

राज्य आपातकालीन परिचालन केन्द्र
(यू०एस०डी०एम०ए०) आई०टी० पार्क देहरादून, उत्तराखण्ड

दूरभाष नं० —(Toll Free-1070)

0135-2710335/34

मो०न० —8218867005, 9058441404

दिनांक— 17.08.2025

प्रातः — 11:00 बजे

संख्या—651/SEOC/27(2023-24)

(चारधाम यात्रा से संबंधित सूचना—आंकड़े विगत दिवस सांग: 07:00 बजे तक के हैं।)

क्र. सं.	धाम के नाम	पर्यटक/तीर्थयात्रियों की संख्या		तीर्थ यात्रा में मृतक/लापता व्यक्ति								
		विगत दिवस (7:00PM)	क्रमिक विगत दिवस (7:00PM)	विगत दिवस (7:00PM)	क्रमिक विगत दिवस (7:00PM)	वर्तमान दिवस	स्वास्थ्य खराब होने के कारण सामान्य मृत्यु	अन्य कारणों से मृतक	प्राकृतिक आपदा के कारण मृतक	घायल/ लापता	कुल मृतक/ घायल/ लापता	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1.	बद्रीनाथ (04 मई 2025 से)	2336	1248218	267	171944	—	41	01	01	02	—	45
	श्री हेमकृष्ण साहिब	857	239267	—	—	—	—	—	01	—	—	01
2.	केदारनाथ (02 मई 2025 से)	931	1458098	935	719970	—	73	07 हेली कीश (15पूर्ण. 2025)	—	02	—	82
3.	गंगोत्री (30 अप्रैल 2025 से)	-	669214	-	79749	—	16	06 हेली कीश (08 मई. 2025)	—	—	—	22
	गौमुख	-	8114	-	—	—	—	—	—	—	—	—
4.	यमुनोत्री (जानकीचट्टी) (30 अप्रैल 2025 से)	421	586173	50	56847	—	21	01	03	01	01	27
कुल		4545	4209084	1252	1028510	—	151	15	05	05	01	177

(जनपद पिथौरागढ़—कैलाश मानसरोवर यात्रा का विवरण)

क्र. सं.	दिनांक	दल का नाम	पुरुष	महिला	कुल योग	अभियुक्ति
1	05.08.2025	चतुर्थ दल	34	14	48	दार्चन (चाइना बॉर्डर)
2	09.08.2025	पंचम दल	37	13	50	दार्चन (चाइना बॉर्डर)
	कुल योग		71	27	98	

**Natural Disaster Report (Districtwise)
Summary (Date 01-06-2025 to Till date)**

S.N	Affected District	Human Losses			Animal Losses			Houses		
		Dead	Injured	Missing	Big	Small	Partially	Severely	Fully	Cowshed
01	Almora	-	-	-	06	03	110	11	-	09
02	Bageshwar	-	01	-	01	54	143	08	02	06
03	Chamoli	09	03	-	07	05	32	02	-	02
04	Champawat	01	-	-	02	-	38	-	02	-
05	Dehradun	03	03	-	01	-	16	-	02	-
06	Haridwar	01	-	-	-	-	56	-	03	01
07	Nainital	01	-	-	-	01	20	01	01	01
08	Pauri	05	19	05	09	04	756	13	21	01
09	Pithoragarh	-	-	-	02	-	89	09	08	02
10	Rudraprayag	04	12	-	-	-	109	06	-	-
11	Tehri	02	-	-	03	03	13	-	01	03
12	U.S.Nagar	05	-	-	02	-	02	02	-	01
13	Uttarkashi	12	02	08	15	19	218	14	-	03
	Total 01 June 2025 to Till Date	43	40	13	48	89	1602	66	40	29

Road Accident Report (Districtwise)
Summary (Date 01-06-2025 to Till date)

S.No	District	Human Losses		Missing
		Dead	Injured	
01	Almora	05	06	-
02	Bageshwar	-	04	-
03	Chamoli	05	46	-
04	Champawat	03	08	-
05	Dehradun	12	21	01
06	Haridwar	01	02	-
07	Nainital	09	15	-
08	Pauri	07	04	02
09	Pithoragarh	14	26	-
10	Rudraprayag	10	24	05
11	Tehri	08	92	02
12	U.S.Nagar	-	18	-
13	Uttarkashi	05	13	-
Total		79	279	10

Updated Status of Closed Roads (District wise)

S.N	District Name	NH, SH, BRO, MDR, ODR	PWD	PMGSY, RWD	Total
01	Almora		02	03	05
02	Bageshwar	01 SH	05	09	15
03	Chamoli	01 NH, 02SH,	08	10	21
04	Champawat		-	-	-
05	Dehradun		03	05	08
06	Haridwar		-	-	-
07	Nainital		02	03	05
08	Pauri	01NH, 01SH	13	16	31
09	Pithoragarh	02 NH, 03 SH, 01 Border	10	12	28
10	Rudraprayag		07	16	23
11	Tehri	02 SH	05	06	13
12	U.S.Nagar		02	02	04
13	Uttarkashi	02 NH	10	22	34
Grand Total		06 NH, 09 SH, 01 Border	67	104	187

जनपदों से प्राप्त सूचनाओं का विवरण

क्र. सं.	जनपद	जनपदों से प्राप्त सूचनाओं का विवरण
01	उत्तरकाशी	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— दिनांक 05.08.2025 को समय अपराह्न लगभग 1:50 बजे तहसील भटवाड़ी अन्तर्गत अत्यधिक अतिवृष्टि होने के कारण स्थान धराली मध्ये खीरगाड़ में जलस्तर बढ़ने से धराली बाजार में होटल/आवासीय भवन के पूर्ण रूप से क्षतिग्रस्त होने तथा कई व्यक्तियों के लापता होने की सूचना प्राप्त हुई थी।</p> <p>1- राहत एवं बचाव दल द्वारा विभागों/संस्थाओं के साथ हरिंदि में राहत एवं बचाव कार्य किया जा रहा है—कुल—1056 (जिलाधिकारी एवं पुलिस अधीक्षक के नेतृत्व में सेना, स्पेशल फोर्सेज, एन0डी0आर0एफ0, एस0डी0आर0एफ0, आई.टी.बी.पी., बी0आर0ओ0 तथा अन्य कई केन्द्रीय एजेंसियों/राज्य एजेंसियों द्वारा राहत एवं बचाव कार्य युद्ध स्तर पर किया जा रहा है)।</p> <p>2- रेस्क्यू में लगाये गये हैलीकॉप्टर—</p> <ul style="list-style-type: none"> • Air Force (Chinook-02, ALH-01, MI-02=05), UCADA-09, Army- (ALH-1, Cheetah-2=03) के द्वारा दिनांक 16.08.2025 तक राहत एवं बचाव कार्य एवं सामग्री लाने/ले जाने हेतु आज तक कुल 431 Sorties की गई हैं।

- दिनांक 16.08.2025 को वायु सेना के Chinook-01, MI-1, ALH-2 धरायू से De-Induct होकर वापस ताँडीगढ़ गले गये हैं।
- दिनांक 16.08.2025 को वायुसेना MI-1 जो देहरादून से धरायू Station हो गया है तथा राशन एवं अन्य Essential supply /Services कार्य हेतु गोसाम के अनुसार जिला प्रशासन से समन्वय कर कार्य किया जा रहा है।
- दिनांक 16.08.2025 को साथ तक कुल Sorties 19 की गई जिसमें UCADA की 18 (06 शॉली राशन की है) तथा वायुसेना (MI) के द्वारा राशन को लेकर उड़ान भरी गई परन्तु खराब गोसाम के कारण वापस धरायू आ गया।

3. ऐस्क्यू का विवरण—

- अभी तक कुल 1308 यात्री/स्थानीय लोगों का ऐस्क्यू किया गया है।
- जिला प्रशासन, उत्तरकाशी द्वारा दिनांक 06.08.2025 को ग्राम धराली में आगी आपदा के कारण मृत/लापता व्यक्तियों की सूची जारी की गयी है, जिसमें मृत=01, लापता=68 (जिसमें 25 नेपाली मूल के व्यक्ति भी शामिल हैं)
 - हवाई/धराली में पर्याप्त मात्रा में रसायन, डीजल, पेट्रोल Spare parts, Fresh Ration राहत सामग्री तथा अन्य आवश्यक सामग्रियों का और अधिक भण्डारण किया जा रहा है तथा प्रतिदिन हैली लिफ्ट करके लगातार आपूर्ति की जा रही है। वारिश की रिष्ट्रिक्शन को देखते हुए जिला प्रशासन को निर्देशित किया गया है कि 16 दिनों का Reserve ration का आवादण तुरन्त किया जाए।
 - IC (ICP) के नेतृत्व में Incident Commandant Post (ICP) धराली में स्थापित हो गई है तथा धराली में सावधानत प्रभावित क्षेत्र में सभी NAR Operation Agencies को प्रभावी तौर से समर्जित करते हुए इन्वीडेंट कमान्डर (I.C) पारा Neetors में बांट कर युद्ध तंत्र पर ध्येय एवं बचाव का कार्य लगातार किया जा रहा है।

क्र. सं.	दिनांक	NAR Team	कार्य का विवरण
1.	16.08.2025 साथ 6.00 बजे तक	NDRF Neetor-A	<ul style="list-style-type: none"> • 02 SAR व मीट टीम (70 Personnel) ने Sector-A में 08 राईटों पर Manual search, Technical Search तथा खुदाई की गई तथा Dog Squad, की मदद से राचे किया गया। • 04 NDRF Personnel civil Heli से मातली गये तथा 39 Personnel हॉमिल हेलीपैड पर re-deployment का इताजार कर रहे हैं। • ग्रामीणों को चिकित्सा राहायता तथा इलाज की पुष्टिया दी गयी। • SAR operators में GPR, VLC थर्मल इमेजर, ड्रोन इलायटि विशेष उपकरणों का प्रयोग किया। • 08 SAR धराली राईटों के 102 वर्ग मीट में थर्मल इमेजर उपकरण का प्रयोग किया गया तथा Manually Tools की मदद से clear किया गया।

2.		Best practice- <ul style="list-style-type: none"> • सभी SAR Teams से Better synergy तथा Coordination. • मेडिकल सहायता एवं इलाज उपलब्ध कराया गया।
	SDRF Sector-B	<ul style="list-style-type: none"> • SAR Team, Canine Team, Flood Rescue Team, Rescue Team HART, ROP team मेडिकल / पैरामेडिकल टीम तथा कम्यूनिटी किंचन टीम (71 Personnel) द्वारा धराली में कार्य कर रही है। • 01 टीम द्वारा मेडिकल कैम्प लगाकर लगभग 34 लोगों को चिकित्सकीय सुविधाएं उपलब्ध करायी गयी। • 02 टीमों द्वारा धराली व हर्षिल में प्रभावित स्थानीय एवं अन्य के लिए कम्यूनिटी किंचन चलाया गया। 635 लोगों को इसका लाभ प्राप्त हुआ। • 06 SAR धराली साईट्स पर खोजी Dog squad, Manual Search, VLC तथा Thermal imaging equipment से सर्च किया गया। • 02 टीमों ने NDRF, Irrigation & UJVNL के साथ हर्षिल लेक से जल प्रवाह हेतु चैनल बनाया गया। • 06 SAR स्थलों को साफ किया गया पायनियर और एनट्रेंचिंग उपकरणों का उपयोग करके लगभग 79 वर्ग मीटर क्षेत्र की खोज की गई व Clear किया गया। • एसडीआरएफ टीम एनआईएम (NIM) के साथ घटना के कारणों की जांच के लिए Trekking करते हुए गलेशियर बेस से सैंपल इकट्ठा करके एवं ड्रैन फुटेज बनाकर वापस आ गयी है। • 02 बाढ़ बचाव दलों ने हर्षिल में झील से पानी का प्रवाह बढ़ाने के लिए निर्माण को आगे बढ़ाया गया। • 01 Road opening टीम बी.आर.ओ. व PWD के साथ मिलकर डबरानी, गंगनानी में सड़क खोलने का काम कर रही है। टीम ने बारिश में बह गए रास्तों को पार करने में लोगों की मदद की गई।
3.	ITBP Sector-C	<ul style="list-style-type: none"> • 44 Troops की SAR टीम ने 02 साईट्स पर खोज एवं बचाव कार्य हेतु Manually खुदाई की गई। तथा 45 वर्ग मीटर का इलाका clear किया गया। • Assinged sector में खुदाई उपकरणों का उपयोग करके खीरगंगा उत्खनन और मलबा निष्कासन किया गया। • 02 Sites पर खुदाई उपकरणों का उपयोग करके प्रत्येक Site में लगभग 45 वर्ग मीटर की खोज की गई व Clear किया गया। <p>Best practice- 02 Sites से 45 वर्ग मीटर (प्रत्येक Site से) का मलबा साफ किया गया।</p>

	<p>4.</p> <p>Army Sector-D</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 160 troops ने निचले कैम्प हर्षिल में खोज एवं बचाव अभियान चलाया गया है। तथा 02 GPR का उपयोग किया गया। • 02 सर्च टीम ने उच्च शक्ति मेटल डिडेक्टर (Reco RDR) द्वारा Sites की स्कैनिंग की गई है तथा एक Column द्वारा SAR Ops धराली में किया गया। • धराली—मुखवा झूलापुल का Maintenance का कार्य किया। • Multiple संभावित स्थानों पर खुदाई की गई तथा धराली में Plant equipments की सहायता से Road connectivity पर कार्य किया गया। • Army Camp हर्षिल से NH-34 राष्ट्रीय राज मार्ग का मरम्मत का कार्य व Maintenance किया गया। • AT ट्रैक का निर्माण एवं Maintenance किया गया। • पुराने धराली को नए धराली गाँव से जोड़ने वाले पैदल पुल का निर्माण व मरम्मत की गई। • जीपीआर और खोज एवं बचाव कुत्तों का उपयोग करते हुए दो खोजी दलों की तैनाती और हर्षिल में खुदाई। • Best practice- पुरानी धराली व नई धराली को जोड़ने वाले फुट ब्रिज को relocate किया।
	<p>5.</p> <p>BRO</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ऋषिकेश किमी 0.00 से किमी 220 तक सड़क यातायात के लिए सुचारू कर दी गई है, साथ ही लिमचीगाड़ पुल भार प्रतिबंधों के साथ यातायात के लिए खोल दिया गया है। • Km 143 (नालूपानी) 01 जेसीबी, 01 wheel loader संसाधन तैनात किए गए तथा 40X12X3 मी0 भूस्खलन साईट Clear किया गया। <ul style="list-style-type: none"> ✓ 01 wheel loader, 01 जेर्इ तथा 08 मजदूर कार्यरत हैं। • Km 180.5 (नेताला) <ul style="list-style-type: none"> ✓ 25x5x3.5 Mtr Landslide का मलवा Clear किया गया। ✓ 01 Excavater, 01 JCB, 02 Dumper संसाधन तैनात किये गये। ✓ 01 जेर्इ एवं 06 मजदूर तैनात है। • Km. 202 पापड़गाड़ <ul style="list-style-type: none"> ✓ 50mx5mx20.5m पत्थर बोल्डर से बाधित मार्ग Clear किया गया। ✓ 01 Excavater, 01 tipper तैनात। ✓ 01 जेर्इ, 06 मजदूर तैनात। • Km. 219–220 डबरानी (Balkandar Mandir) <ul style="list-style-type: none"> ✓ 219.92–150 मी0 में 40 wire crate भेजे गये। ✓ कि.मी. 221.35–150 मी0 तक कार्य किया गया। ✓ कि.मी. 221.60 के 100 मी में रोड वॉशआउट हो गया निर्माण साइट पर wire crate मौजूद है।

• Km. 220 डबरानी

- ✓ 150mx7mX20m मार्ग washed out हुआ तथा मलवा clear किया गया।
- ✓ 04 Excavator, 03 JCB, 01 Rock drill, 01 SPM कार्य कर रहे हैं।
- ✓ 06 अधिकारी, 08 जे.ई. तथा 80 मजदूर कार्य कर रहे हैं।
- ✓ पहाड़ का face fragile होने के कारण कार्य में बड़ी बाधा पहुँच रही है।

• Km. 249 धराली में लगभग 300x7.5mx15m भूस्खलन मलबे और कीचड़ को साफ किया जा रहा है।

- ✓ उक्त कार्य हेतु 05 उत्खनन मशीनें, 02 जेसीबी लगाई गई हैं।
- ✓ 01 अधिकारी, 02 जे.ई तथा 60 मजदूर कार्य कर रहे हैं।
- ✓ One way traffic के लिए कोपांग साइड से मार्ग बनाने का कार्य प्रगति पर है।
- ✓ भागीरथी नदी के जल प्रवाह को धराली हर्षिल रोड से दूसरी तरफ chanalize करने के लिए रेत व पत्थर डालने का कार्य प्रगति पर है।

• Naga Det-

- ✓ रोड निलांग—नागा—PDA 500X5 mtr का मलवा साफ किया गया।
- ✓ BRO camp shift किया।
- ✓ 01 JCB, 01 wheel loader, 01 Dozer
- ✓ 02 JE एवं 20 मजदूर तैनात हैं।

- 7— मुख्य सचिव, प्रमुख सचिव—मा० मुख्यमंत्री, सचिव—गृह तथा सचिव—आपदा प्रबन्धन विभाग द्वारा लगातार राज्य आपातकालीन परिचालन केन्द्र में उपस्थित रहकर खोजबीन एवं राहत—बचाव कार्य की निगरानी कर रहे हैं तथा इस कार्य में आने वाली विभिन्न प्रकार की बाधाओं को दूर करवा रहे हैं।
- 8— दैवीय आपदा की स्थिति से निपटने हेतु वरिष्ठ आई०ए०एस० एवं आई०पी०एस० अधिकारियों की 04 विशेष टीम बनाकर घटना स्थल क्षेत्र में तैनात किया गया है। जिलाधिकारी एवं पुलिस अधीक्षक मौके पर खोजबीन एवं राहत—बचाव कार्य में जुटे हैं तथा आयुक्त, गढ़वाल एवं पुलिस महानिरीक्षक जनपद मुख्यालय से लगातार खोजबीन एवं राहत—बचाव कार्य हेतु विभिन्न विभागों के साथ समन्वय कर रहे हैं।
- 9— धराली से मुखवा का मुख्य झूला ब्रिज बेस को तुरंत मजबूत करने हेतु पी०डब्ल्यू०डी० को निर्देशित किया गया है। आज आर्मी इंजीनियर, एस०डी०आर०एफ०, एन०डी०आर०एफ० की टीम ने झूला ब्रिज का निरीक्षण किया, जिसमें ब्रिज के तुरन्त मरम्मत की आवश्यकता बतायी गयी एवं वर्तमान में सुरक्षित रहते हुए एक—एक कर पार करने की सलाह दी गयी। पी०डब्ल्यू०डी० तथा आर्मी के इंजीनियर की टीम ने झूला पुल की मरम्मत हेतु स्थलीय निरीक्षण व आंकलन किया तथा जिला प्रशासन को पी०डब्ल्यू०डी० से समन्वय कर तत्काल प्रभाव से कार्यवाही करने हेतु निर्देशित किया गया।
- 10— भागीरथी के ऊपर हुए जल प्रवाह से बनी झील पर जल निकासी कार्य हेतु SDRF, NDRF, UJVNL तथा सिंचाई विभाग की टीम ने जलप्रवाह व निकासी को बढ़ाने हेतु जो खोदकर water चैनल बनाया था उसके द्वारा झील के पानी की निकासी लगातार हो रही है तथा एस०डी०आर०एफ०, UJVNL तथा सिंचाई विभाग की संयुक्त टीम के द्वारा लगातार वाटर चैनल में विस्तार का कार्य किया जा रहा है।

- 11– आपदा के कारणों की जांच, सम्बन्धित उपायों एवं स्थलीय निरीक्षण हेतु Expert एवं विशेषज्ञों की स्पेशल टीम जिसमें ULMMC, Wadia Institute, IIT Roorkee, CBRI Roorkee एवं GSI के Scientist शामिल हैं स्थलीय निरीक्षण करके दिनांक 16.08.2025 को धराली से वापस देहरादून आ गयी है।
- 12– उत्तराखण्ड अंतरिक्ष उपयोग केन्द्र (USAC) को NRSC एवं IIRS के साथ समन्वय कर एक नोडल एजेन्सी के तौर पर अधिक ऊंचाई में स्थित झीलों की मॉनीटरिंग करने हेतु सेन्सर लगाये जाने के कार्य में तेजी लाने के निर्देश दिये गये हैं।
- 13– सभी रेस्क्यू एजेन्सीज विशेष उपकरणों जैसे—जी0पी0आर0, थरमल इमेजर, ड्रोन, लिडार, वी.एल.सी. कैमरा, लाईव डिटेक्टर, एक्सो थर्मल कटिंग उपकरण इत्यादि से लैस होकर लगातार कार्य कर रहे हैं।
- 14– मेडिकल टीम का विवरण—
- धराली में— 02 मेडिकल टीम (प्रत्येक टीम में 01 डाक्टर, 01 फार्मासिस्ट, 01 नर्सिंग अधिकारी) व 02 एम्बुलेंस
 - हरिल में— 01 फिजीशीयन, 01 मनोरोग विशेषज्ञ, 01 मनोरोग काउन्सलर तथा 01 ACMO तथा पोस्टमार्टम टीम व आवश्यक मेडिसन के साथ 01 एम्बुलेंस
 - मातली में – चिकित्सक दल आई0टी0बी0पी0, 01 मेडिकल टीम स्वास्थ्य विभाग मय एम्बुलेंस।
 - DH उत्तरकाशी – समस्त विशेषज्ञ चिकित्सक सहित मेडिकल टीम ।
 - 294 बेड्स तथा ICU-65 की व्यवस्था की गई है।
- भर्ती किये गये घायलों का विवरण—
- | | |
|---------------------------------|-------------------|
| जिला चिकित्सालय उत्तरकाशी | —03 |
| एम्स हॉस्पिटल | —01 |
| एम0एच0 देहरादून | —02 |
| ITBP कम्पोजिट हास्पिटल देहरादून | —01 |
| कुल | <u>—07</u> |
- 15– आपदा हेतु परिवहन विभाग/परिवहन निगम द्वारा कुल 137 वाहन उपलब्ध कराये गये हैं।
- 16– धराली में कार्यरत मशीनों का विवरण—
(जे0सी0बी0—05, एस्कवेटर—03, डोजर—02, टिप्पर—10, जनरेटर—01) कुल—21
- 17– प्रभावित परिवारों के पुनर्वास, उनकी आजीविका को सुदृढ़ बनाये जाने के उद्देश्य से समस्त पहलुओं का परीक्षण करते हुए प्रभावितों/स्थानीय, जनप्रतिनिधियों/जिला प्रशासन से विचार- विमर्श करते हुए रिपोर्ट दिये जाने हेतु सचिव, राजस्व की अध्यक्षता में तीन सदस्यीय समिति का गठन किया गया है तथा धराली पहुंच कर कार्य करना शुरू कर दिया गया है।
- 18– हरिल में सभी संचार व्यवस्था सुचारू रूप से कार्य कर रही हैं।
- 19– हरिल में माइक्रो हाइड्रो इलैक्ट्रिक परियोजना में विद्युत उत्पादन बहाल कर दिया गया है तथा हरिल/धराली में विद्युत आपूर्ति बहाल की गयी है तथा 2 बड़े 125 KVA के Generator Sets वैकल्पिक व्यवस्था के रूप में Stand by पर हैं।

- 20— Geology & Mining के संयुक्त निदेशक, भूर्गमूर्ति वैज्ञानिकों की टीम के साथ हर्षिल पहुंच कर स्थलीय निरीक्षण किया जा रहा है।
- 21— खीरगंगा का जल स्तर बारिश के कारण घट-बढ़ रहा है, जिसके दृष्टिगत धराली में सभी SAR Teams व सम्बन्धितों को सचेत किया गया है तथा पूरी सावधानी पूर्वक कार्य कर रहे हैं।
- 22— उत्तरकाशी-गंगोत्री राष्ट्रीय राजमार्ग नेताला, डबरानी, नालूपानी, भटवाड़ी से 1 किमी (सालंग पुल) आगे गंगनानी की तरफ, सोनगाड़, हर्षिल तथा धराली में अवरुद्ध है। बीआरओ तथा पीडब्लूडी द्वारा मार्ग को सुचारू किये जाने हेतु कार्य प्रगति पर है परन्तु वर्षा से कार्य प्रभावित हो रहा है।
- आज दिनांक 17.08.2025 को समय लगभग प्रातः 9:58 बजे तहसील डुण्डा के अन्तर्गत धनारी स्थान पिपली में 01 मैक्स वाहन के ऊपर एक पेड़ गिरने से 6-7 लोगों की घायल होने की सूचना प्राप्त है मौके के लिए फायर टीम, एसडीआरएफ, पुलिस एवं 108 मौके पर मौजूद है।
 - उपरोक्त घायलों को 108 के माध्यम से उपचार हेतु सामुदायिक स्वास्थ्य केन्द्र डुण्डा में भर्ती कराया गया है।
 - दिनांक 16.08.2025 को समय लगभग रात्रि 11:30 बजे को तहसील चिन्यालीसौड के ग्राम टिपरी में अतिवृष्टि के कारण भूस्खलन से 01 गौशाला क्षतिग्रस्त होने से 10-15 बकरियों की मृत्यु होने की सूचना प्राप्त हुई है।

नदियों का जलस्तर (प्रातः 08:00 बजे)

- भागीरथी नदी का जलस्तर (गेज रिपोर्ट तिलोथ पुल से)– 1120.96 मीटर (खतरे का स्तर–1123.00 मी।)

वर्षा के आंकड़े—

मुख्यालय—	24.0 मि.मी.	भटवाड़ी—	7.0 मि.मी.	डुण्डा—	4.0 मि.मी.
चिन्यालीसौड—	4.0 मि.मी.	बड़कोट—	7.0 मि.मी.	पुरोला—	10.5 मि.मी.
मोरी—	18.0 मि.मी.				

अधिकतम तापमान – 33°C

मौसम की स्थिति – बादल लगे हैं।

मार्गों की स्थिति—

- **ऋषिकेश-यमुनोत्री राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-134)** राडीटॉप, जंगलचट्टी तथा डाबरकोट में यातायात हेतु अवरुद्ध है। मार्ग को सुचारू किये जाने की कार्यवाही की जा रही है।
- **ऋषिकेश-गंगोत्री राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-34)** डबरानी, सोनगाड़, हर्षिल तथा धराली में मलबा आने से बाधित है। बीआरओ के द्वारा मार्ग को सुचारू किये जाने की कार्यवाही की जा रही है।
- **विकासनगर-बड़कोट-राष्ट्रीय राजमार्ग-(NH-507)** यातायात हेतु सुचारू है।
- जनपद में 02 एन.एच. तथा 32 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध है, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।

तहसील-भटवाड़ी के अंतर्गत भटवाड़ी, हर्षिल के गंगोत्री धाम के 20 ग्रामों में विद्युत आपूर्ति बाधित है।

तहसील-बड़कोट के गाडोली क्षेत्र के 10 ग्रामों में विद्युत व्यवस्था बाधित है। विद्युत बहाली का कार्य किया जा रहा है।

02	हरिद्वार	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना अनुसार:- वर्षा के आंकड़े-	हरिद्वार— 18.0 मि.मी. लक्ष्मी— 70.0 मि.मी.	रुडकी— 40.0 मि.मी. रोशनाबाद— 52.0 मि.मी.	भगवानपुर— 10.0 मि.मी.		
		गंगा नदी का जलस्तर (सायं 4:00 बजे) गंगा नदी — 292.55 मी0 (खतरे का स्तर—294.00मी0)					
		अधिकतम तापमान — 31°C मौसम की स्थिति — हल्की वर्षा हो रही है।					
03	ऊधम सिंह नगर	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना अनुसार:- दिनांक 14.08.2025 को अतिवृष्टि के कारण तहसील सितारगंज एवं उप तहसील नानकमत्ता के अन्तर्गत जलभराव से कुछ परिवारों राहत शिविरों में शिफ्ट किया गया गया है— ● भौंके पर एस0डी0आर0एफ0 एवं राजस्व टीम द्वारा कार्य किया जा रहा है। अतिवृष्टि के कारण प्रभावित क्षेत्रों से विस्थापित परिवारों को राहत शिविरों में रखा गया है, जिसका विवरण निम्नवत् है—	क्र0 सं0	तहसील का नाम	राहत केन्द्र का विवरण	प्रभावित परिवार	प्रभावित परिवारों के सदस्यों की संख्या
		1. सितारगंज	रा0प्रा0 वि0 बरुवाबाग झाड़ी (थारू पट्टी)	13	45		
		2	रा0प्रा0 वि0 झाड़ी नं0 9	07	35		
		3					
		2 नानकमत्ता	विचई पंचायत भवन हरियो	05	18		
			कुल योग	25	98		
		अधिकतम तापमान — 31°C मौसम की स्थिति — बादल लगे हैं।					
		● जनपद में 01 राज्य मार्ग, 01 अन्य जिला एवं 01 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, मार्गों को खोले जाने की कार्यवाही की जा रही है।					
04	रुद्रप्रयाग	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— वर्षा के आंकड़े—	रुद्रप्रयाग— 5.0 मि.मी.	ऊखीमठ— 47.0 मि.मी.	जखोली— 84.0 मि.मी.		
		नदियों का जलस्तर (प्रातः 08:00 बजे)					
		अलकनन्दा — 626.10 मी0 (खतरे का स्तर — 627.00मी0)					
		मन्दाकिनी — 624.70 मी0 (खतरे का स्तर — 626.00मी0)					
		अधिकतम तापमान — 27°C					
		मौसम की स्थिति — बादल लगे हैं।					
		मार्गों की स्थिति—					
		● रुद्रप्रयाग—केदारनाथ राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-107) यातायात हेतु सुचारू है।					
		● ऋषिकेश—श्रीनगर—रुद्रप्रयाग राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-07) यातायात हेतु सुचारू है।					
		● ऊखीमठ—चोपता राष्ट्रीय राज मार्ग (107 ए) यातायात हेतु सुचारू है।					
		● बांसवाड़ा—कर्णसिल राज्य मार्ग—56 यातायात हेतु सुचारू है।					
		● जनपद में 23 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, मार्गों को खोले जाने की कार्यवाही की जा रही है।					
05	नैनीताल	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:- वर्षा के आंकड़े—	नैनीताल— 5.0 मि.मी.	मुक्तेश्वर— 31.0 मि.मी.			
		अधिकतम तापमान — 24°C					
		मौसम की स्थिति — बादल लगे हैं।					

मार्गों की स्थिति:-

- वचारब-भवाली-ज्योलियाकोट राष्ट्रीय राजमार्ग-87 यातायात हेतु सुचारू है।
 - रामनगर-बुवाखाल राष्ट्रीय राजमार्ग-121 यातायात हेतु सुचारू है।
 - नैनीताल-हल्द्वानी राष्ट्रीय राज मार्ग-109 यातायात हेतु सुचारू है।
 - गर्जिया- घुघुतियाधार-बेतालघाट-राज्य मार्ग-82 यातायात हेतु सुचारू है।
 - रामनगर-भण्डापानी-अमगढ़ी राज्य मार्ग-71 यातायात हेतु सुचारू है।
 - भवाली-धनाचूली राज्य मार्ग- यातायात हेतु सुचारू है।
 - नैनीताल-कालाकूंगी राज्य मार्ग-यातायात हेतु खुला है।
 - गर्जिया-बेतालघाट-ओडाखान राज्य मार्ग-62 यातायात हेतु सुचारू है।
 - काठगोदाम-चोरगलिया राज्य मार्ग- यातायात हेतु सुचारू है।
 - जनपद में 05 ग्रामीण मार्ग अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोले जाने की कार्यवाही गतिमान है।
- विद्युत आपूर्ति- जनपद में भीमताल के नौकुचियात में विद्युत आपूर्ति बाधित है सुचारू कार्य गतिमान है।

06 चमोली

जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार-

वर्षा के आंकड़े-

पोखरी-	20.0 मि.मी.	गैरसैंण-	42.0 मि.मी.	नन्दानगर-	20.0 मि.मी.
चमोली-	21.20 मि.मी.	कर्णप्रयाग-	12.0 मि.मी.	थराली-	21.0 मि.मी.

नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)

अलकनन्दा - 953.85 मी0 (खतरे का स्तर - 957.42मी0)

नन्दाकिनी - 867.36 मी0 (खतरे का स्तर - 871.50मी0)

पिण्डर - 769.79 मी0 (खतरे का स्तर - 773.00मी0)

अधिकतम तापमान - 26°C

मौसम की स्थिति - हल्की वर्षा हो रही है।

मार्गों की स्थिति:-

- ऋषिकेश-बद्रीनाथ राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-07)- यातायात हेतु सुचारू है। (ज्योतिर्मठ से बद्रीनाथ के मध्य स्थान हनुमानचट्टी में भारी वर्षा के कारण मोटर पुल का एबेटमेन्ट क्षतिग्रस्त हुआ है जिस कारण उक्त पुल से 09 टन से अधिक भार वाले वाहनों का आवागमन प्रतिबन्धित है।)
- जोशीमठ-मलारी-नीती राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-107B)-यातायात हेतु सुचारू है।
- जोशीमठ- ओली मोटर मार्ग-यातायात हेतु सुचारू है।
- बद्रीनाथ-माणा राष्ट्रीय राजमार्ग(बी0आर0ओ0)-यातायात हेतु सुचारू है।
- जनपद में 02 राज्य मार्ग तथा 18 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु बाधित है, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।

विद्युत व्यवस्था- तहसील-चमोली के विद्युतखण्ड गोपेश्वर में निजमुला फीडर ब्रेकडाउन होने के कारण 20 ग्रामों में विद्युत आपूर्ति बाधित है। विद्युत व्यवस्था सुचारू करने की कार्यवाही गतिमान है।

07 अल्मोड़ा

जिला आपातकालीन परिचालन से प्राप्त सूचना के अनुसार-

वर्षा के आंकड़े-

अल्मोड़ा-	19.0 मि.मी.	सेमेश्वर-	16.0 मि.मी.	जागेश्वर-	22.0 मि.मी.
रानीखेत-	6.0 मि.मी.	चौखुटिया-	25.0 मि.मी.	भिक्यासैण-	9.0 मि.मी.
तकूला-	25.0 मि.मी.	जैती-	9.0 मि.मी.	मैसियाछाना-	26.0 मि.मी.
मसी-	18.5 मि.मी.	सितलाखेत-	7.0 मि.मी.		

अधिकतम तापमान - 25°C

मौसम की स्थिति - बादल लगे हैं।

मार्गों की स्थिति:-

- राज्य मार्ग-मैहलचौरा-बछुवाबाण-चौखुटिया राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारू है।
- जनपद में 01 मुख्य जिला मार्ग एवं 04 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध है, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।

08	पिथौरागढ़	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार-		
वर्षा के आंकड़े-				
डीडीहाट -	77.4 मि.मी.	थल -	105.2 मि.मी.	तेजम - 65.0 मि.मी.
कनालीछीना-	30.5 मि.मी.	पिथौरागढ़ -	24.6 मि.मी.	देवलथल- 30.5 मि.मी.
बेरीनाग-	20.3 मि.मी.	मुनस्यारी-	32.8 मि.मी.	धारचूला- 51.4 मि.मी.
गणईगंगोली-	6.0 मि.मी.	बगापानी-	148.0 मि.मी.	गंगोलीहाट- 8.0 मि.मी.
नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)				
काली नदी -	889.90 मी० (खतरे का स्तर - 890.00मी०)			
गोरी नदी -	605.30 मी० (खतरे का स्तर - 607.80मी०)			
सरयू नदी -	451.10 मी० (खतरे का स्तर - 453.00मी०)			
अधिकतम तापमान	- 25°C			
मौसम की स्थिति	- बादल लगे हैं।			
मार्गों की स्थिति:-				
• घाट-पिथौरागढ़ राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-09) यातायात हेतु सुचारू है।				
• घाट-पनार-गंगोलीहाट राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-309) यातायात हेतु सुचारू है।				
• न्यूसोबला-तिदांग बॉर्डर मार्ग-यातायात हेतु सुचारू है।				
• गुंजी-कुट्टी-ज्यूलीकोंग बॉर्डर मार्ग-यातायात हेतु सुचारू है।				
• जौलजीबी-मुनस्यारी बॉर्डर मार्ग- यातायात हेतु सुचारू है।				
• डगोली-सैलानी-दाङ्डिमखेत राज्य मार्ग (SH-60) यातायात हेतु सुचारू है।				
• बैजनाथ-क्वीटी-मुनस्यारी राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) यातायात हेतु सुचारू है।				
• तवाधाट-सोबला मोटर मार्ग (बार्डर मार्ग) यातायात हेतु सुचारू है।				
• थल-मुनस्यारी राज्य मार्ग मुआनीधारे में मलवा आने के कारण यातायात हेतु अवरुद्ध है।				
• थल-बेरीनाग राज्य मार्ग मलवा आने के कारण यातायात हेतु अवरुद्ध है।				
• थल-डीडीहाट राज्य मार्ग कि०मी० 129 में मलवा आने से अवरुद्ध है।				
• मुनस्यारी-मिलम मोटर मार्ग (बार्डर मार्ग) कि.मी. 24 पर वॉशआउट होने के कारण अवरुद्ध है।				
• पिथौरागढ़-धारचूला-तवाधाट-सोबला बॉर्डर मार्ग- खुला है।				
• धारचूला-तवाधाट राष्ट्रीय (बी0आर0ओ0) बोल्डर आने से यातायात हेतु बाधित है				
• घटियाबगढ़-लिपूलेख राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) में मलवा आने से बाधित है				
• जनपद में 02 राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) 03 राज्य मार्ग, 01 बार्डर मार्ग एवं 23 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध है, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।				
विद्युत व्यवस्था-तहसील धारचूला के अन्तर्गत बुलवाकोट के जिमतड़ में विद्युत बाधित है सुचारू कार्य गतिमान है।				
09	बागेश्वर	जिला आपातकालीन परिचालन से प्राप्त सूचना के अनुसार-		
वर्षा के आंकड़े-				
बागेश्वर -	48.0 मि.मी.	गरुड़ -	28.0 मि.मी.	कफकोट - 31.0 मि.मी.
डंगोली-	117.0 मि.मी.	लीती -	90.0 मि.मी.	
नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)				
सरयू नदी -	867.40 मी० (खतरे का स्तर - 870.70 मी०)			
गोमती नदी -	864.50 मी० (खतरे का स्तर - 870.70 मी०)			
अधिकतम तापमान	- 28°C			
मौसम की स्थिति	- बादल लगे हैं।			
मार्गों की स्थिति-				
• बैजनाथ-बागेश्वर-कपकोट-खरसाली राष्ट्रीय राज मार्ग-109 यातायात हेतु सुचारू है।				
• कौसानी-बैजनाथ राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारू है।				
• बागेश्वर-दोफाड़-धरमधर राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारू है।				
• जनपद में 01 राज्य मार्ग एवं 14 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, मार्गों को सचारू किये जाने की				

		कार्यवाही की जा रही है।									
10	चम्पावत	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार-</p> <p>वर्षा के आंकड़े-</p> <table border="1"> <tr> <td>लेहाघाट - 11.0 मि.मी.</td> <td>पाटी - 4.50 मि.मी.</td> </tr> </table> <p>शारदा नदी- 219.00 मी० (खतरे का स्तर-221.70 मी०)</p> <p>अधिकतम तापमान - 23°C</p> <p>मौसम की स्थिति - बादल लगे हैं।</p> <p>मार्गों की स्थिति:-</p> <ul style="list-style-type: none"> टनकपुर-चम्पावत राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-09) यातायात हेतु सुचारू हैं। लोहाघाट-पंचेश्वर राज्य मार्ग (SH-10) यातायात हेतु सुचारू है ककराली गेट-तुलीगढ़-मैरव मन्दिर राज्य मार्ग (SH-108) यातायात हेतु सुचारू हैं। जनपद में 01 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध है, जिसे खोलने की कार्यवाही की जा रही है। 	लेहाघाट - 11.0 मि.मी.	पाटी - 4.50 मि.मी.							
लेहाघाट - 11.0 मि.मी.	पाटी - 4.50 मि.मी.										
11	पौड़ी गढ़वाल	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार-</p> <p>दिनांक 06.08.2025 को समय प्रातः लगभग 10:00 बजे तहसील थलीसैण के अन्तर्गत स्थान ग्राम बाकुंडा के समीप गदेरा में पानी बढ़ने के कारण नेपाली मूल के मजदूरों की झोपड़ियों के क्षतिग्रस्त होने की सूचना प्राप्त हुई है। घटना का विवरण निम्नवत् है-</p> <p>लापता - 05 (02 महिलाएं, 02 पुरुष एवं 01 बच्चा)</p> <p>घायल - 04</p> <p>वाहन (डम्पर) - 01</p> <ul style="list-style-type: none"> पुलिस राजस्व एवं एस0डी0आर0एफ टीमों द्वारा खोज-बीन की जा रही है। विस्तृत सूचना जनपद से प्राप्त होने पर प्रेषित की जायेगी। <p>वर्षा के आंकड़े-</p> <table border="1"> <tr> <td>पौड़ी - 9.0 मि.मी.</td> <td>श्रीनगर- 10.0 मि.मी.</td> <td>कोटद्वार - 12.0 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>यमकेश्वर- 5.0 मि.मी.</td> <td>थलीसैण - 27.5 मि.मी.</td> <td>लैंसडोन- 10.0 मि.मी.</td> </tr> </table> <p>अधिकतम तापमान - 21°C</p> <p>मौसम की स्थिति - बादल लगे हैं।</p> <p>मार्गों की स्थिति:-</p> <ul style="list-style-type: none"> ऋषिकेश-श्रीनगर-रुद्रप्रयाग राष्ट्रीय राज मार्ग 58-यातायात हेतु सुचारू है। धुमाकोट-कोटद्वार-रामनगर राष्ट्रीय राज मार्ग-121-कलीगढ़ के समीप पुल क्षतिग्रस्त होने के कारण अवरुद्ध है। जनपद में 01 एन0एच0, 01 एस0एच0 01 मुख्य जिला मार्ग एवं 29 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, मार्गों को सचारू किये जाने की कार्यवाही की जा रही है। <p>पेयजल व्यवस्था-</p> <ul style="list-style-type: none"> जल संस्थान श्रीनगर एवं पौड़ी की 166 योजनाएं क्षतिग्रस्त हैं। 165 अस्थाई रूप से सुचारू हैं एवं 01 पावौ पेयजल योजना पूर्णरूप से क्षतिग्रस्त है जिससे 07 गाँव प्रभावित हैं। जल संस्थान कोटद्वार में 53 योजनाएं क्षतिग्रस्त हैं। सभी योजनाओं में अस्थाई रूप से पानी की व्यवस्था सुचारू है। <p>विद्युत व्यवस्था- तहसील-पौड़ी के कोट ब्लॉक के ग्राम मरोड़ा में विद्युत बाधित चल रही है। सुचारू कार्य गतिमान है।</p>	पौड़ी - 9.0 मि.मी.	श्रीनगर- 10.0 मि.मी.	कोटद्वार - 12.0 मि.मी.	यमकेश्वर- 5.0 मि.मी.	थलीसैण - 27.5 मि.मी.	लैंसडोन- 10.0 मि.मी.			
पौड़ी - 9.0 मि.मी.	श्रीनगर- 10.0 मि.मी.	कोटद्वार - 12.0 मि.मी.									
यमकेश्वर- 5.0 मि.मी.	थलीसैण - 27.5 मि.मी.	लैंसडोन- 10.0 मि.मी.									
12	देहरादून	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार-</p> <p>वर्षा के आंकड़े-</p> <table border="1"> <tr> <td>कालसी- 32.5 मि.मी.</td> <td>हाथीबड़कला- 59.0 मि.मी.</td> <td>विकासनगर- 47.5 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>यूकास्ट- 31.0 मि.मी.</td> <td>मोहकमपुर- 18.0 मि.मी.</td> <td>ऋषिकेश- 5.4 मि.मी</td> </tr> <tr> <td>मसूरी- 29.5 मि.मी.</td> <td>जौलीग्रान्ट- 39.2 मि.मी.</td> <td>त्यूनी- 4.2 मि.मी.</td> </tr> </table> <p>अधिकतम तापमान - 27°C</p> <p>मौसम की स्थिति - हल्के बादल लगे हैं।</p>	कालसी- 32.5 मि.मी.	हाथीबड़कला- 59.0 मि.मी.	विकासनगर- 47.5 मि.मी.	यूकास्ट- 31.0 मि.मी.	मोहकमपुर- 18.0 मि.मी.	ऋषिकेश- 5.4 मि.मी	मसूरी- 29.5 मि.मी.	जौलीग्रान्ट- 39.2 मि.मी.	त्यूनी- 4.2 मि.मी.
कालसी- 32.5 मि.मी.	हाथीबड़कला- 59.0 मि.मी.	विकासनगर- 47.5 मि.मी.									
यूकास्ट- 31.0 मि.मी.	मोहकमपुर- 18.0 मि.मी.	ऋषिकेश- 5.4 मि.मी									
मसूरी- 29.5 मि.मी.	जौलीग्रान्ट- 39.2 मि.मी.	त्यूनी- 4.2 मि.मी.									

Page 12

		<p><u>मार्गों की स्थिति:-</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • हबर्टपुर –विकासनगर–राष्ट्रीय राजमार्ग NH-123 (507)– यातायात हेतु सुचारू है। • राष्ट्रीय राजमार्ग 707ए–त्यूनी–चकराता–बाटाघाट–यातायात हेतु सुचारू है। • राष्ट्रीय राजमार्ग 72 बी० –फेडजी–यातायात हेतु सुचारू है। • राष्ट्रीय राजमार्ग त्यूनी–चकराता–पोटा साहिब (NH-72B)–यातायात हेतु सुचारू है। • हरिपुर–इच्छाड़ी–क्वानू–मीनस राज्य मार्ग–यातायात हेतु सुचारू है। • कालसी–चकराता–जजरेड राज्य मार्ग– यातायात हेतु सुचारू है। • सहिया क्वानू (राज्य मार्ग–81) यातायात हेतु सुचारू है। • जनपद में 08 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है। 																				
13	ठिहरी	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:-</p> <p>वर्षा के आंकड़े-</p> <table border="1"> <tr> <td>धनोल्टी-</td><td>80.0 मि.मी.</td> <td>नरेन्द्रनगर-</td><td>15.0 मि.मी.</td> <td>घनसाली-</td><td>16.0 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>ठिहरी-</td><td>12.0 मि.मी.</td> <td>कीर्तिनगर-</td><td>5.0 मि.मी.</td> <td>देवप्रयाग-</td><td>7.4 मि.मी.</td> </tr> </table> <p>अधिकतम तापमान – 21.5°C</p> <p>मौसम की स्थिति – बादल लगे हैं।</p> <p>नोट –ठिहरी बाँध का अधिकतम जल स्तर- 830.00 मीटर</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>क्र. सं.</th><th>नदी/स्थल</th><th>जल स्तर (मीटर में)</th><th>डिस्चार्ज (क्यूसेक में)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td><td>दिनांक 17.08.2025 को ठिहरी बाँध का जलस्तर</td><td>817.58</td><td>15505</td></tr> </tbody> </table> <p><u>मार्गों की स्थिति:-</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • ऋषिकेश–देवप्रयाग–श्रीनगर राष्ट्रीय राजमार्ग–07– यातायात हेतु सुचारू है। • त्यूनी–चकराता–मसूरी–धनोल्टी–चम्बा–ठिहरी–मलेथा राष्ट्रीय राजमार्ग–707ए– यातायात हेतु सुचारू है। • ऋषिकेश–चम्बा–धरासू राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-94) यातायात हेतु सुचारू है। • गुल्लरनाई–सिलखणी–मठियाली राज्य–76 यातायात हेतु सुचारू है। • नरेन्द्रनगर–रानीपोखरी राज्य –77– यातायात हेतु सुचारू है। • जनपद में 02 राज्य एवं 11 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है। <p>विद्युत आपूर्ति–ब्लॉक थोलधार के अंतर्गत कनस्यूड, चापड़ा, अंधियारी, मैण्डखाल में विद्युत आपूर्ति बाधित है।</p> <p>ब्लॉक–प्रताप में पटौरी खीरी में विद्युत आपूर्ति बाधित। सुचारू कार्य गतिमान है।</p> <p>ब्लॉक–भिलंगना में धुत्तु में विद्युत आपूर्ति बाधित हैं सुचारू कार्य गतिमान है।</p> <p>संलग्न– मौसम विभाग से दिनांक 17.08.2025 को प्रातः 9:30 बजे प्राप्त बुलेटिन (ई–मेल से प्राप्त सूचना के अनुसार) उत्तराखण्ड के लिए 05 दिनों की जनपद स्तरीय मौसम चेतावनी।</p>	धनोल्टी-	80.0 मि.मी.	नरेन्द्रनगर-	15.0 मि.मी.	घनसाली-	16.0 मि.मी.	ठिहरी-	12.0 मि.मी.	कीर्तिनगर-	5.0 मि.मी.	देवप्रयाग-	7.4 मि.मी.	क्र. सं.	नदी/स्थल	जल स्तर (मीटर में)	डिस्चार्ज (क्यूसेक में)	1.	दिनांक 17.08.2025 को ठिहरी बाँध का जलस्तर	817.58	15505
धनोल्टी-	80.0 मि.मी.	नरेन्द्रनगर-	15.0 मि.मी.	घनसाली-	16.0 मि.मी.																	
ठिहरी-	12.0 मि.मी.	कीर्तिनगर-	5.0 मि.मी.	देवप्रयाग-	7.4 मि.मी.																	
क्र. सं.	नदी/स्थल	जल स्तर (मीटर में)	डिस्चार्ज (क्यूसेक में)																			
1.	दिनांक 17.08.2025 को ठिहरी बाँध का जलस्तर	817.58	15505																			

निम्नलिखित को सूचनार्थः-

1. सचिव, श्री राज्यपाल, उत्तराखण्ड।
2. मुख्य निजी सचिव, मा० मुख्यमंत्री जी, उत्तराखण्ड शासन।
3. निजी सचिव, माननीय उपाध्यक्ष, आपदा प्रबंधन सलाहकार समिति, उत्तराखण्ड।
4. प्रमुख निजी सचिव, मुख्य सचिव महोदय, उत्तराखण्ड शासन।
5. प्रमुख सचिव, मा० मुख्यमंत्री जी/वन एवं पर्यावरण, उत्तराखण्ड शासन।
6. सचिव, गृह, उत्तराखण्ड शासन।
7. सचिव, पर्यावरण विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
8. सचिव, ग्राम्य विकास विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
9. सचिव, पर्यटन उड़डयन विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
10. सचिव, परिवहन, उत्तराखण्ड शासन।
11. सचिव, लो०नि०वि० उत्तराखण्ड शासन।
12. सचिव, सिंचाई विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
13. सचिव, आपदा प्रबंधन विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
14. पुलिस महानिदेशक, उत्तराखण्ड।
15. आयुक्त, कुमाऊँ / गढ़वाल मण्डल, उत्तराखण्ड।
16. समस्त जिलाधिकारी, उत्तराखण्ड।
17. अपर मुख्य कार्यकारी अधिकारी (प्रशासन / क्रियान्वयन), य०एस०डी०एम०ए०, उत्तराखण्ड।

18. जी.ओ.सी., उत्तराखण्ड सब एविया, देहरादून।
19. पुलिस महानिरीक्षक, भारत तिब्बत सीमा पुलिस, सीमाद्वार, देहरादून।
20. पुलिस महानिरीक्षक, एस0डी0आर0एफ0, देहरादून।
21. पुलिस महानिरीक्षक, गढ़वाल मण्डल / कुमाऊँ मण्डल।
22. पुलिस महानिरीक्षक, सी.आर.पी.एफ. देहरादून।
23. मुख्य कार्यकारी अधिकारी, यूकाड़ा।
24. अपर सचिव, आपदा प्रबन्धन, उत्तराखण्ड शासन।
25. समस्त वरिष्ठ पुलिस अधीक्षक / पुलिस अधीक्षक, उत्तराखण्ड।
26. संयुक्त मुख्य कार्यकारी अधिकारी, यू०एस०डी०एम०ए०, उत्तराखण्ड।
27. महानिदेशक, सूचना निदेशालय, देहरादून।
28. प्रबन्ध निदेशक, गढ़वाल मण्डल विकास निगम, देहरादून।
29. प्रबन्ध निदेशक, कुमाऊँ मण्डल विकास निगम, नैनीताल।
30. अपर निदेशक, पर्यटन विभाग, गढ़ीकैन्ट, देहरादून, उत्तराखण्ड।
31. विशेष कार्याधिकारी, चारधाम यात्रा परिषद, ऋषिकेश, उत्तराखण्ड।
32. नियंत्रण कक्ष, गृह मंत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली।
33. नियंत्रण कक्ष, एन0डी०एम०ए०, नई दिल्ली।
34. निदेशक, भारत मौसम विज्ञान केन्द्र, देहरादून।
35. कमाण्डेंट, 15वीं वाहनी एन0डी०आर0एफ0, गदरपुर, ऊधम सिंह नगर।
36. कमाण्डेंट, एस0डी०आर0एफ0, देहरादून, उत्तराखण्ड।
37. एकीकृत नियंत्रण कक्ष—आपातकालीन प्रतिक्रिया (आई.सी.ई.आर.—आर.ई.), गृह मंत्रालय, भारत सरकार।
38. संयुक्त निदेशक, आई0बी०, गृह मंत्रालय, भारत सरकार, (एस० आई० बी०) देहरादून।
39. समस्त जिला आपदा प्रबंधन अधिकारी, उत्तराखण्ड।
40. पुलिस चारधाम कन्ट्रोल रूम, पटेल भवन, कचहरी, देहरादून।
41. गार्ड फाईल।

[Signature]
17/08/2025
(सतेन्द्र बर्मन)
ड्यूटी आफिसर / अनु सचिव
राज्य आपातकालीन परिचालन केन्द्र।



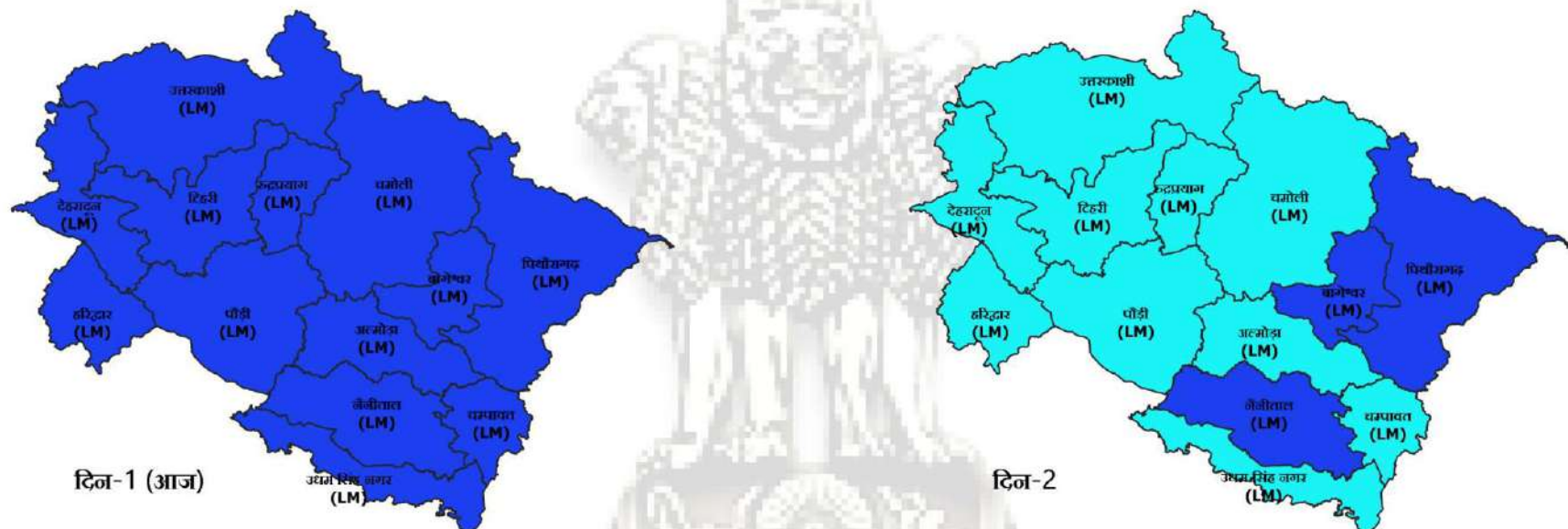
उत्तराखण्ड के लिए 7 दिनों का जनपद-स्तरीय मौसम पूर्वानुमान
7 days District-Level Weather Forecast for Uttarakhand

जारी करने की तिथि व समय/Date & Time of issue:
17th August, 2025 at 09:30 Hours IST

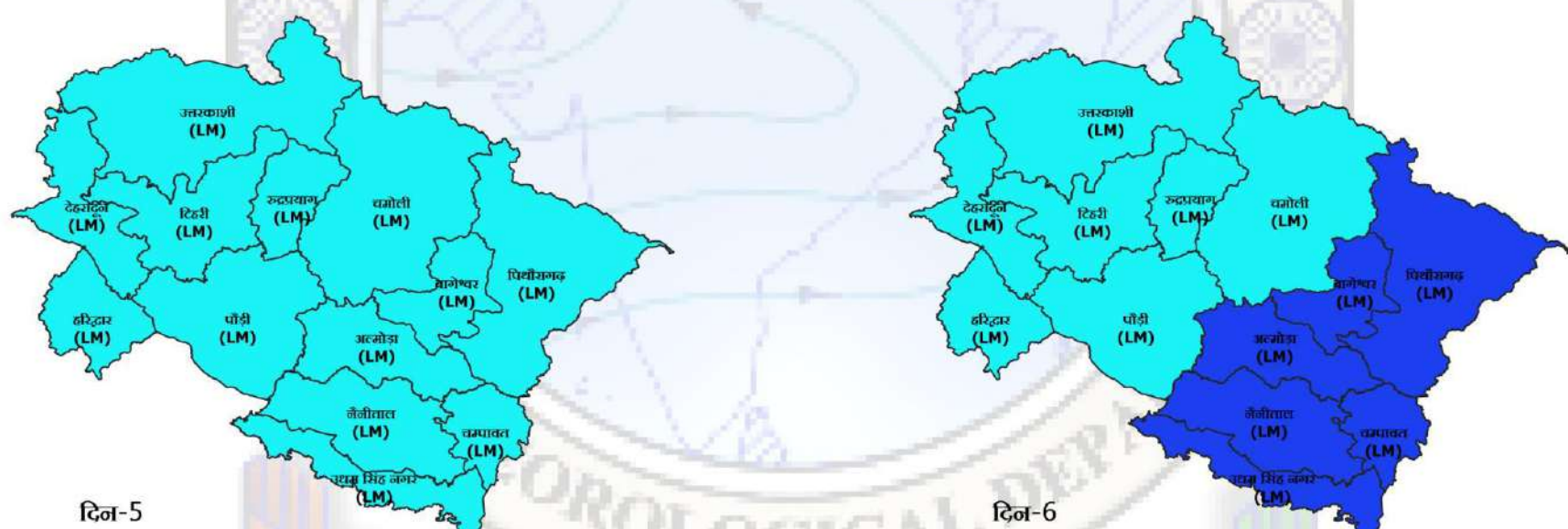
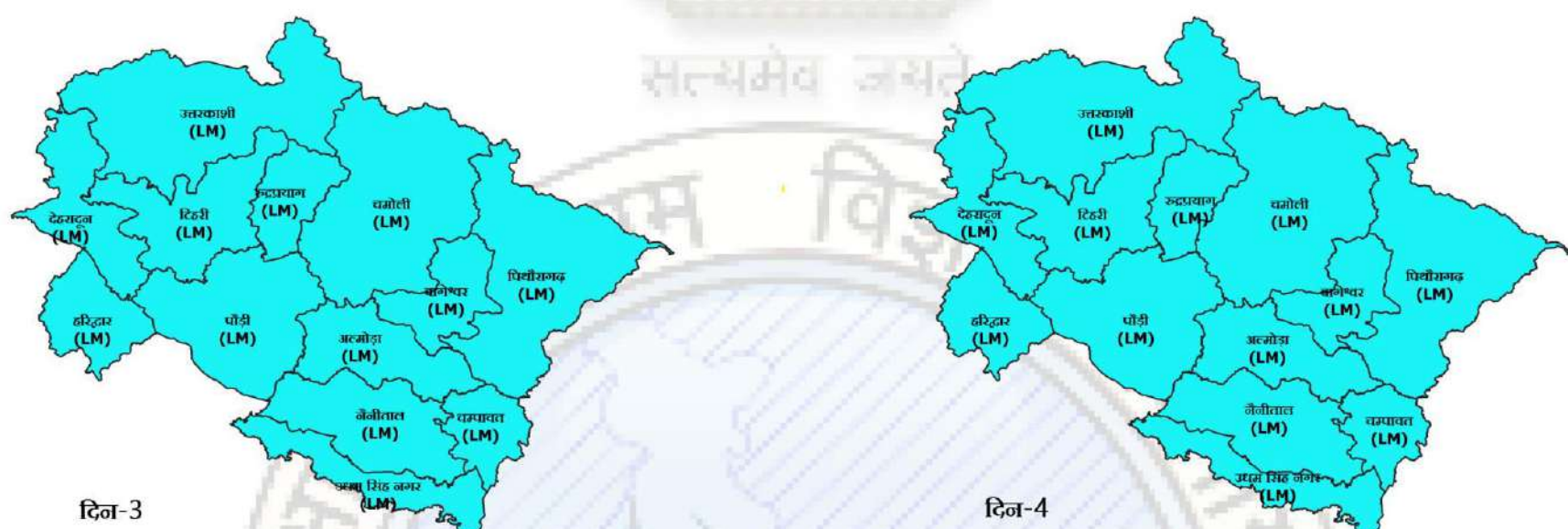
दिनांक/ Date	मौसम पूर्वानुमान	WEATHER FORECAST
17.08.2025	•उत्तराखण्ड राज्य के सभी जनपदों के अधिकांश स्थानों में हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ बौछार होने की संभावना है।	•Light to moderate rain / thundershower likely to occur at most places in all districts of Uttarakhand.
18.08.2025	•उत्तराखण्ड राज्य के बागेश्वर, पिथौरागढ़ एवं नैनीताल जनपदों के अधिकांश स्थानों में व शेष जनपदों के अनेक स्थानों में हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ बौछार होने की संभावना है।	•Light to moderate rain / thundershower likely to occur at most places in Bageshwar, Pithoragarh and Nainital districts and at many places in remaining districts of Uttarakhand
19.08.2025	•उत्तराखण्ड राज्य के सभी जनपदों के अनेक स्थानों में हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ बौछार होने की संभावना है।	•Light to moderate rain / thundershower likely to occur at many places in all districts of Uttarakhand.
20.08.2025	•उत्तराखण्ड राज्य के सभी जनपदों के अनेक स्थानों में हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ बौछार होने की संभावना है।	•Light to moderate rain / thundershower likely to occur at many places in all districts of Uttarakhand.
21.08.2025	•उत्तराखण्ड राज्य के सभी जनपदों के अनेक स्थानों में हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ बौछार होने की संभावना है।	•Light to moderate rain / thundershower likely to occur at many places in all districts of Uttarakhand.
22.08.2025	•उत्तराखण्ड राज्य के कुमाऊं जनपदों में अधिकांश स्थानों पर तथा गढ़वाल जनपदों में अनेक स्थानों में हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ बौछार होने की संभावना है।	•Light to moderate rain / thundershower likely to occur at many places in Garhwal districts and most places in Kumaon districts in all districts of Uttarakhand.
23.08.2025	•उत्तराखण्ड राज्य के सभी जनपदों के अधिकांश स्थानों में हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ बौछार होने की संभावना है।	•Light to moderate rain / thundershower likely to occur at most places in all districts of Uttarakhand.

उत्तराखण्ड के लिए वर्षा का पूर्वानुमान (दिन-1 से 7 तक)

जारी करने की तिथि: 17/08/2025



दिन-2

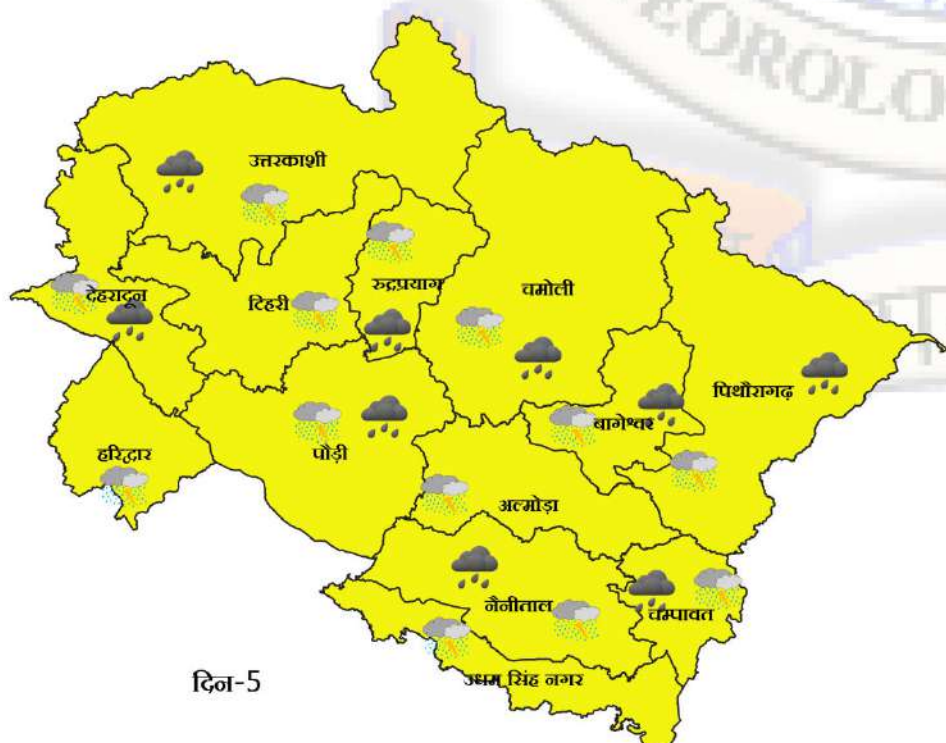
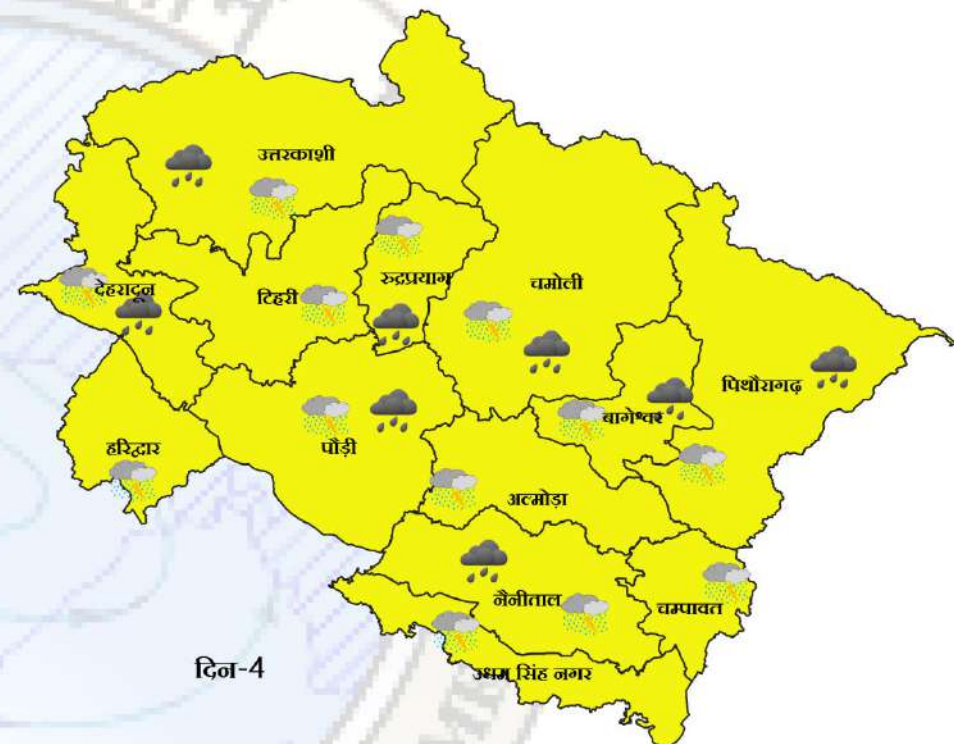
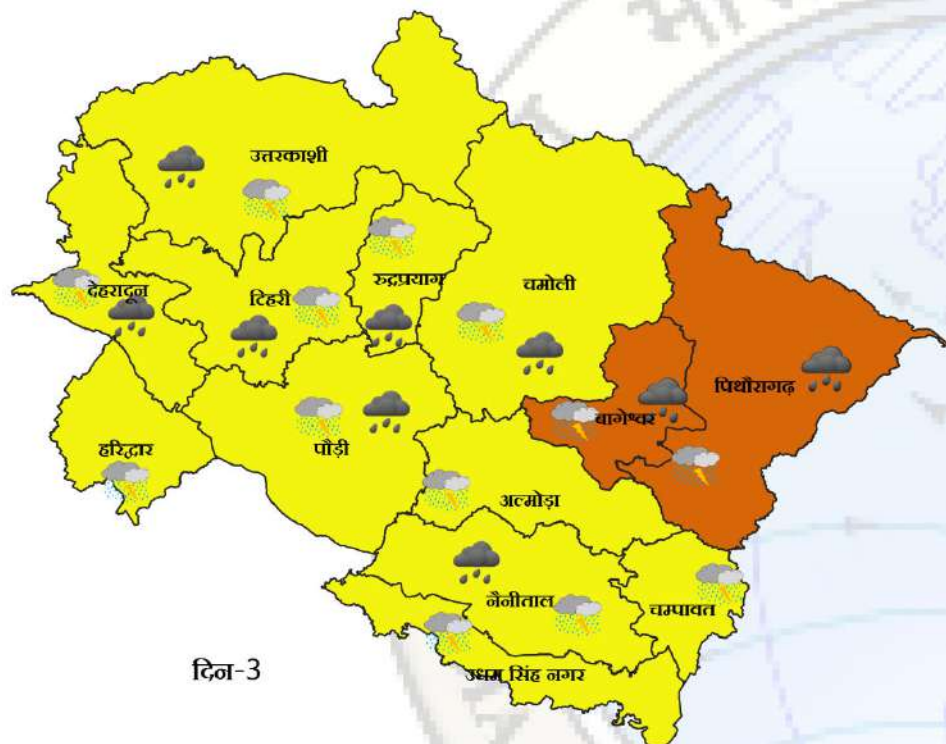
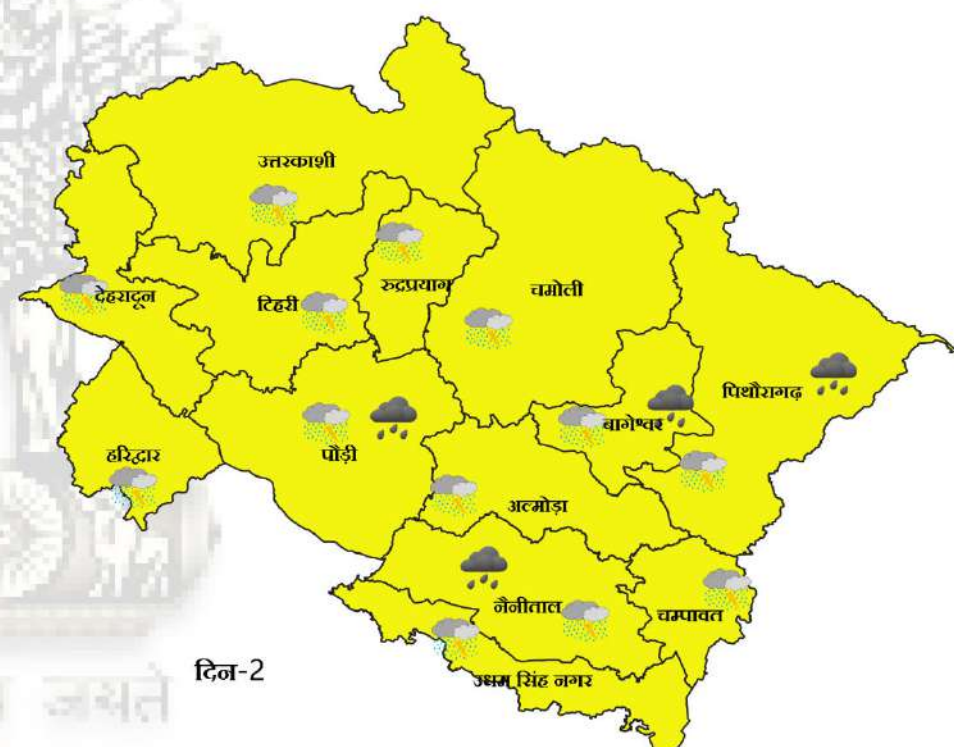
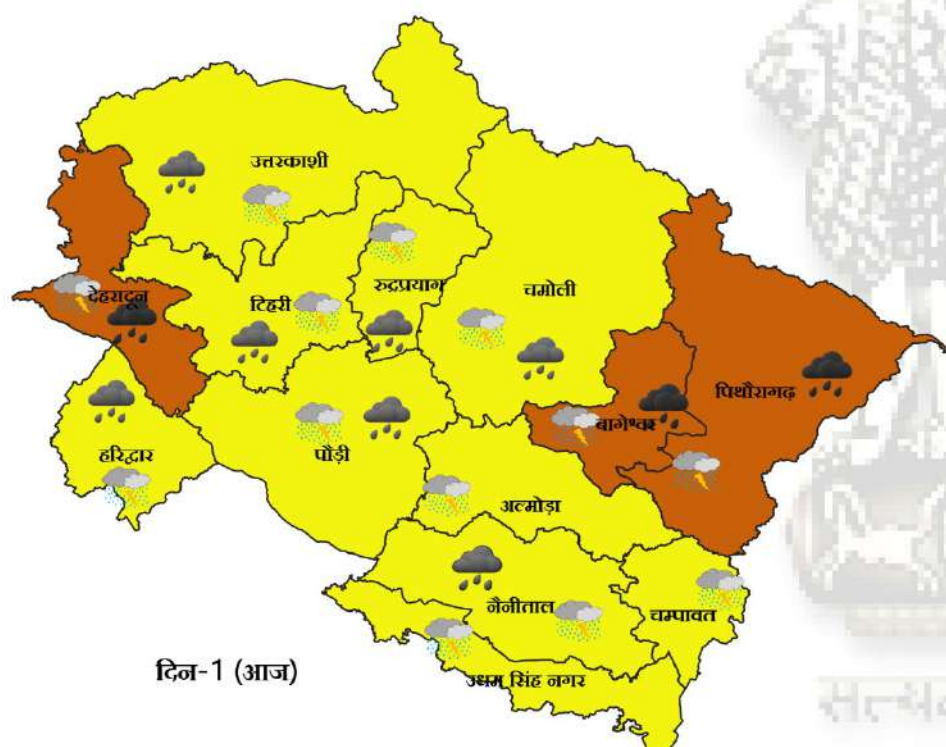


वर्षा का वितरण (%)
शुष्क मौसम (कोई वर्षा नहीं)
कर्णी-कर्णी (1-25%)
कुछ स्थानों पर (26-50%)
अलेक स्थानों पर (51-75%)
अधिकांश स्थानों पर (76-100%)

वर्षा की तीव्रता (मिमी.)
बहुत छल्की से छल्की (VL) (0.1-15.5) छल्की से मध्यम (LM) (15.6-64.4)

उत्तराखण्ड के लिए 5 दिनों की जनपद-स्तरीय मौसम चेतावनी / 5 days District Level Weather Warning for Uttarakhand

दिनांक/Date	मौसम चेतावनी	Weather Warning
17.08.2025	<ul style="list-style-type: none"> राज्य के देहरादून, बागेश्वर तथा पिथौरागढ़ जनपदों में कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा होने की संभावना है। राज्य के उत्तरकाशी, रुद्रप्रयाग, चमोली, टिहरी, पौड़ी, हरिद्वार एवं नैनीताल जनपदों में कहीं-कहीं भारी वर्षा होने की संभावना है। राज्य के सभी जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर होने की संभावना है। 	<ul style="list-style-type: none"> Heavy to very heavy rain likely to occur at isolated places in Dehradun, Bageshwar and Pithoragarh districts of Uttarakhand. Heavy rain likely to occur at isolated places in Uttarkashi, Chamoli, Rudraprayag, Tehri, Pauri, Haridwar and Nainital districts of Uttarakhand. Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in all districts of Uttarakhand.
18.08.2025	<ul style="list-style-type: none"> राज्य के पौड़ी, बागेश्वर, पिथौरागढ़ एवं नैनीताल जनपदों में कहीं-कहीं भारी वर्षा होने की संभावना है। राज्य के सभी जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर होने की संभावना है। 	<ul style="list-style-type: none"> Heavy rain likely to occur at isolated places in Pauri, Bageshwar, Pithoragarh and Nainital districts of Uttarakhand. Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in all districts of Uttarakhand.
19.08.2025	<ul style="list-style-type: none"> राज्य के बागेश्वर तथा पिथौरागढ़ जनपदों में कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा होने की संभावना है। राज्य के उत्तरकाशी, टिहरी, रुद्रप्रयाग, चमोली, देहरादून, पौड़ी एवं नैनीताल जनपदों में कहीं-कहीं भारी वर्षा होने की संभावना है। राज्य के सभी जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर होने की संभावना है। 	<ul style="list-style-type: none"> Heavy to very heavy rain likely to occur at isolated places in Bageshwar and Pithoragarh districts of Uttarakhand. Heavy rain likely to occur at isolated places in Uttarkashi Tehri Rudraprayag Chamoli Dehradun, Pauri and Nainital districts of Uttarakhand. Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in all districts of Uttarakhand.
20.08.2025	<ul style="list-style-type: none"> राज्य के देहरादून, बागेश्वर, पौड़ी, पिथौरागढ़, चमोली, रुद्रप्रयाग, उत्तरकाशी एवं नैनीताल जनपदों में कहीं-कहीं भारी वर्षा होने की संभावना है। राज्य के सभी जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर होने की संभावना है। 	<ul style="list-style-type: none"> Heavy rain likely to occur at isolated places in Dehradun, Bageshwar, Pauri, Pithoragarh, Chamoli, Rudraprayag, Uttarkashi and Nainital districts of Uttarakhand. Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in all districts of Uttarakhand.
21.08.2025	<ul style="list-style-type: none"> राज्य के देहरादून, बागेश्वर, पौड़ी, पिथौरागढ़, चमोली, रुद्रप्रयाग, उत्तरकाशी, चम्पावत एवं नैनीताल जनपदों में कहीं-कहीं भारी वर्षा होने की संभावना है। राज्य के सभी जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर होने की संभावना है। 	<ul style="list-style-type: none"> Heavy rain likely to occur at isolated places in Dehradun, Bageshwar, Pauri, Pithoragarh, Chamoli, Rudraprayag, Uttarkashi, Champavat and Nainital districts of Uttarakhand. Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in all districts of Uttarakhand.



कोई चेतावनी नहीं
वाच (जागरूक रहे)
अलर्ट (कार्रवाई हेतु तैयार रहें)
चेतावनी (कार्रवाई करें)

	गर्जन/आकाशीय बिजली		झाँकेदार हवाएं/झक्कड़
	ओलावृष्टि/ गर्जन/आकाशीय बिजली		ऊष्ण लहर/ उच्च तापमान
	गर्जन/ आकाशीय बिजली/ वर्षा का तीव्र दौर		शीत लहर
	भारी वर्षा		भारी बर्फबारी
	बहुत भारी वर्षा		कोहरा
	अत्यंत भारी वर्षा		पाला

चरम मौसम के लिए जनपद-स्तरीय प्रभाव और सलाह / District-level impact and advisory for severe weather

दिनांक / Date	जनपद / Districts	मौसम चेतावनी / Weather Warning	प्रभाव / Impact	सलाह / Suggested Actions
16.08.2025 & 17.08.2025	उपरोक्त उल्लेखित जनपद	गर्जन के साथ आकाशीय बिजली / वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर / भारी से बहुत भारी वर्षा	<ul style="list-style-type: none"> संवेदनशील इलाकों में कहीं-कहीं हल्के से मध्यम भूस्खलन एवं चट्टान गिरने के कारण सड़कों / राजमार्गों में अवरोध / कटाव। कहीं-कहीं चट्टान/भू-स्खलन और बाढ़ के कारण सड़कों/राजमार्गों/पुलों का अवरुद्ध/बह जाना। सामुदायिक सेवाएं जैसे बिजली, पानी आदि कहीं-कहीं पर प्रभावित रहेंगे। कुछ दिनों के लिए कहीं-कहीं पर आपूर्ति और परिवहन प्रभावित रहेगा। कहीं-कहीं बिजली गिरने से जान-माल की हानि। लगातार भारी वर्षा के कारण बांधों/बैराजों से निस्सरण बढ़ सकता है जिससे नदी जल स्तर में वृद्धि हो सकती है। प्रमुख नदियों और उनकी सहायक नदियों के जल स्तर में मध्यम वृद्धि। पिघलने वाली बर्फ पर गिरने वाली भारी बारिश से नालों और वर्षा जल धाराओं में जल प्रवाह में अचानक वृद्धि हो सकती है जिसके परिणाम स्वरूप अलग-अलग स्थानों पर बैंक कटाव/अतिप्रवाह/फ्लैश बाढ़ की भी संभावना है। बहुत/अत्यधिक तीव्र वर्षा से अचानक बाढ़, निचले इलाकों, पहाड़ों और सेंट में बाढ़ आ सकती है। कच्चे मकानों/सड़कों/दीवारों, झोपड़ियों और निर्माणाधीन भवनों, पुलों, सुरंगों आदि जैसे संवेदनशील ढांचों को क्षति पहुंचने की घटनाएं कहीं-कहीं हो सकती हैं। संवेदनशील इलाकों में कुछ स्थानों में हल्के से मध्यम भूस्खलन एवं चट्टान गिरने के कारण सड़कों / राजमार्गों में अवरोध / कटाव। निचले इलाकों में जल भराव की स्थिति। फिसलन भरी सड़कों और कोहरे/कम बादलों के कारण कम दृश्यता के कारण ड्राइविंग की कठिन स्थिति के कारण यात्रा समय में थोड़ी वृद्धि होने की संभावना। बागवानी, कृषि फसल (जैसे चावल, मक्का, बाजरा, सेम, चना आदि) और वृक्षारोपण और अनाज की गुणवत्ता को मामूली नुकसान हो सकता है। हवाई अड्डों के लिए/से उड़ान संचालन प्रभावित हो सकती है। जिले के विभिन्न हेलीपैडों से आने-जाने वाले हेलीकॉप्टर का संचालन प्रभावित हो सकता है। कहीं-कहीं बिजली गिरने से जान-माल की हानि। रेलवे परिचालन प्रभावित हो सकता है। जिला मुख्यालय, निजी और सरकारी संस्थान, स्कूल, अस्पताल, तीर्थ स्थल, पर्यटन स्थल भारी बारिश से प्रभावित हो सकते हैं। 	<ul style="list-style-type: none"> भूस्खलन की आशंका वाले संवेदनशील क्षेत्रों में रहने वाले लोगों को सतर्क रहने की आवश्यकता है। राज्य में चारधाम या अन्य स्थानों की यात्रा करने वाले तीर्थयात्री/पर्यटक सतर्क रहें और यात्रा करते समय खड़ी ढलानों पर नजर रखें। नदी/ नालों/ निचले इलाकों के सभीप रहने वाले लोगों तथा बस्तियों को सावधान रहने की जरूरत है। पर्वतारोहण अभियान, सर्द वा गीली स्थितियों के लिए एहतियात की जरूरत है। राज्य सरकार के अधिकारियों को लोगों की सुरक्षा की दृष्टि से आवश्यक कार्रवाही करने की सलाह दी जाती है। पर्वतारोहण अभियान, सर्द वा गीली स्थितियों के लिए एहतियात की जरूरत है। यात्रियों या वाहन से यात्रा करने वाले लोगों को सतर्क रहने की जरूरत है। अपडेट के लिए मीडिया रिपोर्टों की निगरानी करें। स्थानीय मीडिया/सोशल मीडिया पर मौसम के पूर्वानुमान के लिए सुनें। लोगों को सलाह दी जाती है कि वे गर्जन / आकाशीय बिजली के समय सुरक्षित स्थानों/पक्के मकानों में शरण ले, पेड़ों के नीचे शरण ना ले तथा अपने वाहन को सुरक्षित स्थानों में रखें। राज्य सरकार के अधिकारियों को लोगों की सुरक्षा की दृष्टि से आवश्यक कार्रवाही करने की सलाह दी जाती है। सम्वेदनशील पहाड़ी इलाके और खड़ी ढलानों पर जाने से बचें। बाढ़ वाले क्षेत्र से गुजरने की कोशिश न करें। यदि आप वाहन में हैं तो बाढ़ वाले क्षेत्रों से बचें। भारी बारिश के दौरान उफनती नदियों, धाराओं, नदियों और उनकी सहायक नदियों में तैरने या नौका विहार करने न जाएं। दूर-दराज के क्षेत्रों में भूस्खलन, फ्लैश फ्लॉड की चपेट में आने वाले सैन्य और अर्ध-सैन्य प्रतिष्ठानों/चौकियों को सतर्क रहना होगा। भारी वर्षा की अवधि के दौरान धरों, भवनों, पुलों, बांधों, सुरंगों आदि की निर्माण गतिविधियों को रोका जा सकता है। किसानों को खेतों से अतिरिक्त पानी निकालने के लिए आवश्यक व्यवस्था करने की सलाह दी जाती है। कटी हुई उपज को सुरक्षित और सूखी जगह पर रखा जा सकता है।

			<ul style="list-style-type: none"> • Landslide, rock fall and mudslides due to heavy rain or intense rainfall spell at isolated places. • Blocking/washout of roads/highways/bridges due to rock fall/landslide and floods at isolated places. • Community services like electricity, water etc. will be affected at isolated places. • Supply and transportation will be affected at isolated places for a few days. • Isolated instances of damage to life and property. • Continuous heavy rainfall may cause Dams/Barrages to increase the discharge causing rise in the river water level. Moderate increase in water level of major rivers and their tributaries. • Heavy rains falling on melting snowpack can produce sudden increase in water flow in rivulets and rainwater streams that may result in bank erosion/overflow/flash floods also likely at isolated places. • Very/extremely intense rainfall can produce flash flooding, inundation in low lying areas, mountains and steep hills produce rapid runoff, which can cause streams to rise quickly at isolated places. • Isolated instances of damage to the vulnerable structures like Kutch houses/roads/walls, huts and under-construction buildings, bridges, tunnels etc. • Difficult driving conditions due to slippery roads and low visibility due to fog/low clouds leading to moderately increased travel time. • Moderate damage to horticulture crop, plantation and Kharif crops like rice, maize, millet, beans, grams etc. • Flight operations to/from airports may be disrupted. Helicopter operations to/from different helipads in the district may be affected. • Railway operations may be affected. • District headquarters, private & Government institutions, schools, hospitals, pilgrim places, tourist places may be affected by heavy rain. <p>Damage of life and property due to lightning at isolated places.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • People residing in vulnerable areas prone to landslides are to remain alert. • Pilgrims/tourists travelling to Chardham or other locations to remain alert and travel only if necessary. During continuous / heavy rains keep a watch on steep slopes while travelling. • Settlements/People residing near major rivers and their tributaries; rivuletsstreams and low lying areas and flood plains are to remain alert. • Dam/barrage management/ Hydroelectric power plants management/control authorities are advised to take necessary precautionary measures. • Mountaineering expeditions may be halted and the expedition members are advised to move to the safe places. • State government authorities are advised to take all necessary precautionary measures for smooth movement of people. • Commuters or people travelling with vehicle need to be alert and travel only if necessary. • Stay indoors during heavy rains/ flash flood. Do not try to cross an active landslide area. • Monitor media reports for updates. Listen up for weather forecasts on local media. Keep an eye on social media • Avoid visiting fragile hilly terrain and steep slopes. • Don't try to walk through a flooded area. Avoid flooded areas if you are in a vehicle. • Do not go swimming or boating in swollen rivulets, streams, rivers and their tributaries during heavy rains. • Military and Para-military establishments/posts in remote/far-flung areas vulnerable to landslide, flash-flood are to remain alert. • Construction activities of houses, building, bridges, dam, tunnels etc. may be halted during heavy rainfall period. • Farmers are advised to make necessary arrangements for drainage of excess water from the fields. The harvested produce may be kept in safe & dry place.
16.08.2025 to 20.08.2025	उपरोक्त उल्लेखित जनपद	भारी वर्षा / गर्जन के साथ आकाशीय बिजली / वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर	<ul style="list-style-type: none"> • संवेदनशील इलाकों में कहीं-कहीं हल्के भूस्खलन एवं चट्टान गिरने के कारण सड़कों / राजमार्गों में अवरोध / कटाव। • निचले इलाकों में जल भराव की स्थिति। • कहीं-कहीं बिजली गिरने से जान-माल की हानि। 	<ul style="list-style-type: none"> • छोटी नदी / नालों के समीप रहने वाले लोगों तथा बस्तियों को सावधान रहने की जरूरत है। • भूस्खलन की आशंका वाले संवेदनशील क्षेत्रों में रहने वाले लोगों को सावधान रहने की आवश्यकता है। • लोगों को सलाह दी जाती है कि वे आकाशीय बिजली के समय सुरक्षित स्थानों में शरण ले, पेड़ों के नीचे शरण ना ले। • गर्जन / आकाशीय बिजली के दौरान जानवरों को बाहर न बांधें। • गर्जन / आकाशीय बिजली के दौरान बिजली का संचालन करने वाली सभी वस्तुओं से दूर रहे। • कटी हुई उपज (यदि खेत में हो) को सुरक्षित स्थान पर रखें। • लोगों को सलाह दी जाती है कि सावधानी पूर्वक यात्रा करें। • राज्य सरकार के अधिकारियों को लोगों की सुरक्षा की दृष्टि से आवश्यक कार्रवाही करने की सलाह दी जाती है।

	Districts mentioned above	Heavy rain / Thunderstorm accompanied with lightning / Intense to very intense spell of rain	<ul style="list-style-type: none"> Minor landslides at isolated places in vulnerable areas resulting in blocking/washout of highways/ link roads. Water logging in low laying areas. Damages to property/ human/ livestock due to struck of lightning. 	<ul style="list-style-type: none"> Settlements/People residing near the rivulets/streams are to remain cautious. People residing in vulnerable areas prone to landslides are to remain cautious. People are advised to travel with caution. People are advised to be cautious and take shelter in safe places houses during lightning activities; do not take shelter under trees. Don't tie animals outside during thunderstorm/lightning. Keep away from all the objects that conduct electricity during thunderstorm/lightning. Keep the harvested produce (if in the field) at safe place. State government authorities are advised to take necessary precautionary measures.
--	---------------------------	--	---	---

प्रमुख,
मौसम विज्ञान केंद्र, देहरादून

LEGENDS:

WARNING (TAKE ACTION)	WATCH (BE AWARE)
ALERT (BE PREPARED TO TAKE ACTION)	NO WARNING (NO ACTION)

RAINFALL INTENSITY / वर्षा की तीव्रता		RAINFALL DISTRIBUTION / वर्षा का वितरण		PROBABILITY OF OCCURRENCE / घटित होने की संभावना		SPELL OF RAINFALL / वर्षा का दौर	
VERY LIGHT RAIN / बहुत हल्की वर्षा	TRACE - 2.4 mm	ISOLATED PLACES / कहीं-कहीं	ISOLATED (UPTO 25% AREA)	UNLIKELY	Up to 25%	INTENSE SPELL / तीव्र दौर	21-30 mm/hour
LIGHT RAIN / हल्की वर्षा	2.5- 15.5 mm	FEW PLACES / कुछ जगह	SCATTERED (BETWEEN 25-50% AREA)	LIKELY	26 to 50%		
MODERATE RAIN / मध्यम वर्षा	15.6 – 64.4 mm	MANY PLACES / अनेक जगह	FAIRLY WIDE SPREAD (BETWEEN 50-75% AREA)	VERY LIKELY	51 to 75%	VERY INTENSE SPELL / अति तीव्र दौर	31-50 mm/hour
HEAVY RAIN / भारी वर्षा	64.5- 115.5 mm						
VERY HEAVY RAIN / बहुत भारी वर्षा	115.6- 204.4 mm	MOST PLACES / अधिकांश जगह	WIDE SPREAD (MORE THAN 75% AREA)	MOST LIKELY	Above 75%	EXTREMELY INTENSE SPELL / अत्यंत तीव्र दौर	51-100 mm/hour
EXTREMELY HEAVY RAIN / अत्यंत भारी वर्षा	> 204.4 mm						

- Heavy snow: 64.5 – 115.5 cm (in depth) & Very heavy snow: 115.6 – 204.4 cm (in depth). (As per the new guidelines w.e.f January 1, 2016).
- Forecast and Warning for a particular day is valid from 0830 hours IST of day till 0830 hours IST of next day.