

राज्य आपातकालीन परिचालन केन्द्र
(यूएसडी०एम०ए०) आई०टी० पार्क देहरादून, उत्तराखण्ड

दूरभाष नं० —(Toll Free-1070)
 ०१३५-२७१०३३५/३४

मो०न० —८२१८८६७००५, ९०५८४४१४०४

दिनांक— ०१.०९.२०२५

प्रातः — १०:३० बजे

संख्या—७८४ /SEOC/27(2023-24)

(चारधाम यात्रा से संबंधित सूचना—आंकड़े विगत दिवस सांघ: ०७:०० बजे तक के हैं।) As latest update by the districts

क्र. स.	धाम के नाम	पर्यटक/ तीर्थयात्रियों की संख्या		वाहनों की संख्या		तीर्थ यात्रा में मृतक/लापता व्यक्ति (०४ मई २०२५ से आतिथि तक)						कुल मृतक/घायल/लापता
		विगत दिवस (७:००PM)	क्रमिक विगत दिवस (७:००PM)	विगत दिवस (७:००PM)	क्रमिक विगत दिवस (७:००PM)	वर्तमान दिवस	स्वास्थ्य खराब होने के कारण सामान्य मृत्यु	अन्य कारणों से मृतक	प्राकृतिक आपदा के कारण मृतक	घायल	लापता	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1.	बद्रीनाथ (०४ मई २०२५ से)	2468	1289596	264	175864	-	45	01	-	-	-	46
	श्री हेमकुण्ड साहिब	239	250578	-	-	-	-	01	-	-	-	01
2.	केदारनाथ (०२ मई २०२५ से)	1231	1474731	697	729870	-	73	07 हेली क्रीश (१५ जून, २०२५)	03	03	-	86
3.	गंगोत्री (३० अप्रैल २०२५ से)	-	669214	-	79933	-	16	06 हेली क्रीश (०८ मई, २०२५)	-	-	-	22
	गौमुख	-	8114	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	यमुनोत्री (जानकीचट्टी) (३० अप्रैल २०२५ से)	-	586504	-	56865	-	21	01	03	01	01	27
कुल		3938	4278737	961	1042532	-	155	15	07	04	01	182

(जनपद पिथौरागढ़—कैलाश मानसरोवर यात्रा का विवरण)

क्र. स.	दिनांक	दल का नाम	पुरुष	महिला	कुल योग	अभियुक्ति			
						यात्रा पूर्ण ।	यात्रा पूर्ण ।		
1.	05.08.2025	चतुर्थ दल	34	14	48				
2.	09.08.2025	पंचम दल	37	13	50				
कुल योग			71	27	98				

Natural Disaster Report (Districtwise)

as latest update by the districts

Summary (Date 01-04-2025 to Till date)

S.N	Affected District	Human Losses			Animal Losses		Houses			
		Dead	Injured	Missing	Big	Small	Partially	Severely	Fully	Cowshed
01	Almora	1	0	0	6	3	142	12	1	7
02	Bageshwar	3	6	2	2	113 (42 Chicken)	138	4	4	6
03	Chamoli	11	12	01	12	8	78	2	79	3
04	Champawat	3	1	0	2	0	28	2	0	1
05	Dehradun	7	3	0	10	0	79	0	2	4
06	Haridwar	1	0	0	3	0	37	0	0	0
07	Nainital	2	0	0	5	1200 (Chicken)	43	4	3	0
08	Pauri	9	60	07	13	12	668	7	17	3
09	Pithoragarh	6	0	0	3	137	140	23	8	4
10	Rudraprayag	5	01	09	0	0	112	06	01	0
11	Tehri	5	0	0	5	5	292	4	2	3
12	U.S.Nagar	8	4	0	4	3	6	0	0	3
13	Uttarkashi	16	21	76	23	0	65	7	112	1
Total 01 April 2025 to Till Date		77 (73+4)	108 (62+46)	95	88	1481 (239 Small) (1242 Chicken)	1828	71	229	35

Note: 1.उपरोक्त तालिका में वर्णित 77 मृतकों में से (०४ मृतक वन्य जीव संघर्ष राज्य आपदा) तथा 108 घायलों में से (४६ घायल वन्य जीव संघर्ष राज्य आपदा) सम्मिलित हैं।

2.जनपद उत्तरकाशी के अन्तर्गत 16 मृतकों में से 02 मृतक घराली आपदा के तथा 95 लापता में से 67 लापता घराली आपदा के दर्शाये गये हैं।

(Signature)

**Road Accident Report (District wise)
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	12	17		-
08	Pauri	07	04		02
09	Pithoragarh	14	26		-
10	Rudraprayag	10	24		05
11	Tehri	09	93		02
12	U.S.Nagar	-	18		-
13	Uttarkashi	06	14		-
Total		84	283		10

Updated Status of Closed Roads (District wise)

S.N	District Name	NH, SH, BRO, MDR, ODR	PWD	PMGSY, RWD	
01	Almora		04	04	08
02	Bageshwar		04	05	09
03	Chamoli	02 SH	10	48	60
04	Champawat	01 NH, 02 SH	-		03
05	Dehradun	03 SH	13	16	32
06	Haridwar		01		01
07	Nainital	01 NH, 05 SH, 01 MDR		02	09
08	Pauri	02 MDR, 01 ODR	9	10	22
09	Pithoragarh	02 NH (BRO), 02 BORDER	14	10	28
10	Rudraprayag	02 SH	08	18	30
11	Tehri	01 SH	05	10	16
12	U.S.Nagar		01		01
13	Uttarkashi	02 NH	11	20	33
Total		06NH, 02 BORDER, 15SH, 03MDR, 01ODR	80	143	252

क्र. सं	जनपद	जनपदों से प्राप्त सूचनाओं का विवरण
1.	उत्तरकाशी	<p>जिला आपातकालीन परिवालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार-</p> <p>आज दिनांक 01.09.2025 की प्रातः तक धराली की अद्यतन रिपोर्ट</p> <p>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 हर्षिल में राहत एवं बचाव कार्य किया जा रहा है—कुल—979 (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 लगातार किया जा रहा है)।</p> <p>2- रेस्क्यू में लगाये गये हैलीकॉप्टर—</p> <ul style="list-style-type: none"> दिनांक 01.09.2025 को प्रातः तक राहत एवं बचाव कार्य, राशन व राहत सामग्री इत्यादि कार्यों हेतु कुल 550 Sorties की गई है।

- आज दिनांक 01.09.2025 को प्रातः तक कोई भी शॉर्टी नहीं की गई।
- 3— **रेस्क्यू का विवरण—**
अभी तक कुल 1386 (960 यात्री एवं 426 स्थानीय लोगों) का रेस्क्यू किया गया है।
- 4— जिला प्रशासन, उत्तरकाशी द्वारा दिनांक 05.08.2025 को ग्राम धराली में आयी आपदा के कारण मृत/लापता व्यक्तियों की सूची जारी की गयी है, जिसमें मृत-02, लापता-67 (जिसमें 25 नेपाली मूल के व्यक्ति भी शामिल हैं।)
- 5— IG SDRF के नेतृत्व में Incident Commandant Post (ICP) धराली में स्थापित हो गई है तथा धराली में सम्बन्धित प्रभावित क्षेत्र में सभी SAR Operation Agencies को प्रभावी तौर से समन्वित करते हुए इन्सीडेन्ट कमाण्डर (I.C) द्वारा Sectors में बांट कर युद्धस्तर पर खोज एवं बचाव का कार्य लगातार किया जा रहा है।

क्र. सं.	दिनांक	SAR Team	कार्य का विवरण
1.	31.08.2025 को सायं 6:00 बजे तक	NDRF Sector-A	<ul style="list-style-type: none"> ● 01 SAR व MRT Teams (35 Personnel) ने Sector-A में 04 साईटों पर Manual search, Technical Search किया गया। ● धराली में 03 ग्रामीणों को चिकित्सा सहायता तथा इलाज की सुविधा दी गयी। ● SAR operation में GPR, VLC थर्मल इमेजर, ड्रोन इत्यादि विशेष उपकरणों का प्रयोग किया। ● 04 SAR धराली साईटों के 38 वर्ग मी0 Hand Tools की मदद से clear किया गया। ● Best practice- ● सभी SAR Teams से Better synergy तथा Coordination. ● मेडिकल सहायता एवं इलाज उपलब्ध कराया गया।
2.		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 किचन टीम (15 Personnel) द्वारा धराली में कार्य कर रही है। ● SAR धराली साईटों में टीम द्वारा सर्च एण्ड रेस्क्यू ऑपरेशन चलाया गया तथा 20 वर्ग मी0 clear किया गया। ● सिंचाई विभाग द्वारा हर्षिल झील क्षेत्र में पानी की सुरक्षित निकासी के लिए 03 पोकलैंड मशीन तैनात की गई तथा एस0डी0आर0एफ0 टीम द्वारा मशीन में तैनात कर्मचारियों की सुरक्षा सुनिश्चित की गई। ● धराली में 01 सामुदायिक रसोई संचालित है, जिसमें धराली में 274 लोगों व अन्य को भोजन कराया गया।

4.

Army Sector-D

कुल Troops की संख्या: 375 (शामिल Sector-D-138)

संसाधनों के साथ सौंपे गए कार्य—

- ✓ हर्षिल और धराली में खोज एवं बचाव (SAR Ops Sector-D) —138
- ✓ हर्षिल आर्मी हेलीपैड पर हवाई रखरखाव व संचालन —23
- ✓ धरासू में ट्रांस शिपमेंट पॉइंट —15
- ✓ टेकला और मातली में ट्रांजिट नियंत्रण बिंदु —20
- ✓ हर्षिल सेक्टर में Restoration work —70
- ✓ हर्षिल सेक्टर में संचार व्यवस्था —24
- ✓ हर्षिल में सम्पर्क कार्य —43
- ✓ हर्षिल सेक्टर में Repair Maintenance —42

Sector-D में SAR ऑपरेशन

- 138 troops ने निचले केम्प हर्षिल एवं धराली में खोज एवं बचाव अभियान चलाया गया है तथा 02 GPR, 09 SAR dogs and खुदाई की मशीन 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।
- पुराने धराली को नए धराली गाँव से जोड़ने वाले पैदल पुल का निर्माण व मरम्मत की गई।
- ड्रोन और खोज एवं बचाव कुत्तों का उपयोग करते हुए भागीरथी नदी के किनारे हर्षिल से झाला तक लापता लोगों की खोज की गई।
- धराली और हर्षिल में सड़क संपर्क मार्ग की बहाली का कार्य किया गया।
- धराली एवं हर्षिल में कई संदिग्ध स्थलों पर खुदाई और मैन्युअल खोज की गई।
- धराली में संपर्क स्थापित करने के लिए संयंत्र उपकरणों का उपयोग करके सड़क निर्माण।
- हर्षिल झील के जलप्रवाह को बढ़ाने हेतु सिंचाई विभाग की सहायता के लिए आर्मी का

			जे०सी०बी० लगाया गया।
			<p>Best practice-</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ पुरानी धराली व नई धराली को जोड़ने वाले फुट ब्रिज को relocate किया।
5.	BRO		<ul style="list-style-type: none"> • ऋषिकेश Km 0.0 से Km 268 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। <p>Km. 221 (काली पहाड़ी)</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ मार्ग लगभग 220 मी० washed out हुआ है। ✓ 01 Excavater संसाधन तैनात किये गये। ✓ 01 जे.इ. एवं 15 मजदूर तैनात हैं। ✓ सड़क के बह गये हिस्से की खाई को भरने तथा सड़क की सतह में सुधार लाने का कार्य किया गया छोटे वाहनों के लिए मार्ग खोल दिया गया है। <p>Km. 221–222 डबरानी (Balkandar Mandir)</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Km. 222.92–80 मार्ग छोटे वाहनों के लिए खोल दिया गया है। ✓ Km. 221.85–50 मी० ✓ 01 Excavater, 01 JCB एवं 02 टिप्पर संसाधन तैनात किये गये। ✓ सभी वाहनों के लिए सड़क सम्पर्क हेतु सुधार कार्य चल रहा है। <p>Km. 249 धराली</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ उक्त कार्य हेतु 02 उत्खनन मशीनें, 02 जेसीबी लगाई गई हैं। ✓ 01 अधिकारी, 01 जेर्इ तथा 25 मजदूर कार्य कर रहे हैं। ✓ Road traffic के लिए खोला गया। <p>हर्षिल झील में ढूबी रोड</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ हर्षिल झील क्षेत्र में कार्य क्षेत्र 380 मी० ✓ कार्य पूर्ण किया गया 380 मी० ✓ मार्ग को 4X4 वाहनों हेतु सुचारू कर दिया गया है। ✓ 03 Excavater एवं 05 टिप्पर संसाधन तैनात किये गये हैं।

- 7— धराली से मुखवा का मुख्य झूला ब्रिज बेस मुखबा Side को भागीरथी नदी के कटाव से बचाने एवं तत्काल मजबूत करने हेतु पी0डब्ल्यू0डी0 को निर्देशित किया गया है, साथ ही ब्रिज के धराली Side के base के नीचे से मलवा हटाकर भागीरथी नदी के जल प्रवाह को regulate करने की जरूरत है। आज प्रातः से Wire Crate लगाने का कार्य शुरू हो गया है।
- 8— भागीरथी नदी के रुके हुए जल प्रवाह से बनी झील पर जल निकासी कार्य हेतु SDRF, NDRF, UJVNL तथा सिंचाई विभाग की टीमों द्वारा जलप्रवाह व निकासी को बढ़ाने हेतु लगातार कार्य किया जा रहा है। दिनांक 31.08.2025 को सिंचाई विभाग ने जल की निकासी हेतु 90 मी0 लम्बा चैनल बनाया तथा निकासी हेतु बनाये गये चैनल की गहराई को 2-3 मी0 तथा चौड़ाई को 3-4 मी0 किया गया है। वर्तमान में काफी अधिक मात्रा में हर्षिल झील से जल की निकासी हो रही है तथा हर्षिल झील का जलस्तर काफी कम हो गया है।
- 9— हर्षिल में GMVN Guest house की तरफ भागीरथी नदी द्वारा किये जा रहे कटाव को रोकने के लिए जिला प्रशासन, पी0डब्ल्यू0डी0 एवं सिंचाई विभाग द्वारा Wire Crate लगाने की कार्यवाही तथा विपरीत Side से मलवा हटाने का कार्य भी शुरू किया गया है। दिनांक 31.08.2025 सायं तक हर्षिल GMVN Side से कटाव को रोकने के लिए 58 Wire Crate भरकर लगाये गये।
- 10— दिनांक 29.08.2025 को BRO तथा PWD द्वारा हर्षिल से धराली को जोड़ने वाले झील में ऊबे मार्ग से नया मार्ग बनाकर 4X4 वाहनों हेतु सुचारू कर दिया गया था तथा नये बनाये गये मार्ग में जहाँ पर नया कटान किया गया था वहाँ RBM डालकर मार्ग की सतह का चौड़ीकरण व मजबूती का कार्य किया गया।
- 11— हर्षिल बाजार क्षेत्र के बाधित मार्ग को वाहनों के लिए सुचारू कर दिया गया था। नये बनाये गये मार्ग में जहाँ पर नया कटान किया गया था वहाँ RBM डालकर मार्ग की सतह का चौड़ीकरण व मजबूती का कार्य किया गया।
- 12— 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।
- 13— मेडिकल टीम का विवरण—
- धराली एवं हर्षिल में— 02 मेडिकल टीम (04 डाक्टर, 01 फार्मासिस्ट, 02 नर्सिंग अधिकारी 01 एवं 01 वार्ड बॉय) व 03 एम्बुलेंस
 - मातली में— चिकित्सक— 01, फार्मासिस्ट—01, नर्सिंग—01 एवं व एम्बुलेंस—02।
 - DH उत्तरकाशी — समस्त विशेषज्ञ चिकित्सक सहित मेडिकल टीम।
भर्ती किये गये घायलों का विवरण—
एम0एच0 देहरादून —02
- | | |
|-----|------------|
| कुल | <u>—02</u> |
|-----|------------|
- 14— वर्तमान में BSNL, Airtel एवं Jio का मोबाइल नेटवर्क तथा विद्युत व्यवस्था सुचारू रूप से कार्य कर रहे हैं।

आज दिनांक 01.09.2025 की प्रातः तक स्यानाचट्टी में यमुना नदी में मलवा आने के कारण झील की अद्यतन रिपोर्ट

दिनांक 21.08.2025 को समय सायं लगभग 4:25 बजे तहसील बड़कोट के अन्तर्गत यमुनोत्री राष्ट्रीय राजमार्ग के स्थान स्यानाचट्टी में यमुना नदी में गढ़गाड़ में मलवा आने के कारण आंशिक अवरोध उत्पन्न हुआ है वर्तमान में यमुना नदी से जल निकासी हो रही है परन्तु मलवे के कारण रफ्तार धीमी है जिसके कारण जलभराव की स्थिति उत्पन्न हुई थी।

- यमुना नदी अवरोध स्थल पर नदी चैनेलाईजेशन का कार्य किया गया ताकि गढ़गाड़ से आये मलवे को हटाया जा सके सिंचाई विभाग की 03 पोकलेन मशीन तथा 20 मजदूरों द्वारा उक्त स्थान पर कार्य किया जा रहा है। मलवा हटाने का कार्य वर्षा के कारण बाधित हो रहा है।
- स्यानाचट्टी झील में लगभग 2.5 लाख घन टन मी० मलवा इकट्टा है, जिसकी वजह से पानी का लेवल ऊपर आ गया है लगातार भारी वर्षा के कारण स्यानाचट्टी पुल पर यमुना नदी का पानी आ रहा है पुल को सुरक्षा के दृष्टिगत यातायात हेतु बंद कर दिया गया है।

जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार-

दिनांक 31.08.2025 को समय लगभग सायं: 04:55 बजे तहसील भटवाड़ी अन्तर्गत गंगोत्री राष्ट्रीय राजमार्ग पर एक मारुति वाहन संख्या— यूके०-०७सी०डी०-३०८० जो कि स्थान डबरानी के पास स्थित दुर्गा मां मन्दिर के पास अचानक भागीरथी नदी की ओर लगभग 25 मीटर नीचे गिरकर दुर्घटनाग्रस्त होने की सूचना प्राप्त है। दुर्घटना का विवरण निम्नवत् है—

कुल सवारी—02

मृतक —01 (श्री यशपाल पुत्र स्व० श्री शिवराम, उम्र 35 वर्ष निवासी सेदिया त्यूनी देहरादून।)
घायल —01 (श्री जयपाल सिंह पुत्र श्री सूर्य सिंह, उम्र 45 वर्ष निवासी सेदिया त्यूनी देहरादून।)

उपरोक्त घायल व्यक्ति का उपचार गंगनानी चिकित्सालय में किया जा रहा है।

वर्षा के आंकड़े—

मुख्यालय—	23.0 मि.मी.	भटवाड़ी—9.0 मि.मी.	डुण्डा—	31.0 मि.मी.
बड़कोट—	67.0 मि.मी.	चिनयालीसौड— 40.0 मि.मी.	पुरोला—	120.0 मि.मी.

अधिकतम तापमान — 27°C

मौसम की स्थिति — बादल लगे हैं।

- **ऋषिकेश—यमुनोत्री राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-134)** जगंलचट्टी के पास मार्ग वॉसआउट होने के यातायात हेतु अवरुद्ध है। मार्ग को सुचारू किये जाने की कार्यवाही की जा रही है।
- **ऋषिकेश—गंगोत्री राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-34)** हर्षिल तक यातायात हेतु सुचारू है, हर्षिल से धराली तक मार्ग 4X4 वाहनों हेतु सुचारू है।
- **विकासनगर—बड़कोट—राष्ट्रीय राजमार्ग—(NH-507)** यातायात हेतु सुचारू है।
- जनपद में 02 एन.एच. तथा 31 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध है, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।

02

हरिद्वार

जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना अनुसार:-

वर्षा के आंकड़े—

रोशनाबाद—	8.0 मि.मी.	लक्सर—	13.0 मि.मी.	हरिद्वार — 6.0 मि.मी.
रुड़की—	16.0 मि.मी.	भगवानपुर—	15.0 मि.मी.	

गंगा नदी का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)

गंगा नदी — 292.20 मी० (खतरे का स्तर—294.00मी०)

अधिकतम तापमान — 27°C

मौसम की स्थिति — बादल छाये हैं।

- जनपद में 01 ग्रामीण मार्ग अवरुद्ध है, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।

03	उधम सिंह नगर	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना अनुसार:- दिनांक 31.08.2025 से हो रही लगातार वर्षा के कारण तहसील-खटीमा के अंतर्गत खाँकरा नाला में पानी बढ़ जाने के कारण खेतल सण्डा खाम में जल भराव की स्थिति उत्पन्न हो गई थी। जिसके दृष्टि 12 परिवारों के 43 सदस्यों को सुरक्षा के दृष्टि प्राथमिक विद्यालय खेतलसण्डा में शिफ्ट किये गये हैं।</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 05 व्यक्तियों की फंसे जाने की सूचना प्राप्त है। ● एन0डी0आर0एफ0, एस0डी0आर0एफ0, अग्निशमन, पुलिस तथा प्रशासन की टीम द्वारा घटना स्थल पर पहुंच खोज एवं बचाव का कार्य किया जा रहा है। ● विस्तृत सूचना जनपद से प्राप्त होने पर प्रेषित की जायेगी ● उक्त के अतिरिक्त गौला बैराज के कैचमेंट में वर्षा होने से गौला बैराज में पानी बढ़ रहा है। वर्तमान में 4926 क्यूसेक पानी गौला बैराज के डाउनस्ट्रीम में प्रवाहित हो रहा है। <p style="text-align: center;"><u>राहत शिविरों का विवरण</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>क्र. सं.</th><th>तहसील का नाम</th><th>राहत शिविर का नाम</th><th>राहत शिविर में रह रहे व्यक्तियों की संख्या</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td><td>खटीमा खेतलसंडाखाम</td><td>प्रा०वि० खेतलसंडाखाम</td><td>12 परिवार के 43 व्यक्ति</td></tr> <tr> <td>2.</td><td>खेतलसंडामुस्तजा</td><td>प्रा०वि० खेतलसंडाखाम</td><td>6 परिवार 26 व्यक्ति</td></tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: right;">नोट-</td><td>खेतलसंडामुस्तजा 150 व्यक्तियों को भोजन वितरित किया गया। 300 पक्का भोजन के पैकेट वितरित किये गये।</td></tr> </tbody> </table> <p><u>वर्षा के आंकड़े-</u></p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>खटीमा – 181.0 मि.मी.</td><td>सितारगंज – 39.0 मि.मी.</td><td>रुद्रपुर – 18.0मि.मी.</td></tr> <tr> <td>किछ्छा – 68.0 मि.मी.</td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>अधिकतम तापमान – 29°C मौसम की स्थिति – हल्के बादल है।</p> <ul style="list-style-type: none"> ● जनपद में 01 राज्य जिला मार्ग अवरुद्ध है, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है। 	क्र. सं.	तहसील का नाम	राहत शिविर का नाम	राहत शिविर में रह रहे व्यक्तियों की संख्या	1.	खटीमा खेतलसंडाखाम	प्रा०वि० खेतलसंडाखाम	12 परिवार के 43 व्यक्ति	2.	खेतलसंडामुस्तजा	प्रा०वि० खेतलसंडाखाम	6 परिवार 26 व्यक्ति	नोट-			खेतलसंडामुस्तजा 150 व्यक्तियों को भोजन वितरित किया गया। 300 पक्का भोजन के पैकेट वितरित किये गये।	खटीमा – 181.0 मि.मी.	सितारगंज – 39.0 मि.मी.	रुद्रपुर – 18.0मि.मी.	किछ्छा – 68.0 मि.मी.		
क्र. सं.	तहसील का नाम	राहत शिविर का नाम	राहत शिविर में रह रहे व्यक्तियों की संख्या																					
1.	खटीमा खेतलसंडाखाम	प्रा०वि० खेतलसंडाखाम	12 परिवार के 43 व्यक्ति																					
2.	खेतलसंडामुस्तजा	प्रा०वि० खेतलसंडाखाम	6 परिवार 26 व्यक्ति																					
नोट-			खेतलसंडामुस्तजा 150 व्यक्तियों को भोजन वितरित किया गया। 300 पक्का भोजन के पैकेट वितरित किये गये।																					
खटीमा – 181.0 मि.मी.	सितारगंज – 39.0 मि.मी.	रुद्रपुर – 18.0मि.मी.																						
किछ्छा – 68.0 मि.मी.																								
04	रुद्रप्रयाग	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार-</p> <p>आज दिनांक 01.09.2025 को समय लगभग प्रातः 7:30 बजे तहसील ऊखीमठ के अन्तर्गत एक बुलेरो वाहन सं0 यू0के0-11 टी0ए0-1100 जो कि सोनप्रयाग से गौरीकुण्ड जाते समय स्थान मुनकटिया के समीप मलवा/पथर गिरने के करण निम्न क्षति हुई है— क्षति का विवरण निम्नवत् है—</p> <table border="0"> <tbody> <tr> <td>कुल सवारी</td> <td>— 08</td> </tr> <tr> <td>मृतक</td> <td>— 02</td> </tr> <tr> <td>गंभीर घायल</td> <td>— 04</td> </tr> <tr> <td>सामान्य घायल</td> <td>— 02</td> </tr> </tbody> </table> <p><u>मृतकों का विवरण—</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. श्रीमती रीता पल्ली श्री उदय सिंह, उम्र-30 वर्ष निवासी बड़कोट उत्तरकाशी। 2. श्रीचन्द्र सिंह पुत्र श्री कलम सिंह उम्र-68 वर्ष निवासी बड़कोट उत्तरकाशी। <p><u>गंभीर घायलों का विवरण—</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. श्री नवीन सिंह रावत पुत्र श्री जयेन्द्र सिंह रावत उम्र-35 वर्ष निवासी बड़कोट उत्तरकाशी। 2. प्रतिमा पुत्री श्री गिरवीर सिंह उम्र-25 वर्ष निवासी पता उपरोक्त। 3. ममता पुत्री चैन सिंह उम्र-35 वर्ष पता उपरोक्त। 4. श्री पंकज पुत्र श्री हुकम सिंह, उम्र-24 वर्ष, निवासी—मोख मल्ला नंदानगर चमोली वाहन चालक। 	कुल सवारी	— 08	मृतक	— 02	गंभीर घायल	— 04	सामान्य घायल	— 02														
कुल सवारी	— 08																							
मृतक	— 02																							
गंभीर घायल	— 04																							
सामान्य घायल	— 02																							

सामान्य घायल

1. श्री मोहत चौहान पुत्र श्री उपेन्द्र चौहान पता अज्ञात।
 2. श्रीमती राजेश्वरी पत्नी श्री नवीन, उम्र—35 वर्ष निवासी बड़कोट उत्तरकाशी।
- उपरोक्त गंभीर घायलों को उपचार हेतु जिला चिकित्सालय रुद्रप्रयाग भेजा गया है। 02 सामान्य घायलों का उपचार प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र सोनप्रयाग में चल रहा है।
 - सूचना प्राप्त होने पर तत्काल मौके पर एस0डी0आर0एफ0, डी0डी0आर0एफ0, पुलिस की टीम द्वारा घटनास्थल पर पहुंचकर खोज एवं बचाव का कार्य किया जा रहा है। विस्तृत सूचना जनपद से प्राप्त होने पर प्रेषित की जायेगी।

आज दिनांक 01.09.2025 की प्रातः तक बसुकेदार (तालजामन) एवं जखोली के छेनागाड़ की अद्यतन रिपोर्ट

दिनांक 29.08.2025 की प्रातः लगभग 04:54 बजे जनपद के तहसील बसुकेदार एवं जखोली क्षेत्रान्तर्गत छेनागाड़, तालजामण के बगड़ तोक, बडेथ, स्यूर, किमाणा तथा अरखुण्ड में अतिवृष्टि की घटना घटित हुई जिससे गदरों में पानी/मलबा आने के कारण 30 से 40 परिवारों के फंसे होने की सूचना प्राप्त हुई थी उक्त के साथ ही कुछ मकानों, छानियों के क्षतिग्रस्त होने, तथा कुछ पशुओं के दबने की सूचना प्राप्त हुई है। सूचना का विवरण निम्नवत् है—

- जिलाधिकारी अपनी सम्पूर्ण जिला प्रशासन एवं DDMA की टीमों के साथ मौके पर मौजूद होकर पूरे ऑपरेशन का नेतृत्व एवं monitring कर रहे हैं।

1— जखोली—

- मानव हानि — 01 (श्रीमती सरिता देवी पत्नी श्री जसपाल लाल निवासी—जखोली)
भवन — 03 भवनों में मलवे की चपेट में आये हैं।

2—छेनागाड़ बाजार—

लापता	— 09
घायल	— 01 (श्री दिनेश सिंह पुत्र श्री नरेन्द्र सिंह बिष्ट, उम्र 52 वर्ष, निवासी गुमानीवाला, ऋषिकेश।)

भवन क्षतिग्रस्त — 15

दुकानें क्षतिग्रस्त — 18

10 विद्युत पोल क्षतिग्रस्त एवं पेयजल की लाइने क्षतिग्रस्त

लापता व्यक्तियों का विवरण—

1. सते सिंह नेगी निवासी भैवर गांव, हाल निवास—छेनागाड़
2. कुलदीप सिंह नेगी, वन श्रमिक, निवासी छेनागाड़
3. नीरज (दुकानदार)
4. राज बुगाना ग्राम—डांगी।
5. श्री अरविंद सिंह, उम्र 35 वर्ष, निवासी ग्राम भगौत, जिला बिजनौर (जे0सी0बी0 ऑपरेटर)
6. अज्ञात — 04 श्रमिक

- आज छेनागाड़ बाजार का मलवा हटाने हेतु जे0सी0बी0 पहुंचाई गई है तथा आज प्रातः में एन0डी0आर0एफ0, एस0डी0आर0एफ0, डी0डी0आर0एफ0 तथा पुलिस व अग्निशमन टीमों द्वारा लापता लोगों को मलवे में खोजने का कार्य पुनः शुरू किया गया है।

3— तालजामण—

भवन क्षतिग्रस्त	— 04
गौशाला	— 02
मिलन केन्द्र	— 01
पशु हानि	— 19

- राहत शिविर/शरण स्थल 04 (आगनवाड़ी केन्द्र एवं प्राथमिक विद्यालय तालजामण, बकोला एवं डुंगर) बनाये गये हैं। जहाँ रेस्क्यू किये गये 400 लोगों की भोजन, चिकित्सा, रहने इत्यादि की व्यवस्था की गई है।

- मेडिकल कैम्प 02 (तालजामण एवं बड़ेथ) में लगाये गये हैं।
- राहत सामग्री के अन्तर्गत 19 सोलर लालटेन, 40 कम्बल, 06 तिरपाल, 03 टैण्ट एवं 25 खाद्यान किट वितरित किये गये हैं।
- 08 विद्युत पोल क्षतिग्रस्त एवं पेयजल की लाईने क्षतिग्रस्त तथा कुछ कृषि भूमि एवं फलदार वृक्ष क्षतिग्रस्त हुए हैं।

4- स्थंर-

पशुहानि – 09 (04 भैंस, 01 बछिया, एवं 04 खच्चर)

- 04 भवनों के आगन/पुस्ते क्षतिग्रस्त हुए हैं तथा मलवे की चपेट में 01 पिकअप वाहन क्षतिग्रस्त हुआ है। साथ ही सड़क मार्ग एवं पैदल मार्ग क्षतिग्रस्त हुआ है।

5- उछोला-

- उक्त प्रभावित क्षेत्रों में सड़क मार्ग अवरुद्ध होने के कारण प्रभावित व्यक्तियों हेतु राज्य हैली के माध्यम से अगस्त्यमुनि से ग्राम उछोला तक 52 खाद्यान किट एवं 300 किग्रा आटा एवं 10 सोलर लालटेन भेजे गये हैं। उछोला में 250 परिवारों के 450 लोग मौजूद हैं। आज मौसम खराब होने के कारण कोई शॉटी नहीं हो पायी है।
- वर्तमान में जिला प्रशासन, डी0डी0एम0ए0, राजस्व टीम, डी0डी0आर0एफ0, एस0डी0आर0एफ0, एन0डी0आर0एफ0, पुलिस, अग्निशमन एवं नोडल अधिकारियों द्वारा समन्वित होकर खोज-बचाव एवं राहत कार्य किया जा रहा है।

वर्षा के आंकड़े-

रुद्रप्रयाग-	6.0 मि.मी.	ऊखीमठ -	7.50 मि.मी.	जखोली-	12.0 मि.मी.
--------------	------------	---------	-------------	--------	-------------

नदियों का जलस्तर (प्रातः 08:00 बजे)

अलकनन्दा – 626.30 मी0 (खतरे का स्तर – 627.00मी0)

मन्दाकिनी – 625.05 मी0 (खतरे का स्तर – 626.00मी0)

अधिकतम तापमान – 25°C

मौसम की स्थिति – हल्की वर्षा हो रही है।

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 02 राज्य मार्ग तथा 30 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, मार्गों को खोले जाने की कार्यवाही की जा रही है।

विद्युत व्यवस्था- जनपद अन्तर्गत 11 के.वी. की 05 लाईन क्षतिग्रस्त होने के कारण 23 गांव प्रभावित हैं।

जल संस्थान- जनपद अन्तर्गत कुल 139 पेयजल लाईने क्षतिग्रस्त हैं जिनमें विभाग द्वारा पानी आपूर्ति की अस्थायी व्यवस्था की गयी है।

पेयजल निगम- तहसील जखोली क्षेत्र के अन्तर्गत पौठी, गढ़ेरा जवाड़ी और रैठिया पेयजल योजना 50 मी0 लगभग क्षतिग्रस्त है (वैकल्पिक व्यवस्था प्राकृतिक स्रोत)।

05 नैनीताल

जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:-

आज दिनांक 01.09.2025 को समय प्रातः 8:10 बजे तहसील-रामनगर के अंतर्गत एक बस संख्या-यू0के0 04पी0ए0 0430 जो कि रामनगर से चौखुटिया जौरासी जाते समय स्थान तरंगी और मनु महारानी रिजॉर्ट के मध्य अनियंत्रित होकर रोड में पलटने के कारण दुर्घटनाग्रस्त होने की सूचना प्राप्त हुई है। दुर्घटना का विवरण निम्नवत् है-

कुल सवारी – लगभग 20

सामान्य घायल – 06

सुरक्षित – 14

- उपरोक्त घायलों को उपचार हेतु जिला चिकित्सालय रामनगर में भर्ती कराया गया है।
- विस्तृत सूचना जनपद से प्राप्त होने पर प्रेषित की जायेगी।

वर्षा के आंकड़े—

नैनीताल—	24.0 मि.मी.	हल्द्वानी —	35.0 मि.मी.	कालाढूंगी—	4.0 मि.मी.
खनस्यू—	82.0 मि.मी.	मुक्तोश्वर—	75.6 मि.मी.	कैंचीधाम—	15.0 मि.मी.
बेतालघाट—	25.0 मि.मी.	रामनगर—	1.6 मि.मी.		

अधिकतम तापमान — 28°C

मौसम की स्थिति — बादल लगे हैं।

मार्गों की स्थिति:-

- क्वारब—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।
- भवाली—धनाचूली राज्य मार्ग— यातायात हेतु सुचारू है।
- नैनीताल—कालाढूंगी राज्य मार्ग—यातायात हेतु खुला है।
- गर्जिया—बेतालघाट—ओडाखान राज्य मार्ग—62 यातायात हेतु सुचारू है।
- काठगोदाम—चोरगलिया राज्य मार्ग— यातायात हेतु सुचारू है।
- रामनगर—भण्डापानी—अमगढ़ी राज्य मार्ग—71— मार्ग यातायात हेतु सुचारू है।
- गर्जिया— घुघुतियाधार—बेतालघाट—राज्य मार्ग—82— मार्ग यातायात हेतु सुचारू है।
- मोना लेवेसाल—कालपातल प्रमुख जिला मार्ग अवरुद्ध है, जिन्हें सुचारू करने की कार्यवाही गतिमान है।
- जनपद में 05 राज्य मार्ग एवं 01 एन0एच0, 01 मुख्य जिला मार्ग एवं 02 ग्रामीण मार्ग अवरुद्ध है, जिन्हें सुचारू करने की कार्यवाही की जा रही है।

06

चमोली

जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार-

वर्षा के आंकड़े—

चमोली—	2.2 मि.मी.	जोशीमठ—	7.8 मि.मी.	कर्णप्रयाग—	7.0 मि.मी.
पोखीरी—	10.0 मि.मी.	थराली—	8.50 मि.मी.	गैरसैण—	20.0 मि.मी.
नन्दानगर	3.0 मि.मी.				

नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)

अलकनन्दा — 953.65 मी0 (खतरे का स्तर — 957.42मी0)

नन्दाकिनी — 868.41 मी0 (खतरे का स्तर — 871.50मी0)

पिण्डर — 769.68 मी0 (खतरे का स्तर — 773.00मी0)

अधिकतम तापमान — 25°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 अवरुद्ध है।
- जोशीमठ— ओली मोटर मार्ग—यातायात हेतु सुचारू है।
- बद्रीनाथ—माणा राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0)—यातायात हेतु सुचारू है।
- जनपद में 02 राज्य मार्ग, एवं 58 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु बाधित है, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।

जल संस्थान, कर्णप्रयाग

- तहसील थराली के स्थान राडीबगड़ एवं ग्राम मोपाटा में पेयजल आपूर्ति बाधित है।

विद्युत व्यवस्था—

- तहसील—नंदानगर के 33 के.वी. विद्युत लाईन सिमली से ब्रेकडाउन होने के कारण नंदानगर में पूर्णतः विद्युत आपूर्ति बाधित है।



**07 अल्मोड़ा जिला आपातकालीन परिचालन से प्राप्त सूचना के अनुसार—
वर्षा के आंकड़े—**

अल्मोड़ा —	57.5 मि.मी.	द्वाराहाट —	26.5 मि.मी.	जैंती —	97.0 मि.मी.
जागेश्वर—	78.5 मि.मी.	मैंसियाछाना—	69.0 मि.मी.	सोमेश्वर—	42.0 मि.मी
चौखुटिया—	17.0 मि.मी.	ताकुला—	53.0 मि.मी.	रानीखेत—	48.4 मि.मी.

अधिकतम तापमान — 26°C
मौसम की स्थिति — बादल लगे हैं।

मार्गों की स्थिति:-

- अल्मोड़ा—पिथौरागढ़—पनार राष्ट्रीय राजमार्ग (309 बी) सुचारू है।
- अल्मोड़ा—पाण्डेखोला—क्वारब— राष्ट्रीय राजमार्ग(109) यातायात हेतु सुचारू है।
- राज्य मार्ग—मैहलचौरा—बछुवाबाण—चौखुटिया राज्य मार्ग— यातायात हेतु सुचारू है।
- जनपद में 08 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं।

**08 पिथौरागढ़ जिला आपातकालीन परिचालन से प्राप्त सूचना के अनुसार—
वर्षा के आंकड़े—**

मुनस्यारी —	24. मि.मी.	पिथौरागढ़ —	40.0 मि.मी.	बेरीनाग —	18.0मि.मी.
बंगापानी —	16.0मि.मी.	देवथल—	37.0 मि.मी.	गणाईगंगोली—	12.00 मि.मी.
गंगोलीहाट—	14.5 मि.मी.	डीडीहाट—	11.4 मि.मी.	कनालीछीना—	20.5 मि.मी.
तेजम—	24.2 मि.मी	थल —	21.0 मि.मी.		

नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)

काली नदी — 889.00 मी० (खतरे का स्तर — 890.00मी०)
गोरी नदी — 604.80 मी० (खतरे का स्तर — 607.80मी०)
सरयू नदी — 448.70 मी० (खतरे का स्तर — 453.00मी०)

अधिकतम तापमान — 26°C
मौसम की स्थिति — हल्की वर्षा हो रही है।

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।
- डगोली—सैलानी—दाङ्डिमखेत राज्य मार्ग (SH-60) यातायात हेतु सुचारू है।
- बैजनाथ—क्वीटी—मुनस्यारी राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) यातायात हेतु सुचारू है।
- थल—बेरीनाग राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारू है।
- पिथौरागढ़—थल राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारू है।
- पिथौरागढ़—धारचूला—तवाधाट—सोबला बॉर्डर मार्ग— यातायात हेतु सुचारू है।
- पिथौरागढ़—जौलजीबी राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) यातायात हेतु सुचारू है।
- थल—मुनस्यारी राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारू है।
- रामगंगा—क्वीटी—मुनस्यारी राष्ट्रीय राजमार्ग(बी0आर0ओ0) के मार्ग सुचारू है।
- तवाधाट—घटियाबगढ़ गुंजी राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) गस्कू एवं लमारी में यातायात हेतु अवरुद्ध है।
- धारचूला—तवाधाट राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) ऐलागाड़ में यातायात हेतु अवरुद्ध है।
- मुनस्यारी—मिलम मोटर मार्ग (बार्डर मार्ग) घिलमधार में बोल्डर आने के कारण बाधित है।
- तवाधाट—सोबला मोटर मार्ग (बार्डर मार्ग) गर्गुवा में बोल्डर आने के कारण बाधित है।
- जनपद में 02 एन0एच0 (बी.आर.ओ.) 02 बॉर्डर मार्ग तथा 24 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध है, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।

**जिला आपातकालीन परिचालन से प्राप्त सूचना के अनुसार—
आज दिनांक 01.09.2025 की प्रातः तक कपकोट, ग्राम पौसारी की अद्यतन रिपोर्ट**

1. दिनांक 29.08.2025 को प्रातः लगभग 03:00 बजे जनपद के तहसील कपकोट क्षेत्रान्तर्गत ग्राम पौसारी में अतिवृष्टि के कारण मलवा आने से 02 आवासीय भवन व 01 गौशाला क्षतिग्रस्त होने की सूचना प्राप्त हुई थी, जिसका अद्यतन विवरण निम्नवत् है—

मृतक	—	03 (श्री रमेश चन्द्र जोशी का शव आज मलवे से निकाला गया।)
लापता	—	02 (NDRF, SDRF, पुलिस, द्वारा खोज जारी है)
घायल	—	01
पशु हानि	—	01(गाय)
भवन क्षतिग्रस्त	—	05
गौशाला क्षतिग्रस्त	—	05

मृतकों का विवरण—

1. श्रीमती बसन्ती देवी पत्नी श्री रमेश चन्द्र जोशी, निवासी ग्राम पौसारी।
2. श्रीमती बचुली देवी, निवासी ग्राम पौसारी।
3. श्री रमेश चन्द्र जोशी, निवासी ग्राम पौसारी।

घायलों का विवरण—

1. श्री पवन पुत्र श्री रमेश चन्द्र जोशी, निवासी ग्राम पौसारी।

लापता व्यक्तियों का विवरण—

1. श्री गिरीश पुत्र श्री रमेश चन्द्र जोशी, निवासी ग्राम पौसारी।
2. श्री पूरन जोशी, निवासी ग्राम पौसारी।
- बैसानी विद्यालय में बनाए गए आपदा राहत केन्द्र से जिलाधिकारी महोदय लगातार रेस्क्यू ऑपरेशन सहित राहत कार्यों की निगरानी कर रहे हैं। अपदा राहत केन्द्र में आपदा प्रभावितों को रहने और भोजन आदि की व्यवस्था की गई है।
- मौके पर जिलाधिकारी महोदय, अपर जिलाधिकारी तहसील कपकोट प्रशासन, एन0डी0आर0एफ0, एस0डी0आर0एफ0, पुलिस, स्वास्थ्य विभाग, पशुपालन विभाग, ग्राम्य विकास, लोक निर्माण विभाग कपकोट तथा विद्युत विभाग की टीमों द्वारा घटनास्थल पर पहुँच कर खोज बचाव का कार्य किया जा रहा है।

2. दिनांक 28.08.2025 को रात्रि में तहसील कपकोट के अन्तर्गत ग्राम बैसानी के अन्तर्गत अतिवृष्टि से 01 आवासीय भवन व 01 गौशाला क्षतिग्रस्त होने की सूचना प्राप्त हुई है। जिसका विवरण निम्नवत् है—

भवन क्षतिग्रस्त	—	01
गौशाला क्षतिग्रस्त	—	01

06 गाय, 02 बैल, 02 बछड़े, 35 बकरीयाँ तथा 04 मुर्गियाँ दबने की सूचना प्राप्त हुई है।

- मौके पर एन0डी0आर0एफ0, एस0डी0आर0एफ0, पुलिस, अग्निशमन विभाग, स्वास्थ्य विभाग तथा पशुपालन विभाग की टीमों द्वारा घटनास्थल पर पहुँच कर खोज बचाव का कार्य किया जा रहा है।

वर्षा के आंकड़े—

. डंगोली — 43.0 मि.मी.	गरुड — 24.0 मि.मी.	कपकोट — 27.0 मि.मी.
बागेश्वर — 24.0 मि.मी		

नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे

सरयू नदी	— 866.80 मी0 (खतरे का स्तर — 870.70 मी0)
गोमती नदी	— 863.50 मी0 (खतरे का स्तर — 870.70 मी0)

	<p>अधिकतम तापमान – 27°C मौसम की स्थिति— बादल लगे है।</p> <p><u>मार्गों की स्थिति—</u></p> <ul style="list-style-type: none"> बैजनाथ–बागेश्वर–कपकोट–खरसाली राष्ट्रीय राज मार्ग–109 यातायात हेतु सुचारू है। कौसानी–बैजनाथ राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारू है। बागेश्वर–दोफाड़–धरमघर राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारू है। जनपद में 09 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, मार्गों को सचारू किये जाने की कार्यवाही की जा रही है। 						
10	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— आज दिनांक 01.09.2025 को तहसील–बनबसा के अंतर्गत देवपुरा, भजनपुर, ककरालीगेट, ज्ञानखेड़ा, आनंदपुर तथा बनबसा में जल भराव की स्थिति उत्पन्न हुई है। घटना का विवरण निम्नवत् है—</p> <ul style="list-style-type: none"> बनबसा देवीपुरा के तोक मझगांव में 7–10 परिवारों के घरों में पानी घुसा है। घटना स्थल पर एन0डी0आर0एफ0, एस0डी0आर0एफ0, जल पुलिस, अग्निशमन व जिला प्रशासन की टीम द्वारा खोज एवं बचाव का कार्य किया जा रहा है। आनंदपुर में हुड़डी नदी का जल स्तर बढ़ने के कारण क्षेत्र में जलभराव की स्थिति उत्पन्न होने की के दृष्टिगत उक्त स्थान पर अतिरिक्त एन0डी0आर0एफ0 की टीम को भी तैनात किया गया है। सेना की सहायता भी ली जा रही है। <p><u>वर्षा के आंकड़े—</u></p> <table border="1"> <tr> <td>चम्पावत – 78.0 मि.मी.</td> <td>लोहाघाट – 26.0 मि.मी.</td> <td>बनबसा – 256.0 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>टनकपुर – 262.0 मि.मी.</td> <td>पाटी – 40.0 मि.मी.</td> <td></td> </tr> </table> <p>अधिकतम तापमान – 18°C मौसम की स्थिति – बादल लगे है। <u>मार्गों की स्थिति—</u></p> <ul style="list-style-type: none"> टनकपुर–चम्पावत राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-09) स्वाला के समीप मलवा आने के कारण अवरुद्ध है, जिसे खोलने की कार्यवाही की जा रही है। लोहाघाट–पंचेश्वर राज्य मार्ग (SH-10) यातायात हेतु सुचारू है। ककराली गेट–तुलीगाड़–मैरव मन्दिर राज्य मार्ग (SH-108) यातायात हेतु सुचारू हैं। जनपद में 01 एन0एच0 तथा 02 राज्य मार्ग अवरुद्ध हैं जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है। 	चम्पावत – 78.0 मि.मी.	लोहाघाट – 26.0 मि.मी.	बनबसा – 256.0 मि.मी.	टनकपुर – 262.0 मि.मी.	पाटी – 40.0 मि.मी.	
चम्पावत – 78.0 मि.मी.	लोहाघाट – 26.0 मि.मी.	बनबसा – 256.0 मि.मी.					
टनकपुर – 262.0 मि.मी.	पाटी – 40.0 मि.मी.						
11	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— <u>वर्षा के आंकड़े—</u></p> <table border="1"> <tr> <td>चाकीसैण— 6.0 मि.मी.</td> <td>थलीसैण – 7.50 मि.मी.</td> <td>श्रीनगर— 32.0 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>पौड़ी— 47.30 मि.मी.</td> <td>चौबटाखाल–10.0 मि.मी.</td> <td>धूमाकोट – 6.0 मि.मी.</td> </tr> </table> <p>अधिकतम तापमान – 22°C मौसम की स्थिति – हल्की वर्षा हो रही है। <u>मार्गों की स्थिति—</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ऋषिकेश–श्रीनगर–रुद्रप्रयाग राष्ट्रीय राज मार्ग 58–यातायात हेतु सुचारू है। धूमाकोट–कोटद्वार–रामनगर राष्ट्रीय राज मार्ग–121–छोटे वाहनों के लिए यातायात हेतु खुला है। जनपद में 02 मुख्य जिला, 01 अन्य जिला मार्ग तथा 19 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, मार्गों को सुचारू किये जाने की कार्यवाही की जा रही है। 	चाकीसैण— 6.0 मि.मी.	थलीसैण – 7.50 मि.मी.	श्रीनगर— 32.0 मि.मी.	पौड़ी— 47.30 मि.मी.	चौबटाखाल–10.0 मि.मी.	धूमाकोट – 6.0 मि.मी.
चाकीसैण— 6.0 मि.मी.	थलीसैण – 7.50 मि.मी.	श्रीनगर— 32.0 मि.मी.					
पौड़ी— 47.30 मि.मी.	चौबटाखाल–10.0 मि.मी.	धूमाकोट – 6.0 मि.मी.					

12

देहरादून

जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:-

वर्षा के आंकड़े-

कालसी— 90.5 मि.मी.	ऋषिकेश — 19.4 मि.मी.	कोटी — 152.0 मि.मी.
हाथीबड़कला—40.5 मि.मी.	विकासनगर— 27.0 मि.मी.	मसूरी— 78.4 मि.मी.
यूकोस्ट— 32.0 मि.मी.	चकराता— 127.0 मि.मी.	कालसी— 90.5 मि.मी.
मोहकमपुर— 31.7 मि.मी.	जौलीग्राण्ट— 72.4 मि.मी.	

अधिकतम तापमान — 24°C

मौसम की स्थिति — बादल लगे हैं।

मार्गों की स्थिति:-

- हरिपुर —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—पॉटा साहिब (NH-72B)—यातायात हेतु सुचारू है।
- हरिपुर—इच्छाड़ी—कचानू—मीनस राज्य मार्ग—यातायात हेतु सुचारू है।
- कालसी—चकराता— जजरेड राज्य मार्ग— यातायात हेतु सुचारू है।
- सहिया कचानू (राज्य मार्ग—81) मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध है।
- जनपद में 03 राज्य मार्ग 29 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।

13

ठिहरी

जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:-

- दिनांक 01.09.2025 को प्रातः 1:0बजे अतिवृष्टि के कारण तहसील नैनबाग के अंतर्गत ग्राम—थाकला में एक गौशाला क्षतिग्रस्त होने के कारण 01 गाय की मृत्यु होने की सूचना प्राप्त हुई है।
- चम्बा उत्तरकाशी राष्ट्रीय राज मार्ग कण्डीसौँड से आगे नगुण के पास यातायात हेतु अवरुद्ध है। मार्ग को खोले जाने की कार्यवाही गतिमान है।

वर्षा के आंकड़े-

कीर्तिनगर— 95.0 मि.मी.	नरेन्द्रनगर— 52.0 मि.मी.	धनोल्टी — 28.0 मि.मी.
घनसाली — 14.00 मि.मी.	ठिहरी — 32.0 मि.मी.	देवप्रयाग— 57.4 मि.मी.

अधिकतम तापमान — 23°C

मौसम की स्थिति — हल्की वर्षा/बादल छायें हैं।

नोट —ठिहरी बॉध का अधिकतम जल स्तर— 824.80 मीटर

क्र. स.	नदी/स्थल	जल स्तर (मीटर में)	डिस्चार्ज (क्यूसेक में)
1.	दिनांक 01.09.2025 को ठिहरी बॉध का जलस्तर	825.20	15925

मार्गों की स्थिति:-

- 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-34) यातायात हेतु सुचारू है।
- गुल्लरनाई—सिलखणी—मठियाली राज्य—76 यातायात हेतु सुचारू है।
- नरेन्द्रनगर—रानीपोखरी राज्य —77— यातायात हेतु सुचारू है।
- जनपद में 01 राज्य मार्ग 15 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।

विद्युत व्यवस्था—ब्लॉक भिलंगना के हिंदाव क्षेत्र तथा ब्लॉक जोनपुर के क्यारी क्षेत्र में विद्युत व्यवस्था बाधित है।

संलग्न— मौसम विभाग से दिनांक 01.09.2025 को प्रातः 9:30 बजे प्राप्त बुलेटिन (ई-मेल से प्राप्त सूचना के अनुसार) उत्तराखण्ड के लिए 05 दिनों की जनपद स्तरीय मौसम चेतावनी।

निम्नलिखित को सूचनार्थः—

1. सचिव, श्री राज्यपाल, उत्तराखण्ड।
2. मुख्य निजी सचिव—मा० मुख्यमंत्री, उत्तराखण्ड को मा० मुख्यमंत्री जी के संज्ञानार्थ।
3. निजी सचिव—माननीय उपाध्यक्ष, आपदा प्रबंधन सलाहकार समिति, उत्तराखण्ड को मा० उपाध्यक्ष जी के संज्ञानार्थ।
4. प्रमुख निजी सचिव—मुख्य सचिव, उत्तराखण्ड शासन को मुख्य सचिव महोदय के संज्ञानार्थ।
5. प्रमुख सचिव, मा० मुख्यमंत्री जी/वन एवं पर्यावरण, उत्तराखण्ड शासन।
6. सचिव, गृह, उत्तराखण्ड शासन।
7. सचिव, पैयजल विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
8. सचिव, ग्राम्य विकास विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
9. सचिव, पर्यटन विभाग/नागरिक उड्डयन विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
10. सचिव, परिवहन, उत्तराखण्ड शासन।
11. सचिव, लो०नि०वि० उत्तराखण्ड शासन।
12. सचिव, सिंचाई विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
13. सचिव, आपदा प्रबन्धन 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 एरिया, देहरादून।
19. पुलिस महानिरीक्षक, भारत तिब्बत सीमा पुलिस, सीमाद्वार, देहरादून।
20. पुलिस महानिरीक्षक, एस०डी०आर०एफ०, देहरादून।
21. पुलिस महानिरीक्षक, गढ़वाल मण्डल/कुमाऊँ मण्डल।
22. पुलिस महानिरीक्षक, सी.आर.पी.एफ. देहरादून।
23. मुख्य कार्यकारी अधिकारी, यूकाडा।
24. अपर सचिव, आपदा प्रबन्धन, उत्तराखण्ड शासन।
25. समस्त वरिष्ठ पुलिस अधीक्षक/पुलिस अधीक्षक, उत्तराखण्ड।
26. संयुक्त मुख्य कार्यकारी अधिकारी, य०एस०डी०एम०ए०, 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, चारथाम यात्रा परिषद, ऋषिकेश, उत्तराखण्ड।
32. नियंत्रण कक्ष, गृह मंत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली।
33. नियंत्रण कक्ष, एन०डी०एम०ए०, नई दिल्ली।
34. निदेशक, भारत मौसम विज्ञान केन्द्र, देहरादून।
35. कमाण्डेट, 15वीं वाहनी एन०डी०आर०एफ०, गदरपुर, ऊधम सिंह नगर।
36. कमाण्डेट, एस०डी०आर०एफ०, देहरादून, उत्तराखण्ड।
37. एकीकृत नियंत्रण कक्ष—आपातकालीन प्रतिक्रिया (आई.सी.ई.आर.—आर.ई.), गृह मंत्रालय, भारत सरकार।
38. संयुक्त निदेशक, आई०बी०, गृह मंत्रालय, भारत सरकार, (एस० आई० बी०) देहरादून।
39. समस्त जिला आपदा प्रबंधन अधिकारी, उत्तराखण्ड।
40. पुलिस चारथाम कन्ट्रोल रूम, पटेल भवन, कचहरी, देहरादून।
41. गार्ड फाईल।



(प्रीतम सिंह)

ड्यूटी ऑफिसर/अनु सचिव
राज्य आपातकालीन परिवालन केन्द्र।



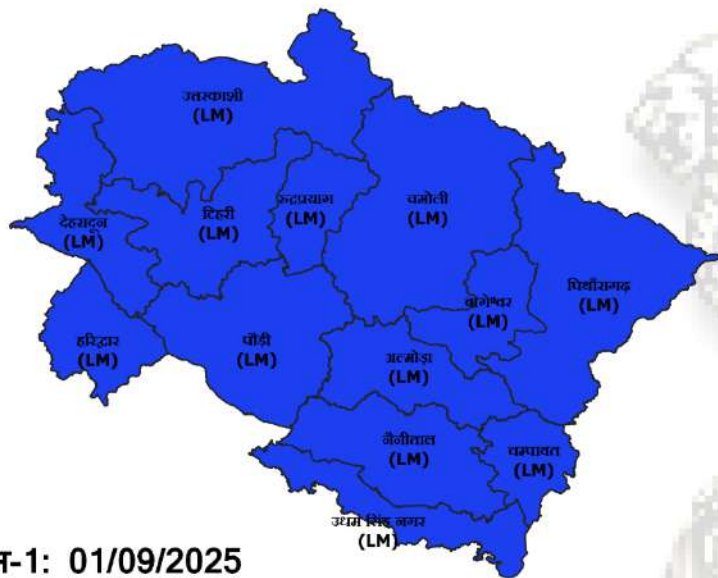
उत्तराखण्ड के लिए 7 दिनों का जनपद-स्तरीय मौसम पूर्वानुमान
7 days District-Level Weather Forecast for Uttarakhand

जारी करने की तिथि व समय/Date & Time of issue:
01st September, 2025 at 09:00 Hours IST

दिनांक/ Date	मौसम पूर्वानुमान	WEATHER FORECAST
01.09.2025	•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.
02.09.2025	•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.
03.09.2025	•उत्तराखण्ड राज्य के सभी पर्वतीय जनपदों के अधिकांश स्थानों में एवं हरिद्वार व उधम सिंह नगर जनपदों के कुछ 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 hill districts of Uttarakhand and at few places in Haridwar and Udhampur districts.
04.09.2025	•उत्तराखण्ड राज्य के सभी पर्वतीय जनपदों के अधिकांश स्थानों में एवं हरिद्वार व उधम सिंह नगर जनपदों के कुछ 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 hill districts of Uttarakhand and at few places in Haridwar and Udhampur districts.
05.09.2025	•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.
06.09.2025	•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.
07.09.2025	•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.

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

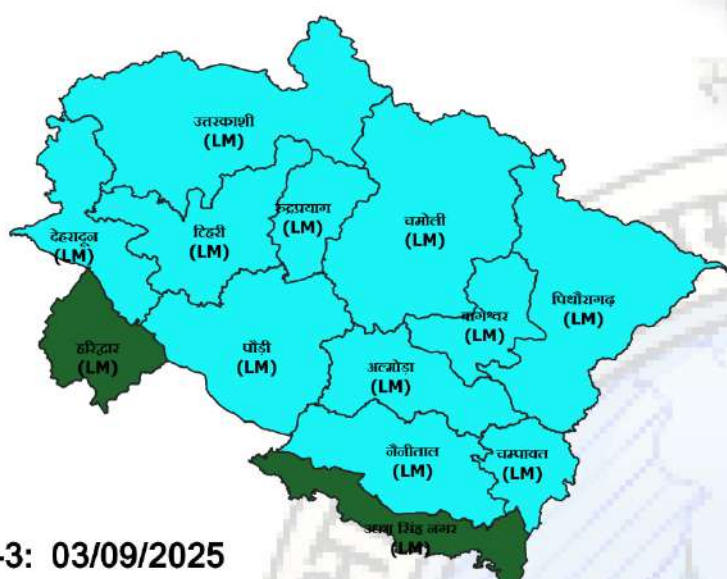
जारी करने की तिथि: 01/09/2025



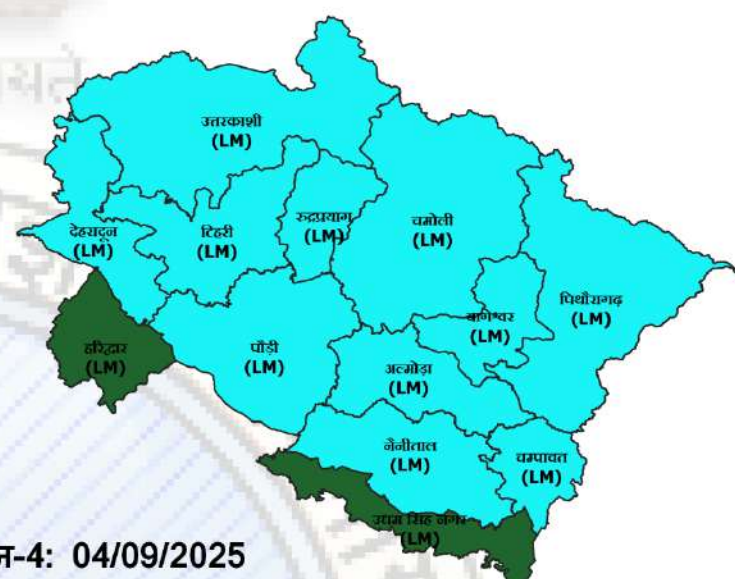
दिन-1: 01/09/2025



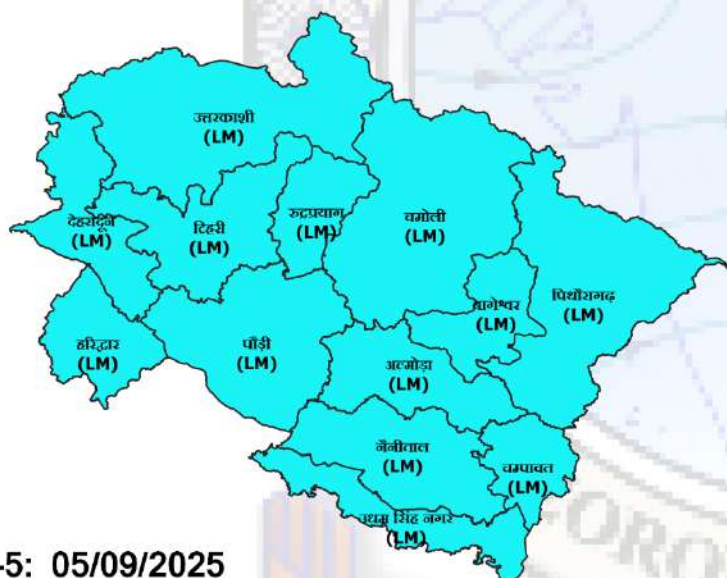
दिन-2: 02/09/2025



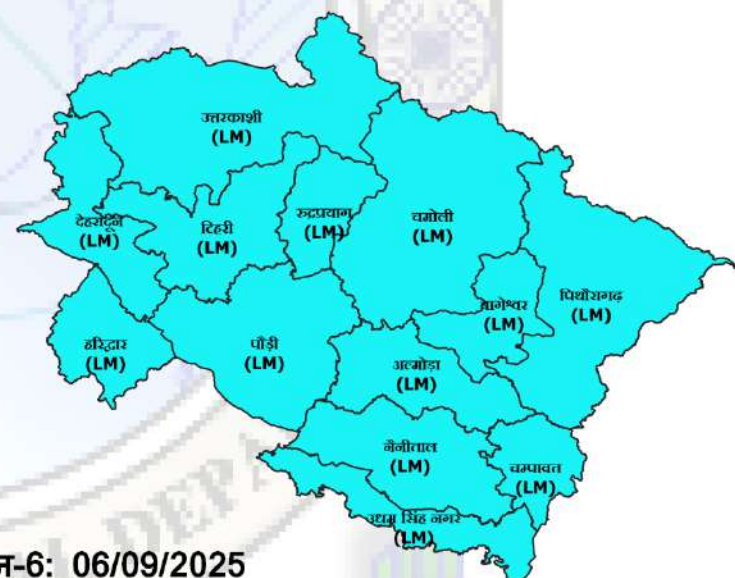
दिन-3: 03/09/2025



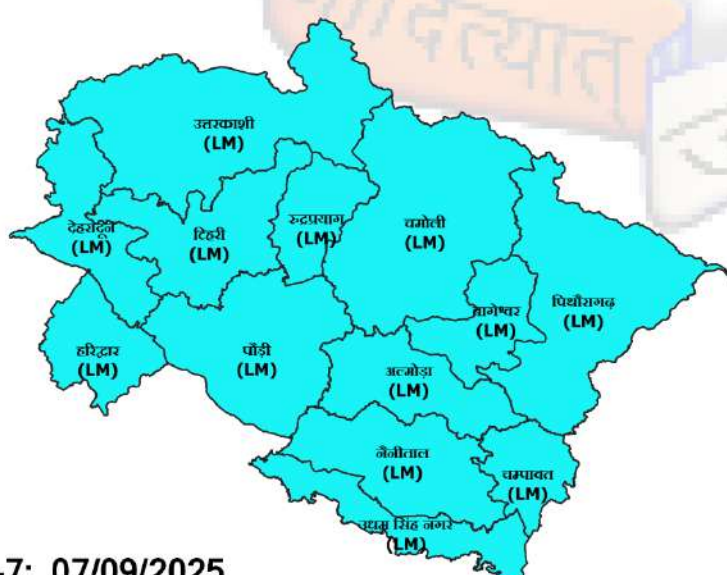
दिन-4: 04/09/2025



दिन-5: 05/09/2025



दिन-6: 06/09/2025



दिन-7: 07/09/2025

वर्षा का वितरण (%)
शुक्र मौसम (कोई वर्षा नहीं)
कहाँ-कहाँ (1-25%)
कुछ स्थानों पर (26-50%)
अंगेक स्थानों पर (51-75%)
आंदिकांश स्थानों पर (76-100%)

वर्षा की तीव्रता (मिमी.)
बहुत छल्की से छल्की (VL) (0.1-15.5)

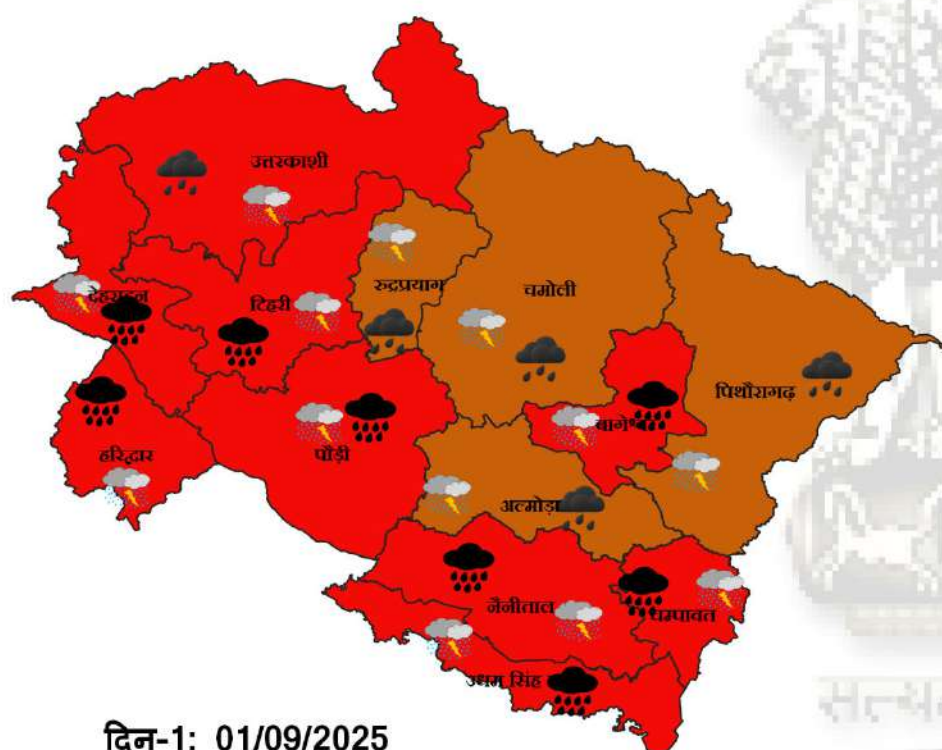
छल्की से मध्यम (LM) (15.6-64.4)

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

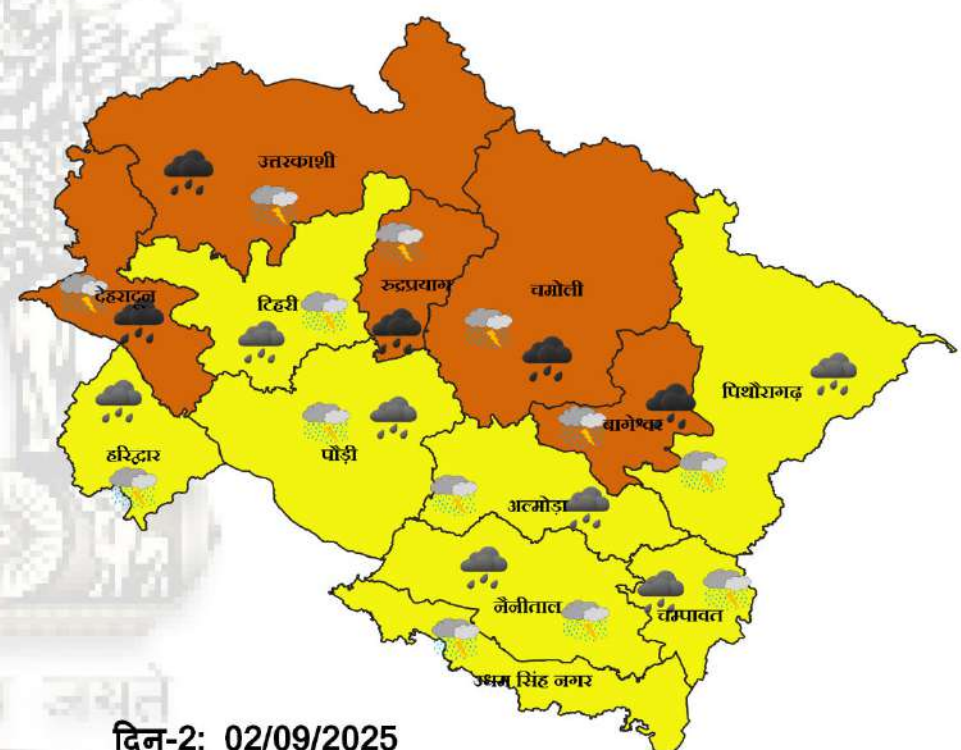
दिनांक/Date	मौसम चेतावनी	Weather Warning
01.09.2025	<ul style="list-style-type: none"> राज्य के देहरादून, टिहरी, पौड़ी, बागेश्वर, चम्पावत, नैनीताल, उधम सिंह नगर तथा हरिद्वार जनपदों में कहीं-कहीं अत्यंत भारी वर्षा होने के साथ कुछ स्थानों में भारी से बहुत भारी वर्षा / गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के अति तीव्र से अत्यंत तीव्र दौर की संभावना है। राज्य के उत्तरकाशी जनपद के कुछ स्थानों में भारी से बहुत भारी वर्षा / गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के अति तीव्र से अत्यंत तीव्र दौर होने की संभावना है। राज्य के शेष जनपदों में कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा / गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के अति तीव्र से अत्यंत तीव्र दौर होने की संभावना है। 	<ul style="list-style-type: none"> Extremely heavy rain / Thunderstorm accompanied with lightning / Very intense to extremely intense spell of rain likely to occur at isolated places with heavy to very heavy rain at a few places in Dehradun, Tehri, Pauri, Bageshwar, Champawat, Nainital, Udhampur Singh Nagar and Haridwar districts of Uttarakhand. Heavy to Very heavy rain / Thunderstorm accompanied with lightning / Very intense to extremely intense spell of rain likely to occur at few places in Uttarkashi district of Uttarakhand. Heavy to Very heavy rain / Thunderstorm accompanied with lightning / Very intense to extremely intense spell of rain likely to occur at isolated places in remaining districts of Uttarakhand.
02.09.2025	<ul style="list-style-type: none"> राज्य के देहरादून, उत्तरकाशी, रुद्रप्रयाग, चमोली एवं बागेश्वर जनपदों में कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा / गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के अति तीव्र से अत्यंत तीव्र दौर होने की संभावना है। राज्य के शेष पर्वतीय जनपदों तथा हरिद्वार जनपद में कहीं-कहीं भारी वर्षा / गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर होने की संभावना है। राज्य के उधम सिंह नगर जनपद 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 / Thunderstorm accompanied with lightning / very intense to extremely intense spell of rain likely to occur at isolated places in Dehradun, Uttarkashi, Rudraprayag, Chamoli and Bageshwar districts of Uttarakhand. Heavy rain / Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in remaining hilly districts and Haridwar district of Uttarakhand. Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in Udhampur Singh Nagar district of Uttarakhand.
03.09.2025	<ul style="list-style-type: none"> राज्य के बागेश्वर, देहरादून एवं पिथौरागढ़ जनपदों में कहीं-कहीं भारी वर्षा / गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर होने की संभावना है। राज्य के शेष 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 / Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in Bageshwar, Dehradun and Pithoragarh districts of Uttarakhand. Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in districts of Uttarakhand.
04.09.2025	<ul style="list-style-type: none"> राज्य के बागेश्वर एवं पिथौरागढ़ जनपदों में कहीं-कहीं भारी वर्षा / गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर होने की संभावना है। राज्य के शेष 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 / Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in Bageshwar and Pithoragarh districts of Uttarakhand. Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in districts of Uttarakhand.
05.09.2025	<ul style="list-style-type: none"> राज्य के बागेश्वर एवं नैनीताल जनपदों में कहीं-कहीं भारी वर्षा / गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर होने की संभावना है। राज्य के शेष 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 / Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in Bageshwar and Nainital districts of Uttarakhand. Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in districts of Uttarakhand.

उत्तराखण्ड के लिए मौसम चेतावनी (दिन-1 से 5 तक)

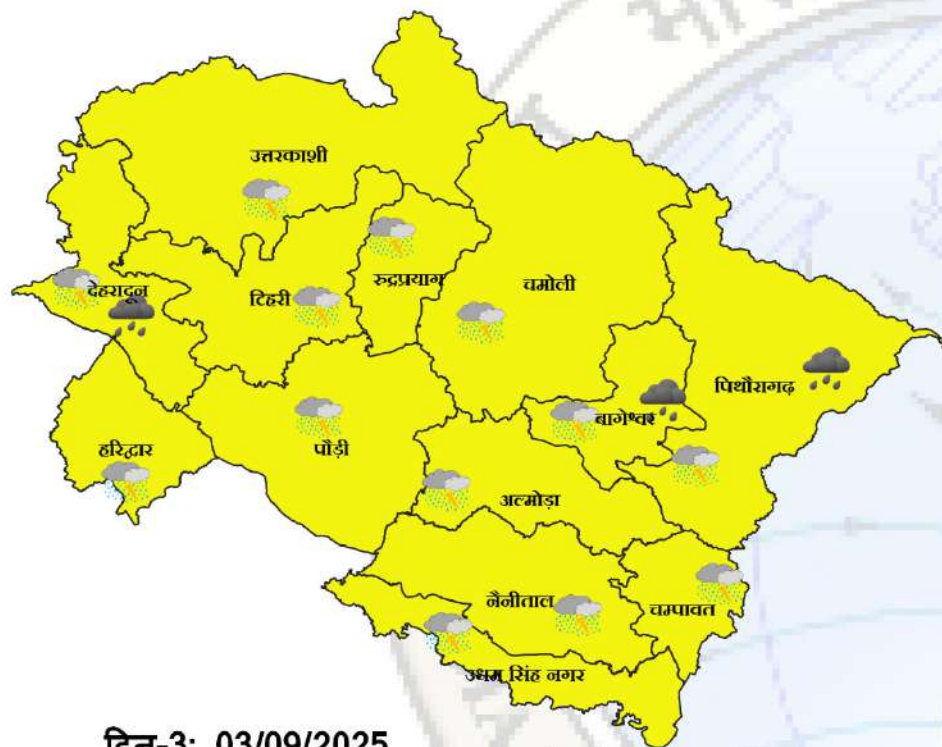
जारी करने की तिथि: 01/09/2025



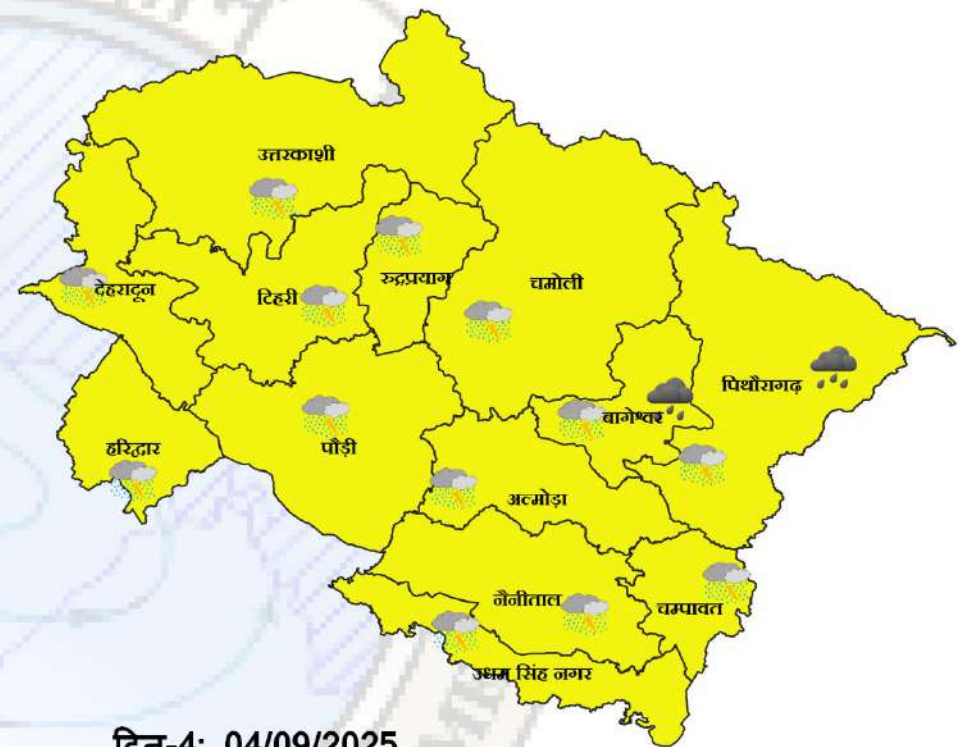
दिन-1: 01/09/2025



दिन-2: 02/09/2025



दिन-3: 03/09/2025



दिन-4: 04/09/2025



दिन-5: 05/09/2025

कोई चेतावनी नहीं	
वाव (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 बफ़बारी
	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
01.09.2025	उपरोक्त उल्लेखित जनपद	कहीं-कहीं अत्यंत भारी वर्षा के साथ कुछ स्थानों में भारी वर्षा से बहुत भारी वर्षा / गर्जन के साथ आकाशीय बिजली / वर्षा के अति तीव्र दौर से अत्यंत तीव्र दौर	<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/भूस्खलन और बाढ़ के कारण सड़कों/राजमार्गों/पुलों का अवरुद्ध/बह जाना। • सामुदायिक सेवाएं जैसे बिजली, पानी आदि कहीं-कहीं पर प्रभावित रहेंगी। • 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 सुरक्षित स्थानों में जाने की सलाह दी जाती है। • राज्य में चारधाम या अन्य स्थानों की यात्रा करने वाले तीर्थयात्री/पर्यटक सतर्क रहें और यात्रा करते समय खड़ी ढलानों पर नजर रखें तथा यात्रा करने से बचें। • नदी/ नालों/ निचले इलाकों के समीप रहने वाले लोगों तथा बस्तियों को सावधान रहने की जरूरत है तथा सुरक्षित स्थानों में जाने के लिए तैयार रहें। • बांध/बैराज प्रबंधन/जल विद्युत संयंत्र प्रबंधन/नियंत्रण प्राधिकरणों को आवश्यक एहतियाती उपाय करने और जलाशय में जल को न्यूनतम स्तर तक रखने की सलाह दी जाती है। • पर्वतारोहण अभियानों को रोका जा सकता है और अभियान के सदस्यों को सुरक्षित स्थानों पर जाने की सलाह दी जाती है। • राज्य सरकार के अधिकारियों को सभी आवश्यक एहतियाती उपाय करने और लोगों की सुरक्षित आवाजाही की सुविधा प्रदान करने की सलाह दी जाती है। • जिला अधिकारियों को इस अवधि के दौरान स्कूलों को बंद करने की सलाह दी जाती है। • यात्रियों या वाहन के साथ यात्रा करने वाले लोगों को सतर्क रहने और यात्रा से बचने की आवश्यकता है। • भारी बारिश/अचानक आई बाढ़ के दौरान घर के अंदर रहें। एक सक्रिय भूस्खलन क्षेत्र को पार करने की कोशिश न करें। • अपडेट के लिए मीडिया रिपोर्ट का अवलोकन करें। मौसम पूर्वानुमान के लिए स्थानीय मीडिया को सुनें। सोशल मीडिया पर नजर रखें। • संवेदनशील 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 न करें। • 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 सेन्य और अर्ध-सेन्य प्रतिष्ठानों/चौकियों को सतर्क रहने की जरूरत है। • भारी वर्षा की अवधि के दौरान घरों, भवनों, पुलों, बांधों, सुरंगों आदि की निर्माण गतिविधियों को रोक दिया 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"> Minor to medium landslide, rock fall and mudslides due to heavy rain or intense rainfall spell at a few places. Blocking/washout of roads/highways/bridges due to rock fall/landslide and floods at a few places. Community services like electricity, water etc. will be affected at large. Supply and transportation will be affected at a few places for a few days. Few 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. Large 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 a few places. Very intense/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 a few places. Few 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 greatly increased travel time. Moderate to extensive damage to horticulture crop, plantation and Kharif crops like rice, maize, millet, beans, grams etc. Flight operations to/from airports will be disrupted. Helicopter operations to/from different helipads in the district likely to be affected. Railway operations may be disrupted. District headquarters, private & Government institutions, schools, hospitals, pilgrim places, tourist places may be affected by heavy rain. <p style="text-align: center;">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 advised to move to safer places. Pilgrims/tourists travelling to Chardham/other pilgrim places or other locations to remain alert and are advised to avoid travelling. Settlements/People residing near major rivers and their tributaries; rivuletsstreams and low lying areas and flood plains are to remain alert and ready to move to safer places (Higher places). Dam/barrage management/ Hydroelectric power plants management/control authorities are advised to take necessary precautionary measures and keep the water in reservoir to minimum levels. 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 and facilitate the safe movement of people. District authorities are advised to close schools during the period. Commuters or people travelling with vehicle need to be alert and avoid travelling. 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.
01.09.2025 & 02.09.2025	उपरोक्त उल्लेखित जनपद	भारी वर्षा से बहुत भारी वर्षा / गर्जन के साथ आकाशीय बिजली / वर्षा के अति तीव्र दौर से अत्यंत तीव्र दौर से	<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 रहेंगी। 	<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 समीप रहने वाले लोगों तथा बस्तियों को सावधान रहने की जरूरत है।

		<ul style="list-style-type: none"> • 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, सुरगों 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 अड़डों 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"> • 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 धराओं, भवनों, पुलों, बांधों, सुरगों 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।
--	--	--	---

	Districts mentioned above	Heavy to very heavy rain / Thunderstorm accompanied with lightning / very Intense to extremely intense spell of rain	<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. • Damage of life and property due to lightning at isolated places. 	<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.
02.09.2025 to 05.09.2025	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 रहें • 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 rivuletsstreams 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						
MODERATE RAIN / मध्यम वर्षा	15.6 – 64.4 mm	MANY PLACES / अनेक जगह	FAIRLY WIDE SPREAD (BETWEEN 25-50% 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.