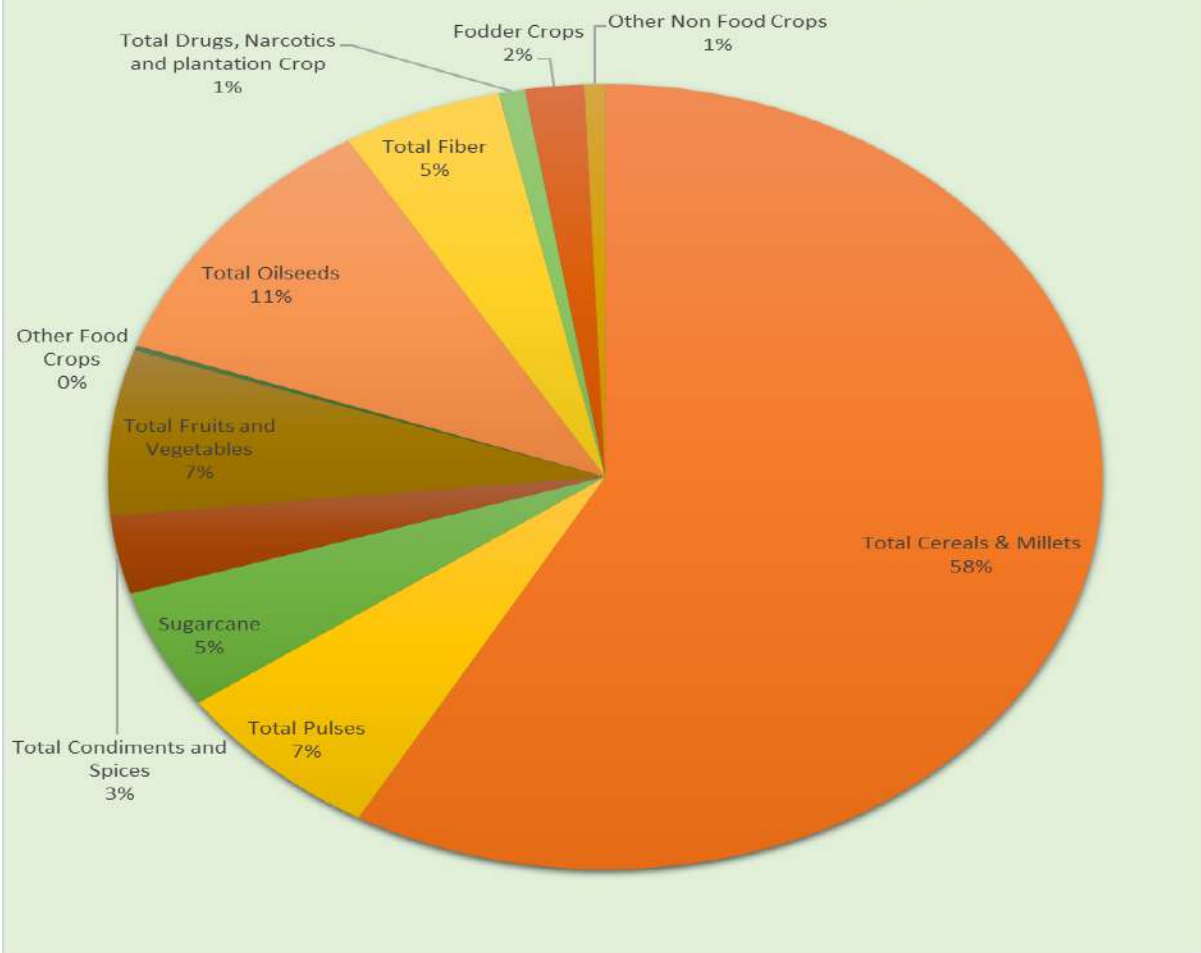
- कुल शुद्ध बोए गए क्षेत्र में से, वर्ष 2023-24 के दौरान 59.30% (अर्थात्, 82,416 हजार हेक्टेयर) सिंचित है, जो देश में कृषि भूमि में सिंचाई कवरेज के विस्तार में निरंतर प्रगति का संकेत देता है।
- सकल सिंचित क्षेत्र 1,30,548 हजार हेक्टेयर दर्ज किया गया है, जो सकल फसल क्षेत्र का 59.91% है, जो बेहतर सिंचाई सुविधा को दर्शाता है।
- शुद्ध बोए गए क्षेत्र में से, सिंचित क्षेत्र वर्ष 1950-51 में 17.56% से बढ़कर वर्ष 2023-24 में 59.30% हो गया है।
- वर्ष 2023-24 के दौरान देश में सकल सिंचित क्षेत्र में से शुद्ध सिंचित क्षेत्र और एक बार से अधिक सिंचित क्षेत्र का हिस्सा क्रमशः 63.13 प्रतिशत और 36.87 प्रतिशत होगा।
- वर्ष 1950-51 के दौरान एक से अधिक बार सिंचित क्षेत्र केवल 7.58% था और वर्ष 2023-2024 में इसे पर्याप्त रूप से बढ़ाकर 36.9% कर दिया गया है।
- पिछले कुछ दशकों में सिंचाई के तरीकों में उल्लेखनीय बदलाव आया है। वर्ष 1950-51 में, नहरें (39.78%), अन्य कुएँ (28.67%), और तालाब (17.33%) प्रमुख स्रोत थे। वर्ष 2023-24 तक, नहरों (21%), अन्य कुओं (15%), और तालाबों (4%) का हिस्सा कम हो गया है, जबकि नलकूप प्रमुख स्रोत के रूप में उभरे हैं, जो वर्ष 1960-61 में 0.55% से बढ़कर 2023-24 में 48% हो गए हैं।
- यह डेटा देश भर में विविध और संतुलित सिंचाई संरचना को दर्शाता है, जिसमें भारत की कृषि अनुकूलता को सुदृढ़ करने के लिए धूजल और सतही जल स्रोतों, पारंपरिक प्रणालियों और आधुनिक तकनीकों को शामिल किया गया है।

Figure 9: Percentage Share of Sources to Net Irrigated Area during 2023-24



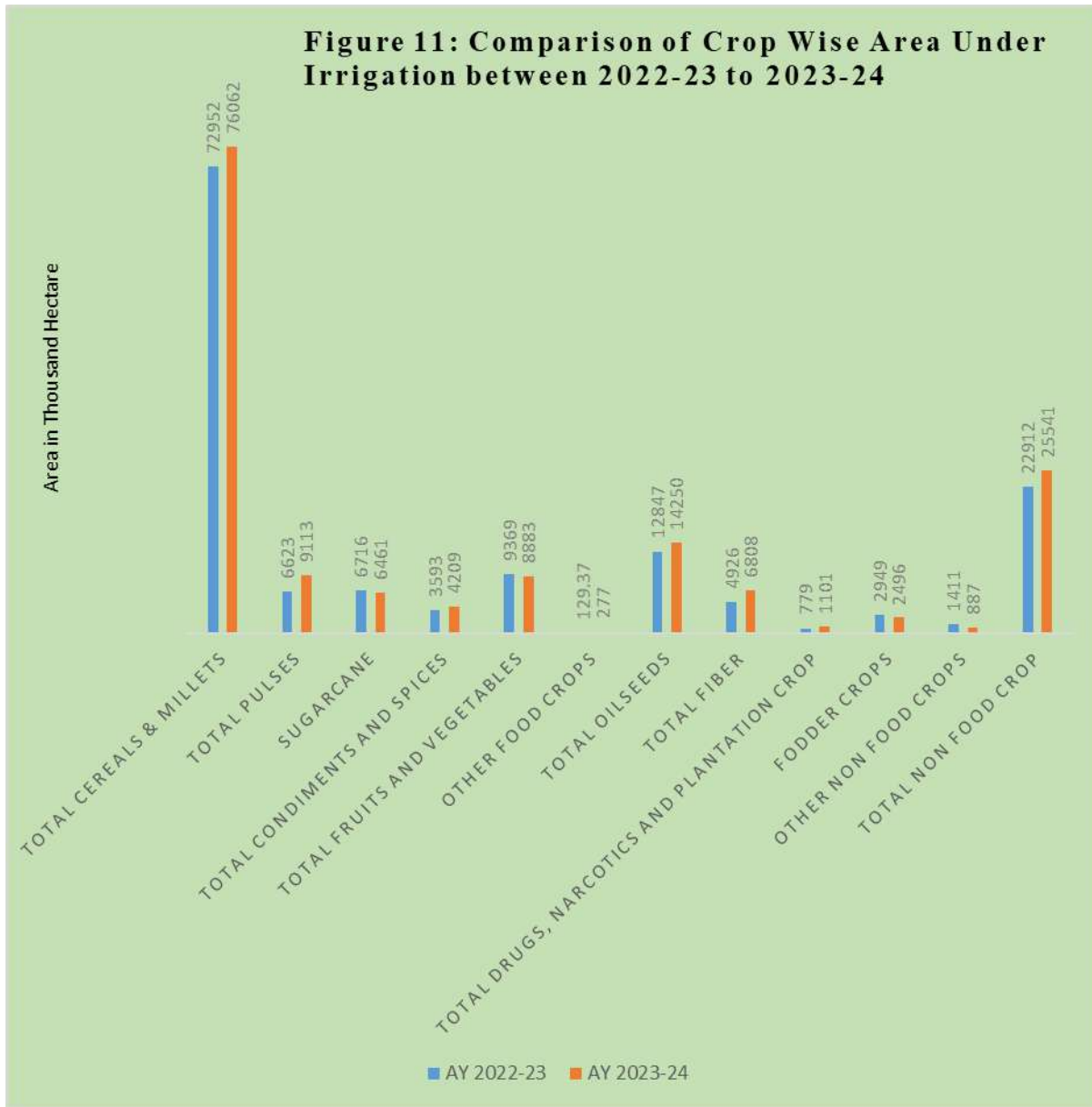
- नलकूप सिंचाई का प्रमुख स्रोत हैं, जो कुल सिंचित क्षेत्र का 48% योगदान देते हैं, जो भूजल-आधारित सिंचाई समाधानों को व्यापक रूप से अपनाने पर प्रकाश डालता है। इससे पता चलता है कि किसान खेती के लिए भूजल का व्यापक रूप से उपयोग करते हैं, जिससे नदियों या नहरों से रहित क्षेत्रों में भी सिंचाई बढ़ाने में मदद मिली है।
- नहरें महत्वपूर्ण योगदानकर्ता बनी हुई हैं, जिनकी हिस्सेदारी 21% है, जो सरकार समर्थित सतही सिंचाई प्रणालियों के निरंतर महत्व को दर्शाता है।
- अन्य कुओं (15%), अन्य स्रोतों (12%), और तालाबों (4%) का संयुक्त योगदान एक विविध सिंचाई आधार को दर्शाता है। ये सभी मिलकर दर्शाते हैं कि भारत में आधुनिक और पारंपरिक सिंचाई प्रणालियों का मिश्रण है, जो देश के विभिन्न हिस्सों के किसानों की मदद कर रहा है।

Figure 10: Crop wise Percentage Irrigated Area during 2023-24



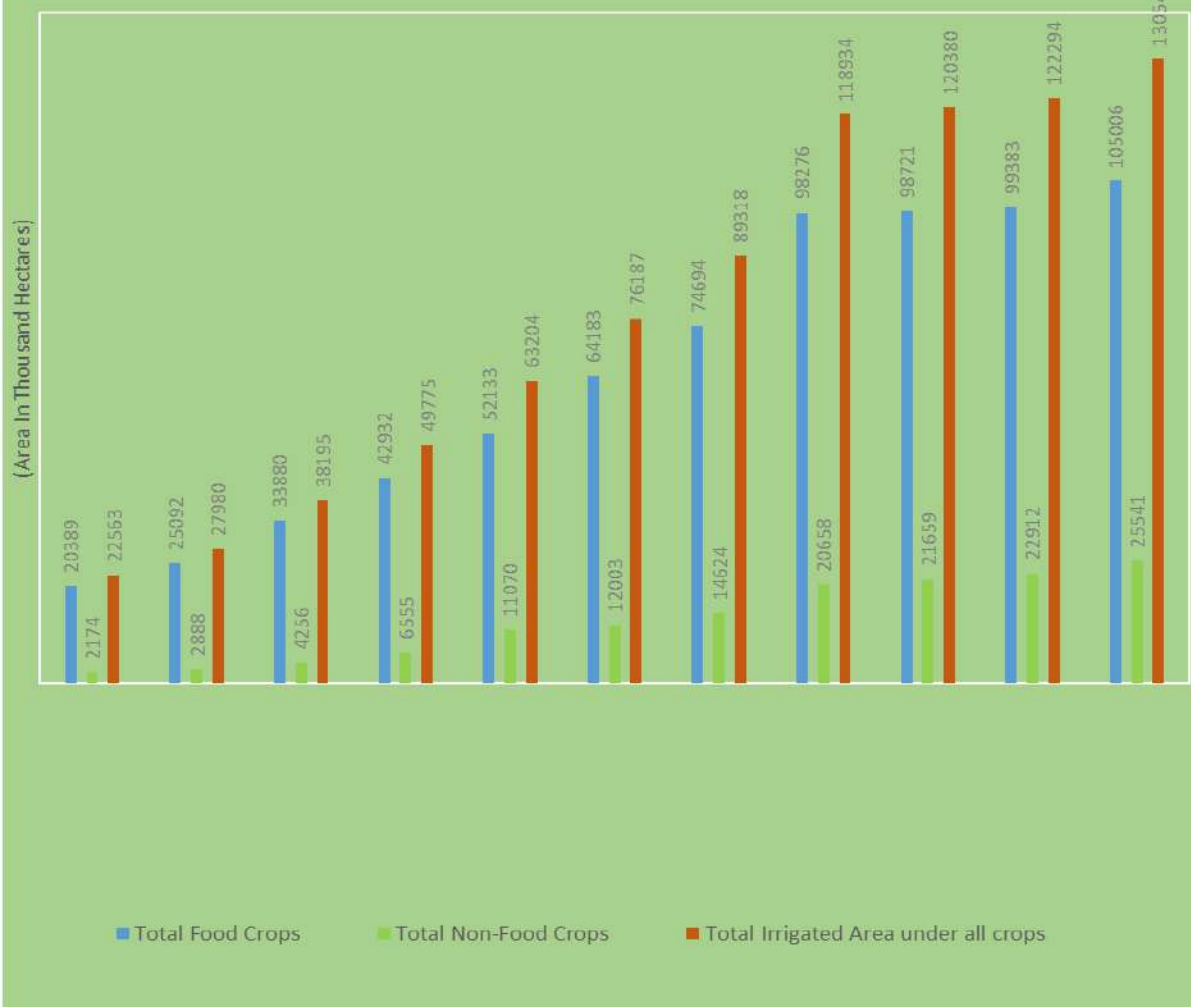
- सिंचित क्षेत्र का एक बड़ा हिस्सा, लगभग 58%, चावल और गेहूँ जैसे अनाज और मोटे अनाज उगाने के लिए उपयोग किया जाता है, जो भारत की मुख्य खाद्य फसलें हैं। इससे स्पष्ट होता है कि सिंचाई के प्रयास देश की खाद्य आपूर्ति को सुरक्षित रखने और एक बड़ी आबादी की आहार संबंधी आवश्यकताओं की पूर्ति करने पर पूर्णतः केंद्रित हैं।
- अनाज के अतिरिक्त, सिंचित क्षेत्र का वितरण कई महत्वपूर्ण फसल समूहों - तिलहन (11%), दलहन (7%), फल और सब्जियां (7%), और गन्ना (5%) में सुचारू रूप से किया गया है - जो विविध खेती की ओर एक सकारात्मक रुझान को दर्शाता है और पोषण सुरक्षा और कृषि आय दोनों का समर्थन करता है।
- भले ही कम मात्रा में हो, लेकिन कॉन्डीमेंट्स और मसालों (3%), फाइबर फसलें (1%), चारा फसलों (2%), और बागान फसलों (1%) को अभी भी सिंचाई प्राप्त होती है, जो दर्शाता है कि फसलों की एक विस्तृत श्रृंखला के लिए पानी का उपयोग किया जा रहा है, जिसमें पशुधन चारा, निर्यात और अन्य कृषि-संबंधी गतिविधियों के लिए महत्वपूर्ण फसलें शामिल हैं।

Figure 11: Comparison of Crop Wise Area Under Irrigation between 2022-23 to 2023-24



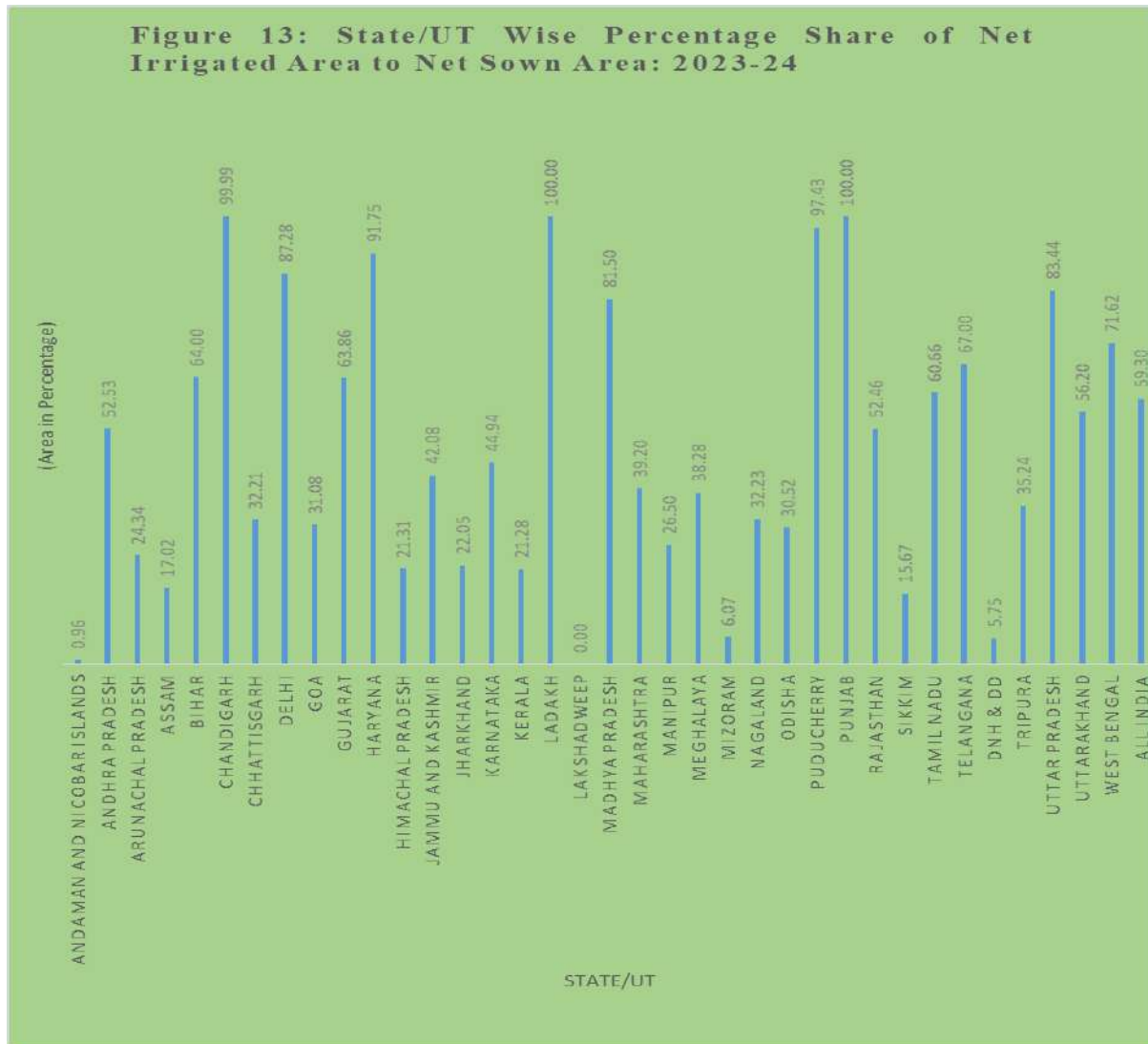
- कुल दलहनों, फलों और कॉन्डिमेंट्स, मसालों और तिलहनों के सिंचित क्षेत्र में मूल्यांकन वर्ष 2022-23 से मूल्यांकन वर्ष 2023-24 तक उल्लेखनीय वृद्धि देखी गई है। यह अनाज से इतर सिंचाई कवरेज के सफल विविधीकरण को दर्शाता है।
- कुल गैर-खाद्य फसलों - विशेष रूप से फाइबर और औषधि, मादक पदार्थ और बागान फसलों - के अंतर्गत सिंचित क्षेत्र में तीव्र वृद्धि, औद्योगिक और निर्यातोन्मुख कृषि को समर्थन देने में सिंचाई की बढ़ती भूमिका की परिचायक है।
- एक ओर जहाँ अनाज और मिलेट्स सिंचित क्षेत्र में सबसे बड़ा हिस्सा रखते हैं, विविध फसल श्रेणियों में बड़ी उछाल के साथ-साथ उनकी स्पष्ट वृद्धि कृषि परिवृश्य में संतुलित और कुशल सिंचाई उपयोग की दिशा में एक उत्साहजनक प्रवृत्ति को इंगित करती है।

Figure 12: Gross Irrigated Area under Food and Non-Food Crops during 2023-24



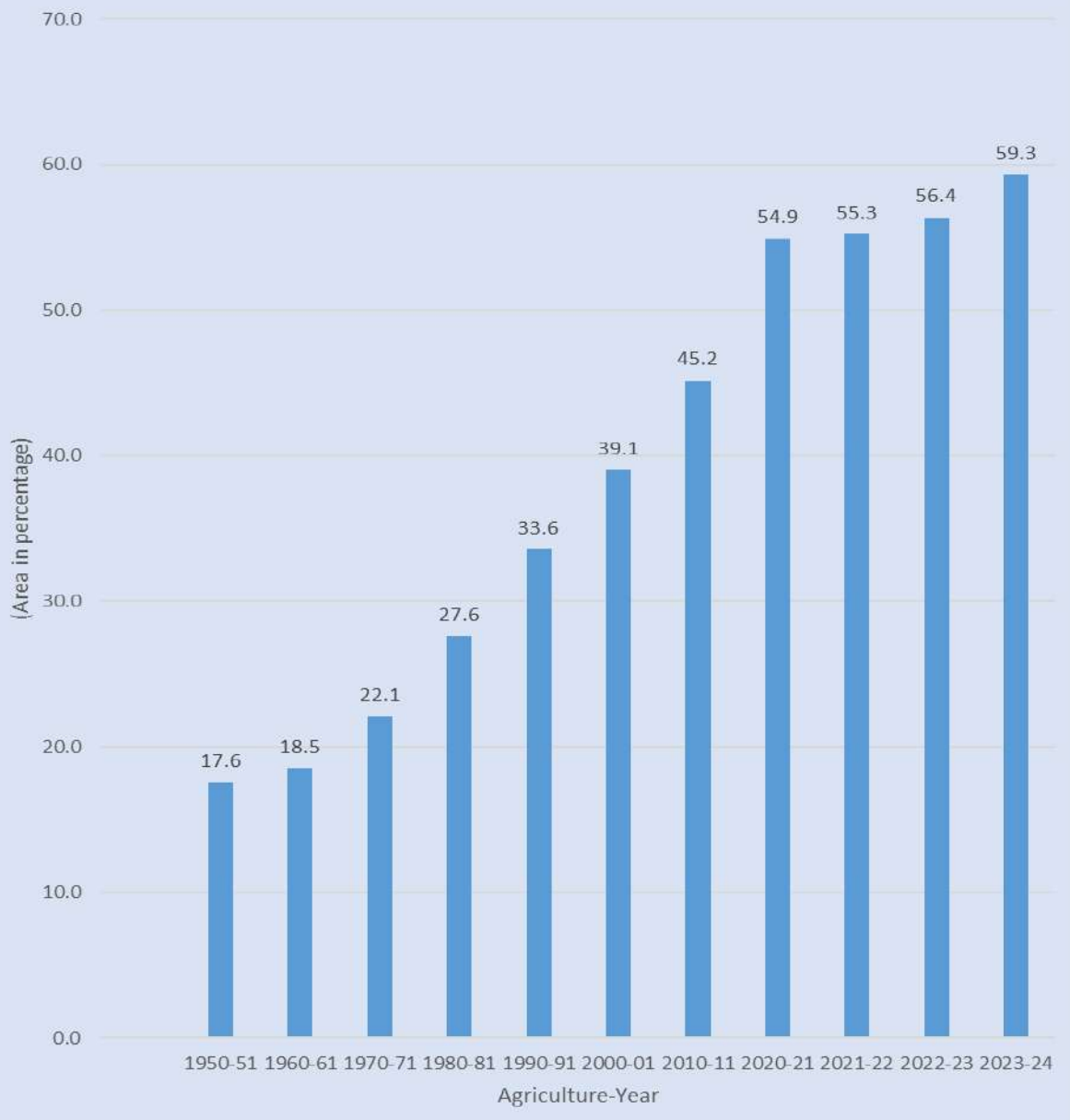
- पिछले दशकों में खाद्य और गैर-खाद्य दोनों फसलों के अंतर्गत सकल सिंचित क्षेत्र में लगातार वृद्धि हुई है। खाद्य फसलों के लिए सिंचित क्षेत्र वर्ष 1950-51 में 20,389 हज़ार हेक्टेयर से बढ़कर वर्ष 2023-24 (अनंतिम) में 1,05,006 हज़ार हेक्टेयर हो गया, जबकि इसी अवधि में गैर-खाद्य फसलों का क्षेत्र 2,174 हज़ार हेक्टेयर से बढ़कर 25,541 हज़ार हेक्टेयर हो गया - जो सिंचाई पहुँच और कृषि क्षमता में सुदृढ़ विस्तार को दर्शाता है।
- यद्यपि खाद्य फसलों का सिंचित भूमि में बड़ा हिस्सा है, गैर-खाद्य फसलों ने भी निरंतर वृद्धि दर्ज की है, जो पिछले सात दशकों में 11 गुना से अधिक बढ़ी है। यह प्रवृत्ति कृषि विशेष रूप से रेशा, वृक्षारोपण और औद्योगिक फसलों में विविधीकरण को बढ़ावा देती है जो मूल्य संवर्धन और ग्रामीण आय वृद्धि हेतु महत्वपूर्ण हैं।

Figure 13: State/UT Wise Percentage Share of Net Irrigated Area to Net Sown Area: 2023-24



- पंजाब, हरियाणा और उत्तर प्रदेश जैसे राज्यों में निवल बोए गए क्षेत्र का बहुत बड़ा हिस्सा सिंचित है—पंजाब में 100%, हरियाणा में 91.75% और उत्तर प्रदेश में 83.44%। पुदुचेरी में भी लगभग पूर्ण सिंचाई कवरेज 97.43% है। ये आँकड़े सुदृढ़ सिंचाई इन्फ्रास्ट्रक्चर और कुशल जल प्रबंधन के परिचायक हैं, जिससे साल भर खेती को प्रोत्साहन मिलता है।
- दूसरी ओर, हिमाचल प्रदेश (21.31%), अंडमान और निकोबार द्वीप समूह (0.96%), दादरा एवं नागर हवेली और दमन एवं दीव (5.75%) तथा मिज़ोरम (6.07%) जैसे राज्यों और संघ राज्य क्षेत्रों में सिंचाई कवरेज बहुत कम है। यह वर्षा पर उनकी अत्यधिक निर्भरता को दर्शाता है, जो टार्गेट इंटरवेंशन की आवश्यकता पर बल देता है।
- राष्ट्रीय औसत 59.30% है, जो दर्शाता है कि भारत के आधे से अधिक निवल बोए गए क्षेत्र अब सिंचित हैं। यह पीएमकेएसवाई, सूक्ष्म सिंचाई सहायता और नहर आधुनिकीकरण कार्यक्रमों जैसी योजनाओं द्वारा समर्थित सिंचाई पहुँच के विस्तार में सरकार और किसानों के निरंतर प्रयासों को दर्शाता है, जिससे बेहतर फसल आश्वासन और आय स्थिरता प्राप्त हो रही है।

Figure 14: Percentage Share of Net Irrigated Area to Net Sown Area from 1950-51 to 2023-24



- भारत में निवल सिंचित क्षेत्र और निवल बोए गए क्षेत्र का प्रतिशत तीन गुना से भी अधिक हो गया है, अर्थात् वर्ष 1950-51 में 17.6% से बढ़कर वर्ष 2023-24 में 59.3% हो गया है। यह निरंतर वृद्धि सिंचाई इन्फ्रास्ट्रक्चर में दशकों के निवेश को दर्शाती है।
- इस सकारात्मक प्रगति के बावजूद, लगभग 40% निवल शुद्ध बोया गया क्षेत्र अभी भी असिंचित है, जो सतत और जलवायु-अनुकूल जल प्रबंधन पद्धतियों के माध्यम से, मुख्यतः वर्षा सिंचित, पहाड़ी और आदिवासी क्षेत्रों में, सिंचाई क्वरेज का विस्तार करने की आवश्यकता पर बल देता है।

भाग III: फसलों के अंतर्गत क्षेत्र (2023-24)

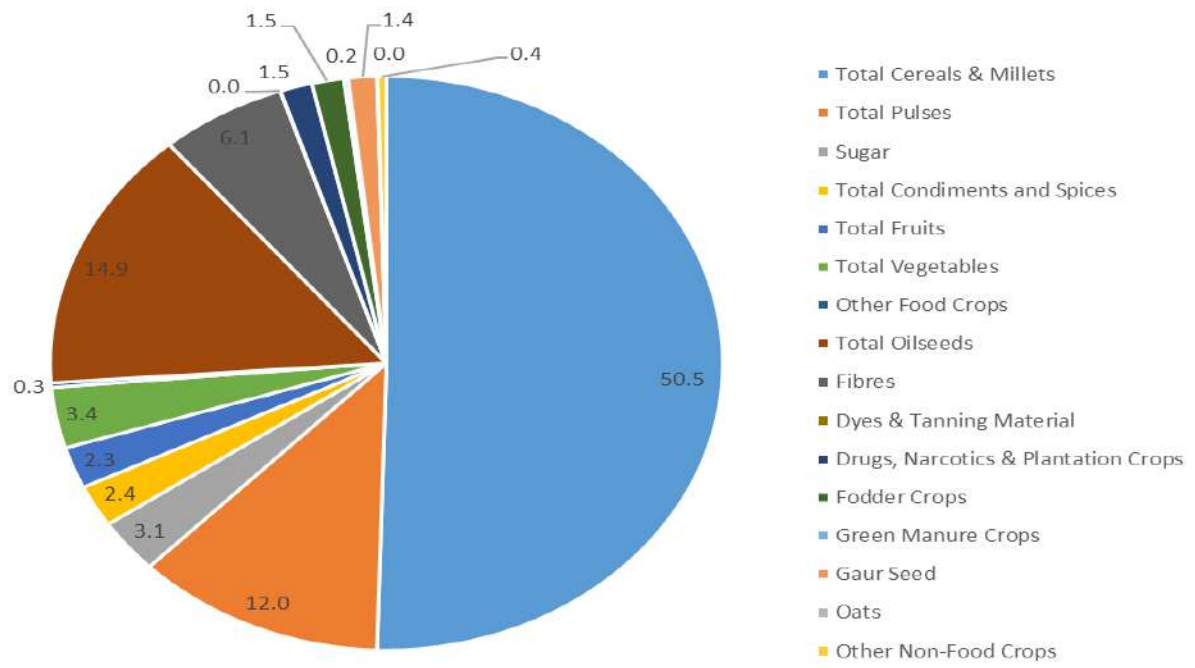
वर्ष 2023-24 के दौरान देश में कुल 217882 हजार हेक्टेयर सकल फसल क्षेत्र की सूचना दी गई है।

तालिका V: फसलों के अंतर्गत क्षेत्र (हजार हेक्टेयर में)		
क.	कुल खाद्य फसलें	161028
	कुल खाद्यान्न	136054
	कुल अनाज और मिलेट	109923
1.	क. चावल	49816
	ख. गेहूँ	34986
	ग. मक्का	11212
	घ. बाजरे	7411
	ड. अन्य अनाज और मिलेट	6498
	कुल दलहन	26131
	क. ग्राम	8887
	ख. तूर या अरहर	3885
	ग. अन्य दलहन	13359
2.	चीनी	6682
	क. गन्ना	6675
	ख. अन्य	7
3.	कुल कॉन्डिमेंट्स और मसाले	5159
	क. मिर्च	893
	ख. अन्य	4266
4.	कुल फल	5111
	क. आम	1553
	ख. केला	711
	ग. सिट्रस फल	609
	घ. कुल सूखे मेवे	550
	ड. अन्य	1687
5.	कुल सब्जियां	7471
	क. आलू	1902
	ख. प्याज	1273

	ग.	अन्य	4296
6.	शेष अन्य खाद्य फसलें		552
ख.	कुल गैर-खाद्य फसलें		56854
	कुल तिलहन		32475
7.	क. मूँगफली		4690
	ख. रेपसीड और सरसों		8995
	ग. अन्य (शेष तिलहन)		18790
8.	रेशे		13216
	क. कपास		12549
	ख. अन्य		667
9.	रंग और टैनिंग सामग्री		52
	औषधीय फसले, मादक पदार्थ और बागानी फसले		3346
10.	क. तंबाकू		416
	ख. चाय		618
	ग. कॉफी		387
	घ. रबड़		681
	ड. अन्य		1244
11.	चारा फसलें		3345
12.	हरी खाद वाली फसलें		456
13.	गैर बीज		2993
14.	जई (ओट्स)		48
15.	अन्य गैर-खाद्य फसलें		923
16.	सकल फसल क्षेत्र		217882

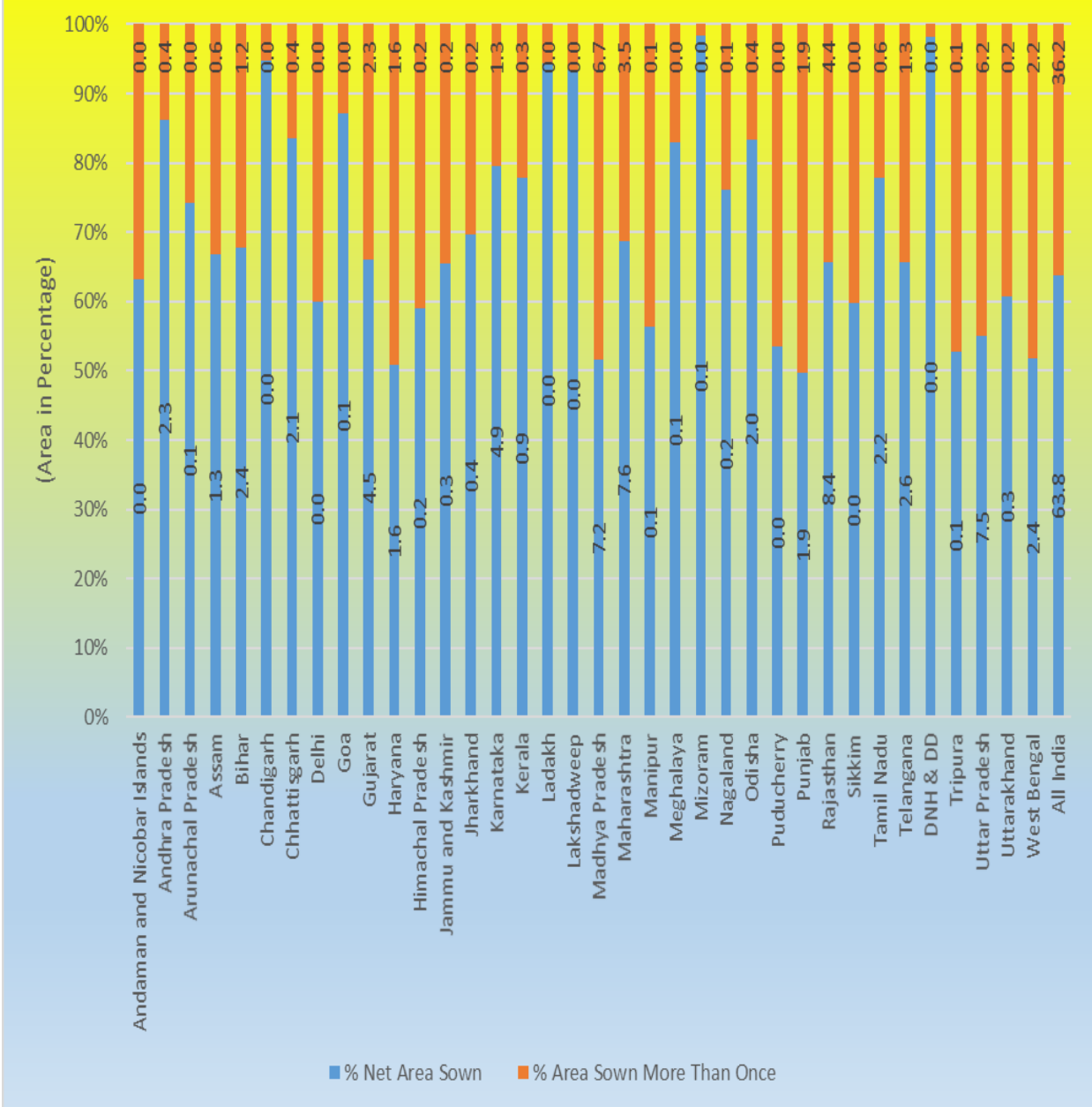
- कृषि भूमि उपयोग में खाद्य फसलों का प्रभुत्व है, 161,028 हजार हेक्टेयर (सकल फसल क्षेत्र का 74%) भूमि खाद्य फसलों के अंतर्गत है, जो स्पष्ट रूप से दर्शाता है कि भारतीय कृषि मुख्य रूप से खाद्यान्न -केंद्रित बनी हुई है।
- खाद्यान्नों में अनाज और मिलेट्स का हिस्सा सबसे बड़ा है - 109,737 हजार हेक्टेयर से अधिक, जिसमें चावल (49,816 हजार हेक्टेयर) और गेहूं (34,986 हजार हेक्टेयर) दो प्रमुख फसलें हैं।
- अखिल भारतीय स्तर पर निवल फसल क्षेत्र में शुद्ध बोया गया क्षेत्र और एक से अधिक बार बोये गए क्षेत्र का हिस्सा क्रमशः 63.8% और 36.2% दर्ज किया गया है।

Figure 15: Percentage Area of major group of Crops to the Gross Cropped Area during 2023-24 (p)



- अनाज और मिलेट्स सकल फसल क्षेत्र का सबसे बड़ा हिस्सा कवर करते हैं, जो 50.5% है।
- कुल क्षेत्र में तिलहनों का 12% योगदान है, जबकि तिलहन का योगदान 15% है, जो फसल की खेती में उनकी महत्वपूर्ण उपस्थिति को दर्शाता है।
- फल, सब्जियां, रेशेदार फसलें, और मसाले प्रत्येक क्रमशः 2.3%, 3.4%, 6.1% और 2.4% कवर करते हैं।
- गन्ना सकल फसल क्षेत्र का 3.1% है।

Figure 16: State/UT wise percentage share of Net Area Sown & Area Sown More than Once to all India Gross Cropped Area during 2023-24



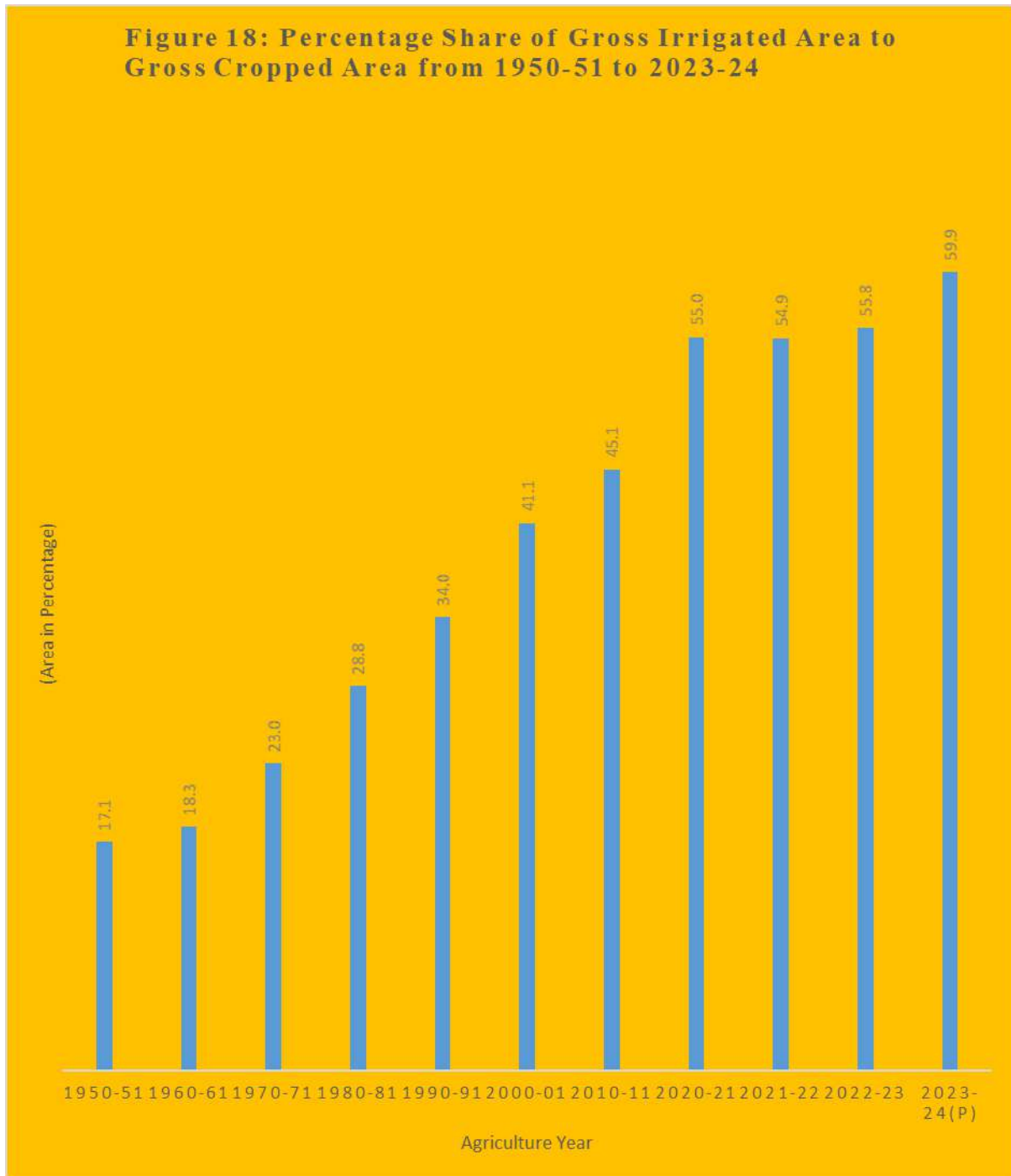
- अखिल भारतीय सकल फसल क्षेत्र में निवल बोये गए क्षेत्र का सर्वाधिक हिस्सा 8.4% राजस्थान से है, जिसके बाद महाराष्ट्र (7.6%) और उत्तर प्रदेश (7.5%) का स्थान है।
- जबकि, अखिल भारतीय सकल फसल क्षेत्र में एक बार से अधिक बोये गए क्षेत्र का सबसे अधिक हिस्सा 6.7% के साथ मध्य प्रदेश से है, जिसके बाद 6.2% के साथ उत्तर प्रदेश और 4.4% के साथ राजस्थान का स्थान है।

Figure 17: Percentage Share of Gross Irrigated Area to Total Cropped Area during 2023-24



- यह ग्राफ विभिन्न भारतीय राज्यों और संघ राज्य क्षेत्रों में सकल फसल क्षेत्र के सापेक्ष सकल सिंचित क्षेत्र के अनुपात को दर्शाता है। लद्दाख और पंजाब क्रमशः 100% और 93.5% सिंचाई कवरेज के साथ अग्रणी हैं, इसके बाद 90% से अधिक सिंचाई कवरेज के साथ चंडीगढ़ और हरियाणा का स्थान है। इसके विपरीत, लक्षद्वीप और अंडमान एवं निकोबार द्वीप समूह जैसे क्षेत्रों में सिंचाई की स्थिति न्यूनतम से लेकर शून्य तक है।

Figure 18: Percentage Share of Gross Irrigated Area to Gross Cropped Area from 1950-51 to 2023-24



- यह ग्राफ सकल सिंचित क्षेत्र और सकल फसल क्षेत्र के प्रतिशत हिस्से में वर्ष 1950-51 में 17.1% से बढ़कर वर्ष 2023-24 में 59.9% हो लगातार वृद्धि दर्शाता है जो दशकों से सिंचाई इन्फ्रास्ट्रक्चर में निरंतर सुधार का परिचायक है। वर्ष 1980-81 के बाद, कवरेज में तेज़ वृद्धि के साथ प्रमुख लाभ देखे गए, जो जल संसाधनों तक बेहतर पहुँच का संकेत देता है। वर्ष 2020-21 से, सिंचाई ने आधे से अधिक फसली क्षेत्र को समर्थित किया है।

LAND USE STATISTICS AT A GLANCE : OVERVIEW 2023-24

1. INTRODUCTION & SIGNIFICANCE

Land Use Statistics provide valuable insights into the allocation and utilization of land across different regions. These statistics serve as key indicators for understanding land utilization, which is essential for effective planning and policy formulation. The statistics of land primarily reveals how land is utilized or allocated for various purposes in the State/Country, it provides insights into different types and patterns of land uses such as area under Agriculture and Non-Agricultural purposes, area under crop, area under irrigation and non-irrigation, cultivated & uncultivated land, forest cover, barren land, fallow land and other categories.

For example, tracking changes in irrigated versus non-irrigated areas helps assess the effectiveness of water resource management programs, while monitoring shifts in crop patterns can reveal the impact of agricultural policies or climate change. Similarly, understanding the expansion of non-agricultural land use informs infrastructure development and urban planning.

Land use statistics play a crucial role in analyzing changes in land use and cropping patterns, assessing the impact of development programs, and promoting the efficient and sustainable use of one of our most valuable natural resources—“**Land**”. Additionally, these statistics are vital for informed decision-making in areas such as resource allocation, food security, land reforms and regulations, environmental management, and infrastructure development. Consequently, land use data form an essential foundation for effective planning, management, policy formulation, and the delivery of cutting-edge, evidence-based policy advice.

2. HISTORICAL BACKGROUND & CLASSIFICATION FRAMEWORK

Recognizing the importance of land use data, the then Ministry of Food and Agriculture established the Technical Committee on Coordination of Agricultural Statistics in 1948. Following the Committee's recommendations, a standardized Nine-Fold Classification system of land use was introduced and adopted, encompassing:

- (i) Forests
- (ii) Area under Non-Agricultural Use
- (iii) Barren and Uncultivated Land
- (iv) Permanent Pastures and Other Grazing Land
- (v) Miscellaneous Tree Crops
- (vi) Culturable Waste Land
- (vii) Fallow Land (other than Current Fallows)
- (viii) Current Fallows
- (ix) Net Area Sown

Since the agricultural year 1950–51, data under these nine categories have been systematically collected, compiled, and published annually in the report titled "Land Use Statistics

at a Glance." This annual publication continues to serve as a vital resource for policymakers, researchers, planners, and other stakeholders committed to sustainable land management and development.

3. METHODOLOGY

The Land Use Statistics at a Glance is a comprehensive publication that presents all-India and State-wise data on land use, irrigation and crops patterns. The report is structured into three main parts, each focusing on a specific aspect of land utilization:

- ❖ Part I: Nine-Fold Classification of Land Use
- ❖ Part II: Area under Irrigation
- ❖ Part III: Area under Crops

(A) **Part I: Nine-Fold Classification of Land Use :** For Land-Use Statistics Publication, Nine Fold Classification is followed, based on the recommendation of a Technical Committee on Coordination of Agriculture Statistics set up in 1948. This section presents data on the Nine-Fold Classification of land use, which captures how land is categorized and utilized across states. The following land use categories are included:

- (i) **Forest Area:** This includes all land classified either as forest under any legal enactment, or administered as forest, whether State-owned or private, and whether wooded or maintained as potential forest land. The area of crops raised in the forest and grazing lands or areas open for grazing within the forests remain included under the "forest area".
- (ii) **Area under Non-agricultural Uses:** This includes all land occupied by buildings, roads and railways or under water, e.g. rivers and canals, and other land put to uses other than agriculture.
- (iii) **Barren and Un-culturable Land:** This includes all land covered by mountains, deserts, etc. Land, which cannot be brought under cultivation except at an exorbitant cost is classified as unculturable whether such land is in isolated blocks or within cultivated holdings.
- (iv) **Permanent Pasture and other Grazing Land:** This includes all grazing land whether it is permanent pasture/meadows or not. Village common grazing land is included under this category.
- (v) **Land under Miscellaneous Tree Crops, etc.:** This includes all cultivable land, which is not included in 'Net area sown' but is put to some agricultural use. Land under casuarina trees, thatching grasses, bamboo bushes and other groves for fuel, etc. which are not included under 'Orchards' are classified under this category.
- (vi) **Culturable Waste Land:** This includes land available for cultivation, whether taken up or not taken up for cultivation once, but not cultivated during the last five years or more in succession including the current year for some reason or the other. Such land may be either fallow or covered with shrubs and jungles, which are not put to any use. They may be accessible or inaccessible and may lie in isolated blocks or within cultivated holdings.
- (vii) **Fallow Lands other than Current Fallows:** This includes all land, which was taken up for cultivation but is temporarily out of cultivation for a period of not less than one year and not more than five years.

- (viii) **Current Fallows:** This represents cropped area, which is kept fallow during the current year.
- (ix) **Net Area Sown:** This represents the total area sown with crops and orchards. Area sown more than once in the same year is counted only once.

Data Coverage:

- ❖ **State-Level Statistics:** Available from the agricultural year 2014-15 to 2023-24.
- ❖ **All-India Statistics:** Compiled from 1950-51 to 2023-24.

(B) Part II: Area under Irrigation:

Part II of the publication presents comprehensive State-wise data on irrigated areas, detailing both the extent of irrigated land and the various sources that support agricultural water use across the Country. This section is crucial for understanding how irrigation infrastructure varies across regions and crop types.

This section categorizes the irrigated area under two main dimensions:

- ❖ **Source-wise :** Canals (Govt. & Private), Wells (Tube wells & other wells), Tanks, Other sources (Streams, Ponds etc.)
- ❖ **Crop-wise:** Cereals & Millets, Pulses, Sugarcane, Condiments & Spices, Fruits & Vegetables and Oil Seeds, Fibers, Drugs, Narcotics and Plantation Crop, Fodder Crops & Other Non-Food Crops.

(C) Part III: Area under Crops :

Part III of the publication provides a detailed overview of crop-wise land utilization, illustrating how agricultural land is distributed among different crops across the Country. This section sheds light into cropping patterns and on the distribution of cultivated land among different crops. The data on area under crops is classified into the following categories:

Sr. No.	Crop Category	Sub-Category	Crops Covered
A	Food Crops	Cereals & Millets	Rice, Jowar, Bajra, Maize, Ragi/ Marua, Wheat, Barley, Other Cereals and Millets which include Sama, Kangni, Cheena, Kodon, Kutki, and Kuttu, etc.
		Pulses	Gram, Tur or Arhar & Other Pulses.
		Condiments & Spices	Black pepper, Chillies, Ginger, Turmeric, Cardamom, Betulnet, Garlic, Coriander, Other Condiments and Spices.

		Fruits	Mango, Banana, Citrus Fruits, Grapes, Pome Fruits, Papaya, Apple, Other Fruits, Cashewnut and Other Dry Fruits.
		Vegetables	Potato, Tapioca, Sweet Potato, Onion, Other Vegetables.
		Sugar	Sugarcane & Other Sugar.
		Other Food Crops	Remaining all other food crops.
B	Non-Food Crops	Oilseeds	Groundnut, Castor Seeds, Sesamum, Rape-seed & Mustard, Lin-Seed, Coconut and other oil seeds.
		Fiber	Cotton, Jute, Mesta, Sanhemp and Other Fibres.
		Dyes and Tanning Materials	Indigo & Other Dyes.
		Drugs, Narcotics and Plantation Crop	Opium, Tobacco, Chinchona, Indian hemp, Tea, Coffee, Rubber, & Other Plantation Crops.
		Guar Seed	Guar Seed
		Oats	Oats
		Green Manure	Green Manure
		Fodder	Fodder Crops
		Other Non-Food	Other Non-Food Crops

4. KEY TERMS AND DEFINITIONS:

(i) Geographical Area: The latest figures of geographical area of the State/Union Territories are as provided by the Office of the Surveyor General of India.

(ii) Reporting Area for Land Utilisation Statistics: The Reporting area stands for the area for which data on land use classification is available. In areas where land utilization figures are based on land records, reporting area is the area according to village papers, i.e. the papers prepared by the village accountants. In some cases, the village papers may not be maintained in respect of the entire area of the State. For example, village papers are not prepared for the forest areas but the magnitude of such area is known. Also there are tracts in many States for which no village paper exists. In such cases, estimates of classification of area from agriculture census are adopted to complete the coverage.

(iii) Gross Cropped Area: This represents the total area sown once and/or more than once in a particular year, i.e. the area is counted as many times as there are sowings in a year. This total area is also known as Gross Cropped Area or Total Area Sown.

(iv) Area Sown more than once: This represents the areas on which crops are cultivated more than once during the agricultural year. This is obtained by deducting Net Area Sown from Gross Cropped Area.

(v) Irrigated Area: The area is assumed to be irrigated for cultivation through such sources as canals (Govt. & Private), tanks, tube-wells, other wells and other sources. It is divided into two categories:

(a) Net Irrigated Area: It is the area irrigated through any source once in a year for a particular crop.

(b) Total / Gross Irrigated Area: It is the total area under crops, irrigated once and/or more than once in a year. It is counted as many times as the number of times the areas are cropped and irrigated in a year.

(vi) Total Net Un-irrigated Area: It is the area arrived at by deducting the net irrigated area from net sown area.

(vii) Total/Gross Un-Irrigated Area: It is the area arrived at by deducting the gross irrigated area from the gross sown area.

(viii) Cropping Intensity: It is the ratio of Gross Cropped Area to Net Area Sown.

(ix) Agricultural Land/Total Culturable Land /Total Cultivable Area/Total Arable land: This consists of net area sown, current fallows, fallow lands other than current fallows, culturable waste land and land under miscellaneous tree crops.

(x) Total Un-Cultivable Area/Land: It is the area arrived at by deducting the total cultivable area from the total reported area.

(xi) Total Cultivated Area/Land: This consists of net area sown and current fallows

(xii) Irrigation Intensity: It is the ratio of Gross Irrigated Area to Net Irrigated Area.

5. DATA SOURCES AND COMPILATION PROCESS:

The data presented in **Land Use Statistics at a Glance** is collected annually from all Indian States and Union Territories, based on the **agricultural year** (July to June).

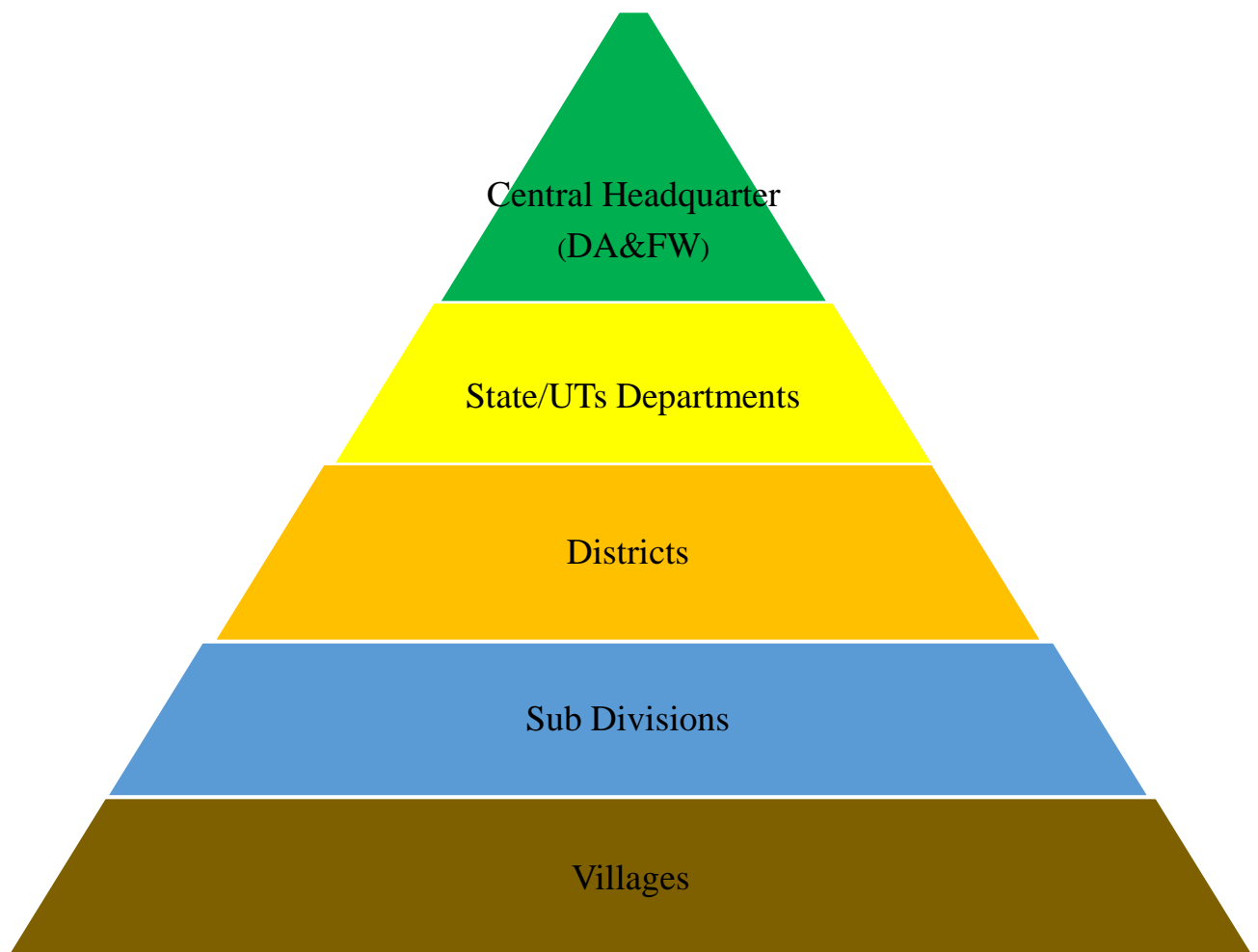
The primary responsibility for data submission lies with the **State Agricultural Statistics Authorities (SASAs)** or the **State Directorates of Economics & Statistics (DESs)**. In most states, the DES is the designated authority for providing land use data. However, in some States and UTs, data is furnished by other departments.

At the grassroots level, officials from departments such as **Revenue, Irrigation, and Agriculture** collect the land use data at the **Village level**. This data is then reviewed and reconciled at the **Sub-Division** and **District levels**, where the final district-level Land Use Statistics (LUS) report is prepared.

Following district-level finalization, the report is submitted to the **State Headquarters**. After validation and consolidation at the State level, the data is forwarded to the **Central Headquarters** for national compilation and publication. A list of data sources is **annexed**.

PROCESS FLOW FOR DATA COLLECTION AND COMPILATION

Figure 1. The flow of Land Use Statistics Data Sources



- **Note: If the data is not-reported by any State/UTs, the following method is adopted:**
 - ❖ The data from other divisions of DA&FW is considered for compilation:
 - Area under crops is collected from Agriculture Statistics Division of DA&FW.
 - Area under horticulture crops from Horticulture Statistics Division of DA&FW.
 - Area under irrigation from various Agriculture Census Reports.

- ❖ Area under forest are taken from latest “India State of Forest Report” of the Forest Survey of India.
- ❖ Estimation of data (only in case of area under irrigation).
- ❖ **Repetition of previous year’s data:** In the absence of updated data, the previous year’s figures are repeated as a provisional measure.

For the **Land Use Statistics at a Glance: 2023-24**, in cases where data have not been received from the State/UT Governments for certain parameters, the following estimation procedure has been applied:

* **Classification of land (Part-1):** Data on area under forests are sourced from the latest “State of Forest Report” published by the Forest Survey of India, Dehradun.

For other land use categories under Part I—such as net irrigated area, gross irrigated area, net area sown, and area under crops—the data are primarily drawn from the latest Agriculture Census. Where recent data from States/UTs are unavailable, estimates are made based on the most recently available figures provided by the respective State/UT governments.

** **Area under Irrigation (Part-II):** Data related to irrigated area under Part-II are either directly taken from the latest available figures submitted by the States/UTs or, in cases where such data are not provided, are estimated/drawn from the most recent Agriculture Census.

*** **Area Under Crops (Part-III):** Data related to Gross Cropped Area under Part-III are either derived from the latest available data submitted by the States/UTs or are based on advance/forecast estimates received from the States/UTs.

Note:

- (i) Variations between the geographical area and the reported area may occur in some States/UTs due to the use of different data sources. The reported area is based on the information provided by the respective State governments, whereas Geographical area is sourced from the Office of the Director, Geographical Map Publication, Survey of India, Dehradun. This geographical data also includes the area under illegal occupation by China and Pakistan.
- (ii) The figures shown under various land categories—such as the nine-fold land use classification, area under irrigation, and area under crops—may not exactly sum up to the total area at the state or national level. This occurs primarily due to rounding of individual figures, which can cause slight differences when adding up the numbers.
- (iii) ‘0’ means area is less than 500 hectares.
- (iv) A Blank space indicates that data is either unavailable or has not been reported by the respective States/UTs.
- (v) NAS: Not Available Separately.
- (vi) P: Provisional.

6. WEB PORTAL For LUS DATA:

Considering its importance and its utilization in finding the current scenario of land use pattern, therefore, this Department has developed new software (Web Portal Link/URL: <https://desagri.gov.in>) for LUS data capturing and reports generation which also provides multi-faceted facilities based on the latest technology to minimize the time lag in publication.

The application has provisions for data entries and report generation facilities at district, state and center level. Before onward submission of data, the following checkpoints for validation must be taken into the account to ensure accuracy:

- ❖ Source-wise Net Irrigated Area is less than or equal to the Source-wise Gross Irrigated Area. (both district-wise and for the State).
- ❖ Source-wise Gross Irrigated Area is equal to Crop-wise Gross Irrigated Area (both district-wise and for the State).
- ❖ Crop-wise Gross Irrigated Area is less than or equal to Area under the crop. (both district-wise and for the State, invalid data highlighted with red color).

7. DISSEMINATION & ACCESS

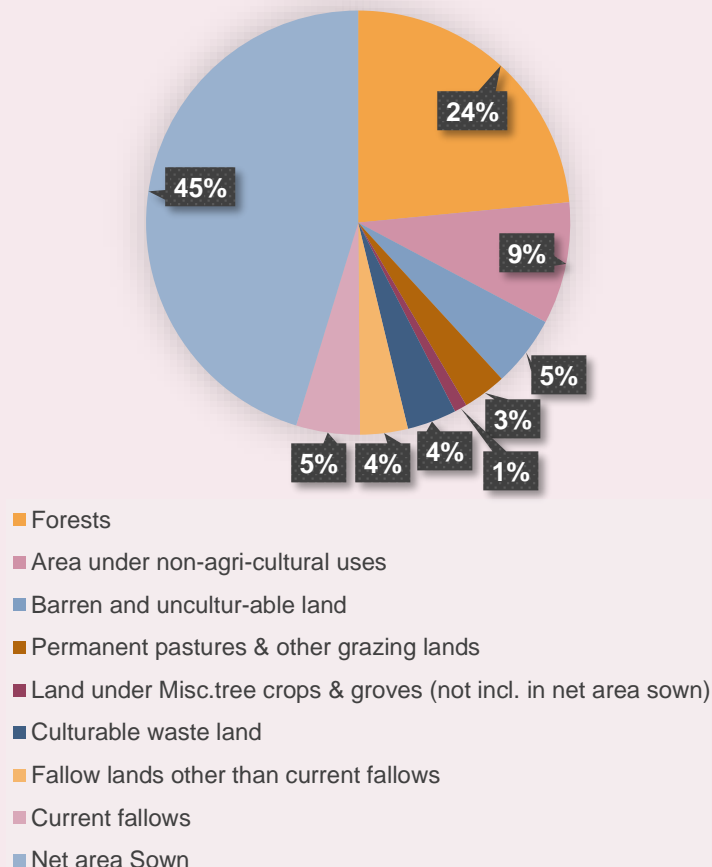
- ❖ Land Use Statistics at a Glance is an annual publication compiled and published by the Agriculture Census Unit, Economics, Statistics & Evaluation Division, Ministry of Agriculture & Farmers Welfare.
 - Latest edition available: 2023-24.
- ❖ State-wise data on the nine-fold land use classification are available from 1950-51 onwards.
- ❖ District-wise data on the nine-fold land use classification have been available since 1998-99.
- ❖ The data and publications are disseminated online through the official portal: <https://desagri.gov.in/document-report-category/land-use-statistics-at-a-glance> (latest data for 2023-24).
- ❖ Publications can be downloaded in PDF and MS Excel formats for ease of use.
- ❖ Users can also generate and download the customized reports and datasets from district to all India level directly from the website following the link :
<https://data.desagri.gov.in/weblus/classification-of-area-report-web>

8. MAJOR FINDINGS OF LAND USE STATISTICS - 2023-24

Table No I: Land Use Pattern as per Nine-Fold Classification All India (2023-24 (p))

Classification of land		(thousand Hectares)
	Reporting area for land utilization statistics (1 to 9)	306964
1	Forests	72021
2	Area put to non-agricultural uses	28549
3	Barren & unculturable land	16589
4	Permanent pastures & other grazing lands	10210
5	Land under Misc. tree Crops	2948
6	Culturable Wasteland	11586
7	Fallow Land Other than Current Fallows	11163
8	Current Fallow	14907
9	Net Area Sown	138992
	Agricultural Land (5+6+7+8+9)	179596
	Cultivated Land (8+9)	153899

Figure 2: Percentage of Classification of Land Utilization in the Country during 2023-24 (p)



Part -I: Nine-Fold Classification of Land Use Statistics

- During the year 2023-24, the total reported area at all India level is 3,06,964 thousand hectares, which is about 93.37 per cent against the total geographical area 3,28,755 thousand hectares.
- As per the Nine-Fold Classification of Land, from the total reported area 3,06,964 thousand hectares, the major portion of the land is covered under Net Area Sown with 45.28 % in the Country during the year 2023-24 .
- Forest area accounts for 72021 thousand hectares which is 23.46% of the total reported area, playing a key role in ecological balance and environmental sustainability.
- Land under non-agricultural uses is 28,549 thousand hectares, forming 9.3% of the total reported area, reflecting the ongoing expansion of urban settlements and infrastructure development.
- The area classified as Barren and Unculturable Land is 16,589 thousand hectares, accounting for 5.40%, representing land unsuitable for agriculture.
- Permanent pastures and grazing lands occupy 10,210 thousand hectares (3.32%), contributing to livestock sustainability.
- Land under Miscellaneous Tree Crops is 2,948 thousand hectares, forming only 0.96%.
- Culturable Wasteland is 11,586 thousand hectares (3.77%), indicating potential for land reclamation and agricultural development.
- Fallow Land other than Current Fallows is 11,163 thousand hectares (3.63%) and Current Fallow is 14,907 thousand hectares (4.85%), together reflecting crop rotation practices and temporary land abandonment.

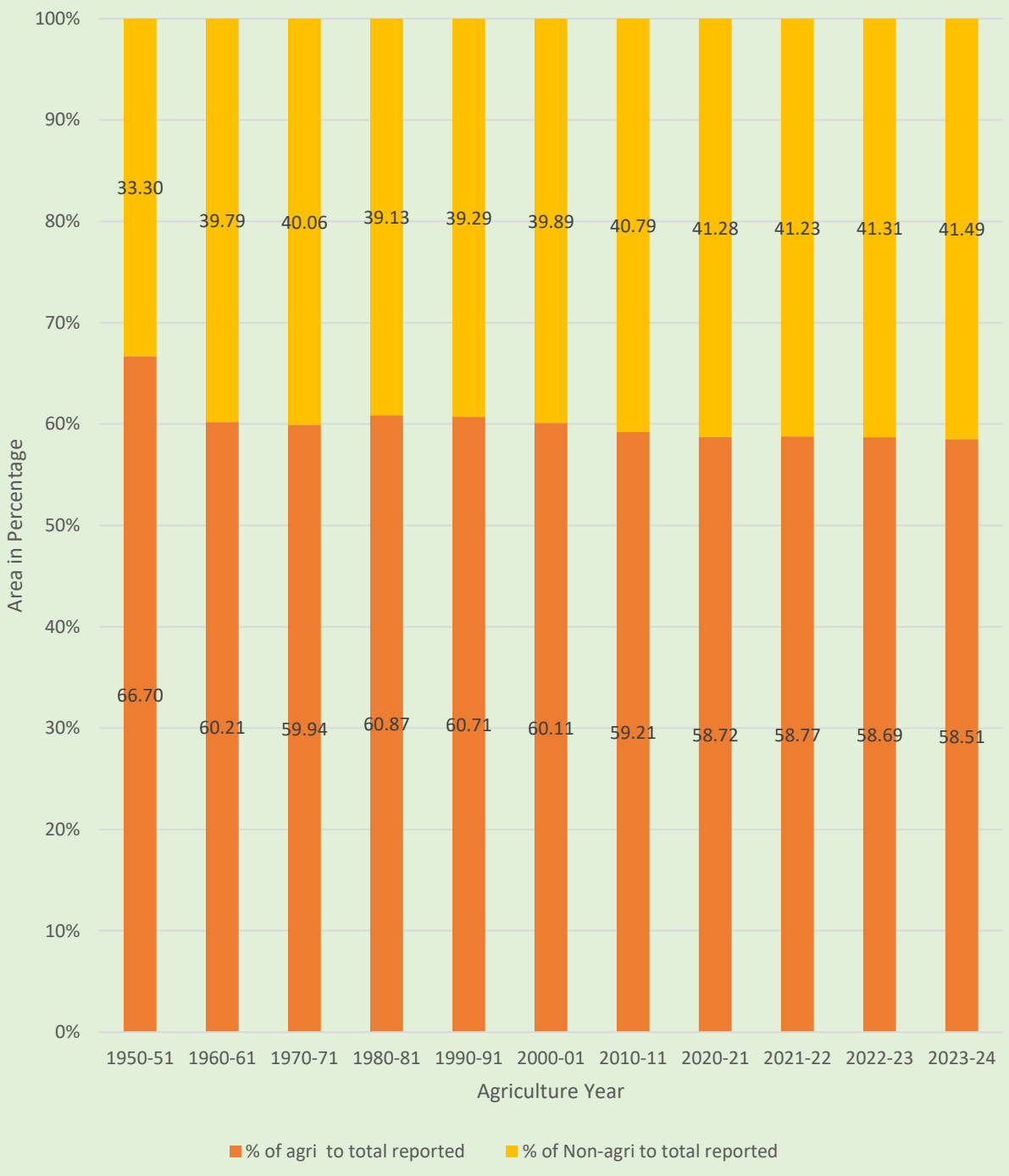
Table No. II: State-wise Percentage share of Land under Nine Fold Classification to the Reported Area in the Country during the agriculture year: 2023-24 (p)

Sr.No	Nine-Fold Classification of Land	Non-Agricultural /Cultivable land (col.1+2+3+4)			Agri. Land/ Cultivable land/ Culturable land/ Arable land (col.5+6+7+8+9)					Net Area Sown	
		Forests	Not available for Cultivation		Other Uncultivated Land Excluding Fallow Land			Fallow Land			
			Area under Non-Agricultural Uses	Barren and Unculturable Land	Permanent Pasture and other Grazing Land	Land under Misc. Tree Crops and Groves not included in Net Area Sown	Culturable waste Land	Fallow Lands other than current Fallows	Current Fallow		
	State/ UTs	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	7	(8)	(9)	
1	Andaman and Nicobar Islands	94.3	1.6	0.3	0.7	0.9	0.2	0.5	0.1	1.4	
2	Andhra Pradesh	22.6	12.8	8.2	1.2	0.9	2.5	6.4	14.9	30.4	
3	Arunachal Pradesh	92.9	0.3	0.5	0.2	0.4	0.8	0.8	0.5	3.6	
4	Assam	23.4	17.1	15.1	2.2	2.7	1.9	1.2	1.4	35.2	
5	Bihar	6.6	18.6	4.6	0.2	2.7	0.5	1.7	8.4	56.8	
6	Chandigarh	25.4	60.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.6	0.3	12.3	
7	Chhattisgarh	47.0	5.4	2.0	6.3	0.0	2.7	1.8	2.1	32.7	
8	Delhi	11.4	44.6	9.6	0.0	0.7	5.8	11.3	0.0	16.6	
9	Goa	34.6	26.0	0.0	0.4	0.2	1.3	1.0	1.3	35.2	
10	Gujarat	10.8	8.4	11.1	4.2	0.0	9.2	1.0	3.1	52.3	
11	Haryana	0.7	4.3	4.2	1.5	0.7	2.4	1.4	3.4	81.4	
12	Himachal Pradesh	25.0	8.1	16.9	31.9	1.6	3.0	0.5	1.8	11.3	
13	Jammu and Kashmir	55.3	5.7	7.8	2.8	1.7	4.1	1.0	2.5	19.1	
14	Jharkhand	28.1	9.0	7.1	1.6	1.7	4.9	15.7	20.6	11.3	
15	Karnataka	16.1	8.3	3.9	4.6	0.9	1.7	2.5	5.9	56.2	
16	Kerala	27.8	15.7	0.2	0.0	0.1	2.6	1.3	1.5	50.8	
17	Ladakh	77.1	2.7	9.4	0.1	0.7	1.6	0.4	0.7	7.4	
18	Lakshadweep	52.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	41.0	
19	Madhya Pradesh	28.3	6.6	4.4	4.1	0.1	3.1	1.3	1.3	50.9	
20	Maharashtra	16.9	5.8	6.5	4.6	0.9	3.1	3.8	4.7	53.8	
21	Manipur	88.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	
22	Meghalaya	39.3	9.0	5.7	0.0	7.6	16.8	6.8	2.4	12.4	
23	Mizoram	77.0	3.8	0.0	0.2	2.0	0.4	5.2	1.8	9.6	
24	Nagaland	52.1	7.5	0.2	0.0	4.0	3.6	7.2	3.5	22.1	
25	Odisha	35.1	9.3	6.9	3.6	1.7	3.8	4.7	6.1	28.9	
26	Puducherry	0.8	42.2	0.3	0.0	2.4	9.7	5.9	5.3	33.5	
27	Punjab	4.8	10.4	0.8	0.1	0.2	0.2	0.1	1.8	81.6	
28	Rajasthan	8.1	5.9	6.9	4.8	0.1	10.3	5.7	5.1	53.1	
29	Sikkim	68.1	5.7	3.3	1.8	0.7	1.5	1.2	0.6	16.9	
30	Tamil Nadu	16.5	16.9	3.5	0.8	1.3	2.7	14.3	7.4	36.5	
31	Telangana	24.7	7.6	5.4	2.2	0.8	0.9	2.5	6.2	49.6	
32	DNH & DD	38.1	14.7	7.2	1.3	0.2	0.3	1.6	0.0	36.5	
33	Tripura	60.0	13.5	0.8	0.1	0.9	0.2	0.1	0.1	24.3	
34	Uttar Pradesh	7.4	15.1	1.6	0.3	0.9	1.2	2.2	3.4	67.9	
35	Uttarakhand	63.5	3.2	4.1	3.1	6.8	6.6	2.7	0.8	9.2	
36	West Bengal	13.5	22.1	0.1	0.0	0.5	0.1	0.1	3.2	60.4	
	ALL INDIA	23.5	9.3	5.4	3.3	1.0	3.8	3.6	4.9	45.3	

- During the year 2023-24 , a total of 58.6 percent of land (including miscellaneous tree crops & groves-1%, culturable waste-3.8%, fallow land other than current fallows- 3.6%, current fallow- 4.9% & net area sown- 45.3% is available of Agriculture purposes in the Country.

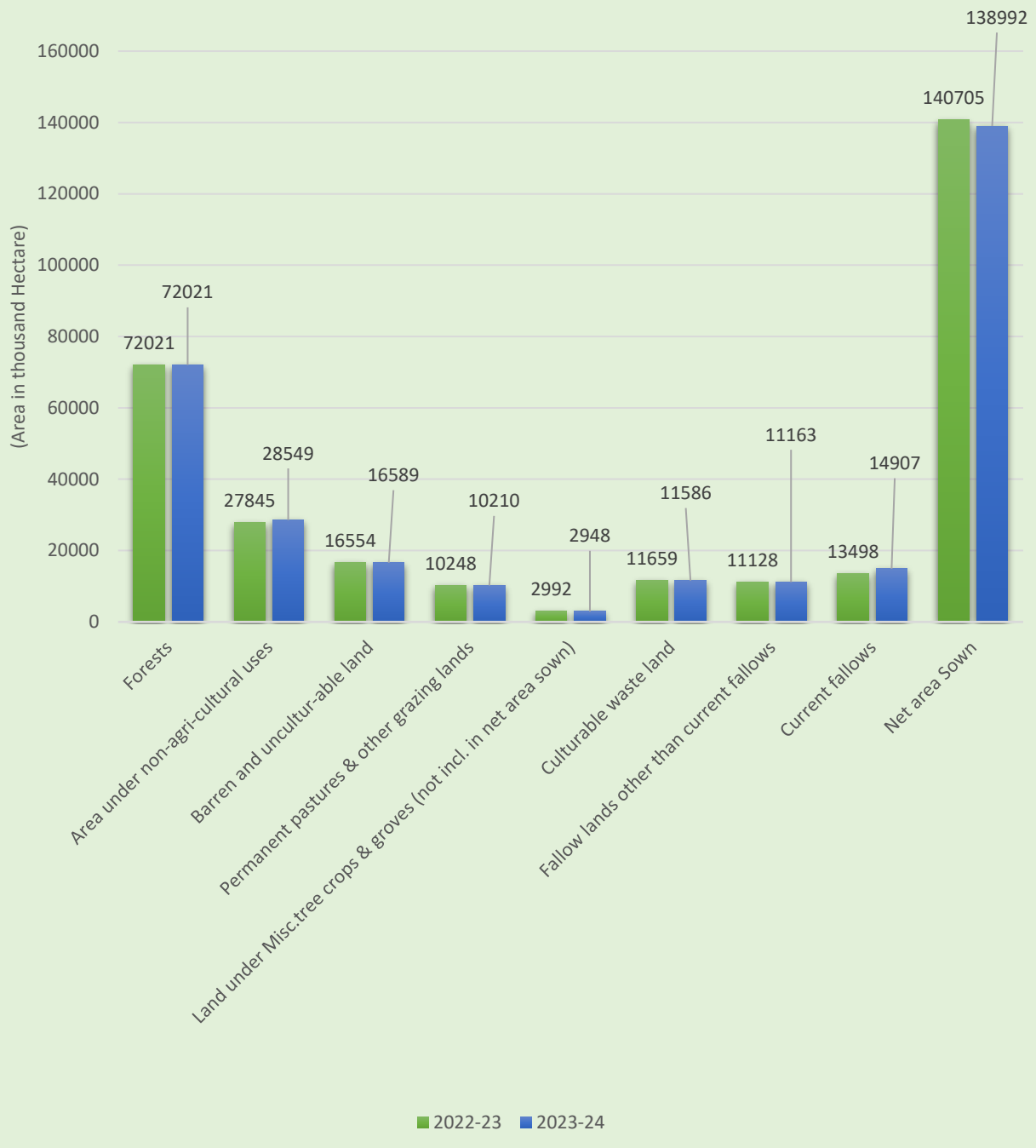
- At the all-India level, 45.3% of land is under Net Area Sown, reaffirming agriculture as the predominant land use.
- The agricultural heartland of India remains in the northern plains, especially Punjab, Haryana, and Uttar Pradesh, which maintain very high net sown areas. States like Punjab (81.6%), Haryana (81.4%), and Uttar Pradesh (67.9%) have the highest share of cultivated land, indicating intensive agricultural practices and minimal wastage of arable land. In contrast, states with large forest or mountainous areas like Arunachal Pradesh (3.6%) and Andaman & Nicobar Islands (1.4%) have very low net sown areas.
- Union Territories such as Chandigarh (60%) and Delhi (44.6%) report high non-agricultural use, mirroring urban expansion.
- States like Jharkhand (41.2%), Rajasthan (21.1%) and Tamil Nadu (21.1%) report high proportions of land as fallow, other than current fallow or culturable waste, indicating scope for better land utilization.
- Land under fallow (8.5%) and culturable wasteland (3.6%) provides scope for improvement in land use efficiency through sustainable agricultural practices.
- The arable /agriculture land is reduced from 66.7% in the year 1950-51 to 60.11 % in 2000-01 and then to 58.6% in the year 2023-24.
- The relative stability in the net sown area reflects the resilience of India's agricultural base.

Figure 3: Percentage Share of Agricultural and Non-Agricultural Land to the Total Reported Area from 1950-51 to 2023-24 (p)



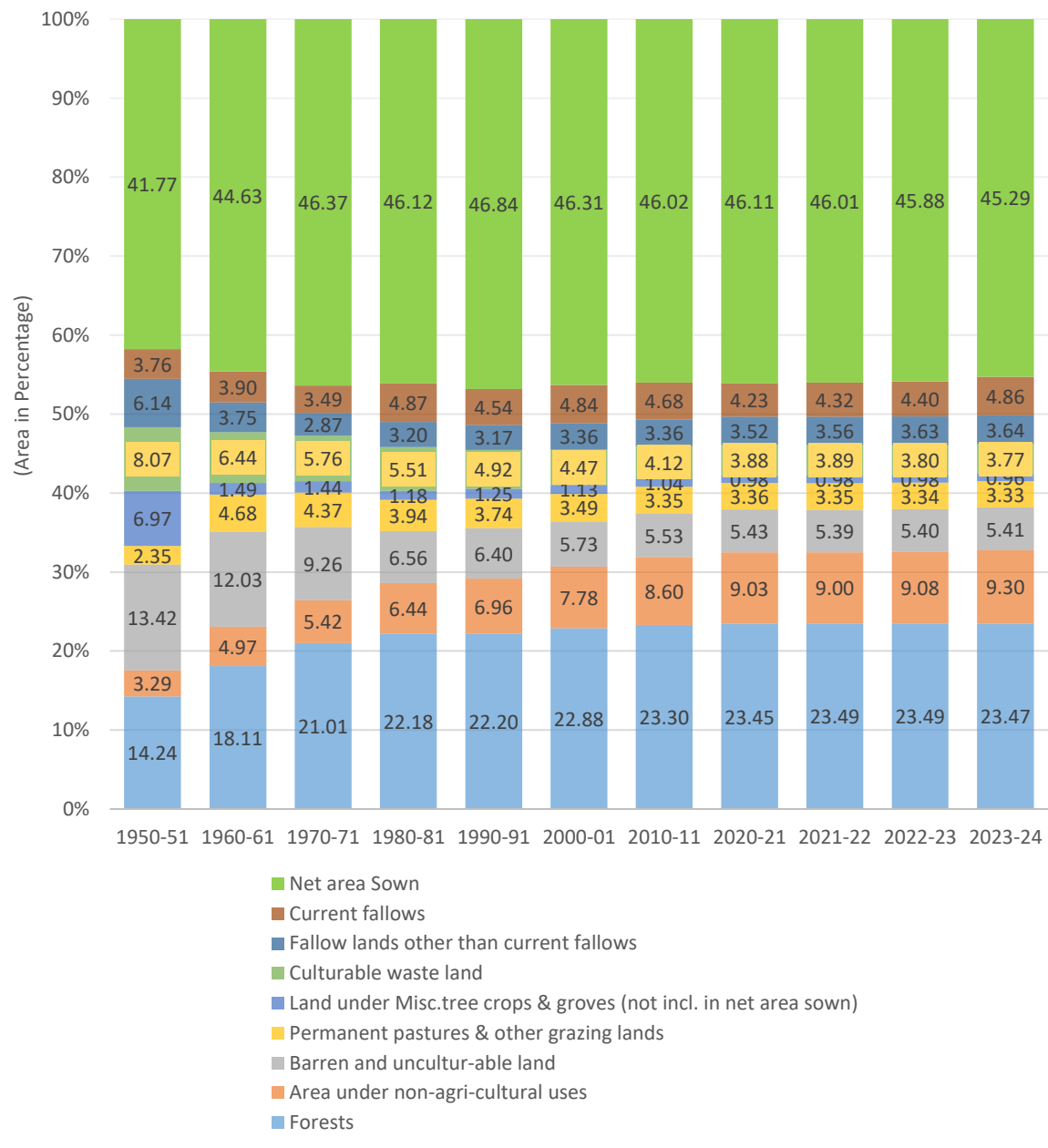
- **Agriculture Remains Strong**, as over 58% of the reported land area continues to be used for agriculture, reflecting India's commitment to food security and the resilience of its agrarian base.
- Since the 1990s, the share of agricultural and non-agricultural land has **remained relatively stable**, indicating a **balanced approach to land allocation**—supporting both economic development and preservation of cultivable land.

Figure 4: Comparison of Classification of Land Utilisation in Country between 2022-23 to 2023-24 (p)



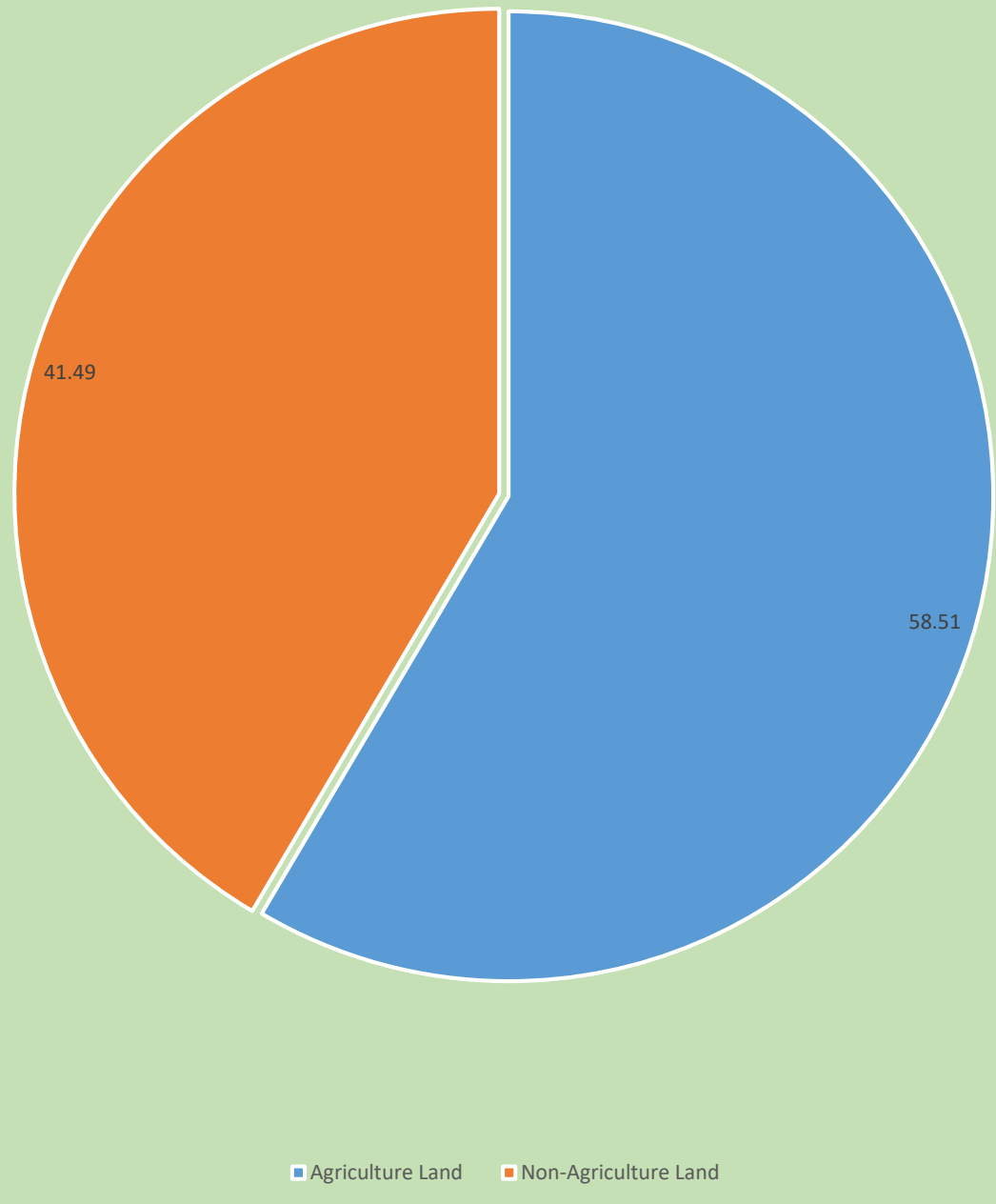
- The area under permanent pastures, grazing lands, and culturable wasteland has remained stable, indicating reliable support for livestock farming and potential for future agricultural expansion if needed.
- Net area sown continues to be the largest land use category, with 138.99 million hectares in 2023–24, reaffirming the strong role of agriculture in India's land use pattern and overall rural economy.

Figure 5: Percentage Share of Land under Nine-Fold Classification to Total Reported Area from 1950-51 to 2023-24 (p)



- Even though the net area sown has slightly decreased from earlier years, it still makes up a large part (45.29%) of the total reported land in 2023–24, proving that agriculture remains a strong and important part of how land is used in India.
- Land under current fallows and cultivable wasteland has remained relatively stable in recent years, indicating effective utilisation of available land and improved management of agricultural practices such as crop rotation and soil recovery.

Figure 6: Percentage share of Agricultural and Non-Agricultural Land to the Total Reported Area for 2023-24 (p)



- In 2023–24, 58.51% of the total reported land was used for agriculture, showing that farming continues to play an important role in India’s economy, food supply, and rural jobs—even as cities and industries are growing.
- The remaining 41.49% of land was used for non-agricultural purposes like buildings, roads, factories, and forests, showing that land use is expanding beyond farming, but still keeping a good balance.

Figure 7: Trend of Net Area Sown, Gross Cropped Area & Cropping Intensity from 1950-51 to 2023-24 (p)



- Despite increasing pressures from urbanisation and climate variability, the net area sown has remained relatively stable over the decades, demonstrating the strength and resilience of India's cultivable land base in supporting food security and rural livelihoods.
- The widening difference between Gross Cropped Area and Net Area Sown reflects a positive shift toward multiple cropping practices, highlighting farmers' growing capacity to cultivate the same land more than once annually — a sign of improved agricultural productivity and resource optimisation.

Cropping Intensity

In agriculture, cropping intensity refers to the number of crops cultivated on the same field within a single agricultural year. It measures the intensity of land use for cultivation and indicates how often crops are planted, harvested, and replanted. Cropping intensity is expressed as the ratio of the Gross Cropped Area to the Net Sown Area.

Cropping Intensity = (Gross Cropped Area / Net Sown Area) x 100
(Measures in percentage)

- **Gross Cropped Area** refers to the total area sown once or multiple times within a given year. It is counted as many times as the number of sowings in a year and is also known as the Gross Cropped Area or Total Area Sown.
- **Net Sown Area** represents the total area sown with crops and orchards, where areas sown more than once within the same year are counted only once.

Trend in Cropping Intensity in India (1950-51 to 2023-24)

The trend of increasing cropping intensity in India over the years highlights the growth in agricultural productivity.

Table No. III: Cropping Intensity in India (1950-51 to 2023-24)

Agricultural Year	Cropping Intensity (In percentage)
1950-51	111.1
1960-61	114.7
1970-71	117.7
1980-81	123.1
1990-91	130.0
2000-01	131.1
2010-11	140.1
2020-21	152.7
2021-22	155.4
2022-23	155.9
2023-24 (p)	156.8

Figure 8: Cropping Intensity at all India level during 1950-51 to 2023-24 (p)



- Cropping Intensity = 156.8%, indicating increased use of land through multiple cropping.
- This reflects improved agricultural practices and better resource utilisation.

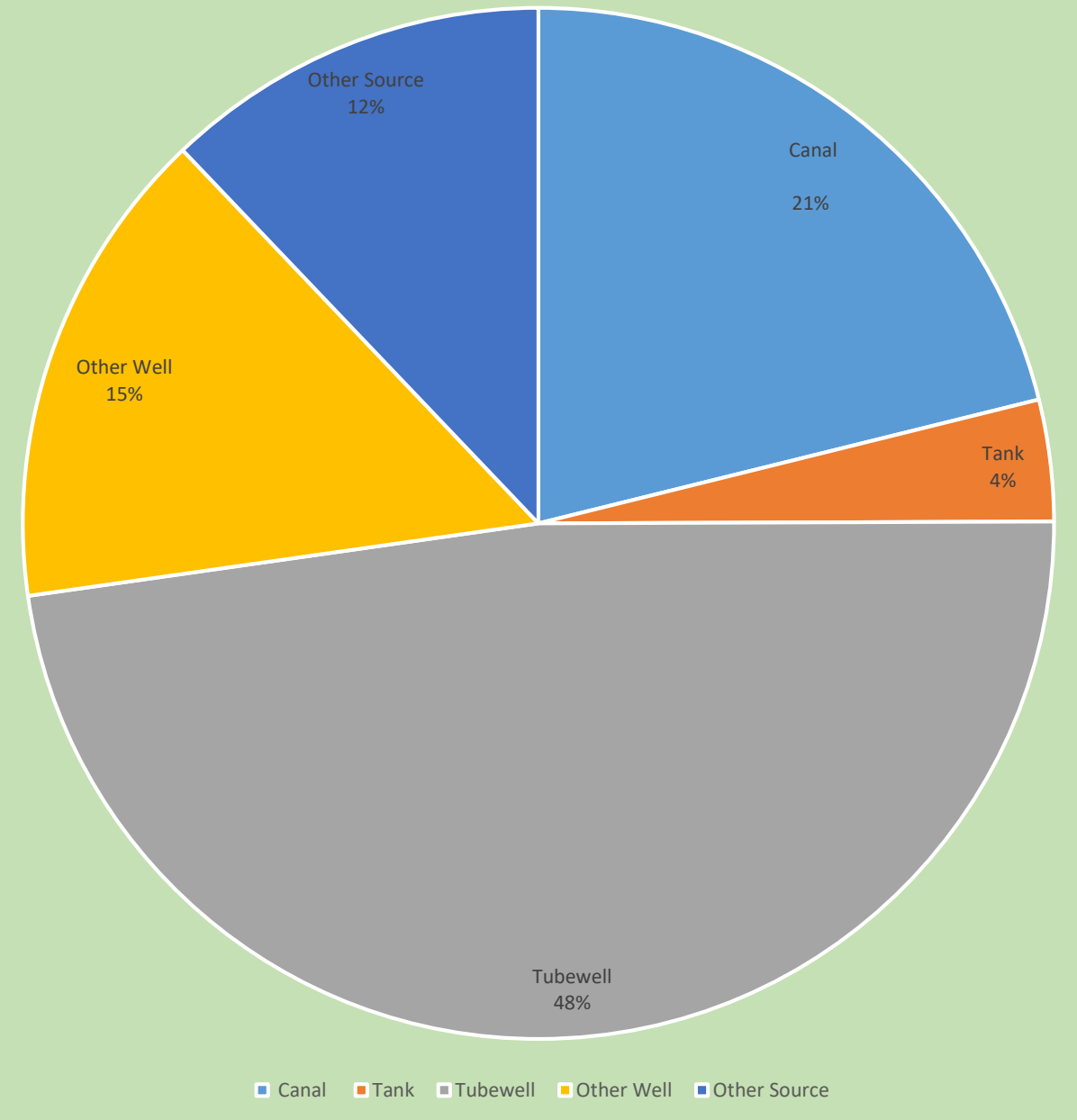
Part II: Area under Irrigation

- During the year 2023-24, the Net Irrigated Area recorded is 82,416 thousand hectares at all India level. Ref. Table No.-IV.

Table No.-IV. Source-Wise Irrigated Area All India (in thousand Hectares)		
1	Government Canals	17257
2	Private Canals	163
3	Total Canals (1+2)	17420
4	Tanks	3136
5	Tube-wells	39405
6	Other wells	12468
7	Other Sources	9987
Net Irrigated Area (3+4+5+6+7)		82416
Gross Irrigated Area		130548
% of Gross Irrigated Area over Gross Cropped Area		59.91
% of Net Irrigated Area over Net Area Sown		59.30
Irrigation Intensity (in percentage)		158.40

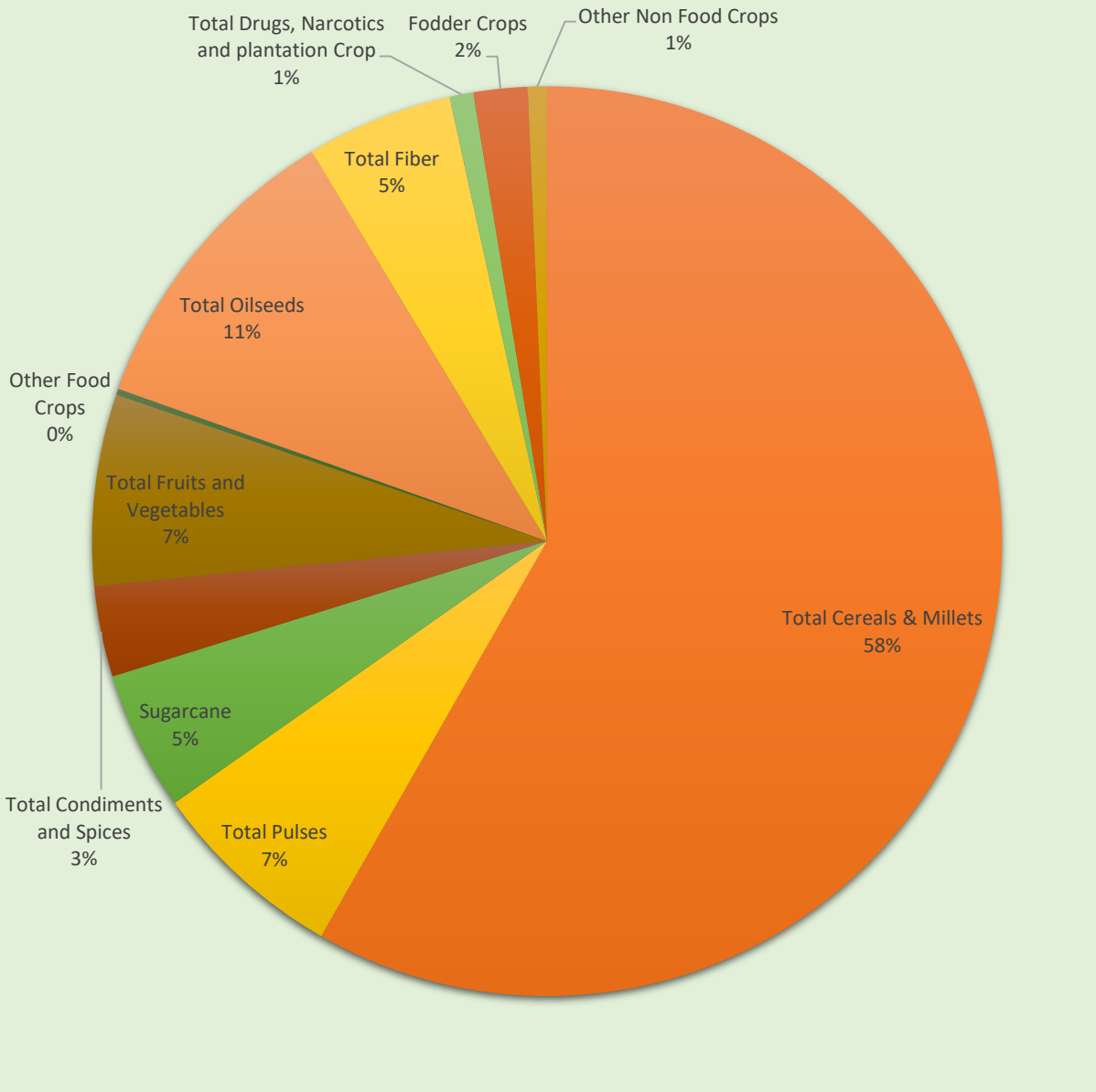
- Out of the total Net Sown Area, 59.30% (i.e., **82,416** thousand hectares) is irrigated during 2023–24, indicating steady progress in expanding irrigation coverage across agricultural land in the Country.
- The Gross Irrigated Area is reported at 1,30,548 thousand hectares, accounting for 59.91% of the Gross Cropped Area, reflecting improved irrigation facility.
- Out of the net sown area, the area under irrigation is substantially increased from 17.56 % in the year 1950-51 to 59.30% in the year 2023-24.
- During the year 2023-24, out of the gross irrigated area in the Country, the share of net area irrigated and area irrigated more than once 63.13 percent and 36.87 percent respectively.
- The area irrigated more than once during the year 1950-51 was only 7.58% and the same has been substantially increased to 36.9% in the year 2023-2024.
- A significant shift in irrigation patterns has occurred over the decades. In 1950-51, canals (39.78%), other wells (28.67%), and tanks (17.33%) were dominant sources. By 2023-24, the share of canals (21%), other wells (15%), and tanks (4%) has reduced, while tube-wells emerged as the leading source, rising from 0.55% in 1960-61 to 48% in 2023-24.
- The data reflects a diverse and balanced irrigation structure across the Country, combining groundwater and surface water sources, traditional systems, and modern techniques to strengthen India's agricultural resilience.

Figure 9: Percentage Share of Sources to Net Irrigated Area during 2023-24 (p)



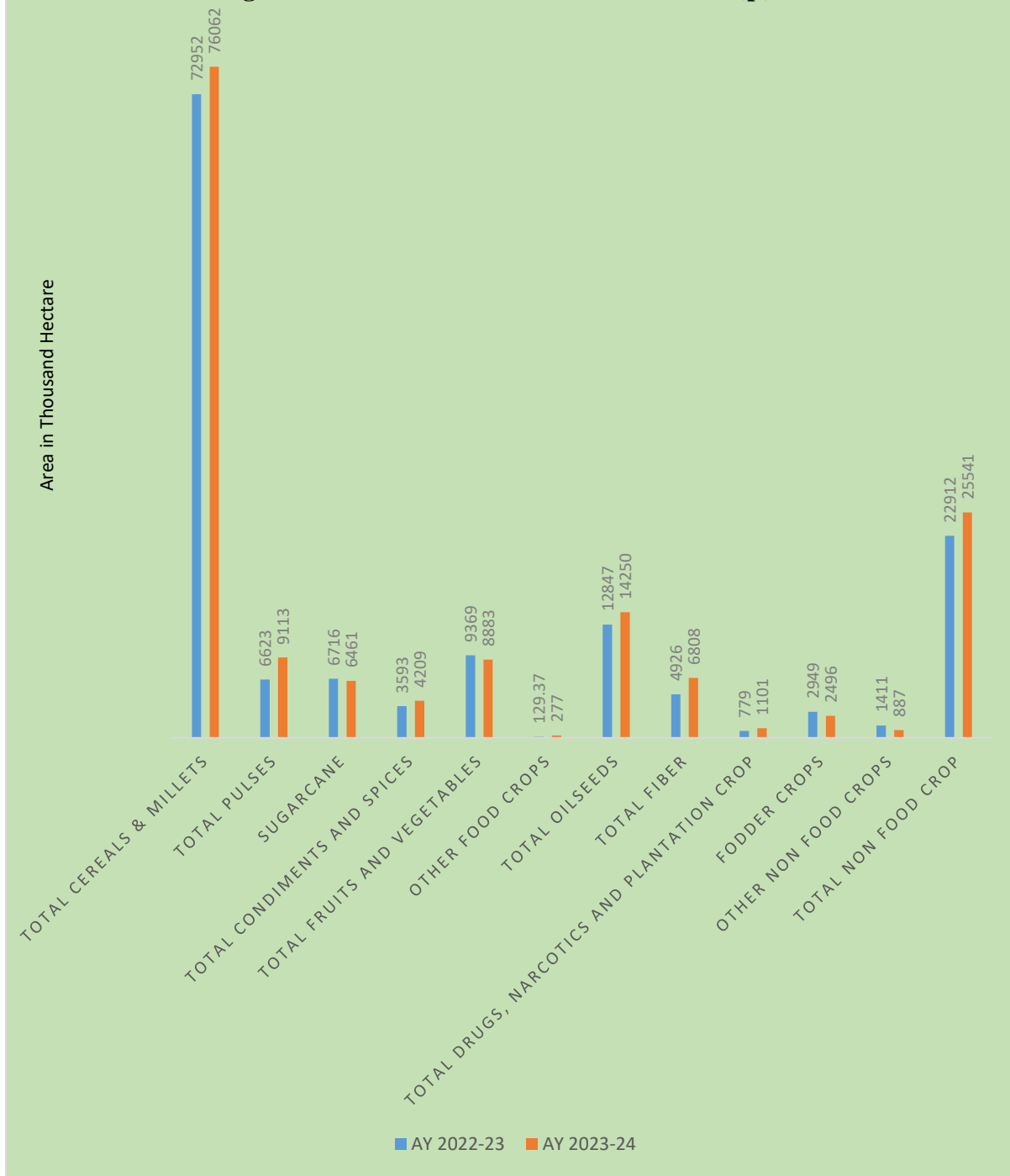
- Tube-wells are the leading source of irrigation, contributing 48% of the net irrigated area, which highlights widespread adoption of groundwater-based irrigation solutions. This shows that farmers widely use groundwater for farming, which has helped increase irrigation even in areas without rivers or canals.
- Canals remain a significant contributor, accounting for 21%, demonstrating the continued importance of government-supported surface irrigation systems.
- The combined contribution of other wells (15%), other sources (12%), and tanks (4%) reflects a diversified irrigation base. Together, they show that India has a mix of modern and traditional irrigation systems, helping farmers in different parts of the Country.

Figure 10: Crop wise Percentage Irrigated Area during 2023-24 (p)



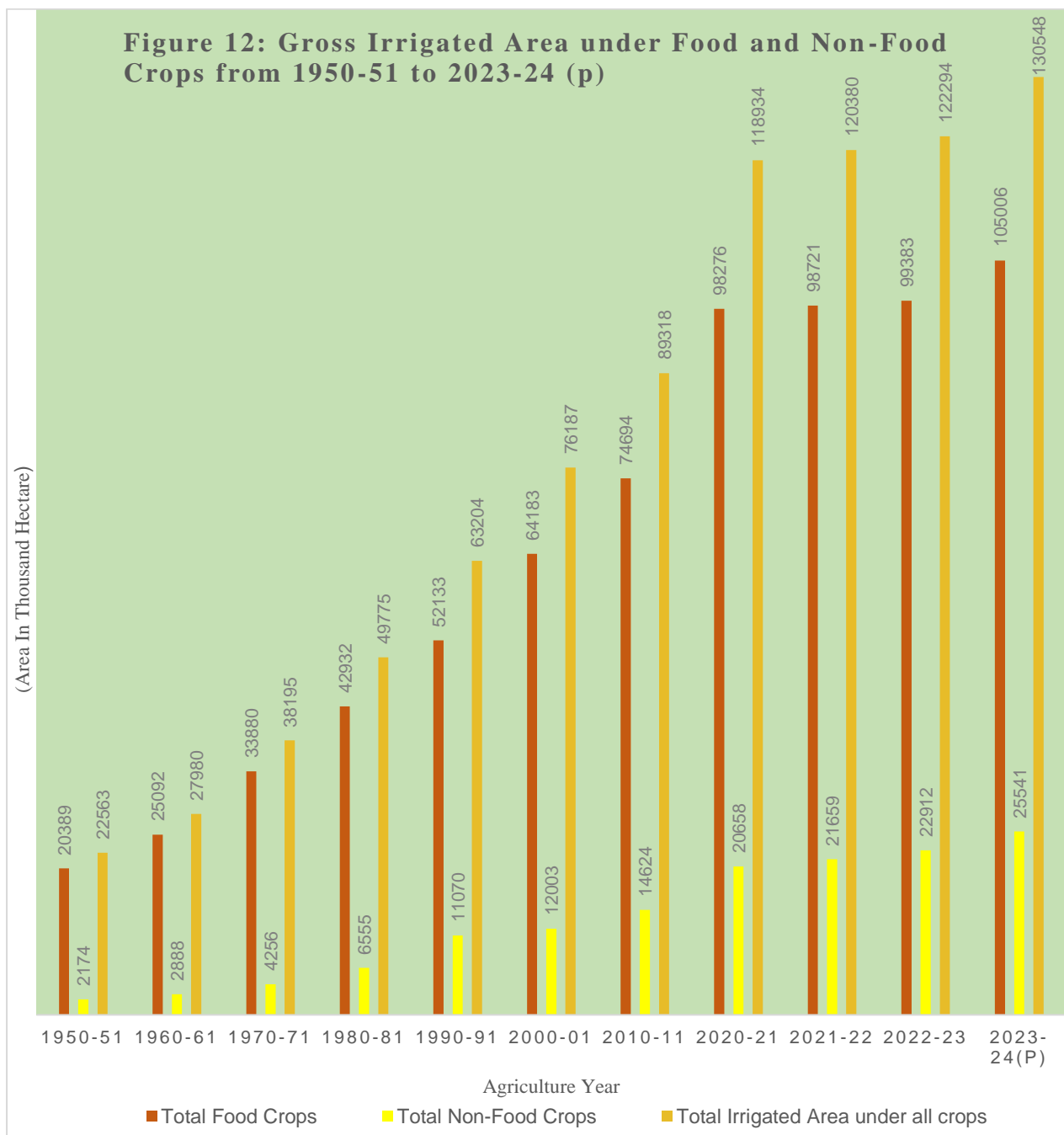
- A major portion of the irrigated area, about **58%**, is used for growing **cereals and millets**, such as rice and wheat, which are the staple food crops in India. This shows that irrigation efforts are rightly focused on securing the Country's food supply and meeting the dietary needs of a large population.
- Beyond cereals, the irrigated area is **well-distributed across several important crop groups**—with **oilseeds (11%)**, **pulses (7%)**, **fruits and vegetables (7%)**, and **sugarcane (5%)**— highlighting a positive trend toward diversified farming that supports both nutritional security and farm income.
- Though smaller in share, condiments and spices (3%), fiber crops (1%), fodder crops (2%), and plantation crops (1%) still receive irrigation, showing that water is being used to support a wide range of crops, including those important for livestock feed, exports, and other farm-related activities.

Figure 11: Comparison of Crop Wise Area under Irrigation between 2022-23 to 2023-24 (p)



- The irrigated area for Total Pulses, Fruits & Vegetables, Condiments & Spices, and Oilseeds has seen noticeable growth from AY 2022–23 to AY 2023–24. This reflects a healthy diversification of irrigation coverage beyond cereals.
- A sharp increase in the irrigated area under Total Non-Food Crops—particularly Fibre and Drugs, Narcotics & Plantation Crops—highlights the expanding role of irrigation in supporting industrial and export-oriented agriculture.
- While Cereals & Millets continue to command the largest share in irrigated area, their slight increase alongside a major surge in diverse crop categories indicates an encouraging trend towards balanced and efficient irrigation usage across the agricultural landscape.

Figure 12: Gross Irrigated Area under Food and Non-Food Crops from 1950-51 to 2023-24 (p)



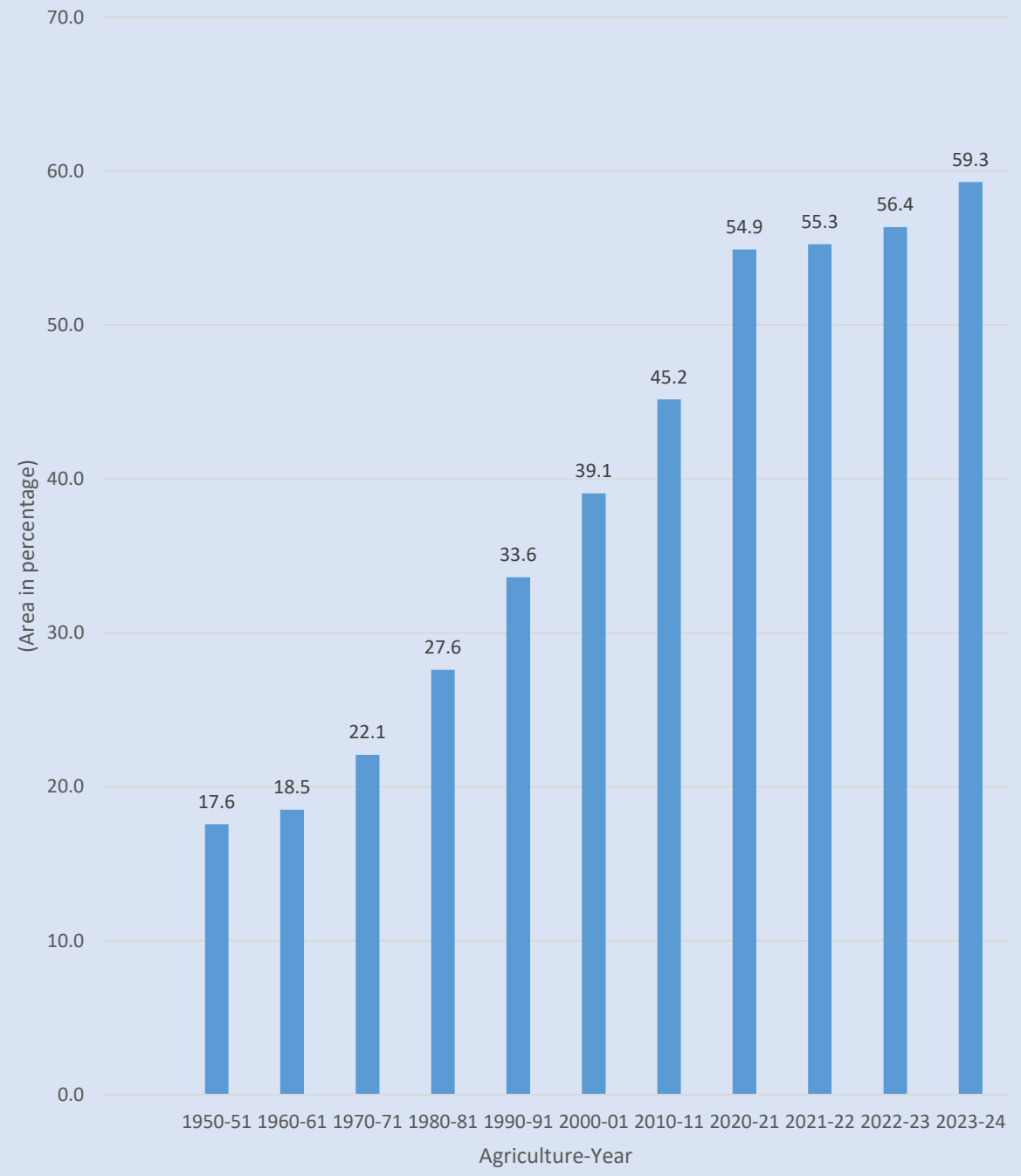
- The gross irrigated area under both food and non-food crops has grown consistently over the decades. The irrigated area for food crops increased from 20,389 thousand hectares in 1950–51 to 1,05,006 thousand hectares in 2023–24, while non-food crops expanded from 2,174 thousand hectares to 25,541 thousand hectares during the same period—highlighting a robust expansion in irrigation reach and farming capacity.
- Although food crops account for a larger share of irrigated land, non-food crops have also shown sustained growth, rising over 11 times in the last seven decades. This trend supports agricultural diversification, especially into fibre, plantation, and industrial crops, which are critical for value addition and rural income enhancement.

Figure 13: State/UT wise Percentage Share of Net Irrigated Area to Net Sown Area: 2023-24 (p)



- States like Punjab, Haryana, and Uttar Pradesh have a very high share of their net sown area under irrigation—Punjab at 100%, Haryana at 91.75%, and Uttar Pradesh at 83.44%. Puducherry also shows near-complete irrigation coverage at 97.43%. These figures highlight strong irrigation infrastructure and efficient water management, supporting year-round farming.
- On the other end, states and union territories like Himachal Pradesh (21.31%), Andaman & Nicobar Islands (0.96%), DNH & DD (5.75%) and Mizoram (6.07%) report extremely low irrigation coverage. This reflects their heavy reliance on rainfall, highlighting the need for targeted interventions.
- The **national average stands at 59.30%**, demonstrating that **more than half of India's net sown area is now under irrigation**. This highlights sustained government and farmer efforts in expanding irrigation access, backed by schemes like **PMKSY, micro-irrigation support, and canal modernization programs**, leading to better crop assurance and income stability.

Figure 14: Percentage Share of Net Irrigated Area to Net Sown Area from 1950-51 to 2023-24 (p)



- The percentage of net irrigated area to net sown area in India has more than tripled, rising from 17.6% in 1950–51 to 59.3% in 2023–24. This consistent growth reflects decades of investment in irrigation infrastructure.
- Despite this positive trajectory, nearly 40% of net sown area still remains unirrigated, emphasizing the need to extend irrigation coverage, particularly in rainfed, hilly, and tribal regions, through sustainable and climate-resilient water management practices.

Part III: Area under Crops (2023-24 (p))

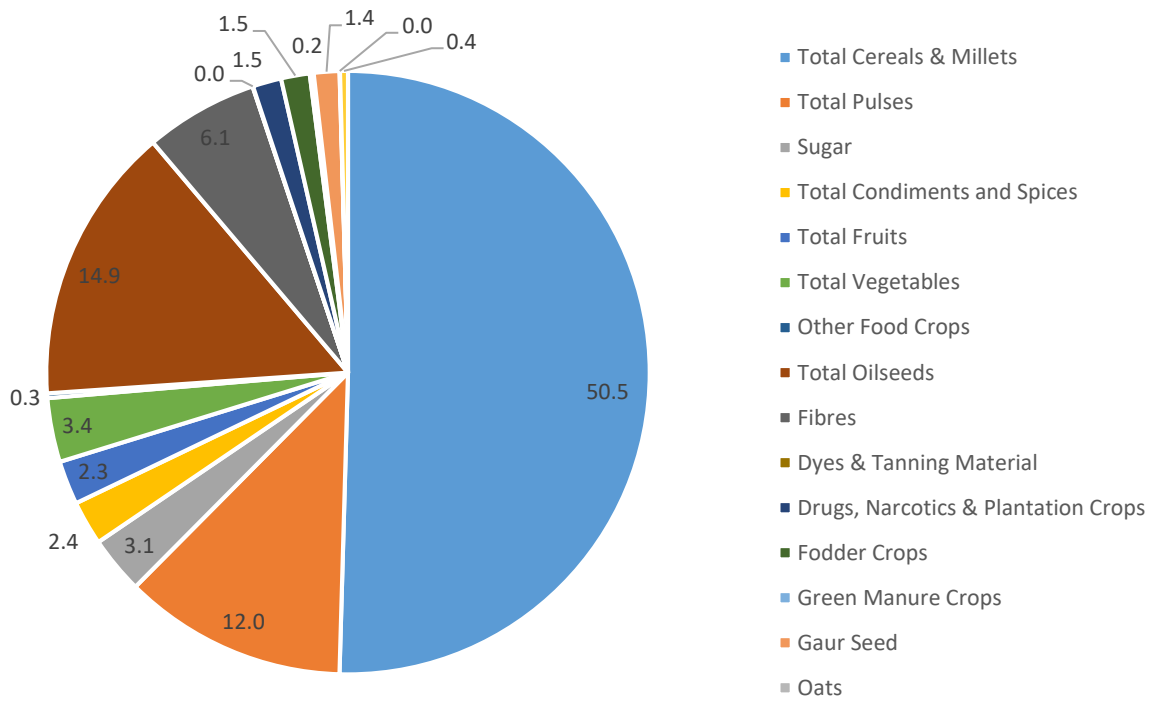
A total of 217882 thousand hectares of Gross cropped area has been reported in the Country during the year 2023-24.

Table No. V: Area under crops (in thousand Hectares)		
A.	Total Food Crops	161028
	Total Foodgrains	136054
	Total Cereals & Millets	109923
1.	a. Rice	49816
	b. Wheat	34986
	c. Maize	11212
	d. Bajra	7411
	e. Other Cereals & Millets	6498
	Total Pulses	26131
2.	a. Gram	8887
	b. Tur or Arhar	3885
	c. Other Pulses	13359
	Sugar	6682
	a. Sugarcane	6675
	b. Others	7
3.	Total Condiments and Spices	5159
	a. Chillies	893
	b. Others	4266
4.	Total Fruits	5111
	a. Mango	1553
	b. Banana	711
	c. Citrus Fruits	609
	d. Total Dry Fruits	550
	e. Others	1687
5.	Total Vegetables	7471
	a. Potato	1902
	b. Onions	1273
	c. Others	4296

6	Remaining Other Food Crops	552
B.	Total Non-Food Crops	56854
7.	Total Oilseeds	32475
	a. Ground-nut	4690
	b. Rape-seed & Mustard	8995
	c. Others (Remaining Oilseeds)	18790
8.	Fibres	13216
	a. Cotton	12549
	b. Others	667
9.	Dyes & Tanning Material	52
10.	Drugs, Narcotics & Plantation Crops	3346
	a. Tobbaco	416
	b. Tea	618
	c. Coffee	387
	d. Rubber	681
	e. Others	1244
11.	Fodder Crops	3345
12.	Green Manure Crops	456
13.	Gaur Seed	2993
14.	Oats	48
15.	Other Non-Food Crops	923
16.	Gross Cropped Area	217882

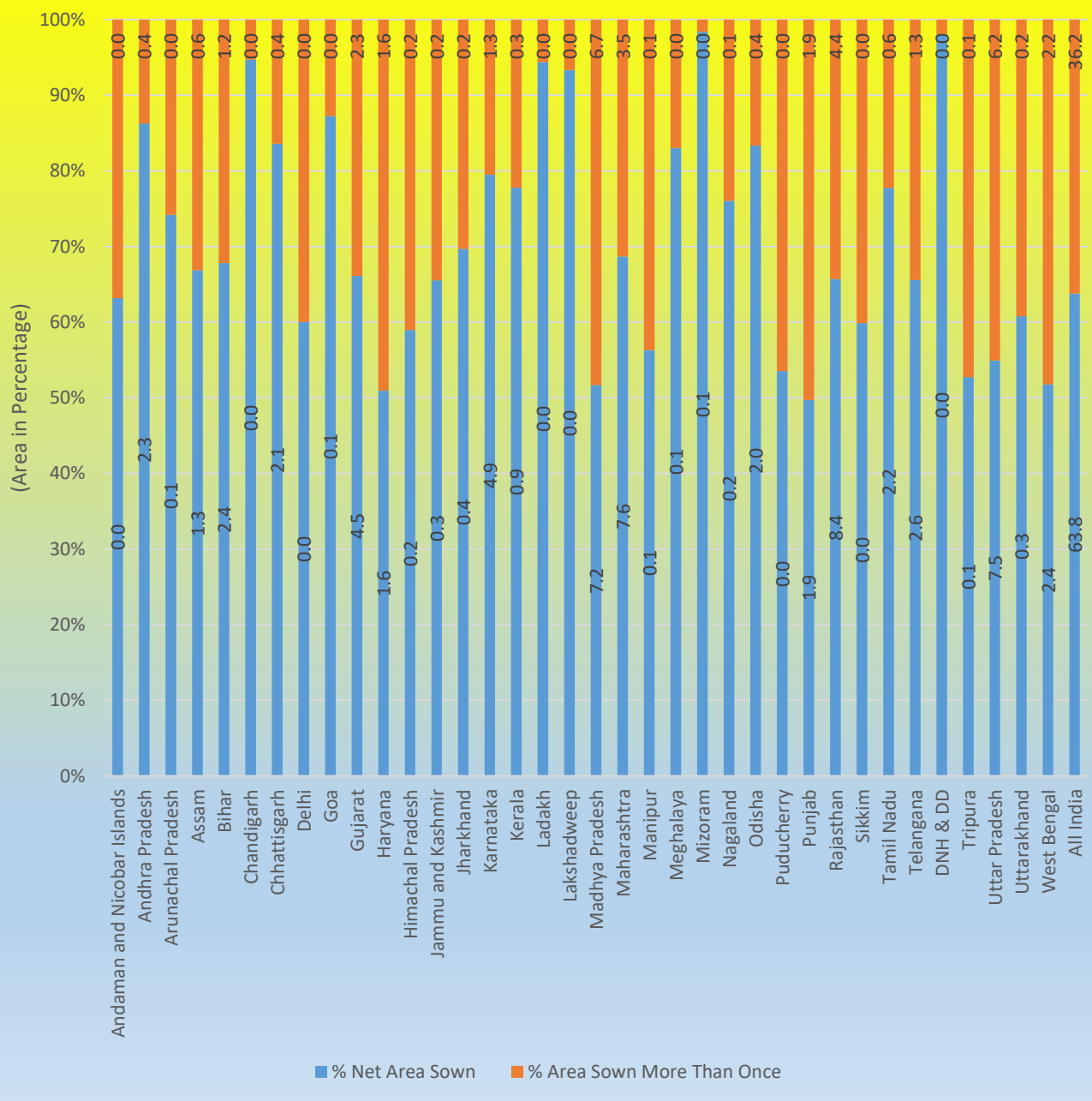
- Food crops dominate agricultural land use, with **161,028 thousand hectares** (74% of the Gross Cropped Area) under food crops, clearly indicating that India's agriculture remains primarily foodgrain-focused.
- Cereals and millets occupy the largest share within foodgrains — over **1,09,923 thousand hectares**, with **rice (49,816 thousand hectares)** and **wheat (34,986 thousand hectares)** being the two leading crops.
- The share of net area sown and area sown more than once to the Gross Cropped Area at all India level is recorded to the tune of 63.8% and 36.2% respectively.

Figure 15: Percentage Area of major group of Crops to the Gross Cropped Area during 2023-24 (p)



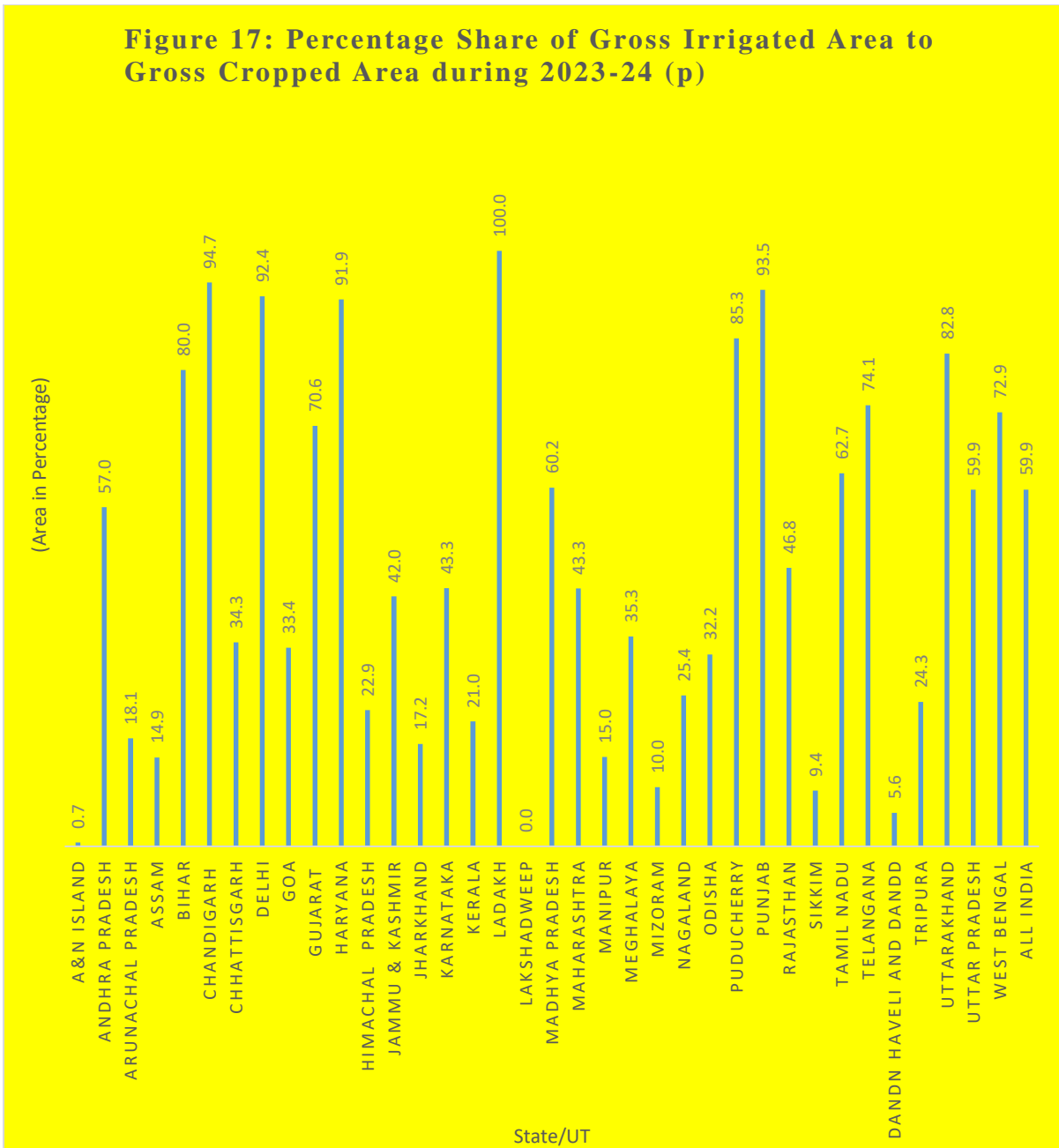
- Cereals and millets cover the largest portion of the Gross Cropped Area, accounting for **50.5%**.
- Pulses make up **12%** of the total area, while oilseeds contribute **15%**, showing their significant presence in crop cultivation.
- Fruits and vegetables, fibre crops, condiments and spices each cover **2.3%**, **3.4%**, **6.1%** and **2.4%** respectively.
- Sugarcane occupies **3.1%** of the Gross Cropped Area.

Figure 16: State/UT wise percentage share of Net Area Sown & Area Sown More than Once to all India Gross Cropped Area during 2023-24 (p)



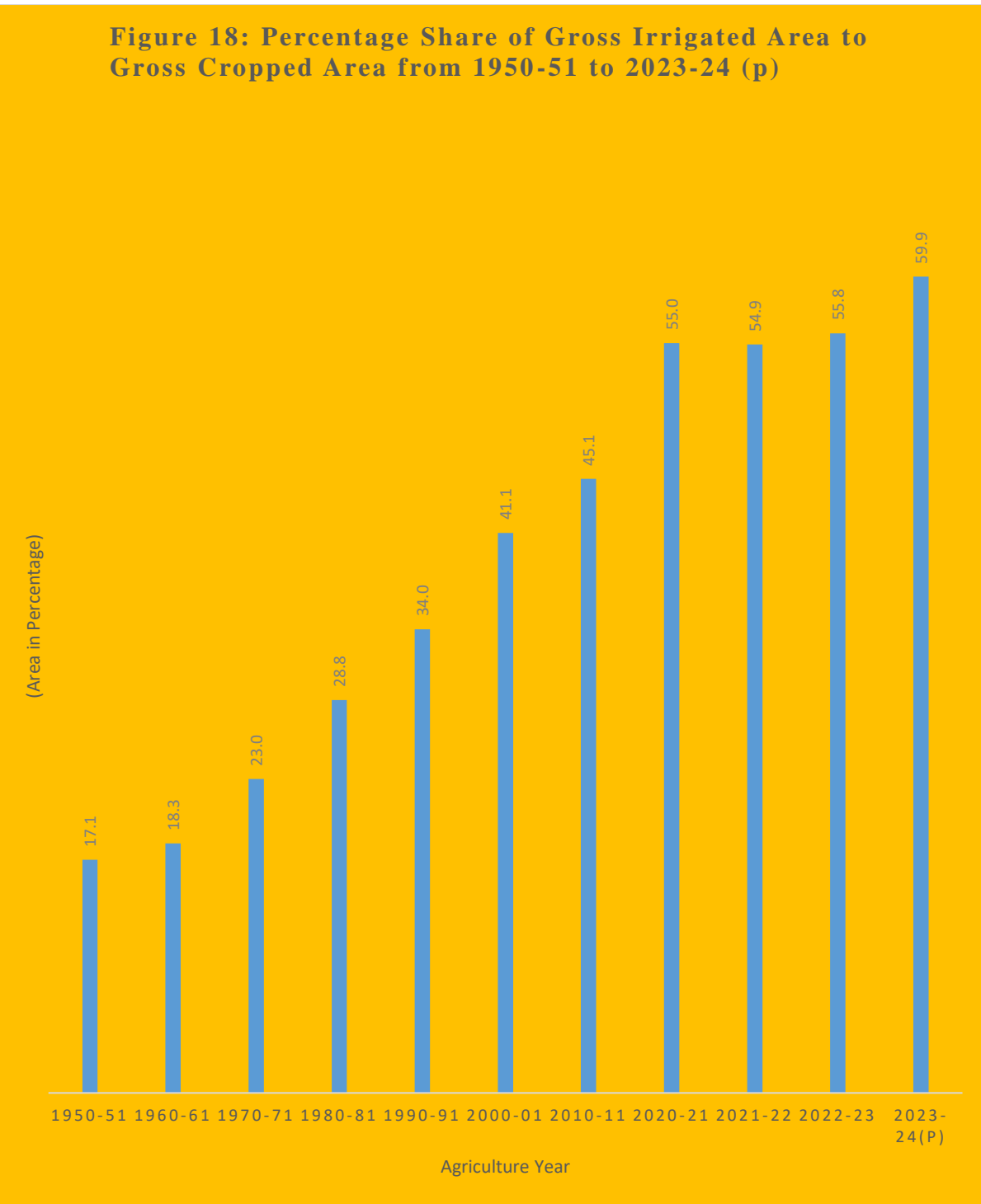
- The highest share of Net Area Sown to all India Gross Cropped Area is from Rajasthan with 8.4% followed by Maharashtra (7.6%) and Uttar Pradesh (7.5%).
- Whereas, the highest share of Area sown more than Once to all India Gross Cropped Area is from Madhya Pradesh with 6.7% followed by Uttar Pradesh with 6.2% and Rajasthan with 4.4%.

Figure 17: Percentage Share of Gross Irrigated Area to Gross Cropped Area during 2023-24 (p)



- This graph showcases the proportion of gross irrigated area in relation to the Gross Cropped Area across various Indian states and union territories. Ladakh and Punjab emerge as frontrunners, with irrigation coverage reaching 100% and 93.5% respectively, followed closely by Chandigarh and Haryana—both exceeding 90%. In contrast, territories like Lakshadweep and the Andaman & Nicobar Islands report minimal to zero irrigation.

Figure 18: Percentage Share of Gross Irrigated Area to Gross Cropped Area from 1950-51 to 2023-24 (p)



- The graph shows a steady rise in the percentage share of gross irrigated area to Gross Cropped Area from **17.1% in 1950–51 to 59.9% in 2023–24**, reflecting continuous improvement in irrigation infrastructure over the decades. Major gains were observed after 1980–81, with a sharp increase in coverage, indicating enhanced access to water resources. Since 2020–21, irrigation has supported more than half of the cropped area.

ALL INDIA SUMMARY TABLES

TABLE 1
LAND USE CLASSIFICATION - ALL INDIA

(Thousand Hectares)

Year	Geographical Area	Reporting area for land utilisation statistics (col.4+7+11+14+15)	Forests	Not available for cultivation			Other uncultivated land excluding fallow land			
				Area under non-agri-cultural uses	Barren and unculturable land	Total (col.5+6)	Permanent pastures & other grazing lands	Land under Misc.tree crops & groves (not incl. in net area sown)	Culturable waste land	Total (col.8 to 10)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1950-51	328726	284315	40482	9357	38160	47517	6675	19828	22943	49446
1951-52	328726	287827	48889	12690	37484	50174	8592	7881	23929	40402
1952-53	328726	290787	51154	12321	37420	49741	8634	7757	23680	40071
1953-54	328726	291901	51079	13283	36379	49662	10881	5800	22898	39579
1954-55	328726	291378	50431	13784	34517	48301	11218	5770	22805	39793
1955-56	328726	291917	51343	13921	34475	48396	11473	5885	21537	38895
1956-57	328726	292179	51391	13981	33387	47368	12186	5784	21276	39246
1957-58	328726	293435	52178	14105	33232	47337	12831	6087	20602	39520
1958-59	328726	293661	51406	14300	33155	47455	13090	6000	20175	39265
1959-60	328726	297254	54021	14899	33434	48333	13679	5818	19463	38960
1960-61	328726	298458	54052	14840	35911	50751	13966	4459	19212	37637
1961-62	328726	299151	54189	14795	35921	50716	14082	4500	18632	37214
1962-63	328726	304977	60538	15111	35164	50275	14104	4558	17908	36570
1963-64	328726	305169	60692	15270	34811	50081	14594	4378	17653	36625
1964-65	328726	305252	60351	15442	34795	50237	14743	4113	17366	36222
1965-66	328726	305535	61543	15170	34327	49497	14810	4076	16965	35851
1966-67	328726	305487	63458	15357	32159	47516	14017	4018	16671	34706
1967-68	328726	306120	64217	15474	31830	47304	13795	3969	16235	33999
1968-69	328726	305885	64790	15648	31591	47239	13316	3878	16064	33258
1969-70	328726	303893	63895	15868	30290	46158	12992	4448	15788	33228
1970-71	328726	303753	63830	16478	28128	44606	13261	4367	17500	35128
1971-72	328726	304141	63771	16972	27996	44968	12960	4284	17456	34700
1972-73	328726	303992	65430	16658	25821	42479	12707	4531	17332	34570
1973-74	328726	304093	65729	16799	25217	42016	12781	4138	17066	33985
1974-75	328726	304141	65878	18377	23160	41537	12856	3771	17032	33659
1975-76	328726	304329	66699	18660	21578	40238	12592	3630	17743	33965
1976-77	328726	304680	67159	18934	21522	40456	12532	3628	17474	33634
1977-78	328726	304179	67138	19047	20219	39266	12353	3691	17183	33227
1978-79	328726	304681	67465	19201	20143	39344	12136	3627	17292	33055
1979-80	328726	304130	67501	19543	20156	39699	12118	3527	16658	32303
1980-81	328726	304159	67460	19596	19958	39554	11989	3578	16744	32311
1981-82	328726	304282	67365	19630	20092	39722	12025	3603	16424	32052
1982-83	328726	304093	67330	19865	20104	39969	11930	3545	16332	31807
1983-84	328726	304190	66599	20237	20337	40574	12034	3628	15565	31227
1984-85	328726	304310	66391	20458	20239	40697	12000	3569	15882	31451
1985-86	328726	304698	67067	20631	20090	40721	11783	3563	15718	31064
1986-87	328726	305009	66875	20879	20164	41043	11838	3632	15548	31018
1987-88	328726	304837	66936	21168	20112	41280	11723	3509	15530	30762
1988-89	328726	304826	66944	21299	19916	41215	11525	3514	15167	30206

TABLE 1
LAND USE CLASSIFICATION - ALL INDIA

Year	Geographical Area	Reporting area for land utilisation statistics (col.4+7+11+14+15)	Forests	Not available for cultivation			Other uncultivated land excluding fallow land				(11) Total (col.8 to 10)
				Area under non-agri-cultural uses	Barren and unculturable land	Total (col.5+6)	Permanent pastures & other grazing lands	Land under Misc.tree crops & groves (not incl. in net area sown)	Culturable waste land		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
1989-90	328726	304878	67406	21258	19699	40957	11304	3803	15102	30209	
1990-91	328726	305023	67702	21220	19509	40728	11406	3813	15000	30219	
1991-92	328726	304898	67866	21465	19268	40733	11299	3761	14994	30054	
1992-93	328726	304846	67981	21772	19122	40894	11096	3781	14589	29467	
1993-94	328726	304881	68277	22210	18694	40904	10966	3696	14409	29071	
1994-95	328726	304829	68603	22556	18463	41019	11034	3732	14262	29028	
1995-96	328728	304875	68817	22362	19009	41371	11064	3481	14098	28643	
1996-97	328726	304622	69103	22554	17964	40518	10880	3655	14021	28555	
1997-98	328726	304661	69246	23138	17461	40599	10845	3730	13943	28517	
1998-99	328726	305004	69215	23346	17527	40872	10896	3679	13899	28473	
1999-00	328726	305016	69164	23598	17536	41134	10845	3725	13742	28313	
2000-01	328726	305195	69843	23752	17483	41235	10662	3445	13631	27737	
2001-02	328726	305127	69720	23914	17414	41328	10528	3442	13520	27489	
2002-03	328726	305358	69821	24119	17517	41636	10450	3431	13651	27532	
2003-04	328726	305567	69968	24516	17466	41982	10484	3381	13241	27106	
2004-05	328726	305587	69960	24761	17468	42229	10452	3362	13272	27086	
2005-06	328726	306884	71431	24993	17331	42323	10444	3391	13225	27060	
2006-07	328726	307088	71463	25445	17287	42732	10418	3351	13274	27042	
2007-08	328726	307232	71529	25882	17020	42902	10362	3400	13044	26806	
2008-09	328726	307408	71543	26211	16851	43062	10344	3343	12735	26423	
2009-10	328726	307408	71555	26158	17177	43334	10340	3214	12945	26499	
2010-11	328726	307224	71593	26422	16990	43412	10303	3200	12643	26145	
2011-12	328726	307134	71618	26355	16980	43335	10264	3160	12636	26061	
2012-13	328726	307232	71590	26549	16833	43382	10211	3181	12642	26034	
2013-14	328726	307538	71848	26958	16706	43664	10215	3186	12386	25787	
2014-15	328726	307523	72071	27146	16839	43985	10199	3103	12553	25854	
2015-16	328726	307493	72137	27270	16502	43771	10214	3092	12284	25590	
2016-17	328726	308058	72295	28042	16507	44550	10291	3125	12211	25628	
2017-18	328726	307509	72334	27557	16510	44067	10291	3169	12250	25709	
2018-19	328726	307528	72295	27589	16693	44282	10328	3155	12162	25645	
2019-20	328747\$	306542	71751	27777	16542	44319	10480	3134	11945	25559	
2020-21	328747\$	306982	71980	27726	16684	44409	10327	3012	11905	25244	
2021-22	328747\$	306486	72000	27578	16515	44093	10281	3013	11920	25214	
2022-23	328755\$	306650	72021	27845	16554	44399	10248	2992	11659	24899	
2023-24(p)	328755\$	306964	72021	28549	16589	45138	10210	2948	11586	24743	

(p): Provisional

TABLE 1
LAND USE CLASSIFICATION - ALL INDIA

Year	Fallow Lands			Net area Sown	Total cropped area	Area sown more than once (col.16- 15)	Agricultural Land/ Culti-vable land/ Cultur-able land/ Arable land (col.9+10+14+15)	Cultivated land (col.13+15)	Cropping Intensity (% of col.16 over col.15)
	Fallow lands other than current fallows	Current fallows	Total (Col.12+1 3)						
(1)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)
1950-51	17445	10679	28124	118746	131893	13147	189641	129425	111.1
1951-52	15154	13808	28962	119400	133234	13834	180172	133208	111.6
1952-53	13480	12899	26379	123442	137675	14233	181258	136341	111.5
1953-54	12750	12025	24775	126806	142480	15674	180279	138831	112.4
1954-55	13045	11963	25008	127845	144087	16242	181428	139808	112.7
1955-56	12544	11583	24127	129156	147311	18155	180705	140739	114.1
1956-57	11968	11358	23326	130848	149492	18644	181234	142206	114.2
1957-58	12620	12700	25320	129080	145832	16752	181089	141780	113.0
1958-59	12255	11452	23707	131828	151629	19801	181710	143280	115.0
1959-60	11076	11925	23001	132939	152824	19885	181221	144864	115.0
1960-61	11180	11639	22819	133199	152772	19573	179689	144838	114.7
1961-62	10478	11155	21633	135399	156209	20810	180164	146554	115.4
1962-63	10195	11058	21253	136341	156760	20419	180060	147399	115.0
1963-64	10059	11229	21288	136483	156963	20480	179802	147712	115.0
1964-65	9166	11156	20322	138120	159229	21109	179921	149276	115.3
1965-66	9262	13184	22446	136198	155276	19078	179685	149382	114.0
1966-67	9046	13529	22575	137232	157355	20123	180496	150761	114.7
1967-68	8800	11924	20724	139876	163736	23860	180804	151800	117.1
1968-69	9189	14096	23285	137313	159529	22216	180540	151409	116.2
1969-70	9594	12323	21917	138695	162265	23570	180848	151018	117.0
1970-71	8728	10598	19326	140863	165791	24928	182056	151461	117.7
1971-72	8312	12669	20981	139721	165186	25465	182442	152390	118.2
1972-73	9193	15176	24369	137144	162150	25006	183376	152320	118.2
1973-74	8655	11292	19947	142416	169872	27456	183567	153708	119.3
1974-75	8969	16307	25276	137791	164191	26400	183870	154098	119.2
1975-76	9229	12546	21775	141652	171296	29644	184800	154198	120.9
1976-77	9385	14570	23955	139476	167334	27858	184533	154046	120.0
1977-78	9567	13028	22595	141953	172232	30279	185422	154981	121.3
1978-79	9366	12470	21836	142981	174802	31821	185736	155451	122.3
1979-80	10026	15698	25724	138903	169589	30686	184812	154601	122.1
1980-81	9720	14826	24546	140288	172630	32342	185156	155114	123.1
1981-82	9658	13365	23023	142120	176750	34630	185170	155485	124.4
1982-83	9357	14817	24174	140813	172748	31935	184864	155630	122.7
1983-84	9271	13308	22579	143211	179560	36349	184983	156519	125.4
1984-85	9512	15358	24870	140901	176330	35429	185222	156259	125.1
1985-86	10051	14894	24945	140901	178464	37563	185127	155795	126.7
1986-87	10255	16240	26495	139578	176405	36827	185253	155818	126.4
1987-88	10862	20912	31774	134085	170738	36653	184898	154997	127.3
1988-89	10247	14323	24570	141891	182277	40386	185142	156214	128.5

TABLE 1
LAND USE CLASSIFICATION - ALL INDIA

Year	Fallow Lands			Net area Sown	Total cropped area	Area sown more than once (col.16- 15)	Agricultural Land/ Culti-vable land/ Cultur-able land/ Arable land (col.9+10+14+15)	Cultivated land (col.13+15)	Cropping Intensity (% of col.16 over col.15)
	Fallow lands other than current fallows	Current fallows	Total (Col.12+1 3)						
(1)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)
1989-90	10273	13694	23967	142339	182269	39930	185211	156033	128.1
1990-91	9663	13840	23504	142870	185742	42872	185187	156710	130.0
1991-92	9941	14672	24613	141632	182241	40609	185000	156304	128.7
1992-93	9672	14188	23860	142645	185618	42974	184875	156833	130.1
1993-94	9834	14376	24210	142419	186595	44176	184734	156795	131.0
1994-95	9969	13250	23219	142960	188053	45093	184173	156210	131.5
1995-96	10016	13831	23847	142197	187471	45274	183623	156028	131.8
1996-97	10192	13323	23515	142931	189502	46571	184121	156254	132.6
1997-98	10078	14275	24354	141945	189988	48043	183972	156220	133.8
1998-99	10106	13584	23690	142753	191649	48896	184021	156337	134.3
1999-00	10289	15053	25342	141063	188396	47333	183873	156116	133.6
2000-01	10267	14777	25044	141336	185340	44005	183455	156113	131.1
2001-02	10513	15343	25856	140734	188014	47280	183552	156077	133.6
2002-03#	11966	22459	34426	131943	173889	41947	183450	154402	131.8
2003-04	11313	14489	25802	140708	189661	48953	183132	155198	134.8
2004-05	10878	14792	25670	140642	191103	50461	182946	155434	135.9
2005-06	10696	14213	24908	141162	192737	51575	182686	155375	136.5
2006-07	10516	15512	26028	139823	192381	52558	182476	155334	137.6
2007-08	10333	14646	24979	141016	195223	54207	182438	155662	138.4
2008-09	10290	14192	24482	141899	195328	53429	182459	156091	137.7
2009-10@	10838	16009	26847	139173	189188	50015	182179	155182	135.9
2010-11	10325	14379	24704	141370	198128	56758	181916	155749	140.1
2011-12	10669	14660	25328	140792	195546	54754	181917	155451	138.9
2012-13	11040	15439	26480	139746	194455	54709	182049	155185	139.1
2013-14	10698	14304	25002	141238	201300	60061	181812	155542	142.5
2014-15	11093	15075	26168	139445	198285	58840	181268	154520	142.2
2015-16	11310	15711	27021	138974	198122	59148	181371	154685	142.6
2016-17	11288	15298	26586	139000	201158	62159	180923	154298	144.7
2017-18	11640	14988	26629	138770	200876	62106	180817	153759	144.8
2018-19	11654	15214	26868	138439	201179	62740	180624	153653	145.3
2019-20	11242	13770	25012	139901	211359	71457	179992	153671	151.1
2020-21	10818	12986	23804	141544	216107	74563	180266	154530	152.7
2021-22	10917	13255	24172	141007	219158	78152	180112	154262	155.4
2022-23	11128	13498	24626	140705	219357	78652	179982	154203	155.9
2023-24(p)	11163	14907	26070	138992	217882	78890	179596	153899	156.8

(p): Provisional

: In 2002-03 there is significant decline in Total Cropped Area and Net Area Sown due to decline in net area sown in the States of Andhra Pradesh, Karnataka, Kerala, Madhya Pradesh Maharashtra, Orissa, Rajasthan, Tamil Nadu, West Bengal and Haryana. This was mainly due to deficient rainfall.

@ : In 2009-10 there is significant decline in Total Cropped Area and Net Area Sown due to decline in net area sown in the States of Andhra Pradesh, Bihar, Jharkhand, Rajasthan, Tamil Nadu, Uttar Pradesh and West Bengal. This was mainly due to deficient rainfall.

\$: UT of Ladakh was bifurcated from the state of Jammu and Kashmir on 31st October, 2019. For Ladakh and Jammu & Kashmir, Area of Shape file was taken from Forest Survey of India, which is subject to change. The combined Geographical area for both UTs reported to be 222236 sq km.

TABLE 2
NET AREA IRRIGATED FROM DIFFERENT SOURCES AND GROSS IRRIGATED AREA - ALL INDIA

Year	SOURCE OF IRRIGATION							Net Irrigated Area (col.4 to 8)	Gross Irrigated Area	Area Irrigated More than once (col.10-9)	% of Gross Irrigated Area over Gross Cropped Area				
	CANALS			Tanks	Tube- Wells	Other Wells	Other Sources								
	Government	Private	Total												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)				
1950-51	7158	1137	8295	3613	(a)	5978	2967	20853	22563	1710	17.1				
1951-52	7490	1193	8683	3489	(a)	6517	2360	21049	23180	2131	17.4				
1952-53	7511	1350	8861	3303	(a)	6521	2437	21122	23305	2183	16.9				
1953-54	7545	1314	8859	4228	(a)	6685	2097	21869	24363	2494	17.1				
1954-55	7832	1235	9067	4025	(a)	6726	2270	22088	24948	2860	17.3				
1955-56	8025	1360	9385	4423	(a)	6739	2211	22758	25642	2884	17.4				
1956-57	7916	1357	9273	4492	(a)	6566	2202	22533	25707	3174	17.2				
1957-58	8303	1349	9652	4536	(a)	6818	2150	23156	26628	3472	18.3				
1958-59	8391	1279	9670	4759	(a)	6686	2286	23401	26948	3547	17.8				
1959-60	8809	1305	10114	4631	(a)	7083	2209	24037	27454	3417	18.0				
1960-61	9170	1200	10370	4561	135	7155	2440	24661	27980	3319	18.3				
1961-62	9339	1163	10502	4612	258	7094	2418	24884	28460	3576	18.2				
1962-63	9686	1146	10832	4781	901	6748	2403	25665	29453	3788	18.8				
1963-64	9862	1160	11022	4599	1028	6756	2483	25888	29707	3819	18.9				
1964-65	10080	1143	11223	4780	1087	6988	2522	26600	30705	4105	19.3				
1965-66	9859	1099	10958	4258	1293	7360	2475	26344	30901	4557	19.9				
1966-67	10221	1026	11247	4424	1706	7489	2041	26907	32683	5776	20.8				
1967-68	10295	948	11243	4493	2112	6999	2346	27193	33207	6014	20.3				
1968-69	10985	907	11892	3926	3087	7714	2390	29009	35483	6474	22.2				
1969-70	11724	881	12605	4059	3739	7438	2356	30197	36974	6777	22.8				
1970-71	11972	866	12838	4112	4461	7426	2266	31103	38195	7092	23.0				
1971-72	12246	869	13115	3734	4745	7535	2417	31546	38430	6884	23.3				
1972-73	12134	862	12996	3619	5393	7571	2255	31834	39055	7221	24.1				
1973-74	12196	869	13065	3900	5604	7679	2298	32546	40283	7737	23.7				
1974-75	12657	857	13514	3544	6583	7646	2422	33709	41741	8032	25.4				
1975-76	12933	858	13791	3972	6843	7601	2386	34593	43363	8770	25.3				
1976-77	13016	845	13861	3901	7432	7655	2300	35149	43552	8403	26.0				
1977-78	13734	842	14576	3904	7641	7943	2482	36546	46080	9534	26.8				
1978-79	14304	845	15149	3937	8159	8270	2544	38059	48307	10248	27.6				
1979-80	13931	843	14774	3481	9307	8557	2405	38524	49214	10690	29.0				
1980-81	14450	842	15292	3182	9531	8164	2551	38720	49775	11055	28.8				
1981-82	15456	490	15946	3376	10334	8403	2444	40503	51412	10909	29.1				
1982-83	15716	469	16185	2936	10770	8577	2223	40691	51830	11139	30.0				
1983-84	16294	470	16764	3533	10922	8470	2260	41949	53824	11875	30.0				
1984-85	15805	470	16275	3021	11566	8828	2455	42145	54529	12384	30.9				
1985-86	15715	465	16180	2765	11903	8515	2502	41865	54283	12418	30.4				
1986-87	16039	456	16495	2677	12298	8524	2575	42569	55759	13190	31.6				
1987-88	15286	460	15746	2523	13185	8611	2827	42892	56036	13144	32.8				
1988-89	16640	462	17102	2996	13716	9498	2836	46148	61125	14977	33.5				
1989-90	16646	478	17124	2941	14049	9837	2751	46702	61852	15150	33.9				
1990-91	16973	481	17454	2944	14257	10438	2932	48024	63204	15180	34.0				
1991-92	17327	464	17792	2991	15168	10869	3048	49868	65680	15812	36.0				
1992-93	16503	483	16986	3179	15815	11105	3211	50296	66761	16465	36.0				
1993-94	16653	485	17138	3170	16376	11220	3435	51339	68254	16915	36.6				
1994-95	16799	480	17279	3276	17189	11722	3533	52999	70646	17647	37.6				
1995-96	16561	559	17120	3118	17910	11787	3467	53402	71352	17950	38.1				
1996-97	16889	220	17109	2821	19338	12457	3388	55112	76026	20914	40.1				
1997-98	17186	211	17397	2597	19680	12431	3106	55210	75670	20460	39.8				
1998-99	17099	212	17311	2795	21394	12606	3329	57436	78670	21234	41.0				

TABLE 2
NET AREA IRRIGATED FROM DIFFERENT SOURCES AND GROSS IRRIGATED AREA - ALL INDIA

Year	SOURCE OF IRRIGATION							Net Irrigated Area (col.4 to 8)	Gross Irrigated Area	Area Irrigated More than once (col.10-9)	% of Gross Irrigated Area over Gross Cropped Area				
	CANALS			Tanks	Tube-Wells	Other Wells	Other Sources								
	Government	Private	Total												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)				
1999-00	17247	194	17440	2539	22042	12597	2912	57531	79216	21685	42.0				
2000-01	15809	203	16012	2466	22566	11252	2909	55205	76187	20982	41.1				
2001-02	14993	209	15202	2196	23245	11952	4342	56936	78371	21435	41.7				
2002-03	13867	206	14073	1811	25627	8727	3658	53897	73055	19159	42.0				
2003-04	14251	206	14458	1916	26691	9693	4299	57057	78042	20985	41.1				
2004-05	14553	214	14766	1734	25235	9956	7538	59229	81078	21849	42.4				
2005-06	16490	227	16718	2083	26025	10044	5966	60837	84279	23442	43.7				
2006-07	16802	224	17027	2078	26942	10698	5999	62743	86752	24008	45.1				
2007-08	16531	217	16748	1973	28496	9864	6107	63189	88057	24869	45.1				
2008-09	16686	195	16881	1981	28366	10389	6020	63637	88895	25258	45.5				
2009-10	14786	188	14975	1585	28370	9991	7024	61945	85087	23142	45.0				
2010-11	15590	171	15761	2031	28762	10349	6970	63872	89318	25446	45.1				
2011-12	15949	172	16120	2007	30458	9998	7426	66009	91931	25922	47.0				
2012-13	15624	165	15789	1842	31058	10166	7734	66589	92780	26191	47.7				
2013-14	16228	167	16395	1932	31644	10714	7734	68419	96270	27851	47.8				
2014-15	16108	167	16274	1883	31953	10646	7826	68582	97846	29264	49.3				
2015-16	15342	155	15497	1874	32683	10202	7515	67772	97754	29982	49.3				
2016-17	16654	163	16817	1793	32965	9967	7727	69270	99620	30351	49.5				
2017-18	16742	171	16914	1813	33907	10041	7489	70164	101467	31303	50.5				
2018-19	17445	165	17611	1747	34965	9982	7938	72244	104711	32467	52.0				
2019-20	18381	162	18543	2013	35800	10695	8416	75469	112443	36974	53.2				
2020-21	18436	163	18600	2190	37200	10128	9612	77729	118934	41205	55.0				
2021-22	19054	164	19218	2205	36797	10308	9387	77916	120380	42464	54.9				
2022-23	17959	165	18124	2235	39134	10672	9147	79312	122294	42982	55.8				
2023-24(p)	17258	163	17420	3136	39405	12468	9987	82416	130548	48132	59.9				

(a) : Included under "Other Wells" as separate figures were not collected during these years.

(p) : Provisional.

TABLE 3
IRRIGATED AREA UNDER CROPS - ALL INDIA

(Thousand Hectares)

FOOD GRAINS

Year	Rice	Jowar	Bajra	Maize	Ragi/ Marua	Wheat	Barley	Other Cereals & Millets	Total Cereals & Millets (col.2 to 9)	Gram	Tur or Arhar	Other pulses (Excl. Gram & Tur or Arhar)	Total Pulses (col.11 to 13)	Total Food- grains (col.10+14)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1950-51	9844	463	336	369	333	3402	1383	248	16378	974	11	954	1939	18317
1951-52	9650	552	385	564	363	3442	1491	151	16598	1053	13	899	1965	18563
1952-53	9687	551	383	522	408	3692	1631	131	17005	1079	16	935	2030	19035
1953-54	10476	553	396	446	452	3885	1651	130	17989	1135	15	882	2032	20021
1954-55	10551	569	416	573	419	3970	1488	129	18115	1186	13	818	2025(8)	20140
1955-56	11035	625	395	448	388	4150	1460	142	18643	1191	10	774	1983(8)	20626
1956-57	11473	566	346	503	375	4002	1322	124	18711	1051	8	683	1742	20453
1957-58	11747	611	329	555	385	3918	1388	163	19096	1132	12	923	2067	21163
1958-59	12045	621	344	446	433	4016	1374	118	19397	1207	13	843	2063	21460
1959-60	12146	640	299	432	417	4262	1396	125	19717	1278	13	836	2127	21844
1960-61	12523	655	320	556	412	4233	1334	133	20166	1107	12	780	1899	22065
1961-62	12985	672	292	426	362	4326	1321	93	20477	1168	12	791	1971	22448
1962-63	13361	683	294	532	350	4593	1309	97	21219	1261	10	900	2171	23390
1963-64	13254	720	254	523	344	4724	1269	97	21185	1277	10	868	2155	23340
1964-65	13556	680	276	558	348	4945	1260	108	21731	1406	14	792	2212	23943
1965-66	12909	714	330	773	348	5401	1316	97	21888	1309	10	825	2144	24032
1966-67	13305	716	399	801	376	6128	1512	131	23368	1498	18	880	2396	25764
1967-68	13923	706	380	667	390	6471	1504	123	24164	1248	12	743	2003	26167
1968-69	13780	785	509	1092	392	7782	1485	137	25962	1265	14	857	2136	28098
1969-70	14199	690	528	1042	350	8582	1409	122	26922	1322	9	827	2158	29080
1970-71	14339	614	533	929	319	9924	1328	107	28093	1222	7	795	2024	30117
1971-72	14082	732	437	800	386	10404	1202	66	28109	1191	7	774	1972	30081
1972-73	14417	545	559	1090	335	10766	1196	91	28999	1093	9	661	1763	30762
1973-74	14668	677	592	881	310	10756	1363	59	29306	1219	10	638	1867	31173
1974-75	14673	749	635	1220	359	11081	1654	111	30482	1235	12	576	1823	32305
1975-76	15220	786	589	955	402	12561	1528	102	32143	1373	12	565	1950	34093
1976-77	14772	797	528	1056	346	13588	1255	107	32449	1212	12	549	1773	34222
1977-78	16197	788	488	932	378	13745	1080	89	33697	1166	13	529	1708	35405
1978-79	16867	771	498	945	346	14867	949	79	35322	1199	21	672	1892	37214
1979-80	16935	813	645	1380	315	15098	902	72	36160	1294	52	612	1958	38118
1980-81	16364	768	645	1215	295	15553	910	68	35818	1347	74	612	2033	37851
1981-82	16937	779	704	1170	294	15543	829	69	36325	1401	62	593	2056	38381
1982-83	16124	698	665	1239	278	17061	708	59	36832	1147	69	666	1882	38714
1983-84	17716	687	571	989	306	17918	657	52	38896	1024	95	639	1758	40654
1984-85	17999	704	549	1020	268	17491	629	51	38711	1005	124	664	1793	40504
1985-86	17667	735	554	1085	251	17295	689	46	38322	1211	138	736	2085	40407
1986-87	18146	800	687	1262	248	17708	636	38	39525	1361	135	756	2252	41777
1987-88	16948	794	768	1198	242	17838	614	44	38446	1114	164	750	2028	40474
1988-89	19118	834	639	1235	220	19071	594	42	41753	1243	166	751	2160	43913
1989-90	19438	920	694	1234	224	18832	539	48	41929	1352	182	805	2339	44268
1990-91	19470	795	547	1162	212	19511	530	32	42258	1532	198	879	2608	44866
1991-92	20178	813	667	1321	205	19562	585	36	43365	1355	188	882	2425	45790
1992-93	20100	811	629	1306	199	20760	562	25	44392	1414	176	874	2464	46856
1993-94	20748	798	641	1369	193	21363	470	31	45613	1520	175	951	2646	48259
1994-95	21391	784	568	1257	177	22035	559	33	46804	1904	181	1005	3090	49894

TABLE 3
IRRIGATED AREA UNDER CROPS - ALL INDIA

(Thousand Hectares)

FOOD GRAINS

Year	Rice	Jowar	Bajra	Maize	Ragi/ Marua	Wheat	Barley	Other Cereals & Millets	Total Cereals & Millets (col.2 to 9)	Gram	Tur or Arhar	Other pulses (Excl. Gram & Tur or Arhar)	Total Pulses (col.11 to 13)	Total Food- grains (col.10+14)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1995-96	21468	780	595	1384	166	21539	505	58	46495	1852	182	1014	3048	49543
1996-97	23272	794	560	1326	146	22576	465	52	49191	1809	199	977	2985	52175
1997-98	23192	796	594	1327	128	23084	501	123	49745	1639	186	870	2695	52440
1998-99	24731	800	662	1372	144	23786	473	19	51987	1813	147	1010	2970	54957
1999-00	25040	817	738	1466	135	24119	453	22	52791	1741	148	982	2871	55661
2000-01	24337	826	783	1483	141	22798	529	18	50914	1631	159	905	2695	53609
2001-02	24375	726	643	1373	145	23317	441	14	51034	1973	163	962	3098	54131
2002-03	21150	729	763	1353	148	22441	453	17	47053	1901	160	929	2990	50043
2003-04	22368	713	690	1403	128	24149	441	11	49904	2156	152	1031	3339	53242
2004-05	23547	793	769	1566	116	24157	402	11	51361	2081	153	1119	3354	54715
2005-06	24959	736	890	1730	110	24165	429	27	53045	2133	140	1171	3444	56489
2006-07	25258	703	915	1730	82	25734	465	33	54921	2302	152	1174	3629	58550
2007-08	25218	697	994	1970	83	26094	472	31	55559	2649	155	1149	3952	59512
2008-09	26584	698	822	2037	98	25694	536	31	56500	2667	152	1096	3915	60415
2009-10	24205	687	832	1977	64	26196	451	36	54448	2592	148	919	3659	58107
2010-11	25492	643	991	2058	72	27792	517	38	57601	2603	169	1011	3784	61385
2011-12	25579	631	978	2210	74	27748	502	81	57802	2620	151	1078	3849	61651
2012-13	25006	636	941	2226	83	28282	545	77	57796	2951	147	1073	4172	61968
2013-14	26519	578	975	2458	101	29149	536	78	60394	3317	162	1287	4765	65159
2014-15	26614	607	850	2385	98	30261	586	58	61457	2946	134	1265	4345	65802
2015-16	26204	630	940	2319	90	29290	419	87	59978	2880	145	1446	4471	64449
2016-17	27067	547	953	2478	70	30402	441	83	62040	3129	244	1701	5074	67114
2017-18	27721	508	926	2594	111	29525	417	62	61864	4681	202	1678	6561	68426
2018-19	28599	451	842	2403	101	30181	358	61	62997	4502	266	1746	6515	69512
2019-20	31265	544	1152	2851	113	34012	438	70	70445	3908	334	1858	6100	76545
2020-21	33634	531	1403	2983	163	33902	390	98	73105	4544	354	2398	7297	80402
2021-22	33718	454	1199	2928	139	33171	231	84	71925	4404	300	2768	7472	79397
2022-23	34140	459	963	3334	126	33434	371	125	72952	3860	226	2536	6623	79575
2023-24(p)	34624	984	1422	4730	211	33405	469	219	76062	4686	547	3879	9113	85175

(p): provisional

TABLE 3
IRRIGATED AREA UNDER CROPS - ALL INDIA

(Thousand Hectares)

SUGARCANE, CONDIMENTS, FRUITS & VEGETABLES AND OILSEEDS

Year	Sugar-cane	Condiments & Spices	Fruits & Vegetables (including root crops)	Other Food Crops	Total Food Crops (col.15 to 19)	Ground-nut	Sesamum	Rapeseed & Mustard	Linseed	Others	Total Oilseeds (col.21 to 25)
(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
1950-51	1183	N.A.S.	889	N.A.S.	20389	N.A.S.	N.A.S.	N.A.S.	N.A.S.	N.A.S.	1709
1951-52	1374	N.A.S.	1038	N.A.S.	20975	N.A.S.	N.A.S.	N.A.S.	N.A.S.	N.A.S.	1629
1952-53	1178	40	34	980	21267	59	33			2	94
1953-54	977	51	38	1078	22165	66	39			1	106
1954-55	1135	65	28	1098	22466	97	37	1		4	139
1955-56	1274	215	134	816	23065	89	49	129	11	10	288
1956-57	1374	233	361	622	23043	108	52	169	15	9	353
1957-58	1380	285	452	495	23775	183	51	164	12	34	444
1958-59	1340	272	476	510	24058	157	57	162	13	33	422
1959-60	1479	380	529	442	24674	159	50	143	13	40	405
1960-61	1674	417	477	459	25092	195	39	138	14	35	421
1961-62	1673	382	503	457	25463	231	40	180	15	30	496
1962-63	1521	417	532	527	26387	192	46	190	16	32	476
1963-64	1567	456	541	493	26397	209	30	223	17	30	509
1964-65	1863	475	549	541	27371	217	33	189	11	32	482
1965-66	2014	388	592	527	27553	259	39	193	9	31	531
1966-67	1641	455	600	602	29062	355	54	261	18	38	726
1967-68	1523	518	828	457	29493	413	43	249	17	31	753
1968-69	1976	417	858	532	31881	379	37	195	15	33	659
1969-70	2105	506	885	352	32928	404	43	299	15	78	839
1970-71	1874	659	991	239	33880	570	48	356	17	97	1088
1971-72	1729	658	1112	95	33675	579	41	480	18	106	1224
1972-73	1882	564	1179	78	34465	494	39	432	17	83	1065
1973-74	2186	606	1248	105	35318	660	48	542	18	91	1359
1974-75	2312	618	1332	122	36689	602	49	705	21	104	1481
1975-76	2228	669	1397	151	38538	511	38	514	19	121	1203
1976-77	2389	740	1404	92	38847	425	57	478	18	126	1104
1977-78	2693	854	1525	85	40562	578	58	757	20	174	1587
1978-79	2599	875	1718	83	42489	715	70	701	21	197	1704
1979-80	2211	828	1801	95	43053	867	83	721	14	241	1926
1980-81	2354	820	1806	101	42932	903	83	990	17	276	2269
1981-82	2840	740	1870	103	43934	1009	132	1153	22	314	2630
1982-83	2910	835	1889	105	44453	1046	130	1086	18	355	2635
1983-84	2691	889	1904	111	46249	1166	149	1294	18	394	3021
1984-85	2598	923	2121	116	46262	1199	153	1881	24	526	3783
1985-86	2559	927	2121	114	46128	1061	135	1675	21	476	3368
1986-87	2798	944	2087	117	47723	1054	108	1568	20	601	3351
1987-88	2965	1014	2241	132	46826	1347	123	2083	20	741	4314
1988-89	3018	1208	2513	156	50808	1565	117	2532	30	753	4997
1989-90	3147	1174	2555	169	51313	1458	119	2693	26	871	5167
1990-91	3399	1100	2575	195	52133	1564	113	3076	26	980	5760
1991-92	3612	1179	2666	186	53432	1661	153	3762	30	1229	6835
1992-93	3469	1379	2844	198	54746	1655	156	3391	26	1214	6442
1993-94	3323	1430	2919	204	56135	1652	128	3406	24	1307	6517
1994-95	3641	1316	2956	228	58035	1582	133	3599	24	1474	6812

TABLE 3
IRRIGATED AREA UNDER CROPS - ALL INDIA

(Thousand Hectares)

SUGARCANE, CONDIMENTS, FRUITS & VEGETABLES AND OILSEEDS

Year	Sugar-cane	Condiments & Spices	Fruits & Vegetables (including root crops)	Other Food Crops	Total Food Crops (col.15 to 19)	Ground-nut	Sesamum	Rapeseed & Mustard	Linseed	Others	Total Oilseeds (col.21 to 25)
(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
1995-96	3901	1335	3036	247	58062	1391	135	4121	26	1583	7256
1996-97	4141	1537	3280	275	61409	1353	177	4156	34	1617	7335
1997-98	3881	1579	4089	283	62271	1387	165	3636	302	1314	6804
1998-99	4064	1572	4365	383	65341	1491	142	3396	28	1589	6645
1999-00	4213	1584	4768	21	66247	1304	181	3552	29	1490	6556
2000-01	4297	1544	4700	34	64183	1139	167	2759	21	1430	5515
2001-02	4430	1973	5009	39	65582	1083	179	3312	15	1427	6016
2002-03	4487	1673	5151	28	61383	956	160	2841	12	1465	5433
2003-04	4150	1994	5565	16	64968	1041	184	3702	19	1600	6546
2004-05	3977	1851	5693	12	66247	1139	189	4892	13	1817	8050
2005-06	4331	1708	6053	31	68612	1252	185	5244	19	1967	8666
2006-07	4861	1859	5918	30	71217	1211	226	4883	22	1924	8266
2007-08	4877	2182	6220	29	72820	1412	224	4203	21	1928	7787
2008-09	4560	2109	6346	46	73475	1324	235	4448	10	2018	8035
2009-10	4273	2105	5861	94	70439	1303	206	3846	13	1860	7228
2010-11	4888	2270	6061	90	74694	1406	212	3881	11	1658	7167
2011-12	5112	2793	6221	194	75970	1382	215	4033	12	2091	7733
2012-13	5124	2533	6270	115	76010	1414	219	4561	12	2076	8283
2013-14	5212	2542	6416	116	79446	1496	247	4576	14	2014	8347
2014-15	5308	2659	6653	118	80539	1366	307	4172	13	2008	7867
2015-16	5121	2946	7511	132	80158	1465	271	4487	16	2032	8271
2016-17	4571	3001	7525	146	82357	1837	278	4477	49	1760	8401
2017-18	4912	2758	7597	162	83855	1778	279	4479	30	1759	8325
2018-19	5388	2961	7868	127	85855	1729	286	5157	21	1792	8985
2019-20	5056	3263	8334	89	93286	1758	457	5093	29	2011	9348
2020-21	5672	3427	8686	89	98276	2495	524	5209	33	2170	10432
2021-22	6412	3373	9403	136	98721	2157	396	7384	32	2076	12046
2022-23	6716	3593	9369	129	99383	2101	400	7884	52	2409	12847
2023-24(p)	6461	4209	8883	277	105006	2501	539	7573	55	2105	14250

(p): provisional

TABLE 3
IRRIGATED AREA UNDER CROPS - ALL INDIA

(Thousand Hectares)
FIBRES , PLANTATION AND OTHER NON-FOOD CROPS

Year	Cotton	Tobacco	Fodder crops	Other Non-Food Crops	Total Non-Food Crops (col.26 to 30)	Total Irrigated Area under all crops (col.20+31)
(1)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)
1950-51	465	N.A.S.	N.A.S.	N.A.S.	2174	22563
1951-52	576	N.A.S.	N.A.S.	N.A.S.	2205	23180
1952-53	531	40	7	1366	2038	23305
1953-54	593	39	8	1452	2198	24363
1954-55	765	40	12	1484	2440	24948 (42)
1955-56	834	70	789	596	2577	25642
1956-57	899	85	936	391	2664	25707
1957-58	1018	81	960	350	2853	26628
1958-59	998	80	1035	355	2890	26948
1959-60	938	79	982	376	2780	27454
1960-61	967	88	937	475	2888	27980
1961-62	1039	75	1046	341	2997	28460
1962-63	1089	74	1081	346	3066	29453
1963-64	1261	68	1164	308	3310	29707
1964-65	1292	69	1202	289	3334	30705
1965-66	1265	63	1205	284	3348	30901
1966-67	1242	72	1266	315	3621	32683
1967-68	1287	76	1246	352	3714	33207
1968-69	1247	93	1233	370	3602	35483
1969-70	1282	86	1341	439	3987	36974 (59)
1970-71	1358	102	1347	361	4256	38195 (59)
1971-72	1699	111	1237	388	4659	38430 (96)
1972-73	1720	118	1352	276	4531	39055 (59)
1973-74	1730	109	1373	256	4827	40283 (138)
1974-75	1775	73	1446	277	5052	41741
1975-76	1762	112	1458	290	4825	43363
1976-77	1762	140	1399	300	4705	43552
1977-78	2096	129	1371	335	5518	46080
1978-79	2222	139	1424	329	5818	48307
1979-80	2218	141	1569	307	6161	49214
1980-81	2115	155	1699	317	6555	49775 (289)
1981-82	2190	150	1698	429	7097	51412 (381)
1982-83	2269	147	1741	452	7244	51830 (133)
1983-84	2243	159	1687	378	7488	53824 (87)
1984-85	2067	174	1734	421	8179	54528 (87)
1985-86	2278	168	1820	520	8154	54282
1986-87	2154	161	1861	509	8036	55759
1987-88	2079	163	2144	510	9210	56036
1988-89	2442	178	2112	588	10317	61125
1989-90	2644	190	1967	571	10539	61852
1990-91	2487	191	1994	638	11070	63204
1991-92	2591	186	2025	611	12248	65680
1992-93	2673	182	2077	641	12015	66761
1993-94	2558	186	2220	638	12119	68254
1994-95	2727	185	2255	632	12611	70646

TABLE 3
IRRIGATED AREA UNDER CROPS - ALL INDIA

(Thousand Hectares)
FIBRES , PLANTATION AND OTHER NON-FOOD CROPS

Year	Cotton	Tobacco	Fodder crops	Other Non-Food Crops	Total Non-Food Crops (col.26 to 30)	Total Irrigated Area under all crops (col.20+31)
(1)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)
1995-96	3196	189	2026	623	13290	71352
1996-97	3312	210	2110	1649	14616	76025
1997-98	3299	204	2052	1040	13399	75670
1998-99	3191	216	2241	1036	13329	78670
1999-00	2878	218	2291	1026	12969	79216
2000-01	2766	162	2401	1159	12003	76187
2001-02	3072	172	2385	1143	12788	78371
2002-03	2553	185	2349	1153	11672	73055
2003-04	2599	223	2551	1156	13074	78042
2004-05	3151	211	2322	1097	14831	81078
2005-06	3246	205	2362	1188	15666	84279
2006-07	3410	189	2427	1242	15534	86752
2007-08	3534	192	2537	1187	15238	88057
2008-09	3362	204	2565	1255	15421	88895
2009-10	3590	213	2303	1314	14648	85087
2010-11	3601	183	2304	1369	14624	89318
2011-12	4252	208	2325	1443	15961	91931
2012-13	4171	198	2620	1497	16769	92780
2013-14	4010	192	2857	1418	16824	96270
2014-15	4484	220	3223	1513	17307	97846
2015-16	4132	296	3283	1614	17597	97754
2016-17	3972	274	2922	1694	17263	99620
2017-18	4537	268	2812	1671	17613	101467
2018-19	4853	274	2948	1795	18855	104711
2019-20	4977	270	2736	1825	19156	112443
2020-21	5024	268	3033	1901	20658	118934
2021-22	4605	279	2832	1898	21659	120380
2022-23	4926	779	2949	1411	22912	122294
2023-24(p)	6368	272	2496	887	25541	130548

Note: Figures in parenthesis give area in thousand hectares for which crop-wise details are not available but has been included in Total Irrigated Area.

(p): provisional

NAS :Not Available Separately.

TABLE 4
AREA UNDER CROPS- ALL INDIA

(Thousand Hectares)

Year	FOOD GRAINS													Total Pulses (col.11 to 13)	Total Food- grains (col.10+ 14)
	Rice	Jowar	Bajra	Maize	Ragi/ Marua	Wheat	Barley	Other Cereals & Millets	Total Cereals & Millets (col.2 to 9)	Gram	Tur or Arhar	Other pulses (Excl. Gram & Tur or Arhar)			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	
1950-51	31056	15554	9744	3250	2254	10010	3198	5576	80642	7803	2228	10523	20554	101196	
1951-52	30434	15960	10083	3435	2229	9624	3384	5396	80545	6963	2521	10824	20308	100853	
1952-53	29991	18023	11489	3721	2315	9938	3346	5597	84420	7392	2499	10901	20792	105212	
1953-54	31186	17876	12727	3877	2423	10745	3547	6057	88438	8097	2476	11426	21999	110437	
1954-55	30660	17273	11436	3928	2407	11344	3401	5899	86348	9295	2474	11238	23007	109355	
1955-56	31633	17447	10972	3811	2333	12704	3405	5412	87717	9844	2336	11428	23608	111325	
1956-57	32365	16663	11301	3834	2292	13625	3518	5200	88798	9694	2333	11837	23864	112662	
1957-58	32292	17298	11185	4146	2355	11758	3072	5033	87139	9087	2357	11185	22629	109768	
1958-59	33195	17935	11405	4259	2454	12616	3314	5225	90403	10038	2466	11938	24442	114845	
1959-60	33888	17715	10852	4348	2472	13384	3379	5200	91238	10348	2433	12338	25119	116357	
1960-61	34056	18426	11470	4401	2478	12931	3140	4997	91899	9274	2429	11962	23665	115564	
1961-62	34656	18220	11275	4501	2459	13565	3309	4908	92893	9562	2439	12387	24388	117281	
1962-63	35734	18402	10961	4646	2426	13589	3021	5000	93779	9192	2447	12739	24378	118157	
1963-64	35745	18370	11103	4586	2420	13519	2774	4855	93372	9353	2513	12458	24324	117696	
1964-65	36359	18023	11916	4617	2410	13453	2675	4803	94256	8875	2560	12728	24163	118419	
1965-66	35338	17623	11959	4794	2408	12539	2638	4807	92106	8004	2533	12244	22781	114887	
1966-67	35060	18117	12787	5119	2419	12775	2859	4804	93940	7975	2621	11462	22058	115998	
1967-68	36108	17900	12798	5612	2417	14926	3377	5099	98237	8012	2653	12352	23017	121254	
1968-69	35864	17633	12447	5590	2411	15612	2828	5059	97444	6718	2610	12537	21865	119309	
1969-70	37141	16985	12570	5717	2545	16782	2780	5185	99705	7631	2639	12739	23009	122714	
1970-71	37381	16871	13391	5856	2474	18293	2556	4962	101784	7820	2639	12667	23126	124910	
1971-72	37843	16489	11961	5588	2452	19095	2456	4428	100312	7944	2347	12243	22534	122846	
1972-73	36894	16705	12287	5807	2385	18684	2453	4486	99701	6985	2455	12202	21642	121343	
1973-74	38215	17059	14132	6011	2344	18641	2656	4658	103716	7726	2643	13298	23667	127383	
1974-75	37804	16238	11468	5815	2428	17940	2889	4723	99305	7036	2566	12889	22491	121796	
1975-76	39372	16062	11598	5912	2632	20339	2810	4994	103719	8303	2728	13788	24819	128538	
1976-77	38477	15740	10806	5978	2502	20876	2244	4800	101423	7975	2578	13101	23654	125077	
1977-78	40280	16100	11006	5712	2682	21277	2003	4747	103807	7928	2634	13356	23918	127725	
1978-79	40511	16052	11400	5784	2682	22540	1837	4504	105310	7671	2679	13606	23956	129266	
1979-80	39542	16618	10798	5754	2603	22098	1771	4067	103251	6952	2825	12570	22347	125598	
1980-81	40237	16412	11658	6032	2504	22225	1799	4033	104900	6547	2877	13284	22708	127608	
1981-82	40778	16817	11826	5916	2555	21992	1728	3905	105517	7839	2989	13352	24180	129697	
1982-83	38424	16343	11155	5720	2345	23523	1493	3585	102588	7339	2909	12726	22974	125562	
1983-84	41485	16608	11796	5837	2561	24545	1383	3681	107896	7041	3135	13351	23527	131423	
1984-85	41167	16179	10659	5821	2379	23488	1247	3306	104246	6769	3156	12877	22802	127048	
1985-86	41220	16338	10854	5797	2372	23179	1361	3198	104319	7746	3247	13444	24437	128756	
1986-87	41154	16184	11497	5955	2394	23196	1224	3003	104607	7003	3186	13196	23385	127992	
1987-88	38866	16116	9171	5645	2242	23213	1139	2929	99321	5794	3346	12415	21555	120876	
1988-89	41756	14499	12156	5894	2275	24065	1087	2722	104454	6798	3514	12807	23119	127573	
1989-90	42178	14602	11056	5946	2299	23461	1001	2574	103117	6446	3600	13363	23409	126526	
1990-91	42744	14158	10735	5893	2146	24045	972	2372	103065	7471	3610	13802	24883	127948	
1991-92	42661	12481	10268	5878	2109	23378	964	2102	99841	5591	3639	13449	22679	122520	
1992-93	41860	13222	10854	6087	2039	24644	925	2015	101646	6434	3596	13539	23569	125215	
1993-94	42687	12942	9738	6102	2017	25202	809	1917	101414	6326	3454	13631	23411	124825	
1994-95	42894	11843	10333	6104	1897	25887	897	1811	101666	7500	3283	13500	24283	125949	
1995-96	43016	11477	9558	6117	1929	25105	838	1786	99826	7121	3470	13046	23637	123463	
1996-97	43529	11435	10297	6270	1864	25991	765	1634	101785	7040	3517	12760	23317	125101	

TABLE 4
AREA UNDER CROPS- ALL INDIA

(Thousand Hectares)

Year	FOOD GRAINS													(14)	(15)
	Rice	Jowar	Bajra	Maize	Ragi/ Marua	Wheat	Barley	Other Cereals & Millets	Total Cereals & Millets (col.2 to 9)	Gram	Tur or Arhar	Other pulses (Excl. Gram & Tur or Arhar)	Total Pulses (col.11 to 13)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	
1997-98	43581	10798	9940	6376	1757	26741	871	1653	101718	7456	3341	13201	23998	125716	
1998-99	44898	9905	9527	6338	1862	27466	806	1563	102364	8535	3404	12576	24515	126879	
1999-00	45456	9882	9103	6574	1736	27671	746	1432	102600	6295	3454	12369	22118	124719	
2000-01	44761	9915	10022	6805	1816	25797	789	1449	101354	5318	3665	12343	21325	122680	
2001-02	44677	9807	9744	6683	1732	26318	682	1321	100964	6424	3340	13494	23258	124222	
2002-03	41209	9278	7936	6742	1512	25271	689	1221	93858	5898	3339	12160	21397	115254	
2003-04	42293	9403	10961	7275	1779	26964	675	1164	100513	7084	3451	13923	24458	124971	
2004-05	42637	9048	9432	7434	1669	26885	620	1097	98822	6688	3432	13768	23888	122710	
2005-06	43920	8682	9745	7628	1648	26687	630	1000	99939	6790	3537	13345	23672	123610	
2006-07	43535	8459	9577	7775	1329	28325	654	963	100616	7375	3342	12774	23490	124106	
2007-08	43684	7827	9700	8101	1521	28575	660	924	100991	7743	3598	13527	24868	125859	
2008-09	45211	7543	8858	8128	1505	28022	717	889	100872	7920	3274	12570	23764	124635	
2009-10	42552	7809	9065	8166	1232	28548	622	902	98896	7998	3273	11300	22571	121467	
2010-11	43352	7386	9735	8430	1258	30337	726	877	102102	8808	4185	12385	25377	127479	
2011-12	43657	6189	8825	8564	1162	30092	672	871	100032	7754	3767	11933	23453	123485	
2012-13	42748	6284	7579	8581	1102	30522	713	826	98354	8028	3518	10587	22133	120487	
2013-14	44482	5734	8008	9023	1195	31400	703	771	101316	9376	3565	11015	23956	125272	
2014-15	44248	6221	7465	8708	1190	32049	723	705	101308	7648	3437	10585	21669	122977	
2015-16	43408	6094	7145	8496	1139	31026	535	791	98634	7444	3502	11987	22933	121567	
2016-17	44564	5612	7574	9192	1025	32138	574	704	101383	8097	4730	13763	26590	127973	
2017-18	45090	4923	7540	8903	1223	31172	540	610	100002	9608	3852	14693	28153	128154	
2018-19	45416	4205	7251	8924	965	31602	483	556	99401	9042	4357	14254	27652	127053	
2019-20	48120	4898	7578	9733	1080	35517	545	511	107983	9251	4231	12925	26407	134390	
2020-21	50443	4369	7749	9764	1200	35449	538	436	109947	9195	4518	12629	26343	136289	
2021-22	49905	3934	7619	10250	1255	34808	486	473	108731	10420	4779	14699	29898	138629	
2022-23	49527	3639	7574	10736	1174	34994	622	515	108781	9790	3934	13805	27528	136309	
2023-24(p)	49816	4131	7411	11212	1230	34986	561	577	109923	8887	3885	13358	26131	136054	

(p): provisional

TABLE 4
AREA UNDER CROPS- ALL INDIA

(Thousand Hectares)

Year	SUGARCANE, CONDIMENTS & SPICES, FRUITS & VEGETABLES AND OILSEEDS												
	Sugar-cane	Total Condiments and Spices	Total Fruits & Vegetables	Other Food Crops	Total Food Crops (Col. 15 to 19)	Ground-nut	Castor-seed	Sesamum	Rape-seed & Mustard	Linseed	Coco-nut	Other Oilseeds	Total Oilseeds (col.21 to 27)
(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
1950-51	1757	1244	2249	650	107096	4406	593	1957	1058	1226	615	1113	10968
1951-52	1998	1314	2170	564	106899	4727	636	2078	1261	1154	619	1154	11629
1952-53	1777	1177	2020	789	110975	4814	575	1984	909	1145	550	1101	11078
1953-54	1444	1190	2156	832	116059	4294	608	2214	949	1125	556	1104	10850
1954-55	1650	1327	2156	785	115273	5819	598	2244	1149	1119	562	1110	12601
1955-56	1896	1438	2356	1112	118127	5238	583	1851	1242	1250	650	1115	11929
1956-57	2116	1528	2337	1022	119665	6024	563	1789	1249	1466	651	1182	12924
1957-58	2117	1386	2459	1048	116778	6420	447	1717	1265	1007	671	1085	12612
1958-59	1988	1301	2577	1094	121805	6251	460	1867	1244	1316	696	1170	13004
1959-60	2179	1429	2581	962	123508	6442	542	1792	1162	1412	643	1090	13083
1960-61	2417	1569	2649	1195	123394	6467	466	1575	1145	1267	716	1141	12777
1961-62	2459	1471	2669	1159	125039	6893	486	1702	1366	1353	722	1190	13712
1962-63	2245	1471	2887	551	125311	7286	470	1922	1425	1304	784	1124	14315
1963-64	2250	1594	2940	1095	125575	6892	484	1743	1387	1336	792	1098	13732
1964-65	2605	1696	3039	1242	127001	7375	441	1805	1241	1354	818	1104	14138
1965-66	2831	1516	3208	1104	123546	7696	406	1855	1223	1034	857	1120	14191
1966-67	2312	1680	3314	300	123604	7420	409	2259	1287	846	859	1135	14215
1967-68	2056	1770	3465	316	128861	7706	446	2090	1679	1091	916	1171	15099
1968-69	2568	1550	3608	270	127305	7375	404	1830	1059	1030	979	1137	13814
1969-70	2789	1655	3616	112	130886	7022	410	1766	1270	1117	1008	1158	13751
1970-71	2589	1864	3683	125	133171	7552	468	1853	1415	1199	1023	1209	14719
1971-72	2408	1909	3566	117	130846	7950	468	1895	1679	1386	1038	1434	15850
1972-73	2509	1665	3674	105	129296	7442	443	1643	1615	1214	1060	1323	14740
1973-74	2859	1784	3780	141	135947	7228	569	1773	1784	1505	1078	1525	15462
1974-75	2969	1752	3971	170	130658	7338	619	1682	1993	1587	1087	1718	16024
1975-76	2857	1790	4203	208	137596	7439	397	1568	1645	1591	1044	1552	15236
1976-77	3095	1873	4162	155	134362	7209	538	1527	1389	1357	1053	1478	14551
1977-78	3447	2213	4409	102	137896	7130	421	1654	1908	1514	1035	1540	15202
1978-79	3342	2200	4692	117	139617	7455	493	1687	1766	1570	1046	1538	15555
1979-80	2864	2077	4699	104	135342	7193	494	1599	1719	1121	1063	2112	15301
1980-81	2897	2065	4924	97	137591	6789	542	1747	2268	1163	1064	2125	15698
1981-82	3449	2070	5077	110	140403	7085	571	1822	2569	1266	1104	2665	17082
1982-83	3613	2224	4998	95	136492	7049	592	1821	2474	1194	1126	2593	16849
1983-84	3350	2261	5343	85	142462	7268	657	1883	2778	1252	1145	2794	17777
1984-85	3108	2187	5728	148	138219	7470	701	1858	3532	1257	1184	3267	19269
1985-86	3028	2232	5771	145	139932	7176	649	2020	3265	1320	1227	3778	19435
1986-87	3277	2213	5888	148	139518	6979	569	1817	3029	1021	1239	4082	18736
1987-88	3463	2419	6117	165	133040	7086	555	1854	3807	1038	1324	5286	20950
1988-89	3502	2499	6365	152	140091	8419	673	2099	4222	1055	1326	4597	22391
1989-90	3620	2456	6567	150	139319	8599	752	2191	4370	983	1425	5087	23407
1990-91	3908	2324	6693	158	141031	8397	849	2413	5143	989	1481	5881	25152
1991-92	4104	2372	6891	146	136033	8677	760	2552	5891	824	1499	6574	26776
1992-93	3930	2719	7007	146	139017	8398	705	2280	5647	829	1541	7350	26750
1993-94	3744	2857	7201	125	138752	8522	729	2423	5740	892	1578	8653	28537
1994-95	4264	2677	7528	124	140542	7982	823	2207	5734	900	1636	7950	27232
1995-96	4462	2665	7563	123	138276	7679	832	2084	6210	827	1686	8625	27943
1996-97	4554	2832	7535	134	140157	7717	774	2098	6151	771	1676	8798	27986

TABLE 4
AREA UNDER CROPS- ALL INDIA

(Thousand Hectares)

Year	SUGARCANE, CONDIMENTS & SPICES, FRUITS & VEGETABLES AND OILSEEDS												
	Sugar-cane	Total Condiments and Spices	Total Fruits & Vegetables	Other Food Crops	Total Food Crops (Col. 15 to 19)	Ground-nut	Castor-seed	Sesamum	Rape-seed & Mustard	Linseed	Coco-nut	Other Oilseeds	Total Oilseeds (col.21 to 27)
(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
1997-98	4238	2991	7708	138	140791	7130	710	1824	6165	753	1708	9680	27970
1998-99	4422	2895	8143	210	142550	7481	759	1774	5503	694	1735	10007	27953
1999-00	4555	2898	8225	119	140516	6975	855	1767	5611	645	1787	8563	26203
2000-01	4662	2802	8220	130	138493	6742	1125	1701	4174	495	1842	8546	24625
2001-02	4800	3221	8694	129	141066	6342	807	1817	4797	482	1868	8579	24692
2002-03	4843	2904	9119	122	132242	5980	678	1475	4025	405	1880	8977	23421
2003-04	4498	3195	9331	134	142129	6185	785	1950	5180	441	1885	9800	26226
2004-05	4305	3066	9643	127	139850	6686	806	2159	6798	399	1890	11038	29777
2005-06	4644	2896	9917	101	141168	6817	909	2071	7128	405	1919	11255	30504
2006-07	5182	3012	9722	108	142131	5801	710	2045	6463	396	1906	11176	28497
2007-08	5198	3298	10093	109	144557	6348	758	2197	5530	363	1868	11574	28638
2008-09	4876	3178	10229	108	143026	6233	798	2016	5985	320	1865	12445	29661
2009-10	4555	3140	9439	240	138841	5430	733	2086	5347	291	1828	12183	27898
2010-11	5265	3320	9527	245	145836	5894	897	2158	5590	259	1839	12423	29060
2011-12	5452	3767	9622	241	142568	5113	1444	1863	5493	244	1903	11861	27919
2012-13	5445	3424	9686	250	139292	4960	1335	1690	5966	228	1890	12734	28803
2013-14	5529	3440	9907	250	144396	5185	1224	1657	5996	228	1896	13817	30003
2014-15	5556	3541	10227	297	142598	4721	1014	1752	5428	209	1903	12935	27961
2015-16	5360	3832	11123	265	142148	4506	1104	2001	5596	180	1905	13071	28361
2016-17	4792	3876	11155	269	148065	5299	831	1866	5651	215	1885	12932	28678
2017-18	5109	3613	11087	279	148243	4894	834	1740	5573	165	1887	11567	26659
2018-19	5576	3937	11265	310	148141	4718	757	1659	6191	134	2049	11949	27459
2019-20	5242	4170	11665	319	155786	4872	1046	1685	6165	121	2060	13397	29346
2020-21	5865	4382	12407	337	159279	6075	885	1857	6334	117	2086	13569	30923
2021-22	6494	4330	12643	400	162495	5714	826	1707	8585	146	2057	13075	32111
2022-23	6794	4598	12024	518	160244	4971	1013	1541	9283	194	2175	14004	33181
2023-24(p)	6675	5159	12581	552	161028	4690	1029	1536	8995	154	2036	14034	32475

(p): provisional

TABLE 4
AREA UNDER CROPS- ALL INDIA

Year	FIBRES , PLANTATION AND OTHER NON-FOOD CROPS											(Thousand Hectares)	Total Non-Food Crops (col.28+32 to 39)	Total Area Under Crops (col. 20+40)
	Cotton	Jute	Other Fibres	Total Fibres (col.29 to 31)	Indigo	Opium	Tobacco	Tea	Coffee	Fodder Crops	Other Non-Food Crops			
(1)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	
1950-51	5655	561	451	6667	3	28	379	323	90	4390	1949	24797	131893	
1951-52	6364	765	520	7649	3	21	307	326	98	5232	1070	26335	133234	
1952-53	6252	722	471	7445	2	37	412	325	100	5867	1434	26700	137675	
1953-54	7059	522	461	8042	2	22	401	323	104	5536	1141	26421	142480	
1954-55	7784	513	480	8777	3	18	369	320	119	5465	1142	28814	144087	
1955-56	8372	700	589	9661	4	19	415	320	111	5959	766	29184	147311	
1956-57	8152	738	635	9525	3	24	417	317	103	5767	747	29827	149492	
1957-58	8016	715	602	9333	3	27	360	322	114	5510	773	29054	145832	
1958-59	7962	766	680	9408	3	31	381	328	119	5480	1070	29824	151629	
1959-60	7296	713	558	8567	3	42	352	336	120	5622	1191	29316	152824	
1960-61	7610	633	519	8762	4	47	401	328	120	5773	1166	29378	152772	
1961-62	7993	922	708	9623	3	28	418	329	127	5949	981	31170	156209	
1962-63	7731	850	650	9231	3	28	406	332	132	6086	916	31449	156760	
1963-64	8219	871	644	9734	5	23	441	333	134	6117	869	31388	156963	
1964-65	8359	849	603	9811	20	21	407	337	142	6496	856	32228	159229	
1965-66	7954	761	556	9271	4	14	372	342	149	6409	978	31730	155276	
1966-67	7721	798	543	9062	2	14	422	347	146	7224	647	32079	157355 (1672)	
1967-68	7715	881	530	9126	3	23	437	348	152	7402	700	33290	163736 (1585)	
1968-69	7566	533	496	8595	3	32	455	353	160	6599	680	30691	159529 (1533)	
1969-70	7811	768	529	9108	3	36	440	355	166	6662	780	31301	162265 (78)	
1970-71	7830	753	525	9108	3	38	431	355	166	6976	741	32537	165791 (83)	
1971-72	8375	814	512	9701	1	47	453	358	169	6686	821	34086	165186 (254)	
1972-73	8185	684	467	9336	2	37	449	362	174	6941	825	32866	162150 (8)	
1973-74	7840	802	544	9186	5	45	450	363	181	7228	751	33671	169872 (261)	
1974-75	7745	659	512	8916	3	41	348	365	186	6902	724	33509	164191 (24)	
1975-76	7504	590	519	8613	1	48	376	366	185	7936	917	33678	171296 (22)	
1976-77	7164	743	516	8423	2	53	463	366	186	7996	916	32956	167334 (16)	
1977-78	8003	803	515	9321	1	60	553	371	202	7563	986	34259	172232 (77)	
1978-79	8171	879	533	9583	3	51	455	367	211	7849	956	35030	174802 (155)	
1979-80	8051	831	547	9429	2	35	433	376	228	7362	921	34087	169589 (160)	
1980-81	7752	940	501	9193	5	34	460	383	235	8074	873	34955	172630 (84)	
1981-82	7914	829	464	9207	2	32	443	386	250	7979	896	36277	176750 (70)	
1982-83	7822	746	403	8971	1	31	496	394	255	8372	880	36249	172748 (7)	
1983-84	7493	793	416	8702	1	25	467	411	260	8353	1011	37007	179560 (91)	
1984-85	7258	840	408	8506	3	25	461	402	269	8066	1093	38094	176330 (17)	
1985-86	7532	1148	470	9150	8	23	421	403	273	7712	1096	38521	178464 (11)	
1986-87	6924	809	377	8110	10	21	396	423	280	7792	1119	36887	176405	
1987-88	6489	703	348	7540	7	21	355	431	278	6852	1264	37698	170738	
1988-89	7410	696	341	8447	5	15	420	435	279	8692	1502	42186	182277	
1989-90	7729	683	330	8742	3	14	440	440	290	8260	1354	42950	182269	
1990-91	7551	783	333	8667	4	14	441	444	289	8285	1415	44711	185742	
1991-92	7776	882	319	8976	5	13	477	445	299	7801	1414	46208	182241	
1992-93	7723	733	304	8760	7	12	450	449	299	8413	1461	46601	185618	
1993-94	7374	700	288	8362	7	12	428	447	296	8267	1487	47843	186595	
1994-95	7979	760	292	9031	5	21	408	449	300	8562	1503	47511	188053	
1995-96	9138	759	291	10188	3	22	406	481	299	8327	1526	49195	187471	
1996-97	9202	914	293	10410	3	23	449	470	302	7974	1728	49346	189502	

TABLE 4
AREA UNDER CROPS- ALL INDIA

Year	FIBRES , PLANTATION AND OTHER NON-FOOD CROPS											(Total Non-Food Crops (col.28+32 to 39))	(Total Area Under Crops (col. 20+40))
	Cotton	Jute	Other Fibres	Total Fibres (col.29 to 31)	Indigo	Opium	Tobacco	Tea	Coffee	Fodder Crops	Other Non-Food Crops		
(1)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)
1997-98	8891	908	274	10074	2	14	484	475	303	8195	1679	49197	189988
1998-99	9367	861	253	10481	7	26	488	479	306	7698	1661	49100	191649
1999-00	8713	861	261	9835	5	29	462	482	309	8851	1703	47880	188396
2000-01	8587	842	280	9708	4	18	305	586	313	9199	2089	46847	185340
2001-02	9083	886	262	10231	3	18	375	583	316	8702	2029	46948	188014
2002-03	7698	876	254	8829	3	13	395	585	315	6082	2005	41647	173889
2003-04	8045	860	263	9168	4	17	445	588	316	8701	2068	47532	189661
2004-05	9052	788	241	10081	5	9	430	594	318	8027	2014	51253	191103
2005-06	8713	767	199	9679	2	7	426	620	320	8066	1945	51569	192737
2006-07	9036	807	213	10056	2	6	402	619	323	8212	2131	50250	192381
2007-08	9394	824	208	10427	1	5	382	596	341	8144	2131	50666	195223
2008-09	9395	787	192	10374	1	9	433	597	341	8477	2410	52302	195328
2009-10	9980	817	148	10945	3	15	469	612	344	7419	2643	50347	189188
2010-11	10968	774	153	11894	2	16	431	610	348	7331	2600	52293	198128
2011-12	12137	807	163	13107	2	15	431	613	351	7526	3015	52978	195546
2012-13	12315	778	132	13225	2	7	425	655	353	8968	2726	55163	194455
2013-14	12318	756	139	13213	3	6	443	664	354	9553	2665	56903	201300
2014-15	12770	745	126	13640	3	8	416	667	357	9693	2942	55687	198285
2015-16	12124	723	119	12966	2	7	467	667	354	10732	2417	55974	198122
2016-17	10638	701	139	11478	1	9	430	668	358	8961	2510	53093	201158
2017-18	12335	680	133	13148	1	6	414	668	362	8775	2601	52634	200876
2018-19	12343	666	107	13115	1	6	409	675	436	8301	2636	53038	201179
2019-20	13306	629	107	14043	1	5	407	611	435	7803	2923	55573	211359
2020-21	13227	623	103	13953	1	4	372	617	437	7569	2950	56828	216107
2021-22	12349	630	110	13088	1	4	389	614	429	7114	2913	56663	219158
2022-23	13009	618	107	13734	1	5	381	616	433	7683	3079	59113	219357
2023-24(p)	12549	599	68	13216	1	7	416	618	387	6386	3507	56854	217882

Note: Figures in parenthesis give area in thousand hectares for which crop-wise details are not available but has been included in Total Area Under Crops.

(p): provisional

PART -I

LAND USE CLASSIFICATION

AND

IRRIGATED AREA

TABLE 5
STATE WISE LAND USE CLASSIFICATION - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	Geographical Area	Reporting area for land utilisation statistics	Forests	Not available for cultivation			Other uncultivated land excluding Fallow Land				(Thousand Hectares)
				Area under non-	Barren &	Total	Permanent	Land under misc.	Culturable	Total (col.8 to 11)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
ANDHRA											
2014-15	16276*	16276	3663	2002	1351	3353	214	159	391	764	
2015-16	16297*	16297	3688	2032	1347	3378	212	157	410	779	
2016-17	16297*	16297	3688	2048	1346	3394	211	156	414	781	
2017-18	16297*	16297	3688	2055	1345	3400	209	155	414	778	
2018-19	16297*	16297	3688	2058	1345	3402	208	155	412	775	
2019-20	16297	16132	3688	2074	1336	3410	206	155	412	773	
2020-21	16297	16124	3688	2080	1335	3416	203	153	405	761	
2021-22	16297	16297	3688	2082	1335	3417	204	154	402	760	
2022-23	16298	16297	3688	2090	1335	3426	204	154	403	761	
2023-24(p)	16298	16297	3688	2093	1335	3428	203	154	403	761	
ARUNACHAL PRADESH											
2014-15	8374	7235	6732*	25	37	62	18	35	62	115	
2015-16	8374	7228	6725*	25	37	62	18	35	62	114	
2016-17	8374	7228	6725*	25	37	62	18	35	61	113	
2017-18	8374	7172	6669*	25	37	62	18	34	61	113	
2018-19	8374	7172	6669*	25	37	62	18	34	61	113	
2019-20	8374	7147	6643*	25	37	62	18	34	61	113	
2020-21	8374	7154	6643*	25	37	62	18	34	61	113	
2021-22	8374	7154	6643	25	37	62	18	34	61	112	
2022-23	8375	7154	6643	25	37	62	18	32	56	106	
2023-24(p)	8375	7154	6643	25	37	62	18	31	55	104	
ASSAM											
2014-15	7844	7844	1853	1271	1190	2460	167	220	142	529	
2015-16	7844	7844	1853	1282	1200	2482	167	222	137	526	
2016-17	7844	7844	1853	1293	1191	2484	170	222	144	536	
2017-18	7844	7844	1853	1293	1216	2509	180	221	160	561	
2018-19	7844	7844	1853	1300	1215	2515	172	222	160	554	
2019-20	7844	7844	1853	1305	1217	2522	173	219	161	553	
2020-21	7844	7831	1829	1324	1209	2533	174	212	151	537	
2021-22	7844	7831	1829	1327	1180	2507	174	212	150	536	
2022-23	7845	7829	1829	1333	1180	2513	173	215	148	535	
2023-24(p)	7845	7829	1829	1336	1180	2516	172	210	145	527	
BIHAR											
2014-15	9416	9360	622	1712	432	2144	15	248	45	308	
2015-16	9416	9360	622	1713	432	2145	15	248	44	308	
2016-17	9416	9360	622	1719	432	2150	15	248	44	308	
2017-18	9416	9360	622	1718	432	2150	15	248	44	308	
2018-19	9416	9360	622	1719	432	2150	15	248	44	307	
2019-20	9416	9360	622	1734	432	2166	15	250	44	309	
2020-21	9416	9360	622	1751	432	2182	15	250	44	309	
2021-22	9416	9360	622	1749	432	2181	15	251	44	309	
2022-23	9417	9360	622	1746	432	2178	15	251	44	310	
2023-24(p)	9417	9360	622	1743	432	2175	15	251	44	309	
CHHATTISGARH											
2014-15	13519	13790	6316	741	288	1030	887	1	351	1239	
2015-16	13519	13790	6314	739	288	1027	887	2	364	1253	
2016-17	13519	13790	6317	735	293	1028	887	1	362	1250	
2017-18	13519	13790	6314	745	287	1031	883	1	365	1249	
2018-19	13519	13788	6304	739	288	1027	888	2	366	1256	
2019-20	13519	13788	6307	750	287	1037	893	3	366	1262	
2020-21	13519	14045	6569	751	288	1039	895	3	361	1259	
2021-22	13519	14090	6607	744	294	1038	893	3	383	1278	
2022-23	13520	14129	6644	744	287	1031	898	2	382	1282	
2023-24(p)	13520	14129	6644	758	288	1046	888	2	384	1274	
GOA											
2014-15	370	361	125	37	37	1	1	1	53	54	
2015-16	370	361	125	37	37	1	1	1	53	54	
2016-17	370	361	125	37	37	1	1	1	53	54	
2017-18	370	361	125	37	37	1	1	1	53	54	
2018-19	370	361	125	37	37	1	1	1	53	54	
2019-20	370	361	125	94	94	1	1	1	5	7	
2020-21	370	361	125	94	94	1	1	1	5	7	
2021-22	370	361	125	94	94	1	1	1	5	7	
2022-23	370	360	124	95	95	1	1	1	5	7	
2023-24(p)	370	360	124	94	94	1	1	1	5	7	

TABLE 5
STATE WISE LAND USE CLASSIFICATION - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	Geographical Area	Reporting area for land utilisation statistics	Forests	Not available for cultivation			Other uncultivated land excluding Fallow Land				(Thousand Hectares)
				Area under non-	Barren &	Total	Permanent	Land under misc.	Culturable	Total (col.8 to 11)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
GUJARAT											
2014-15	19602	18810	2149	1375	2399	3774	788	3	2097	2888	
2015-16	19602	18810	2106	1363	2108	3472	804	2	1959	2766	
2016-17	19602	18810	2109	1376	2074	3450	802	5	1933	2741	
2017-18	19602	18810	2121	1402	2069	3471	804	5	1923	2732	
2018-19	19602	18810	2118	1416	2077	3492	803	4	1903	2711	
2019-20	19624	18810	2119	1420	2077	3496	807	4	1901	2712	
2020-21	19624	18810	2051	1423	2087	3510	787	11	1876	2674	
2021-22	19624	18810	2052	1462	2080	3542	788	10	1917	2716	
2022-23	19624	18810	2058	1520	2078	3597	787	9	1766	2562	
2023-24(p)	19624	18810	2058	1573	2077	3649	785	9	1721	2514	
HARYANA											
2014-15	4421	4371	38	534	119	653	25	9	17	51	
2015-16	4421	4371	41	395	113	508	25	8	44	78	
2016-17	4421	4371	40	436	128	564	24	8	35	68	
2017-18	4421	4371	36	436	117	553	24	6	49	79	
2018-19	4421	4371	35	156	289	445	74	21	54	149	
2019-20	4421	4371	36	166	199	366	175	34	63	273	
2020-21	4421	4371	32	168	171	339	153	37	65	255	
2021-22	4421	4371	32	168	171	339	153	37	65	255	
2022-23	4421	4354	31	154	138	292	81	36	122	239	
2023-24(p)	4421	4354	31	187	183	370	63	28	103	194	
HIMACHAL PRADESH											
2014-15	5567	4577	1127	354	773	1127	1514	63	123	1700	
2015-16	5567	4577	1127	359	774	1132	1502	69	119	1690	
2016-17	5567	4578	1125	352	779	1131	1508	67	122	1696	
2017-18	5567	4577	1124	359	777	1136	1501	68	120	1689	
2018-19	5567	4577	1125	358	774	1133	1502	71	120	1692	
2019-20	5567	4577	1123	366	767	1133	1500	70	118	1688	
2020-21	5567	4578	1124	365	766	1131	1503	68	125	1695	
2021-22	5567	4577	1144	366	771	1137	1466	70	130	1665	
2022-23	5567	4578	1144	362	771	1133	1458	70	131	1659	
2023-24(p)	5567	4578	1144	370	776	1146	1461	71	135	1667	
JHARKHAND											
2014-15	7972	7970	2239	706	568	1274	114	98	353	565	
2015-16	7972	7970	2239	716	586	1302	116	100	363	579	
2016-17	7972	7970	2239	670	583	1253	110	102	352	565	
2017-18	7972	7970	2239	696	584	1281	127	121	368	616	
2018-19	7972	7970	2239	705	579	1285	127	146	380	653	
2019-20	7972	7970	2239	736	584	1320	131	144	369	643	
2020-21	7972	7970	2239	700	580	1280	132	125	406	663	
2021-22	7972	7970	2239	690	586	1276	131	126	382	640	
2022-23	7972	7970	2239	720	568	1288	131	133	387	652	
2023-24(p)	7972	7970	2239	720	568	1288	131	133	390	655	
KARNATAKA											
2014-15	19179	19052	3073	1461	787	2248	904	277	409	1590	
2015-16	19179	19050	3073	1476	793	2269	907	276	409	1592	
2016-17	19179	19050	3073	1495	793	2288	905	275	400	1581	
2017-18	19179	19050	3073	1501	793	2294	905	274	400	1579	
2018-19	19179	19050	3073	1505	769	2274	872	251	403	1527	
2019-20	19179	19050	3073	1511	752	2263	871	238	390	1499	
2020-21	19179	19050	3073	1516	743	2259	872	212	393	1477	
2021-22	19179	19050	3074	1524	742	2266	874	211	394	1479	
2022-23	19179	19050	3073	1553	740	2293	872	178	308	1358	
2023-24(p)	19179	19050	3073	1573	740	2312	872	177	315	1363	
KERALA											
2014-15	3886	3886	1082	526	13	538	0	3	101	103	
2015-16	3886	3886	1082	541	13	554		3	99	102	
2016-17	3886	3886	1082	546	12	558		2	101	104	
2017-18	3886	3886	1082	548	11	559		2	96	99	
2018-19	3886	3886	1082	559	10	570		2	96	99	
2019-20	3885	3886	1082	562	11	572		2	100	102	
2020-21	3885	3886	1082	567	10	576		2	94	96	
2021-22	3885	3886	1082	572	10	581		2	88	91	
2022-23	3886	3886	1082	595	9	604		2	95	97	
2023-24(p)	3886	3886	1082	610	9	619		2	102	104	
MADHYA PRADESH											
2014-15	30825	30756	8694	2149	1357	3506	1303	20	1010	2333	
2015-16	30825	30756	8692	2151	1360	3511	1304	16	1017	2336	
2016-17	30825	30756	8692	2183	1344	3527	1306	20	1002	2328	
2017-18	30825	30756	8708	2135	1369	3504	1337	20	967	2325	
2018-19	30825	30756	8700	2269	1350	3619	1316	21	934	2271	

TABLE 5
STATE WISE LAND USE CLASSIFICATION - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	Geographical Area	Reporting area for land utilisation statistics	Forests	Not available for cultivation			Other uncultivated land excluding Fallow Land					(Thousand Hectares)
				Area under non-	Barren &	Total	Permanent	Land under misc.	Culturable	Total (col.8 to 11)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)		
2019-20	30825	30752	8704	2174	1354	3529	1336	21	875	2232		
2020-21	30825	30756	8708	2080	1314	3394	1206	21	868	2095		
2021-22	30825	30756	8708	2041	1320	3362	1254	23	886	2163		
2022-23	30825	30756	8708	2037	1328	3364	1242	21	898	2160		
2023-24(p)	30825	30756	8708	2020	1348	3367	1257	22	961	2240		
MAHARASHTRA*												
2014-15	30771	30758	5201	1482	1727	3209	1249	249	919	2417		
2015-16	30771	30758	5195	1521	1731	3252	1249	251	887	2388		
2016-17	30771	30759	5195	1642	1822	3465	1352	254	925	2530		
2017-18	30771	30742	5220	1650	1835	3485	1287	256	924	2467		
2018-19	30771	30758	5174	1692	1849	3542	1323	272	924	2519		
2019-20	30771	30758	5222	1712	1882	3594	1353	273	935	2561		
2020-21	30771	30758	5207	1726	1951	3677	1365	272	935	2572		
2021-22	30771	30758	5209	1744	1975	3719	1364	274	944	2582		
2022-23	30771	30758	5199	1768	1986	3754	1412	268	963	2643		
2023-24(p)	30771	30758	5199	1783	1988	3771	1412	275	943	2630		
MANIPUR*												
2014-15	2233	2117	1699*	26	1	27	1	6	1	8		
2015-16	2233	2172	1699*	26	1	27	1	6	1	8		
2016-17	2233	2204	1699*	26	1	27	1	6	1	8		
2017-18	2233	2166	1685*	26	1	27	1	6	1	8		
2018-19	2233	2161	1685*	26	1	27	1	6	1	8		
2019-20	2233	2026	1660*	26	1	27	1	6	1	8		
2020-21	2233	2105	1660*	26	1	27	1	6	1	8		
2021-22	2233	2088	1660	26	1	27	1	6	1	8		
2022-23	2233	2077	1660	26	1	27	1	6	1	8		
2023-24(p)	2233	2077	1660									
MEGHALAYA												
2014-15	2243	2242	946	111	129	240		165	390	555		
2015-16	2243	2192	946	110	129	238		164	386	549		
2016-17	2243	2196	940	112	129	240		164	385	549		
2017-18	2243	2196	929	125	129	254		165	384	549		
2018-19	2243	2196	910	146	129	275		165	381	546		
2019-20	2243	2196	914	143	129	272		166	379	545		
2020-21	2243	2196	913	143	129	272		166	379	545		
2021-22	2243	2203	866	197	126	322		170	369	539		
2022-23	2243	2203	867	197	126	323		167	370	536		
2023-24(p)	2243	2203	867	197	126	323		167	370	536		
MIZORAM												
2014-15	2108	2039	1585	69	6	75	11	41	7	60		
2015-16*	2108	2039	1585	69	6	75	11	41	7	60		
2016-17*	2108	2039	1585	69	6	75	11	41	7	60		
2017-18*	2108	2039	1585	69	6	75	11	41	7	60		
2018-19*	2108	2039	1585	69	6	75	11	41	7	60		
2019-20*	2108	2039	1585	69	6	75	11	41	7	60		
2020-21*	2108	2039	1585	69	6	75	11	41	7	60		
2021-22*	2108	2039	1585	69	6	75	11	41	7	60		
2022-23	2108	2039	1585	69	6	75	11	41	7	60		
2023-24(p)	2108	2039	1585	79		79	5	41	8	54		
NAGALAND												
2014-15	1658	1652	863	93	2	95		92	68	161		
2015-16	1658	1653	863	93	2	95		93	68	161		
2016-17	1658	1652	863	93	2	95		90	66	156		
2017-18	1658	1653	863	93	2	96		90	66	156		
2018-19	1658	1653	863	110	2	112		73	62	135		
2019-20	1658	1654	863	113	2	115		71	61	133		
2020-21	1658	1655	863	116	2	118		69	60	129		
2021-22	1658	1657	863	119	2	122		69	60	129		
2022-23	1658	1657	863	122	2	124		68	61	129		
2023-24(p)	1658	1657	863	124	2	126		66	59	125		

TABLE 5
STATE WISE LAND USE CLASSIFICATION - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	Geographical Area	Reporting area for land utilisation statistics	Forests	Not available for cultivation			Other uncultivated land excluding Fallow Land				(Thousand Hectares)
				Area under non-	Barren &	Total	Permanent	Land under misc.	Culturable	Total (col.8 to 11)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
ODISHA											
2014-15	15571	15518	5814	1318	1078	2396	524	211	550	1285	
2015-16	15571	15426	5814	1376	1054	2430	535	217	550	1302	
2016-17	15571	15944	5814	1897	1031	2928	512	254	567	1333	
2017-18	15571	15424	5814	1377	976	2353	512	276	613	1401	
2018-19	15571	15430	5814	1403	1016	2419	523	251	591	1365	
2019-20	15571	14781	5216	1383	948	2331	535	260	577	1372	
2020-21	15571	14894	5216	1376	1109	2485	539	242	575	1356	
2021-22	15571	14845	5216	1361	978	2339	509	252	577	1338	
2022-23	15571	14941	5216	1403	1046	2449	534	278	582	1394	
2023-24(p)	15571	14941	5216	1379	1024	2403	537	247	565	1350	
PUNJAB											
2014-15	5036	5033	256	484	58	542	5	8	14	28	
2015-16	5036	5033	256	475	52	528	5	9	16	30	
2016-17	5036	5033	255	494	43	536	5	9	14	27	
2017-18	5036	5033	253	498	43	540	5	8	12	25	
2018-19	5036	5033	250	504	41	545	4	11	12	27	
2019-20	5036	5033	246	510	35	545	4	10	8	22	
2020-21	5036	5033	245	512	35	546	4	10	8	22	
2021-22	5036	5033	245	523	36	558	4	9	8	22	
2022-23	5036	5031	239	525	38	563	3	9	10	23	
2023-24(p)	5036	5031	239	525	38	563	4	10	10	24	
RAJASTHAN											
2014-15	34224	34267	2740	1940	2403	4343	1674	26	4038	5738	
2015-16	34224	34267	2752	1945	2395	4340	1672	21	3895	5588	
2016-17	34224	34279	2753	1969	2391	4360	1670	22	3831	5523	
2017-18	34224	34287	2756	1983	2383	4366	1673	24	3831	5528	
2018-19	34224	34287	2760	1993	2383	4375	1668	26	3784	5478	
2019-20	34224	34290	2770	2007	2372	4379	1667	29	3717	5412	
2020-21	34224	34289	2772	2010	2367	4377	1667	30	3727	5424	
2021-22	34224	34293	2778	2031	2366	4397	1655	29	3680	5364	
2022-23	34224	34282	2773	2028	2362	4390	1654	32	3561	5247	
2023-24(p)	34224	34282	2773	2033	2360	4393	1650	39	3517	5207	
SIKKIM*											
2014-15	710	443	336*	10	10	4	4	4	8		
2015-16	710	442	336*	10	10	4	4	4	8		
2016-17	710	442	336*	10	10	4	4	4	8		
2017-18	710	441	334*	10	10	4	4	4	8		
2018-19	710	441	334*	10	10	4	4	4	8		
2019-20	710	441	334*	10	10	4	4	4	8		
2020-21	710	441	334	10	10	4	4	4	8		
2021-22	710	441	334	10	10	4	4	4	8		
2022-23	710	491	334	28	16	45	9	4	7	20	
2023-24(p)	710	491	334	28	16	45	9	4	7	20	
TAMIL NADU											
2014-15	13006	13033	2125	2199	489	2688	108	236	325	669	
2015-16	13006	13033	2157	2201	458	2658	108	235	324	667	
2016-17	13006	13033	2157	2201	458	2659	108	232	323	662	
2017-18	13006	13033	2157	2202	458	2659	108	226	320	654	
2018-19	13006	13033	2157	2202	458	2660	108	226	323	657	
2019-20	13006	13033	2157	2203	457	2661	108	221	322	651	
2020-21	13006	13033	2157	2205	457	2662	108	190	325	623	
2021-22	13006	13033	2157	2206	457	2663	108	186	346	640	
2022-23	13006	13033	2157	2207	457	2664	108	153	351	612	
2023-24(p)	13006	13033	2157	2208	457	2665	108	171	350	628	
TELANGANA											
2014-15	11231	11208	2540	885	607	1492	299	112	183	593	
2015-16	11210	11208	2540	892	607	1499	299	112	183	593	
2016-17	11210	11208	2698	851	607	1459	299	112	182	594	
2017-18	11210	11208	2698	834	607	1441	299	112	182	594	
2018-19	11210	11208	2698	836	607	1443	299	112	179	591	
2019-20	11208	11208	2698	836	607	1443	281	112	162	556	
2020-21	11208	11208	2768	836	607	1443	280	84	117	480	
2021-22	11208	11208	2768	851	607	1458	267	82	111	460	
2022-23	11209	11208	2768	854	607	1462	243	82	109	434	
2023-24(p)	11209	11208	2768	854	607	1462	250	85	103	438	
TRIPURA											
2014-15	1049	1049	629	146	146	1	11	3	15		
2015-16	1049	1049	629	147	147	1	11	3	15		
2016-17	1049	1049	629	147	147	1	11	3	14		
2017-18	1049	1049	629	140	8	148	1	10	3	14	
2018-19	1049	1049	629	140	8	148	1	10	3	14	
2019-20	1049	1049	629	140	8	149	1	10	3	14	

TABLE 5
STATE WISE LAND USE CLASSIFICATION - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	Geographical Area	Reporting area for land utilisation statistics	Forests	Not available for cultivation			Other uncultivated land excluding Fallow Land				(Thousand Hectares)
				Area under non-	Barren &	Total	Permanent	Land under misc.	Culturable	Total (col.8 to 11)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
2020-21	1049	1049	629	141	8	149	1	10	2	13	
2021-22	1049	1049	629	141	8	149	1	10	2	13	
2022-23	1049	1049	629	142	8	150	1	10	2	13	
2023-24(p)	1049	1049	629	142	8	150	1	10	2	13	
UTTARAKHAND											
2014-15	5348	5993	3800	224	228	452	192	388	317	897	
2015-16	5348	5993	3800	225	228	453	192	388	318	898	
2016-17	5348	5993	3800	227	228	455	192	387	318	897	
2017-18	5348	6005	3812	186	250	435	208	394	324	925	
2018-19	5348	6002	3812	186	249	435	208	395	328	931	
2019-20	5348	6001	3812	188	249	437	208	395	330	932	
2020-21	5348	6002	3812	188	249	438	208	394	339	941	
2021-22	5348	6002	3812	191	250	441	208	394	349	950	
2022-23	5348	6002	3812	192	250	442	208	393	362	964	
2023-24(p)	5348	6002	3812	194	247	441	185	407	399	991	
UTTAR PRADESH											
2014-15	24093	24170	1659	3046	462	3508	65	305	405	776	
2015-16	24093	24170	1666	3123	453	3576	65	291	395	751	
2016-17	24093	24170	1666	3147	445	3592	65	285	389	739	
2017-18	24093	24170	1671	3163	444	3607	66	283	389	738	
2018-19	24093	24170	1715	3169	442	3611	70	269	388	727	
2019-20	24093	24170	1771	3278	438	3716	70	249	387	706	
2020-21	24093	24170	1771	3278	438	3716	70	249	387	706	
2021-22	24093	23514	1772	3015	392	3407	70	237	369	676	
2022-23	24094	23515	1772	3061	385	3446	70	259	335	664	
2023-24(p)	24094	23515	1772	3634	382	4016	66	217	300	582	
WEST BENGAL											
2014-15	8875	8683	1173	1842	11	1853	2	49	17	69	
2015-16	8875	8684	1174	1850	10	1860	2	50	16	68	
2016-17	8875	8684	1175	1864	10	1874	2	49	15	67	
2017-18	8875	8684	1175	1873	9	1882	2	48	14	64	
2018-19	8875	8684	1175	1884	8	1892	2	47	13	62	
2019-20	8875	8684	1175	1890	8	1899	2	43	11	56	
2020-21	8875	8684	1175	1897	8	1905	2	43	11	56	
2021-22	8875	8684	1175	1904	8	1912	2	43	11	55	
2022-23	8875	8684	1175	1910	8	1918	2	43	11	55	
2023-24(p)	8875	8684	1175	1916	8	1924	2	43	10	55	
NICOBAR ISLANDS*											
2014-15	825	757	717	7	2	9	4	4	3	11	
2015-16	825	757	717	7	2	9	4	4	3	11	
2016-17	825	757	717	7	2	9	4	4	3	11	
2017-18	825	757	717	7	2	9	4	4	3	11	
2018-19	825	757	717	7	2	9	4	4	3	11	
2019-20	825	715	674*	7	2	9	4	4	3	11	
2020-21	825	715	674*	7	2	9	4	4	3	11	
2021-22	825	715	674	7	2	9	4	4	3	11	
2022-23	825	715	674	7	2	9	4	4	3	11	
2023-24(p)	825	715	674	12	2	14	5	6	1	13	
CHANDIGARH											
2014-15	11	7	0	5		5		0		0	
2015-16*	11	7	0	5		5		0		0	
2016-17*	11	7	0	5		5		0		0	
2017-18*	11	7	0	5		5		0		0	
2018-19*	11	7	0	5		5		0		0	
2019-20*	11	9	2*	5		5		0		0	
2020-21*	11	9	2	5		5		0		0	
2021-22*	11	9	2	5		5		0		0	
2022-23*	11	9	2	6		5		0		0	
2023-24(p)	11	7	2	5		5					
NAGAR HAVELI AND DAMAN											
2019-20	60	47	20	4	0	4	0	0	0	0	
2020-21	60	47	20	4	0	4	0	0	0	0	
2021-22(p)	60	47	20	4	0	4	0	0	0	0	
2022-23	60	56	21	8	4	12	1	0	0	1	
2023-24(p)	60	56	21	8	4	12	1			1	
DADRA & NAGAR HAVELI											
2014-15	49	49	20	4	0	4	1		0	1	
2015-16	49	49	20	4	0	4	1		0	1	
2016-17	49	49	20	4	0	4	1		0	1	
2017-18	49	49	20	4	0	4	1		0	1	
2018-19	49	49	20	4	0	4	0		0	0	

TABLE 5
STATE WISE LAND USE CLASSIFICATION - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	Geographical Area	Reporting area for land utilisation statistics	Forests	Not available for cultivation			Other uncultivated land excluding Fallow Land					(Thousand Hectares)
				Area under non-	Barren &	Total	Permanent	Land under misc.	Culturable	Total (col.8 to 10)	(11)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)		
DAMAN & DIU												
2014-15	11	3		0		0		0	0	0	0	
2015-16	11	3		0		0		0	0	0	0	
2016-17	11	3		0		0		0	0	0	0	
2017-18	11	3		0		0		0	0	0	0	
2018-19	11	3		0		0		0	0	0	0	
DELHI												
2014-15*	148	147	1	75	18	93	0	1	10	11		
2015-16*	148	147	1	75	18	93	0	1	10	11		
2016-17*	148	147	1	75	18	93	0	1	10	11		
2017-18*	148	147	1	75	18	93	0	1	10	11		
2018-19*	148	147	1	75	18	93	0	1	10	11		
2019-20*	148	166	20*	75	18	93	0	1	10	11		
2020-21*	148	166	20	75	18	93	0	1	10	11		
2021-22*	148	166	20	75	18	93	0	1	10	11		
2022-23	148	164	20	76	16	93	0	1	10	11		
2023-24(p)	148	164	20	76	16	93		1	10	11		
JAMMU & KASHMIR												
2014-15	22224	4013	2254	266	305	571	112	57	139	308		
2015-16	22224	4058	2299	266	305	571	111	55	134	299		
2016-17	22224	4058	2299	266	304	570	111	57	140	308		
2017-18	22224	4120	2361	266	303	570	108	59	139	306		
2018-19	22224	4130	2361	261	308	569	108	63	158	329		
2019-20	5462*	3846	2139	231	298	529	107	60	156	324		
2020-21	5462*	3846	2139	230	295	525	107	64	155	326		
2021-22	5462	3843	2139	228	295	523	106	63	154	324		
2022-23	5462	3857	2139	215	302	516	108	66	159	333		
2023-24(p)	5462	3857	2139	222	302	523	108	65	158	331		
LADAKH												
2019-20*	16763	292	227*	8	28	36	1	2	4	7		
2020-21*	16763	293	228*	8	28	36	1	2	4	7		
2021-22	16763	292	227	8	28	36	1	2	4	7		
2022-23	16763	295	227	8	28	36	0	2	5	7		
2023-24(p)	16763	295	227	8	28	36		2	5	7		
LAKSHADWEEP												
2014-15	3	3		1		1						
2015-16	3	3		1		1						
2016-17	3	3		1		1						
2017-18	3	3		1		1						
2018-19	3	3		0		0						
2019-20	3	5	3*	1		1						
2020-21	3	5	3*	1		1						
2021-22	3	5	3*	1		1						
2022-23	3	5	3	0		0						0
2023-24(p)	3	5	3									
PUDUCHERRY												
2014-15	48	49	0	19	0	19		1	5	6		
2015-16	48	49	0	19	0	19		1	4	5		
2016-17	48	49	0	19	0	20		1	4	6		
2017-18	48	49	0	20	0	20		1	5	6		
2018-19	48	49	0	20	0	20		1	5	6		
2019-20	49	49	0	20	0	20		1	5	6		
2020-21	49	49	0	20	0	20		1	5	6		
2021-22	49	49	0	20	0	20		1	5	6		
2022-23	49	49	0	20	0	20		1	5	6		
2023-24(p)	49	49	0	21		21		1	5	6		
ALL INDIA												
2014-15	328726	307523	72071	27146	16839	43985	10199	3103	12553	25854		
2015-16	328726	307493	72137	27270	16502	43771	10214	3092	12284	25590		
2016-17	328726	308058	72295	28042	16507	44550	10291	3125	12211	25628		
2017-18	328726	307509	72334	27557	16510	44067	10291	3169	12250	25709		
2018-19	328726	307528	72295	27589	16693	44282	10328	3155	12162	25645		
2019-20	328747	306542	71751	27777	16542	44319	10480	3134	11945	25559		
2020-21	328747	306982	71980	27726	16684	44409	10327	3012	11905	25244		
2021-22	328747	306486	72000	27578	16515	44093	10281	3013	11920	25214		
2022-23	328755	306650	72021	27845	16554	44399	10248	2992	11659	24899		
2023-24(p)	328755	306964	72021	28549	16589	45138	10210	2948	11586	24743		

(p): provisional

TABLE 5
STATE WISE LAND USE CLASSIFICATION - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	Fallow Lands			Net area Sown	Total Cropped Area	Area sown more than once (col.16-15)	Agri. Land/ Cultivable land/ Culturable land/ Arable land	(Thousand Hectares)		
	Fallow lands	Current	Total					Cultivated land (col.13+15)	Un-cultivable land (col.3-18)	Un-cultivated land (col.3-19)
	(1)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)
ANDHRA										
2014-15	858	1401	2260	6236	7690	1454	9047	7638	7230	8639
2015-16	832	1410	2242	6209	7532	1323	9018	7619	7278	8678
2016-17	860	1496	2356	6077	7418	1341	9003	7573	7294	8724
2017-18	940	1443	2383	6048	7445	1397	8999	7490	7297	8807
2018-19	936	1446	2383	6049	7297	1248	8997	7495	7299	8802
2019-20	926	1452	2377	5884	7287	1403	8828	7335	7305	8797
2020-21	885	1460	2345	5915	7407	1492	8817	7375	7307	8749
2021-22	894	1499	2393	6038	7328	1290	8987	7537	7309	8759
2022-23	952	1745	2696	5725	6744	1019	8979	7470	7318	8827
2023-24(p)	1035	2429	3464	4955	5744	788	8977	7384	7320	8913
ARUNACHAL PRADESH										
2014-15	65	36	101	225	299	74	423	261	6812	6974
2015-16	64	36	100	227	301	75	423	262	6805	6966
2016-17	62	33	96	232	313	81	423	265	6805	6963
2017-18	62	34	96	233	316	84	424	267	6749	6906
2018-19	61	33	95	234	320	86	424	267	6749	6905
2019-20	61	33	94	235	320	86	424	267	6723	6879
2020-21	61	33	94	242	328	86	431	275	6723	6879
2021-22	61	33	94	243	338	95	431	276	6723	6878
2022-23	57	33	90	253	343	90	431	286	6723	6868
2023-24(p)	54	32	86	258	348	90	430	290	6724	6864
ASSAM										
2014-15	87	87	175	2827	4083	1255	3364	2915	4480	4929
2015-16	88	94	182	2801	4060	1258	3343	2896	4501	4948
2016-17	92	105	197	2774	4087	1314	3337	2879	4507	4965
2017-18	93	106	199	2723	4045	1323	3302	2829	4542	5015
2018-19	92	108	199	2723	4004	1281	3305	2831	4539	5013
2019-20	99	117	217	2699	3975	1275	3296	2817	4548	5027
2020-21	94	114	208	2724	3888	1165	3295	2838	4536	4993
2021-22	96	114	210	2749	3872	1123	3321	2863	4510	4968
2022-23	96	112	208	2744	4034	1290	3315	2856	4515	4973
2023-24(p)	93	107	200	2756	4122	1365	3311	2863	4518	4966
BIHAR										
2014-15	119	889	1008	5278	7673	2395	6579	6167	2781	3193
2015-16	119	961	1081	5205	7572	2368	6578	6166	2782	3193
2016-17	119	868	987	5293	7654	2361	6572	6161	2787	3199
2017-18	119	919	1038	5242	7525	2283	6573	6161	2787	3198
2018-19	118	995	1113	5167	7406	2239	6573	6162	2787	3198
2019-20	118	1069	1186	5077	7297	2220	6557	6146	2802	3214
2020-21	173	1028	1202	5045	7265	2219	6541	6073	2819	3286
2021-22	174	1003	1177	5070	7329	2258	6542	6073	2818	3286
2022-23	176	961	1137	5113	7268	2155	6545	6074	2815	3286
2023-24(p)	156	784	940	5314	7836	2522	6549	6098	2811	3262
CHHATTISGARH										
2014-15	258	267	525	4681	5728	1047	5558	4948	8232	8842
2015-16	263	281	545	4651	5640	989	5561	4932	8228	8858
2016-17	257	273	530	4664	5673	1009	5558	4937	8232	8853
2017-18	252	290	542	4653	5540	887	5562	4943	8228	8847
2018-19	256	266	522	4679	5614	934	5570	4945	8218	8843
2019-20	256	291	547	4635	5735	1099	5551	4926	8237	8862
2020-21	255	301	556	4623	5712	1090	5542	4923	8503	9121
2021-22	256	280	535	4631	5704	1073	5552	4911	8538	9180
2022-23	269	311	580	4592	5596	1003	5556	4903	8573	9226
2023-24(p)	255	297	552	4616	5524	907	5554	4913	8575	9216
GOA										
2014-15	15	15	129	158	28	197	144	164	217	
2015-16	14	14	130	157	27	197	144	164	217	
2016-17	14	14	130	155	25	197	144	164	217	
2017-18	15	15	129	152	23	197	144	164	217	
2018-19	16	16	128	150	22	197	144	164	217	
2019-20	4	5	8	127	147	20	141	131	221	230
2020-21	4	5	8	126	144	18	140	131	221	230
2021-22	4	5	8	127	144	18	141	131	221	230
2022-23	4	5	8	126	144	18	139	130	221	230
2023-24(p)	4	5	8	127	145	19	141	132	219	228

TABLE 5
STATE WISE LAND USE CLASSIFICATION - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	Fallow Lands			Net area Sown	Total Cropped Area	Area sown more than once (col.16-15)	Agri. Land/ Cultivable land/ Culturable land/ Arable land	(Thousand Hectares)		
	Fallow lands	Current	Total					(18)	(19)	(20)
(1)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
GUJARAT										
2014-15	19	363	381	9618	12680	3062	12099	9981	6711	8829
2015-16	18	679	697	9770	12590	2820	12429	10449	6382	8361
2016-17	34	591	625	9886	12949	3063	12450	10477	6360	8333
2017-18	36	558	594	9891	13108	3217	12413	10450	6397	8361
2018-19	38	1062	1100	9390	12233	2843	12397	10452	6413	8359
2019-20	34	663	697	9787	13816	4029	12388	10450	6422	8361
2020-21	92	660	752	9822	14722	4900	12462	10483	6349	8328
2021-22	120	661	781	9720	14759	5038	12428	10381	6382	8429
2022-23	184	661	844	9748	13987	4239	12368	10409	6442	8401
2023-24(p)	182	582	764	9824	14861	5037	12318	10406	6492	8404
HARYANA										
2014-15	22	86	108	3522	6536	3014	3656	3608	716	764
2015-16	130	93	223	3522	6510	2988	3798	3615	574	756
2016-17	92	110	201	3499	6452	2953	3744	3609	628	763
2017-18	76	111	187	3517	6549	3032	3759	3628	612	743
2018-19	35	105	141	3601	6605	3004	3817	3706	555	666
2019-20	49	95	145	3552	6617	3066	3794	3647	578	724
2020-21	49	85	134	3611	6566	2955	3847	3696	524	676
2021-22	49	85	134	3611	6566	2955	3847	3696	524	676
2022-23	65	143	208	3584	6649	3064	3950	3727	403	626
2023-24(p)	62	145	207	3515	6901	3386	3853	3660	501	694
HIMACHAL PRADESH										
2014-15	21	54	75	548	918	370	810	603	3768	3975
2015-16	22	54	76	551	933	381	816	605	3761	3972
2016-17	21	56	77	548	959	412	813	603	3765	3974
2017-18	21	65	85	543	917	375	816	608	3760	3969
2018-19	19	65	84	542	914	372	816	607	3760	3969
2019-20	22	80	102	530	892	362	821	610	3756	3967
2020-21	23	79	102	526	899	373	821	605	3757	3973
2021-22	26	78	103	528	890	362	831	605	3746	3972
2022-23	26	83	110	532	887	355	843	616	3735	3963
2023-24(p)	22	84	105	516	875	359	827	600	3751	3978
JHARKHAND										
2014-15	1122	1386	2507	1385	1554	169	4343	2770	3627	5200
2015-16	1054	1411	2465	1386	1812	426	4313	2796	3657	5174
2016-17	1023	1439	2462	1451	2045	594	4367	2890	3603	5080
2017-18	1104	1285	2390	1444	2033	589	4323	2729	3647	5241
2018-19	1086	1427	2513	1281	1824	544	4319	2707	3651	5263
2019-20	1037	1439	2476	1291	1760	468	4280	2731	3690	5239
2020-21	1068	1392	2460	1328	1803	475	4319	2721	3651	5249
2021-22	1068	1368	2436	1379	1845	467	4324	2747	3646	5223
2022-23	1199	1566	2765	1025	1229	204	4311	2591	3659	5379
2023-24(p)	1248	1638	2886	902	1294	392	4311	2540	3659	5430
KARNATAKA										
2014-15	525	1572	2097	10044	12247	2203	12827	11615	6225	7437
2015-16	656	1453	2109	10006	12009	2002	12800	11460	6250	7590
2016-17	692	1561	2254	9855	11779	1924	12784	11416	6266	7634
2017-18	686	1521	2207	9895	11994	2098	12777	11416	6273	7634
2018-19	571	940	1511	10664	13551	2887	12830	11604	6220	7446
2019-20	485	925	1411	10804	13831	3027	12843	11729	6207	7321
2020-21	311	476	788	11453	14910	3456	12846	11930	6204	7121
2021-22	386	678	1065	11166	14748	3582	12836	11844	6214	7206
2022-23	409	755	1164	11161	14748	3655	12812	11916	6238	7134
2023-24(p)	475	1126	1600	10701	13464	2764	12793	11827	6257	7223
KERALA										
2014-15	55	65	120	2043	2625	582	2266	2108	1620	1778
2015-16	55	70	125	2023	2628	605	2250	2093	1636	1793
2016-17	56	72	128	2015	2584	569	2247	2087	1639	1799
2017-18	49	58	107	2040	2580	539	2246	2098	1640	1788
2018-19	46	57	103	2034	2571	537	2235	2091	1651	1795
2019-20	47	57	104	2026	2586	560	2232	2083	1654	1803
2020-21	43	54	97	2035	2569	534	2229	2089	1658	1797
2021-22	49	54	103	2029	2523	494	2223	2083	1663	1803
2022-23	50	63	113	1990	2516	526	2200	2053	1686	1833
2023-24(p)	51	57	109	1973	2536	563	2186	2030	1700	1856
MADHYA PRADESH										
2014-15	483	388	871	15351	23810	8459	17252	15740	13504	15017
2015-16	507	561	1068	15149	23714	8565	17250	15710	13507	15046
2016-17	481	500	981	15228	24214	8986	17231	15728	13525	15028
2017-18	486	543	1029	15191	25114	9923	17207	15733	13549	15023
2018-19	467	493	960	15205	26115	10910	17121	15699	13636	15058

TABLE 5
STATE WISE LAND USE CLASSIFICATION - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	Fallow Lands			Net area Sown	Total Cropped Area	Area sown more than once (col.16-15)	Agri. Land/ Cultivable land/ Cultur-able land/ Arable land	(Thousand Hectares)		
	Fallow lands	Current	Total					(15)	(16)	(17)
2019-20	401	374	775	15512	28277	12765	17183	15886	13569	14866
2020-21	356	404	760	15800	29903	14103	17449	16204	13308	14553
2021-22	357	344	701	15823	30049	14226	17432	16167	13324	14590
2022-23	351	325	675	15848	30117	14269	17442	16172	13314	14584
2023-24(p)	401	399	801	15640	30265	14625	17424	16039	13332	14717
MAHARASHTRA*										
2014-15	1188	1399	2587	17345	23474	6129	21099	18744	9659	12015
2015-16	1255	1477	2732	17192	23467	6275	21062	18669	9696	12089
2016-17	1258	1401	2659	16910	23947	7037	20748	18312	10011	12447
2017-18	1262	1366	2628	16943	23109	6166	20751	18309	9992	12434
2018-19	1260	1448	2708	16815	22194	5379	20719	18263	10039	12495
2019-20	1215	1444	2659	16722	23856	7134	20589	18166	10169	12592
2020-21	1214	1438	2652	16650	24917	8266	20509	18089	10249	12670
2021-22	1203	1456	2658	16590	25730	9140	20466	18046	10292	12712
2022-23	1195	1477	2671	16491	25375	8884	20394	17968	10364	12790
2023-24(p)	1158	1443	2602	16571	24133	7562	20391	18014	10367	12744
MANIPUR*										
2014-15	0	0	0	383	383		390	383	1727	1734
2015-16	0	0	0	437	437		444	437	1728	1734
2016-17	0	0	0	469	469		476	469	1728	1734
2017-18	0	0	0	446	446		453	446	1713	1720
2018-19	0	0	0	441	441		448	442	1713	1720
2019-20	0	0	0	331	331		338	331	1688	1695
2020-21	0	0	0	410	410	0	417	410	1688	1695
2021-22	0	0	0	393	393		399	393	1688	1695
2022-23	0	0	0	382	382	0	389	382	1688	1695
2023-24(p)				215	382	167	215	215	1862	1862
MEGHALAYA										
2014-15	155	60	215	286	343	57	1056	347	1186	1895
2015-16	153	60	213	245	303	57	1008	305	1185	1887
2016-17	154	60	214	252	309	56	1015	312	1181	1884
2017-18	153	58	211	253	309	56	1013	311	1183	1885
2018-19	153	57	210	255	312	57	1011	312	1185	1884
2019-20	153	58	211	255	313	58	1010	313	1185	1883
2020-21	154	58	212	253	309	56	1010	312	1185	1884
2021-22	154	54	207	269	325	56	1015	323	1189	1881
2022-23	150	53	203	274	330	56	1014	327	1190	1876
2023-24(p)	150	53	203	274	330	56	1014	327	1189	1876
MIZORAM										
2014-15	127	47	174	145	145		367	191	1672	1848
2015-16*	127	47	174	145	188	44	367	191	1672	1848
2016-17*	127	47	174	145	186	42	367	191	1672	1848
2017-18*	127	47	174	145	188	44	367	191	1672	1848
2018-19*	127	47	174	145	187	42	367	191	1672	1848
2019-20*	127	47	174	145	195	50	367	191	1672	1848
2020-21*	127	47	174	145	206	61	367	191	1672	1848
2021-22*	127	47	174	145	206	62	367	191	1672	1848
2022-23	127	47	174	145	206	62	367	191	1672	1848
2023-24(p)	107	37	144	198	201	3	391	235	1648	1804
NAGALAND										
2014-15	99	50	149	384	500	116	694	434	958	1218
2015-16	100	50	150	384	504	120	695	434	958	1219
2016-17	106	47	153	385	521	137	694	431	958	1221
2017-18	110	44	153	385	530	145	694	428	958	1224
2018-19	111	49	160	384	529	145	678	432	975	1221
2019-20	112	48	160	384	530	146	676	432	978	1222
2020-21	112	47	159	386	532	146	674	433	981	1222
2021-22	186	92	278	265	319	54	672	357	984	1300
2022-23	121	59	180	361	471	110	669	419	987	1237
2023-24(p)	119	58	177	366	481	115	668	424	989	1233

TABLE 5
STATE WISE LAND USE CLASSIFICATION - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	Fallow Lands			Net area Sown	Total Cropped Area	Area sown more than once (col.16-15)	Agri. Land/ Cultivable land/ Culturable land/ Arable land	(Thousand Hectares)		
	Fallow lands	Current	Total					(18)	(19)	(20)
(1)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
ODISHA										
2014-15	631	918	1549	4474	5173	699	6784	5392	8734	10126
2015-16	655	1028	1683	4198	4803	605	6648	5226	8779	10201
2016-17	685	1085	1770	4099	4884	785	6690	5184	9254	10760
2017-18	777	1216	1993	3863	4502	639	6745	5079	8679	10345
2018-19	738	1089	1827	4006	4527	521	6675	5095	8756	10336
2019-20	705	1055	1760	4102	4670	568	6699	5157	8082	9624
2020-21	672	986	1658	4179	4819	640	6654	5165	8240	9729
2021-22	688	943	1632	4322	4997	676	6782	5265	8063	9580
2022-23	704	908	1613	4269	5014	745	6742	5178	8199	9763
2023-24(p)	701	903	1604	4307	5168	861	6723	5210	8218	9731
PUNJAB										
2014-15	6	83	89	4119	7857	3738	4230	4202	803	831
2015-16	6	77	82	4137	7872	3734	4245	4214	788	819
2016-17	6	78	84	4130	7804	3674	4237	4208	796	824
2017-18	6	85	91	4124	7779	3655	4235	4209	798	824
2018-19	6	86	91	4119	7851	3732	4233	4205	800	828
2019-20	5	88	93	4127	7838	3711	4238	4214	795	818
2020-21	5	87	93	4126	7835	3709	4237	4213	796	820
2021-22	5	90	95	4113	7916	3803	4225	4203	807	830
2022-23	5	91	95	4110	8312	4201	4225	4201	806	830
2023-24(p)	5	92	97	4109	8263	4154	4226	4201	805	830
RAJASTHAN										
2014-15	2069	1856	3925	17521	24235	6714	25511	19377	8757	14890
2015-16	1966	1597	3563	18024	25014	6989	25504	19622	8764	14646
2016-17	1983	1491	3474	18169	26036	7867	25496	19659	8783	14619
2017-18	1992	1742	3734	17903	25069	7166	25493	19645	8794	14642
2018-19	2106	1789	3895	17778	25313	7535	25484	19567	8803	14720
2019-20	2142	1555	3698	18032	27515	9484	25475	19587	8816	14703
2020-21	2093	1675	3768	17948	26100	8152	25473	19623	8816	14666
2021-22	2040	1585	3625	18130	27442	9312	25463	19715	8829	14578
2022-23	1946	1502	3449	18423	28171	9749	25464	19925	8817	14357
2023-24(p)	1961	1730	3692	18198	27696	9498	25446	19928	8836	14354
SIKKIM*										
2014-15	5	7	12	77	136	59	97	84	346	358
2015-16	5	7	12	77	137	59	97	84	346	358
2016-17	5	7	12	77	146	69	97	84	346	358
2017-18	5	7	12	77	153	75	97	84	344	357
2018-19	5	7	12	77	162	85	97	84	344	357
2019-20	5	7	12	77	162	85	97	84	344	357
2020-21	5	7	12	77	140	63	97	84	344	357
2021-22	5	7	12	77	140	63	97	84	344	357
2022-23	6	3	9	83	139	56	103	86	387	405
2023-24(p)	6	3	9	83	139	56	103	86	387	405
TAMIL NADU										
2014-15	1734	998	2732	4819	5995	1175	8112	5817	4921	7216
2015-16	1729	989	2718	4833	6074	1241	8110	5822	4923	7211
2016-17	1848	1361	3208	4347	5129	782	8110	5708	4923	7325
2017-18	1933	992	2925	4639	5730	1091	8110	5630	4923	7403
2018-19	1931	1047	2978	4582	5672	1090	8109	5630	4924	7403
2019-20	1906	920	2827	4738	5942	1204	8108	5659	4925	7374
2020-21	1865	893	2758	4833	6156	1322	8106	5726	4927	7307
2021-22	1864	800	2664	4909	6348	1439	8105	5709	4928	7324
2022-23	1905	858	2763	4838	6419	1582	8105	5695	4928	7338
2023-24(p)	1866	961	2827	4756	6117	1360	8104	5717	4929	7316
TELANGANA										
2014-15	805	1401	2206	4377	5315	939	6877	5777	4331	5431
2015-16	822	1578	2400	4175	4893	719	6870	5753	4338	5455
2016-17	669	1015	1684	4774	5970	1196	6752	5789	4456	5418
2017-18	662	916	1578	4898	6059	1161	6770	5814	4438	5394
2018-19	751	1064	1815	4660	5774	1115	6767	5724	4441	5484
2019-20	566	444	1010	5500	7479	1978	6785	5944	4423	5263
2020-21	379	210	589	5927	8479	2553	6717	6137	4491	5071
2021-22	344	553	896	5625	8026	2401	6715	6178	4493	5030
2022-23	315	333	648	5897	9278	3382	6735	6230	4473	4978
2023-24(p)	283	692	975	5564	8486	2921	6727	6256	4481	4952
TRIPURA										
2014-15	2	1	3	255	483	228	272	257	777	793
2015-16	2	1	3	255	486	230	272	257	777	793
2016-17	2	1	2	255	491	235	271	256	778	793
2017-18	2	1	2	255	487	232	271	256	778	793
2018-19	1	1	2	256	487	231	270	257	779	793
2019-20	1	1	2	255	487	232	270	256	779	793

TABLE 5
STATE WISE LAND USE CLASSIFICATION - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	Fallow Lands			Net area Sown	Total Cropped Area	Area sown more than once (col.16-15)	Agri. Land/ Cultivable land/ Culturable land/ Arable land	(Thousand Hectares)			
	Fallow lands	Current	Total					(15)	(16)	(17)	(18)
2020-21	1	1	2	255	487	232	270	256	779	793	
2021-22	1	1	2	255	487	231	270	256	779	793	
2022-23	1	1	2	255	485	230	269	256	780	794	
2023-24(p)	1	1	2	255	483	228	269	256	780	793	
UTTARAKHAND											
2014-15	86	57	144	700	1097	397	1549	757	4444	5235	
2015-16	86	57	143	698	1083	384	1547	756	4445	5237	
2016-17	88	62	150	691	1082	391	1546	752	4447	5240	
2017-18	86	73	160	673	1060	386	1550	746	4455	5258	
2018-19	89	88	177	648	1029	381	1548	736	4454	5266	
2019-20	90	93	183	638	1024	386	1545	731	4456	5271	
2020-21	100	92	191	621	997	376	1544	712	4457	5289	
2021-22	108	97	205	594	969	376	1541	691	4460	5310	
2022-23	152	64	216	568	932	364	1540	633	4461	5369	
2023-24(p)	160	47	207	551	907	356	1564	598	4438	5404	
UTTAR PRADESH											
2014-15	509	1122	1631	16598	26147	9549	18939	17720	5231	6451	
2015-16	547	1161	1708	16469	26203	9734	18863	17630	5307	6541	
2016-17	520	1090	1610	16564	26949	10385	18848	17654	5323	6516	
2017-18	552	1061	1613	16542	26864	10322	18826	17602	5344	6568	
2018-19	594	987	1581	16538	26859	10321	18775	17524	5395	6646	
2019-20	618	992	1610	16368	27109	10741	18614	17360	5557	6811	
2020-21	618	992	1610	16368	27109	10741	18614	17360	5557	6811	
2021-22	596	966	1562	16096	28200	12104	18264	17062	5250	6451	
2022-23	591	920	1512	16121	28237	12116	18227	17041	5288	6474	
2023-24(p)	534	821	1355	16365	29783	13418	18237	17186	5278	6329	
WEST BENGAL											
2014-15	11	339	350	5238	9690	4452	5655	5577	3028	3106	
2015-16	11	328	339	5243	9881	4638	5648	5571	3036	3113	
2016-17	10	313	322	5246	9618	4372	5633	5559	3052	3126	
2017-18	7	308	315	5247	9945	4698	5625	5555	3060	3129	
2018-19	6	301	307	5248	9960	4711	5615	5549	3069	3135	
2019-20	5	300	305	5250	10100	4850	5608	5550	3076	3134	
2020-21	6	259	265	5282	10207	4925	5602	5541	3082	3143	
2021-22	6	254	260	5281	10259	4978	5595	5535	3089	3149	
2022-23	6	314	320	5216	9974	4758	5589	5529	3095	3155	
2023-24(p)	6	278	284	5245	10133	4887	5582	5523	3102	3161	
NICOBAR ISLANDS*											
2014-15	3	3	6	15	24	9	28	17	730	740	
2015-16	3	3	6	15	48	33	28	17	730	740	
2016-17	3	3	6	15	44	30	28	17	730	740	
2017-18	3	3	6	15	49	34	28	17	730	740	
2018-19	3	3	6	15	41	26	28	17	730	740	
2019-20	3	3	6	15	46	31	28	17	687	697	
2020-21	3	3	6	15	40	25	28	17	687	697	
2021-22	3	3	6	15	39	25	28	17	687	697	
2022-23	3	3	6	15	39	25	28	17	687	697	
2023-24(p)	4	1	4	10	16	6	21	11	694	704	
CHANDIGARH											
2014-15	0	0	0	1	2	1	1	1	6	6	
2015-16*	0	0	0	1	1	0	1	1	6	6	
2016-17*	0	0	0	1	1	0	1	1	6	6	
2017-18*	0	0	0	1	2	1	1	1	6	6	
2018-19*	0	0	0	1	1	0	1	1	6	6	
2019-20*	0	0	0	1	3	1	1	1	8	8	
2020-21*	0	0	0	1	2	1	1	1	8	8	
2021-22*	0	0	0	1	2	1	1	1	8	8	
2022-23*	0	0	0	1	2	1	1	1	8	8	
2023-24(p)	0	0	0	1	1	0	1	1	6	6	
NAGAR HAVELI AND DAMAN											
2019-20	0	0	0	23	23	0	23	23	24	25	
2020-21	0	0	0	23	23	0	23	23	24	25	
2021-22(p)	0	0	0	23	23	0	23	23	24	25	
2022-23	1	0	1	21	21	0	22	21	34	35	
2023-24(p)	1	0	1	21	21	0	22	21	34	35	
DADRA & NAGAR HAVELI											
2014-15	2	2	4	19	23	4	24	21	25	28	
2015-16	2	2	4	19	23	5	24	21	25	28	
2016-17	2	2	5	19	23	4	24	21	25	28	
2017-18	2	2	4	19	23	4	24	21	25	28	
2018-19	0	0	0	20	20	0	20	20	24	24	

TABLE 5
STATE WISE LAND USE CLASSIFICATION - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	Fallow Lands			Net area Sown	Total Cropped Area	Area sown more than once (col.16-15)	Agri. Land/ Cultivable land/ Culturable land/ Arable land	(Thousand Hectares)		
	Fallow lands	Current	Total					(18)	(19)	(20)
(1)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
DAMAN & DIU										
2014-15	0	0	0	3	3	0	3	3	0	0
2015-16	0	0	0	3	3	0	3	3	0	0
2016-17	0	0	0	3	3	0	3	3	0	0
2017-18	0	0	0	3	3	0	3	3	0	0
2018-19	0	0	0	3	3	0	3	3	0	0
DELHI										
2014-15*	8	12	20	22	35	13	53	34	95	114
2015-16*	8	12	20	22	58	37	53	34	95	114
2016-17*	8	12	20	22	57	35	53	34	95	114
2017-18*	8	12	20	22	59	37	53	34	95	114
2018-19*	8	12	20	22	59	37	53	34	95	114
2019-20*	8	12	20	22	58	36	53	34	113	132
2020-21*	8	12	20	22	58	37	53	34	113	132
2021-22*	8	12	20	22	58	37	53	34	113	132
2022-23	19		19	22	52	30	52	22	112	143
2023-24(p)	19		19	28	47	19	58	28	106	136
JAMMU & KASHMIR										
2014-15	15	106	121	758	1196	438	1075	864	2937	3148
2015-16	20	114	134	754	1159	405	1077	868	2981	3189
2016-17	22	101	124	757	1177	420	1078	858	2980	3199
2017-18	26	105	131	752	1165	413	1081	857	3039	3263
2018-19	36	121	157	713	1124	411	1091	835	3038	3295
2019-20	37	97	135	720	1090	370	1071	817	2774	3028
2020-21	38	82	120	736	1112	376	1074	818	2771	3028
2021-22	37	88	125	733	1134	401	1075	821	2768	3023
2022-23	37	98	136	733	1134	400	1094	832	2763	3026
2023-24(p)	40	95	134	738	1126	388	1095	833	2762	3024
LADAKH										
2019-20*	1	1	2	20	22	1	28	21	264	271
2020-21*	1	1	2	20	22	1	28	21	265	272
2021-22	1	1	2	20	22	1	28	21	264	271
2022-23	1	2	3	22	23	1	32	24	263	271
2023-24(p)	1	2	3	22	23	1	32	24	263	271
LAKSHADWEEP										
2014-15				2	3	1	2	2	1	1
2015-16				2	2	0	2	2	1	1
2016-17				2	2	0	2	2	1	1
2017-18				2	2	0	2	2	1	1
2018-19				3	3	0	3	3	0	0
2019-20				2	2	0	2	2	3	3
2020-21				2	2	0	2	2	3	3
2021-22				2	2	0	2	2	3	3
2022-23				0	2	0	2	2	3	3
2023-24(p)						0	0	0	5	5
PUDUCHERRY										
2014-15	3	5	8	16	27	11	29	21	19	28
2015-16	3	5	8	15	26	11	29	20	20	28
2016-17	3	5	8	15	26	11	29	20	20	29
2017-18	3	4	8	15	26	11	29	19	20	29
2018-19	3	4	7	15	27	11	28	19	20	29
2019-20	3	4	7	15	27	12	28	19	20	29
2020-21	3	4	7	15	27	11	28	19	20	29
2021-22	3	4	6	16	28	12	28	20	21	29
2022-23	3	3	6	16	30	13	28	19	21	29
2023-24(p)	3	3	5	16	30	14	27	19	22	30
ALL INDIA										
2014-15	11093	15075	26168	139445	198285	58840	181268	154520	126255	153003
2015-16	11310	15711	27021	138974	198122	59148	181371	154685	126122	152809
2016-17	11288	15298	26586	139000	201158	62159	180923	154298	127135	153760
2017-18	11640	14988	26629	138770	200876	62106	180817	153759	126692	153750
2018-19	11654	15214	26868	138439	201179	62740	180624	153653	126904	153875
2019-20	11242	13770	25012	139901	211359	71457	179992	153671	126550	152871
2020-21	10818	12986	23804	141544	216107	74563	180266	154530	126716	152452
2021-22	10917	13255	24172	141007	219158	78152	180112	154262	126374	152224
2022-23	11128	13498	24626	140705	219357	78652	179982	154203	126668	152447
2023-24(p)	11163	14907	26070	138992	217882	78890	179596	153899	127368	153065

(p): provisional

TABLE 6

STATE WISE IRRIGATED AREA - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	Net Irrigated Area	Gross Irrigated Area	Area Irrigated more than once	Net Un-Irrigated Area	Gross Un-Irrigated Area	Percentage of Gross Irrigated Area to Total Cropped Area	(Thousand Hectares)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
ANDHRA PRADESH							
2014-15	2927	3886	959	3309	3804	50.5	123.3
2015-16	2743	3547	804	3466	3985	47.1	121.3
2016-17	2719	3582	863	3358	3836	48.3	122.1
2017-18	2763	3730	967	3285	3715	50.1	123.1
2018-19	2796	3635	839	3253	3662	49.8	120.6
2019-20	2879	3813	935	3005	3474	52.3	123.9
2020-21	2936	3985	1049	2979	3422	53.8	125.2
2021-22	2952	3916	964	3086	3411	53.4	121.4
2022-23	2855	3656	800	2870	3089	54.2	117.8
2023-24(p)	2603	3271	668	2352	2473	57.0	115.9
ARUNACHAL PRADESH							
2014-15	56	56		169	243	18.7	132.8
2015-16	56	56	0	171	245	18.6	132.9
2016-17	54	56	2	178	257	17.9	135.0
2017-18	55	56	1	178	260	17.8	135.9
2018-19	55	56	1	179	264	17.6	136.7
2019-20	56	56	0	179	264	17.6	136.6
2020-21	62	63	0	179	265	19.1	135.7
2021-22	63	63	0	180	275	18.7	139.3
2022-23	64	64	0	189	279	18.7	135.5
2023-24(p)	63	63	0	195	285	18.1	134.9
ASSAM							
2014-15	296	374	78	2532	3709	9.2	144.4
2015-16	297	388	91	2504	3672	9.6	144.9
2016-17	362	465	103	2412	3623	11.4	147.4
2017-18	357	483	126	2366	3562	11.9	148.6
2018-19	366	494	129	2358	3510	12.3	147.0
2019-20	425	543	118	2274	3432	13.7	147.2
2020-21	431	571	141	2293	3317	14.7	142.8
2021-22	438	558	121	2312	3314	14.4	140.8
2022-23	467	611	144	2277	3423	15.1	147.0
2023-24(p)	469	616	147	2287	3506	15.0	149.6
BIHAR							
2014-15	2987	5268	2281	2291	2405	68.7	145.4
2015-16	2958	5247	2288	2246	2326	69.3	145.5
2016-17	3101	5341	2240	2192	2313	69.8	144.6
2017-18	3105	5414	2309	2137	2112	71.9	143.6
2018-19	3115	5493	2378	2052	1914	74.2	143.3
2019-20	3059	5435	2376	2019	1862	74.5	143.7
2020-21	3044	5495	2451	2001	1769	75.6	144.0
2021-22	3082	5598	2515	1988	1731	76.4	144.5
2022-23	3124	5698	2574	1989	1570	78.4	142.2
2023-24(p)	3401	6269	2868	1913	1566	80.0	147.5
CHHATTISGARH							
2014-15	1468	1787	319	3213	3941	31.2	122.4
2015-16	1476	1753	277	3175	3887	31.1	121.3
2016-17	1486	1846	360	3178	3828	32.5	121.6
2017-18	1506	1838	332	3148	3702	33.2	119.1
2018-19	1565	2007	441	3114	3607	35.7	120.0
2019-20	1528	2024	496	3107	3711	35.3	123.7
2020-21	1599	2141	542	3024	3572	37.5	123.6
2021-22	1604	2144	539	3027	3560	37.6	123.2
2022-23	1535	2018	483	3057	3578	36.1	121.8
2023-24(p)	1487	1892	405	3129	3631	34.3	119.7

TABLE 6
STATE WISE IRRIGATED AREA - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	Net Irrigated Area	Gross Irrigated Area	Area Irrigated more than once	Net Un-Irrigated Area	Gross Un-Irrigated Area	Percentage of Gross Irrigated Area to Total Cropped Area	(Thousand Hectares)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
GOA							
2014-15	39	39		90	119	24.6	122.0
2015-16	39	39		92	119	24.5	120.9
2016-17	37	37		93	118	23.9	118.9
2017-18	17	35	18	112	117	22.9	117.7
2018-19	16	34	18	112	116	22.6	117.4
2019-20	22	32	10	105	114	22.0	115.7
2020-21	15	27	12	111	117	18.8	114.5
2021-22	15	29	14	111	115	20.2	114.1
2022-23	32	42	11	94	101	29.5	114.4
2023-24(p)	39	48	9	87	97	33.4	114.2
GUJARAT							
2014-15	4432	7105	2674	5187	5575	56.0	131.8
2015-16	4705	7009	2304	5064	5580	55.7	128.9
2016-17	4806	7205	2399	5080	5744	55.6	131.0
2017-18	4839	7460	2621	5053	5649	56.9	132.5
2018-19	4870	7565	2695	4519	4668	61.8	130.3
2019-20	5238	8431	3193	4549	5384	61.0	141.2
2020-21	5571	10060	4489	4252	4662	68.3	149.9
2021-22	5796	10166	4370	3924	4593	68.9	151.8
2022-23	6186	10357	4171	3562	3630	74.0	143.5
2023-24(p)	6273	10497	4224	3551	4364	70.6	151.3
HARYANA							
2014-15	2974	5824	2851	548	711	89.1	185.6
2015-16	2956	5948	2992	566	562	91.4	184.8
2016-17	3146	5831	2685	354	621	90.4	184.4
2017-18	3261	5993	2732	256	556	91.5	186.2
2018-19	3273	6024	2752	328	580	91.2	183.4
2019-20	3387	6279	2892	164	338	94.9	186.3
2020-21	3579	6504	2925	32	62	99.1	181.8
2021-22	3579	6504	2925	32	62	99.1	181.8
2022-23	3336	6319	2982	248	330	95.0	185.5
2023-24(p)	3225	6340	3116	290	560	91.9	196.3
HIMACHAL PRADESH							
2014-15	117	190	72	431	728	20.7	167.4
2015-16	120	206	86	432	727	22.1	169.2
2016-17	114	226	112	433	733	23.6	175.2
2017-18	110	203	93	433	715	22.1	169.0
2018-19	117	198	82	426	716	21.7	168.5
2019-20	117	204	87	414	688	22.8	168.2
2020-21	117	204	87	409	694	22.7	170.9
2021-22	111	211	100	417	679	23.7	168.6
2022-23	109	204	95	423	683	23.0	166.8
2023-24(p)	110	200	90	406	675	22.9	169.6
JHARKHAND							
2014-15	207	221	15	1178	1332	14.3	112.2
2015-16	213	235	23	1173	1576	13.0	130.7
2016-17	283	310	28	1169	1735	15.2	140.9
2017-18	231	247	16	1213	1786	12.2	140.8
2018-19	231	249	19	1050	1575	13.7	142.5
2019-20	249	269	19	1042	1491	15.3	136.3
2020-21	242	258	17	1087	1545	14.3	135.7
2021-22	279	291	12	1100	1555	15.8	133.9
2022-23	202	210	8	824	1019	17.1	119.9
2023-24(p)	199	222	23	703	1072	17.2	143.5

TABLE 6
STATE WISE IRRIGATED AREA - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	Net Irrigated Area	Gross Irrigated Area	Area Irrigated more than once	Net Un-Irrigated Area	Gross Un-Irrigated Area	Percentage of Gross Irrigated Area to Total Cropped Area	(Thousand Hectares)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
KARNATAKA							
2014-15	3589	4186	597	6455	8060	34.2	121.9
2015-16	3243	3742	499	6764	8266	31.2	120.0
2016-17	3104	3548	444	6751	8231	30.1	119.5
2017-18	3155	3639	484	6740	8355	30.3	121.2
2018-19	4032	4745	713	6633	8807	35.0	127.1
2019-20	4235	5034	800	6569	8796	36.4	128.0
2020-21	4931	6064	1134	6522	8845	40.7	130.2
2021-22	4920	6085	1165	6246	8663	41.3	132.1
2022-23	5038	6271	1233	6123	8477	42.5	132.1
2023-24(p)	4809	5836	1027	5892	7628	43.4	125.8
KERALA							
2014-15	414	470	55	1629	2155	17.9	128.5
2015-16	414	484	70	1609	2144	18.4	129.9
2016-17	378	497	120	1638	2087	19.2	128.2
2017-18	392	540	148	1648	2040	20.9	126.4
2018-19	404	515	111	1629	2056	20.0	126.4
2019-20	410	516	106	1616	2071	19.9	127.7
2020-21	390	521	132	1645	2047	20.3	126.2
2021-22	403	561	158	1626	1962	22.2	124.3
2022-23	419	514	96	1571	2002	20.4	126.5
2023-24(p)	420	532	112	1553	2004	21.0	128.5
MADHYA PRADESH							
2014-15	9584	10301	717	5767	13509	43.3	155.1
2015-16	9284	10029	744	5865	13685	42.3	156.5
2016-17	9876	10671	795	5352	13543	44.1	159.0
2017-18	10557	11385	828	4634	13729	45.3	165.3
2018-19	11349	12684	1335	3856	13431	48.6	171.8
2019-20	12517	14704	2187	2995	13573	52.0	182.3
2020-21	12882	16283	3401	2918	13620	54.5	189.3
2021-22	12903	16869	3966	2920	13180	56.1	189.9
2022-23	12930	16949	4019	2918	13168	56.3	190.0
2023-24(p)	12747	18233	5486	2893	12032	60.2	193.5
MAHARASHTRA*							
2014-15	3244	4564	1320	14101	18910	19.4	135.3
2015-16	3215	4736	1521	13976	18731	20.2	136.5
2016-17	3163	4663	1500	13748	19285	19.5	141.6
2017-18	3169	4692	1524	13774	18416	20.3	136.4
2018-19	3145	4598	1453	13670	17596	20.7	132.0
2019-20	3128	4847	1719	13595	19010	20.3	142.7
2020-21	3114	5399	2285	13536	19518	21.7	149.6
2021-22	3103	5862	2759	13487	19868	24.3	145.6
2022-23	3095	5926	2831	13396	19449	23.4	153.9
2023-24(p)	6496	10457	3962	10075	13676	43.3	145.6
MANIPUR*							
2014-15	69	69		314	314	18.0	100.0
2015-16	73	73		364	364	16.7	100.0
2016-17	75	75		394	394	16.0	100.0
2017-18	73	73		373	373	16.3	100.0
2018-19	72	72		370	370	16.3	100.0
2019-20	54	54		277	277	16.3	100.0
2020-21	69	69		341	341	16.9	100.0
2021-22	62	62	0	331	331	15.7	100.0
2022-23	57	57	0	324	324	15.0	100.0
2023-24(p)	57	57		158	324	15.0	177.7

TABLE 6
STATE WISE IRRIGATED AREA - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	Net Irrigated Area	Gross Irrigated Area	Area Irrigated more than once	Net Un-Irrigated Area	Gross Un-Irrigated Area	Percentage of Gross Irrigated Area to Total Cropped Area	(Thousand Hectares)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
MEGHALAYA							
2014-15	81	128	47	205	216	37.1	120.0
2015-16	80	127	48	166	175	42.1	123.3
2016-17	97	143	46	156	166	46.2	122.3
2017-18	100	140	41	153	169	45.4	122.3
2018-19	101	142	42	154	170	45.6	122.5
2019-20	105	135	30	150	178	43.0	122.7
2020-21	106	120	13	147	189	38.8	122.2
2021-22	102	113	11	167	212	34.8	120.9
2022-23	105	116	12	170	214	35.3	120.4
2023-24(p)	105	116	11	169	214	35.3	120.4
MIZORAM							
2014-15	16	21	5	129	124	14.5	100.0
2015-16*	16	31	14	129	158	16.3	130.2
2016-17*	16	30	14	129	156	16.1	128.8
2017-18*	16	29	13	129	159	15.5	130.1
2018-19*	16	29	13	129	158	15.7	129.2
2019-20*	16	29	13	129	166	15.0	134.9
2020-21*	16	29	13	129	177	14.3	142.5
2021-22*	16	29	13	129	177	14.0	142.6
2022-23	16	29	13	129	177	14.0	142.6
2023-24(p)	12	20	8	186	181	10.0	101.5
NAGALAND							
2014-15	97	106	9	287	394	21.2	130.3
2015-16	104	114	11	280	389	22.7	131.2
2016-17	110	121	10	274	401	23.1	135.5
2017-18	116	123	7	269	407	23.2	137.8
2018-19	118	126	8	266	403	23.7	137.9
2019-20	120	128	7	264	402	24.1	137.9
2020-21	122	130	8	264	402	24.4	137.7
2021-22	49	51	2	216	268	15.9	120.3
2022-23	118	122	5	243	348	26.0	130.5
2023-24(p)	118	122	4	248	359	25.4	131.4
ODISHA							
2014-15	1259	1485	226	3215	3688	28.7	115.6
2015-16	1230	1434	204	2968	3369	29.9	114.4
2016-17	1122	1309	187	2977	3575	26.8	119.2
2017-18	970	1151	181	2893	3351	25.6	116.5
2018-19	1092	1314	222	2914	3213	29.0	113.0
2019-20	1137	1363	226	2965	3307	29.2	113.8
2020-21	1200	1496	296	2979	3323	31.0	115.3
2021-22	1238	1494	256	3084	3503	29.9	115.6
2022-23	1335	1614	279	2934	3400	32.2	117.4
2023-24(p)	1315	1667	352	2993	3502	32.3	120.0
PUNJAB							
2014-15	4118	7757	3639	1	100	98.7	190.8
2015-16	4137	7765	3628	1	107	98.6	190.3
2016-17	4128	7714	3586	2	90	98.8	189.0
2017-18	4122	7661	3539	1	118	98.5	188.6
2018-19	4111	7736	3624	8	115	98.5	190.6
2019-20	4127	7724	3597	0	114	98.6	189.9
2020-21	4126	7687	3562		147	98.1	189.9
2021-22	4113	7717	3604		199	97.5	192.5
2022-23	4082	7775	3693	29	537	93.5	202.2
2023-24(p)	4109	7723	3614	0	541	93.5	201.1

TABLE 6
STATE WISE IRRIGATED AREA - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	Net Irrigated Area	Gross Irrigated Area	Area Irrigated more than once	Net Un-Irrigated Area	Gross Un-Irrigated Area	Percentage of Gross Irrigated Area to Total Cropped Area	(Thousand Hectares)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
RAJASTHAN							
2014-15	7882	10171	2289	9640	14065	42.0	138.3
2015-16	7938	10562	2624	10086	14451	42.2	138.8
2016-17	8257	10724	2467	9912	15311	41.2	143.3
2017-18	7985	10604	2619	9918	14466	42.3	140.0
2018-19	8283	11021	2738	9495	14292	43.5	142.4
2019-20	8821	11789	2968	9211	15727	42.8	152.6
2020-21	8778	11655	2877	9169	14445	44.7	145.4
2021-22	8924	11865	2941	9206	15577	43.2	151.4
2022-23	9500	12583	3083	8922	15588	44.7	152.9
2023-24(p)	9547	12960	3413	8650	14736	46.8	152.2
SIKKIM*							
2014-15	12	12		65	124	8.9	176.0
2015-16	16	16		62	121	11.5	177.0
2016-17	16	16		61	130	10.9	189.2
2017-18	15	15		62	138	9.7	197.8
2018-19	15	15		62	148	9.1	210.2
2019-20	14	14		63	148	8.8	210.0
2020-21	14	14		63	126	10.0	181.9
2021-22	14	14		63	126	10.0	181.9
2022-23	13	13	0	70	125	9.6	167.0
2023-24(p)	13	13	0	70	125	9.6	167.0
TAMIL NADU							
2014-15	2726	3394	669	2093	2600	56.6	124.4
2015-16	2833	3575	742	2000	2500	58.8	125.7
2016-17	2385	2845	460	1962	2284	55.5	118.0
2017-18	2627	3278	651	2012	2452	57.2	123.5
2018-19	2565	3183	618	2017	2489	56.1	123.8
2019-20	2672	3410	738	2066	2532	57.4	125.4
2020-21	2764	3606	842	2069	2549	58.6	127.4
2021-22	2930	3894	964	1979	2454	61.3	129.3
2022-23	2921	3862	940	1916	2558	60.2	132.7
2023-24(p)	2885	3833	948	1871	2284	62.7	128.6
TELANGANA							
2014-15	1726	2529	803	2650	2786	47.6	121.5
2015-16	1486	2028	541	2688	2865	41.4	117.2
2016-17	2207	3192	985	2568	2778	53.5	125.0
2017-18	2405	3374	969	2493	2685	55.7	123.7
2018-19	2263	3355	1092	2397	2420	58.1	123.9
2019-20	2939	4798	1859	2561	2681	64.2	136.0
2020-21	3365	5638	2273	2562	2841	66.5	143.1
2021-22	3376	5587	2211	2249	2439	69.6	142.7
2022-23	3866	6474	2607	2030	2805	69.8	157.3
2023-24(p)	3728	6289	2560	1836	2197	74.1	152.5
TRIPURA							
2014-15	79	116	37	177	368	24.0	189.3
2015-16	81	117	36	174	368	24.2	190.1
2016-17	82	118	36	173	373	24.0	192.0
2017-18	80	117	37	175	370	24.0	190.8
2018-19	87	117	30	168	370	24.1	190.6
2019-20	89	118	29	166	369	24.2	190.7
2020-21	90	116	26	166	372	23.7	190.8
2021-22	89	115	25	166	372	23.6	190.5
2022-23	90	117	27	164	368	24.1	190.5
2023-24(p)	90	117	27	165	366	24.3	189.4

TABLE 6

STATE WISE IRRIGATED AREA - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	Net Irrigated Area	Gross Irrigated Area	Area Irrigated more than once	Net Un-Irrigated Area	Gross Un-Irrigated Area	Percentage of Gross Irrigated Area to Total Cropped Area	(Thousand Hectares)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
UTTARAKHAND							
2014-15	330	542	213	370	554	49.5	156.7
2015-16	330	541	211	369	542	50.0	155.0
2016-17	329	542	213	361	539	50.1	156.7
2017-18	329	543	214	344	517	51.2	157.4
2018-19	323	540	217	325	489	52.4	158.9
2019-20	317	539	222	321	485	52.6	160.5
2020-21	322	546	224	299	451	54.7	160.6
2021-22	315	548	232	278	422	56.5	163.3
2022-23	313	545	232	255	387	58.5	164.0
2023-24(p)	310	543	233	241	364	59.9	164.6
UTTAR PRADESH							
2014-15	14389	20965	6575	2209	5182	80.2	157.5
2015-16	14231	20882	6650	2238	5321	79.7	159.1
2016-17	14337	21633	7296	2227	5316	80.3	162.7
2017-18	14332	21596	7264	2210	5268	80.4	162.4
2018-19	14392	21681	7289	2146	5178	80.7	162.4
2019-20	14334	22994	8660	2033	4115	84.8	165.6
2020-21	14334	22994	8660	2033	4115	84.8	165.6
2021-22	13941	22707	8767	2155	5492	80.5	175.2
2022-23	14044	22948	8904	2077	5289	81.3	175.2
2023-24(p)	13656	24653	10997	2710	5131	82.8	182.0
WEST BENGAL							
2014-15	3102	5700	2598	2137	3990	58.8	185.0
2015-16	3105	6486	3382	2139	3395	65.6	188.5
2016-17	3106	6317	3211	2140	3301	65.7	183.4
2017-18	3107	6481	3374	2140	3464	65.2	189.5
2018-19	3107	6526	3418	2141	3434	65.5	189.8
2019-20	3108	6631	3522	2141	3469	65.7	192.4
2020-21	3128	6703	3576	2155	3504	65.7	193.2
2021-22	3127	6761	3634	2154	3497	65.9	194.2
2022-23	3088	6628	3540	2128	3346	66.5	191.2
2023-24(p)	3757	7389	3632	1489	2744	72.9	193.2
ANDAMAN & NICOBAR ISLANDS*							
2014-15	0	0	0	15	23	1.3	160.9
2015-16	0	0	0	15	48	0.7	327.2
2016-17	0	0	0	15	44	0.7	300.6
2017-18	0	0	0	15	48	0.7	330.3
2018-19	0	0	0	15	40	0.8	277.2
2019-20	0	0	0	15	45	0.7	309.5
2020-21	0	0	0	15	39	0.8	270.0
2021-22	0	0	0	15	39	0.8	267.4
2022-23	0	0	0	15	39	0.8	267.4
2023-24(p)	0	1	0	10	16	0.7	160.0

TABLE 6

STATE WISE IRRIGATED AREA - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	Net Irrigated Area	Gross Irrigated Area	Area Irrigated more than once	Net Un-Irrigated Area	Gross Un-Irrigated Area	Percentage of Gross Irrigated Area to Total Cropped Area	(Thousand Hectares)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
CHANDIGARH							
2014-15	0	0		1	2	14.8	155.9
2015-16*	0	0		1	1	2.1	110.6
2016-17*	0	0		1	1	3.4	114.0
2017-18*	0	0		1	2	8.3	161.4
2018-19*	0	0		1	1	3.4	114.0
2019-20*	1	1		0	2	25.6	226.6
2020-21*	0	0		1	2	15.8	159.7
2021-22*	0	0	0	1	2	15.8	159.7
2022-23*	0	0	0	1	2	18.7	161.4
2023-24(p)	1	1				94.7	100.0
DADAR AND NAGAR HAVELI AND DAMAN AND DIU							
2019-20	2	2	0	21	21	7.4	100.5
2020-21	2	2	0	21	21	7.4	100.5
2021-22(p)	2	2	0	21	21	7.4	100.5
2022-23	1	1	0	19	20	5.7	100.7
2023-24(p)	1	1		19	20	5.6	100.0
DADRA & NAGAR HAVELI							
2014-15	4	8	3	14	16	33.2	122.7
2015-16	5	8	3	14	16	33.1	123.8
2016-17	5	8	3	14	16	33.3	123.8
2017-18	5	8	3	14	16	33.5	123.9
2018-19	2	2	0	18	18	8.3	100.2
DAMAN & DIU							
2014-15		0	0	3	3	0.7	102.3
2015-16		0	0	3	3	0.7	102.8
2016-17		0	0	3	3	0.7	102.8
2017-18		0	0	3	2	10.2	100.4
2018-19		0	0	3	2	10.2	100.4
DELHI							
2014-15*	22	29	7		6	82.1	161.5
2015-16*	22	37	15		21	63.7	267.1
2016-17*	22	37	15		20	65.1	259.5
2017-18*	22	37	15		21	63.5	268.6
2018-19*	22	37	15		22	63.4	269.0
2019-20*	22	37	15		21	63.9	263.4
2020-21*	22	37	15		21	63.9	267.1
2021-22*	22	37	15		22	62.7	266.9
2022-23	22	42	20	0	10	80.9	239.1
2023-24(p)	25	44	19	4	4	92.4	167.9
JAMMU & KASHMIR							
2014-15	325	522	198	434	674	43.7	157.7
2015-16	356	519	163	398	640	44.7	153.7
2016-17	336	497	161	421	680	42.2	155.5
2017-18	332	501	169	420	664	43.0	154.9
2018-19	329	495	165	384	629	44.0	157.6
2019-20	308	445	138	412	644	40.9	151.4
2020-21	319	464	145	417	647	41.8	151.1
2021-22	315	483	168	418	652	42.6	154.8
2022-23	311	479	167	422	656	42.2	154.7
2023-24(p)	311	473	162	427	654	42.0	152.6
LADAKH							
2019-20*	20	22	1			100.0	107.4
2020-21*	20	22	1			100.0	107.4
2021-22	20	22	1			100.0	107.4
2022-23	22	23	1	0	0	100.0	104.6
2023-24(p)	22	23	1			100.0	104.5

TABLE 6
STATE WISE IRRIGATED AREA - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	Net Irrigated Area	Gross Irrigated Area	Area Irrigated more than once	Net Un-Irrigated Area	Gross Un-Irrigated Area	Percentage of Gross Irrigated Area to Total Cropped Area	(Thousand Hectares)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
LAKSHADWEEP							
2014-15				2	3		135.7
2015-16				2	2		107.1
2016-17				2	2		107.2
2017-18				2	2		107.2
2018-19				3	3		100.9
2019-20				2	2		107.9
2020-21				2	2		106.8
2021-22			0	2	2		106.8
2022-23	0	0	0	2	2	0.0	107.2
2023-24(p)	0	0					
PUDUCHERRY							
2014-15	13	22	8	2	5	81.4	168.3
2015-16	13	21	8	2	5	82.1	170.8
2016-17	13	21	8	2	4	82.5	170.7
2017-18	13	22	9	2	4	85.0	171.3
2018-19	13	23	9	2	4	84.6	174.5
2019-20	13	23	10	2	4	85.1	176.9
2020-21	13	23	9	2	4	85.0	173.7
2021-22	14	24	10	2	4	85.7	177.3
2022-23	14	25	11	2	5	84.6	181.9
2023-24(p)	16	26	10	0	4	85.3	187.5
ALL INDIA							
2014-15	68582	97846	29264	70863	100439	49.3	142.2
2015-16	67772	97754	29982	71202	100368	49.3	142.6
2016-17	69270	99620	30351	69730	101538	49.5	144.7
2017-18	70164	101467	31303	68606	99409	50.5	144.8
2018-19	72244	104711	32467	66195	96469	52.0	145.3
2019-20	75469	112443	36974	64433	98916	53.2	151.1
2020-21	77729	118934	41205	63815	97173	55.0	152.7
2021-22	77916	120380	42464	63091	98778	54.9	155.4
2022-23	79312	122294	42982	61393	96995	55.8	155.9
2023-24(p)	82416	130548	48131	56575	87334	59.92	156.8

(p): provisional

PART -II

AREA IRRIGATED SOURCE-WISE & CROP-WISE

TABLE 7
STATE WISE NET AREA IRRIGATED BY SOURCES - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	NET AREA IRRIGATED FROM							(Thousand Hectares)	
	C A N A L S			Tanks	WELLS		Other Sources		
	Government	Private	Total		Tube-Well	Other Wells			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
ANDHRA PRADESH									
2014-15	1429		1429	293	1010	70	125	2927	
2015-16	1081		1081	363	1115	77	106	2743	
2016-17	1225		1225	236	1086	76	95	2719	
2017-18	1187		1187	296	1110	64	106	2763	
2018-19	1303		1303	232	1101	45	116	2796	
2019-20	1356		1356	287	1082	37	117	2879	
2020-21	1356		1356	299	1136	37	109	2936	
2021-22	1344		1344	310	1162	28	108	2952	
2022-23	1259		1259	276	1197	24	99	2855	
2023-24(p)	1008		1008	255	1201	42	97	2603	
ARUNACHAL PRADESH									
2014-15							56	56	
2015-16							56	56	
2016-17							54	54	
2017-18							55	55	
2018-19							55	55	
2019-20							56	56	
2020-21							62	62	
2021-22							63	63	
2022-23							64	64	
2023-24(p)							63	63	
ASSAM									
2014-15	77		77	10	74	1	134	296	
2015-16	78		78	10	75	1	134	297	
2016-17	92		92	10	74	10	176	362	
2017-18	88	11	99	8	39	43	167	357	
2018-19	89	10	100	9	40	44	173	366	
2019-20	94	11	105	8	88	52	172	425	
2020-21	98	11	109	9	93	53	166	431	
2021-22	101	10	112	7	105	52	162	438	
2022-23	148	11	159	7	112	42	147	467	
2023-24(p)	149	10	159	7	115	39	149	469	
BIHAR									
2014-15	934		934	57	1860	20	115	2987	
2015-16	917		917	60	1841	20	120	2958	
2016-17	965		965	61	1940	21	115	3101	
2017-18	967		967	58	1944	22	114	3105	
2018-19	965		965	59	1957	23	111	3115	
2019-20	956		956	55	1911	22	113	3059	
2020-21	955		955	55	1899	22	113	3044	
2021-22	967		967	53	1924	23	116	3082	
2022-23	950		950	52	1995	21	105	3124	
2023-24(p)	1005		1005	87	2172	22	115	3401	
CHHATTISGARH									
2014-15	904		904	43	428	20	73	1468	
2015-16	889	0	889	43	444	21	79	1476	
2016-17	901	0	901	41	445	21	77	1486	
2017-18	871		871	40	507	19	69	1506	
2018-19	899		899	30	559	16	62	1565	
2019-20	878		878	28	552	16	54	1528	
2020-21	911	0	911	26	596	14	52	1599	
2021-22	899	0	899	25	610	12	59	1604	
2022-23	868	0	868	29	584	10	43	1535	
2023-24(p)	833		833	22	563	8	61	1487	
GOA									
2014-15	9		9	21	5	3	2	39	
2015-16	9		9	20	5	3	2	39	
2016-17	8		8	20	5	3	2	37	
2017-18	4		4	9	2	1	1	17	
2018-19	4		4	8	2	1	1	16	
2019-20	5		5	12	2	2	1	22	
2020-21	7		7	0	0	0	8	15	
2021-22	8		8	0	0	0	7	15	
2022-23	14		14	1		3	13	32	
2023-24(p)	14		14	1		6	19	39	
GUJARAT									
2014-15	861		861	205	1466	1476	423	4432	
2015-16	1090		1090	184	1644	1427	360	4705	
2016-17	1060		1060	209	1672	1400	464	4806	
2017-18	1139		1139	213	1754	1330	402	4839	
2018-19	1159		1159	198	1825	1278	410	4870	
2019-20	1164		1164	232	1900	1499	442	5238	
2020-21	1187		1187	221	2100	1619	444	5571	
2021-22	1604		1604	239	1874	1693	386	5796	
2022-23	1789		1789	260	1898	1802	436	6186	
2023-24(p)	1853		1853	278	1923	1792	428	6273	

TABLE 7
STATE WISE NET AREA IRRIGATED BY SOURCES - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	NET AREA IRRIGATED FROM							
	C A N A L S			Tanks	W E L L S		Other Sources	Net Irrigated Area (col.4 to 8)
	Government	Private	Total		Tube-Well	Other Wells		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
HARYANA								
2014-15	1151		1151		1818	4	0	2974
2015-16	1154		1154		1801		0	2956
2016-17	1181		1181		1965		0	3146
2017-18	1208		1208		2053			3261
2018-19	1206		1206		2066			3273
2019-20	1232		1232		2156			3387
2020-21	1237		1237		2342			3579
2021-22	1237		1237		2342			3579
2022-23	1236		1236		2100			3336
2023-24(p)	1237		1237		1988			3225
HIMACHAL PRADESH								
2014-15	4	0	4	1	28	0	85	117
2015-16	4	0	4	1	27	3	84	120
2016-17	3	0	3	0	23	4	84	114
2017-18	3	0	3	1	24	1	80	110
2018-19	4	0	4	0	25	3	84	117
2019-20	3	0	3	0	26	3	83	117
2020-21	3	0	3	0	25	3	85	117
2021-22	5		5	0	28	3	75	111
2022-23	3		3	0	25	3	77	109
2023-24(p)	3		3		25	2	78	110
JHARKHAND								
2014-15	7		7	49	38	63	50	207
2015-16	7		7	44	39	66	56	213
2016-17	4		4	76	29	94	81	283
2017-18	5		5	54	29	74	70	231
2018-19	4		4	66	27	75	58	231
2019-20	4		4	73	24	82	67	249
2020-21	4		4	72	23	66	76	242
2021-22	4		4	90	19	71	94	279
2022-23	4		4	62	13	55	69	202
2023-24(p)	3		3	61	13	50	72	199
KARNATAKA								
2014-15	1177		1177	158	1402	379	473	3589
2015-16	928		928	147	1399	375	394	3243
2016-17	913		913	116	1371	326	378	3104
2017-18	945		945	126	1414	289	381	3155
2018-19	1193		1193	138	1815	321	565	4032
2019-20	1262		1262	138	1863	322	650	4235
2020-21	1477		1477	165	2161	345	783	4931
2021-22	1435		1435	154	2244	321	768	4920
2022-23	1059		1059	104	2849	396	630	5038
2023-24(p)	907		907	76	2873	376	577	4809
KERALA								
2014-15	86	1	87	47	30	133	117	414
2015-16	89	1	90	48	35	134	107	414
2016-17	63	1	64	50	42	122	99	378
2017-18	77	1	77	50	42	123	99	392
2018-19	83	1	83	49	43	124	105	404
2019-20	85	1	86	50	50	119	105	410
2020-21	82	1	82	43	41	114	109	390
2021-22	72	0	73	48	45	122	116	403
2022-23	82	0	82	46	56	121	113	419
2023-24(p)	78		78	48	55	129	111	420
MADHYA PRADESH								
2014-15	1646	0	1646	273	3281	3122	1262	9584
2015-16	1683		1683	262	3222	2977	1141	9284
2016-17	1791		1791	295	3470	3095	1224	9876
2017-18	1857		1857	282	3948	3167	1303	10557
2018-19	1917		1917	346	4318	3400	1368	11349
2019-20	2284	1	2285	430	4685	3622	1495	12517
2020-21	1792	1	1792	576	5035	3039	2439	12882
2021-22	1824		1824	512	5015	3056	2495	12903
2022-23	2049		2049	515	5121	2993	2252	12930
2023-24(p)	2194		2194	440	4918	2849	2346	12747
MAHARASHTRA**								
2014-15	1080		1080		2164			3244
2015-16	1070		1070		2145			3215
2016-17	1053		1053		2110			3163
2017-18	1055		1055		2114			3169
2018-19	1047		1047		2098			3145
2019-20	1041		1041		2086			3128
2020-21	1037		1037		2077			3114
2021-22	1033		1033		2070			3103
2022-23	1030		1030		2065			3095
2023-24(p)	500		500	120	987	3155	1733	6496

TABLE 7
STATE WISE NET AREA IRRIGATED BY SOURCES - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	NET AREA IRRIGATED FROM							(Thousand Hectares)	
	C A N A L S			Tanks	W E L L S		Other Sources		
	Government	Private	Total		Tube-Well	Other Wells			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
MANIPUR**									
2014-15							69	69	
2015-16							73	73	
2016-17							75	75	
2017-18							73	73	
2018-19							72	72	
2019-20							54	54	
2020-21			0				69	69	
2021-22							62	62	
2022-23							57	57	
2023-24(p)							57	57	
MEGHALAYA									
2014-15	47	34	81					81	
2015-16	61	19	80					80	
2016-17	69	28	97					97	
2017-18	72	27	100					100	
2018-19	75	25	101					101	
2019-20	83	21	105					105	
2020-21	86	20	106					106	
2021-22	84	18	102					102	
2022-23	87	18	105					105	
2023-24(p)	87	18	105					105	
MIZORAM									
2014-15	2	14	16					16	
2015-16**	2	14	16					16	
2016-17**	2	14	16					16	
2017-18**	2	14	16					16	
2018-19**	2	14	16					16	
2019-20**	2	14	16					16	
2020-21**	2	14	16					16	
2021-22**	2	14	16					16	
2022-23	2	14	16					16	
2023-24(p)	2	11	12					12	
NAGALAND									
2014-15							97	97	
2015-16							104	104	
2016-17							110	110	
2017-18							116	116	
2018-19							118	118	
2019-20							120	120	
2020-21							122	122	
2021-22							49	49	
2022-23							118	118	
2023-24(p)							118	118	
ODISHA									
2014-15							1259	1259	
2015-16							1230	1230	
2016-17							1122	1122	
2017-18							970	970	
2018-19							1092	1092	
2019-20							1137	1137	
2020-21							1200	1200	
2021-22							1238	1238	
2022-23							1335	1335	
2023-24(p)							1315	1315	
PUNJAB									
2014-15	1175	1175			2943			4118	
2015-16	1122	1122			3014			4137	
2016-17	1152	1152			2976			4128	
2017-18	1153	1153			2969			4122	
2018-19	1167	1167			2944			4111	
2019-20	1179	1179			2948			4127	
2020-21	1141	1141			2984			4126	
2021-22	1160	1160			2953			4113	
2022-23	904	904			3178			4082	
2023-24(p)	927	927			3182			4109	
RAJASTHAN									
2014-15	1929	1929	70	3557	2176	150	7882		
2015-16	1979	1979	66	3658	2117	117	7938		
2016-17	2018	2018	99	3726	2231	183	8257		
2017-18	1927	1927	68	3804	2067	120	7985		
2018-19	2017	2017	35	4034	2035	162	8283		
2019-20	2198	2198	78	4207	2162	176	8821		
2020-21	2145	2145	47	4329	2080	176	8778		
2021-22	2056	2056	39	4457	2157	215	8924		
2022-23	2249	2249	39	4824	2154	235	9500		
2023-24(p)	2215	2215	51	4968	2095	218	9547		

TABLE 7
STATE WISE NET AREA IRRIGATED BY SOURCES - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	NET AREA IRRIGATED FROM							(Thousand Hectares)	
	C A N A L S			Tanks	WELLS		Other Sources		
	Government	Private	Total		Tube-Well	Other Wells			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
SIKKIM**									
2014-15							12	12	
2015-16							16	16	
2016-17							16	16	
2017-18							15	15	
2018-19							15	15	
2019-20							14	14	
2020-21							14	14	
2021-22							14	14	
2022-23							13	13	
2023-24(p)							13	13	
TAMIL NADU									
2014-15	669	0	669	368	493	1191	4	2726	
2015-16	671	1	672	438	499	1221	3	2833	
2016-17	526	0	526	302	507	1047	2	2385	
2017-18	588	1	589	358	521	1157	2	2627	
2018-19	636		636	322	516	1087	5	2565	
2019-20	647	1	648	351	518	1151	4	2672	
2020-21	668		668	372	528	1191	4	2764	
2021-22	684	0	684	410	546	1285	5	2930	
2022-23	683	0	683	400	542	1292	5	2921	
2023-24(p)	602	1	603	401	572	1304	5	2885	
TELANGANA									
2014-15	174		174	97	948	465	43	1726	
2015-16	53		53	113	847	440	33	1486	
2016-17	1149		1149	193	588	226	51	2207	
2017-18	1151		1151	167	677	380	30	2405	
2018-19	1218		1218	166	600	245	33	2263	
2019-20	1495		1495	177	854	381	32	2939	
2020-21	1834		1834	198	980	314	40	3365	
2021-22	2085		2085	222	834	207	29	3376	
2022-23	1099		1099	344	1901	475	47	3866	
2023-24(p)	975		975	372	1863	459	59	3728	
TRIPURA									
2014-15	6		6	1	6	3	63	79	
2015-16	8		8	2	7	2	63	81	
2016-17	7		7	2	6	0	67	82	
2017-18	7		7	1	7	3	63	80	
2018-19	6		6	2	8	1	70	87	
2019-20	6		6	2	8	1	72	89	
2020-21	7		7	2	8	1	72	90	
2021-22	7		7	2	8	1	71	89	
2022-23	7		7	2	9	1	71	90	
2023-24(p)	7		7	2	9	1	71	90	
UTTARAKHAND									
2014-15	78	1	79	0	188	39	24	330	
2015-16	73	0	74	0	171	57	27	330	
2016-17	70	0	70		203	29	28	329	
2017-18	73	1	74	0	187	47	22	329	
2018-19	79	1	80	0	211	11	20	323	
2019-20	69	0	69	0	227	3	18	317	
2020-21	66	0	67	0	227	6	22	322	
2021-22	65	1	66	0	226	2	21	315	
2022-23	63	0	64	0	227	3	20	313	
2023-24(p)	65	1	66		228		16	310	
UTTAR PRADESH									
2014-15	2482		2482	184	10183	1474	67	14389	
2015-16	2166		2166	67	10662	1254	83	14231	
2016-17	2213		2213	76	10694	1258	96	14337	
2017-18	2174		2174	76	10730	1250	102	14332	
2018-19	2183		2183	80	10743	1270	117	14392	
2019-20	2166		2166	81	10574	1213	300	14334	
2020-21	2166		2166	81	10574	1213	300	14334	
2021-22	2204		2204	85	10299	1269	84	13941	
2022-23	2204		2204	85	10402	1269	84	14044	
2023-24(p)	1874		1874		9797	43	1942	13656	
WEST BENGAL**									
2014-15							3102	3102	
2015-16							3105	3105	
2016-17							3106	3106	
2017-18							3107	3107	
2018-19							3107	3107	
2019-20							3108	3108	
2020-21							3128	3128	
2021-22							3127	3127	
2022-23							3088	3088	
2023-24(p)	553		553	904	1913	87	300	3757	

TABLE 7
STATE WISE NET AREA IRRIGATED BY SOURCES - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	NET AREA IRRIGATED FROM							
	C A N A L S			Tanks	WELLS		Other Sources	Net Irrigated Area (col.4 to 8)
	Government	Private	Total		Tube-Weirs	Other Wells		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
ANDAMAN & NICOBAR ISLANDS**								
2014-15			0		0	0	0	0
2015-16			0		0	0	0	0
2016-17			0		0	0	0	0
2017-18			0		0	0	0	0
2018-19			0		0	0	0	0
2019-20			0		0	0	0	0
2020-21			0		0	0	0	0
2021-22			0		0	0	0	0
2022-23			0		0	0	0	0
2023-24(p)			0		0	0	0	0
CHANDIGARH **								
2014-15					0			0
2015-16					0			0
2016-17					0			0
2017-18					0			0
2018-19					0			0
2019-20					1			1
2020-21					0			0
2021-22					0			0
2022-23					0			0
2023-24(p)							1	1
DADAR AND NAGAR HAVELI AND DAMAN AND DIU								
2019-20	0	0	0		0	1	0	2
2020-21	0	0	0		0	1	0	2
2021-22(p)	0	0	0		0	1	0	2
2022-23	0	0	0		0	0	0	1
2023-24(p)	0	0	0		0	0		1
DADRA & NAGAR HAVELI								
2014-15	1	1			0	1	2	4
2015-16	1	1			0	1	2	5
2016-17	1	1			0	1	2	5
2017-18	1	1			0	1	2	5
2018-19	0	0	0		0	1	0	2
DAMAN & DIU								
2014-15								
2015-16								
2016-17								
2017-18								
2018-19								
DELHI								
2014-15*	2	2			18	0	1	22
2015-16*	2	2			18	0	1	22
2016-17*	2	2			18	0	1	22
2017-18*	2	2			18	0	1	22
2018-19*	2	2			18	0	1	22
2019-20*	2	2			18	0	1	22
2020-21*	2	2			18	0	1	22
2021-22*	2	2			18	0	1	22
2022-23*	2	2			18	0	1	22
2023-24(p)	2	2			21	1		25
JAMMU & KASHMIR								
2014-15	174	116	290	8	4	5	18	325
2015-16	200	120	320	7	4	5	20	356
2016-17	184	120	304	7	4	4	18	336
2017-18	183	117	299	7	4	4	18	332
2018-19	183	114	297	7	4	4	17	329
2019-20	161	97	258	11	9	8	23	308
2020-21	167	99	266	11	10	8	24	319
2021-22	163	104	267	10	8	7	22	315
2022-23	161	102	263	10	9	7	22	311
2023-24(p)	160	102	262	10	8	7	22	311
LADAKH								
2019-20*	3	17	20				0	20
2020-21*	3	17	20				0	20
2021-22	3	17	20				0	20
2022-23		20	20	2				22
2023-24(p)		20	20	2				22

TABLE 7
STATE WISE NET AREA IRRIGATED BY SOURCES - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	NET AREA IRRIGATED FROM							
	C A N A L S			Tanks	WELLS		Other Sources	Net Irrigated Area (col.4 to 8)
	Government	Private	Total		Tube-Well	Other Wells		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
LAKSHADWEEP								
2014-15								
2015-16								
2016-17								
2017-18								
2018-19								
2019-20								
2020-21								
2021-22								
2022-23								
2023-24(p)								
PUDUCHERRY								
2014-15	5		5		9		0	13
2015-16	4		4		9		0	13
2016-17	1		1		11		1	13
2017-18	4		4		9		0	13
2018-19	4		4		9		0	13
2019-20	4		4		9		0	13
2020-21	5		5		9		0	13
2021-22	5		5		9		0	14
2022-23	5		5		10		0	14
2023-24(p)	5		5		11			16
ALL INDIA								
2014-15	16108	167	16274	1883	31953	10646	7826	68582
2015-16	15342	155	15497	1874	32683	10202	7515	67772
2016-17	16654	163	16817	1793	32965	9967	7727	69270
2017-18	16742	171	16914	1813	33907	10041	7489	70164
2018-19	17445	165	17611	1747	34965	9982	7938	72244
2019-20	18381	162	18543	2013	35800	10695	8416	75469
2020-21	18436	163	18600	2190	37200	10128	9612	77729
2021-22	19054	164	19218	2205	36797	10308	9387	77916
2022-23	17959	165	18124	2235	39134	10672	9147	79312
2023-24(p)	17258	163	17420	3136	39405	12468	9987	82416

(p): provisional

TABLE 8
STATE WISE AREA IRRIGATED BY CROPS - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	CROPS (CONTD.)								Total Cereals & Millets (col.2 to 9)	
	C E R E A L S									
	Rice	Jowar	Bajra	Maize	Ragi/ Marua	Wheat	Barley	Other Cereals & Millets		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	
ANDHRA PRADESH										
2014-15	2324	43	9	231	6	0		1	2613	
2015-16	2087	45	8	175	6	0		1	2322	
2016-17	2035	31	10	185	6	0		1	2268	
2017-18	2151	55	12	258	10	0		0	2465	
2018-19	2139	53	6	191	9	0		0	2399	
2019-20	2292	58	9	228	8	0		2	2596	
2020-21	2491	70	9	218	7	0		3	2797	
2021-22	2421	46	7	245	8	0		3	2729	
2022-23	2070	39	7	284	5	0		3	2408	
2023-24(p)	1868	47	6	215	5	0		3	2144	
ARUNACHAL PRADESH										
2014-15	50					1			52	
2015-16	50					1			52	
2016-17	50					1			52	
2017-18	51					1			52	
2018-19	51					1			52	
2019-20	51					1			52	
2020-21	51					1			52	
2021-22	52					1			53	
2022-23	52					1			53	
2023-24(p)	52					1			53	
ASSAM										
2014-15	274			1		3			277	
2015-16	325			1		3			329	
2016-17	373			1		1			375	
2017-18	380	0		3		4		0	387	
2018-19	385	0		4		4		0	393	
2019-20	434	0		4		3		0	441	
2020-21	455	0		6		3		0	463	
2021-22	424	0		8		3		0	435	
2022-23	467	0		7		2		0	477	
2023-24(p)	457	0		12		2		1	472	
BIHAR										
2014-15	2120	0	0	454	1	2045	6	0	4626	
2015-16	2113	0	0	464	1	2021	4	0	4603	
2016-17	2157	0	0	500	1	2027	3	3	4691	
2017-18	2202	0	0	489	1	2030	4	0	4726	
2018-19	2277			479	1	2048	8	0	4814	
2019-20	2203	0		493	1	2056	3	0	4756	
2020-21	2172	0		505	1	2135	3	0	4816	
2021-22	2249	0		507	0	2150	3	0	4910	
2022-23	2193	0		594	0	2193	2	0	4982	
2023-24(p)	2429	0	0	784	0	2228	4	0	5446	
CHHATTISGARH										
2014-15	1442	0		12		78	0	0	1533	
2015-16	1392	0		14		81	0	0	1487	
2016-17	1472	0		12		82	0	1	1567	
2017-18	1372	0	0	13		92	0	0	1478	
2018-19	1532	0	0	15		92	0	0	1640	
2019-20	1563	0	0	20		106	0	1	1690	
2020-21	1681	0		17	0	149	0	0	1847	
2021-22	1678	0	0	15	0	142	0	0	1835	
2022-23	1590	0	0	20	0	125	0	0	1735	
2023-24(p)	1493	0	0	18	0	129	0	6	1647	
GOA										
2014-15	14								14	
2015-16	14								14	
2016-17	13								13	
2017-18	11								11	
2018-19	11								11	
2019-20	10								10	
2020-21	9								9	
2021-22	9								9	
2022-23	9								9	
2023-24(p)	10								10	
GUJARAT										
2014-15	550	19	314	111		1138	7	25	2165	
2015-16	596	26	277	99		871	4	34	1907	
2016-17	597	20	278	150		953	3	22	2024	
2017-18	648	29	270	135	1	997	2	12	2095	
2018-19	642	42	248	104	8	789	0	8	1841	
2019-20	693	17	288	102	6	1356	0	12	2474	
2020-21	787	10	299	220	2	1311	0	8	2638	
2021-22	709	22	327	96	2	1226	0	19	2401	
2022-23	788	8	334	115	2	1266		11	2524	
2023-24(p)	811	23	329	122	2	1220	0	9	2516	

TABLE 8
STATE WISE AREA IRRIGATED BY CROPS - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	CROPS IRRIGATED FOOD CROPS (CONTD.)								Total Cereals & Millets (col.2 to 9)	
	C E R E A L S									
	Rice	Jowar	Bajra	Maize	Ragi/ Marua	Wheat	Barley	Other Cereals & Millets		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	
HARYANA										
2014-15	1277	43	164	3		2615	33		4136	
2015-16	1353	43	213	2		2561	27	0	4200	
2016-17	1385	41	219	4		2535	20	1	4203	
2017-18	1421	39	224	2		2523	20		4229	
2018-19	1447	38	148	2		2550	15		4199	
2019-20	1558	18	322	2		2526	11	0	4438	
2020-21	1526	33	586	9		2354	9	1	4518	
2021-22	1526	33	586	9		2354	9	1	4518	
2022-23	1533	18	290	6		2284	3	0	4134	
2023-24(p)	1801	25	310	10		2459	12	0	4616	
HIMACHAL PRADESH										
2014-15	38		0	32	0	85	3	1	159	
2015-16	54		0	31	0	79	3	1	168	
2016-17	68		0	31	0	86	3	1	169	
2017-18	48		0	28	0	83	3	1	162	
2018-19	44	0	0	28	0	82	3	1	157	
2019-20	44	0	0	32	0	84	3	1	164	
2020-21	46	0	0	30	0	82	2	1	162	
2021-22	46		0	30	0	89	3	1	170	
2022-23	45	0	0	30	0	85	2	1	163	
2023-24(p)	45	0	0	29	0	83	3	1	160	
JHARKHAND										
2014-15	50			3		58	1	1	113	
2015-16	47			2		69	0	1	119	
2016-17	51			2		103	0	1	157	
2017-18	51	0		11		64	1	0	128	
2018-19	57	0		2		75	1	0	134	
2019-20	58	0	0	4		83	0	1	146	
2020-21	52	0	0	3		81	1	1	137	
2021-22	69	0	0	3		86	0	1	159	
2022-23	20			2		68	0	0	91	
2023-24(p)	40			2		61	0	0	103	
KARNATAKA										
2014-15	1009	108	26	450	39	120		1	1754	
2015-16	792	146	17	357	41	100		1	1455	
2016-17	719	116	28	406	34	95		2	1400	
2017-18	693	107	23	396	62	120		2	1403	
2018-19	994	97	28	408	57	103	0	1	1688	
2019-20	997	148	64	487	70	108	1	3	1877	
2020-21	1253	116	26	623	120	145	1	3	2287	
2021-22	1243	101	21	585	103	115	1	3	2173	
2022-23	1143	118	27	746	97	102	1	5	2239	
2023-24(p)	778	191	49	776	159	112	1	7	2073	
KERALA										
2014-15	151								151	
2015-16	151								151	
2016-17	131								131	
2017-18	145								145	
2018-19	154								154	
2019-20	150	0		0	0	0		0	151	
2020-21	160	0		0	0	0		0	160	
2021-22	154	0		0	0	0		0	154	
2022-23	154	0		0	0	0		0	154	
2023-24(p)	160	1	0	0	0	0		1	161	
MADHYA PRADESH										
2014-15	704	2	0	31	0	5934	64	0	6735	
2015-16	721	1	0	46		5647	46	0	6461	
2016-17	842	1	0	48		6054	58	1	7004	
2017-18	899	2	0	42		5860	40	0	6844	
2018-19	1163	2	7	41		6866	30	3	8112	
2019-20	1483	1	5	56		9385	24	2	10957	
2020-21	1901	6	18	80	0	9507	17	33	11563	
2021-22	2298	6	11	95	0	9335	12	9	11767	
2022-23	2369	48	80	115	0	9492	17	19	12138	
2023-24(p)	2724	12	68	154		9413	19	6	12395	
MAHARASHTRA										
2014-15**	404	314	44	137		788		0	1687	
2015-16**	392	307	40	136		673		0	1548	
2016-17**	400	291	42	146		940		0	1819	
2017-18**	378	213	40	135		757		0	1523	
2018-19**	382	156	31	118		617		0	1303	
2019-20**	405	218	34	143		781		0	1581	
2020-21**	407	198	35	150		832		0	1622	
2021-22**	430	157	34	159		837		0	1617	
2022-23**	448	141	22	171	0	896		0	1678	
2023-24(p)*	690	417	198	858	16	857		27	3062	

TABLE 8
STATE WISE AREA IRRIGATED BY CROPS - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	CROPS IRRIGATED FOOD CROPS (CONTD.)								Total Cereals & Millets (col.2 to 9)	
	C E R E A L S									
	Rice	Jowar	Bajra	Maize	Ragi/ Marua	Wheat	Barley	Other Cereals & Millets		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	
MANIPUR**										
2014-15	69								69	
2015-16	73								73	
2016-17	75								75	
2017-18	73								73	
2018-19	72								72	
2019-20	54								54	
2020-21	69								69	
2021-22	62								62	
2022-23	57								57	
2023-24(p)	57								57	
MEGHALAYA										
2014-15	100					0			101	
2015-16	100					0			101	
2016-17	104					0			104	
2017-18	103					0			104	
2018-19	103					0			104	
2019-20	97					0			97	
2020-21	85			1		0			85	
2021-22	84			1		0			85	
2022-23	83			2		0			85	
2023-24(p)	83			2		0			85	
MIZORAM										
2014-15	17								17	
2015-16**	27								27	
2016-17**	27								27	
2017-18**	26								26	
2018-19**	26								26	
2019-20**	26								26	
2020-21**	26								26	
2021-22**	25								25	
2022-23	25								25	
2023-24(p)	20								20	
NAGALAND										
2014-15	101			1		1			102	
2015-16	108			1		1			109	
2016-17	115			1		1			116	
2017-18	121			0		0			121	
2018-19	123			0		0			124	
2019-20	126			0		0			126	
2020-21	128			0		0			128	
2021-22	49			0		0			49	
2022-23	121			0		0			121	
2023-24(p)	120			0		0			120	
ODISHA										
2014-15	1389			2	0	0		0	1392	
2015-16	1329			3	0	0		0	1333	
2016-17	1223			3	0	0		0	1227	
2017-18	1083			2	0	0		0	1086	
2018-19	1214			3	0	0		0	1217	
2019-20	1257			4	0	0		0	1262	
2020-21	1364			3	0	0		0	1367	
2021-22	1330			5	0	0		0	1336	
2022-23	1450			3	1	0		0	1454	
2023-24(p)	1464			9	2	0		0	1475	
PUNJAB										
2014-15	2886		1	100		3474	11	0	6472	
2015-16	2962		2	97		3472	11	0	6545	
2016-17	3038		3	92		3467	9	1	6610	
2017-18	3048		2	78		3480	8		6615	
2018-19	3092	0	1	72		3487	6	0	6658	
2019-20	3133		1	87		3487	6	0	6714	
2020-21	3139	0	1	69		3502	5	0	6717	
2021-22	3131		2	69		3488	5	4	6699	
2022-23	3161		1	77		3482	6	44	6770	
2023-24(p)	3167		1	67		3489	5	44	6773	
RAJASTHAN										
2014-15	115		1	153	18	3304	338	3	3931	
2015-16	131		3	221	44	3099	253	3	3754	
2016-17	143		2	200	22	3317	273	4	3960	
2017-18	137		1	188	20	3037	272	2	3657	
2018-19	147		3	200	15	2993	224	3	3584	
2019-20	158		1	214	17	3475	294	4	4163	
2020-21	178		1	214	18	3225	257	3	3897	
2021-22	147		3	188	17	2829	197	2	3382	
2022-23	181		1	186	17	3003	329	3	3719	
2023-24(p)	225		3	185	31	3096	280	3	3822	

TABLE 8
STATE WISE AREA IRRIGATED BY CROPS - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	CROPS IRRIGATED FOOD CROPS (CONTD.)								Total Cereals & Millets (col.2 to 9)
	Rice	Jowar	Bajra	Maize	Ragi/ Marua	Wheat	Barley	Other Cereals & Millets	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
SIKKIM**									
2014-15	11			0	0	0	0	0	11
2015-16	8			5	0	0	0	0	12
2016-17	8			5		0	0	0	12
2017-18	7			5		0	0	0	11
2018-19	7			5		0	0	0	11
2019-20	6			5		0	0	0	11
2020-21	6			5		0	0	0	11
2021-22	6			5		0	0	0	11
2022-23	6			5	0	0	0	0	10
2023-24(p)	6			5	0	0	0	0	10
TAMIL NADU									
2014-15	1695	57	9	157	34	0		1	1953
2015-16	1899	37	9	158	23	0		1	2127
2016-17	1322	25	8	103	11	0		1	1470
2017-18	1720	41	8	129	25	0		0	1922
2018-19	1605	38	7	112	19	0		0	1782
2019-20	1781	44	9	112	20	0		1	1968
2020-21	1902	46	8	118	23	0		1	2098
2021-22	2082	39	8	122	15	0		1	2268
2022-23	2025	38	9	146	16	0		0	2234
2023-24(p)	1964	47	7	167	19	0		1	2205
TELANGANA									
2014-15	1389	13	9	243	0	6			1660
2015-16	1016	10	4	181	0	5		0	1217
2016-17	1801	9	14	252	0	5		0	2081
2017-18	1941	10	8	257	0	4		0	2221
2018-19	1918	12	7	205	0	5		0	2147
2019-20	3197	23	8	348	0	4		0	3581
2020-21	4200	34	9	202	0	6		0	4453
2021-22	3950	45	4	298	1	7		0	4305
2022-23	4944	45	3	333	0	3		0	5328
2023-24(p)	4722	87	4	296	0	3		0	5112
TRIPURA									
2014-15	80			0		0			81
2015-16	82			1		0			83
2016-17	77	0		2		0			79
2017-18	79			1		0			79
2018-19	72			3		0			75
2019-20	76			1		0			77
2020-21	70			2		0			72
2021-22	68			3		0			71
2022-23	69			3		0			72
2023-24(p)	68			4		0			72
UTTARAKHAND									
2014-15	182			0	0	204	0	0	387
2015-16	185			0	0	206	0	0	392
2016-17	189		0	0	0	205	0	0	395
2017-18	188			0	0	208	0	0	397
2018-19	190			0	0	201	0	0	391
2019-20	190			1	0	201	0	0	392
2020-21	193			0	0	204	0	0	397
2021-22	194		0	1	0	197	0	0	392
2022-23	195		0	1	0	192	0	0	389
2023-24(p)	198			1	0	188	0	0	386
UTTAR PRADESH									
2014-15	5318	6	120	313	0	9930	121	21	15829
2015-16	5082	10	148	347	0	9969	67	37	15660
2016-17	5631	10	150	348	0	10113	68	37	16357
2017-18	5656	9	151	349	0	10038	66	38	16307
2018-19	5677	9	153	350	0	10057	70	38	16354
2019-20	6171	15	192	375	0	10096	93	34	16976
2020-21	6171	15	192	375	0	10096	93	34	16976
2021-22	6172	1	4	324		9987	1	37	16526
2022-23	6032	1	4	330		9978	1	37	16383
2023-24(p)	5737	130	264	780	0	9781	133	108	16932
WEST BENGAL									
2014-15**	2592	0	0	66	8	330		1	2998
2015-16**	2822	0	0	131	9	328	2	1	3293
2016-17**	2757	0	0	140	8	311	2	1	3219
2017-18**	2828	0	0	210	3	113	0	0	3156
2018-19**	2816	0	0	227	3	108	1	1	3156
2019-20**	2805	0	0	311	2	182	0	2	3302
2020-21**	2853	0	0	309	5	187	0	0	3355
2021-22**	2853	0	0	310	4	213	0	0	3381
2022-23**	2651	0	0	310	4	147	0	0	3113
2023-24(p)*	3186	0	0	369	6	168	0	0	3729

TABLE 8
STATE WISE AREA IRRIGATED BY CROPS - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	CROPS IRRIGATED FOOD CROPS (CONTD.)								Total Cereals & Millets (col.2 to 9)
	Rice	Jowar	Bajra	Maize	Ragi/ Marua	Wheat	Barley	Other Cereals & Millets	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
ANDAMAN & NICOBAR ISLANDS**									
2014-15	0								0
2015-16	0								0
2016-17	0								0
2017-18	0								0
2018-19	0								0
2019-20	0								0
2020-21	0								0
2021-22	0								0
2022-23	0								0
2023-24(p)	0								0
CHANDIGARH **									
2014-15	0			0		0			0
2015-16	0			0		0			0
2016-17						0			0
2017-18						0			0
2018-19						0			0
2019-20	0			0		0			1
2020-21	0			0		0			0
2021-22(p)	0		0	0		0			0
2022-23	0			0		0			1
2023-24(p)	0			0		1			1
DADAR AND NAGAR HAVELI AND DAMAN AND DIU									
2019-20	0	0	0			0			0
2020-21	0	0	0			0			0
2021-22(p)	0	0	0			0			0
2022-23	1		0			0			1
2023-24(p)	1		0			0			1
DADRA & NAGAR HAVELI									
2014-15	4					0			4
2015-16	4					0			4
2016-17	4					0			4
2017-18	4					0			4
2018-19	0	0				0			0
DAMAN & DIU									
2014-15			0						0
2015-16			0						0
2016-17			0						0
2017-18	0		0						0
2018-19	0		0						0
DELHI									
2014-15**	6	1	0	0		19	0		27
2015-16**	6	1	0	0		19	0		27
2016-17**	6	1	0			20	0		27
2017-18**	6	1	0	0		19	0		27
2018-19**	6	1	0			19	0		26
2019-20**	6	1	0	0		19	0		26
2020-21**	6	1	0	0		19	0		27
2021-22**	6	1	0	0		18	0		25
2022-23**	6	3	1	0		17	0		27
2023-24(p)	6	3	2	0		17	0		27
JAMMU & KASHMIR									
2014-15	236		1	19	9	125	0	2	391
2015-16	266		0	25	9	84	1	4	390
2016-17	238		0	28	9	86	1	7	368
2017-18	233		0	29	9	94	1	5	370
2018-19	236		5	20	4	85	1	4	354
2019-20	222		1	22	0	52	1	6	304
2020-21	234		1	20	0	56	0	6	318
2021-22	232		0	20	0	90	1	1	343
2022-23	231		0	19	0	92	0	1	344
2023-24(p)	224		0	21	0	93	1	1	339
LADAKH									
2019-20*		5			4	4	0	1	14
2020-21*		5			4	4	0	1	14
2021-22		5			4	4	0	1	14
2022-23				0		5	10	0	14
2023-24(p)		0				5	10	0	14

TABLE 8
STATE WISE AREA IRRIGATED BY CROPS - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	CROPS IRRIGATED FOOD CROPS (CONTD.)								Total Cereals & Millets (col.2 to 9)
	Rice	Jowar	Bajra	Maize	Ragi/ Marua	Wheat	Barley	Other Cereals & Millets	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
LAKSHADWEEM									
2014-15									
2015-16									
2016-17									
2017-18									
2018-19									
2019-20									
2020-21									
2021-22									
2022-23									
2023-24(p)									
PUDUCHERRY									
2014-15	17	0	0		0			0	17
2015-16	16		0		0			0	16
2016-17	16	0	0		0				16
2017-18	17	0	0		0			0	17
2018-19	18	0	0		0			0	18
2019-20	18		0		0			0	18
2020-21	18	0	0		0			0	18
2021-22	19	0	0		0			0	19
2022-23	20	0	0		0			0	20
2023-24(p)	20	0	0		0			0	20
ALL INDIA									
2014-15	26614	607	850	2385	98	30261	586	58	61457
2015-16	26204	630	940	2319	90	29290	419	87	59978
2016-17	27067	547	953	2478	70	30402	441	83	62040
2017-18	27721	508	926	2594	111	29525	417	62	61864
2018-19	28599	451	842	2403	101	30181	358	61	62997
2019-20	31265	544	1152	2851	113	34012	438	70	70445
2020-21	33634	531	1403	2983	163	33902	390	98	73105
2021-22	33718	454	1199	2928	139	33171	231	84	71925
2022-23	34140	459	963	3334	126	33434	371	125	72952
2023-24(p)	34624	984	1422	4730	211	33405	469	219	76063

(p): provisional

TABLE 8
STATE WISE AREA IRRIGATED BY CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	CROPS IRRIGATED (CONTD.)									(Thousand Hectares)	
	FOOD CROPS(CONCL.D.)										
	Gram	Tur or Arhar	Other pulses (Excl. Gram & Tur or Arhar)	Total Pulses (col.11 to 13)	Total Food-grains (col.10+14)	Sugarcane	Condiments & Spices	Fruits & Vegetables (including root crops)	Other Food Crops		
(1)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	
ANDHRA PRADESH											
2014-15	3	2	16	21	2634	233	145	387		3400	
2015-16	2	3	22	27	2349	194	143	401		3087	
2016-17	12	16	33	61	2329	168	211	414		3122	
2017-18	18	3	44	64	2550	173	129	423		3274	
2018-19	9	7	19	34	2434	163	169	421		3187	
2019-20	9	5	18	32	2627	123	159	419		3328	
2020-21	3	6	40	49	2847	77	185	377		3487	
2021-22	1	2	37	40	2770	70	231	419		3489	
2022-23	1	2	32	35	2443	57	261	480		3241	
2023-24(p)	2	3	31	36	2180	42	262	437		2921	
ARUNACHAL PRADESH											
2014-15				52				4		56	
2015-16				52				4		56	
2016-17				52				4		56	
2017-18				52				4		56	
2018-19				52				4		56	
2019-20				52				4		56	
2020-21				52				5		57	
2021-22				53				5		57	
2022-23				53				5		58	
2023-24(p)				53						53	
ASSAM											
2014-15		3	3	280	0				37	317	
2015-16		3	3	331	0				6	338	
2016-17		4	4	379	0				5	385	
2017-18	0	0	6	393	1	0		29	3	425	
2018-19	0	0	9	403	0	0		30	3	435	
2019-20	0	0	7	449	0	0		30	3	482	
2020-21	0	0	7	471	0	0		32	2	505	
2021-22	0	0	9	445	0	0		37	4	486	
2022-23	0	0	8	486	0	0		44	4	534	
2023-24(p)	0	0	9	481	0	0		57	4	542	
BIHAR											
2014-15	2	0	20	23	4649	202	5	320	0	5177	
2015-16	2	0	22	24	4627	195	5	319		5146	
2016-17	6	0	26	32	4723	194	6	324		5246	
2017-18	4	1	53	58	4783	208	5	317		5313	
2018-19	3	1	49	53	4867	194	6	326		5392	
2019-20	2	0	49	52	4808	197	6	331		5342	
2020-21	3	0	60	63	4879	197	5	319		5401	
2021-22	3	0	56	60	4970	188	5	326	0	5489	
2022-23	3	0	73	76	5058	189	5	334	0	5586	
2023-24(p)	3	2	92	97	5543	181	8	386		6118	
CHHATTISGARH											
2014-15	121	0	7	128	1661	29	8	76	0	1773	
2015-16	125	0	7	132	1620	30	8	81	0	1738	
2016-17	133	0	8	141	1707	31	7	84	1	1830	
2017-18	218	0	7	225	1703	35	7	79	2	1825	
2018-19	212	0	8	219	1859	43	7	84	4	1996	
2019-20	201	0	7	208	1899	31	6	72	5	2013	
2020-21	166	0	7	174	2021	32	6	71	0	2130	
2021-22	174	0	8	182	2017	36	7	71	0	2131	
2022-23	150	0	8	158	1893	42	5	62	2	2003	
2023-24(p)	118	0	7	125	1771	46	5	56	0	1878	
GOA											
2014-15		8	8	22	1	3	8	1	1	34	
2015-16		7	7	21	1	3	9	1	1	34	
2016-17		6	6	19	1	3	9			31	
2017-18		5	5	17	1	3	9			29	
2018-19		6	6	17	1	3	9			29	
2019-20		4	4	15	1	3	9			28	
2020-21		0	0	9	1	0	11			21	
2021-22				9	1	0	13			23	
2022-23				9	0		12			21	
2023-24(p)				10	0		23			34	
GUJARAT											
2014-15	63	14	64	141	2306	229	436	548		3519	
2015-16	51	29	72	152	2059	246	468	601	0	3375	
2016-17	75	64	68	207	2231	232	477	663		3603	
2017-18	169	71	69	309	2404	229	520	677		3831	
2018-19	97	59	53	210	2051	184	443	889	0	3568	
2019-20	256	49	75	379	2854	183	631	919	1	4587	
2020-21	629	72	126	828	3465	197	741	1032	1	5437	
2021-22	900	88	146	1134	3534	234	545	1292	2	5606	
2022-23	585	81	134	800	3324	192	614	1065	1	5196	
2023-24(p)	537	67	115	720	3236	200	886	990	1	5315	

TABLE 8
STATE WISE AREA IRRIGATED BY CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	CROPS IRRIGATED (CONTD.)									(Thousand Hectares)	
	FOOD CROPS (CONCLD.)										
	Gram	Tur or Arhar	Other pulses (Excl. Gram & Tur or Arhar)	Total Pulses (col.11 to 13)	Total Food-grains (col.10+14)	Sugarcane	Condiments & Spices	Fruits & Vegetables (including root crops)	Other Food Crops		
(1)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	
HARYANA											
2014-15	7	5	5	17	4153	96	6	67		4322	
2015-16	7	4	6	18	4217	93	3	69		4383	
2016-17	9	5	10	24	4228	102	6	72	1	4408	
2017-18	16	4	6	26	4255	115	5	79		4454	
2018-19	13	2	21	36	4235	109	4	71		4418	
2019-20	15	1	18	34	4472	96	3	75		4647	
2020-21	35	1	19	55	4573	100	3	86		4763	
2021-22	35	1	19	55	4573	100	3	86		4763	
2022-23	7	1	71	79	4213	107	67	103		4489	
2023-24(p)	5	1	12	19	4635	88	3	75		4801	
HIMACHAL PRADESH											
2014-15	0	0	1	1	160	1	2	20		183	
2015-16	0	0	1	2	170	1	3	23	0	197	
2016-17	0	0	3	3	192	1	3	22	0	219	
2017-18	0	0	3	3	165	1	3	24	0	194	
2018-19	0		3	3	161	1	3	25	0	189	
2019-20	0	0	3	3	167	1	3	24	0	195	
2020-21	0		4	4	166	1	3	25	0	195	
2021-22	0		4	4	174	1	3	25	0	202	
2022-23	0		3	3	166	1	4	24	0	195	
2023-24(p)	0	0	2	2	163	1	4	24	0	192	
JHARKHAND											
2014-15	1	0	5	6	119	0	1	85	0	206	
2015-16	8	0	4	12	131	1	1	82	4	218	
2016-17	1	0	6	7	164	0	1	89	0	255	
2017-18	2	0	5	7	135	0	2	85	0	223	
2018-19	4	0	7	11	145	0	1	81	0	228	
2019-20	8	0	7	16	162	0	1	87	0	251	
2020-21	9	0	6	15	152	0	1	84	0	238	
2021-22	12	0	8	20	179	0	2	87	1	268	
2022-23	10	0	5	15	106		2	78	0	187	
2023-24(p)	10	0	6	15	119		2	78	0	199	
KARNATAKA											
2014-15	139	40	21	200	1954	87	319	356	0	3317	
2015-16	168	34	30	232	1687	600	334	364	0	2985	
2016-17	140	70	28	239	1638	487	358	365	0	2848	
2017-18	157	48	13	218	1621	533	374	401	0	2929	
2018-19	177	124	38	338	2027	793	616	456	0	3893	
2019-20	106	202	47	355	2232	758	622	489	0	4101	
2020-21	79	185	68	331	2618	963	688	685	0	4956	
2021-22	86	147	66	299	2473	1178	744	669	0	5064	
2022-23	66	84	55	206	2445	1296	761	581	0	5083	
2023-24(p)	107	180	56	343	2416	1110	824	548	0	4898	
KERALA											
2014-15					151	2	51	72	28	304	
2015-16					151	1	53	86	27	318	
2016-17					131	1	52	70	83	337	
2017-18					145	1	52	73	109	381	
2018-19					154	1	53	75		283	
2019-20	1	0	1	2	153	1	98	100	2	354	
2020-21	1	0	1	2	162	1	96	97	1	358	
2021-22	1	0	1	1	156	1	126	102	0	385	
2022-23	1	0	1	2	156	1	100	86	0	342	
2023-24(p)	1	0	1	2	163	1	97	91	0	351	
MADHYA PRADESH											
2014-15	1547	5	357	1910	8645	121	369	341	0	9476	
2015-16	1403	8	386	1797	8258	130	424	395	0	9207	
2016-17	1405	10	453	1868	8872	120	429	406	0	9827	
2017-18	2319	10	484	2813	9657	124	377	348	0	10507	
2018-19	2343	6	430	2780	10891	133	332	333	1	11692	
2019-20	1503	6	570	2079	13035	130	272	326	1	13765	
2020-21	1749	18	911	2678	14240	261	206	191	0	14898	
2021-22	1517	19	1154	2690	14457	162	315	392	6	15332	
2022-23	1492	20	991	2503	14641	176	337	311	7	15471	
2023-24(p)	1390	10	1822	3223	15618	112	256	227	1	16214	
MAHARASHTRA											
2014-15**	346	19	7	373	2060	1030	142	912		4144	
2015-16**	350	20	8	378	1926	987	131	1321		4364	
2016-17**	468	23	9	500	2320	633	42	1295		4289	
2017-18**	486	20	9	514	2037	902	37	1349		4324	
2018-19**	411	20	9	441	1743	1163	40	1297		4243	
2019-20**	496	19	9	524	2105	822	79	1470		4476	
2020-21**	542	20	9	571	2193	1143	87	1599		5022	
2021-22**	658	21	9	688	2305	1262	133	1788		5488	
2022-23**	718	19	8	744	2422	1359	120	1676		5578	
2023-24(p)**	1407	159	106	1671	4733	1411	100	1631		7875	

TABLE 8
STATE WISE AREA IRRIGATED BY CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	CROPS IRRIGATED (CONTD.)								(Thousand Hectares)	
	FOOD CROPS(CONCLD.)									
	Gram	Tur or Arhar	Other pulses (Excl. Gram & Tur or Arhar)	Total Pulses (col.11 to 13)	Total Food-grains (col.10+14)	Sugarcane	Condiments & Spices	Fruits & Vegetables (including root crops)	Other Food Crops	
(1)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)
MANIPUR**										
2014-15					69					69
2015-16					73					73
2016-17					75					75
2017-18					73					73
2018-19					72					72
2019-20					54					54
2020-21					69					69
2021-22				0	62					62
2022-23					57					57
2023-24(p)					57					57
MEGHALAYA										
2014-15					101			21		121
2015-16					101			20		121
2016-17					104			32		136
2017-18					104			32		136
2018-19					104			33		137
2019-20					97			34		130
2020-21					85			33		119
2021-22				0	85			27		113
2022-23					85			31		116
2023-24(p)					85			31		116
MIZORAM										
2014-15			4	4	21					21
2015-16**			4	4	31					31
2016-17**			3	3	30					30
2017-18**			3	3	29					29
2018-19**			4	4	29					29
2019-20**			4	4	29					29
2020-21**			4	4	29					29
2021-22**			4	4	29					29
2022-23			4	4	29					29
2023-24(p)			0	0	20					20
NAGALAND										
2014-15	0		1	1	103					103
2015-16	0		1	1	111					111
2016-17	0		1	1	117					117
2017-18	0		0	0	121					121
2018-19	0		0	0	124					124
2019-20	0		0	0	127					127
2020-21	0		0	0	129					129
2021-22	0		0	0	50					50
2022-23	0		0	0	121					121
2023-24(p)			0	0	121					121
ODISHA										
2014-15			11	11	1403	10		8	47	1469
2015-16			18	18	1351	9		6	50	1415
2016-17			17	17	1244	5		7	40	1296
2017-18			14	14	1100	4		4	32	1140
2018-19			33	33	1251	7		5	42	1304
2019-20			20	20	1282	9		4	51	1347
2020-21			32	32	1400	7		6	59	1471
2021-22			16	16	1352	7		11	96	1466
2022-23			22	22	1476	7		11	93	1588
2023-24(p)			34	34	1509	7		12	103	1631
PUNJAB										
2014-15	2	3	10	14	6486	95	1	183		6765
2015-16	2	3	13	17	6562	89	1	189		6841
2016-17	2	6	11	18	6628	87	1	181	0	6898
2017-18	2	3	8	12	6628	93	2	164	0	6887
2018-19	2	2	8	12	6670	92	1	194	1	6958
2019-20	2	2	4	8	6722	88	1	187	0	6998
2020-21	2	2	5	8	6725	86	1	185	0	6998
2021-22	2	1	4	7	6706	85	1	189	0	6981
2022-23	2	1	5	8	6778	88	1	196	0	7064
2023-24(p)	1	1	4	6	6779	89	1	190	0	7058
RAJASTHAN										
2014-15	600	1	96	696	4627	5	851	166	0	5650
2015-16	662	1	167	830	4584	6	1007	209	3	5808
2016-17	775	6	305	1086	5046	7	990	186	1	6229
2017-18	1175	1	210	1385	5043	5	895	182	0	6125
2018-19	1081	0	293	1374	4958	5	913	176	2	6054
2019-20	1130	0	274	1404	5567	4	1004	184	1	6760
2020-21	1148	0	356	1504	5401	5	1024	190	0	6621
2021-22	922	0	345	1267	4649	4	816	233	4	5706
2022-23	718	0	234	953	4672	3	927	202	2	5805
2023-24(p)	680		232	912	4735	4	1306	180	1	6225

TABLE 8
STATE WISE AREA IRRIGATED BY CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	CROPS IRRIGATED (CONTD.)								(Thousand Hectares)	
	FOOD CROPS (CONCLD.)									
	Gram	Tur or Arhar	Other pulses (Excl. Gram & Tur or Arhar)	Total Pulses (col.11 to 13)	Total Food-grains (col.10+14)	Sugarcane	Condiments & Spices	Fruits & Vegetables (including root crops)	Other Food Crops	Total Food Crops (col.15 to 19)
(1)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)
SIKKIM**										
2014-15			0	0	11	0	1			12
2015-16			0	0	12	0	1			13
2016-17			0	0	12	0	1			14
2017-18			0	0	11	0	1			13
2018-19			0	0	11	1	1			13
2019-20			0	0	11	1	1			12
2020-21			0	0	11	1	1			12
2021-22			0	0	11	1	1			12
2022-23			0	0	10	1	1			12
2023-24(p)			0	0	10	1	1			12
TAMIL NADU										
2014-15	0	10	86	96	2050	263	54	314	0	2681
2015-16	0	4	91	95	2222	252	59	341	0	2874
2016-17	0	3	111	114	1583	218	65	322	0	2189
2017-18	0	2	104	106	2029	172	44	316	0	2560
2018-19	0	1	117	118	1900	166	51	350	0	2467
2019-20	0	1	106	107	2075	131	51	421	0	2677
2020-21	0	1	90	91	2189	128	58	485	0	2859
2021-22	0	1	125	126	2394	148	61	515	0	3119
2022-23	0	1	109	111	2344	159	64	495	0	3062
2023-24(p)	0	1	77	78	2284	152	62	511		3008
TELANGANA										
2014-15	3	1	17	21	1681	72	119	209		2080
2015-16	9	2	16	27	1244	60	126	200		1629
2016-17	13	3	18	33	2115	53	172	252		2592
2017-18	20	3	12	35	2257	69	126	236		2687
2018-19	41	7	12	60	2208	64	136	246		2653
2019-20	60	13	13	86	3666	42	139	254		4101
2020-21	56	14	37	106	4560	36	134	230		4960
2021-22	63	13	62	138	4442	48	195	234		4919
2022-23	78	10	27	116	5444	41	138	215		5837
2023-24(p)	35	19	28	83	5195	30	170	206	1	5601
TRIPURA										
2014-15	0		3	3	84	0	1	27		113
2015-16	0	0	4	4	87	0	1	26		114
2016-17	0	0	5	6	84	0	1	28		114
2017-18	0		3	3	82	0	1	30		114
2018-19	0		3	3	79	0	2	34		114
2019-20	0		3	3	80	1	1	32		114
2020-21	0		3	3	75	0	1	35		112
2021-22	0		3	3	74	0	1	35		111
2022-23	0		4	4	76	0	1	36		114
2023-24(p)			3	3	75	0	1	37		114
UTTARAKHAND										
2014-15	0	0	4	5	392	99	0	19	0	510
2015-16	1	0	4	4	396	95	1	19	0	510
2016-17	0	0	4	4	399	91	0	19		510
2017-18	0		4	4	401	91	0	19	0	511
2018-19	0		5	5	397	92	0	19	0	508
2019-20	1	0	5	5	397	90	0	19	0	507
2020-21	1	0	4	5	402	89	0	20	0	512
2021-22	1	0	5	6	398	93	0	19	0	510
2022-23	1		6	6	395	91	0	19	0	505
2023-24(p)	1		5	6	392	92	0	18	0	503
UTTAR PRADESH										
2014-15	105	34	481	620	16448	2115	60	1014	4	19641
2015-16	68	36	428	533	16193	2111	64	1105	15	19489
2016-17	71	37	453	561	16918	2118	64	1105	15	20219
2017-18	76	36	442	553	16861	2136	63	1107	15	20182
2018-19	84	35	439	558	16912	2156	63	1111	15	20258
2019-20	95	34	425	554	17530	2327	65	1200	15	21137
2020-21	95	34	425	554	17530	2327	65	1200	15	21137
2021-22	2	4	515	522	17048	2774	64	1117	15	21018
2022-23	2	4	560	566	16949	2887	64	1499	15	21415
2023-24(p)	357	100	901	1358	18290	2877	111	1350	158	22787
WEST BENGAL										
2014-15**	5	0	32	37	3035	15	83	1445		4578
2015-16**	21	1	130	151	3444	16	110	1584	25	5179
2016-17**	19	1	115	135	3354	19	111	1518		5002
2017-18**	20	1	170	191	3347	18	113	1546		5023
2018-19**	24	1	176	201	3357	17	115	1532	60	5081
2019-20**	25	1	183	209	3510	18	116	1579		5223
2020-21**	27	1	175	203	3558	17	117	1622		5315
2021-22**	27	1	169	197	3578	18	118	1643		5357
2022-23**	27	1	173	200	3313	17	120	1728		5179
2023-24(p)*	34	1	330	366	4095	16	110	1652		5873

TABLE 8
STATE WISE AREA IRRIGATED BY CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	CROPS IRRIGATED (CONTD.)								(Thousand Hectares)	
	FOOD CROPS(CONCLD.)									
	Gram	Tur or Arhar	Other pulses (Excl. Gram & Tur or Arhar)	Total Pulses (col.11 to 13)	Total Food-grains (col.10+14)	Sugarcane	Condiments & Spices	Fruits & Vegetables (including root crops)		
(1)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(20)	
ANDAMAN & NICOBAR ISL										
2014-15			0	0	0	0	0	0	0	
2015-16			0	0	0	0	0	0	0	
2016-17			0	0	0	0	0	0	0	
2017-18			0	0	0	0	0	0	0	
2018-19			0	0	0	0	0	0	0	
2019-20			0	0	0	0	0	0	0	
2020-21			0	0	0	0	0	0	0	
2021-22			0	0	0	0	0	0	0	
2022-23			0	0	0	0	0	0	0	
2023-24(p)			0	0	0	0	0	0	0	
CHANDIGARH **										
2014-15				0					0	
2015-16				0					0	
2016-17				0					0	
2017-18				0	0				0	
2018-19				0					0	
2019-20				1					1	
2020-21				0					0	
2021-22				0					0	
2022-23				1					1	
2023-24(p)				1					1	
DADAR AND NAGAR HAVELI										
2019-20		0	0	0	1			0	2	
2020-21		0	0	0	1			0	2	
2021-22(p)		0	0	0	1			0	2	
2022-23	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
2023-24(p)	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
DADRA & NAGAR HAVELI										
2014-15		0	1	2	6	0	0	2	8	
2015-16		0	1	1	6	0	0	2	8	
2016-17		0	1	1	6	0	0	2	8	
2017-18		0	1	1	6	0	0	2	8	
2018-19		0	0	0	0	1		0	2	
DAMAN & DIU										
2014-15					0			0	0	
2015-16			0	0	0			0	0	
2016-17			0	0	0			0	0	
2017-18	0			0	0		0	0	0	
2018-19	0			0	0		0	0	0	
DELHI										
2014-15**	0	0	0	0	27	0		1	28	
2015-16**	0	0		0	27			8	35	
2016-17**					27			8	35	
2017-18**	0			0	27			9	35	
2018-19**					26			9	35	
2019-20**					26			8	35	
2020-21**					27			8	35	
2021-22**					25			9	34	
2022-23**	0				27			15	42	
2023-24(p)					27			12	39	
JAMMU & KASHMIR										
2014-15		4	4	395	0	1	45	0	441	
2015-16	3	3	393	0	1	47	0	0	442	
2016-17	3	3	371	0	1	49	0	0	421	
2017-18	3	3	373		1	51			425	
2018-19	4	4	358		1	55	0		414	
2019-20	2	2	306	0	1	55	9		371	
2020-21	3	3	321	0	1	56	9		387	
2021-22	4	4	347	0	1	57	7		412	
2022-23	2	2	346	0	1	58	5		410	
2023-24(p)	2	2	341	0	1	59	7		408	
LADAKH										
2019-20*	1	1	15		0	1			16	
2020-21*	1	1	15		0	1			16	
2021-22	1	1	15		0	1			16	
2022-23	1	1	15		4	0			19	
2023-24(p)	1	1	16		0	2	0		17	

TABLE 8
STATE WISE AREA IRRIGATED BY CROPS - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	CROPS IRRIGATED (CONTD.)								Total Food Crops (col.15 to 19)	
	Gram	Tur or Arhar	Other pulses (Excl. Gram & Tur or Arhar)	Total Pulses (col.11 to 13)	Total Food-grains (col.10+14)	Sugarcane	Condiments & Spices	Fruits & Vegetables (including root crops)		
(1)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)
LAKSHADWEEP										
2014-15										
2015-16										
2016-17										
2017-18										
2018-19										
2019-20										
2020-21										
2021-22										
2022-23										
2023-24(p)										
PUDUCHERRY										
2014-15	0	0	17	2	0	1			20	
2015-16	0	0	17	2	0	1			19	
2016-17	0	0	17	2	0	1			19	
2017-18	0	0	18	1	0	1			20	
2018-19	0	0	18	1	0	1			20	
2019-20	0	0	19	1	0	1			21	
2020-21	0	0	19	1	0	1			21	
2021-22	0	0	19	1	0	1			21	
2022-23	1	1	21	1	0	1			23	
2023-24(p)	1	1	20	1	0	1			22	
ALL INDIA										
2014-15	2946	134	1265	4345	65802	5308	2659	6653	118	80539
2015-16	2880	145	1446	4471	64449	5121	2946	7511	132	80158
2016-17	3129	244	1701	5074	67114	4571	3001	7525	146	82357
2017-18	4681	202	1678	6561	68426	4912	2758	7597	162	83855
2018-19	4502	266	1746	6515	69512	5388	2961	7868	127	85855
2019-20	3908	334	1858	6100	76545	5056	3263	8334	89	93286
2020-21	4544	354	2398	7297	80402	5672	3427	8686	89	98276
2021-22	4404	300	2768	7472	79397	6412	3373	9403	136	98721
2022-23	3860	226	2536	6623	79575	6716	3593	9369	129	99383
2023-24(p)	4686	547	3879	9114	85176	6461	4209	8884	277	105007

(p): provisional

TABLE 8
STATE WISE AREA IRRIGATED BY CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	CROPS IRRIGATED (CONCLD.) NON FOOD CROPS											(Thousand Hectares)				
	Ground-nut	Sesame-mum	Rape-seed & Mustard	Linseed	Soyabean	Sun-flower	Others	Total Oilseeds (col.21 to 27)	Cotton	Tobacco	Fodder-crops	Other Non-Food Crops	Total Non-Food Crops (col.28 to 32)			
	(1)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	
ANDHRA PRADESH																
2014-15	94	12	0	0	20	104	231	163	44	13	35	486	3886			
2015-16	124	8	0	0	0	12	127	272	104	33	14	36	460	3547		
2016-17	126	9	1	0	0	11	130	278	100	29	14	40	461	3582		
2017-18	122	9	0	0	0	5	135	271	95	35	16	39	456	3730		
2018-19	94	9	0	0	1	6	139	248	107	33	15	45	448	3635		
2019-20	121	9	0	0	1	4	141	275	118	29	16	46	485	3813		
2020-21	168	6	0	0	1	5	135	315	100	22	14	47	498	3985		
2021-22	126	7	0	0	2	9	135	279	65	23	15	46	428	3916		
2022-23	116	5	0	0	4	10	139	275	61	18	13	47	414	3656		
2023-24(p)	88	5	0	0	5	1	144	243	26	21	11	48	350	3271		
ARUNACHAL PRADESH																
2014-15													56			
2015-16													56			
2016-17													56			
2017-18													56			
2018-19													56			
2019-20													56			
2020-21								6	6				6	63		
2021-22								6	6				6	63		
2022-23								6	6				6	64		
2023-24(p)								10	10				0	10	63	
ASSAM																
2014-15								8	8				49	57	374	
2015-16								1	1				49	50	388	
2016-17								1	1				79	80	465	
2017-18	0	0	47	0				48					0	10	58	483
2018-19	0	0	47	0		0	0	47					0	12	59	494
2019-20	0	0	48	0		0	0	49	0				0	12	61	543
2020-21	0	0	56	0		0	0	56					0	9	66	571
2021-22	0	0	64	0		0	0	64					0	7	72	558
2022-23	0	0	69	0	0	0	0	69					0	7	77	611
2023-24(p)	0	0	66	0	0	0	0	67					0	8	74	616
BIHAR																
2014-15	0	0	54	1		11	3	69	9	1	11	91	5268			
2015-16	0	0	61	1		9	3	75	9	2	16	101	5247			
2016-17	0	0	59	0		10	4	73	10	2	11	95	5341			
2017-18	0	0	56	1		9	3	68	11	3	19	101	5414			
2018-19	0	0	57	0		7	4	68	10	4	18	100	5493			
2019-20	0	0	52	0	1	7	2	63	10	4	16	93	5435			
2020-21	0	0	57	0	0	6	2	66	10	5	14	94	5495			
2021-22	0	0	60	0	1	6	2	68	10	5	25	108	5598			
2022-23	0	0	62	0	1	6	1	70	10	5	27	112	5698			
2023-24(p)	0	0	78	1	0	6	3	89	10	9	43	151	6269			
CHHATTISGARH																
2014-15	4	0	4	0	2	3	1	13	0	0	0	0	14	1787		
2015-16	4	0	4	0	1	2	1	13	0	0	2	0	15	1753		
2016-17	3	0	6	0	3	2	0	14	0	0	0	1	16	1846		
2017-18	3	0	5	0	2	1	2	13	0	0	0	0	13	1838		
2018-19	2	0	5	0	1	1	0	9	1	0	0	0	10	2007		
2019-20	2	0	6	0	1	1	0	9	2	0	0	0	11	2024		
2020-21	1	0	5	0	0	1	0	7	3	0	0	0	10	2141		
2021-22	1	0	7	0	0	0	0	10	2	0	0	0	12	2144		
2022-23	2	0	8	0	0	1	0	11	3	0	0	0	14	2018		
2023-24(p)	2	0	7	0	0	0	0	9	5				14	1892		
GOA																
2014-15	2						3	5					5	39		
2015-16	2						3	5					5	39		
2016-17	1						4	6					6	37		
2017-18	1						4	6					6	35		
2018-19	0						4	5					5	34		
2019-20	0						4	4					4	32		
2020-21	0						6	6					6	27		
2021-22	0						6	6					6	29		
2022-23							12	12					9	21	42	
2023-24(p)							15	15					0	15	48	
GUJARAT																
2014-15	234	73	205				508	1021	1840	110	610	4	3586	7105		
2015-16	348	27	188				543	1107	1790	199	516	22	3635	7009		
2016-17	604	31	192				427	1254	1589	184	527	48	3602	7205		
2017-18	445	26	206				484	1161	1809	171	451	37	3629	7460		
2018-19	469	28	195				452	1145	1919	174	741	19	3998	7565		
2019-20	372	62	166				559	1158	1849	161	659	17	3844	8431		
2020-21	781	129	218				595	1722	1678	176	1011	37	4623	10060		
2021-22	595	116	340				542	1593	1700	190	1028	48	4559	10166		
2022-23	680	129	307				667	1783	2016	233	1123	6	5161	10357		
2023-24(p)	787	121	278				638	1824	2148	188	957	65	5182	10497		

TABLE 8
STATE WISE AREA IRRIGATED BY CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	CROPS IRRIGATED (CONCLD.) NON FOOD CROPS												Total Irrigated Area under all crops	(Thousand Hectares)
	Ground-nut	Sesame	Rape-seed & Mustard	Linseed	Soyabean	Sun-flower	Others	Total Oilsseeds (col.21 to 27)	Cotton	Tobacco	Fodder-crops	Other Non-Food Crops	Total Non-Food Crops (col.28 to 32)	
(1)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)
HARYANA														
2014-15	4	1	400	0		7	0	412	646	0	434	10	1502	5824
2015-16	4	3	461			8	0	476	610	471	7	1565	5948	
2016-17	5	1	426			9	1	442	568	0	399	14	1423	5831
2017-18	3	1	461	0		5	1	471	667	0	385	16	1538	5993
2018-19	3	1	513			9	3	531	706	261	109	1606	6024	
2019-20	2	1	583	0		9	10	606	705	0	198	123	1632	6279
2020-21	9	2	604	0		12	3	631	720	0	257	133	1741	6504
2021-22	9	2	604	0		12	3	631	720	0	257	133	1741	6504
2022-23	14	3	758			25	5	805	628	280	117	1830	6319	
2023-24(p)	4	1	652			34	3	694	573	202	71	1539	6340	
HIMACHAL PRADESH														
2014-15	0	0	2	0	0		0	3			3	0	6	190
2015-16	0	0	2	1	0		0	3	0		5	1	9	206
2016-17	0	0	1	1	0		0	2			4	2	7	226
2017-18	0	0	1	0	0		1	2			5	2	9	203
2018-19	0	0	1	0	0		1	2			5	2	9	198
2019-20	0	0	1	0	0		1	2			5	2	9	204
2020-21	0	0	1	0	0		0	2			5	2	9	204
2021-22	0	0	1	0	0		0	2			5	2	8	211
2022-23	0	0	1	0	0		0	2			5	1	9	204
2023-24(p)	0	0	1	0	0		0	2			5	1	8	200
JHARKHAND														
2014-15		0	15				1	15			0	16	221	
2015-16	0	0	17	0		0	0	17			0	17	235	
2016-17	1	7	48	0		0	0	56			0	56	310	
2017-18		0	24	0			0	25			0	25	247	
2018-19	0		21	0			0	21			0	21	249	
2019-20	0	0	17	1			0	18			0	18	269	
2020-21	0	0	20	0		0	0	20			0	20	258	
2021-22	0	0	22	0		0	0	23			0	23	291	
2022-23	0	0	23	0		0	0	23			0	23	210	
2023-24(p)	0	0	23	0		0	0	24			0	24	222	
KARNATAKA														
2014-15	196	0	0	0	17	86	243	542	238	7	7	76	870	4186
2015-16	167	1	1	0	16	67	251	503	159	9	8	78	757	3742
2016-17	178	0	0	0	15	41	245	480	123	8	15	75	700	3548
2017-18	173	0	1	0	12	31	246	463	155	9	9	74	710	3639
2018-19	162	0	3	0	12	31	301	510	189	14	30	109	852	4745
2019-20	139	1	0	1	16	37	344	538	207	20	32	137	933	5034
2020-21	247	0	0	1	20	48	374	691	225	11	42	140	1109	6064
2021-22	188	0	0	1	34	59	368	651	199	11	31	129	1021	6085
2022-23	183	0	0	1	26	76	448	734	286	5	37	125	1187	6271
2023-24(p)	133	1	4	1	16	33	329	515	247	5	48	122	938	5836
KERALA														
2014-15							165	165				0	166	470
2015-16							166	166				0	166	484
2016-17							160	160				0	160	497
2017-18							159	159				0	159	540
2018-19							159	159				73	232	515
2019-20	0				0	159	159	0	0		2	1	162	516
2020-21	0				0	159	159	0	0		2	3	164	521
2021-22	0				0	152	152	0	0		6	18	176	561
2022-23	0		0		0	156	156	0	0		2	14	172	514
2023-24(p)	0		0		0	163	164	0	0		2	15	181	532
MADHYA PRADESH														
2014-15	21	0	336	8	24	0	4	393	333	0	41	58	824	10301
2015-16	22	0	350	7	23	0	5	407	335	0	41	39	822	10029
2016-17	23	0	368	9	18	0	7	425	342	0	44	34	844	10671
2017-18	18	0	407	20	11	0	4	460	343	0	41	34	878	11385
2018-19	20	0	493	14	10		3	539	401	0	20	32	992	12684
2019-20	14	2	454	20	5	0	3	498	422	0	15	4	939	14704
2020-21	34	9	550	17	95	0	2	707	665	0	10	2	1385	16283
2021-22	102	3	960	17	47	0	4	1134	376	1	17	8	1537	16869
2022-23	22	21	952	26	40	0	3	1063	386	0	12	16	1478	16949
2023-24(p)	194	12	1059	25	221	0	2	1513	486	11	9	4	2019	18233
MAHARASHTRA														
2014-15**	68	0	1	1	14	49	12	144	114	1	112	49	420	4564
2015-16**	64	0	1	0	14	11	6	96	114	0	112	49	372	4736
2016-17**	74	0	1	0	14	13	6	109	103	0	112	49	373	4663
2017-18**	61	0	1	0	14	9	5	89	118	0	112	49	368	4692
2018-19**	51	0	1	0	15	9	4	79	114	0	112	49	355	4598
2019-20**	60	0	1	0	15	6	4	87	122	0	112	49	370	4847
2020-21**	64	0	2	0	16	6	4	92	123	0	112	49	377	5399
2021-22**	67	0	3	0	17	5	2	93	120	0	112	49	374	5862
2022-23**	44	0	3	0	18	7	2	74	113	0	112	49	348	5926
2023-24(p)**	168	23	0	1089	1	44	1325	1253	0	4	2582	10457		

TABLE 8
STATE WISE AREA IRRIGATED BY CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	CROPS IRRIGATED (CONCLD.) NON FOOD CROPS												Total Irrigated Area under all crops (col.20+33)		
	Ground-nut	Sesa-mum	Rape-seed & Mustard	Linseed	Soyabean	Sun- flower	Others	Total Oilseeds (col.21 to 27)	Cotton	Tobacco	Fodder-crops	Other Non-Food Crops	Total Non-Food Crops (col.28 to 32)		
(1)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	
MANIPUR**															
2014-15														69	
2015-16														73	
2016-17														75	
2017-18														73	
2018-19														72	
2019-20														54	
2020-21														69	
2021-22														62	
2022-23														57	
2023-24(p)														57	
MEGHALAYA													0		
2014-15		6						6					6	128	
2015-16		6						6					6	127	
2016-17		6						6					6	143	
2017-18		5						5					5	140	
2018-19		5		1				5					5	142	
2019-20		3		1				4					4	135	
2020-21		1		1				1					1	120	
2021-22		0		0				0					0	113	
2022-23		0		0				1					1	116	
2023-24(p)		0		0				1				0	1	116	
MIZORAM															
2014-15														21	
2015-16**														31	
2016-17**														30	
2017-18**														29	
2018-19**														29	
2019-20**														29	
2020-21**														29	
2021-22**														29	
2022-23														29	
2023-24(p)													0	20	
NAGALAND															
2014-15		2	1	0				3					3	106	
2015-16		3	1	0				4					4	114	
2016-17		3	1	0				4					4	121	
2017-18		1	0					1					1	123	
2018-19		1	0					1					1	126	
2019-20		1	0					1					1	128	
2020-21		1	0					1					1	130	
2021-22		1	0					1					1	51	
2022-23		1	0					1					1	122	
2023-24(p)		1	0					1				0	1	122	
ODISHA															
2014-15	9	2	3					2	15				0	16485	
2015-16	13	1	3					2	18				0	1434	
2016-17	8	1	3					2	13				0	1309	
2017-18	8	0	2					1	12				0	1151	
2018-19	6	1	1					1	10				0	1314	
2019-20	10	1	2					3	17				0	1363	
2020-21	19	2	2					2	25				0	1496	
2021-22	17	2	7					2	28				0	1494	
2022-23	16	2	5					3	26				0	1614	
2023-24(p)	18	2	11					4	35				0	1667	
PUNJAB															
2014-15	1	5	26	0				7	3	42	421	480	49	992	7757
2015-16	1	8	28	0				5	2	44	335	471	74	924	7765
2016-17	1	2	29	0				6	2	39	284	443	49	816	7714
2017-18	1	2	27	0	0	1	1	32	291		404	47	774	7661	
2018-19	1	2	26	0	0	2	1	32	268		428	49	778	7736	
2019-20	2	2	26	0	1	1	1	31	248		418	29	726	7724	
2020-21	1	2	27	0	1	2	32	231		404	22	690		7687	
2021-22	0	2	39	0	0	0	1	43	250		415	28	736	7717	
2022-23	1	1	38	0	0	0	2	42	249		397	23	711	7775	
2023-24(p)	1	1	39	0	0	0	2	43	214		378	30	665	7723	
RAJASTHAN															
2014-15	446	3	2193	2	4			197	2845	463	0	847	366	4521	10171
2015-16	456	9	2365	2	20			189	3040	428	1	967	318	4754	10562
2016-17	494	7	2322	34	3			147	3007	452	0	667	369	4495	10724
2017-18	571	6	2075	5	3			134	2794	566	0	688	430	4478	10604
2018-19	592	9	2626	3	1			136	3368	610	0	640	350	4967	11021
2019-20	649	13	2514	4	1			197	3377	741	0	567	343	5028	11789
2020-21	751	9	2458	11	0			165	3394	790	0	459	390	5035	11655
2021-22	674	5	3837	11	0			122	4649	737	0	398	375	6159	11865
2022-23	683	3	4137	23	1			189	5036	794	0	475	473	6777	12583
2023-24(p)	748	4	3716	12	3			179	4662	976		453	643	6734	12960

TABLE 8
STATE WISE AREA IRRIGATED BY CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	CROPS IRRIGATED (CONCLD.) NON FOOD CROPS												Total Irrigated Area under all crops (col.20+33)	
	Ground-nut	Sesa-mum	Rape-seed & Mustard	Linseed	Soyabean	Sun- flower	Others	Total Oilsseeds (col.21 to 27)	Cotton	Tobacco	Fodder-crops	Other Non-Food Crops	Total Non-Food Crops (col.28 to 32)	
(1)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)
SIKKIM**														
2014-15								0					0	12
2015-16			1			1		2					2	16
2016-17			1			1		2					2	16
2017-18			1			1		2					2	15
2018-19			1			1		2					2	15
2019-20			1			1		2					2	14
2020-21			1			1		2					2	14
2021-22			1			1		2					2	13
2022-23			1			1		2					2	13
2023-24(p)			1			1		2				0	2	13
TAMIL NADU														
2014-15	138	31	0		0	4	390	564	50	5	25	70	714	3394
2015-16	137	21			0	4	398	560	42	3	18	77	700	3575
2016-17	94	11	0		0	2	399	505	41	2	19	89	656	2845
2017-18	144	21	0		0	1	404	569	39	4	23	83	718	3278
2018-19	134	24	0		0	1	409	568	39	2	16	91	716	3183
2019-20	132	29	0		0	0	408	570	49	2	15	97	733	3410
2020-21	151	29	0		0	0	415	595	38	2	12	100	747	3606
2021-22	140	28	0		0	1	428	598	62	2	16	98	775	3894
2022-23	148	25	0		2	3	442	619	68	2	16	95	800	3862
2023-24(p)	159	29			2	1	461	653	54	2	16	100	825	3833
TELANGANA														
2014-15	144	17	2		19	16	5	203	211	4	26	4	449	2529
2015-16	117	9	1		27	11	5	170	206	4	15	3	398	2028
2016-17	150	17	3		21	5	11	207	361	3	26	4	600	3192
2017-18	156	15	3		19	3	11	207	446	3	27	4	687	3374
2018-19	121	17	4		15	2	13	172	491	2	27	9	702	3355
2019-20	108	20	1		12	4	16	161	503	2	18	14	697	4798
2020-21	123	21	2		26	7	17	197	440	1	23	17	678	5638
2021-22	149	32	2		28	18	24	254	369	2	25	18	668	5587
2022-23	102	13	0		31	8	41	195	318	2	32	89	636	6474
2023-24(p)	86	12	0		49	8	74	230	381	3	19	54	687	6289
TRIPURA														
2014-15	0		2					3					3	116
2015-16	0	0	3		0			3					3	117
2016-17	1	0	3		0			0	4				4	118
2017-18	1		2					3					3	117
2018-19	1	0	2					3					3	117
2019-20	1		3					4					4	118
2020-21	1		3					4					4	116
2021-22	1		3					3					3	115
2022-23	1		3					3					3	117
2023-24(p)	1		3					3					3	117
UTTARAKHAND														
2014-15	0	0	6	0	0		0	7	0	0	23	2	32	542
2015-16	0	0	6		0		0	7	0		23	2	31	541
2016-17	0	0	7	0	0		0	8		0	24	1	33	542
2017-18	0	0	6		0	0	0	7	0	0	24	1	31	543
2018-19	0	0	6		0	0	0	6	0	0	24	1	32	540
2019-20	0	0	5		0	0	0	5	0	0	26	1	32	539
2020-21	0	0	6		0	0	0	6	0	0	26	2	34	546
2021-22	0	0	10		0	0	0	10		0	27	1	38	548
2022-23	0	0	12		0	0	0	12		0	28	1	41	545
2023-24(p)	0	0	13		0		0	13			26	1	40	543
UTTAR PRADESH														
2014-15	5	3	479	0	0	1	0	490	5	24	558	247	1324	20965
2015-16	6	11	524	0	0	2	2	546	9	23	573	242	1393	20882
2016-17	6	11	534	1	0	2	2	557	9	23	586	240	1414	21633
2017-18	7	11	537	1	0	2	2	559	9	23	581	242	1414	21596
2018-19	7	11	548	0	0	2	2	570	9	23	577	244	1422	21681
2019-20	77	118	604	0	1	2	2	803	10	32	603	409	1857	22994
2020-21	77	118	604	0	1	2	2	803	10	32	603	409	1857	22994
2021-22	15	1	819	0	0	4	2	841	4	28	429	388	1690	22707
2022-23	15	1	859	0	0	2	2	879	3	23	370	258	1533	22948
2023-24(p)	34	78	1020	12	1	2	1	1147	4	30	316	368	1865	24653
WEST BENGAL														
2014-15**			394				72	625	0	14	2	480	1122	5700
2015-16**			426	2			90	690	0	14	3	600	1308	6486
2016-17**	69	178	427	3	0	6	26	709	0	15	3	588	1316	6317
2017-18**	66	186	574	2	0	6	25	860	0	13	3	582	1458	6481
2018-19**	65	182	564	2	0	7	24	844	0	14	3	584	1445	6526
2019-20**	69	199	568	2	0	7	24	869	0	14	2	522	1408	6631
2020-21**	69	196	551	1	0	6	25	849	0	14	2	523	1389	6703
2021-22**	72	197	568	1	0	4	25	867	0	12	2	523	1404	6761
2022-23**	75	196	611	1	0	4	25	913	0	12	2	523	1450	6628
2023-24(p)**	80	249	568	3	0	3	31	933	11	0	572	1516	7389	

TABLE 8
STATE WISE AREA IRRIGATED BY CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	CROPS IRRIGATED (CONCLD.) NON FOOD CROPS												Total Irrigated Area under all crops (col.20+33)	
	Ground-nut	Sesame	Rape-seed & Mustard	Linseed	Soyabean	Sun-flower	Others	Total Oilseeds (col.21 to 27)	Cotton	Tobacco	Fodder-crops	Other Non-Food Crops	Total Non-Food Crops (col.28 to 32)	
(1)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)
ANDAMAN & NICOBAR ISL														
2014-15														0
2015-16														0
2016-17														0
2017-18														0
2018-19														0
2019-20														0
2020-21														0
2021-22														0
2022-23														0
2023-24(p)														0
CHANDIGARH **														0
2014-15														0
2015-16														0
2016-17														0
2017-18														0
2018-19														0
2019-20														1
2020-21														0
2021-22(p)														0
2022-23														0
2023-24(p)														1
DADAR AND NAGAR HAVELI														0
2019-20								0	0				0	2
2020-21								0	0				0	2
2021-22(p)								0	0				0	2
2022-23														1
2023-24(p)														1
DADRA & NAGAR HAVELI														8
2014-15														8
2015-16														8
2016-17														8
2017-18														8
2018-19								0	0					2
DAMAN & DIU														0
2014-15								0	0					0
2015-16								0	0					0
2016-17								0	0					0
2017-18								0	0					0
2018-19								0	0					0
DELHI														29
2014-15**	0							0			1		1	29
2015-16**	1							1			1		2	37
2016-17**	1							1			1		2	37
2017-18**	1							1			1		2	37
2018-19**	1							1			1		2	37
2019-20**	1							1			1		2	37
2020-21**	1							1			1		2	37
2021-22**	2							2			1		3	37
2022-23**	0							0			0		0	42
2023-24(p)	5							5					5	44
JAMMU & KASHMIR														522
2014-15	0	41	0					0	41			38	2	81
2015-16	0	37	0					0	37			40	0	77
2016-17	1	36	0					0	38			38	0	76
2017-18	0	36						0	37			39	0	76
2018-19	0	36	0					0	37		0	44	0	81
2019-20	0	35	0					35			39	0	74	445
2020-21	0	38	0					38			39	0	77	464
2021-22	0	34	0					0	34		36	0	71	483
2022-23	0	32						0	33		36	0	69	479
2023-24(p)	0	27	0					0	28		36	0	64	473
LADAKH														22
2019-20*	0							0	0		6		6	22
2020-21*	0							0	0		6		6	22
2021-22	0							0	0		6		6	22
2022-23	0							0			3		3	23
2023-24(p)													6	23

TABLE 8
STATE WISE AREA IRRIGATED BY CROPS - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	CROPS IRRIGATED (CONCLD.) NON FOOD CROPS												Total Irrigated Area under all crops (col.20+33)	
	Ground-nut	Sesame	Rape-seed & Mustard	Linseed	Soyabean	Sun- flower	Others	Total Oilseeds (col.21 to 27)	Cotton	Tobacco	Fodder-crops	Other Non-Food Crops	Total Non-Food Crops (col.28 to 32)	
(1)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)

LAKSHADWEEP

2014-15														
2015-16														
2016-17														
2017-18														
2018-19														
2019-20														
2020-21														0
2021-22														
2022-23														
2023-24(p)														

PUDUCHERRY

2014-15	0	0						1	1	0		0	1	2	22
2015-16	0	0						1	1	0		0	1	2	21
2016-17	0	0						1	1	0		0	1	2	21
2017-18	0	0						1	1	0		0	1	2	22
2018-19	0	0						1	1	0	0	0	1	2	23
2019-20	0	0						1	1	1	0	0	1	2	23
2020-21	0	0						1	1	0	0	0	1	2	23
2021-22	0	0						1	1	0	0	0	1	3	24
2022-23	0	1						1	2	0	0	0	1	3	25
2023-24(p)								1	2	1			1	4	26

ALL INDIA

2014-15	1366	307	4172	13	80	205	1723	7867	4484	220	3223	1513	17307	97846
2015-16	1465	271	4487	16	104	131	1797	8271	4132	296	3283	1614	17597	97754
2016-17	1837	278	4477	49	78	107	1575	8401	3972	274	2922	1694	17263	99620
2017-18	1778	279	4479	30	62	75	1623	8325	4537	268	2812	1671	17613	101467
2018-19	1729	286	5157	21	56	78	1658	8985	4853	274	2948	1795	18855	104711
2019-20	1758	457	5093	29	54	78	1879	9348	4977	270	2736	1825	19156	112443
2020-21	2495	524	5209	33	162	95	1913	10432	5024	268	3033	1901	20658	118934
2021-22	2157	396	7384	32	131	118	1827	12046	4605	279	2832	1898	21659	120380
2022-23	2101	400	7884	52	125	140	2144	12847	4926	779	2949	1411	22912	122294
2023-24(p)	2501	539	7573	55	1387	89	2105	14250	6368	272	2496	2155	25541	130548

(p): provisional

TABLE 9
STATE WISE GROSS IRRIGATED AREA BY SOURCES - 2014-15 to 2023-24

(Thousand hectares)

State/ Union Territory / Year	GROSS AREA IRRIGATED FROM							
	CANALS			TANKS	WELLS		OTHER SOURCES	TOTAL IRRIGATED AREA
	Govt	Pvt.	Total		Tube-wells	Other Wells		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
ANDHRA PRADESH								
2014-15	1882		1882	327	1430	101	145	3886
2015-16	1393		1393	386	1537	106	125	3547
2016-17	1601		1601	251	1514	102	114	3582
2017-18	1621		1621	315	1577	94	123	3730
2018-19	1653		1653	250	1525	67	139	3635
2019-20	1783		1783	312	1517	58	142	3813
2020-21	1857		1857	336	1594	59	139	3985
2021-22	1816		1816	346	1582	44	129	3916
2022-23	1635		1635	298	1562	41	120	3656
2023-24(p)	1324	0	1324	270	1517	51	110	3271
ARUNACHAL PRADESH								
2014-15							56	56
2015-16							56	56
2016-17							56	56
2017-18							56	56
2018-19							56	56
2019-20							56	56
2020-21							63	63
2021-22							63	63
2022-23							64	64
2023-24(p)	0	0	0	0	0	0	63	63
ASSAM								
2015-16	97		97	14	99	1	176	388
2016-17	118		118	16	85	17	228	465
2017-18	112	13	125	12	55	47	245	483
2018-19	114	12	126	12	63	47	246	494
2019-20	119	13	131	12	105	56	240	543
2020-21	133	13	145	16	112	57	240	571
2021-22	132	12	144	13	115	59	227	558
2022-23	202	13	214	13	125	49	209	611
2023-24(p)	206	12	218	13	130	46	210	616
BIHAR								
2014-15	1490		1490	74	3497	30	177	5268
2015-16	1466		1466	85	3482	29	185	5247
2016-17	1629		1629	107	3377	38	191	5341
2017-18	1660		1660	105	3418	40	191	5414
2018-19	1659		1659	115	3489	41	188	5493
2019-20	1661		1661	109	3434	39	192	5435
2020-21	1700		1700	110	3441	41	203	5496
2021-22	1736		1736	121	3487	44	209	5598
2022-23	1725		1725	117	3613	42	201	5698
2023-24(p)	1822	0	1822	160	4028	43	216	6269
CHHATTISGARH								
2014-15	1004		1004	45	631	24	84	1787
2015-16	925	0	925	45	671	23	88	1753
2016-17	968	0	968	44	727	24	84	1846
2017-18	902		902	41	799	21	75	1838
2018-19	964		964	31	922	19	71	2007
2019-20	962		962	29	953	19	61	2024
2020-21	973	0	974	27	1064	16	60	2141
2021-22	953	0	954	27	1082	14	67	2144
2022-23	922	0	922	31	1003	12	51	2018
2023-24(p)	854	0	854	24	921	10	83	1892
GOA								
2014-15	9		9	21	5	3	2	39
2015-16	9		9	20	5	3	2	39
2016-17	8		8	20	5	3	2	37
2017-18	8		8	18	4	2	2	35
2018-19	7		7	18	4	2	2	34
2019-20	8		8	16	4	3	2	32
2020-21	13		13	1	0	1	12	27
2021-22	14		14	1	0	1	13	29
2022-23	20		20	2		6	15	42
2023-24(p)	20	0	20	2	0	6	20	48
GUJARAT								
2014-15	1211		1211	316	2674	2218	687	7105
2015-16	1647		1647	269	2687	1877	530	7009
2016-17	1668		1668	312	2675	1921	629	7205
2017-18	1813		1813	328	2747	1978	594	7460
2018-19	1740		1740	293	3049	1866	617	7565
2019-20	1894		1894	351	3077	2402	707	8431
2020-21	2304		2304	433	3789	2758	777	10060
2021-22	2852		2852	442	3370	2854	647	10166
2022-23	3092		3092	451	3278	2846	690	10357
2023-24(p)	3160	0	3160	470	3338	2834	695	10497

TABLE 9
STATE WISE GROSS IRRIGATED AREA BY SOURCES - 2014-15 to 2023-24

(Thousand hectares)

State/ Union Territory / Year	GROSS AREA IRRIGATED FROM								TOTAL IRRIGATED AREA	
	CANALS			TANKS	WELLS		OTHER SOURCES			
	Govt	Pvt.	Total		Tube-wells	Other Wells				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)		
HARYANA										
2014-15	2370		2370		3446	8	0		5824	
2015-16	2420		2420		3528		0		5948	
2016-17	2150		2150		3681		0		5831	
2017-18	2246		2246		3747				5993	
2018-19	2244		2244		3781				6024	
2019-20	2326		2326		3953				6279	
2020-21	2265		2265		4239				6504	
2021-22(p)	2265		2265		4239				6504	
2022-23	2410		2410		3909				6319	
2023-24(p)	2538	0	2538	0	3802	0	0		6340	
HIMACHAL PRADESH										
2014-15	6	0	6	2	42	0	139		190	
2015-16	7	0	7	1	38	8	152		206	
2016-17	6	0	6	0	37	7	175		226	
2017-18	7	0	7	3	40	3	149		203	
2018-19	7	0	7	0	42	5	144		198	
2019-20	7	0	7	0	46	6	144		204	
2020-21	6	0	6	0	45	6	147		204	
2021-22	10	0	10	1	52	5	142		211	
2022-23	7		7	1	45	5	146		204	
2023-24(p)	6	0	6	1	46	5	142		200	
JHARKHAND										
2014-15	7		7	50	42	70	53		221	
2015-16	7		7	47	43	74	64		235	
2016-17	4		4	85	31	103	87		310	
2017-18	5		5	57	34	78	74		247	
2018-19	4		4	71	30	82	62		249	
2019-20	4		4	78	25	87	74		269	
2020-21	4		4	77	25	72	80		258	
2021-22	4		4	94	20	75	97		291	
2022-23	4		4	64	13	57	72		210	
2023-24(p)	4	0	4	69	15	56	79		222	
KARNATAKA										
2014-15	1422		1422	170	1645	421	528		4186	
2015-16	1068		1068	160	1634	432	448		3742	
2016-17	1010		1010	125	1605	381	427		3548	
2017-18	1054		1054	135	1666	335	448		3639	
2018-19	1387		1387	164	2132	379	684		4745	
2019-20	1404		1404	174	2243	381	833		5034	
2020-21	1768		1768	216	2647	407	1026		6064	
2021-22	1724		1724	200	2745	398	1019		6085	
2022-23	1317		1317	122	3525	494	813		6271	
2023-24(p)	1034	0	1034	82	3531	470	719		5836	
KERALA										
2022-23	100	0	101	53	66	153	142		514	
2023-24(p)	99	0	99	59	69	164	141		532	
MADHYA PRADESH										
2014-15	1847	0	1847	279	3549	3304	1321		10301	
2015-16	1826		1826	265	3516	3204	1218		10029	
2016-17	1916		1916	298	3806	3362	1288		10671	
2017-18	1964		1964	285	4295	3467	1374		11385	
2018-19	2195		2195	351	4941	3701	1495		12684	
2019-20	2768	1	2768	474	5828	4002	1631		14704	
2020-21	2231	1	2231	619	6779	3567	3087		16283	
2021-22	2631		2631	585	6928	3504	3221		16869	
2022-23	2888		2888	593	6695	3591	3182		16949	
2023-24(p)	2958	2	2960	552	7651	3769	3301		18233	
MEGHALAYA										
2014-15	49	37	86				42		128	
2015-16	64	21	85				43		127	
2016-17	81	29	110				33		143	
2017-18	84	29	113				27		140	
2018-19	88	28	116				26		142	
2019-20	92	26	118				17		135	
2020-21	93	26	120						120	
2021-22	93	26	120						120	
2022-23	95	21	116						116	
2023-24(p)	95	21	116	0	0	0	0		116	
MIZORAM										
2014-15	3	18	21						21	
2023-24(p)	3	18	20	0	0	0	0		20	

TABLE 9
STATE WISE GROSS IRRIGATED AREA BY SOURCES - 2014-15 to 2023-24

(Thousand hectares)

State/ Union Territory / Year	GROSS AREA IRRIGATED FROM						TOTAL IRRIGATED AREA	
	CANALS			TANKS	WELLS			
	Govt	Pvt.	Total		Tube-wells	Other Wells		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
NAGALAND								
2014-15						106	106	
2015-16						114	114	
2016-17						121	121	
2017-18						123	123	
2018-19						126	126	
2019-20						128	128	
2020-21						130	130	
2021-22						51	51	
2022-23						122	122	
2023-24(p)	0	0	0	0	0	122	122	
ODISHA								
2014-15	945	273	1218	68	183	15	1485	
2015-16	857	279	1136	55	236	7	1434	
2016-17	815	255	1070	49	179	10	1309	
2017-18	712	232	944	25	159	23	1151	
2018-19	798	255	1053	36	213	11	1314	
2019-20	721	268	989	60	295	20	1363	
2020-21	897	259	1156	61	265	14	1496	
2021-22	848	291	1139	49	301	5	1494	
2022-23	922	248	1170	78	356	11	1614	
2023-24(p)	885	249	1134	79	435	19	1667	
PUNJAB								
2014-15	1868		1868		5889		7757	
2015-16	1612		1612		6152		7765	
2016-17	1702		1702		6012		7714	
2017-18	1853		1853		5808		7661	
2018-19	1966		1966		5769		7735	
2019-20	1980		1980		5744		7724	
2020-21	1948		1948		5739		7687	
2021-22	1667		1667		6050		7717	
2022-23	1183		1183		6592		7775	
2023-24(p)	1182	0	1182	0	6541	0	7723	
RAJASTHAN								
2014-15	3068		3068	72	4447	2428	10171	
2015-16	3256		3256	67	4700	2417	10562	
2016-17	3219		3219	101	4730	2485	10724	
2017-18	3180		3180	69	4901	2332	10604	
2018-19	3336		3336	36	5187	2299	11021	
2019-20	3566		3566	80	5528	2435	11789	
2020-21	3440	1	3441	47	5679	2309	11655	
2021-22	3368		3368	39	5849	2385	11865	
2022-23	3599		3599	39	6334	2369	12583	
2023-24(p)	3721	0	3721	52	6619	2342	12960	
TAMIL NADU								
2014-15	851	0	851	398	639	1501	5	3394
2015-16	885	1	886	493	644	1548	4	3575
2016-17	689	0	690	327	647	1178	3	2845
2017-18	754	1	755	388	689	1443	3	3278
2018-19	845		845	348	674	1311	5	3183
2019-20	844	1	845	386	693	1482	4	3410
2020-21	897		897	418	719	1567	6	3606
2021-22	977	0	977	480	747	1682	6	3894
2022-23	992	1	993	461	736	1666	6	3862
2023-24(p)	875	1	876	461	795	1694	6	3833
TELANGANA								
2014-15	243		243	113	1419	697	57	2529
2015-16	61		61	113	1193	612	48	2028
2016-17	1702		1702	249	862	312	67	3192
2017-18	1646		1646	200	978	508	42	3374
2018-19	1843		1843	209	904	353	46	3355
2019-20	2556		2556	245	1374	570	53	4798
2020-21	3258		3258	277	1547	498	57	5638
2021-22	3522		3522	297	1380	347	41	5587
2022-23	1879		1879	508	3202	802	83	6474
2023-24(p)	1478	0	1478	544	3361	816	89	6289
TRIPURA								
2014-15	10		10	2	14	4	86	116
2015-16	12		12	4	12	3	87	117
2016-17	13		13	4	13	2	86	118
2017-18	10		10	2	14	4	87	117
2018-19	10		10	4	15	1	87	117
2019-20	10		10	4	15	1	88	118
2020-21	10		10	4	13	1	87	116
2021-22	10		10	4	13	1	87	115
2022-23	10		10	4	15	1	88	117
2023-24(p)	10	0	10	4	15	1	88	117

TABLE 9
STATE WISE GROSS IRRIGATED AREA BY SOURCES - 2014-15 to 2023-24

(Thousand hectares)

State/ Union Territory / Year	GROSS AREA IRRIGATED FROM								TOTAL IRRIGATED AREA	
	CANALS			TANKS	WELLS		OTHER SOURCES			
	Govt	Pvt.	Total		Tube-wells	Other Wells				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)		
UTTRAKHAND										
2014-15	113	1	114	0	297	84	48		542	
2015-16	105	0	105	0	287	100	48		541	
2016-17	104	1	105		298	95	45		542	
2017-18	112	1	113	0	301	89	39		543	
2018-19	125	1	126		347	31	36		540	
2019-20	110	0	110	0	365	33	31		539	
2020-21	108	0	109	0	380	20	36		546	
2021-22	109	1	109	0	398	4	36		548	
2022-23	106	0	106	0	400	5	34		545	
2023-24(p)	111	0	111	0	406	0	26		543	
Uttar Pradesh										
2014-15	3792		3792	189	14809	2105	70		20965	
2015-16	3342		3342	106	15357	1949	127		20882	
2016-17	3546		3546	113	15797	2046	132		21633	
2017-18	3461		3461	112	15868	2014	141		21596	
2018-19	3486		3486	112	15922	2003	158		21681	
2019-20	3575		3575	108	16867	1972	472		22994	
2020-21	3575		3575	108	16867	1972	472		22994	
2021-22	3443		3443	107	17056	1973	128		22707	
2022-23	3437		3437	107	17303	1973	128		22949	
2023-24(p)	2405	0	2405	51	19400	0	2797		24653	
DADAR AND NAGAR HAVELI AND DAMAN AND DIU										
2019-20	0		0	0	0	1	0		2	
2020-21	0		0	0	0	1	0		2	
2021-22	0		0	0	0	1	0		2	
2022-23	0		0	0	0	0	0		1	
2023-24(p)	0	0	0	0	0	0	0		1	
DADAR & NAGAR HAVELI										
2014-15	2		2		0	2	3		8	
2015-16	2		2		0	2	4		8	
2016-17	2		2		0	2	4		8	
2017-18	2		2		0	2	4		8	
2018-19	0		0	0	0	1	0		2	
2023-24(p)										
DELHI										
2023-24(p)	4	0	4	0	38	2	0		44	
JAMMU & KASHMIR										
2014-15	280	157	437	18	15	14	38		522	
2015-16	272	163	435	17	15	14	37		519	
2016-17	258	163	420	16	14	13	34		497	
2017-18	261	161	421	16	14	13	37		501	
2018-19	259	157	417	16	14	13	35		495	
2019-20	240	135	376	14	12	11	33		445	
2020-21	251	140	391	14	13	12	34		464	
2021-22	262	146	408	14	13	12	36		483	
2022-23	261	163	424	17	14	12	35		501	
2023-24(p)	259	139	398	15	13	12	35		473	
PUDUCHERRY										
2014-15	5		5		17		0		22	
2015-16	4		4		17		0		21	
2016-17	1		1		19		1		21	
2017-18	4		4		18		0		22	
2018-19	4		4		18		0		23	
2019-20	5		5		19		0		23	
2020-21	5		5		18		0		23	
2021-22	5		5		19		0		24	
2022-23	5		5		21		0		25	
2023-24(p)	5	0	5	0	21	0	0		26	

Note: All India totals of Irrigated Area by Sources are not compiled due to non-availability of data from all the States/U.Ts.

(p): provisional

PART -III

AREA UNDER CROPS

TABLE 10
STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	FOOD CROPS												(Thousand Hectares)	
	CEREALS								Total Cereals & Millets (col.2 to 9)	PULSES			Total Pulses (col.11 to 13)	Total Foodgrains (col.10+14)
	Rice	Jowar	Bajra	Maize	Ragi/ Marua	Wheat	Barley	Other Cereals & Millets		Gram	Tur or Arhar	Other pulses (Excl. Gram & Tur or Arhar)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
ANDHRA PRADESH														
2014-15	2394	141	28	303	33	0		20	2921	342	151	550	1042	3963
2015-16	2161	175	37	233	31	0		51	2687	471	220	758	1449	4136
2016-17	2105	97	42	250	32	0		31	2558	397	349	666	1413	3970
2017-18	2218	140	48	337	34	0		21	2799	520	280	608	1408	4206
2018-19	2208	156	22	266	32	0		13	2697	478	250	598	1326	4024
2019-20	2356	155	25	301	34	0		23	2894	459	244	549	1251	4145
2020-21	2552	120	31	301	33	0		22	3058	469	231	543	1242	4301
2021-22	2485	77	30	342	30	0		15	2979	470	252	557	1278	4257
2022-23	2129	70	25	385	27	0		11	2647	329	242	462	1033	3680
2023-24(p)	1921	103	26	292	27	0		13	2382	302	233	407	942	3324
ARUNACHAL PRADESH														
2014-15	245					2			247				0	247
2015-16	129		49			4		27	208		1	12	13	221
2016-17	131		50	27		4			212	3	1	10	13	225
2017-18	132		51	27		4			213	3	1	10	13	227
2018-19	133		51	27		4			215	3	1	10	13	228
2019-20	134		51	27		4			215	3	1	10	13	229
2020-21	134		51	27		4			216	3	1	10	13	229
2021-22	136		54	27		4			222	3	1	10	14	235
2022-23	137		55	27		4			223	3	1	10	14	237
2023-24(p)	137		55	28		4			224	3	1	10	14	237
ASSAM														
2014-15	2495	2		28		24	0	5	2554	2	6	140	148	2703
2015-16	2485	2		28	0	21	0	7	2543	2	6	134	142	2685
2016-17	2467	3		31	0	17	0	5	2524	2	6	138	146	2670
2017-18	2434	1		32	0	18		5	2490	2	6	147	155	2644
2018-19	2425	1		32	0	17		5	2481	2	6	142	150	2631
2019-20	2401	1		37	0	11		5	2456	2	6	136	144	2600
2020-21	2360	2	0	41	0	9		5	2418	2	6	134	142	2560
2021-22	2353	2	0	43	0	9		5	2412	2	6	136	144	2556
2022-23	2308	1	0	106	0	10	0	6	2430	3	6	183	192	2622
2023-24(p)	2296	1		104	0	9		9	2418	3	6	156	165	2583
BIHAR														
2014-15	3263	1	3	707	7	2154	12	3	6150	60	20	426	506	6657
2015-16	3232	2	4	705	7	2111	11	2	6073	59	24	415	498	6571
2016-17	3340	2	4	721	5	2106	11	4	6192	59	21	413	493	6685
2017-18	3307	1	4	677	4	2101	10	4	6110	58	18	399	476	6586
2018-19	3160	1	3	669	3	2157	14	9	6016	56	17	406	479	6496
2019-20	3097	1	3	673	3	2150	7	2	5937	53	17	388	457	6394
2020-21	3021	1	4	673	3	2223	8	2	5935	52	15	383	449	6384
2021-22	3091	1	3	663	2	2239	7	2	6008	52	13	371	435	6444
2022-23	2935	1	2	748	2	2237	7	2	5935	53	13	368	434	6368
2023-24(p)	3110	1	3	955	2	2276	9	2	6358	81	14	374	468	6826
CHHATTISGARH														
2014-15	4036	5	0	125	8	103	3	116	4395	293	55	505	853	5249
2015-16	3960	5	0	126	8	106	1	113	4319	281	65	468	814	5133
2016-17	4053	4	0	121	7	102	2	105	4393	291	64	460	814	5207
2017-18	3977	4	0	120	7	102	2	91	4302	335	63	392	790	5092
2018-19	4141	3	0	118	7	100	2	77	4448	331	62	341	734	5182
2019-20	4266	2	0	130	5	116	2	63	4584	420	36	330	786	5370
2020-21	4339	1	0	147	3	167	1	54	4713	315	40	308	663	5376
2021-22	4348	1	0	132	3	160	1	60	4706	333	46	305	685	5391
2022-23	4335	1	0	134	4	143	0	59	4676	304	37	285	626	5302
2023-24(p)	4349	1	0	134	3	151	1	56	4694	253	34	266	553	5247
GOA														
2014-15	42			0					42			9	9	51
2015-16	41								41			7	7	48
2016-17	41								41			6	6	47
2017-18	39								39			6	6	44
2018-19	36								36			6	6	43

TABLE 10
STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	FOOD CROPS												(Thousand Hectares)	
	CEREALS								Total Cereals & Millets (col.2 to 9)	PULSES			Total Pulses (col.11 to 13)	Total Foodgrains (col.10+14)
	Rice	Jowar	Bajra	Maize	Ragi/ Marua	Wheat	Barley	Other Cereals & Millets		Gram	Tur or Arhar	Other pulses (Excl. Gram & Tur or Arhar)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
2019-20	35								35			4	4	39
2020-21	33								33			4	4	
2021-22	32								32			4	4	36
2022-23	32								32			4	4	35
2023-24(p)	32								32	0		4	4	36
GUJARAT														
2014-15	815	130	562	411	13	1207	8	48	3192	157	250	375	782	3974
2015-16	799	112	416	402	12	899	4	75	2720	118	249	320	687	3407
2016-17	864	153	464	464	19	1015	21	48	3048	169	360	526	1055	4103
2017-18	887	108	411	405	12	1078	2	31	2935	302	277	422	1001	3936
2018-19	840	85	396	393	27	811	0	52	2604	173	258	253	685	3289
2019-20	920	56	451	440	17	1396	0	17	3297	408	218	298	923	4220
2020-21	943	50	477	393	9	1340	0	12	3223	746	232	350	1328	4550
2021-22	885	53	442	390	9	1254	0	21	3053	1090	247	411	1749	4802
2022-23	948	31	503	402	10	1293		14	3199	764	242	327	1333	4533
2023-24(p)	967	50	513	384	31	1245	0	11	3202	623	218	285	1127	4329
HARYANA														
2014-15	1278	54	394	9		2628	35		4398	65	6	12	84	4482
2015-16	1354	51	355	6		2572	29	0	4367	43	5	15	62	4429
2016-17	1385	53	465	6		2542	20	1	4472	37	6	25	68	4540
2017-18	1422	48	449	6		2530	20		4476	32	4	20	57	4533
2018-19	1447	40	425	6		2553	15		4486	45	2	40	87	4574
2019-20	1559	30	493	6		2534	12	0	4634	44	1	29	74	4708
2020-21	1526	33	594	9		2354	9	1	4526	41	1	34	76	4603
2021-22	1526	33	594	9		2354	9	1	4526	41	1	34	76	4603
2022-23	1535	32	493	9		2311	3	0	4382	38	1	87	126	4509
2023-24(p)	1818	32	526	13		2571	13	0	4973	11	1	31	43	5015
HIMACHAL PRADESH														
2014-15	71	1	1	278	1	347	22	5	727	1	3	21	25	751
2015-16	76	0	0	288	1	348	20	6	738	0	4	19	24	762
2016-17	106	0	0	277	1	347	21	6	758	2	3	21	26	784
2017-18	70	0	0	273	1	334	17	5	700	0	4	22	27	727
2018-19	66	0	0	270	1	334	18	4	694	0	1	27	29	722
2019-20	66	0	0	261	1	321	18	3	670	0	3	26	29	699
2020-21	67	0	4	258	1	328	19	3	680	0		26	26	706
2021-22	66	0	0	258	0	322	18	3	668	1	0	25	27	695
2022-23	69	0	0	255	0	318	17	3	664	0		25	26	689
2023-24(p)	66	0	0	254	1	315	17	2	656	0		21	21	677
JHARKHAND														
2014-15	993	1	2	109	21	64	4	12	1204	28	33	93	153	1358
2015-16	1165	0	1	121	21	71	3	10	1392	36	27	112	175	1567
2016-17	1345	1	1	127	19	112	3	9	1617	52	38	101	192	1809
2017-18	1424	0	1	122	20	96	4	11	1678	24	36	93	153	1831
2018-19	1243	1	1	103	17	87	2	8	1461	30	34	114	178	1640
2019-20	1220	1	2	104	17	87	5	8	1444	29	22	84	135	1579
2020-21	1267	0	2	101	18	86	2	7	1483	34	22	85	141	1624
2021-22	1283	1	1	109	18	88	2	9	1511	30	19	94	142	1653
2022-23	792	0	1	61	17	69	1	7	947	24	20	68	111	1059
2023-24(p)	897	0	1	62	17	61	1	7	1046	22	13	59	94	1140
KARNATAKA														
2014-15	1327	1045	234	1311	704	198		23	4842	939	729	653	2321	7163
2015-16	1108	1102	166	1212	700	174		29	4491	1418	658	752	2827	7318
2016-17	1032	947	242	1363	585	168		24	4361	1003	1211	750	2964	7325
2017-18	992	1088	232	1292	777	193		37	4611	1265	885	876	3026	7636
2018-19	1197	993	184	1398	551	158	1	19	4499	1189	1516	819	3524	8023
2019-20	1243	914	339	1494	671	158	1	51	4872	908	1626	741	3276	8148
2020-21	1510	765	226	1758	800	207	2	25	5293	728	1664	798	3190	8484
2021-22	1485	628	151	1751	863	168	2	28	5077	726	1753	773	3252	8329
2022-23	1354	567	131	1950	829	149	1	34	5015	839	1245	812	2896	7911
2023-24(p)	972	829	171	2007	844	148	1	31	5002	651	1393	630	2673	7675
KERALA														
2014-15	198	0		0	0	0		0	199	0	1	2	4	202

TABLE 10
STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	FOOD CROPS												(Thousand Hectares)	
	CEREALS								Total Cereals & Millets (col.2 to 9)	PULSES			Total Pulses (col.11 to 13)	Total Foodgrains (col.10+14)
	Rice	Jowar	Bajra	Maize	Ragi/ Marua	Wheat	Barley	Other Cereals & Millets		Gram	Tur or Arhar	Other pulses (Excl. Gram & Tur or Arhar)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
2015-16	197	0		0	0	0		0	197	1	1	1	4	201
2016-17	171	0		0	0	0		0	172		0	2	2	173
2017-18	194	0		0	0	0		0	195		0	2	2	197
2018-19	203	0		0	0	0		0	203	1	0	2	2	206
2019-20	198	0		0	0	0		0	199	1	0	1	2	201
2020-21	205	0		0	0	0		0	206	1	0	1	2	208
2021-22	196	0		0	0	0		0	196	1	0	1	1	198
2022-23	192	0	0	0	0			0	192	1	0	1	2	194
2023-24(p)	180	1	0	0	0	0		0	181	1		1	2	183
MADHYA PRADESH														
2014-15	2058	231	205	885	0	6351	98	193	10022	2446	375	1641	4462	14484
2015-16	1999	208	203	899	0	6050	77	180	9617	2198	384	1941	4523	14140
2016-17	2136	193	206	1006	0	6410	89	172	10212	2127	474	2120	4720	14932
2017-18	2212	166	236	1059	0	6206	63	162	10105	3013	350	3103	6466	16571
2018-19	2540	130	275	1277	0	7133	51	134	11539	2949	318	2863	6130	17669
2019-20	2939	114	313	1522	0	9655	40	103	14686	1902	258	2591	4751	19437
2020-21	3425	114	375	1435	0	9820	25	90	15285	2176	291	1977	4444	19728
2021-22	3839	108	335	1466	0	9690	20	91	15548	1770	266	3209	5245	20794
2022-23	3888	98	360	1511	0	9797	25	81	15759	1743	202	2858	4803	20562
2023-24(p)	4082	90	389	1638	0	9686	26	59	15971	1582	170	2985	4736	20707
MAHARASHTRA														
2014-15***	1551	3288	865	1077	112	1067	1	81	8042	1427	1210	772	3409	11451
2015-16***	1503	3218	801	1067	92	911		76	7668	1442	1237	865	3544	11212
2016-17***	1535	3051	837	1148	93	1272		84	8019	1929	1436	993	4358	12377
2017-18***	1451	2231	788	1064	93	1024	24	42	6717	2000	1241	968	4209	10926
2018-19***	1465	1632	610	927	80	834	25	47	5619	1694	1261	1047	4002	9622
2019-20***	1553	2291	673	1127	82	1057	11	41	6834	2043	1196	954	4192	11026
2020-21***	1561	2079	688	1182	82	1126	63	37	6817	2231	1274	1024	4529	11346
2021-22***	1652	1649	667	1251	81	1132		60	6492	2709	1335	1049	5093	11585
2022-23***	1718	1478	434	1345	69	1213	0	54	6311	2956	1176	862	4994	11305
2023-24(p)	1693	1740	404	1326	69	1047		58	6338	2688	1129	632	4450	10787
MANIPUR***														
2014-15	225			26		2			253	1	1	29	30	283
2015-16	237			27		2			266	1	1	30	31	297
2016-17	244			27		2			273	1	1	30	31	304
2017-18	237			27		2			266	1	1	30	31	297
2018-19	234			26		2			262	1	1	30	31	293
2019-20	176			2		2			180	1	1	26	27	208
2020-21	226			26		2			254	1	1	30	31	285
2021-22	200			22		2			225	1	1	32	33	258
2022-23	186			25		2			214	1	1	31	32	246
2023-24(p)	186			25		2			213	1	1	31	33	246
MEGHALAYA														
2014-15	110			18		0		3	132	2	1	5	8	140
2015-16	110			18		0		3	132	2	1	5	8	140
2016-17	111			18		0		3	133	2	1	5	8	141
2017-18	111			18		0		3	133	2	1	5	8	141
2018-19	111			18		0		3	132	2	1	5	8	141
2019-20	111			18		0		3	133	2	1	5	8	141
2020-21	108			18		0		3	129	2	1	5	8	137
2021-22	120			20		0		3	143	2	1	5	8	152
2022-23	108			19		0		3	131	2	1	5	9	139
2023-24(p)	108			19				3	131	2	1	5	9	139
MIZORAM														
2014-15	23			6					29		0	4	4	33
2015-16***	37			8					45			4	4	49
2016-17***	37			6					43		0	3	4	46
2017-18***	36			6					42		0	3	3	45
2018-19***	36			6					42		0	4	4	46
2019-20***	35			6					42		0	4	4	46
2020-21***	35			7					42		0	4	4	46
2021-22***	35			7					42		0	4	4	46

TABLE 10
STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	FOOD CROPS												(Thousand Hectares)	
	CEREALS								Total Cereals & Millets (col.2 to 9)	PULSES			Total Pulses (col.11 to 13)	Total Foodgrains (col.10+14)
	Rice	Jowar	Bajra	Maize	Ragi/ Marua	Wheat	Barley	Other Cereals & Millets		Gram	Tur or Arhar	Other pulses (Excl. Gram & Tur or Arhar)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
2022-23	35			7					42		0	4	4	46
2023-24(p)	28			6					34			3	3	37
NAGALAND														
2014-15	195	0	1	69	0	3	1	10	279	1	3	33	37	316
2015-16	201	0	1	69	0	3	1	10	285	1	3	34	37	323
2016-17	207	0	1	69	0	3	1	10	291	1	3	35	39	330
2017-18	212	0	1	69	0	3	1	11	297	1	3	36	40	337
2018-19	214	0	1	69	0	3	1	11	299	1	3	36	40	339
2019-20	217	0	1	69	0	3	1	11	302	1	3	36	40	342
2020-21	219	0	1	69	0	3	1	11	304	1	3	36	40	344
2021-22	122	0	1	40	0	1			172	0	0	25	26	198
2022-23	211	0	1	44	0	1			269	1	1	32	33	302
2023-24(p)	210	1	2	45	1	1			275	1	1	32	33	309
ODISHA														
2014-15	4166			92	51	0			4347			500	500	4848
2015-16	3942			56	46	0			4081			461	461	4542
2016-17	3963			72	47	0			4119			516	516	4634
2017-18	3766			47	43	0			3892			386	386	4278
2018-19	3859			52	37	0			3972			342	342	4314
2019-20	3941			65	36	0			4068			368	368	4436
2020-21	4029			78	41	0			4171			374	374	4546
2021-22	3948			102	55	0			4132			453	453	4585
2022-23	4064			84	43	0			4211			435	435	4646
2023-24(p)	4087			91	66	0			4267			510	510	4778
PUNJAB														
2014-15	2895		1	126		3505	11	0	6539	2	3	12	16	6555
2015-16	2970		2	127		3506	12	0	6618	2	3	15	20	6638
2016-17	3047		4	118		3491	9	1	6669	2	6	12	20	6689
2017-18	3064		3	115		3512	8		6702	2	3	9	14	6716
2018-19	3102	0	2	115		3519	6	0	6743	2	2	10	15	6758
2019-20	3143		1	125		3520	6	0	6795	2	2	6	10	6805
2020-21	3149	0	1	108		3536	6	0	6801	2	2	7	10	6811
2021-22	3143		2	105		3526	5	6	6788	2	2	5	9	6797
2022-23	3170		1	97		3515	6	65	6854	2	1	7	10	6864
2023-24(p)	3176		1	94		3520	5	65	6860	1	1	6	8	6868
RAJASTHAN														
2014-15	168	661	4108	904		3318	343	14	9517	1256	13	2093	3362	12879
2015-16	183	631	4076	881		3109	256	14	9150	942	12	2913	3867	13017
2016-17	198	579	4178	937		3349	276	15	9532	1548	18	4180	5746	15277
2017-18	191	516	4264	870		3050	274	11	9176	1573	12	4276	5861	15037
2018-19	198	564	4239	857		2998	226	10	9092	1597	10	4300	5906	14998
2019-20	220	643	4287	891		3497	301	10	9849	2463	9	3864	6336	16185
2020-21	231	556	4350	993		3239	260	9	9638	1867	8	4039	5914	15552
2021-22	196	620	4330	952		2840	200	7	9145	2301	7	4149	6457	15602
2022-23	234	637	4571	957		3009	331	7	9746	1937	6	3603	5547	15293
2023-24(p)	268	509	4288	881		3106	283	4	9339	1775	5	3684	5464	14802
SIKKIM**														
2014-15	11			40	4	0	0	3	58			6	6	65
2015-16	11			39	3	0	0	4	57			6	6	62
2016-17	11			39		0	0	7	57			6	6	63
2017-18	10			38		0	0	2	51			5	5	56
2018-19	9			38		0	1	2	50			5	5	55
2019-20	9			38		0	0	2	50			5	5	55
2020-21	9			38		0	0	2	50			5	5	55
2021-22	9			38		0	0	2	50			5	5	55
2022-23	8			38		0	0	0	46			3	3	49
2023-24(p)	8			38		0	0	0	46			3	3	49
TAMIL NADU														
2014-15	1795	415	58	322	104	0		28	2722	7	72	805	884	3606
2015-16	2000	339	52	355	90	0		31	2867	5	59	824	888	3755
2016-17	1443	268	50	315	61	0		24	2161	5	57	723	785	2946
2017-18	1829	386	63	325	87	0		25	2714	5	49	770	825	3539
2018-19	1721	386	47	391	79	0		22	2645	6	41	803	851	3496

TABLE 10
STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	FOOD CROPS												(Thousand Hectares)	
	CEREALS								Total Cereals & Millets (col.2 to 9)	PULSES			Total Pulses (col.11 to 13)	Total Foodgrains (col.10+14)
	Rice	Jowar	Bajra	Maize	Ragi/ Marua	Wheat	Barley	Other Cereals & Millets		Gram	Tur or Arhar	Other pulses (Excl. Gram & Tur or Arhar)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
2019-20	1907	450	67	334	85	0		26	2869	6	42	776	824	3692
2020-21	2036	405	67	400	83	0		24	3017	6	47	750	803	3820
2021-22	2217	397	60	400	74	0		23	3172	4	48	750	802	3974
2022-23	2159	360	45	427	70	0		22	3083	4	44	744	791	3874
2023-24(p)	2102	354	48	455	71			24	3054	3	39	674	717	3771
TELANGANA														
2014-15	1415	79	11	691	2	6		0	2205	59	221	128	408	2613
2015-16	1046	76	6	573	1	5		1	1708	70	249	153	472	2180
2016-17	1829	90	17	802	1	5		1	2744	101	387	206	695	3439
2017-18	1962	67	9	630	1	4		0	2675	97	330	144	572	3247
2018-19	1932	56	8	543	1	5		0	2545	104	296	111	512	3057
2019-20	3216	88	9	643	2	4		1	3964	130	295	92	517	4481
2020-21	4218	91	10	259	1	6		1	4586	143	429	122	693	5279
2021-22	3965	69	4	518	1	7		0	4565	159	314	122	596	5160
2022-23	4956	67	3	516	0	3		1	5546	148	229	376	752	6298
2023-24(p)	4780	109	5	489	0	4		0	5388	97	179	54	330	5717
TRIPURA														
2014-15	237			5		0		0	242	0	3	9	11	253
2015-16	242			8		0			250	0	4	13	17	268
2016-17	242	1		13		0		0	256	0	5	17	22	278
2017-18	242	1		16		0		0	260	0	6	21	27	287
2018-19	241	1		15		0		1	259	0	6	20	26	284
2019-20	245	1		15		0		0	261	0	5	20	25	286
2020-21	243	0		20		0		1	264	0	5	21	26	290
2021-22	239			18		0		1	258	0	5	18	23	281
2022-23	227			15		0		1	243	0	4	16	21	264
2023-24(p)	225			16				1	243	0	4	15	20	262
UTTARAKHAND														
2014-15	260			24	108	344	21	61	818	1	3	54	57	875
2015-16	265			22	105	343	18	58	812	1	3	51	55	867
2016-17	266	0		22	106	340	20	60	814	1	2	51	54	868
2017-18	260			21	102	330	19	55	787	1	3	51	55	842
2018-19	259			21	94	307	19	55	756	1	3	54	58	815
2019-20	258			22	92	303	20	51	746	1	3	57	61	807
2020-21	257			20	85	297	19	46	725	1	3	54	58	783
2021-22	253	0		20	78	285	18	43	698	1	3	50	54	751
2022-23	250	0		17	68	272	17	41	665	1	3	49	53	718
2023-24(p)	249			17	62	259	15	37	639	1	3	45	49	688
UTTAR PRADESH														
2014-15	6136	162	973	691	0	10047	156	34	18201	534	274	1456	2264	20465
2015-16	6083	168	1013	730	1	10148	94	49	18287	321	281	1327	1929	20216
2016-17	6535	166	1048	731	1	10220	92	49	18842	336	278	1446	2060	20902
2017-18	6557	160	1016	735	1	10145	90	49	18754	342	272	1455	2069	20823
2018-19	6575	152	1013	735	1	10158	94	50	18778	341	261	1419	2022	20799
2019-20	6839	149	898	728	2	10239	113	47	19013	338	237	1063	1638	20652
2020-21	6839	149	898	728	2	10239	113	47	19013	338	237	1063	1638	20652
2021-22	6178	291	983	886	1	10199	196	54	18788	684	454	1677	2815	21602
2022-23	6038	293	985	891	1	10160	196	71	18635	599	455	1712	2766	21401
2023-24(p)	6223	307	1015	1121	0	10083	171	152	19073	749	437	2009	3194	22267
WEST BENGAL														
2014-15	5527	0	0	152	10	335	2	2	6027	26	2	220	249	6276
2015-16	5524	0	0	153	10	340	3	2	6032	31	3	311	345	6377
2016-17	5397	0	0	163	10	322	3	2	5897	28	3	276	307	6204
2017-18	5537	0	0	245	3	117	0	2	5906	30	4	409	443	6348
2018-19	5513	0	0	264	3	112	1	5	5899	36	4	423	463	6361
2019-20	5491	0	0	362	3	188	0	6	6051	36	5	440	481	6532
2020-21	5586	0	0	361	6	193	0	1	6148	40	4	421	465	6613
2021-22	5586	0	0	361	5	221	0	1	6175	40	3	405	449	6623
2022-23	5189	0	0	362	5	180	0	1	5737	40	3	415	457	6194
2023-24(p)	5342	0	0	401	6	190	0	1	5940	39	1	402	442	6383

TABLE 10
STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	FOOD CROPS												(Thousand Hectares)	
	CEREALS								Total Cereals & Millets (col.2 to 9)	PULSES			Total Pulses (col.11 to 13)	Total Foodgrains (col.10+14)
	Rice	Jowar	Bajra	Maize	Ragi/ Marua	Wheat	Barley	Other Cereals & Millets		Gram	Tur or Arhar	Other pulses (Excl. Gram & Tur or Arhar)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
ANDAMAN & NICOBAR ISLANDS***														
2014-15	6			0					7	0	2	2	2	8
2015-16	6			0					6	0	1	1	1	8
2016-17	5			0					5		2	2	2	7
2017-18	5			0					5		1	1	1	6
2018-19	5			0					5	0	0	1	1	6
2019-20	6			0					6		1	1	1	6
2020-21	6			0					6		1	1	1	7
2021-22	6			0					6		1	1	1	7
2022-23	6			0					6		1	1	1	7
2023-24(p)	5	0		0	0				5	0	0	0	0	6
CHANDIGARH														
2014-15	0			0		1			1					1
2015-16***	0			0		0			0					0
2016-17***				0					0					0
2017-18***				0					0					0
2018-19***				0					0					0
2019-20***	1			0		1			1					1
2020-21***	0			0		1			1					1
2021-22***	0			0		1			1					1
2022-23	0			0		1			1					1
2023-24(p)						1			1					1
DADAR AND NAGAR HAVELI														
2019-20	16	0	0	0	1	0	0	0	18	0	1	1	2	21
2020-21	16	0	0	0	1	0	0	0	18	0	1	1	2	21
2021-22(p)	16	0	0	0	1	0	0	0	18	0	1	1	2	21
2022-23	15	0	0	0	1				17	0	1	0	1	18
2023-24(p)	15	0	0		1				17	0	1	0	1	18
DADRA & NAGAR HAVELI														
2014-15	13	1		0	1	0			0	15	0	1	4	5
2015-16	13	1		0	1	0			0	15	0	1	4	5
2016-17	13	1		0	1	0			0	15	0	1	4	5
2017-18	13	1		0	1	0			0	15	0	1	3	5
2018-19	15	0	0	0	1	0	0	0	16	0	1	1	2	18
DAMAN & DIU														
2014-15	2	0	0	0	0	0			2	0	0	0	0	2
2015-16	2	0	0	0	0	0			2	0	0	0	0	2
2016-17	2	0	0	0	0	0			2	0	0	0	0	2
2017-18	1	0	0			0			2	0	0	0	0	2
2018-19	1	0	0			0			2	0	0	0	0	2
DELHI														
2014-15***	6	3	2	0		19	0		30	0	0	0	0	31
2015-16***	6	3	2	0		19	0		30	0	0	0	0	31
2016-17***	6	3	2			20	0		31					31
2017-18***	6	3	1	0		19	0		30	0		0		30
2018-19***	6	3	2			19	0		30					30
2019-20***	6	3	1	0		19	0		30					30
2020-21***	6	3	1	0		19	0		30					30
2021-22***	6	3	1	0		18	0		29					29
2022-23	6	3	1	0		17	0		27					27
2023-24(p)	6	3	2			17			27					27
JAMMU & KASHMIR														
2014-15	276		16	299	9	321	7	6	933		24	24	957	
2015-16	305		9	294	9	282	7	6	911		15	15	926	
2016-17	283		14	295	9	290	7	9	907		19	19	926	
2017-18	274	0	13	303	9	299	6	6	909	0	19	19	928	
2018-19	262		24	262	4	288	7	5	853		20	20	873	
2019-20	281		10	269	0	244	7	8	818	0	16	16	835	
2020-21	268		13	289	0	244	9	8	831		16	16	847	
2021-22	269		9	293	0	283	7	2	862		15	15	877	

TABLE 10
STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	FOOD CROPS												(Thousand Hectares)	
	CEREALS								Total Cereals & Millets (col.2 to 9)	PULSES			Total Pulses (col.11 to 13)	Total Foodgrains (col.10+14)
	Rice	Jowar	Bajra	Maize	Ragi/ Marua	Wheat	Barley	Other Cereals & Millets		Gram	Tur or Arhar	Other pulses (Excl. Gram & Tur or Arhar)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
2022-23	274		18	276	0	284	7	2	862	0		18	18	880
2023-24(p)	258		19	288		285	7	2	860	0		21	21	881
LADAKH														
2019-20*		5		4	4	0		1	14			1	1	15
2020-21*		5		4	4	0		1	14			1	1	15
2021-22		5		4	4	0		1	14			1	1	15
2022-23			0			5	10	0	14			1	1	15
2023-24(p)						5	10	0	14			1	1	16
LAKSHADWEEP												0	0	0
2014-15													0	
2015-16													0	
2016-17													0	
2017-18													0	
2018-19													0	
2019-20													0	
2020-21													0	
2021-22													0	
2022-23													0	
2023-24(p)													0	
PUDUCHERRY														
2014-15	17	0	0		0			0	17			2	2	19
2015-16	16		0		0			0	16			2	2	18
2016-17	16	0	0		0				16			2	2	18
2017-18	17	0	0		0			0	17			1	1	19
2018-19	18	0	0		0			0	18			1	1	19
2019-20	18		0		0			0	18			1	1	20
2020-21	18	0	0		0			0	18			1	1	19
2021-22	19	0	0		0			0	19			1	1	20
2022-23	20	0	0		0			0	20			1	1	21
2023-24(p)	20	0	0		0			0	20			1	1	21
ALL INDIA														
2014-15	44248	6221	7465	8708	1190	32049	723	705	101308	7648	3437	10585	21669	122977
2015-16	43408	6094	7145	8496	1139	31026	535	791	98634	7444	3502	11987	22933	121567
2016-17	44564	5612	7574	9192	1025	32138	574	704	101383	8097	4730	13763	26590	127973
2017-18	45090	4923	7540	8903	1223	31172	540	610	100002	9608	3852	14693	28153	128154
2018-19	45416	4205	7251	8924	965	31602	483	556	99401	9042	4357	14254	27652	127053
2019-20	48120	4898	7578	9733	1080	35517	545	511	107983	9251	4231	12925	26407	134390
2020-21	50443	4369	7749	9764	1200	35449	538	436	109947	9195	4518	12629	26343	136289
2021-22	49905	3934	7619	10250	1255	34808	486	473	108731	10420	4779	14699	29898	138629
2022-23	49527	3639	7574	10736	1174	34994	622	515	108781	9790	3934	13805	27528	136309
2023-24(p)	49816	4131	7411	11212	1229.603	34986	561	577	109923	8887	3885	13358	26131	136054

(p): provisional

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	FOOD CROPS (CONTD.)																	Total (col.27 to 34)		
	SUGAR		Total (col.16+ 17)	CONDIMENTS & SPICES						Total Condiments and Spices (col.19 to 25)	FRESH FRUITS									
	Sugarcane	Others		Black Pepper	Chillies	Ginger	Turmeric	Cardamom	Betel nuts		Mango	Citrus Fruits	Banana	Grapes	Pome Fruits	Papaya	Apple	Others		
(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)
ANDHRA PRADESH																				
2014-15	253	253	135	0	17	0	51	203	286	71	111	0	5	26	499					
2015-16	212	212	156	0	17	1	42	215	295	65	107	0	6	28	502					
2016-17	181	181	0	209	0	19	1	20	249	297	68	104	0	7	32	508				
2017-18	184	184	119	0	20	1	19	159	290	70	102	1	8	32	503					
2018-19	174	174	0	158	0	20	1	22	202	300	74	106	1	8	32	521				
2019-20	134	134	0	153	0	18	1	20	192	301	74	99	1	7	32	515				
2020-21	87	87	1	177	0	21	1	9	210	274	66	91	1	8	29	469				
2021-22	77	77	1	225	1	19	1	9	256	270	92	90	1	11	36	499				
2022-23	61	61	0	258	1	17	3	14	294	262	116	89	1	7	34	508				
2023-24(p)	44	44	0	270	1	13	4	8	296	258	118	88	1	7	32	504				
ARUNACHAL PRADESH																				
2014-15	2	2	3	8	1					11										
2015-16	2	2	3	8	1					11										
2016-17	2	2	4	8	1					13										
2017-18	2	2	4	8	1					13										
2018-19	2	2	4	8	1					13										
2019-20	2	2	4	8	1					13										
2020-21	2	2	4	8	1					12										
2021-22	2	2	4	8	1					13										
2022-23	2	2	4	8	1					13										
2023-24(p)	2	2	4	8	1					13										
ASSAM																				
2014-15	30	0	30	4	20	17	16	0	68	24	148	6	25	51	0	0	7	33	123	
2015-16	29	1	30	3	20	16	16	0	67	24	146	6	25	51	0	0	7	33	122	
2016-17	31	4	35	3	21	18	17	0	65	22	146	5	23	49	0	0	7	38	123	
2017-18	31	3	34	3	20	18	17	0	67	23	149	5	23	53	1	7	0	38	128	
2018-19	31	3	34	3	20	18	16	0	67	25	149	8	24	51	0	7	37	128		
2019-20	30	6	35	3	20	18	16	0	67	22	147	7	9	49	0	7	52	125		
2020-21	30	4	34	3	20	18	16	0	67	17	142	6	7	49	0	7	50	120		
2021-22	30	4	33	4	21	17	17	0	67	20	145	6	7	50	0	8	44	115		
2022-23	29	2	31	4	22	18	18	0	67	21	149	6	7	49	0	8	45	115		
2023-24(p)	29	1	30	4	22	18	17	0	68	19	149	5	6	49	0	9	60	129		
BIHAR																				
2014-15	254	254	2	0	3					10	69	12						20	101	
2015-16	244	244	2	0	2					9	71	12						19	101	
2016-17	240	240	2	0	3					10	59	13						20	93	
2017-18	234	234	2	0	3					8	57	11						17	84	
2018-19	226	226	2	0	3					10	55	10						16	81	
2019-20	224	224	2	0	3					9	55	10						16	81	
2020-21	221	221	2	0	3					9	54	7						15	76	
2021-22	211	211	1	0	3					8	53	7						18	78	
2022-23	210	210	1	0	3					9	62	8						19	90	
2023-24(p)	202	202	3	1	2					10	58	8						21	87	
CHHATTISGARH																				
2014-15	29	29	7	2	2					15	6	0	1	1	0			1	10	
2015-16	30	30	7	2	2					15	5	0	1	1	0			1	10	
2016-17	31	31	7	2	2					15	5	0	1	1	0			2	9	
2017-18	35	35	7	2	2					14	4	0	1	1	0			1	8	
2018-19	43	43	7	2	1					13	4	1	0	1	0	0	1	1	8	
2019-20	31	31	5	1	1					10	4	0	2	1	0	2	9			
2020-21	32	32	5	1	1					10	3	0	3	1	1	2	10			
2021-22	37	37	5	1	1					11	3	0	3	1	1	2	11			
2022-23	42	0	42	5	1	1				10	3	0	3	1	1	0	3	11		
2023-24(p)	46	46	4	1	1					9	3	3	1	2	3	2	3	12		
GOA																				
2014-15	1	1	1							3	5	2						4	12	
2015-16	1	1	1							3	5	2						4	12	
2016-17	1	1	1							3	5	2						4	12	
2017-18	1	1	1							3	5	2						4	12	
2018-19	1	1	1							3	5	2						4	12	

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	FOOD CROPS (CONTD.)																Total (col.27 to 34)			
	SUGAR		Total (col.16+ 17)	CONDIMENTS & SPICES						Total Condiments and Spices (col.19 to 25)	FRESH FRUITS									
	Sugarcane	Others		Black Pepper	Chillies	Ginger	Turmeric	Cardamom	Betel nuts		Mango	Citrus Fruits	Banana	Grapes	Pome Fruits	Papaya	Apple			
(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)
2019-20	1		1	1						2	0	3	5	2				4	12	
2020-21	1		1	1						2	0	3	5	0	2			4	12	
2021-22	1		1	1						2	0	3	5	0	2			4	12	
2022-23	0		0	1						2	0	3	5	0	2			4	12	
2023-24(p)	0		0	1						2		3	5	2				4	12	
GUJARAT																				
2014-15	247	247	13	1	1					425	441	70	8	22		4	4	38	145	
2015-16	274	274	10	6	1					461	478	71	4	31		3	27	136		
2016-17	248	248	10	2	1					472	485	86	8	37		6	45	182		
2017-18	251	251	9	0	0					540	550	98	7	41		8	63	217		
2018-19	191	191	6	0	1					448	455	175	47	52		19	148	442		
2019-20	185	185	4	0	1					645	650	172	49	71		19	140	452		
2020-21	199	199	10	2	2					737	751	137	24	67		16	104	348		
2021-22	234	234	10	7	3					530	550	147	46	51		16	136	397		
2022-23	192	192	14	6	5					595	620	174	50	47		18	146	435		
2023-24(p)	211	211	10	5	5					867	886	178	49	47		18	147	439		
HARYANA																				
2014-15	96	96	0	0	0					6	6	5	1				13	18		
2015-16	93	93	1	0	0					2	3	1		0			15	16		
2016-17	102	102	1	0	0					5	6	1	0	0			19	20		
2017-18	115	115	0	0	0					4	5	1	0	0			21	22		
2018-19	109	109	0	0	0					3	4	0	1	0			21	23		
2019-20	96	96	0	0	0					3	3	1	3	0			12	16		
2020-21	100	100	0	0	0					3	3	1	1				22	23		
2021-22	100	100	0	0	0					3	3	1	1				22	23		
2022-23	107	107	1	0	0					66	67	1	0	.	0		24	25		
2023-24(p)	88	88	0							3	3	1	6	0			21	28		
HIMACHAL PRADESH																				
2014-15	2	2	0	2	0					5	8	5	8	0		75	7	95		
2015-16	2	2	1	2	0					5	8	2	5	0	0	77	7	90		
2016-17	1	1	0	2	2					6	10	5	2	0	0	81	8	97		
2017-18	2	2	1	2	0					6	9	6	3	0	0	86	9	103		
2018-19	2	2	1	3	0					6	9	6	4	0	1	86	9	105		
2019-20	2	2	1	3	0					6	10	6	0	0	0	94	7	108		
2020-21	1	1	1	2	0					7	11	6	2	0		90	11	108		
2021-22	1	1	1	2	0	0				7	11	5	0	0		95	11	111		
2022-23	1	1	1	3	0					8	12	4	1	0		92	12	109		
2023-24(p)	2	2	1	3						8	11	2	1	0		91	16	110		
JHARKHAND																				
2014-15	1	1	0	0	0					1	1	2	0				1	4		
2015-16	1	1	0	0	0					1	1	2	0				1	3		
2016-17	1	1	0	0	0					1	2	2	0				1	4		
2017-18	1	1	1	0	0					1	2	1	0				1	2		
2018-19	0	0	0	0	0					1	2	2	0				1	3		
2019-20	1	1	0	0	0					1	1	2	0				1	3		
2020-21	0	0	0	0	0					1	1	2	0				1	4		
2021-22	1	1	0	0	0					1	2	2	0				1	3		
2022-23	0	0	1	0	0					1	2	0	0				2	2		
2023-24(p)	0	0	1							1	2		0				2	2		
KARNATAKA																				
2014-15	691	0	691	33	95	30	13	18	240	21	451	148	15	64	21	21	4	26	299	
2015-16	602	0	603	35	102	29	15	18	248	21	467	145	14	63	22	20	4	29	297	
2016-17	488	0	488	38	127	23	19	17	254	19	498	149	14	68	22	20	4	31	308	
2017-18	533	0	533	42	102	21	19	15	279	17	495	150	14	68	24	19	5	36	317	
2018-19	794	1	795	148	179	16	27	2	476	22	869	174	19	76	23	14	5	40	352	
2019-20	762	1	762	161	109	22	21	2	500	32	847	165	21	101	28	15	4	0	42	375
2020-21	966	1	967	216	91	46	21	3	561	19	958	162	23	148	32	17	6	0	45	433
2021-22	1180		1180	210	133	46	20	5	615	22	1051	150	22	130	36	16	6	0	40	399
2022-23	1298		1298	212	112	25	20	3	689	19	1080	148	19	106	41	14	4	0	41	374
2023-24(p)	1112		1112	167	174	22	12	1	691	14	1082	135	14	49	47	10	4	0	33	293
KERALA																				
2014-15	2	2	4	85	5	2	40	97	36	265	77	2	62			18	167	326		

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	FOOD CROPS (CONTD.)																	Total (col.27 to 34)		
	SUGAR		Total (col.16+ 17)	CONDIMENT & SPICES						Total Condiments and Spices (col.19 to 25)	FRESH FRUITS									
	Sugarcane	Others		Black Pepper	Chillies	Ginger	Turmeric	Cardamom	Betel nuts		Mango	Citrus Fruits	Banana	Grapes	Pome Fruits	Papaya	Apple	Others		
(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)
2015-16	1	3	4	86	2	5	3	40	99	36	270	80	2	60		19	170	331		
2016-17	1	2	3	85		5	3	39	98	36	266	79		57		20	171	327		
2017-18	1	2	3	85	2	4	3	39	95	35	262	78	2	62		19	167	328		
2018-19	1	2	3	83	2	3	2	39	96	35	260	78	1	53		19	168	319		
2019-20	1	2	3	84		3	2	40	97	36	261	79	1	61		19	172	331		
2020-21	1	2	3	82		3	2	39	97	34	257	77	1	58		15	166	316		
2021-22	1	2	3	76		3	2	39	94	33	247	76	1	49		15	166	306		
2022-23	1	2	3	74		3	2	40	95	34	248	77	1	48		17	167	309		
2023-24(p)	1	2	3	73		2	2	40	96	36	249	80	1	48		19	175	323		
MADHYA PRADESH																				
2014-15	121		121		87	11	1				286	386	6	20	20	0	2	7	54	
2015-16	130		130		79	11	2				350	442	5	22	20	0	2	8	58	
2016-17	120		120		70	11	2				365	448	5	22	22	0	1	8	59	
2017-18	124		124		53	7	2				326	388	5	20	24	0	1	8	59	
2018-19	133		133		31	5	2				305	344	3	19	30	0	1	10	62	
2019-20	130		130		31	3	1				244	280	2	15	32	0	1	10	60	
2020-21	268		268	0	71	5	2				164	242	4	32	48	0	3	21	108	
2021-22	163		163		65	4	3				278	349	4	28	53	0	3	18	105	
2022-23	180		180		50	2	2				306	360	3	26	54	0	3	18	103	
2023-24(p)	120		120		35	1	3				239	278	2	21	54	0	2	13	91	
MAHARASHTRA																				
2014-15***	1030		1030		100	1	13				142	178	151	74	93	66	11	91	665	
2015-16***	987		987	0	100	12	10				131	162	185	70	90		10	219	737	
2016-17***	633		633	0	17	9	11				42	157	164	81	104		11	188	705	
2017-18***	902		902	0	2	10	16				37	167	190	81	106		10	200	753	
2018-19***	1163		1163	1	6	8	17				40	166	193	68	104		9	215	756	
2019-20***	822		822	1	7	8	54				79	156	196	77	113		10	237	787	
2020-21***	1143		1143	1	6	10	60				87	163	211	84	115		16	239	828	
2021-22***	1262		1262	2	6	11	103				133	164	214	90	119		16	227	831	
2022-23***	1359		1359	2	6	10	88				120	170	226	101	119		15	208	839	
2023-24(p)	1437		1437	2	7	10	85				114	170	260	110	123	108	15	85	872	
MANIPUR***																				
2014-15	6		6		7	2	1				12		2	7		0	0	1	11	
2015-16	6		6		7	2	1				10		11	7			33	51		
2016-17	6		6		7	2	1				10		11	8			31	51		
2017-18	6		6		7	2	3				12		11	7			30	48		
2018-19	6		6		7	2	3				12	0	11	7	0	0	29	47		
2019-20					5	2	0				8	0	11	6	0	0	30	47		
2020-21	5		5		5	2	0				7	0	11	6	0	0	24	42		
2021-22	5		5	3	4	2	0				9	0	11	6	0	0	26	43		
2022-23	5		5	2	4	2	0				9	0	11	6	0	0	26	43		
2023-24(p)	5		5	2	4	2					9	0	11	6	0	0	25	44		
MEGHALAYA																				
2014-15	0		0	1	2	10	3				32		12	7		1	12	32		
2015-16	0		0	1	2	10	3				33		12	7		1	12	32		
2016-17	0		0	1	2	10	3				34		12	7		1	12	33		
2017-18	0		0	1	2	10	3				34		12	7		1	12	33		
2018-19	0		0	1	2	10	3				34		13	7		1	14	35		
2019-20	0		0	1	2	10	3				35		13	7		1	14	35		
2020-21	0		0	1	2	10	3				35		13	7		1	14	35		
2021-22	0		0	1	2	10	3				37		13	7		1	14	35		
2022-23	0		0	2	2	11	4				53		14	8		1	15	37		
2023-24(p)	0		0	2	2	11	4				53		14	8		1	15	37		
MIZORAM																				
2014-15	1		1		8	5		12			25	1	30	11	3	0	2	10	57	
2015-16***	2		2	0	9	8	7	11	0		35	1	27	11	2	1	12	55		
2016-17***	2		2	0	9	8	7	12	0		37	1	28	11	2	1	19	63		
2017-18***	2		2	0	11	9	8	12	0		40	1	28	11	2	1	19	63		
2018-19***	2		2	0	11	9	8	12	1		40	1	28	11	2	1	19	63		
2019-20***	2		2	0	11	9	8	13	1		41	1	28	11	2	1	19	64		
2020-21***	1		1	0	11	9	8	21	0		49	1	28	11	2	1	22	66		
2021-22***	1		1	0	11	9	8	21	0		49	1	28	12	2	1	22	66		

TABLE 10
STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	FOOD CROPS (CONTD.)																	Total (col.27 to 34)		
	SUGAR		Total (col.16+ 17)	CONDIMENTS & SPICES							Total Condiments and Spices (col.19 to 25)	FRESH FRUITS								
	Sugarcane	Others		Black Pepper	Chillies	Ginger	Turmeric	Cardamom	Betel nuts	Others		Mango	Citrus Fruits	Banana	Grapes	Pome Fruits	Papaya	Apple		
(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)
2022-23	1		1	0	11	9	8		21	0	49	1	28	12	2		1	22	66	
2023-24(p)	1		1		11	9	8				28	1	29	12	2		1	23	69	
NAGALAND																				
2014-15	4		4	0	6	4	1	3	0	2	15	1	9	8	0	0	1	0	12	31
2015-16	4		4	0	6	4		4	0	1	15	1	11	8	0	0	1	0	22	44
2016-17	4		4	0	6	4	1	4		1	16	1	2	8	0	0	1	0	27	40
2017-18	4		4	0	7	4	1	4		2	17	1	8	8	0	0	2	0	20	38
2018-19	4		4	0	6	4	1	4	0	1	17	1	6	7	0	0	1	0	21	36
2019-20	4		4	0	6	4	1	4	0	1	17	1	7	7	0	0	1	0	11	27
2020-21	4		4	0	5	4	1	4	0	1	16	1	6	7	0	0	1	0	9	24
2021-22	4		4	0	1	5	1	4	1	1	14	1	7	7	0	0	1	0	9	24
2022-23	2		2	0	1	5	1	4	0	1	12	1	7	7	0	0	1	0	19	34
2023-24(p)	3		3		1	5	1	4	1	2	14	1	7	7	0	0	1	0	19	35
ODISHA																				
2014-15	10		10																	
2015-16	9		9																	
2016-17	5		5																	
2017-18	4		4																	
2018-19	7		7																	
2019-20	9		9																	
2020-21	7		7																	
2021-22	7		7																	
2022-23	7		7																	
2023-24(p)	7		7																	
PUNJAB																				
2014-15	97		97		1	0	0				0	1	1	27	0	0			23	51
2015-16	92		92		1	0	0				0	1	0	24	0	0			22	47
2016-17	89	0	90		1	0	0				0	1	0	25	0	0			20	45
2017-18	97	0	97	0	1	0	0				0	2	0	24	0	0			17	41
2018-19	95	1	96		1	0	0				0	1	2	9	0	0			63	74
2019-20	91	0	92	0	1	0	0				0	1	0	4	0	1			68	73
2020-21	89	0	90	0	0	0	0				0	1	0	2	0	0	1		73	76
2021-22	87		87		0	0	0				0	1	0	1	0				70	71
2022-23	90		90		0	0	0				0	1	1	3	0				71	76
2023-24(p)	91		91								0	1	0	1	0				76	77
RAJASTHAN																				
2014-15	6		6		10	0	0				860	870	1	23	0			0	10	34
2015-16	6		6		12	0	0				1011	1024	0	23	0	0		0	10	34
2016-17	7		7		11	0	0				1004	1016	0	24	0	0		0	12	37
2017-18	5		5		8	0	1				907	916	0	25	0	0		0	12	37
2018-19	5		5		8	0	0				917	926	25	0				0	16	41
2019-20	4		4		10	0	0				1011	1022	0	26	0	0		0	21	47
2020-21	5		5		7	0	0				1027	1034	0	0				0	46	47
2021-22	4		4		8	0	0				820	828	0	0				0	52	53
2022-23	4		4		7	0	0				927	934	0	27	0	0	16	0	12	56
2023-24(p)	4		4		6	0	0				1306	1312	0	24	0	0	21	0	11	57
SIKKIM**																				
2014-15						9	2	23			34		0					0	0	
2015-16						10	2	17			29		12	1		1	1	2	18	
2016-17						12	2	18			32		13	1		1	1	2	19	
2017-18						12	2	18			32		13	1		2	1	0	2	19
2018-19						16	5	22			43		13	1		2	1	2	2	20
2019-20						16	5	22			43		13	1		2	1	2	2	20
2020-21						15	5	22			42		13	1		2	1	3	2	20
2021-22						15	5	22			42		13	1		2	1	3	2	20
2022-23						0	15	5	22		42		13	1		2	1	4	2	22
2023-24(p)						0	15	5	22		42		13	1		2	1	4	2	22
TAMIL NADU																				
2014-15	263	11	274	4	45	0	26	4	7	28	114	140	18	91	2	0	1	0	26	280
2015-16	252	10	263	4	47	0	30	4	7	31	123	139	19	94	2	0	1	0	25	281
2016-17	218	10	228	5	45	0	36	4	7	29	126	137	19	91	2	1	2	0	26	277
2017-18	172	10	181	5	44	0	18	4	7	27	105	136	19	78	2	1	1	0	28	266
2018-19	166	9	176	6	46	0	23	4	7	28	113	147	20	88	2	1	2	0	29	288

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	FOOD CROPS (CONTD.)																	Total (col.27 to 34)		
	SUGAR		Total (col.16+ 17)	CONDIMENT & SPICES						Total Condiments and Spices (col.19 to 25)	FRESH FRUITS									
	Sugarcane	Others		Black Pepper	Chillies	Ginger	Turmeric	Cardamom	Betel nuts		Mango	Citrus Fruits	Banana	Grapes	Pome Fruits	Papaya	Apple	Others		
(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)
2019-20	131	9	140	6	48	0	18	4	7	28	111	145	21	92	2	1	2	0	37	300
2020-21	128	9	137	7	54	0	21	4	8	29	123	146	21	98	2	1	3	0	37	307
2021-22	148	9	157	7	53	0	24	4	9	28	126	148	21	102	2	1	3	0	40	317
2022-23	159	9	168	7	53	0	25	4	11	27	127	146	21	109	2	1	3	0	43	324
2023-24(p)	160		160	8	52	0	23	4	13	26	126	145	22	114	2	1	3	0	43	330
TELANGANA																				
2014-15	72		72		73	2	43		0	4	123	103	38	2	1	1	1	9	153	
2015-16	60		60		82	2	43		3	129	104	35	2	0	1	1	6	149		
2016-17	53		53		124	2	51		5	182	112	43	2	0	1	1	7	166		
2017-18	69		69		74	2	50		3	129	112	38	2	0	1	1	7	162		
2018-19	64		64	0	83	2	53		3	140	115	0	2	0	1	1	45	164		
2019-20	42		42		81	2	55		3	141	124	1	2	0	1	1	46	175		
2020-21	36		36		89	3	41		3	135	123	32	2	0	1	2	0	10	171	
2021-22	48		48		157	2	35		4	196	129	31	2	0	1	2	0	11	178	
2022-23	41		41		112	1	23		4	140	130	31	2	0	1	2	0	11	178	
2023-24(p)	30	3	32		159	1	14		2	176	124	0	2	0	0	2	0	44	172	
TRIPURA																				
2014-15	1		1	0	3	2	2		6	1	14	11	8	12		3	28	62		
2015-16	1		1	0	3	2	2		5	1	13	11	8	11		3	27	60		
2016-17	1		1	0	3	2	2		5	1	12	11	11	10		2	23	56		
2017-18	1		1	0	3	2	1		5	1	12	9	8	8		2	10	37		
2018-19	1		1	0	3	2	1		5	1	12	9	8	8		3	14	41		
2019-20	1		1	0	3	2	2		5	1	13	9	8	7		3	11	38		
2020-21	1		1	0	3	2	2		5	1	13	9	7	8		3	11	38		
2021-22	1		1	0	3	2	2		5	1	13	9	5	8		3	15	39		
2022-23	1		1	0	3	2	2		6	1	14	10	7	9		3	16	45		
2023-24(p)	1		1	0	3	2	2		6	1	14	9	8	9		3	14	43		
UTTARAKHAND																				
2014-15	101	1	101		6	2	1			2	11	9	0	0		0	3	3	15	
2015-16	96	0	96		7	2	1		2	12	9	0	0		0	3	3	14		
2016-17	92	0	92		6	2	1		2	11	9	0	0		0	3	3	15		
2017-18	92	0	92		7	2	1		3	13	9	0	0		0	3	2	15		
2018-19	93	0	93		7	3	1		2	14	10	0	0		0	3	2	16		
2019-20	91	1	92		8	2	1		3	15	10	0	0		0	3	3	16		
2020-21	90	0	91		8	3	1		3	16	10	0	0		0	3	3	16		
2021-22	93	0	94		7	3	1		3	13	10	0	0		0	3	3	16		
2022-23	91	1	92		6	3	1		3	14	9	0	0		0	3	3	15		
2023-24(p)	93	2	94		6	2	1		0	13	10	0	0		0	4	3	17		
UTTAR PRADESH																				
2014-15	2216	30	2246		13	1	2		47	63	249	1	4		0	44	298			
2015-16	2204	43	2247		16	1	2		48	68	239	1	6		0	49	295			
2016-17	2210	42	2253		16	1	2		48	67	239	1	6		0	49	296			
2017-18	2223	48	2270		16	1	2		47	66	239	1	7		0	50	297			
2018-19	2242	47	2289		16	1	2		47	66	240	1	7		0	50	298			
2019-20	2424	56	2480		17	1	3		49	70	231	1	33		7	77	349			
2020-21	2424	56	2480		17	1	3		49	70	231	1	33		7	77	349			
2021-22	2775	0	2775		16	1	3		48	68	312	1	12		0	10	336			
2022-23	2889		2889		16	1	3		48	68	322	41	49		2	12	426			
2023-24(p)	2966		2966		59	1	1		53	115	246	2	27		6	75	357			
WEST BENGAL																				
2014-15	18		18		65	12	16		11	25	129					228	228			
2015-16	17		17		65	12	17		12	25	130					233	233			
2016-17	21		21	0	65	12	17	3	12	22	130	95		48		12	68	224		
2017-18	19		19	0	66	12	17	3	12	22	133	99		49		12	70	231		
2018-19	19		19		62	12	18		12	31	135	105	10	50		12	41	219		
2019-20	19		19		68	13	18		12	26	136	107	11	50		12	72	253		
2020-21	19		19		67	13	18		12	28	138	110	18	52		13	74	266		
2021-22	19		19		63	13	19		12	32	139	114	16	55		13	75	273		
2022-23	18		18	0	60	12	20	6	12	30	141	116		65		15	101	297		
2023-24(p)	17		17	0	60	12	20	4	13	31	140	116		66		13	102	298		

TABLE 10
STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	FOOD CROPS (CONTD.)															Total (col.27 to 34)				
	SUGAR		Total (col.16+ 17)	CONDIMENTS & SPICES						Total Condiments and Spices (col.19 to 25)	FRESH FRUITS									
	Sugarcane	Others		Black Pepper	Chillies	Ginger	Turmeric	Cardamom	Betel nuts		Mango	Citrus Fruits	Banana	Grapes	Pome Fruits	Papaya	Apple			
(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)
ANDAMAN & NICOBAR ISLANDS**																				
2014-15	0	0	1	0	0	0		4	0	6	0	0	2		0	1	4			
2015-16	0	0	1	0	0	0		4	1	6	0	0	2		0	1	4			
2016-17	0	0	1	0	0	0		4	0	6	0	0	2		0	1	4			
2017-18	0	0	0	0	0	0		5	0	6	0	0	1		0	1	3			
2018-19	0	0	0	0	0	0		5	0	6	0	0	2		0	1	3			
2019-20	0	0	0	0	0	0		4	0	5	0	0	2		0	1	3			
2020-21			0	0	0	0		4	0	4	0	0	2		0	1	3			
2021-22	0		0	0	0	0		4	0	4	0	0	2		0	1	3			
2022-23	0		0	0	0	0		4	0	4	0	0	2		0	1	3			
2023-24(p)	0	0	0	0	0	0		0	5	0	5	0	0	1	0	0	1			
CHANDIGARH																				
2014-15											0	0		0		0	0			
2015-16***											0	0		0		0	0			
2016-17***											0	0		0		0	0			
2017-18***	1	1									0	0		0		0	0			
2018-19***											0	0		0		0	0			
2019-20***											0	0		0		0	0			
2020-21***											0	0		0		0	0			
2021-22***											0	0		0		0	0			
2022-23											0	0		0		0	0			
2023-24(p)											0					0	0			
DADAR AND NAGAR HAVELI																				
2019-20	1	1									1	0				0	1			
2020-21	1	1									1	0				0	1			
2021-22(p)	1	1									1	0				0	1			
2022-23	0	0	0					0	0	2		0			0	0	2			
2023-24(p)	0	0	0		0		0	0	0	2		0			0	0	2			
DADRA & NAGAR HAVELI																				
2014-15	0	0	0					0	0	1		0				0	1			
2015-16	0	0	0					0	0	1		0				0	1			
2016-17	0	0	0					0	0	1		0				0	1			
2017-18	0	0	0					0	0	1		0				0	1			
2018-19	1	1									1					0	1			
DAMAN & DIU																				
2014-15								0	0	0						0	0			
2015-16								0	0	0	0					0	0			
2016-17								0	0	0	0					0	0			
2017-18								0	0	0		0				0	0			
2018-19								0	0	0		0				0	0			
DELHI																				
2014-15***	0	0														0	0			
2015-16***																0	0			
2016-17***																0	0			
2017-18***																0	0			
2018-19***																0	0			
2019-20***																0	0			
2020-21***																0	0			
2021-22***																0	0			
2022-23											0									
2023-24(p)																				
JAMMU & KASHMIR																				
2014-15	1	1	1	0	0			2	2	0			2		23	44	69			
2015-16	0	0	1	0	0			2	2	0			1		69	8	78			
2016-17	0	0	1					2	2	0			3		67	21	91			
2017-18			1	0	0			2	3	0			2		60	23	85			
2018-19			1	0	0			5	6	0			0		68	23	91			
2019-20	0	0	1	0	0			5	6	0			0		71	22	93			
2020-21	0	0	1	0	0			1	2	0			0		2	87	8	96		
2021-22	0	0	1	0	0			5	6	0			0		75	19	94			

TABLE 10
STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	FOOD CROPS (CONTD.)																	Total (col.27 to 34)		
	SUGAR		Total (col.16+ 17)	CONDIMENTS & SPICES						Total Condiments and Spices (col.19 to 25)	FRESH FRUITS									
	Sugarcane	Others		Black Pepper	Chillies	Ginger	Turmeric	Cardamom	Betel nuts		Mango	Citrus Fruits	Banana	Grapes	Pome Fruits	Papaya	Apple	Others		
(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)
2022-23	0	3	4		1	0	0			2	2	0		0	0		80	17	98	
2023-24(p)	0		0		1	0	0			2	3	0		0			81	15	97	
LADAKH											0	0					0	0	0	
2019-20*											0	0						0	0	0
2020-21*											0	0						0	0	0
2021-22			0								0	0						0	0	0
2022-23			0																	
2023-24(p)																				
LAKSHADWEEP											0	0					0	0	0	0
2014-15																				
2015-16												0								
2016-17												0								
2017-18												0								
2018-19												0								
2019-20												0								
2020-21												0								
2021-22												0								
2022-23												0								
2023-24(p)												0								
PUDUCHERRY																				
2014-15	2	0	2	0	0		0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
2015-16	2	0	2	0	0		0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2016-17	2	0	2	0	0		0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
2017-18	1	0	2	0	0		0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
2018-19	1	0	2	0	0		0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
2019-20	1	0	1	0	0		0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
2020-21	1	0	1	0	0		0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2021-22	1	0	1	0	0		0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2022-23	1	0	1	0	0		0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
2023-24(p)	1	0	1	0	0		0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
ALL INDIA																				
2014-15	5556	45	5601	129	694	129	174	88	467	1861	3541	1379	470	564	120	96	61	101	884	3675
2015-16	5360	58	5417	132	739	146	176	83	474	2083	3832	1356	507	566	118	25	62	149	1027	3810
2016-17	4792	60	4852	135	766	137	200	85	477	2076	3876	1464	492	630	132	27	80	152	889	3865
2017-18	5109	64	5173	139	566	131	188	83	504	2002	3613	1478	516	625	136	26	81	149	901	3912
2018-19	5576	63	5639	244	668	125	209	71	702	1918	3937	1607	528	637	133	21	91	158	1074	4248
2019-20	5242	74	5316	258	592	131	236	72	730	2151	4170	1582	513	725	147	22	98	168	1162	4416
2020-21	5865	71	5937	313	652	160	234	73	800	2148	4382	1525	519	785	153	22	106	180	1122	4412
2021-22	6494	15	6508	302	795	166	274	75	857	1861	4330	1611	557	741	161	21	103	173	1095	4462
2022-23	6794	16	6811	303	749	140	251	80	949	2126	4598	1652	650	778	166	35	104	176	1096	4657
2023-24(p)	6675	7	6682	263	887	135	223	77	933	2640	5159	1553	609	711	177	144	107	177	1082	4517

(p): provisional

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	FOOD CROPS (CONCLD.)											(Thousand Hectares)		
	DRY FRUITS			Total Fruits (col.35 +38)	VEGETABLES					Total Fruits & Vegetables (col.39 + 45)	Other Food Crops			
	Cashew-nut	Others	Total (col. 36+37)		Potato	Tapioca	Sweet Potato	Onions	Others					
(1)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	
ANDHRA PRADESH														
2014-15	122	0	122	621	1	11	1	33	116	162	783	5202		
2015-16	117	0	117	619	2	9	1	41	120	172	792	5355		
2016-17	117	0	117	625	2	7	1	36	124	169	794	5195		
2017-18	115	0	115	618	1	8	1	25	126	161	779	5328		
2018-19	113	0	113	633	1	7	1	30	112	152	785	5184		
2019-20	113	0	113	628	2	7	0	27	115	151	779	5250		
2020-21	115	0	115	584	1	6	0	27	98	133	717	5315		
2021-22	118	0	118	617	1	4	0	28	105	139	757	5347		
2022-23	124	0	124	632	1	4	1	44	129	179	811	4846		
2023-24(p)	124	0	124	627	0	2	0	29	94	126	754	4417		
ARUNACHAL PRADESH														
2014-15					4					4	4	264		
2015-16					6					26	32	266		
2016-17					5					34	38	278		
2017-18					5					34	39	281		
2018-19					5					36	41	284		
2019-20					5					27	32	285		
2020-21					6					27	33	285		
2021-22					6					28	34	294		
2022-23					7					28	35	296		
2023-24(p)					7					28	35	297		
ASSAM														
2014-15	0	0	124	105	3	6	8	123	245	369	20	3270		
2015-16	0	0	123	104	3	5	9	119	239	362	20	3244		
2016-17	0	0	123	106	3	5	8	119	242	365	34	3250		
2017-18	0	3	3	130	103	3	5	8	104	223	354	33	3215	
2018-19	0	3	3	131	103	3	5	8	92	211	343	31	3188	
2019-20	0	4	4	129	105	3	5	8	97	218	347	32	3161	
2020-21	1	3	4	123	103	3	5	8	81	200	324	27	3087	
2021-22	1	3	4	119	101	3	5	8	76	193	312	25	3072	
2022-23	1	5	5	120	99	3	5	8	90	205	325	25	3151	
2023-24(p)	1	1	2	131	100	3	4	8	215	330	461	25	3248	
BIHAR														
2014-15				101	173				2	14	180	369	470	7390
2015-16				101	167				1	16	179	364	465	7289
2016-17				93	164				1	14	182	360	453	7387
2017-18				84	156				1	13	180	349	434	7262
2018-19				81	157				1	13	187	358	439	7170
2019-20				81	157				1	13	192	362	444	7071
2020-21				76	149				1	11	190	351	427	7040
2021-22				78	140				1	11	199	351	429	7092
2022-23				90	136				1	12	208	357	446	7033
2023-24(p)				87	171				1	18	235	425	512	7550
CHHATTISGARH														
2014-15	1	0	1	11	13	3	5	107	127	137	2	5432		
2015-16	1	0	1	11	13	3	5	122	142	153	0	5332		
2016-17	1	0	1	10	12	2	5	114	134	144	1	5399		
2017-18	1	0	1	9	11	3	4	113	131	140	2	5283		
2018-19	1	0	1	9	10	3	5	114	132	141	4	5384		
2019-20	1	0	1	10	11	2	4	88	104	114	5	5531		
2020-21	1	0	1	11	9	1	3	84	99	110	0	5529		
2021-22	1	0	1	12	9	1	3	85	98	110	0	5549		
2022-23	1	0	1	12	8	1	2	80	91	103	1	5460		
2023-24(p)	1	1	14	8	1	2	69	79	93	0	5395			
GOA														
2014-15	56	56	68						7	7	75	129		
2015-16	57	0	57	68		0			7	7	76	129		
2016-17	57	57	68			0			7	7	76	126		
2017-18	56	56	68			0			8	8	76	123		
2018-19	56	56	68			0			8	8	76	122		

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	FOOD CROPS (CONCLD.)										(Thousand Hectares)	
	DRY FRUITS			Total Fruits (col.35 +38)	VEGETABLES					Other Food Crops		
	Cashew-nut	Others	Total (col. 36+37)		Potato	Tapioca	Sweet Potato	Onions	Others			
(1)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	(44)	(45)	(46)	
2019-20	56		56	68			0		8	8	76	
2020-21	57		57	69		0	0		8	8	77	
2021-22	57		57	69		0	0		8	9	77	
2022-23	57		57	69		0	0		8	9	77	
2023-24(p)	57		57	69		0	0		9	9	78	
GUJARAT												
2014-15			145	96		3	51	415	565	711	19	
2015-16			136	114		4	73	424	614	751	0	
2016-17			182	135		4	65	435	639	821		
2017-18			217	131		4	62	453	651	868		
2018-19			442	122		7	31	429	589	1030	0	
2019-20			452	121		7	49	459	636	1088	1	
2020-21			348	127		7	83	667	884	1232	4	
2021-22			397	130		9	110	698	947	1344	2	
2022-23			435	132		6	84		222	658	4	
2023-24(p)			439	135		0	82	845	1062	1501	1	
HARYANA												
2014-15			18	12	0	0	4	35	51	69	4653	
2015-16			16	16		0	3	35	54	70	4595	
2016-17			20	15		0	2	35	53	72	1	
2017-18	0	0	22	13		0	3	42	57	80	4732	
2018-19			23	18		0	3	27	48	71	4757	
2019-20			16	19		0	2	38	60	75	4883	
2020-21	0	0	23	19		3	0	41	63	86	4792	
2021-22	0	0	23	19		3	0	41	63	86	4792	
2022-23	0	0	25	28		0	3	47	77	103	4785	
2023-24(p)			28	18			4	26	47	76	5183	
HIMACHAL PRADESH												
2014-15	1	1	96	10		0	1	26	37	132	894	
2015-16	1	1	92	10		0	1	30	41	133	0	
2016-17	1	1	98	11		0	2	30	42	140	0	
2017-18	1	1	105	10		0	1	35	46	151	0	
2018-19	2	2	106	10		0	1	34	46	152	0	
2019-20	2	2	109	10			1	32	43	152	0	
2020-21	1	1	109	9		0	1	33	43	152	0	
2021-22	1	1	112	9		0	1	33	43	156	0	
2022-23	1	1	111	9		0	1	37	47	157	0	
2023-24(p)	1	1	111	9			1	38	48	158	0	
JHARKHAND												
2014-15			4	39		4	4	69	115	119	6	
2015-16			3	39		4	3	67	113	116	8	
2016-17			4	46		4	4	70	123	127	2	
2017-18			2	40		4	4	70	118	120	2	
2018-19			3	38		4	3	66	112	115	2	
2019-20			3	37		4	3	72	116	119	3	
2020-21			4	35		3	4	70	112	116	2	
2021-22			3	39		3	4	76	122	125	3	
2022-23			2	34		3	4	66	107	109	2	
2023-24(p)			2	36		3	4	53	95	97	2	
KARNATAKA												
2014-15	64	0	64	363	42	1	3	185	127	358	721	
2015-16	64	0	64	361	38	1	3	195	120	358	719	
2016-17	64	0	64	372	26	1	3	201	112	344	716	
2017-18	65	0	65	382	30	1	3	145	137	316	698	
2018-19	41	0	41	393	28	1	5	214	156	403	796	
2019-20	28	0	28	404	23	1	4	202	148	379	782	
2020-21	33	0	34	467	27	1	4	244	248	525	991	
2021-22	22	0	23	421	27	1	4	255	253	539	961	
2022-23	20	0	20	393	23	1	6	200	234	464	857	
2023-24(p)	16	0	16	309	16	1	8	165	260	449	757	
KERALA												
2014-15	45		45	371	1	75	0	0	62	139	510	
											982	

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	FOOD CROPS (CONCLD.)										(Thousand Hectares)	
	DRY FRUITS			Total Fruits (col.35 +38)	VEGETABLES					Other Food Crops		
	Cashew-nut	Others	Total (col. 36+37)		Potato	Tapioca	Sweet Potato	Onions	Others			
(1)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	(44)	(45)	(46)	
2015-16	43	43	374	0	69	0	0	64	134	508	982	
2016-17	42	42	369	1	69	0	0	64	134	503	946	
2017-18	40	40	368	1	70	0	0	44	115	483	18	
2018-19	39	39	358	1	62	0	0	40	102	460	16	
2019-20	40	40	371	0	62	0	0	41	103	474	15	
2020-21	38	38	354	0	64	0	0	40	105	459	15	
2021-22	32	32	339	0	56	0	0	38	94	433	14	
2022-23	33	33	342	0	56	0	0	38	95	436	12	
2023-24(p)	32	32	354	0	56	0	0	39	95	449	12	
MADHYA PRADESH												
2014-15			54	83	5	82	164	332	386	0	15376	
2015-16			58	92	5	111	175	382	440	0	15152	
2016-17			59	97	4	116	181	398	458	0	15957	
2017-18			59	79	3	106	161	349	408	1	17492	
2018-19			62	75	2	104	121	301	364	13	18523	
2019-20			60	74	1	106	113	294	355	2	20203	
2020-21	0	0	108	61	1	94	351	507	615	0	20853	
2021-22	0	0	105	64	1	144	143	352	458	15	21779	
2022-23	0	0	103	57	1	71	126	254	358	8	21468	
2023-24(p)			91	41	1	51	94	187	279	47	21431	
MAHARASHTRA												
2014-15***	92	92	757	16	5	151	201	373	1130	13753		
2015-16***	186	186	923	13	1	522	178	713	1636	13966		
2016-17***	186	186	891	21	3	481	207	713	1604	14657		
2017-18***	191	191	945	11	4	508	204	726	1671	13536		
2018-19***	191	191	947	19	3	450	188	660	1607	12431		
2019-20***	192	192	979	23	2	618	199	842	1821	13749		
2020-21***	192	192	1019	22	2	704	235	962	1981	14556		
2021-22***	191	191	1022	19	2	946	226	1192	2215	15194		
2022-23***	192	192	1031	15	2	809	220	1045	2076	14861		
2023-24(p)	192	3	195	1067	14	1	693	237	946	2014	14352	
MANIPUR***												
2014-15			11	5		1	29	35	46	346		
2015-16	1	1	52			0	34	34	86	400		
2016-17	1	1	51			0	59	59	111	432		
2017-18	1	1	49			1	45	45	94	408		
2018-19	1	1	48	0		1	45	46	94	404		
2019-20	1	1	48	0		1	34	35	83	299		
2020-21	1	1	43	1		1	31	33	75	372		
2021-22	1	1	44	2		1	36	38	82	355		
2022-23	1	1	44	2		1	36	38	82	343		
2023-24(p)			44	2		1	39	39	83	343		
MEGHALAYA												
2014-15	9	9	41	18	5	5	0	61	89	130	303	
2015-16	9	9	41	19	5	5	1	18	47	89	262	
2016-17	10	10	43	19	5	5	1	19	49	92	267	
2017-18	10	10	43	19	5	5	1	19	49	92	267	
2018-19	10	10	45	19	5	5	1	20	50	95	270	
2019-20	10	10	45	19	5	5	1	21	50	96	271	
2020-21	10	10	45	19	5	5	1	21	50	96	268	
2021-22	10	10	46	20	5	5	1	21	51	97	286	
2022-23	11	11	48	20	5	5	1	22	52	100	293	
2023-24(p)	11	11	48	20	5	5	1	22	52	100	293	
MIZORAM												
2014-15			57	0	0	0		25	26	82	142	
2015-16***			55	0		0	2	43	45	100	186	
2016-17***			63	0		0	2	35	37	100	184	
2017-18***			63	0		0	2	34	36	99	186	
2018-19***			63	0		0	0	34	35	98	184	
2019-20***			64	0		0	0	40	40	104	193	
2020-21***			66	0		0	0	40	41	107	204	
2021-22***			66	0		0	0	40	41	107	203	

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	FOOD CROPS (CONCLD.)										(Thousand Hectares)	
	DRY FRUITS			Total Fruits (col.35 +38)	VEGETABLES					Other Food Crops		
	Cashew-nut	Others	Total (col. 36+37)		Potato	Tapioca	Sweet Potato	Onions	Others			
(1)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	(44)	(45)	(46)	
2022-23			0	66	0		0	0	40	41	107	
2023-24(p)				69	0		0	0	41	41	110	
NAGALAND												
2014-15	1	1	32	7	2	2	1	38	49	82	417	
2015-16	1	1	46	7	2	2		24	35	81	423	
2016-17	1	1	41	7	2	2	1	36	49	90	440	
2017-18	1	1	39	8	3	2	1	39	51	90	448	
2018-19	1	1	37	8	3	2	1	29	42	79	439	
2019-20	1	1	28	8	3	2	1	16	29	57	421	
2020-21	1	1	25	8	3	2	1	21	33	58	422	
2021-22	1	1	25	3	3	1	1	14	22	47	262	
2022-23	1	1	35	5	3	2	1	26	37	72	389	
2023-24(p)	1	1	36	5	3	2	1	24	35	72	397	
ODISHA												
2014-15				8					8	8	184	
2015-16				6					6	6	141	
2016-17				7					7	7	147	
2017-18				4					4	4	138	
2018-19				5					5	5	130	
2019-20				4					4	4	146	
2020-21				6					6	6	175	
2021-22				11					11	11	279	
2022-23				11					11	11	250	
2023-24(p)				12					12	12	260	
PUNJAB												
2014-15		51	89			0	43	132	183		6836	
2015-16		47	91		0	0	51	143	190		6920	
2016-17		45	91			0	46	137	182		6962	
2017-18		41	80			0	43	123	164	0	6979	
2018-19		74	82			0	38	121	195	0	7050	
2019-20		73	75			1	39	114	187		7085	
2020-21		76	70			1	40	111	187		7088	
2021-22		71	78		0	1	39	118	190	0	7075	
2022-23		76	81		0	0	40	121	197	0	7151	
2023-24(p)		77	74		0	0	39	114	191	0	7151	
RAJASTHAN												
2014-15		34	13		1	61	63	137	171	0	13926	
2015-16		34	14		1	86	80	182	216	3	14266	
2016-17		37	16		1	66	72	154	191	4	16494	
2017-18		37	14		1	59	76	150	187	0	16145	
2018-19		41	13		1	57	69	140	181	2	16113	
2019-20		47	11		1	56	74	141	188	1	17401	
2020-21		47	11		1	68	67	146	193	0	16785	
2021-22		53	10		1	103	72	186	238	4	16676	
2022-23		56	10		0	77	62	150	206	2	16438	
2023-24(p)		57	9		0	62	53	125	182	1	16300	
SIKKIM**												
2014-15		0	10			0	19	29	29		128	
2015-16		18	11			0	9	20	38		130	
2016-17		19	11			0	14	26	44		139	
2017-18		19	19			1	19	38	58		146	
2018-19		20	19			1	19	39	58		156	
2019-20		20	19			1	19	39	58		156	
2020-21		20	6			0	11	17	37		134	
2021-22		0	20	6		0	11	17	37		134	
2022-23		0	22	6		0	14	20	42		133	
2023-24(p)		0	22	6		0	14	20	42		133	
TAMIL NADU												
2014-15	89	89	369	5	88	1	28	85	207	575	4569	
2015-16	88	88	370	4	86	1	36	93	220	589	4729	
2016-17	86	86	363	5	76	0	31	86	199	562	3862	
2017-18	86	86	351	4	79	0	23	91	197	549	4374	
2018-19	85	85	373	4	76	0	32	103	214	587	4372	

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	FOOD CROPS (CONCLD.)											(Thousand Hectares)	
	DRY FRUITS			Total Fruits (col.35 +38)	VEGETABLES					Total Fruits & Vegetables (col.39 + 44)	Other Food Crops		
	Cashew-nut	Others	Total (col. 36+37)		Potato	Tapioca	Sweet Potato	Onions	Others				
(1)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)
2019-20	84		84	384	4	81	1	34	146	265	649		4593
2020-21	85	0	85	392	4	92	1	51	184	331	723		4802
2021-22	85		85	402	5	95	1	55	180	336	738		4995
2022-23	84	0	85	409	5	89	0	43	171	308	717	159	5045
2023-24(p)	84		84	414	5	96	0	43	168	312	726		4784
TELANGANA													
2014-15	4	4	157	3		0	14	86	103	260			3068
2015-16	3	3	152	2		0	16	78	96	248			2618
2016-17	2	0	2	168	3		0	16	104	123	291		3965
2017-18	2		2	164	2		0	14	89	106	269		3714
2018-19	2	0	2	166	2		0	12	93	107	273		3533
2019-20	2	0	2	177	1		0	7	92	101	278		4942
2020-21	2	0	2	173	2		0	7	71	80	252		5703
2021-22	6	0	6	184	2		0	9	60	71	255		5660
2022-23	5	0	5	183	1		0	6	46	54	237		6715
2023-24(p)	5	0	5	178	1		0	4	42	47	225	1	6152
TRIPURA													
2014-15	5	5	67	8		0	38	46	114				382
2015-16	4	4	64	8		0	37	45	109				390
2016-17	2	2	59	7		0	34	41	100				391
2017-18	1	1	37	8	0	0	0	33	40	78			378
2018-19	0	0	42	8		0	0	33	41	83			380
2019-20	1	1	39	8		0	34	42	81				380
2020-21	1	1	39	8		0	34	42	81				385
2021-22	1	1	40	7		0	44	51	91				386
2022-23	1	1	46	7		0	48	55	101				380
2023-24(p)	1	1	43	7		0	49	57	100				377
UTTARAKHAND													
2014-15	0	0	15	12		0	3	17	32	47	0		1035
2015-16	0	0	14	12		0	3	18	34	48	0		1022
2016-17	0	0	15	12		0	4	18	34	49			1020
2017-18	0	0	15	14		0	3	20	37	52	0		1000
2018-19	0	0	16	12		3	19	34	50	0			971
2019-20	0	0	16	15		0	3	21	39	55	0		968
2020-21	0	0	16	11		0	4	21	36	52	0		941
2021-22	0	0	16	13		0	4	19	36	52	0		910
2022-23	0	0	15	11		0	3	19	34	49	0		872
2023-24(p)	0	0	17	12		0	4	19	35	52			847
UTTAR PRADESH													
2014-15			298	574		13	20	240	847	1144	8		23926
2015-16			295	639		15	20	255	929	1224	22		23777
2016-17			296	637		15	20	259	931	1226	21		24469
2017-18			297	636		15	20	261	932	1229	21		24410
2018-19			298	638		15	20	262	935	1233	21		24408
2019-20			349	659		14	26	257	956	1305	20		24527
2020-21			349	659		14	26	257	956	1305	20		24527
2021-22	0		336	561		17	32	319	928	1264	21		25730
2022-23			426	694		17	42	337	1089	1516	21		25894
2023-24(p)			357	696		5	53	302	1056	1413	180		26941
WEST BENGAL													
2014-15			228	412				975	1387	1615	12		8051
2015-16			233	492				981	1473	1706	12		8242
2016-17	12	12	236	417		23	29	930	1399	1635			7991
2017-18	13	13	244	432			35	954	1421	1666			8166
2018-19			219	438		20	35	938	1431	1650	30		8196
2019-20	13	13	266	435		20	37	943	1435	1701			8388
2020-21	13	13	280	457		19	41	951	1467	1747			8517
2021-22	15	15	288	448		19	44	971	1483	1770			8552
2022-23	14	14	312	504		17	44	985	1550	1862			8216
2023-24(p)	15	15	312	496		16	45	991	1548	1861			8400

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	FOOD CROPS (CONCLD.)										(Thousand Hectares)		
	DRY FRUITS			Total Fruits (col.35 +38)	VEGETABLES					Other Food Crops			
	Cashew-nut	Others	Total (col. 36+37)		Potato	Tapioca	Sweet Potato	Onions	Others				
(1)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)
ANDAMAN & NICOBAR ISLANDS***													
2014-15	1	1	5	0	0			1	1	6	20		
2015-16	1	1	5	0	0			4	5	10	23		
2016-17	0	0	4	0	0			4	5	9	22		
2017-18			3	0	0			5	5	8	20		
2018-19			3					6	6	10	21		
2019-20			3					2	2	6	17		
2020-21			3	0	0			5	5	9	20		
2021-22			3	0	0			5	5	9	20		
2022-23		0	3	0	0			5	5	9	20		
2023-24(p)	0	0	0	1	0	0			1	2	13		
CHANDIGARH													
2014-15			0	0				0	0	0	1		
2015-16***			0	0				0	0	0	0		
2016-17***			0	0				0	0	0	0		
2017-18***			0	0				0	0	0	1		
2018-19***			0	0				0	0	0	0		
2019-20***			0	0				0	0	0	1		
2020-21***			0	0				0	0	0	1		
2021-22***			0	0				0	0	0	1		
2022-23		0	0	0				0	0	0	1		
2023-24(p)		0	0	0				0	0	0	1		
DADAR AND NAGAR HAVELI													
2019-20			1					0	0	1	23		
2020-21			1					0	0	1	23		
2021-22(p)			1					0	0	1	23		
2022-23	0	0	2		0	0		0	0	2	0		
2023-24(p)	0	0	2		0	0		0	0	2	0		
DADRA & NAGAR HAVELI													
2014-15			1					1	1	2	22		
2015-16			1					1	1	2	22		
2016-17			1					1	1	2	22		
2017-18			1		0			1	1	2	22		
2018-19			1					0	0	1	20		
DAMAN & DIU													
2014-15			0					0	0	0	3		
2015-16			0					0	0	0	3		
2016-17			0					0	0	0	3		
2017-18			0					0	0	0	2		
2018-19			0					0	0	0	2		
DELHI													
2014-15***			0					1	2	3	34		
2015-16***			1					22	23	23	54		
2016-17***			1					1	20	22	52		
2017-18***			1					1	23	24	54		
2018-19***			1					1	23	24	54		
2019-20***			1					1	22	23	53		
2020-21***			1					1	22	24	54		
2021-22***			1					1	23	25	53		
2022-23			1					1	22	24	51		
2023-24(p)								15	15	15	43		
JAMMU & KASHMIR													
2014-15	13	13	82	3				1	24	28	110		
2015-16	6	6	84	3				0	21	24	108		
2016-17	15	15	107	3				1	22	25	132		
2017-18	10	10	95	3				1	22	26	120		
2018-19	11	11	102	3				1	22	26	128		
2019-20	10	10	103	3				1	22	25	128		
2020-21	9	9	106	3				1	23	26	132		
2021-22	11	11	105	2				1	23	26	131		
										12	1026		

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	FOOD CROPS (CONCLD.)										(Thousand Hectares)	
	DRY FRUITS			Total Fruits (col.35 +38)	VEGETABLES					Other Food Crops		
	Cashew-nut	Others	Total (col. 36+37)		Potato	Tapioca	Sweet Potato	Onions	Others			
(1)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	(44)	(45)	(46)	
2022-23	11	11	109	2				1	22	25	133	
2023-24(p)	6	6	103	2				1	23	26	129	
LADAKH												
2019-20*	0	0	0	0				0	0	1	1	
2020-21*	0	0	0	0				0	0	1	1	
2021-22	0	0	0	0				0	0	1	1	
2022-23				1				0	3	4	4	
2023-24(p)								1	2	2	17	
LAKSHADWEEP												
2014-15			0		0	0		0	0	1	1	
2015-16			0							0	0	
2016-17			0							0	0	
2017-18			0							0	0	
2018-19			0					0	0	0	0	
2019-20			0					0	0	0	0	
2020-21			0							0	0	
2021-22		0	0							0	0	
2022-23			0					0	0	0	0	
2023-24(p)			0					0	0	0	0	
PUDUCHERRY												
2014-15	0	0	1		0	0	0	0	0	1	22	
2015-16	0	0	1		0	0	0	0	0	1	21	
2016-17	0	0	1		0	0	0	0	0	1	21	
2017-18	0	0	1		0	0	0	0	0	1	21	
2018-19	0	0	1		0	0	0	0	0	1	22	
2019-20	0	0	1		0	0	0	0	0	1	22	
2020-21	0	0	1		0	0	0	0	0	1	22	
2021-22	0	0	1		0	0	0	0	0	1	22	
2022-23	0	0	1		0	0	0	0	0	1	24	
2023-24(p)	0	0	1		0	0	0	0	0	1	23	
ALL INDIA												
2014-15	491	14	505	4180	1760	186	53	669	3378	6046	10227	
2015-16	577	7	584	4395	1923	177	50	1145	3433	6728	11123	
2016-17	582	17	598	4464	1877	164	75	1104	3471	6691	11155	
2017-18	583	14	597	4509	1834	157	74	1025	3483	6578	11087	
2018-19	542	16	558	4806	1839	157	74	1025	3364	6459	11265	
2019-20	543	15	558	4974	1847	163	70	1203	3408	6691	11665	
2020-21	549	15	564	4976	1834	175	71	1381	3969	7431	12407	
2021-22	542	16	558	5020	1735	168	74	1761	3885	7623	12643	
2022-23	544	18	561	5219	1912	160	67	1459	3209	6806	12024	
2023-24(p)	539	12	550	5111	1898	166	50	1273	4055	7457	12581	

(p): provisional

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	NON FOOD CROPS (CONTD.)												Total Oilseed s (col.49 to 59)	FIBRES				Total Fibres (col.61 to 65)
	OILSEEDS										Cotton	Jute		Mesta	Sannhe mp	Others		
	Ground nut	Castor-seed	Sesamum	Rape-seed & Mustard	Lin-seed	Coco-nut	Niger-seed	Safflower	Soya-bean	Sun-flower	Others							
(1)	(49)	(50)	(51)	(52)	(53)	(54)	(55)	(56)	(57)	(58)	(59)	(60)	(61)	(62)	(63)	(64)	(65)	(66)
ANDHRA PRADESH																		
2014-15	874	48	85	6	0	104	7	1	1	50	61	1237	821	7	4	832		
2015-16	775	51	53	1	0	103	7	0	1	26	83	1100	666	5	3	675		
2016-17	1013	33	64	5	0	103	6	0	2	21	86	1332	472	7	6	485		
2017-18	735	32	40	3	0	104	6	0	0	9	90	1019	646	5	11	662		
2018-19	748	37	48	4	0	105	6	0	1	13	94	1056	620	3	4	627		
2019-20	661	38	39	2	0	104	4	1	1	9	98	957	657	2	4	664		
2020-21	869	16	36	1	0	105	4	1	2	12	91	1136	606	1	3	610		
2021-22	825	15	40	3	0	107	4	1	3	20	91	1109	554	1	5	559		
2022-23	594	46	33	2	0	102	2	5	15	21	93	912	704	1	7	712		
2023-24(p)	311	66	31	1	0	99	1	2	10	4	98	625	423	1	4	428		
ARUNACHAL PRADESH																		
2014-15												35	35					
2015-16	1	2	29					3	0	0		35						
2016-17	1	2	28					3	1	1		35						
2017-18	1	2	28					3	1	1		36						
2018-19	1	2	28					3	1	1		36						
2019-20	1	2	28					3	1	1		36						
2020-21	1	2	28					3	1	6		41						
2021-22	1	2	29					3	1	7		43						
2022-23	1	2	29					4	1	6		43						
2023-24(p)	1	2	29					4	1	10		47						
ASSAM																		
2014-15	0	1	12	281	6	21	7		0	3	331	1	70	5	0	8	84	
2015-16	0	1	12	286	5	20	7		0	3	334	1	72	4	0	8	86	
2016-17	0	1	12	294	5	21	6		0	3	342	1	75	4	0	5	85	
2017-18	0	1	12	290	5	20	6	0	0	3	338	1	70	3	0	4	79	
2018-19	0	1	12	286	5	21	6	0	0	2	332	1	66	3	0	3	73	
2019-20	1	1	12	287	5	21	6	0	0	2	334	1	64	3	1	4	73	
2020-21	0	1	12	286	5	21	6	0	0	2	333	1	63	3	1	1	68	
2021-22	0	1	12	289	5	21	6	0	0	2	335	1	62	3	1	1	67	
2022-23	8	1	21	319	4	20	5	0	2	1	5	387	1	57	3	5	3	68
2023-24(p)	8	7	16	320	5	20	5		3	2	10	390	1	57	3	4	3	67
BIHAR																		
2014-15	1	0	3	84	16			0	12	4	121	95	16	1	2	115		
2015-16	0	0	3	90	15			0	11	6	125	94	16	1	0	112		
2016-17	1	0	2	83	13			0	10	7	116	91	16	1	0	109		
2017-18	1	0	2	79	12			0	9	4	106	83	21	1	1	106		
2018-19	1	0	2	81	10			0	7	5	105	71	14	1	1	87		
2019-20	1	0	1	75	8			0	20	8	116	48	14	1	1	64		
2020-21	1	0	1	75	6			0	25	7	118	42	13	1	0	56		
2021-22	1	0	1	79	6			0	23	6	119	51	13	1	0	65		
2022-23	1	0	1	81	5			0	18	6	116	48	12	1	0	61		
2023-24(p)	1	0	2	97	6			18	6	4	134	53	14	1		68		
CHHATTISGARH																		
2014-15	29	0	18	47	27	0	64	1	103	3	0	291	0	0	1	1	1	3
2015-16	29	0	19	46	25	0	64	1	115	2	0	303	0	0	1	1	1	3
2016-17	27	0	18	41	22	0	61	0	96	2	0	267	0	0	1	1	0	3
2017-18	25	0	17	67	18	0	56	0	66	1	1	253	0	0	1	1	0	3
2018-19	24	0	17	30	16	0	55	0	82	1	0	224	1	0	1	1	0	4
2019-20	22	0	15	35	13	0	36	0	75	1	0	197	3	0	1	0	0	4
2020-21	23	0	15	32	10	0	29	0	65	1	0	175	4	0	0	1	0	6
2021-22	25		15	34	11	0	27	0	34	1	0	147	4	0	0	1	0	5
2022-23	24	0	14	31	9	0	20	0	28	1	0	126	5	0	0	1	0	7
2023-24(p)	20		13	31	8		19		25			117	7			1		9
GOA																		
2014-15	2						26					1	29					
2015-16	2						26					1	29					
2016-17	2						26					1	28					
2017-18	2						26					1	29					
2018-19	0						26					1	28					

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	NON FOOD CROPS (CONTD.)												Total Fibres (col.61 to 65)						
	OILSEEDS										Total Oilseed s (col.49 to 59)	FIBRES							
	Ground- nut	Castor- seed	Sesa- mum	Rape- seed & Mustard	Lin- seed	Coco- nut	Niger- seed	Safflow- er	Soya- bean	Sun- flower	Others	Cotton	Jute	Mesta	Sannhe- mp	Others			
(1)	(49)	(50)	(51)	(52)	(53)	(54)	(55)	(56)	(57)	(58)	(59)	(60)	(61)	(62)	(63)	(64)	(65)	(66)	
2019-20	0					27					1	27							
2020-21	0					27					1	27							
2021-22	0					27					1	27							
2022-23	0					27					1	27							
2023-24(p)	0					0	27				1	27							
GUJARAT																			
2014-15	1462	650	204	207		18		1	75	3	47	2667	2882			5	1	2888	
2015-16	1449	732	170	192							123	2665	2753			3	2756		
2016-17	1782	582	166	201							179	2909	2433			23	2456		
2017-18	1703	608	125	223							203	2862	2648			19	2667		
2018-19	1599	531	101	195							178	2605	2661			8	2668		
2019-20	1696	740	166	176							152	2930	2661			7	2668		
2020-21	2159	655	264	218							189	3484	2277			1	2278		
2021-22	2000	651	209	340							265	3465	2246			5	2251		
2022-23	1763	715	196	307							270	3250	2654			1	2655		
2023-24(p)	1699	724	173	279							312	3188	2679			1	2680		
HARYANA																			
2014-15	4	1	2	482	0						7	0	495	647		0	0	647	
2015-16	5	1	3	510							8	1	527	611		0	0	611	
2016-17	5	2	2	506							9		523	571		0	0	571	
2017-18	3	1	1	548	0						5	1	560	669		0	0	669	
2018-19	3	2	2	606							9	3	626	709		0	0	709	
2019-20	3	7	2	636	0						9	5	662	723	0	0	0	723	
2020-21	9	2	2	616	0						12	1	643	720	0	0	12	732	
2021-22	9	2	2	616	0						12	1	643	720	0	0	12	732	
2022-23	14	1	3	876							25	5	923	632				632	
2023-24(p)	5	1	1	755							34	2	797	585				585	
HIMACHAL PRADESH																			
2014-15	0		2	10	0						1	1	14			0	0	0	
2015-16	0		2	10	1						1	1	14	0		0	0	0	
2016-17	0		2	6	1						0	1	10	0		0	0	0	
2017-18	0		2	9	0						1	2	13			0	0	0	
2018-19	0	0	2	9	0						0	2	13			1	1	1	
2019-20	0	0	2	9	0						1	2	13						
2020-21	0		2	8	0						0	1	13						
2021-22	0		2	8	0						0	1	12			0	0	0	
2022-23	0		2	9	0						0	1	12			0	0	0	
2023-24(p)			2	8							2		12					0	
JHARKHAND																			
2014-15	4		11	27	6		14				1	2	65	0		1	1	1	3
2015-16	7	40	10	37	5		14				0	2	115			0	1	1	2
2016-17	8	0	10	64	7		8				0	5	102			1	1	1	3
2017-18	5		6	50	0		11	0			0	2	75			0	1	1	2
2018-19	5	0	7	33	6		12	0			0	1	64			0	1	0	2
2019-20	5		7	25	5		11	0			0	1	55			0	1	1	2
2020-21	6		8	26	3		11	0			0	1	56			0	1	2	3
2021-22	6		9	29	3		11	0			0	1	60			0	1	1	2
2022-23	5		7	29	2		11	0			0	1	56			0	1	1	1
2023-24(p)	5		7	27	2		9				0	1	51			1	1	1	1
KARNATAKA																			
2014-15	650	12	45	2	5	440	11	33	256	356	3	1812	875		0	0	1	877	
2015-16	570	9	51	2	5	441	7	54	258	330	2	1729	642	0	1	0	1	644	
2016-17	650	10	35	1	3	437	6	32	318	220	2	1715	509	0	0	0	0	510	
2017-18	562	7	36	2	2	446	4	34	277	173	2	1545	547	0	0	0	0	547	
2018-19	537	3	25	3	2	610	1	17	262	143	1	1604	685	0	0	0	0	686	
2019-20	530	4	31	0	1	610	1	27	337	136	3	1679	817	0	0	2	0	820	
2020-21	735	4	22	0	1	630	1	30	317	123	2	1867	837	0	0	1	0	838	
2021-22	587	2	32	0	1	589	0	43	389	166	1	1812	688	0	0	2	0	690	
2022-23	474	4	20	0	1	703	0	64	469	250	1	1987	969	0	0	2	0	971	
2023-24(p)	380	3	18	4	1	559	18	397	75	1	1458	759		3					762
KERALA																			
2014-15	0		0			794		0			1	795	0					0	

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	NON FOOD CROPS (CONTD.)												Total Fibres (col.61 to 65)					
	OILSEEDS										Total Oilseed s (col.49 to 59)	FIBRES						
	Ground nut	Castor-seed	Sesamum	Rape-seed & Mustard	Lin-seed	Coco-nut	Niger-seed	Safflower	Soya-bean	Sun-flower	Others	Cotton	Jute	Mesta	Sannhe mp	Others		
(1)	(49)	(50)	(51)	(52)	(53)	(54)	(55)	(56)	(57)	(58)	(59)	(60)	(61)	(62)	(63)	(64)	(65)	(66)
2015-16	0	0	0		790				0	1	792	0					0	
2016-17	0	0	0		781					2	784	0					0	
2017-18	0	0	0		760					2	763	0					0	
2018-19	0	0	0		761					2	764	0					0	
2019-20	0	0	0		761				0	2	763	0					0	
2020-21	0	1			769				0	2	772	0					0	
2021-22	0	1	0		765				0	2	768	0					0	
2022-23	0	0	0		760				0	2	763	0					0	
2023-24(p)	0	0	0		766					2	769						0	
MADHYA PRADESH																		
2014-15	211	3	279	620	85	63	0	6167	0	12	7440	551	0	0	2	0	554	
2015-16	205	4	361	597	80	53	0	6338	0	10	7648	523	0	2	0	0	525	
2016-17	221	4	332	628	81	48	0	6035	0	11	7361	521	0	2	0	0	523	
2017-18	217	4	298	642	80	41		5530	0	10	6822	501	0	0	1	0	503	
2018-19	217	5	264	702	58	33	0	5566	0	4	6849	558	0	0	1	1	560	
2019-20	210	7	304	662	52	24	0	6035	0	3	7296	628	0	0	1	2	631	
2020-21	304	2	356	903	47	6	0	6640	0	5	8263	688	0	0	1	0	689	
2021-22	387	2	320	1237	63	12	0	5475	0	5	7502	673	0	0	1	0	674	
2022-23	390	3	292	1226	87	10	0	5986	0	3	7997	594	0	0	0	0	595	
2023-24(p)	461	2	235	1296	56	10	0	6074	0	3	8136	634	0				635	
MAHARASHTRA																		
2014-15***	327	17	21	10	24	28	16	165	3640	214	2	4465	4190	25	2	1	4218	
2015-16***	309	21	30	10	16	28	12	57	3702	47	4232	4207	25	2	1	4235		
2016-17***	355	7	34	10	14	21	14	76	3841	59	4430	3800	25	2	1	3828		
2017-18***	291	6	32	8	11	27	13	39	3694	40	4161	4351	25	2	1	4379		
2018-19***	244	13	39	6	7	27	11	25	4075	38	4485	4218	25	2	1	4246		
2019-20***	291	11	26	12	6	30	8	22	4124	28	4556	4491	25	2	1	4519		
2020-21***	309	10	29	25	7	30	8	21	4290	26	4755	4545	25	2	1	4572		
2021-22***	320	3	28	30	6	30	6	28	4595	20	5066	4410	25	2	1	4438		
2022-23***	209	3	11	21	6	31	5	32	4926	30	5273	4180	25	2	1	4208		
2023-24(p)	226	28		7	31	4	41	5115	6	22	5480	4287						
MANIPUR***																		
2014-15	3			28					5		37							
2015-16	3			29					5		37							
2016-17	3			29					5		38							
2017-18	3			29					5		38							
2018-19	3			30					5		38							
2019-20	3			26					4		33							
2020-21	3			30					5		38							
2021-22	3			30					5		38							
2022-23	3			32					4		39							
2023-24(p)	3			32					4		39							
MEGHALAYA																		
2014-15	0	2	10	0				2		14	7	7	4				18	
2015-16	0	2	10	0				2		14	7	7	4				18	
2016-17	0	2	10	0				2		14	7	7	4				18	
2017-18	0	2	10	0				2		14	7	7	4				18	
2018-19	0	2	10	0				2		14	7	7	4				18	
2019-20	0	2	10	0				2		14	7	7	4				18	
2020-21	0	2	10	0				2		14	7	7	4				18	
2021-22	0	2	10	0				2		14	5	7	4				16	
2022-23	0	2	10	0				2		14	2	3	4				10	
2023-24(p)	2	10						2		14	2	3	4				10	
MIZORAM																		
2014-15	1	0						1		2	0						0	
2015-16***	1	1		0				1		3	0						0	
2016-17***	1	0						1		2	0						0	
2017-18***	1	0		0				1		2	0						0	
2018-19***	1	1		0				1		2	0						0	
2019-20***	1	1		0				1		3	0						0	
2020-21***	1	1		0				1		3	0						0	
2021-22***	1	1		0				1		3	0						0	

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	NON FOOD CROPS (CONTD.)													Total Fibres (col.61 to 65)				
	OILSEEDS										Total Oilseed s (col.49 to 59)	FIBRES						
	Ground-nut	Castor-seed	Sesamum	Rape-seed & Mustard	Lin-seed	Coco-nut	Niger-seed	Safflower	Soya-bean	Sun-flower	Others	Cotton	Jute	Mesta	Sannhe mp	Others		
(1)	(49)	(50)	(51)	(52)	(53)	(54)	(55)	(56)	(57)	(58)	(59)	(60)	(61)	(62)	(63)	(64)	(65)	(66)
2022-23			1	1		0			1			3	0					0
2023-24(p)			1						1			2						
NAGALAND																		
2014-15	1	0	4	27	6	1			25	2	2	69	0	3	2		0	5
2015-16	1	0	4	28	6				25	3	2	68	0	3	2		0	5
2016-17	1	0	4	27	6	0			25	3	2	69	0	3	2		0	5
2017-18	1	0	4	27	6	0			25	3	2	69	0	3	2		0	5
2018-19	1	0	4	27	6	0			25	3	3	69	0	3	2		0	5
2019-20	1	0	4	27	6	0			25	3	3	69	0	3	2		0	5
2020-21	1	0	4	28	6	0			25	3	3	69	0	2	2		0	5
2021-22	1	0	1	8	2				7	0	2	21	0	0	0		0	0
2022-23	2	0	1	15	4				14	0	3	40	0	3	1		0	5
2023-24(p)	2		2	16	3				14		3	40		3	2			5
ODISHA																		
2014-15	49		26	10		33				5	122		1					1
2015-16	51		20	7		22				3	103		1					1
2016-17	45		16	10		15				5	90		1					1
2017-18	33		15	9		18				2	77		1					1
2018-19	28		15	6		19				3	71		0					0
2019-20	29		14	7		16				8	74		0					0
2020-21	38		21	7		13				5	86		1					1
2021-22	46		24	18		18				6	112		3					3
2022-23	44		20	15		11				8	97		3					3
2023-24(p)	44		23	21		14				6	109		3					3
PUNJAB																		
2014-15	2		6	28	0					7	5	48	421	0		0	1	422
2015-16	2		8	30	0					5	3	49	335		0	1	336	
2016-17	1		3	32	0					6	3	45	285		0	1	285	
2017-18	1	0	3	28	0				0	1	2	36	291		0	1	292	
2018-19	1	0	3	27	0				0	2	3	37	268		0	0	268	
2019-20	2	0	3	28	0					1	3	37	248	0	0	0	248	
2020-21	2		2	29	0					1	3	37	252		0	0	252	
2021-22	1		3	41	0					0	2	48	250		0	0	250	
2022-23	2	0	2	40	0					0	0	47	249	0	0	0	249	
2023-24(p)	2	0	2	41						4	49	215						215
RAJASTHAN																		
2014-15	505	226	330	2434	3				923	41	4462	487		0	1	17	504	
2015-16	521	191	367	2532	2				1205	25	4843	448		1	19	467		
2016-17	561	142	267	2503	35				1056	262	4827	471		1	17	489		
2017-18	646	142	252	2183	5				886	34	4150	584		1	11	596		
2018-19	673	141	242	2765	3				932	56	4813	629		0	14	644		
2019-20	739	204	280	2713	5				1119	0	768	5827	761		0	13	774	
2020-21	857	179	306	2617	11				1130	189	5290	808		0	12	820		
2021-22	800	139	290	4174	11				1155	354	6924	756		0	12	768		
2022-23	805	231	216	4552	23				1180	132	7138	815		0	12	827		
2023-24(p)	891	223	212	4001	12				1126	181	6646	1004		7	1011			
SIKKIM**																		
2014-15						4				4		8						
2015-16						4				3		7						
2016-17						4				3		7						
2017-18						3				3		6						
2018-19						3				3		6						
2019-20						3				3		6						
2020-21						3				3		6						
2021-22						3				3		6						
2022-23						2				3		5						
2023-24(p)						2				3		5						
TAMIL NADU																		
2014-15	337	5	64	0		428	0		0	9	5	849	187	0		0	187	
2015-16	347	5	46	0		435	0		0	8	5	847	148				148	
2016-17	282	5	28	0		436	0		0	7	5	764	148		0		148	
2017-18	327	4	42	0		436	0		0	7	5	821	182		0		182	
2018-19	335	5	45	0		440	0		0	5	5	835	135				135	

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	NON FOOD CROPS (CONTD.)												Total Fibres (col.61 to 65)						
	OILSEEDS										Total Oilseeds (col.49 to 59)	FIBRES							
	Ground-nut	Castor-seed	Sesamum	Rape-seed & Mustard	Lin-seed	Coco-nut	Niger-seed	Safflower	Soya-bean	Sun-flower	Others	Cotton	Jute	Mesta	Sannhe mp	Others			
(1)	(49)	(50)	(51)	(52)	(53)	(54)	(55)	(56)	(57)	(58)	(59)	(60)	(61)	(62)	(63)	(64)	(65)	(66)	
2019-20	347	5	53	0		439	0		0	4	4	853	169		0	0	0	170	
2020-21	409	6	53	0		445	0		0	6	4	923	112		0	0	0	112	
2021-22	372	6	47	0		458	0		0	6	4	895	148		0	0	0	148	
2022-23	351	6	48	0		473	0		2	10	4	894	173		0	0	0	173	
2023-24(p)	326	5	60			488			2	7	4	894	130					130	
TELANGANA																			
2014-15	155	51	24	2	0	0	0	4	243	18	3	501	1693		0	0	0	1694	
2015-16	128	48	14	1	0	0	0	4	243	12	4	454	1773		0	0	0	1773	
2016-17	167	45	21	3	0	0	0	4	277	6	10	533	1409		0	0	0	1409	
2017-18	167	28	16	3	0	0		4	152	4	10	385	1897		0	0	0	1897	
2018-19	127	20	18	4	0	0		3	148	3	12	334	1840		0	0	0	1840	
2019-20	111	28	20	1		0		2	172	5	13	352	2127		0	0	0	2127	
2020-21	127	10	23	2		1	0	3	162	7	15	351	2358		0	0	0	2359	
2021-22	155	4	33	2		1	0	7	155	18	21	395	1889		2	2	0	1891	
2022-23	103	5	14	0		0	0	9	202	8	37	378	2025		8	8	0	2033	
2023-24(p)	92	3	14	0		1		4	182	9	71	376	1818		3	3	0	1822	
TRIPURA																			
2014-15	1	2	6			6			0		0	15	1	1	1	1	1	2	
2015-16	1	4	6			5			0		0	17	1	1	1	1	1	2	
2016-17	2	5	8			4			0		0	20	1	1	1	1	1	2	
2017-18	2	7	8			4			0		0	22	1	1	1	1	1	2	
2018-19	3	7	8			4			0		0	22	1	1	1	0	0	2	
2019-20	2	7	8			5			0		0	22	1	1	1	0	0	2	
2020-21	2	6	7			5						19	1	0	0	0	0	1	
2021-22	2	6	7			5						19	1	0	0	0	0	1	
2022-23	1	5	7			5						18	0	0	0	0	0	1	
2023-24(p)	1	5	7			5						17	0	0	0	0	0	1	
UTTARAKHAND																			
2014-15	1	2	14	0				11	0	1	28				0	0			
2015-16	1	2	12					12	0	1	28	0			0	0			
2016-17	1	2	14	0				11	0	1	28				0	0			
2017-18	1	2	14					11	0	0	27	0			0	0			
2018-19	1	2	13	0				9	0	0	25	0			0	0			
2019-20	1	2	13					8	0	0	23	0			0	0			
2020-21	1	2	13					7	0	0	23	0			0	0			
2021-22	0	2	17					7	0	0	27	0			0	0			
2022-23	0	2	19					7	0	0	28	0			0	0			
2023-24(p)	2	19						7			29								
UTTAR PRADESH																			
2014-15	102	0	382	584	25			55	2	2	1151	5	1	2		2	8		
2015-16	99	0	585	613	13			28	2	4	1346	9	0	1	1	1	10		
2016-17	100	0	597	635	21			28	2	4	1388	9	0	1	1	1	10		
2017-18	98	0	573	641	20			29	2	3	1367	9	0	1	1	1	10		
2018-19	97	0	558	657	18			29	2	3	1364	9	0	1	1	1	10		
2019-20	145	0	426	723	16			18	3	6	1336	11	1	1	1	1	13		
2020-21	145	0	426	723	16			18	3	6	1336	11	1	1	1	1	13		
2021-22	97	0	362	923	34			18	5	5	1443	5	0	2	2	2	7		
2022-23	98	0	364	962	49			21	2	5	1502	4	0	2	2	2	6		
2023-24(p)	126		404	1324	49			29	2	1	1935	5		2	2	2	7		
WEST BENGAL																			
2014-15		224	449	5	29				82	790	1	567	9	1	1	1	1	578	
2015-16		228	458	6	30				90	811	0	545	9	1	1	1	1	555	
2016-17	71	0	236	459	7	30	4	0	1	7	814	0	522	14	1	1	1	537	
2017-18	68		246	617	5	30	3	0	0	7	977	0	515	10	1	1	1	526	
2018-19	67	0	240	606	4	31	1	0	0	8	958	0	518	11	0	1	1	530	
2019-20	71		263	610	4	31	1	0	0	8	989	0	505	12	0	1	1	518	
2020-21	71		259	593	4	32	1	0	0	7	967	0	506	12	0	1	1	519	
2021-22	74		260	610	3	33	1	0	0	4	986	0	506	13	0	1	1	519	
2022-23	78		258	657	3	32	1	0	0	5	1035	0	504	13	0	1	1	517	
2023-24(p)	85		276	633	3	33	1		4	1035	479	12						491	

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	NON FOOD CROPS (CONTD.)												Total Fibres (col.61 to 65)					
	OILSEEDS										Total Oilseed s (col.49 to 59)	FIBRES						
	Ground-nut	Castor-seed	Sesamum	Rape-seed & Mustard	Lin-seed	Coco-nut	Niger-seed	Safflower	Soya-bean	Sun-flower	Others	Cotton	Jute	Mesta	Sannhe-mp	Others		
(1)	(49)	(50)	(51)	(52)	(53)	(54)	(55)	(56)	(57)	(58)	(59)	(60)	(61)	(62)	(63)	(64)	(65)	(66)
ANDAMAN & NICOBAR ISLANDS***																		
2014-15	0	0	0	2				0	0	2	0			0	0			
2015-16		0	0	23						23	0			0	0			
2016-17			0	21						21	0			0	0			
2017-18				27						27	0			0	0			
2018-19				18						18	0			0	0			
2019-20				27						27	0			0	0			
2020-21	0			18						18	0			0	0			
2021-22	0			18						18	0			0	0			
2022-23	0			18						18	0			0	0			
2023-24(p)	0	0	0	3						3	0	0		0	0	0	0	
CHANDIGARH																		
2014-15																		
2015-16***																		
2016-17***																		
2017-18***																		
2018-19***																		
2019-20***																		
2020-21***																		
2021-22***																		
2022-23																		
2023-24(p)																		
DADAR AND NAGAR HAVELI																		
2019-20				0	0			0	0	0				0	0			
2020-21				0	0			0	0	0				0	0			
2021-22(p)				0	0			0	0	0				0	0			
2022-23				0						0								
2023-24(p)		0	0							0								
DADRA & NAGAR HAVELI																		
2014-15	0	0	0	0						0			0	0				
2015-16	0	0	0	0						0			0	0				
2016-17	0	0	0	0						0			0	0				
2017-18	0	0	0	0						0			0	0				
2018-19										0	0							
DAMAN & DIU																		
2014-15				0	0			0	0	0			0	0				
2015-16				0	0			0	0	0			0	0				
2016-17				0	0			0	0	0			0	0				
2017-18				0	0			0	0	0			0	0				
2018-19				0	0			0	0	0			0	0				
DELHI																		
2014-15***	0	0								0			0	0				
2015-16***		4								4			0	0				
2016-17***		4								4			0	0				
2017-18***		4								4			0	0				
2018-19***		4								4			0	0				
2019-20***		4								4			0	0				
2020-21***		4								4			0	0				
2021-22***		4								4			0	0				
2022-23		0								0			0	0				
2023-24(p)		5								5								
JAMMU & KASHMIR																		
2014-15	4	55	0					0	59			0	0					
2015-16	4	51	0					0	55	0		0	0					
2016-17	6	48	0					1	55	0		0	0					
2017-18	4	47	0					0	52	0		0	1	1	1	1	1	
2018-19	4	47	0					0	52	0		0	0	0	0	0	0	
2019-20	4	45	0					0	49			0	0	0	0	0	0	
2020-21	3	48	0					0	51			0	0	0	0	0	0	
2021-22	3	43	0					0	46			0	0	0	0	0	0	

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

(Thousand Hectares)

State/ Union Territory/ Year	NON FOOD CROPS (CONTD.)												Total Fibres (col.61 to 65)					
	OILSEEDS										Total Oilseed s (col.49 to 59)	FIBRES						
	Ground-nut	Castor-seed	Sesamum	Rape-seed & Mustard	Lin-seed	Coco-nut	Niger-seed	Safflower	Soya-bean	Sun-flower	Others	Cotton	Jute	Mesta	Sannhe mp	Others		
(1)	(49)	(50)	(51)	(52)	(53)	(54)	(55)	(56)	(57)	(58)	(59)	(60)	(61)	(62)	(63)	(64)	(65)	(66)
2022-23			4	41	0							0	46			0	0	
2023-24(p)			4	37	0							0	42			0	0	
LADAKH																		
2019-20*			0									0	0					
2020-21*			0									0	0					
2021-22			0									0	0					
2022-23			0									0						
2023-24(p)			0	0								0						
LAKSHADWEEP																		
2014-15						3						3						
2015-16						2						2						
2016-17						2						2						
2017-18						2						2						
2018-19						3						3						
2019-20						2						2						
2020-21						2						2						
2021-22						2						2						
2022-23						2						2						
2023-24(p)						2						2						
PUDUCHERRY																		
2014-15	0	0				2						2	0			0		
2015-16	0	0				2						2	0			0		
2016-17	0	0				2						2	0			0		
2017-18	0	0				2						2	0			0		
2018-19	0	0				2						2	0			0		
2019-20	0	0				2						2	1			1		
2020-21	0	0				2						2	0			0		
2021-22	0	1				2						3	0			0		
2022-23	0	1				2						3	0			0		
2023-24(p)	0	1				2						3	1			1		
ALL INDIA																		
2014-15	4721	1014	1752	5428	209	1903	215	205	11511	684	319	27961	12770	745	71	22	33	13640
2015-16	4506	1104	2001	5596	180	1905	185	116	11943	457	370	28361	12124	723	70	13	36	12966
2016-17	5299	831	1866	5651	215	1885	168	113	11705	354	591	28678	10638	701	74	16	49	11478
2017-18	4894	834	1740	5573	165	1887	159	77	10686	263	382	26659	12335	680	73	20	41	13148
2018-19	4718	757	1659	6191	134	2049	143	45	11145	236	380	27459	12343	666	65	12	29	13115
2019-20	4872	1046	1685	6165	121	2060	108	51	11948	214	1077	29346	13306	629	64	14	29	14043
2020-21	6075	885	1857	6334	117	2086	79	55	12695	209	530	30923	13227	623	61	12	30	13953
2021-22	5714	826	1707	8585	146	2057	85	79	11877	259	775	32111	12349	630	59	17	34	13088
2022-23	4971	1013	1541	9283	194	2175	67	109	12885	359	584	33181	13009	618	60	29	18	13734
2023-24(p)	4690	1029	1536	8995	154	2036	63	66	13015	151	739	32475	12549	599	36	19	12	13216

(p): provisional

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	NON FOOD CROPS (CONTD.)													(Thousand Hectares)						
	DYES & TANNING MATERIAL			DRUGS NARCOTICS & PLANTATION CROPS								Total (col.70 to 77)	*Gross Fodder Crops	Green Manure Crops	Other Nonfoo d Crops	Total Non Food Crops (col.60 +66+69 +78 to 81)	Total area sown (under all crops)	Area sown more than once (col.83- 85)	Net Area Sown	
	Indigo	Others	Total (col.67 +68)	Opium	Tobacc o	Cincho na	Indian- hemp	Tea	Coffee	Rubber	Others									
(1)	(67)	(68)	(69)	(70)	(71)	(72)	(73)	(74)	(75)	(76)	(77)	(78)	(79)	(80)	(81)	(82)	(83)	(84)	(85)	
ANDHRA PRADESH																				
2014-15			140					5	1	16	162	64	9	184	2488	7690	1454	6236		
2015-16			98					5	1	15	119	59	8	216	2177	7532	1323	6209		
2016-17			78					5	1	17	101	57	12	236	2223	7418	1341	6077		
2017-18			83					5	1	18	108	66	14	248	2117	7445	1397	6048		
2018-19			88					5	1	17	112	50	18	249	2112	7297	1248	6049		
2019-20			85					5	1	19	110	60	14	232	2037	7287	1403	5884		
2020-21			60					5	1	19	85	38	9	212	2091	7407	1492	5915		
2021-22			57					5	0	22	85	39	10	179	1981	7328	1290	6038		
2022-23			58					5	0	23	87	33	8	146	1898	6744	1019	5725		
2023-24(p)			84					5		24	114	28	5	127	1326	5744	788	4955		
ARUNACHAL PRADESH																				
2014-15															35	299	74	225		
2015-16															35	301	75	227		
2016-17															35	313	81	232		
2017-18															36	316	84	233		
2018-19															36	320	86	234		
2019-20															36	320	86	235		
2020-21								1		1	1				43	328	86	242		
2021-22								1		1	2				44	338	95	243		
2022-23								2		1	3				46	343	90	253		
2023-24(p)								3		1	5				51	348	90	258		
ASSAM																				
2014-15			0					343	0	19	2	363	4	3	27	813	4083	1255	2827	
2015-16			0					342	0	19	2	363	3	3	27	816	4060	1258	2801	
2016-17	2	2	0					342	0	22	2	366	3	4	35	837	4087	1314	2774	
2017-18	2	2	0					342	0	25	0	368	2	1	41	831	4045	1323	2723	
2018-19	0	0	0					340	0	20	3	364	4	2	41	817	4004	1281	2723	
2019-20	0	0	0					341	0	20	2	363	4	3	37	814	3975	1275	2699	
2020-21	0	0	0					346	0	22	0	369	3	3	24	801	3888	1165	2724	
2021-22	0	0	0					346	0	23	1	370	3	3	22	800	3872	1123	2749	
2022-23	0	0	0	0	0	0		345	0	38	1	384	10	5	28	882	4034	1290	2744	
2023-24(p)								346		25	2	373	9	5	29	873	4122	1365	2756	
BIHAR																				
2014-15			11									0	11	20		17	283	7673	2395	5278
2015-16			9									0	9	18		19	283	7572	2368	5205
2016-17			10									0	10	18		14	267	7654	2361	5293
2017-18			11									0	11	25		15	263	7525	2283	5242
2018-19			11									0	11	23		11	237	7406	2239	5167
2019-20			10									0	10	25		11	226	7297	2220	5077
2020-21			10									0	10	29		11	224	7265	2219	5045
2021-22			10									0	10	28		15	237	7329	2258	5070
2022-23			10									0	10	28		19	235	7268	2155	5113
2023-24(p)			11									11	40			33	285	7836	2522	5314
CHHATTISGARH																				
2014-15			0						0	0	0		1	296	5728	1047	4681			
2015-16			0						0	0	0	2	1	309	5640	989	4651			
2016-17	0	0	0						0	0	0		4	275	5673	1009	4664			
2017-18	0	0	0						0	0	0		1	257	5540	887	4653			
2018-19			0						0	0	1		0	230	5614	934	4679			
2019-20			0						0	0	1		0	203	5735	1099	4635			
2020-21			0						1	1	0		2	183	5712	1090	4623			
2021-22			0						1	1	0		2	155	5704	1073	4631			
2022-23	1	0	1						0	0	0	0	2	136	5596	1003	4592			
2023-24(p)	1		1										2	128	5524	907	4616			
GOA																				
2014-15															29	158	28	129		
2015-16															29	157	27	130		
2016-17															28	155	25	130		
2017-18															29	152	23	129		
2018-19															28	150	22	128		

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	NON FOOD CROPS (CONTD.)													(Thousand Hectares)						
	DYES & TANNING MATERIAL			DRUGS NARCOTICS & PLANTATION CROPS								Total (col.70 to 77)	*Gross Fodder Crops	Green Manure Crops	Other Nonfoo d Crops	Total Non Food Crops (col. 60 +66+69 +78 to 81)	Total area sown (under all crops)	Area sown more than once (col.83- 85)	Net Area Sown	
	Indigo	Others	Total (col.67 +68)	Opium	Tobacc o	Cincho na	Indian- hemp	Tea	Coffee	Rubber	Others									
(1)	(67)	(68)	(69)	(70)	(71)	(72)	(73)	(74)	(75)	(76)	(77)	(78)	(79)	(80)	(81)	(82)	(83)	(84)	(85)	
2019-20																27	147	20	127	
2020-21																27	144	18	126	
2021-22																27	144	18	127	
2022-23																27	144	18	126	
2023-24(p)																27	145	19	127	
GUJARAT																				
2014-15			114									18	131	1400	202	7288	12680	3062	9618	
2015-16			226									29	254	2001	3	7680	12590	2820	9770	
2016-17			202									38	240	1676	11	7292	12949	3063	9886	
2017-18			178									39	216	1748	11	7504	13108	3217	9891	
2018-19			178									18	196	1794	6	7268	12233	2843	9390	
2019-20			163									19	182	1883	8	7671	13816	4029	9787	
2020-21			178									37	215	2004	6	7987	14722	4900	9822	
2021-22			191									48	239	1862	10	7827	14759	5038	9720	
2022-23			193									42	235	1821	21	7981	13987	4239	9748	
2023-24(p)			189									57	247	1796	21	7932	14861	5037	9824	
HARYANA																				
2014-15	7	7	0									4	4	420	307	1	1882	6536	3014	3522
2015-16	9	9	0											767		1915	6510	2988	3522	
2016-17	0	0	0									0	621		16	1732	6452	2953	3499	
2017-18	0	0	0									0	571		17	1817	6549	3032	3517	
2018-19	0	0	0										493		19	1848	6605	3004	3601	
2019-20	8	8	0									8	8	198	136	1734	6617	3066	3552	
2020-21	19	19	0									0	257		121	1773	6566	2955	3611	
2021-22	19	19	0									0	257		121	1773	6566	2955	3611	
2022-23	18	18	0									2	2	280	8	1864	6649	3064	3584	
2023-24(p)	8	8	0											245		1718	6901	3386	3515	
HIMACHAL PRADESH																				
2014-15	0	0	0					1				0	2	8	0	24	918	370	548	
2015-16			0				3					0	3	11	0	29	933	381	551	
2016-17			0				2					0	2	10	1	24	959	412	548	
2017-18	0	0	0	0	2			0				0	2	12	1	28	917	375	543	
2018-19	0	0	0	0	2			0				0	3	12	0	29	914	372	542	
2019-20	1	1	0	0	2			0				0	3	12	0	29	892	362	530	
2020-21	0	0	0	0	2			0				0	3	12	1	0	899	373	526	
2021-22			0		2			0				2	12		1	27	890	362	528	
2022-23			0		2			0				0	2	13	0	0	887	355	532	
2023-24(p)			0		2			0				2	12		27	875	359	516		
JHARKHAND												0	0			69	1554	169	1385	
2014-15																117	1812	426	1386	
2015-16																105	2045	594	1451	
2016-17																77	2033	589	1444	
2017-18																66	1824	544	1281	
2018-19																57	1760	468	1291	
2019-20																59	1803	475	1328	
2020-21																62	1845	467	1379	
2021-22																57	1229	204	1025	
2022-23																53	1294	392	902	
KARNATAKA																				
2014-15			94				3	234	24	3	358	28	3	143	3220	12247	2203	10044		
2015-16			84	0			3	232	25	3	347	36	0	145	2902	12009	2002	10006		
2016-17			90				3	236	24	3	356	35	0	137	2753	11779	1924	9855		
2017-18			95				3	238	25	3	364	34	0	140	2631	11994	2098	9895		
2018-19	0	0	0	86	0	0	5	306	41	5	443	71	263	3068	13551	2887	10664			
2019-20	0	0	0	95	0	0	4	303	33	6	442	69	281	3291	13831	3027	10804			
2020-21	0	0	0	72	0	0	4	304	30	9	419	78	308	3510	14910	3456	11453			
2021-22	0	0	0	82	0	0	4	294	24	7	410	65	249	3226	14748	3582	11166			
2022-23	0	0	0	78	0	0	4	298	22	5	407	80	0	224	3670	14816	3655	11161		
2023-24(p)			79				4	251	18	3	355	90	1	172	2837	13464	2764	10701		
KERALA																				
2014-15			0				30	85	550	14	679	6	20	143	1643	2625	582	2043		

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	NON FOOD CROPS (CONTD.)													(Thousand Hectares)					
	DYES & TANNING MATERIAL			DRUGS NARCOTICS & PLANTATION CROPS								Total (col.70 to 77)	*Gross Fodder Crops	Green Manure Crops	Other Nonfoo d Crops	Total Non Food Crops (col.60 +66+69 +78 to 81)	Total area sown (under all crops) (col.48 +82)	Area sown more than once (col.83- 85)	Net Area Sown
	Indigo	Others	Total (col.67 +68)	Opium	Tobacc o	Cincho na	Indian- hemp	Tea	Coffee	Rubber	Others								
(1)	(67)	(68)	(69)	(70)	(71)	(72)	(73)	(74)	(75)	(76)	(77)	(78)	(79)	(80)	(81)	(82)	(83)	(84)	(85)
2015-16				0				30	85	551	14	680	6	20	148	1645	2628	605	2023
2016-17				0				30	85	551	15	681	6	21	146	1638	2584	569	2015
2017-18				0				30	85	551	15	681	5	20	147	1616	2580	539	2040
2018-19				0				36	85	551	14	687	6	20	150	1626	2571	537	2034
2019-20				0				36	86	551	15	688	6	20	154	1631	2586	560	2026
2020-21				0				36	86	551	15	687	7	18	144	1628	2569	534	2035
2021-22				0				36	86	551	13	686	7	19	148	1629	2523	494	2029
2022-23				0				36	86	551	12	685	7	20	150	1624	2516	526	1990
2023-24(p)				0				36	86	551	12	685	7	20	161	1641	2536	564	1973
MADHYA PRADESH																			
2014-15				3	0						57	60	367		13	8434	23810	8459	15351
2015-16				3	0						38	42	337		11	8562	23714	8565	15149
2016-17				4	1						34	39	328		5	8257	24214	8986	15228
2017-18				3	0						37	40	246		11	7622	25114	9923	15191
2018-19				3	0						36	39	133		11	7592	26115	10910	15205
2019-20				2	0						41	42	91		13	8074	28277	12765	15512
2020-21				1	0						31	32	42		24	9049	29903	14103	15800
2021-22				1	2						35	38	45		11	8270	30049	14226	15823
2022-23				2	0						7	8	29		19	8648	30117	14269	15848
2023-24(p)				2							18	20	30		13	8834	30265	14625	15640
MAHARASHTRA																			
2014-15**				7							21	27	969	20	23	9721	23474	6129	17345
2015-16***				2							21	23	969	20	23	9501	23467	6275	17192
2016-17***				1							21	22	969	20	23	9291	23947	7037	16910
2017-18***				1							21	22	969	20	23	9573	23109	6166	16943
2018-19***				0							21	21	969	20	23	9763	22194	5379	16815
2019-20***				0							21	21	969	20	23	10108	23856	7134	16722
2020-21***				1							21	21	969	20	23	10360	24917	8266	16650
2021-22***				1							21	21	969	20	23	10536	25730	9140	16590
2022-23***	0		1								21	21	968	20	23	10514	25375	8884	16491
2023-24(p)			1								1	2			12	9781	24133	7562	16571
MANIPUR***																			
2014-15						0		0	0	0					37	383		383	
2015-16															37	437		437	
2016-17															38	469		469	
2017-18															38	446		446	
2018-19															38	441		441	
2019-20															33	331		331	
2020-21															38	410		410	
2021-22															38	393	0	393	
2022-23															39	382	0	382	
2023-24(p)															39	382	167	215	
MEGHALYA																			
2014-15				1				2	0	5		9			41	343	57	286	
2015-16				1				3	0	5		9			41	303	57	245	
2016-17				1				3	0	5		9			42	309	56	252	
2017-18				1				3	0	5		9			42	309	56	253	
2018-19				1				3	0	5		9			42	312	57	255	
2019-20				1				3	0	5		9			42	313	58	255	
2020-21				1				3	0	5		9			41	309	56	253	
2021-22	0		1					3	0	5		9			39	325	56	269	
2022-23			1					3	0	9		13			38	330	56	274	
2023-24(p)			1					3		9		13			38	330	56	274	
MIZORAM																			
2014-15															2	145		145	
2015-16***															3	188	44	145	
2016-17***															2	186	42	145	
2017-18***															2	188	44	145	
2018-19***															2	187	42	145	
2019-20***															3	195	50	145	
2020-21**															3	206	61	145	
2021-22**															3	206	62	145	

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	NON FOOD CROPS (CONTD.)													(Thousand Hectares)							
	DYES & TANNING MATERIAL			DRUGS NARCOTICS & PLANTATION CROPS									Total (col.70 to 77)	*Gross Fodder Crops	Green Manure Crops	Other Nonfoo d Crops	Total Non Food Crops (col.60 +66+69 +78 to 81)	Total area sown (under all crops)	Area sown more than once (col.83- 85)	Net Area Sown	
	Indigo	Others	Total (col.67 +68)	Opium	Tobacc o	Cincho na	Indian- hemp	Tea	Coffee	Rubber	Others										
(1)	(67)	(68)	(69)	(70)	(71)	(72)	(73)	(74)	(75)	(76)	(77)	(78)	(79)	(80)	(81)	(82)	(83)	(84)	(85)		
2022-23																3	206	62	145		
2023-24(p)																22	25	201	3	198	
NAGALAND																					
2014-15								8	1			9				83	500	116	384		
2015-16								8				8				81	504	120	384		
2016-17								8				8				81	521	137	385		
2017-18								8				8				82	530	145	385		
2018-19								8	6		1	15			0	90	529	145	384		
2019-20								8	7	19	1	35			0	109	530	146	384		
2020-21								8	8	19	1	36			0	110	532	146	386		
2021-22								5	10	19	1	35			0	56	319	54	265		
2022-23								7	10	19	1	38			0	82	471	110	361		
2023-24(p)								8	11	19	1	39			0	84	481	115	366		
ODISHA																					
2014-15																123	5173	699	4474		
2015-16																105	4803	605	4198		
2016-17																91	4884	785	4099		
2017-18																78	4502	639	3863		
2018-19																71	4527	521	4006		
2019-20																74	4670	568	4102		
2020-21																86	4819	640	4179		
2021-22																116	4997	676	4322		
2022-23																100	5014	745	4269		
2023-24(p)																111	5168	861	4307		
PUNJAB																					
2014-15													15	15	498	39	1021	7857	3738	4119	
2015-16													27	27	489	52	952	7872	3734	4137	
2016-17													30	30	458	24	842	7804	3674	4130	
2017-18													26	26	422	25	800	7779	3655	4124	
2018-19													24	24	444	28	801	7851	3732	4119	
2019-20													8	8	434	25	753	7838	3711	4127	
2020-21													6	6	432	19	747	7835	3709	4126	
2021-22													7	7	436	100	841	7916	3803	4113	
2022-23													10	10	480	360	1160	8312	4201	4110	
2023-24(p)													10	10	400	350	25	1112	8263	4154	4109
RAJASTHAN																					
2014-15		42	42	3	0								364	367	4928	1	6	10310	24235	6714	17521
2015-16		41	41	3	1								323	326	5064	2	5	10748	25014	6989	18024
2016-17	0	41	41	5	0								372	377	3803	1	5	9542	26036	7867	18169
2017-18	0	40	41	3	0								431	435	3698	1	4	8924	25069	7166	17903
2018-19	0	41	41	3	0								351	354	3343	0	4	9201	25313	7535	17778
2019-20		41	41	3	0								349	352	3115	0	4	10115	27515	9484	18032
2020-21	0	41	41	3	0								395	398	2760	0	6	9315	26100	8152	17948
2021-22		42	42	3	0								372	375	2653	0	4	10766	27442	9312	18130
2022-23		44	44	4	0								467	471	3253	0	5	11733	28171	9749	18423
2023-24(p)		43	43	4	0								636	640	3055	1	0	11396	27696	9498	18198
SIKKIM**																	8	136	59	77	
2014-15																	7	137	59	77	
2015-16																	7	146	69	77	
2016-17																	6	153	75	77	
2017-18																	6	162	85	77	
2018-19																	6	162	85	77	
2019-20																	6	140	63	77	
2020-21																	6	140	63	77	
2021-22																	5	139	56	83	
2022-23																	5	139	56	83	
2023-24(p)																					
TAMIL NADU																					
2014-15	3	0	3	5		70	32	28	134	268	91	4	24	1425	5995	1175	4819				
2015-16	2	0	2	3		70	32	27	105	236	78	6	27	1345	6074	1241	4833				
2016-17	1	0	1	2		70	32	27	11	143	63	11	137	1266	5129	782	4347				
2017-18	1	0	1	4		69	33	28	12	146	72	7	128	1355	5730	1091	4639				
2018-19	0	0	0	2		70	34	28	15	148	48	7	126	1300	5672	1090	4582				

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	NON FOOD CROPS (CONTD.)													(Thousand Hectares)					
	DYES & TANNING MATERIAL			DRUGS NARCOTICS & PLANTATION CROPS								Total (col.70 to 77)	*Gross Fodder Crops	Green Manure Crops	Other Nonfoo d Crops	Total Non Food Crops (col.60 +66+69 +78 to 81)	Total area sown (under all crops)	Area sown more than once (col.83- 85)	Net Area Sown
	Indigo	Others	Total (col.67 +68)	Opium	Tobacc o	Cincho na	Indian- hemp	Tea	Coffee	Rubber	Others								
(1)	(67)	(68)	(69)	(70)	(71)	(72)	(73)	(74)	(75)	(76)	(77)	(78)	(79)	(80)	(81)	(82)	(83)	(84)	(85)
2019-20	1	0	1		2			69	33	28	19	151	47	6	122	1349	5942	1204	4738
2020-21	1	0	1		2			70	33	29	18	151	40	5	121	1354	6156	1322	4833
2021-22	1	0	1		2			70	33	28	15	148	37	5	121	1354	6348	1439	4909
2022-23	0		0		2			69	33	28	13	146	35	3	122	1374	6419	1582	4838
2023-24(p)					2			70	33		13	119	35	3	151	1333	6117	1360	4756
TELANGANA																			
2014-15					6						0	6	27	1	19	2248	5315	939	4377
2015-16					6						0	6	15	1	26	2276	4893	719	4175
2016-17					7						0	7	27	1	28	2005	5970	1196	4774
2017-18					4						0	4	28	1	29	2345	6059	1161	4898
2018-19					4						0	4	28	2	33	2241	5774	1115	4660
2019-20					3						0	3	20		34	2537	7479	1978	5500
2020-21					1						1	2	24	3	37	2776	8479	2553	5927
2021-22					3						21	24	26	2	28	2366	8026	2401	5625
2022-23					3						23	26	37	58	30	2563	9278	3382	5897
2023-24(p)					5						22	28	20	64	25	2334	8486	2921	5564
TRIPURA																			
2014-15					9			60	16	84					102	483	228	255	
2015-16					8			56	13	76					95	486	230	255	
2016-17					9			56	13	78					99	491	235	255	
2017-18				0	8			58	19	86	0	0			109	487	232	255	
2018-19					9			56	17	83					107	487	231	256	
2019-20					9			56	18	84					107	487	232	255	
2020-21					9			56	16	82					102	487	232	255	
2021-22					9			56	15	80					101	487	231	255	
2022-23					9			56	20	86					105	485	230	255	
2023-24(p)					9			56	22	88					106	483	228	255	
UTTARAKHAND																			
2014-15				0	0			0	1	32	0	1	62	1097	397	700			
2015-16					0	1		1	2	31	0	0	61	1083	384	698			
2016-17				0	1			1	2	31	0	0	62	1082	391	691			
2017-18				0	1			1	1	31	0	1	60	1060	386	673			
2018-19				0	0	1		1	2	31	0	0	58	1029	381	648			
2019-20				0	1			1	2	31	0	0	57	1024	386	638			
2020-21				0	0	1		1	2	30	0	0	56	997	376	621			
2021-22				0	0	1		1	2	31	0	0	59	969	376	594			
2022-23				0	1			0	1	30	0	0	60	932	364	568			
2023-24(p)					1			0	1	30	0	0	59	907	356	551			
UTTAR PRADESH																			
2014-15				0	24				229	252	767	16	27	2221	26147	9549	16598		
2015-16				0	23				218	241	779	18	32	2427	26203	9734	16469		
2016-17				0	23				216	240	792	18	32	2479	26949	10385	16564		
2017-18				0	23				216	239	786	19	34	2455	26864	10322	16542		
2018-19				0	23				217	240	782	19	35	2450	26859	10321	16538		
2019-20				0	32				379	411	769	18	36	2582	27109	10741	16368		
2020-21				0	32				379	411	769	18	36	2582	27109	10741	16368		
2021-22				0	28				359	387	572	25	37	2470	28200	12104	16096		
2022-23				0	23				214	237	511	33	54	2343	28237	12116	16121		
2023-24(p)					31				394	425	375	6	94	2842	29783	13418	16365		
WEST BENGAL																			
2014-15				14	9	201			19	243	3		25	1639	9690	4452	5238		
2015-16				15	9	201			20	244	3		26	1639	9881	4638	5243		
2016-17				16	11	201			20	246	3		26	1627	9618	4372	5246		
2017-18				14	9	201			20	243	3		30	1779	9945	4698	5247		
2018-19				15	9	201			20	244	3		28	1764	9960	4711	5248		
2019-20				15	0	138			20	173	2		29	1712	10100	4850	5250		
2020-21				14	0	138			20	172	2		29	1691	10207	4925	5282		
2021-22				13	0	138			19	169	2		30	1707	10259	4978	5281		
2022-23				12	0	138			20	170	2		34	1758	9974	4758	5216		
2023-24(p)				12	0	138			20	169	2		34	1733	10133	4887	5245		

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	NON FOOD CROPS (CONTD.)													(Thousand Hectares)						
	DYES & TANNING MATERIAL			DRUGS NARCOTICS & PLANTATION CROPS									Total (col.70 to 77)	*Gross Fodder Crops	Green Manure Crops	Other Nonfoo d Crops	Total Non Food Crops (col.60 +66+69 +78 to 81)	Total area sown (under all crops)	Area sown more than once (col.83- 85)	Net Area Sown
	Indigo	Others	Total (col.67 +68)	Opium	Tobacc o	Cincho na	Indian- hemp	Tea	Coffee	Rubber	Others									
(1)	(67)	(68)	(69)	(70)	(71)	(72)	(73)	(74)	(75)	(76)	(77)	(78)	(79)	(80)	(81)	(82)	(83)	(84)	(85)	
ANDAMAN & NICOBAR ISLANDS**																				
2014-15				0	0	1	1					1	3	24	9	15				
2015-16				0	0	1	1					1	25	48	33	15				
2016-17				0	0	1	1					1	23	44	30	15				
2017-18				0	0	1	1					1	29	49	34	15				
2018-19				0	0	1	1					1	20	41	26	15				
2019-20				0	0	1	1					1	29	46	31	15				
2020-21				0	0	1	1					1	20	40	25	15				
2021-22				0	0	1	1					1	19	39	25	15				
2022-23	0			0	0	1	1					1	19	39	25	15				
2023-24(p)				0	0	0	0	0	0	0	0	3	16	6	10					
CHANDIGARH																				
2014-15												1	1	2	1	1				
2015-16***												1	1	1	0	1				
2016-17***												1	1	1	0	1				
2017-18***												1	1	2	1	1				
2018-19***												1	1	1	0	1				
2019-20***												1	1	3	1	1				
2020-21***												1	1	2	1	1				
2021-22***												1	1	2	1	1				
2022-23												1	1	2	1	1				
2023-24(p)												0	0	1	0	1				
DADAR AND NAGAR HAVELI																				
2019-20												0	0	23	0	23				
2020-21												0	0	23	0	23				
2021-22(p)												0	0	23	0	23				
2022-23												0	0	21	0	21				
2023-24(p)												0	0	21	0	21				
DADRA & NAGAR HAVELI																				
2014-15												1		23	4	19				
2015-16												1		23	5	19				
2016-17												1		23	4	19				
2017-18												1		23	4	19				
2018-19												0		20	0	20				
DAMAN & DIU																				
2014-15												0		3	0	3				
2015-16												0		3	0	3				
2016-17												0		3	0	3				
2017-18												0		3	0	3				
2018-19												0		3	0	3				
DELHI																				
2014-15***												1		23	13	22				
2015-16***												1		58	37	22				
2016-17***												1		57	35	22				
2017-18***												1		59	37	22				
2018-19***												1		59	37	22				
2019-20***												1		58	36	22				
2020-21***												1		58	37	22				
2021-22***												1		58	37	22				
2022-23												1		52	30	22				
2023-24(p)												5		47	19	28				
JAMMU & KASHMIR																				
2014-15	4	4	2	0								2	60	0	125	1196	438	758		
2015-16	3	3		0								63	1	122	1159	405	754			
2016-17	4	4		0								0	57	1	116	1177	420	757		
2017-18	4	4	0									0	57	0	114	1165	413	752		
2018-19			0									0	64	0	116	1124	411	713		
2019-20												60	0	110	1090	370	720			
2020-21												0	65	0	117	1112	376	736		
2021-22												62	0	109	1134	401	733			

TABLE 10

STATE WISE AREA UNDER CROPS - 2014-15 TO 2023-24

State/ Union Territory/ Year	NON FOOD CROPS (CONTD.)														Total Non Food Crops (col.60 +66+69 +78 to 81)	Total area sown (under all crops) (col.48 +82)	Area sown more than once (col.83-85)	Net Area Sown	(Thousand Hectares)			
	DYES & TANNING MATERIAL			DRUGS NARCOTICS & PLANTATION CROPS										Total (col.70 to 77)	*Gross Fodder Crops	Green Manure Crops	Other Nonfood Crops					
	Indigo	Others	Total (col.67 +68)	Opium	Tobacco	Cincho na	Indian-hemp	Tea	Coffee	Rubber	Others											
(1)	(67)	(68)	(69)	(70)	(71)	(72)	(73)	(74)	(75)	(76)	(77)	(78)	(79)	(80)	(81)	(82)	(83)	(84)	(85)			
2022-23												0	0	60	0	106	1133	400	733			
2023-24(p)												0	0	58		100	1126	388	738			
LADAKH																						
2019-20*															6	6	22	1	20			
2020-21*															6	6	22	1	20			
2021-22															6	6	22	1	20			
2022-23															3	3	23	1	22			
2023-24(p)															6	6	23	1	22			
LAKSHADWEEP																						
2014-15															0	0	3	3	1	2		
2015-16																0	2	2	0	2		
2016-17																0	2	2	0	2		
2017-18																0	2	2	0	2		
2018-19																0	3	3	0	3		
2019-20																0	2	2	0	2		
2020-21																0	2	2	0	2		
2021-22																0	2	2	0	2		
2022-23																0	2	2	0	2		
2023-24(p)																0	2	2	0	2		
PUDUCHERRY																						
2014-15															0	0	1	1	5	27	11	16
2015-16															0	0	1	1	5	26	11	15
2016-17															0	0	1	1	5	26	11	15
2017-18																0	1	1	5	26	11	15
2018-19			0												0	0	1	1	5	27	11	15
2019-20			0												0	0	1	1	5	27	12	15
2020-21			0												0	0	1	1	5	27	11	15
2021-22			0												0	0	1	1	6	28	12	16
2022-23			0												0	0	2	1	6	30	13	16
2023-24(p)			0												0	0	2	1	7	30	14	16
ALL INDIA																						
2014-15	3	52	55	8	416	9	0	667	357	686	912	3055	9693	385	898	55687	198285	58840	139445			
2015-16	2	53	55	7	467	9	0	667	354	684	828	3016	10732	80	763	55974	198122	59148	138974			
2016-17	1	46	47	9	430	11	0	668	358	687	795	2957	8961	89	883	53093	201158	62159	139000			
2017-18	1	46	47	6	414	9	0	668	362	693	859	3010	8775	84	909	52634	200876	62106	138770			
2018-19	1	41	42	6	409	9	0	675	436	704	762	3000	8301	89	1032	53038	201179	62740	138439			
2019-20	1	50	51	5	407	0	0	611	435	715	927	3099	7803	83	1149	55573	211359	71457	139901			
2020-21	1	60	61	4	372	0	0	617	437	713	971	3115	7569	80	1126	56828	216107	74563	141544			
2021-22	1	61	62	4	389	0	0	614	429	707	956	3100	7114	85	1104	56663	219158	78152	141007			
2022-23	1	62	63	5	381	0	0	616	433	726	883	3044	7683	510	898	59113	219357	78652	140705			
2023-24(p)	1	51	52	7	416	0	0	618	387	681	1237	3346	6386	456	923	56854	217882	78890	138992			

(p): provisional

*Gross Fodder Crops includes Guar Seeds, Oats & Fodder Crops.

APPENDIX

डेटा स्रोतों की सूची:

क्र.सं.	राज्य/संघ राज्य क्षेत्र	सरकारी एजेंसी का नाम
1.	अ. और नि.द्वीप समूह	अर्थ एवं सांख्यिकी निदेशालय, पोर्ट ब्लेयर
2.	आंध्र प्रदेश	अर्थ एवं सांख्यिकी निदेशालय, विजयवाड़ा ग्रामीण मंडल, आंध्र प्रदेश सरकार
3.	अरुणाचल प्रदेश	कृषि निदेशालय, ईटानगर, अरुणाचल प्रदेश सरकार
4.	असम	अर्थ एवं सांख्यिकी निदेशालय, गुवाहाटी, असम सरकार
5.	बिहार	आर्थिक एवं सांख्यिकी निदेशालय, पटना, बिहार सरकार
6.	चंडीगढ़	कृषि विभाग, सेक्टर 9, चंडीगढ़
7.	छत्तीसगढ़	भू-अभिलेख विभाग, नवा रायपुर, छत्तीसगढ़ सरकार
8.	दिल्ली	कृषि विभाग, एमएसओ भवन, राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र दिल्ली सरकार
9.	गोवा	कृषि निदेशालय, टोंका, गोवा सरकार
10.	गुजरात	कृषि निदेशालय, गांधीनगर, गुजरात सरकार
11.	हरियाणा	कृषि निदेशालय, पंचकूला, हरियाणा सरकार
12.	हिमाचल प्रदेश	भू-अभिलेख विभाग, शिमला, हिमाचल प्रदेश सरकार
13.	जम्मू और कश्मीर	अर्थ एवं सांख्यिकी निदेशालय
14.	झारखंड	अर्थ एवं सांख्यिकी निदेशालय, रांची, झारखंड सरकार
15.	कर्नाटक	अर्थ एवं सांख्यिकी निदेशालय, बैंगलुरु, कर्नाटक सरकार
16.	केरल	अर्थ एवं सांख्यिकी निदेशालय, तिरुवनंतपुरम, केरल सरकार
17.	लद्दाख	कृषि विभाग, लद्दाख (यूटी)
18.	लक्ष्द्वीप	कृषि निदेशालय, कवरती द्वीप, लक्ष्द्वीप (यूटी)
19.	मध्य प्रदेश	कृषि विभाग, भोपाल, मध्य प्रदेश सरकार
20.	महाराष्ट्र	कृषि कमिश्नरेट, पुणे, महाराष्ट्र सरकार
21.	मणिपुर	अर्थ एवं सांख्यिकी निदेशालय, लाम्फेलपत, मणिपुर सरकार
22.	मेघालय	अर्थ एवं सांख्यिकी निदेशालय, शिलांग, मेघालय सरकार
23.	मिजोरम	कृषि एवं किसान कल्याण निदेशालय, आइजोल, मिजोरम सरकार
24.	नागालैंड	अर्थ एवं सांख्यिकी निदेशालय, कोहिमा, नागालैंड सरकार
25.	ओडिशा	अर्थ एवं सांख्यिकी निदेशालय, भुवनेश्वर, ओडिशा सरकार

26.	पुडुचेरी	निदेशालय, पुडुचेरी, पुडुचेरी सरकार
27.	पंजाब	कृषि विभाग, मोहाली, पंजाब सरकार
28.	राजस्थान	अर्थ एवं सांख्यिकी निदेशालय, जयपुर, राजस्थान सरकार
29.	सिक्किम	कृषि विभाग, कृषि भवन, ताडोंग, सिक्किम सरकार
30.	तमिलनाडु	अर्थ एवं सांख्यिकी निदेशालय, चेन्नई, तमिलनाडु सरकार
31.	तेलंगाना	अर्थ एवं सांख्यिकी निदेशालय, हैदराबाद, तेलंगाना सरकार
32.	दादरा एवं नागर हवेली और दमन एवं दीव	योजना एवं सांख्यिकी विभाग, मोती दमन, दमन (यूटी)
33.	त्रिपुरा	कृषि विभाग, अगरतला, त्रिपुरा सरकार
34.	उत्तर प्रदेश	कृषि सांख्यिकी एवं फसल बीमा, लखनऊ, उत्तर प्रदेश सरकार
35.	उत्तराखण्ड	राजस्व विभाग, देहरादून, उत्तराखण्ड सरकार
36.	पश्चिम बंगाल	कृषि विभाग, कोलकाता, पश्चिम बंगाल सरकार

वर्ष 2023-24 के लिए अनुमान पद्धति

कृषि वर्ष 2023-24 के लिए पश्चिम बंगाल और महाराष्ट्र राज्यों के लिए फसलों के तहत स्रोत - वार और फसल - वार सिंचित क्षेत्र का अनुमान लगाने के लिए, निम्नलिखित पद्धति को अपनाया गया :

स्रोतवार सिंचित सिंचाई के लिए अनुमान पद्धति क्षेत्र - पश्चिम बंगाल

- i. मूल्यांकन वर्ष 2021-22 के लिए कृषि जनगणना इकाई-I से प्राप्त आंकड़ों के आधार पर, शुद्ध बोए गए क्षेत्र के संबंध में शुद्ध सिंचित क्षेत्र के प्रतिशत हिस्से की गणना की गई।
 - ❖ शुद्ध सिंचित क्षेत्र = 3730187 . 09 हेक्टेयर
 - ❖ शुद्ध बोया गया क्षेत्रफल = 5208537 . 44 हेक्टेयर
 - ❖ प्रतिशत हिस्सेदारी = 71 . 62 %
- ii. पश्चिम बंगाल राज्य ने निर्धारण वर्ष 2023-24 के लिए शुद्ध बोया गया क्षेत्र (5245312 हेक्टेयर) प्रदान किया , उपरोक्त प्रतिशत हिस्सेदारी (71.62 %) के आधार पर , निर्धारण वर्ष 2023-24 के लिए शुद्ध सिंचित क्षेत्र (एन.आई.ए.) का अनुमान लगाया गया ।
 - ❖ अनुमानित एन.आई.ए. = $5245312 * 71 . 62 \% = 3756692 . 45$ हेक्टेयर
- iii. 2021-22 के लिए शुद्ध बोया गया क्षेत्रफल कृषि जनगणना इकाई-I से प्राप्त किया गया था । इस आंकड़ों के आधार पर, आकलन वर्ष 2021-22 के लिए शुद्ध सिंचित क्षेत्रफल के संबंध में स्रोतवार प्रतिशत हिस्सेदारी की गणना की गई । फिर , सिंचित क्षेत्रफल के स्रोतवार वितरण को प्राप्त करने के लिए, इन प्रतिशत हिस्सेदारी को आकलन वर्ष 2023-24 के अनुमानित एन.आई.ए. पर लागू किया गया ।

(क्षेत्रफल हेक्टेयर में)

स्रोत	शुद्ध सिंचित क्षेत्र (कृषि वर्ष 2021 - 22)	% शेयर w . r . t NIA	अनुमानित एनआईए (कृषि वर्ष 2023 - 24)
नहरों	549110 . 378	14 . 72	553012 . 09
वैल्स	86100 . 446	2 . 31	86712 . 23
ट्यूबवेलों	1899504 . 667	50 . 92	1913001 . 63
टैंक	897296 . 581	24 . 06	903672 . 34
अन्य	298175 . 018	7 . 99	300293 . 71
कुल	3,730,187 . 09		3,756,692 . 45

फसलवार सिंचित क्षेत्र का अनुमान - पश्चिम बंगाल

- ❖ प्रत्येक फसल के लिए सिंचित क्षेत्र के प्रतिशत हिस्से की गणना फसलवार सिंचित क्षेत्र को उस फसल के कुल फसली क्षेत्र से विभाजित करके और 100 से गुणा करके की जाती है। यह गणना कृषि वर्ष 2021-22 की कृषि जनगणना रिपोर्ट के आंकड़ों पर आधारित है।
- ❖ प्रत्येक फसल के लिए गणना किए गए प्रतिशत हिस्से को राज्य में उस फसल के संबंधित फसल क्षेत्र पर कृषि वर्ष 2023-24 के लिए लागू किया जाता है, ताकि उसके सिंचित क्षेत्र का अनुमान लगाया जा सके।

उदाहरण के लिए :

पश्चिम बंगाल राज्य

फसलें	कृषि वर्ष 2021 - 22			कृषि वर्ष 2023 - 24	
	सिंचित क्षेत्र	कुल	% सिंचित क्षेत्र	फसल क्षेत्र	अनुमानित सिंचित फसल क्षेत्र (हेक्टेयर) (कॉलम 5 * कॉलम 4 / 100)
1	2	3	4	5	6
धान का खेत	3513257 . 89	5890461 . 54	59 . 64	5342093	3186194
ज्वार	2741. 17	2950. 31	92. 91	135	125
बाजरे	1423 . 66	1510. 55	94.25	65	61
मक्का	283900.99	309094 . 07	91.85	401344	368632
रागी	1876 . 78	1996 . 24	94 . 02	6476	6088
गेहूँ	158748 . 96	179381 . 64	88 . 50	189792	167962
जौ	1078 . 63	1237 . 28	87 . 18	45	39

नोट : महाराष्ट्र में सिंचित क्षेत्र के आंकड़ों के आकलन के लिए भी यही पद्धति अपनाई गई थी।

LIST OF DATA SOURCES:

Sr.No	State/UTs	Name of the Govt. Agency
1.	A & N Islands	Directorate of Economics and Statistics, Port Blair
2.	Andhra Pradesh	Dte. of Economics and Statistics, Vijayawada Rural Mandal, Govt. of AP
3.	Arunachal Pradesh	Directorate of Agriculture, Itanagar, Govt. of Arunachal Pradesh
4.	Assam	Directorate of Economics and Statistics, Guwahati, Govt. of Assam
5.	Bihar	Directorate of Economics and Statistics, Patna, govt. of Bihar
6.	Chandigarh	Agriculture Department, Sector 9, Chandigarh
7.	Chhattisgarh	Department of Land Records, Nava Raipur, Govt. of Chhattisgarh
8.	Delhi	Agriculture Department, MSO Building, Govt. of NCT Delhi
9.	Goa	Directorate of Agriculture, Tonca, Govt. of Goa
10.	Gujarat	Directorate of Agriculture, Gandhinagar, Govt. of Gujarat
11.	Haryana	Directorate of Agriculture, Panchkula, Govt. of Haryana
12.	Himachal Pradesh	Department of Land Records, Shimla, Govt. of Himachal Pradesh
13.	J. and Kashmir	Directorate of Economics and Statistics
14.	Jharkhand	Directorate of Economics and Statistics, Ranchi, Govt. of Jharkhand
15.	Karnataka	Directorate of Economics and Statistics, Bengaluru, Govt. of Karnataka
16.	Kerala	Dte. of Economics and Statistics, Thirvanthapuram, Govt. of Kerala
17.	Ladakh	Agriculture Department, UT Ladakh
18.	Lakshadweep	Directorate of Agriculture, Kavaratti Island, UT of Lakshadweep
19.	Madhya Pradesh	Agriculture Department, Bhopal, Govt. of MP
20.	Maharashtra	Commissionerate of Agriculture, Pune, Govt. of Maharashtra
21.	Manipur	Directorate of Economics and Statistics, Lamphelpat, Govt. of Manipur
22.	Meghalaya	Directorate of Economics and Statistics, Shillong, Govt. of Meghalaya
23.	Mizoram	Directorate of Agriculture & Farmers' Welfare, Aizawl, Govt. of Mizoram
24.	Nagaland	Directorate of Economics and Statistics, Kohima, govt. of Nagaland
25.	Odisha	Directorate of Economics & Statistics, Bhubaneswar, Govt. of Odisha
26.	Puducherry	Dte. of Economics and Statistics, Puducherry, Govt. of Puducherry
27.	Punjab	Agriculture Department, Mohali, Govt. of Punjab
28.	Rajasthan	Directorate of Economics and Statistics, Jaipur, Govt. of Rajasthan
29.	Sikkim	Agriculture Department, KRISHI BHAWAN, TADONG, Govt. of Sikkim
30.	Tamil Nadu	Directorate of Economics and Statistics, Chennai, Govt. of Tamil Nadu
31.	Telangana	Directorate of Economics and Statistics, Hyderabad, Govt. of Telangana
32.	DNH&DD	Department of Planning & Statistics, Moti Daman, Daman (U.T.)
33.	Tripura	Agriculture Department, Agartala, Govt. of Tripura
34.	Uttar Pradesh	Agriculture Statistics and Crop Insurance, Lucknow, Govt. of UP
35.	Uttarakhand	Department of Revenue, Dehradun, Govt. of Uttarakhand
36.	West Bengal	Agriculture Department, Kolkata, Govt. of West Bengal

Estimation Methodology for AY 2023-24

To estimate source-wise and crop-wise irrigated area under crops, data for the states of West Bengal and Maharashtra for the Agricultural Year (AY) 2023-24, the following methodology was adopted:

Estimation Methodology for Source Wise Irrigated Area - West Bengal

- i. Percentage share of Net Irrigated Area with respect to Net Area sown was calculated, on the basis of data received from Agricultural Census Unit-I for the AY 2021-22.
 - ❖ Net Irrigated Area = 3730187.09 Hectare
 - ❖ Net Area sown = 5208537.44 Hectare
 - ❖ Percentage share = 71.62%
- ii. West Bengal State provided Net Area Sown (5245312 Hect.) for AY 2023-24, based on above percentage share (71.62%), Net Irrigated Area (NIA) for AY 2023-24 was estimated.
 - ❖ Estimated NIA = $5245312 \times 71.62\% = 3756692.45$ Hectare
- iii. Net Area Sown for AY 2021-22 was obtained from Agricultural Census Unit-I. Based on this data, the Source wise Percentage share with respect to Net Irrigated Area was calculated for AY 2021-22. These percentage shares were then applied to the estimated NIA for AY 2023-24 to derive the source-wise distribution of irrigated area.

(area in Hectare)

Source	Net Irrigated Area (AY 2021-22)	% Share w.r.t NIA	Estimated NIA (AY 2023-24)
Canals	549110.378	14.72	553012.09
Wells	86100.446	2.31	86712.23
Tubewells	1899504.667	50.92	1913001.63
Tanks	897296.581	24.06	903672.34
Others	298175.018	7.99	300293.71
Total	3,730,187.09		3,756,692.45

Estimation of Crop-wise Irrigated Area - West Bengal

- ❖ The percentage share of irrigated area for each crop is calculated by dividing the crop-wise irrigated area by the total cropped area for that crop and multiplying by 100. This calculation is based on data from the Agriculture Census report for the agricultural year (AY) 2021-22.
- ❖ The calculated percentage share for each crop is then applied to the corresponding cropped area of that crop in the state for AY 2023-24 to estimate its irrigated area.

For Example:

State of West Bengal.

Crops	AY 2021-22			AY 2023-24	
	Irrigated Area	Total	% Irrigated Area	Cropped Area	Estimated Irrigated Cropped Area (Hect) (Col.5*col.4/100)
1	2	3	4	5	6
PADDY	3513257.89	5890461.54	59.64	5342093	3186194
JOWAR	2741.17	2950.31	92.91	135	125
BAJRA	1423.66	1510.55	94.25	65	61
MAIZE	283900.99	309094.07	91.85	401344	368632
RAGI	1876.78	1996.24	94.02	6476	6088
WHEAT	158748.96	179381.64	88.50	189792	167962
BARLEY	1078.63	1237.28	87.18	45	39

Note: The same methodology was adopted for the estimation of irrigated area data in **Maharashtra**.