अमित शाह **AMIT SHAH**



गृह मंत्री एवं सहकारिता मंत्री भारत सरकार

डी.ओ. सं. 42 - 05/2025-DM-II दिनांक: 11 सितम्बर, 2025

महोदय/महोदया

मैं 19 अगस्त, 2025 को आयोजित 'आपदा प्रबंधन और क्षमता निर्माण' पर गृह मंत्रालय की परामर्शदात्री समिति की बैठक की ओर आपका ध्यान आकर्षित करना चाहूंगा।

बैठक में, कई मुद्दों के अलावा, हमारी सरकार की आपदा रेस्पोंस नीति पर भी प्रकाश डाला गया, जो क्षमता निर्माण, गति, दक्षता और सटीकता के चार स्तंभों पर आधारित है। इसके अलावा, यह सूचित किया गया कि आपदा प्रबंधन के सभी पहलुओं को शामिल करते हुए राहत केंद्रित से समग्र दृष्टिकोण की ओर आपदा प्रबंधन के प्रति सरकार के दृष्टिकोण में एक व्यापक बदलाव है। सिमिति के माननीय सदस्यों ने सरकार द्वारा उठाए गए कदमों की सराहना की।

बैठक के दौरान, सिमति के कुछ सदस्यों ने राज्यों को प्रदान की जा रही वित्तीय सहायता, आपदा प्रबंधन से संबंधित विभिन्न मोबाइल ऐप और विभिन्न आपदाओं पर जारी दिशानिर्देशों की जानकारी के लिए अनुरोध किया। सदस्यों की मांग की सराहना करते हुए, परामर्शदात्री समिति के सदस्यों के बीच इसे वितरित करने के लिए संसदीय कार्य मंत्रालय

ं. राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन प्राधिकरण (एनडीएमए) द्वारा जारी आपदा प्रबंधन पर सभी 38 दिशानिर्देश (हार्ड कॉपी के साथ दिशानिर्देशों की सॉफ्ट कॉपी वाले पेन- ड्राइव)।

एपछले 11 वर्षी (2014-15 से 2024-25) के दौरान प्रदान की गई वित्तीय सहायता का राज्य-वार विवरण।

iii. आपदा प्रबंधन से संबंधित मोबाइल ऐप्स का विवरण।

जैसा कि आप जानते हैं कि आपदा प्रबंधन की प्राथमिक जिम्मेदारी संबंधित राज्य सरकार के पास है और केंद्र सरकार गंभीर प्रकृति की प्राकृतिक आपदाओं के मामले में लॉजिस्टिक और वित्तीय सहायता प्रदान करके राज्यों के प्रयासों में सहायता करती है।

कार्यालय : गृह मंत्रालय, नॉर्थ ब्लाक, नई दिल्ली-110001

दूरभाष: 23092462, 23094686, फैक्स: 23094221

इस संदर्भ में, मैं इस बात को रेखांकित करना चाहता हूं कि एक जनप्रतिनिधि के रूप में, आप जमीनी स्तर पर आपदा प्रबंधन प्रयासों को सुदृढ़ करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभा सकते हैं। इस दिशा में निम्नलिखित प्रयास किए जा सकते हैं:-

- आपदा प्रबंधन से संबंधित विभिन्न मोबाइल ऐप्स, विशेष रूप से "सचेत" को लोकप्रिय बनाना;
- ii. पंचायती राज संस्थानों और शहरी निकायों को अपनी आपदा प्रबंधन रणनीतियों में एनडीएमए द्वारा जारी दिशानिर्देशों को शामिल करने के लिए को प्रेरित करना।

तदनुसार, मैं आपमें से प्रत्येक को इस पत्र के पैरा -3 में उल्लिखित दस्तावेजों का एक संग्रह (set), इसके साथ प्रेषित कर रहा हूँ। मैं आप सभी से अनुरोध करता हूँ कि इन दिशानिर्देशों और मोबाइल ऐप्स को जमीनी स्तर पर लोगों तक पहुँचाने के लिए आवश्यक कार्रवाई करें।

मुझे विश्वास है कि आपके प्रयासों से एक सुरिक्षत और आपदा रोधी भारत के निर्माण में मदद मिलेगी। मैं इन मोबाइल ऐप्स को लोकप्रिय बनाने और आपदा प्रबंधन के क्रॉस-किटेंग विषयों पर एनडीएमए द्वारा जारी इन 38 दिशानिर्देशों के व्यापक प्रसार में आपके सहयोग की आशा करता हूं।

सादर,

आपका,

(अमित शाह)

संसद, लोक सभा के सभी सदस्य (संलग्न सूची के अनुसार)





गृह मंत्री एवं सहकारिता मंत्री भारत सरकार Home Minister and Cooperation Minister

DME MINISTER AND COOPERATION MINISTER
GOVERNMENT OF INDIA

D.O. 42-05/2025-DM-II Dated 11 September, 2025

Sir/Madam,

I would like to draw your attention to the meeting of the Consultative Committee for Ministry of Home Affairs on 'Disaster Management and Capacity Building' held on 19th August, 2025.

In the meeting, besides many issues, disaster response policy of our Government was also highlighted, which is based on four pillars of capacity building, speed, efficiency and accuracy. Further, it was informed that there is a paradigm shift in Government's approach towards disaster management from Relief Centric to Holistic approach encompassing all aspects of Disaster Management. Hon'ble Members of the Committee appreciated the steps taken by the Government.

During the meeting, some Members of the Committee requested for information on the financial support being provided to the States, various mobile apps related to Disaster Management and guidelines issued on various disasters. Appreciating the demand of the Members, the following documents have already been sent to Committee Division, Ministry of Parliamentary Affairs for distributing the same among the Members of the Consultative Committee:-

- i. All 38 guidelines on Disaster Management issued by the NDMA (Hard copies along with pen-drive containing soft copies of the guidelines).
- i. State-wise details of financial support provided during the last 11 years (2014-15 to 2024-25).
- ii. Details of Mobile Apps related to Disaster Management.

Office: Ministry of Home Affairs, North Block, New Delhi-110001

As you know that the primary responsibility for disaster Management rests with the State Government concerned and the Central Government supplements the efforts of the States by providing logistic and financial support in case of natural calamities of severe nature.

In this context, I wish to underline the vital role, you can play as a public representative in strengthening the disaster management efforts at the ground level. Following efforts can be made in this direction:-

- i. Popularisation of various Mobile Apps related to disaster management, especially Sachet;
- ii. Motivate Panchayati Raj Institutions and Urban Bodies to incorporate the guidelines issued by NDMA in their disaster management strategies.

Accordingly, I am sending herewith a set of documents mentioned in Para-3 of this letter to each one of you. I request you to take necessary action in dissemination of these guidelines and the Mobile Apps among the people at the ground level.

I am confident that your efforts will help in building a safe and disaster resilient India. I look forward for your cooperation in popularization of these mobile apps and wider dissemination of these 38 guidelines issued by NDMA on cross-cutting themes of disaster management.

Regards,

Yours

(Amit Shah)

All Members of Parliament, Lok Sabha (as per list attached)

F.No.42-05/2025-DM-II Government of India Ministry of Home Affairs (Disaster Management)

> NDCC-II Building, New Delhi Dated the 11th September, 2025

To.

Secretary, NDMA NDMA Bhawan, A-1, Safdarjung Enclave, New Delhi- 110029

Subject: DO letters from Hon'ble Home Minister to Hon'ble Members of the Parliament - reg.

Sir,

I am directed to forward herewith copies of 4 D.O. letters (2 each for Lok Sabha and Rajya Sabha Members in both Hindi and English) signed by Hon'ble Home Minister addressed to all the Hon'ble Members of the Parliament (MPs) for onward transmission to all MPs along with the following documents: -

- i. All 38 guidelines on Disaster Management issued by the NDMA (hard copies along with pen-drive containing softcopies of the guidelines).
- ii. State-wise details of financial support provided during the last 11 years (2014-15 to 2024-25)
- iii. Details of Mobile Apps related to Disaster Management
- 2. With regard to the above-mentioned documents, it is stated that the list of 38 guidelines, state-wise details of financial support during last 11 years and the details of Mobile Apps in both English and Hindi have already been sent to NDMA vide email dated 11.09.2025.
- 3. In this regard, it is requested to arrange dispatch of the letters along with the abovementioned attachments to all the Hon'ble MPs and send the acknowledgement of having received the same by them, to this Ministry.
- This may be treated as top priority.

Encl.: As above

Yours faithfully,

(Sourabh Kumar)
Under Secretary to the Govt of India
Tel No. 011-23438177

Copy for information to-

I. PS to Hon'ble Home Minister

NDMA Guidelines

SN 1		Release in Yea
	Management of Cold Wave and Frost 2021	2021
2	Simplified Guideline for Earthquake Safety of Building from National Building Code of India 2016	2021
3	Guidelines on Management of Glacial Lake Outburst Floods (GLOFs)	
4	Compendium of Task Force Report on NDMA Guidolines on Manager	2020
5		2020
6	Summary for Policy Makers on NDMA Guidelines on Management of GLOFs	2020
	Heat Wave	2019
7	Landslide Risk Management Strategy	2010
8	Guidelines on Disability Inclusive Disaster Risk Poduction	2019
9	Guidelines on Temporary Shelters for Disaster-Afforded Familia	2019
10	Guidelines on Prevention & Management of Thundowstown &	2019
	Lightning/Squall/Dust/Hailstorm & Strong Winds	2019
11	Guidelines on Boat Safety	
12	Guidelines on Cultural Heritage Sites and Precincts	2017
13	Guidennes on School Safety Policy	2017
14	Guidelines on Seismic Retrofitting of Deficient Buildings and St	2016
15	Guidelines on Scaling, Type of Equipment and Training of Fire Services	2014
16	Guidelines on National Disaster Management Information and	2012
17	Communication System	2012
18	Guidelines on Management of Urban Flooding	2010
19	Guidelines on Management of Dead in the Aftermath of Disaster	2010
20	Guidelines on Management of Tsunamis	2010
21	Guidelines on Incident Response System	2010
22	Guidelines on Management of Landslides and Snow Avalanches	2009
-	Guidelines on Management of Nuclear and Radiological Emergencies	
23	Curdelines on Wanagement of Biological Disasters	2009
24	Guidelines on Management of Cyclones	2008
25	Guidelines on Management of Floods	2008
26	Guidelines on Preparation of State Disaster Management Name	2008
27	Cuidelines on Psycho-Social Support and Mental Hoolth Senting 1	2007
28	Guidelines on Hospital Safety	2023
29	Guidelines on Emergency Operation Centre (EOC)	2016
10	Guidelines on Community Based Disaster Reduction (CBDRR)	2024
1	Guidelines on Management of Earthquakes	2024
2	Guidelines on Management of Draught	2007
3 (Guidelines on Chemical Disaster	2010
4 (Guidelines on Disaster Management Exercises (DMEx)	2007
5 (Guidelines on Museums	2024
5 6	Guidelines on Humanitarian Assistance and Disaster Relief (HADR)	2017
. 0	ool Roof House Owners Guidelines to all and Disaster Relief (HADR)	2024
. 6	ool Roof House Owners Guidelines to alternate roof cooling solutions uidelines on minimum Standards of Relief	2021
. G	uidelines on medical proposed	2016
	uidelines on medical preparedness and mass casualty Management	2007

IDMA Guideline

S &	- 0	Release Date
-	National Guidelines on International	Oct 2024
	Humanitarian Assistance and	
	Disaster Relief (HADR)	
N	National Guidelines on Disaster	Oct 2024
	Management Exercises (DMEx)	
ω	National Guidelines For	Oct 2024
	Establishment and Operations of	
	Emergency Operations Center (EOC)	
4	National Guidelines on Community -	Oct 2024
	Based Disaster Risk Reduction	
	(CBDRR)	
গে	∪pdated National Guidelines For	Dec 2023
	Mental Health and Psychosocial	
	Support Services in Disasters - 2023	
တ	National Guidelines For Preparation	Oct 2021
	of Action plan - Prevention and	
	Management of Cold Wave and Frost	
	2021	

2	Simplified Guideline for Earthquake	May	https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guideling/Simultandov.in/sites/default/files/PDF/Guideling/Simultandov.in/sites/default/files/PDF/Guideling/Simultandov.in/sites/default/files/PDF/Guideling/Simultandov.in/sites/default/files/PDF/Guideling/Simultandov.in/sites/default/files/PDF/Guideling/Simultandov.in/sites/default/files/PDF/Guideling/Simultandov.in/sites/default/files/PDF/Guideling/Simultandov.in/sites/default/files/PDF/Guideling/Simultandov.in/sites/default/files/PDF/Guideling/Simultandov.in/sites/simultandov.in/sites/simultandov.in/sites/simultandov.in/sites/simultandov.in/sites/simultandov.in/sites/simultandov.in/sites/simultandov.in/simultand
	Safety of Building from National	2021	ake odf
∞.	Cool Roof: House Owners' Guide to	May	https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/ConLBoof Handhaok aut
	alternate roof cooling solutions	2021	Today
ග :	Guidelines on Management of Glacial	Oct 2020	https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/Guidelines-on-Management
	Lake Outburst Floods (GLOFs)		GLOFs.pdf
တ (ပ	Compendium of Task Force Report	Oct 2020	https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/NDMA-
	on NDMA Guidelines on Management		Compendium GLOF Oct%202020 pdf
	of Glacial Lake Outburst Floods		
	(GLOFs)		
9.6	Summary for Policy Makers on NDMA	Oct 2020	https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/Summary-for-Policy-Makers on
and the Section of th	Guidelines on Management of GLOFs		Guidelines-on-Management-of-GLOFs.pdf
9	Guidelines for Preparation of Action	Oct 2019	https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/heatwaveniidelines and
	Plan - Prevention and Management of		
A	Heat Wave		
-	Landslide Risk Management Strategy	Sept	https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/NLRMS.pdf
		2019	
12	Guidelines on Disability Inclusive	Sept	https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/DIDRR ndf
	Disaster Risk Reduction	2019	
13	Guidelines on Temporary Shelters for	Sept	https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/Temporary-Shelters-Disaster-
	Disaster-Affected Families	2019	Affected-families.pdf
A	THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	Contraction of the contraction of the order	The second secon

		Communication System	
		Management Information and	
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/ndmandmicsguidelines not	Feb 2012	Guidelines on National Disaster	23
		Services	
	2012	Equipment and Training of Fire	
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/ndmafireguideline.pdf	April	Guidelines on Scaling, Type of	22
	2014	Deficient Buildings and Structures.	
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/retrofitting-guidelines not	June	Guidelines on Seismic Retrofitting of	2
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/School-Safety-Policy.pdf	Feb 2016	Guidelines on School Safety Policy	20
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/Guidelines-Hospital-Safety.pdf	Feb 2016	Guidelines on Hospital Safety	9
relief.pdf		Relief	
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/guideline-on-minimum stondard of	Feb 2016	Guidelines on Minimum Standards of	8
	2017	•	
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/Guidelines-museum.pdf	May	Guidelines on Museums	17
	2017	and Precincts	
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/Guidelines-Cultural-Heritage.pdf	Sept	Guidelines on Cultural Heritage Sites	9
	2017		
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/boatsafetyguidelines17.pdf	Sept	Guidelines on Boat Safety	5
		Strong Winds	
		Lightning/Squall/Dust/Hailstorm &	
	2019	Management of Thunderstorm &	
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/Guidelines-on-TSL-HSW.pdf	March	Guidelines on Prevention &	1

	2007	Earthquakes	
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/earthquakes.pdf	April	Guidelines on Management of April	8
	2007		
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/chemicaldisaster.pdf	April	Guidelines on Chemical Disasters	37
		Disaster Management Plans	
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/sdmp.pdf	July 2007	Guidelines on Preparation of State July 2007	36
	,	and Mass Casualty Management	
Guidelines on Medical Preparedness Oct 2007 https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/medical-preparedness.pdf	Oct 2007	Guidelines on Medical Preparedness	35

IDMA दिशानिदेश

	•	
	•	

		,			·			
:	4		ω	2		_		ম. ;
आपदाओं में मानसिक स्वास्थ्य और दिसंब मनोसामाजिक सहायता सेवाओं के 2023	समुदाय आधारित आपदा जोखिम अक्टूबर न्यूनीकरण (CBDRR) पर राष्ट्रीय 2024 दिशानिर्देश	राष्ट्रीय दिशानिर्देश	आपातकालीन संचालन केंद्र (EOC) अक्टूबर की स्थापना और संचालन के लिए 2024	आपदा प्रबंधन अभ्यास (DMEx) पर अक्टूबर राष्ट्रीय दिशानिर्देश 2024	आपदा राहत (HADR) पर राष्ट्रीय 2024 दिशानिर्देश	अंतर्राष्ट्रीय मानवीय सहायता और		য়ীর্থক
दिसंबर 2023	치		अक्टूबर 2024		2024	अक्टूबर	तारीख	करने की
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/Guidelines_Mental_Health_Psychosocial_Support_Dec23.pdf	https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/CBDRR_Guidelines_Oct_2024.pdf		https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/EOC_Guidelines_Oct_2024.pdf	https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/DMEx_Guidlines_Oct_2024.pdf	. The second of	https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/HADB Guideline On 2004		करने की डाउनलोड लिंक

Xist-A

श - हथाम अक्टूबर https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/Guidelines-on-Cold-Wave-and-Frost.pdf करने 2021	16 से मई https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/Simplified_Guidelines_for_earthquake.pdf लिए 2021 तिलन मई https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/Cool-Roof-Handbook.pdf ,	अक्टूबर 2020 अक्टूबर 2020	लिड्स अक्टूबर https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/Summary-for-Policy-Makers-on- डीएमए 2020 Guidelines-on-Management-of-GLOFs.pdf
अक्टूबर् ।		צצ	ઝવદૂલર 2020
	भारत के राष्ट्रीय भवन संहिता 2016 से भवन की भूकंप सुरक्षा के लिए सरलीकृत दिशानिर्देश कूल रूफ: वैकल्पिक छत शीतलन समाधान के लिए घर के मालिकों की	ग्लेशियल लेक आउटबर्स्ट फ्लड्स (GLOFS) के प्रबंधन पर दिशानिर्देश ग्लेशियल लेक आउटबर्स्ट फ्लड्स (GLOFs) के प्रबंधन पर एनडीएमए दिशानिर्देशों पर टास्क फोर्स रिपोर्ट का	ग्लाश्चायल लक आउटबस्ट फ्लाइ्स अक्टूब (GLOFs) के प्रबंधन पर एनडीएमए 2020
0	6	o o	9. 0

	2017	पर दिशानिर्देश	
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/Guidelines-Cultural-Heritage.pdf	सितम्बर	सांस्कृतिक धरोहर स्थल और सीमाएं	16
	2017		
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/boatsafetyguidelines17.pdf	सितम्बर	नौका सुरक्षा पर दिशानिर्देश	15
		पर दिशानिर्देश	
		तेज हवाओं की रोकथाम और प्रबंधन	
	2019	बिजली/तूफान/धूल/ओलावृष्टि और 2019	
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/Guidelines-on-TSL-HSW.pdf	मर्ट	आंधी-तूफान,	4
families.pdf	2019	अस्थायी आश्रयों पर दिशानिर्देश	
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/Temporary-Shelters-Disaster-Affected-	सितंबर	आपदा प्रभावित परिवारों के लिए	73
	2019	न्यूनीकरण पर दिशानिर्देश	
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/DIDRR.pdf	सितंबर	विकलांगता समावेशी आपदा जोखिम	12
	2019		
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/NLRMS.pdf	सितंबर	भूस्खलन जोखिम प्रबंधन रणनीति	
		दिशानिर्देश	
	2019	कार्य योजना तैयार करने के लिए	
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/heatwaveguidelines.pdf	अक्टूबर	हीट वेव की रोकथाम और प्रबंधन-	10
		लिए सारांश	
		दिशानिर्देशों पर नीति निर्माताओं के	

https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/Guidelines-museum.pdf https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/guideline-on-minimum-standard-of-relief.pdf	https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/Guidelines-Hospital-Safety.pdf	https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/School-Safety-Policy.pdf	https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/retrofitting-guidelines.pdf	https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/ndmafireguideline.pdf	https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/ndmandmicsguidelines.pdf	https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/droughtguidelines.pdf	https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/management_urban_flooding.pdf
मई 2017 फरवरी 2016	फरवरी 2016	फरवरी	2016 頃귀 2014	अप्रैल 2012	फरवरी 2012	सितम्बर 2010	सितम्बर 2010
संग्राहलयों के लिए राष्ट्रीय आपदा मई प्रबंधन दिशानिर्देश राहत के न्यूनतम स्तर पर दिशानिर्देश फरवरी	अस्पताल सुरक्षा पर दिशानिर्देश	स्कूल सुरक्षा नीति पर दिशानिर्देश	कमजोर इमारतों और संरचनाओं का भूकंपीय पुनर्निर्माण पर दिशानिर्देश	अग्निश्चमन सेवाओं का स्तर-निर्धारण , अग्नैल उनसे संबंधित उपकरणों की किस्म 2012 और प्रशिक्षण पर दिशानिर्देश	राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन सूचना एवं संचार प्रणाली पर दिशानिर्देश	सूखे प्रबंधन पर दिशानिदेश	शहरी बाढ़ प्रबंधन पर दिश्वानिर्देश
17	5	50	12	3	£3	42	25

	2008		
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/flood.pdf	जनवरी	बाद प्रबंधन पर दिशानिर्देश	34
	2008		
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/cyclones.pdf	अप्रैल	चक्रवात प्रबंधन पर दिशानिर्देश	33
	2008		
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/biological_disasters.pdf	जुलाई	जैविक आपदा प्रबंधन पर दिशानिर्देश	32
encies.pdf	2009	स्थितियों के प्रबंधन पर दिशानिर्देश	
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/managementofnuclearradiologicalemerg	फरवरी	परमाणु और रेडियोलॉजिकल आपात	31
	2009	प्रबन्धन पर दिशानिर्देश	
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/landslidessnowavalanches.pdf	रूप न	भूस्खलन एवं हिमस्खलन संबंधित	30
		पर दिशानिर्देश	
	2009	सहायता और मानसिक स्वस्थ्य सेवाएं	
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/pssmhsquidlines.pdf	दिसम्बर	आपदा में मनोवैज्ञानिक- सामाजिक	29
	2010	दिशानिदेश	
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/incidentresponsesystemjuly.pdf	जुलाई	दुर्घटना अनुक्रिया प्रणाली पर	28
pdf	2010		
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/ndmaguidelinesmanagementofsunamis.	अगस्त	सुनामी प्रबंधन पर दिशानिर्देश	27
of-Disasters.pdf	2010	दिशानिर्देश	
https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/management-of-Dead-in-the-Aftermath-	अगस्त	आपदा के बाद मृतकों के प्रबंधन पर	26
		The second secon	

https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/medical-preparedness.pdf	https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/sdmp.pdf	https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/chemicaldisaster.pdf	https://ndma.gov.in/sites/default/files/PDF/Guidelines/earthquakes.pdf
https://ndm	https://ndn	https://ndm	https://ndm
	जुलाई 2007	अप्रैल 2007	अप्रैल 2007
बड़ी दुर्घटना एवं चिकित्सा तैयारी अक्टूबर प्रबंधन पर दिशानिर्देश	36 राज्य आपदा प्रबंधन योजना की तैयारी पर दिशानिर्देश	रासायनिक (औद्योगिक) आपदा अप्रैल प्रबंधन पर दिश्वानिर्देश	भूकंप प्रबंधन पर दिशानिर्देश
35	36	37	38

			leto).	29 West	28 Uttai	27 Uttar Pr.	26 Tripura	-	-	-	22 Raja	21 Punjab	20 Odisha	19 Nag	18 Miz	17 Me	i6 Ma	15 Ma	I4 Ma	13 Ke	+	-	-	9 Hi	8 Ha	.7 Gu	6 Goa	5 0	4 Bi	3 A	2 A	 	-	No.	SI.
				West Bengal	Uttarakhand			na	4	im	Rajasthan	jab	sha	Nagaland	Mizoram	Meghalaya	Manipi'r	Maharashtra	Madhya Pr.	Kerala	Karnataka	Jharkhand	čK	Himacnal Pr.	Haryana	Gujarat	Da	Chhattisgarh	Bihar	Assam	Arunachal Pr.	Andhra Pr	2	State	
		1	7387 01	370.51	143.02	468.44	23.47	(3)		27.65	739.10	270.96	475.98	6.04	10.40	17.81	8.78	538.08	477.39	159.33	195.65	315.36	209.62	158.95	234,48	610.33	3.60	183 93	406.57	320.62	44.67	367.26@	3	2014-15	
		On renty	-	516.00	210.00	675.00	31.00	1	679.00	31.00	1103.00	390 00	747.00	10.00	1700	24.00	19.00	1483.00	877.00	185.00	276.00	364:00	255 00	236.00	308.00	705.00	4.00	241.00	469.00	460.00	52.00		4	2015-16	All
			T		220.00 2	709.00 7		1	+	T			+	10,00	18.00	25.00	20.00	1557.00	921.00	194.00	290.00	382.00	268.00	248.00	323.00	740.00	4.00	253.00	400 00	483 00	55.00		5	2016-17	Allocation under SDRF
		7 DO-1177	1	\top	1	+	1	1	+	T	1	+	+	+	19.00	+	21.00	1	T	204.00	305 00	401.00	281.00	260.00	339.00	777.00	4.00	265.00	200.00	507 00	5700		-1	2017-18	Mer SDR
		12025.00 134	1	1	+		+	+	+	-		1	+	-	+	\dagger				1	+	+	1	+	+	+	400	278.000	00.500	40000	509.00		-	018-10	п
		3465.00 56		1	1	T	+	313.00		1	1	1			2000	20.00	T	+	1	1	1	T	310.00	287 00	374 00	856.00	4.00	570.00	00.900	03.00	3	534.00	-	2010-20	
		5629.45 8	277.88	64.295	351.33	21.12	153.90	1	24.89	547.58	203.22	276.98	5.44	9.36	16.03	3.95	403.56	358.04	119.50	146.74	236.52	278.50	143.06	255.41	457.75	3.985	134.665	304.93	425.97	40.20	230.85	9	CI1107	JI FIUL	
		-	387.00	253.36	506.25	27.90	205.50	643.045	27.90	827.25	292.50	560.25	9,00	15.30	21.60	21.05	1112.25	657.75	138.75	207.00	273,00	229.50	212.40	203.43	528.75	3.00	249.775	351.745	414,00	46.80	330.00	10	2015-16	Centr	
		8374.95	406.50	198.00	531.75	29.70	216.00	534.75	29.70	868.50	306.75	588.75	9.00	16.20	22.50	18 00	583 875	690.75	145.59	fic.117	286.50	241.20	223.20	357.75	555.00	3 00	94.875	369.00	434 70	49.50	346,50		2016-17	Centre's share of	
		9382.80	426.75	207.90	558.00	30.60	-	561.00	30.60	912.00	203.465	618.00	9,90	17.10	24.30	18.90	1810.125	725.25	153.00	228.75	300 75	1	234.00	254.25	500.00	3.00	194.25	489.56	456.30	51.30	362.75	1.2	2017-18	of SDRF released	
	10000	9658 13	269.10	218.70	351.45	32.40	226.50	707.40	32.40	957.75	321.99	778.50	9.90	18.00	12.60	9.90	1287.75	914.40	192.60	288.00	315.75	252.90	245.70	320.40	449.95	1.80	349.575	101.815	478.80	54.00	458 10	13	2018-19	eleased	•
	C70*1CC0x	10077 676	010 050	229.50	849.30	34.20	487.50	500.85	34.20	1005.00	412.37	552.00	10.80	18.00	38.70	30.60	1352.25	647.10	136.65	204.00	331.50	405.00	197.23	227.10	886.80	4.20	+	+	+	56.70	324.15	14	2019-20		
	3400.88	0.00	10.01	21681	581 29	0.00	18 51	0.00	000	000	000	000	1943	000	35.05	0.00	1426 95	83.13	0.00	271.38	0.00	43.53	65.30	0.00	000	0.00	0.00	000	000	125.96	-	15	2014-15		
	12451,96	459.71		500.00	33 205 6	408.20	\$ 00.000	1	13/0.13	1270 12	3/4.093	11.01	17.			38 71	70 005	1011.99	-	1645.53	.	-	82.215	:		-	522.31		T	356.74	T	T	2015-1		
	11441.30	275.82	1	1002.09	10000	328.16	1813.66	1	990.82	-	425.66	0.96	1		14.00	1465	+	863.81	+	2292 50	-	+	60	-	1	+	313 385		21.00	51.06	+	-	6 2016-17	Released	
	4722.53	324.78 ;		119.67	-	58.40	351.81	-	607.77	,	1	25.01	35.97	-1	110.82		T	20.00		170210		1	63.23	1		1	1363.47	1	72.44	+	1	100.	17 2017-18	Released from NDRF	
	10000.00 18530.50	!	1	157 23	171.74	-	900.31	54 93	526.14	. 1	341.72	195 99	1	1	1	2088.59		23,000	T	7		(7.177	227 20					1	132.49	1	+	-	2018-10		(Rs. in crore)
•	8530.50	958.33	1	1	1	1	1	;	1949.59	,	3294 10	176.52	-	1	1	5189 40	1/12.14	9	×7.8075	2000		210.00	30.013				953.17	1	4 1	T	570.91	-	00.000		crore)
-FF	D (C	omp	uter	r No	. 28	0303	3)																	٠,											

Budgetary provision and releases of the NDRF/SDRF are dealt by the Ministry of Finance (Department of Expenditure).

Budget pr		28.	21	20.	200	35	24	3 1	3	2	20	19	18	17.	16.	15.	14.	13.	1	3 =	4	à	0	00	7 !	0	(J)	4	co	12	-	
Budget provision and releases of the NDRF/SDRF are dealt by the Department of Expenditure.	TOTAL	West Bengal	Uttarakhand	Ottar Pradesh	inpura	T. cialigalia	Telancana	Tamil Made	Cillian	Rainethan	Puniab	Odisha	Nagaland	Mizoram	Meghalaya	Manipur	Maharashtra	Madhya Pradesh	Keraia	Namadaka	Vandikiland	in action in account	Himachal Bandon	Harvana	Gripost	Po	Chhattisnarh	Bihar	Assam	Arunachal Pradesh	Andhra Pradesh	Ciaco
he NDRF/SDRF are	23,186.40	1078.40	832.80	2062.40	60.80	4/9.20	1088.00	44.80	00.0861	020:00	02.1171	4744 20	38.80	41.60	58.40	37.60	3436.80	1941.60	335.20	843.20	605.60	303.20	524.00	1412.00	12.00	+00.80	1010,40	1510.40	+	1	1192.80	2020-21
dealt by the De	23,186,40	1078.40	832.80	2062.40	60.80	479.20	1088.00	44.80	1580.00	928.00	1/11.20	00.00	26 00	41 80	58 40	37.60	3436.80	1941.60	335.20	843.20	605.60	363.20	524.00	1412.00	12.00	460.80	1010,40	000.40	04.323	200 00	1192 80	2021-22
partment of Exp	24 344 80	1132.80	874.40	2165.60	63.20	503.20	1142.40	47.20	1659.20	554.40	1796.80	38.40	20.20	43 30	60 60	39.20	3608.80	2038.40	352.00	885.60	635.20	380.80	550.40	1482.40	12.80	484.00	1586.40				1050 80	ORF including
3-60	35. 55.	1189.60	918.40	2273.60	67.20	528.00	1200.00	49.60	1742.40	582.40	1886.40	40.80	40.40	04.60	200	41 60	1	2140.80	369.60	929.60	667.20	400.80	577.60	1556.80		508.00						Allocation under SDRF including Centre and State share
* This includes	20000	1248 00	964.00	2388.00	70.40	555.20	1269.00	52.00	1828.80	611.20	1980.80	42.40	48.00	67.20	14.00	44.00	3978 40	2248.00	388.00	976.00	701.60	420.00	606.40	1635,20	13.60	533,60					C2-4202	ate share
26,841.60 17,825.63	00.00	00000	749.60	1546.40	54.40	359.20	816.00	40.00	1184.80	474.43	1283.20	32.80	37.60			5	+	1	251.20	632.80	454.40	327.20	392.80	1059.20	9.60	345.60	1132.80	617.60			~	
17,747.20	808.80	79.00	7/0 60	1546.40	54.40	359.20	816.00	40.00	1184.80	396.00	1283.20	32.80	37.60	52,80		1	2577.00		251.20		454,40	327.20	392.80	1059.20	9.60	345.60	1132.80	677.60	200.00		20	Centre'
16,392.80	849.60	181.20	200	812.00	58.80	188.80	856.80	42.40	1244.80	416.00	1348.00	34.40	39.20	27.20	35.20	2/06.40	102.000			664.00	1		412.80	556.00	9.60	181.60	1189.60	648.80	210.40	940.00	20	Centre's Share of SDRF Released
19,419.60	892.00			1884 90		+	60	+	1	1	7	36.80	41.60	27.20	18.80	28		T	1	1	1	1	0 433.60	11/	1	181.60	1248.80	80 680.80	10 220.80	987.20	2	Released
20,264.40	936.00	868.00	1748.40	/1.60	70.00	112.00	08 77-6	47 30	00 5551	458 40	1485.60	38.40	43.20	59.60	50.00	29			T	1		1	1	6	1	380.80	0 1311.20	716.00	0 115,60	0 1036.00	2024-25	
8,257.104	2250.28	-	. 1	12.93		18.002	286.04	72 00	200		500 00	1.335	1	16.52	26.53	420.12	1891.79		12.000	680 27	-	290	1	1			1255.27	44.37	59.34	657.029	2020-21	
7,342.30	350.13	ı	1	,	,	36.36	50.23	3 1	-	00.00	500.00		:	1	1	1056.39	600.50	1	1020.00	1602 20	200.00			1000.00		1	1038.96		-	351.43	2021-22	Release fron
1,524.854	-	:	ı	1	1	1	1	13.46	1	1	100.304	107 204			-	1	1	. 1	909.60	200 000 11	214.20	24.420				-		250.00	1	}	2022-23	Release from NDRF (For all calamities)
869.14 5	1	-	1	1	ı	-	81.89	. 1	1	1					3	1	1				67.701	30 705				1	1	,	1	1	2023-24	calamities)
5,160.762 (Com	_	21.30	172.95	186.40	42.783	360.086	229.822	ı	29.601	45.086	C08.181	10.00	72.81	11.982	12.15	20	:	1	3528,447	1	400.40			1 00	31 40	33.243	-	29.017		56.895	2024-25*	III GIOIE

710 72	4.984.254	4 253 50	3.500.00	2,524.60	4,436.80	6710.40	796.60 6,086.20 6,391.40	6,086.20	5,796.60	5,796.60	1 otal 5,796.60	
150.00	234.00	329.20#	106.20	202.20	202.20	312.00	297.40	283.20	269.60	269.60	West Deligal	0.
	217.00	305.00#	98.40	187.40	187.40	241.00	229.60	218.60	208.20	07.807	West Board	28
	447.80	629.40#	589.60#		386.60	597.00	568.40	341.40	00.00	200.00	I thankhand	7
1	1	7.10#	7.10	13.60	13.60	17.60	16.80	15.80	515.20	515 60	I Har Prodech	36.
75.00	1	1	1	1	89.80	138.80	152.00	08.671	15.00	15 20	Tringana	7
114.75	461.20#	107.10#	311.10#		204.00	315.00	300.00	105.00	110.00	110.00	Telancana	24
8.35	11.80	16.50#	5.30	10.00	10.00	13.00	12.40	08.11	00 000	00.00	Tamil Nadu	3
-	343.00	482.40#	155.60	296.20	296.20	457.20	435.60	414.80	11 20	11 20	Sikkim	3
	111.90#	158.60#	99.00#	ı	99.00	152.80	145.60	136.00	205.00	305.00	Raiaethan	
-	371.40	522.30#	168.50	320.80	320.80	495.20	4/1.60	07.644	122.00	127.00	Punish	20
	9.60	13.50#	4.30	8.20	8.20	10.60	10.20	9.00	7.20	777 80	Odisha	9
1	10.80	15.30#	14.30#	1	9.40	12.00	10.00	00.00	000	000	Nagaland	200
-	1	1		13.20	02.61	12.00	11 60	10 80	10 40	10.40	Mizoram	17.
9.5	1	1		13.30	13.00	11.00	16.20	15.20	14 60	14.60	Meghalava	6.
225.00	/10.40#	433.80#	# 02.100	0 1	04.70	1100	10 40	080	940	9.40	Manipur	15.
33	710.40#	#00.14C	# 05 500	001.00	644 40	994 60	947.20	902.20	859.20	859.20	Maharashtra	14.
	411.60#	201 00#	101 10	364 00	364 00	562.00	535.20	509.60	485.40	485.40	Madhya Pr.	13.
010.17	71 10#	100 70 #		62 80	62.80	97.00	92.40	88.00	83.80	83.80	Kerala	12.
21916	1			158.20	1.58.20	244.00	232.40	221.40	210.80	210.80	Karnataka	11.
		1	113.60 #	1	113.60	175.40	166.80	158.80	151.40	151.49	Jharkhand	10.
	184.654#	42.80#	42.80	81.80	81.80	105.00	100.20	95.20	90.80	90.80	Humachal Pr.	9.
1	105.80#	1	149.80#	-	98.20	151.60	144.40	137.60	131.00	131.00	Haryana	
73.17	1	139.00#	403.80#	1	264.80	408.80	389.20	370.60	353.00	353.00	Gujarat	1.
	5.00#	1 20#	3.60#		2.40	3.40	3.20	3.20	3.00	3.00	Goa	6.
	-	90.80#	1	86.40	86.40	133.40	127.00	121.00	115.20	115.20	Chhattisgarh	
-	483.90#	304.80#	148.70	283.20	283.20	437.00	416.20	396.60	377.60	377.60	Bihar	4
		162.20#	1	154.40	154.40	198.80	189.20	180.20	171.60	171.60	Assam	· w
1.833	52.60	1	1	50.00	50.00	64.20	61.40	58.40	55.60	55.60	Arunachal Pr.	1
	740.80#	-	1	223.80	223.80	345.20	328.80	313.20	298.20	298.20	Andhra Pr.	
13_	12	-1	. 10	9	8	7	6	5	4	3	2	
2024-25	2024-25	2023-24	2022-23	2021-22	2020-21	2024-25	2023-24	2022-23	2021-22	17-0707		
Releases from NDMF *		AF release	Centre's snare of SDIME released	Centre's		ald	THE STATE SI		DOOL OF DOOL OF HINAMANIA DIGITO DIGITO			No.
		1	10000	Townson of a							C+91++	CIL

ाज्य 2014-15 2015-16 2016-17 2017-18 के तहत आवंटन एसडीआरागक के न्यूडिआरागक के न्	के के जार जार। धनराशि का राज्य-वार ब्यौरों को दर्शाने वाला विवर	वर्ष 2014-15 से 2019-20 के दौरान एसडीआरएफ और एनडीआरएफ के तहत निधियों के आवंटन और कार्य
क्रियो	티	
n)	酒	

म अ

2/2025/MO	. 99 28 22 21 22 25 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	
 Budgetary pr 	ा अध्या २ अस्म ३ असम ५ बिहार ५ बिहार ५ विहार १ विहा १	- H.
rovision and rėle	38 37 5 6 22 25 33 22 22 4	राज्य 20
eases of the ND	1081 1081	2014-15 201
RF/SDRF are	111 5443	2015-16 2016-
dealt by the Mi	57.00 57.00 57.00 57.00 57.00 57.00 577.00 577.00 577.00 5777.00	2016-17 2017-18
Budgetary provision and réleases of the NDRF/ SDRF are dealt by the Ministry of Finance (Department of Exponditure).	509.00 60.00 509.00 60.00 532.00 278.000 4.00 816.00 356.00 295.00 421.00 295.00 1016.00 1117.00 1110.00 1110.00 205.00 305.0	72
ce (Department	9-20 8 8 1-20 3.00 0	
of Expenditure	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	
(9)		एसडीआ
ell cr. was releas		एसडीआरएफ से ज
9658.13 ased on 20-11-13,	7-18 7-18 12 12 12 12 9-56 4.25 4.25 4.25 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1
9658.13 10937.625 Rs. 79.11 cr. was released on 20-11-13, in advance to the	100 100 100 100 100 100 100 100	
25 3460.88	114-20 124-15	
	014-15 15 100 0.00 0	
11441.30 4722.53	2015-16 2016-17 16 17 356.74 702.72 - 51.06 - 51.06	
	5 से जारी ध 18 18 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	
- 958.33 10000.00 18530.50	18-19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	करो
1.50	9 2019-20 20 2019-20 20 518.06 3208.28	करोड क

वर्ष 2020-21 से 2024-25 के दौरान एसडीआरएफ और एनडीआरएफ के तहत निधियों के आवंटन और जारी धनराशि का राज्य-वार ब्यौरों को दर्शाने वाला विवरण

84.771			7 3/12 30	8,257.104	20,264.40	19,419.60	16,392.80	11,141.20	11,020.03	20,741,20	-			177777777777777777777777777777777777777	Sudget provision and releases of the NTODE/ SOLDE	daet nr
	,	ı	350.13	2250.28	936.00	00.268	048.00	000.00	47 000 00	26 841 60	25.565.60	24,344.80	23,186.40	23,186.40	TOTAL	
21.30	I.	1	ļ	- 1	808.00	020.40	20.20	200 200	808 80	1248.00	1189.60	1132.80	· 1078.40	1078.40	पश्चिम बंगाल	28.
172.95	1	1	1		17.07.0	200	767 70	740 60	749 60	964.00	918.40	874.40	832.80	832.80	उत्तराखंड	21.
136.40	,			100	1748 40	1664.80	812.00	1546.40	1546.40	2388.00	2273.60	2165.60	2062.40	2062.40	उत्तर प्रदेश	6
42./60				1203	71 60	60.80	56.80	54.40	54.40	70.40	67.20	65.20	60.80	60.80	17 Jahra	3 5
200.000				1	416.80	584.80	188.80	359.20	359.20	555.20	528.00	503.20	479.20	4/9.20	CICITII	n
+			566.36	286.91	944.80	900.00	856:80	816.00	816.00	1260.00	1200.00	1142.40	1000.00	1008.00	de la	24
229.822	81.89	1	55.23	73.86	47.20	44.80	42.40	40.00	40.00	52.00	49.60	47.20	44.00	1089 00	तिमिल्या :	23
	1	13.46	,	68.65	1372.00	1307.20	1244.80	1184.80	1184.80	1828.80	1/42.40	02.8001	1000.00	44.80	सिविकाम	22
29:601		-	-	1	458.40	436.80	416.00	396.00	474.43	611.20	262,40	4050.40	4500.00	1580 00	गामकान	2
45.086	1		500.00	500.00	1485.60	1415.20	1348.00	1283.20	1283:20	08.0861	1000,40	55,00	528.00	528 00	पंजाब	20.
181.805	1	107.304	ı	1.335	38.40	36.80	34.40	32.60	00.30	1000	1006 10	1708 80	1711 20	1711.20	ओडिशा	19
18.36	1	1	1		43.20	41.60	07.80	00.00	25 00	42 40	40 80	38.40	36.80	36.80	नागालैंड	18
11.782	,	1	1	13.52	59.60	27.20	27.20	90.50	37 80	48 00	46.40	43.20	41.60	41.60	मिजीरम	17.
12.15	1	1	1	26.53	50.00	18.80	30.20	6000	65 65	87 20	84.80	60.80	58.40	58.40	मेघालय	16.
	1	1	1056.39	420.12	2784.00	4041.00	25.00.70	OS SE	33 60	44.00	41.60	39.20	37.60	37.60	मिथिपुर	15.
23		1	00.00	1001.7.9	7064.00	284460	2708 40	257 / 60	2577.60	3978.40	3788.80	3508.80	3436.80	3436.80	महाराष्ट्र	14.
			63 663	1901 70	1686 40	1805.60	1528.80	1456.00	1456.00	2248.00	2140.30	2038.40	1941.60	1941.60	मध्य प्रदेश	
0000					291.20	277.60	264.00	251.20	251.20	388.00	369.60	352.00	335.20	335.20	करल	5 5
3528 447		939 83	1623.30	689.27	732.00	1	664.00	632.80	632.80	976.00	929.60	885.60	843.20	843.20	कनाटक	-
1			200.00	-	1027.20	475 80		454.40	454.40	701.60	667.20	635.20	605.60	605.60	झारखड	10.
175 18	787 75	214 26		2.90	378.40	360.80	342.40	327.20	327.20	420.00	400.80	380.80	363.20	363.20	हिमाचल एदेश	
			1		455.20	433,60	412.80	392.80	392.80	606.40	577.60	550.40	524.00	524.00	हास्याणा	,o
†			1000.00		600.00	1140.00	556.00	1059.20	1059.20	1635.20	. 1556 80	1482.40	1412.00	1412.00	યુખરાત.	1
+	1	1	-	-	10.40	9.60	9.60	9.60	9.60	13.60	12.80	12,80	12.00	12.00	*ildi	
33.243		1	1	-	380.80	181.60	181.60	345.60	345.60	533.60	508.00	484.00	460.80	460.80	क्रियासगढ़	9 9
1	-	1	1038.96	1255.27	1311.20	1248.80	1189.60	1132.80	1132.80	1748.00	1664.80	1586.40	1510.40	1510.40	बिहार	ן. מ
29.017		250.00	1	44.37	716.00	680.80	648.80	617.60	617.60	795.20	756,80	720.80	688.40	686.40	असम	
+	1	-		58.34	115.60	220.80	210.40	200.00	200.00	256.80	245.60	233.60	222,40	222.40	अरुणाचल प्रदश	, i
56.895	1	-	351.43	657.029	1036.00	987.20	940.00	895.20	895.20	1380.80	1315.20	1252.80	1192.80	1192.80	পায় সব্ধা	
2024-25 *	2023-24	2022-23	2021-22	2020-21	2024-25	2023-24	2022-23	2021-22	2020-21	2024-25	2023-24	2022-23	2021-22	1.2-0202	राज्य	%.स.
<u>a</u>	धनराहि	एनडीआरएक से जारी धनरान्ति	एनडीआर			जारी केंद्रीय अंश	4	एसडीआरएक		आवटन	रिएक क तहत	साहत एसडाज	कर जार राज्य क अन्य सहित एसडाआरएक क तहत आवटन	Alia Sch		•

File No. FPD-4/24/2025-FPD (Computer No. 280303)

Generated from eOffice by SWATI BHATI, RA(SB)FP, RESEARCH ASSOCIATE, MOEFCC on 13/10/2025 10:47 am

रवया-वा

719.72	4984.254	4,253.50	3,500.00	49044.00	14 To 000	01-00-10	-		-	*. 3	CO SO SO EL TIES	D65hi
150.00	234.00	327.20#	2 -00.20	3 20 7 70	1 126 00	6710.40	6.391.40	6.086.20	0 5,796.60 6,086.20 6.391.40 671	5,796.60	Total	P .
	00:/12	220 20#	106 20	202 20	202.20	312.00	297.40	283.20	269.60	269.60	तास्रम बंगात	20.
	217.00	305 00#	98 40	187.40	187.40	241.00	229.60	218.60	208.20	208.20	जिला ने जिला	
	447 80	629 40#	589.60#		386.60	597.00	568.40	541.40	00.010	00.00	343042	27
		7.10#	7.10	13.60	13.60	17.60	16.80	08.01	515.60	215 60	उत्तर पटेश	26.
75.00	1	1	i	1	89.80	138.80	132.00	15.00	16.20	15 20	त्रिपरा	25.
114.75	461.20 #	107.10#	311.10#	1	204.00	00.01	132.00	125.00	119 80	119.80	तेलंगाना	24.
8.35	11.80	16.50#	5.30	10.00	00.01	215.00	300.00	285 60	272.00	272.00	तमिलनाडु	23.
1	343.00	482.40#	155.60	10.00	10.00	13 00	12 40	11.80	11.20	11.20	सिकिकम	22.
-	111.90#	158.60#	99.00#	- 1	200.00	45720	435 60	414.80	395.00	395.00	राजस्थान	21.
1	371.40	522.30#	00.301	00.00	00.00	152 80	145.60	138.60	132.00	132.00	पंजाब	20.
1	9.60	13.50#	4.30	T	370 80	495 20	471.60	449.20	427.80	427.80	आडिशा	19.
	10.80	15.30#	14.30#		06.8	10 60	10.20	9.60	9.20	9.20	नागालैंड	
	1		1 00 01	10.20	940	12.00	11.60	10.80	10.40	10.40	मिजारम	17.
		1		12 20	13 20	16.80	16.20	15.20	14.60	14.60	मघालय	16.
00.677	# 04.017	700.00#	7,007.100	8	8 40	11.00	10.40	9.80	9.40	9.40	माणपुर	15.
200	710 40 #	132 00#	% 77 T		644.40	994.60	947.20	902.20	859.20	859.20	महाराष्ट्र	14.
	111 50 #	201 80#	191 10		364.00	562.00	535.20	509.60	485.40	485.40	मक्ष भेदन	15.
010.17	71 10 #	100 70 #	1		62.80	97.00	92.40	88.00	83.80	83.80	करत	12.
71 616	,		-	158.2	158.20	244.00	232.40	221.40	210.80	210.80	क्रनाटक	
	201100111	T	113 60 #		113.60	175.40	166.80	158.80	151.40	151.40	श्रीरखंड	10
	184.654#	42.80#	42.80	81.80	81.80	105.00	100.20	95.20	90.80	90.80	हिमावल प्रदेश	10
	105.80#	1	149.80#	1	98.20	151.60	144.40	137.60	131.00	131.00	विस्थाना	0 9
73.17	-	139.00#	403.80#	-	264.80	408.80	389.20	370.60	353.00	121 00	जुजराता	× :
	5.00#	1.20#	3.60#		2.40	3.40	3.20	3.20	3.00	353.00		1 9
		90.80#	1		86.40	133.40	127.00	121.00	115.20	115.20	छतासगढ़	7 (
	483 90#	304 80#	148.70		283.20	437.00	416.20	396.60	377.60	377.60	विद्वार	u t
	:	162.20#	1		154.40	198.80	189.20	180.20	r	1/1.60	प्रथम	2
1 833	52.60	1	1		50.00	64.20	61.40	58.40		55.60	अरुणाचल प्रदेश	2 1
	740.80#	1	1	223.80	223.80	345.20	328.80	313.20	298.20	298.20	आध्र प्रदश) <u>-</u>
13	13		10	9	∞.	7	6	5	4	3	2	1
2024-25	2024-25	2023-24	2022-23	2021-22	2020-21	2024-25	2023-24	2022-23	27-1707	2020-21)	-
एनडीएमएफ से जारी केंद्रीय अंचा *		जारा कद्राय अश		एसडाएमएफ स		SINCH	TOWN OF WALL		יייייייייייייייייייייייייייייייייייייי	2020 21		
करोड़ रु. में				0		מחשים	THE A 322	यदित गयदीन	भीर राज्य के अंश	96	राज्य	왕

Mobile Apps for Early Warnings

1. Damini (दामिनी)

https://play.google.com/store/apps/details?id=com.lightening.live.damini&pcampaignid=web_sh are

https://apps.apple.com/us/app/damini-lightning-alert/id1502385645

The app is developed by IITM-Pune and ESSO and broadcasts alerts about lightning strike about 40 minutes in advance

It monitors all lightning activity which are happening in specifically for all India and alerts you if lightning is happening near you by GPS notification under 20KM and 40KM.

It provides information about lightning strikes and movement of thunderstorm path.

Details description of instruction, precautions is provided in apps while in lightning prone areas.

Does and Don't in specific situations is strictly followed when lightning happens near you for your safety purpose.

Available in English and 22 languages.

यह ऐप IITM-पुणे और ESSO द्वारा विकसित किया गया है और बिजली गिरने के बारे में लगभग 40 मिनट पहले अलर्ट प्रसारित करता है। यह पूरे भारत में होने वाली सभी बिजली गतिविधियों पर नज़र रखता है और 20 किमी और 40 किमी के दायरे में आपके आस-पास बिजली गिरने पर GPS सूचना द्वारा आपको अलर्ट करता है।

यह बिजली गिरने और गरज के साथ बारिश के रास्ते की गति के बारे में जानकारी प्रवान करता है।

बिजली गिरने की आशंका वाले क्षेत्रों में, ऐप में निर्देशों और सावधानियों का विस्तृत विवरण दिया गया है।

आपकी सुरक्षा के लिए, जब आपके आस-पास बिजली गिरती है, तो विशिष्ट परिस्थितियों में "क्या करें और क्या न करें" का सख्ती से पालन किया जाता है।

अंग्रेजी और 22 भाषाओं में उपलब्धा

2. Mausam मौसम

https://play.google.com/store/apps/details?id=com.imd.masuam&pcampaignid=web_share https://apps.apple.com/in/app/mausam/id1522893967 Launched by Ministry of Earth Sciences for India Meteorological Department on 27.07.2020.

The mobile app has been designed and developed jointly by The International Crops Research Institute for the Semi-Arid Tropics (ICRISAT's) Digital Agriculture & Youth (DAY) team, Indian Institute of Tropical Meteorology (IITM), Pune and India Meteorological Department.

Following services are available on this app

Current Weather: Current temperature, humidity, wind speed and direction for 200 cities updated 8 times a day.

City Forecast – Past 24 hours and 7 days forecast of weather conditions around 450 cities in India. Information on Sunrise/ sunset and moonrise/ moonset.

पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय द्वारा 27.07.2020 को भारतीय मौसम विभाग के लिए लॉन्च किया गया।

इस मोबाइल ऐप को अंतर्राष्ट्रीय अर्ध-शुष्क उष्णकटिबंधीय फसल अनुसंधान संस्थान (ICRISAT) की डिजिटल कृषि एवं युवा (DAY) टीम, भारतीय उष्णकटिबंधीय मौसम विज्ञान संस्थान (IITM), पुणे और भारतीय मौसम विभाग द्वारा संयुक्त रूप से डिज़ाइन और विकसित किया गया है। इस ऐप पर निम्नलिखित सेवाएँ उपलब्ध हैं:

वर्तमान मौसम: 200 शहरों का वर्तमान तापमान, आईता, हवा की गित और दिशा, दिन में 8 बार अपडेट की जाती है। शहर का पूर्वानुमान - भारत के लगभग 450 शहरों के मौसम की स्थित का पिछले 24 घंटे और 7 दिनों का पूर्वानुमान। सूर्योदय/सूर्यास्त और चंद्रोदय/चंद्रास्त की जानकारी।

3. Meghdoot मेघदूत

https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot&pcampaignid=web_share

https://apps.apple.com/in/app/meghdoot/id1474048155

It is a joint initiative of India Meteorological Department (IMD), Indian Institute of Tropical Meteorology (IITM) and Indian Council of Agricultural Research (ICAR) (launched on 26,07.20201)

Meghdoot, a simple and easy to use mobile application which provides crop advisories to the farmers based on the weather information. It provides district-wise advisories on crop and livestock management issued by Agro Met Field Units (AMFU) every Tuesday and Friday based on the past and forecasted weather information.

It helps the farmers to take weather-sensitive decisions like sowing of crops, pesticide and fertilizer application, irrigation scheduling and vaccination of animals.

Apart from the crop advisory, the app also provides current weather information, past and forecasted weather information of five days pertaining to rainfall, temperature, humidity, wind speed and direction, which play critical roles in agricultural operations.

Advisories are available in both English and local languages.

यह भारत मौसम विज्ञान विभाग (IMD), भारतीय उष्णकटिबंधीय मौसम विज्ञान संस्थान (IITM) और भारतीय कृषि अनुसंघान परिषद (ICAR) की एक संयुक्त पहल है (26 जुलाई 2020 को लॉन्च किया गया)।

मेघदूत एक सरल और उपयोग में आसान मोबाइल एप्लिकेशन है जो मौसम की जानकारी के आधार पर किसानों को फसल संबंधी सलाह प्रदान करता है। यह कृषि मौसम क्षेत्र इकाइयों (AMFU) द्वारा प्रत्येक मंगलवार और शुक्रवार को पूर्व और पूर्वानुमानित मौसम की जानकारी के आधार पर फसल और पशुधन प्रबंधन पर जिलेवार सलाह प्रदान करता है।

यह किसानों को फसलों की बुवाई, कीटनाशक और उर्वरक का प्रयोग, सिंचाई का समय और पशुओं का टीकाकरण जैसे मौसम संबंधी संवेदनशील निर्णय लेने में मदद करता है।

फसल संबंधी सलाह के अलावा, यह ऐप वर्तमान मौसम की जानकारी, वर्षा, तापमान, आर्द्रता, हवा की मित और दिशा से संबंधित पाँच दिनों की पूर्व और पूर्वानुमानित मौसम की जानकारी भी प्रदान करता है, जो कृषि कार्यों में महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं। सलाह अंग्रेजी और स्थानीय दोनों भाषाओं में उपलब्ध हैं।

4. Sachet सचेत

- https://sachet.ndma.gov.in
- https://play.google.com/store/apps/details?id=com.cdotindia.capsachet&pcampaignid=webshare
- https://apps.apple.com/ae/app/sachet/id6443882278

SACHET, is a disaster early warning platform envisioned by the National Disaster Management Authority (NDMA) to provide real-time geo-targeted alerts to citizens. Users can receive alerts for their current location or subscribe any state / district in India to receive alert notifications. The SACHET mobile app provides warning from authorized Government sources and authorities to warn the public of a possible disaster situation. Furthermore, the app provides weather report and forecast from Indian Meteorological Department (IMD) for day to-day weather updates.

Dissemination: SMS, TV, Internet Users, Satellite based comn, Radio, DTHs, Sirens, Indian Railways, Digital Highway Signs.

Languages support: 16 languages are supported (English, Hindi, Assam, Bangla, Gujarati, Tamil, Malayalam, Sanskrit, Maithili, Punjabi, Telegu, Marathi, Odia, Urdu, Santal, Kanad) सचेत (SACHET), राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन प्राधिकरण (NDMA) द्वारा नागरिकों को वास्तविक समय में भू-लक्षित अलर्ट प्रदान करने हेतु परिकल्पित एक आपदा पूर्व चेतावनी प्लेटफ़ॉर्म है। उपयोगकर्ता अपने वर्तमान स्थान के लिए अलर्ट प्राप्त कर सकते हैं या अलर्ट सूचनाएँ प्राप्त करने के लिए भारत के किसी भी राज्य/ज़िले की सदस्यता ले सकते हैं।

सचेत मोबाइल ऐप, संभावित आपदा की स्थिति में जनता को आगाह करने के लिए अधिकृत सरकारी स्रोतों और अधिकारियों से चेतावनी प्रदान करता है। इसके अलावा, यह ऐप दैनिक मौसम अपडेट के लिए भारतीय मौसम विभाग (IMD) से मौसम की रिपोर्ट और पूर्वानुमान भी प्रदान करता है। प्रसार: एसएमएस, टीवी, इंटरनेट उपयोगकर्ता, उपग्रह आधारित संचार, रेडियो, डीटीएच, सायरन, भारतीय रेलवे, डिजिटल राजमार्ग संकेता समर्थित भाषाएँ: 16 भाषाएँ समर्थित हैं (अंग्रेजी, हिंदी, असम, बांग्ला, गुजराती, तिमल, मलयालम, संस्कृत, मैथिली, पंजाबी, तेलुगु, मराठी, उड़िया, उर्दू, संथाल, कन्नड़)

5. FloodWatch. फ्लंडवाच

https://play.google.com/store/apps/details?id=in.gov.affcwc&pcampaignid=web_share https://apps.apple.com/us/app/floodwatch-india/id6478849444

"FloodWatch India" is the Official Mobile App of Central Water Commission, Ministry of Jal Shakti, Govt. of India that is specifically designed for dissemination of real-time flood situation and flood forecasts in the country. It also includes information storage position of major reservoirs. "FloodWatch India" utilizes advanced technologies such as satellite data analysis, mathematical modeling, and real-time monitoring to provide accurate and timely flood forecasts upto 7 days. This application offers essential information regarding flood-prone areas.

"फ्लडवॉच इंडिया" केंद्रीय जल आयोग, जल शक्ति मंत्रालय, भारत सरकार का आधिकारिक मोबाइल ऐप है, जिसे विशेष रूप से देश में बाढ़ की वास्तविक स्थिति और बाढ़ के पूर्वानुमानों के प्रसार के लिए डिज़ाइन किया गया है। इसमें प्रमुख जलाशयों की सूचना संग्रहण स्थिति भी शामिल है।

"फ्लडबॉच इंडिया" उपग्रह डेटा विश्लेषण, गणितीय मॉडलिंग और वास्तविक समय निगरानी जैसी उनत तकनीकों का उपयोग करके 7 दिनों तक राटीक और समय पर बाढ़ पूर्वानुमान प्रदान करता है। यह एप्लिकेशन बाढ़-प्रवण क्षेत्रों के बारे में आवश्यक जानकारी प्रदान करता है।

6. SAMUDRA समुद्र

(Smart Access to Marine Users for Data Resources, and ocean Advisories)

https://samudra.incois.gov.in/app/

https://play.google.com/store/apps/details?id=com.incois.mobileapp&pcampaignid=web_share

https://apps.apple.com/in/app/samudra/id6450824919ttps://apps.apple.com/in/app/samudra/id6450824919

Launched by the Indian National Centre for Ocean Information Services (INCOIS) under the Ministry of Earth Sciences (MoES), is designed to provide a range of ocean-related information and service

It empowers users with real-time updates and critical alerts on oceanic disasters such as tsunamis, storm surges, high waves, and swell surge alerts

It disseminates Potential Fishing Zone (PFZ) advisories which will guide them to the probable fish aggregation locations.

It is currently serving in English, eight coastal languages are proposed to be included soon.

पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय (MoES) के अंतर्गत भारतीय राष्ट्रीय महासागर सूचना सेवा केंद्र (INCOIS) द्वारा शुरू किया गया यह ऐप समुद्र से संबंधित विभिन्न प्रकार की जानकारी और सेवाएँ प्रदान करने के लिए डिज़ाइन किया गया है।

यह उपयोगकर्ताओं को सुनामी, तूफ़ानी लहरों, ऊँची लहरों और लहरों जैसी समुद्री आपदाओं के बारे में वास्तविक समय में अपडेट और महत्वपूर्ण अलर्ट प्रदान करता है।

यह संभावित मत्स्य पालन क्षेत्र (PFZ) संबंधी परामर्श प्रसारित करता है जो उन्हें संभावित मछली एकत्रीकरण स्थानों के बारे में मार्गदर्शन प्रदान करेगा। यह वर्तमान में अंग्रेजी में उपलब्ध है, और जल्द ही आठ तटीय भाषाओं को इसमें शामिल करने का प्रस्ताव है।

7. NDEM एनडीईएम:

https://ndem.nrsc.gov.in/documents/downloads/NDEMLite.apk

https://apps.apple.com/in/app/ndem/id6741835810

NDEM is a Space-enabled geospatial platform that integrates real-time satellite-based inputs and forecasting services. This app integrates real-time satellite-based inputs and forecasting services.

NDEM comprises of following features/services

CURRENT SCENARIO (RESPONSE): It comprises of near real time flood maps, forest fire alerts, landslides, and lightning from ISRO; river water levels from CWC; nowcast warnings from IMD; tsunami alerts and storm surge from INCOIS

5

EARLY WARNINGS (PREPAREDNESS): Spatial flood early warning of Godavari and Tapi Rivers, Pan India runoff forecast, landslide forecast services by ISRO; 7 day flood forecast by CWC; cyclone and weather forecast by IMD; avalanche alerts by DGRE, etc are integrated in this module.

HISTORICAL (MITIGATION): The services include historical data on floods, landslides, forest fires and derived products like flood hazard, flood risk vulnerability, landslide susceptibility, forest fire vulnerability and lightning vulnerability.

DECISION SUPPORT SYSTEM (DSS) TOOL: Developed under NDEM aid in situational assessment, decision making by disaster management authorities for screening nearest emergency facilities and optimal route for planning during relief and rescue operations

एनडीईएम एक अंतरिक्ष-सक्षम भू-स्थानिक प्लेटफ़ॉर्म है जो वास्तविक समय उपग्रह-आधारित इनपुट और पूर्वानुमान सेवाओं को एकीकृत करता है।

एनडीईएम में निम्नलिखित सुविधाएँ/सेवाएँ शामिल हैं

वर्तमान परिदृश्य (प्रतिक्रिया): इसमें इसरों से लगभग वास्तविक समय के बाढ़ मानचित्र, जंगल की आग की चेताविनयाँ, भूस्खलन और बिजली गिरने की सूचना; सीडब्ल्यूसी से नदी जल स्तर; आईएमडी से वर्तमान पूर्वानुमान चेताविनयाँ; आईएनसीओआईएस से सुनामी की चेताविनयाँ और तूफ़ान की लहरें शामिल हैं।

पूर्व चेतावनियाँ (तैयारी): गोदावरी और तापी निदयों की स्थानिक बाढ़ की पूर्व चेतावनी, अखिल भारतीय अपवाह पूर्वानुमान, इसरो द्वारा भूस्खलन पूर्वानुमान सेवाएँ; सीडब्ल्यूसी द्वारा 7 दिन का बाढ़ पूर्वानुमान; आईएमडी द्वारा चक्रवात और मौसम पूर्वानुमान; डीजीआरई द्वारा हिमस्खलन की चेतावनियाँ, आदि इस मॉड्यूल में एकीकृत हैं।

ऐतिहासिक (शमन): इन सेवाओं में बाढ़, भूस्खलन, जंगल की आग और बाढ़ के खतरे, बाढ़ जोखिम की संवेदनशीलता, भूस्खलन की संवेदनशीलता, जंगल की आग की संवेदनशीलता और बिजली गिरने की संवेदनशीलता जैसे व्युत्पन्न उत्पादों पर ऐतिहासिक डेटा शामिल है।

निर्णय सहायता प्रणाली (DSS) उपकरण: NDEM के अंतर्गत विकसित, यह उपकरण परिस्थितिजन्य आकलन, निकटतम आपातकालीन सुविधाओं की जाँच के लिए आपदा प्रबंधन अधिकारियों द्वारा निर्णय लेने और राहत एवं बचाव कार्यों के दौरान योजना बनाने के लिए इष्टतम मार्ग निर्धारित करने में सहायता करता है।

8. BhooKamp भूकम्प

https://play.google.com/store/apps/details?id=gov.in.seismo.riseq&pcampaignid=web_sh are

https://apps.apple.com/in/app/bhookamp/id1484185421

BhooKamp is a mobile app of National Center for Seismology (NCS), Ministry of Earth Sciences (MoES), Government of India; which provide realtime earthquake information to the users.

BhooKamp provides users with real-time earthquake information and alerts.

The app also monitors earthquake swarms and aftershocks by deploying temporary observatories close to the affected regions.

BhooKamp also provides information on Seismic Hazard Microzonation and seismological research conducted by NCS.

भूकम्प, भारत सरकार के पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय (एमओईएस) के अंतर्गत राष्ट्रीय भूकंप विज्ञान केंद्र (एनसीएस) का एक मोबाइल ऐप है; जो उपयोगकर्ताओं को भूकंप की वास्तविक समय की जानकारी प्रदान करता है।

भूकम्प उपयोगकर्ताओं को भूकंप की वास्तविक समय की जानकारी और अलर्ट प्रदान करता है। यह ऐप प्रभावित क्षेत्रों के निकट अस्थायी वेधशालाएँ स्थापित करके भूकंप के झटकों और उसके बाद के झटकों की निगरानी भी करता है। भूकम्प, भूकंपीय खतरे के सूक्ष्म क्षेत्रीकरण और एनसीएस द्वारा किए गए भूकंपीय अनुसंधान की जानकारी भी प्रदान करता है।

9. Bhooskhalan भ्रखलन

https://play.google.com/store/apps/details?id=in.gov.gsi.bhooskhalan&pcampaignid=web_share
https://apps.apple.com/in/app/bhooskhalan/id6670397794

The Bhooshkhalan application serves as a platform established by the Geological Survey of India (GSI), the nodal agency for landslide studies in India, to enrich the national landslide inventory. This initiative aims to support the efforts of GSI, the public, researchers, and decision-makers by providing essential information on landslides, thereby contributing to the reduction of landslide disaster risk. All stakeholders can input details such as location, initiation date, and other relevant information, as well as upload images and comments. Additionally, stakeholders can update their submissions, visualize updated data, and download the information they have provided. The application aims to provide the public, researchers, and decision-makers with a unified platform for accessing landslide-related information.

भूस्खलन एप्लिकेशन, भारत में भूस्खलन अध्ययनों के लिए नोडल एजेंसी, भारतीय भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण (जीएसआई) द्वारा स्थापित एक मंच के रूप में कार्य करता है, जिसका उद्देश्य राष्ट्रीय भूस्खलन सूची को समृद्ध करना है। इस पहल का उद्देश्य भूस्खलन संबंधी आवश्यक जानकारी प्रदान करके जीएसआई, जनता, शोधकर्ताओं और निर्णयकर्ताओं के प्रयासों का समर्थन करना है, जिससे भूस्खलन आपदा जोखिम को कम करने में योगदान मिल सके। सभी हितधारक स्थान, आरंभ तिथि और अन्य प्रासंगिक जानकारी जैसे विवरण दर्ज कर सकते हैं, साथ ही चित्र और टिप्पणियाँ भी अपलोड कर सकते हैं। इसके अतिरिक्त, हितधारक अपनी प्रस्तुतियाँ अपडेट कर सकते हैं, अद्यतन डेटा देख सकते हैं, और अपने द्वारा प्रदान की गई जानकारी को डाउनलोड कर सकते हैं। इस एप्लिकेशन का उद्देश्य जनता, शोधकर्ताओं और निर्णयकर्ताओं को भूस्खलन संबंधी जानकारी तक पहुँचने के लिए एक एकीकृत मंच प्रदान करना है।