

राज्य आपातकालीन परिचालन केन्द्र
(यूएसोडीओएम०८०) आईटी० पार्क देहरादून, उत्तराखण्ड

दूरभाष नं० —(Toll Free-1070)

0135-2710335/34

मो०न० —8218867005, 9058441404

दिनांक— 02.09.2025

प्रातः — 11:30 बजे

संख्या— 790 /SEOC/27(2023-24)

(चारधाम यात्रा से संबंधित सूचना—आंकड़े विगत दिवस सांयः 07:00 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 (04 मई 2025 से आतिथि तक)						
		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	धायल	लापता	कुल मृतक/धायल/लापता
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1.	बद्रीनाथ (04 मई 2025 से)	2363	1291959	238	176102	—	45	01	-	-	-	46
	श्री हेमकुण्ड साहिब	494	251072	—	—	—	—	01	—	—	—	01
2.	केदारनाथ (02 मई 2025 से)	669	1475400	731	730601	—	73	07 हेली फैश (15जू. 2025)	03	03	—	86
3.	गंगोत्री (30 अप्रैल 2025 से)	-	669214	-	79933	—	16	06 हेली फैश (05जू. 2025)	—	—	—	22
	गौमुख	-	8114	-	-	—	—	—	—	—	—	—
4.	यमुनोत्री (जानकीचट्टी) (30 अप्रैल 2025 से)	-	586504	-	56865	—	21	01	03	01	01	27
कुल		3526	4282263	969	1043501	—	155	15	07	04	01	182

नोट: सुरक्षा के दृष्टिगत लगातार बारिश एवं खराब मौसम के कारण यात्रा 05 सितम्बर 2025 तक रोक दी गयी है।

(जनपद पिथौरागढ़—कैलाश मानसरोवर यात्रा का विवरण)

क्र. स.	दिनांक	दल का नाम	पुरुष	महिला	कुल योग	अभियुक्ति				
						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	7	07	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		79 (75+4)	114 (68+46)	95	88	1481 (239 Small) (1242 Chicken)	1828	71	229	35	

Note: 1.उपरोक्त तालिका में वर्णित 77 मृतकों में से (04 मृतक वन्य जीव संघर्ष राज्य आपदा) तथा 108 घायलों में से (46 घायल वन्य जीव संघर्ष राज्य आपदा) सम्मिलित हैं।

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

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

S.No	District	Human Losses		
		Dead	Injured	Missing
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	02NH	13		13
02	Bageshwar	01 ODR,	03	05	08
03	Chamoli	01 MDR	22	32	55
04	Champawat	01NH	03	04	08
05	Dehradun	-	14	15	29
06	Haridwar		01		01
07	Nainital	03SH, 01MDR	06	10	20
08	Pauri	02MDR, 01ODR	10	13	26
09	Pithoragarh	04NH, 02 BRO, 01 SH,	15	16	39
10	Rudraprayag	01NH, 03 SH,	10	29	43
11	Tehri		8	8	16
12	U.S.Nagar		01		01
13	Uttarkashi	02NH, 03SH	17	27	49
Total		10NH, 10 SH, 2 ODR, 4MDR	123	159	308

क्र. सं	जनपद	जनपदों से प्राप्त सूचनाओं का विवरण
1.	उत्तरकाशी	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार—</p> <p>आज दिनांक 02.09.2025 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 मौसम खराब होने के कारण 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.	01.09. 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। SAR operation में GPR, VLC थर्मल इमेजर, ड्रोन इत्यादि विशेष उपकरणों का प्रयोग किया। 02 SAR धराली साईटों के 20 वर्ग मी0 Hand Tools की मदद से clear किया गया। Best practice- सभी SAR Teams से Better synergy तथा Coordination.
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 360 लोगों व अन्य को भोजन कराया गया।
4.		Army Sector-D	<p>कुल Troops की संख्या: 290 (शामिल Sector-D-98)</p> <p>संसाधनों के साथ सौंपे गए कार्य—</p> <p>✓ हर्षिल और धराली में खोज एवं बचाव (SAR Ops Sector-D)</p>

✓ हर्षिल आर्मी हेलीपैड पर हवाई रखरखाव व संचालन	-19
✓ धरासू में ट्रांस शिपमेंट पॉईंट	-15
✓ टेकला और मातली में ट्रांजिट नियंत्रण बिंदु	-19
✓ हर्षिल सेक्टर में Restoration work	-39
✓ हर्षिल सेक्टर में संचार व्यवस्था	-25
✓ हर्षिल में सम्पर्क कार्य	-37
✓ हर्षिल सेक्टर में Repair Maintenance	-38

Sector-D में SAR ऑपरेशन

- 138 troops ने निचले कैम्प 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 जेओसीओबी० लगाया गया।

Best practice-

- ✓ पुरानी धराली व नई धराली को जोड़ने वाले फुट ब्रिज को relocate किया।

5.

BRO

- 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।

Km. 221 (काली पहाड़ी)

- ✓ मार्ग लगभग 220 मी0 washed out हुआ है।
- ✓ 01 Excavater संसाधन तैनात किये गये।
- ✓ 01 जे.ई. एवं 25 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।

Km. 221–222 उबरानी (Balkandar Mandir)

- ✓ Km. 222.92–80 मार्ग छोटे वाहनों के लिए खोल दिया गया है।
- ✓ Km. 221.85–50 मी0
- ✓ 01 Excavater, 01 JCB एवं 02 टिप्पर संसाधन तैनात किये गये।
- ✓ सभी वाहनों के लिए सड़क सम्पर्क हेतु सुधार कार्य चल रहा है।

Km. 249 धराली

- ✓ उक्त कार्य हेतु 02 उत्खनन मशीनें, 02 जेसीबी लगाई गई हैं।
- ✓ 01 अधिकारी, 02 जे.ई तथा 30 मजदूर कार्य कर रहे हैं।
- ✓ Road traffic के लिए खोला गया।

हरिल झील में ढूबी रोड़

- ✓ हरिल झील क्षेत्र में कार्य क्षेत्र 380 मी0।
- ✓ कार्य पूर्ण किया गया 380 मी0।
- ✓ मार्ग को 4X4 वाहनों हेतु सुचारू कर दिया गया है।
- ✓ 02 Excavater एवं 04 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 पुनः Wire Crate लगाने का कार्य शुरू कर दिया गया है।
- 8— भागीरथी नदी के रुके हुए जल प्रवाह से बनी झील पर जल निकासी कार्य हेतु सिंचाई विभाग की टीमों द्वारा जलप्रवाह व निकासी को बढ़ाने हेतु 25 मीटर लाम्बाई 17 मीटर चौड़ाई तथा 02 मीटर गहराई का चैनल बना दिया गया है। वर्तमान में काफी अधिक मात्रा में हर्षिल झील से जल की निकासी हो रही है तथा हर्षिल झील का जलस्तर 1 मीटर कम हो गया है तथा लगातार कार्य जारी है।
- 9— हर्षिल में GMVN Guest house तथा पुलिस स्टेशन की तरफ भागीरथी नदी द्वारा किये जा रहे कटाव को रोकने के लिए अभी तक जिला प्रशासन पी0डब्ल्यू0डी0 एवं सिंचाई विभाग द्वारा Wire Crate लगाने की कार्यवाही जारी है, अभी तक 63 Wire Crate भरकर लगाये गये हैं।
- 10— BRO तथा PWD द्वारा हर्षिल से धराली को जोड़ने वाले झील में छूबे 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 जा रहा है।
- 11— हर्षिल बाजार क्षेत्र के बाधित मार्ग को वाहनों के लिए सुचारू कर दिया गया है 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 जा रहा है।
- 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
- | | |
|-----|------------|
| कुल | <u>—02</u> |
| | <u>—02</u> |
- 14— 31 अगस्त, 2025 को बाधित BSNL, Airtel एवं Jio का मोबाइल नेटवर्क तथा विद्युत व्यवस्था सेवायें कल रात्रि से सुचारू कर दी गई है, (नलूँड़ा में Landslide के कारण 500 Mtr. Optical Fibre टूट गई थी।)

आज दिनांक 02.09.2025 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 जलमराव 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। गढ़गाड़ में लगातार मलबा आने से एवं बारिश के कारण मलवा हटाने का कार्य बाधित हो रहा है।
- स्यानाचट्टी झील में लगभग 2.5 लाख घन टन मी० मलवा इकट्ठा है, जिसकी वजह से पानी का लेवल ऊपर आ गया है लगातार भारी वर्षा के कारण स्यानाचट्टी पुल पर यमुना नदी का पानी आ गया है पुल को सुरक्षा के दृष्टिगत यातायात हेतु बंद कर दिया गया है।

नदियों का जलस्तर (प्रातः 08:00 बजे)

- भागीरथी नदी का जलस्तर (गेज रिपोर्ट तिलोथ पुल से)– 1120.60 मीटर (खतरे का स्तर–1123.00 मी०)।
वर्षा के आंकड़े–

मुख्यालय–	12.0 मि.मी.	भटवाड़ी –5.0 मि.मी.	दुण्डा – 15.0 मि.मी.
बड़कोट–	14.0 मि.मी.	चिनयालीसौड़ – 45.0 मि.मी.	पुरोला– 20.0 मि.मी.
मोरी–	19.0 मि.मी.	हर्षिल– 13.5 मि.मी.	

अधिकतम तापमान – 18°C

मौसम की स्थिति – हल्की वर्षा हो रही है।

- **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., 03 एस०एच० तथा 44 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध है, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।
- **विधुत व्यवस्था**:
- तहसील बड़कोड के तहसील यमुनोत्री क्षेत्र के 05 एवं मोरी के आराकोट क्षेत्र 50 गावों 11 के०वी० लाईन क्षतिग्रस्त होने से विधुत व्यवस्था बाधित ह, सुचारू कार्य गतिमान है।

02	हरिद्वार	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना अनुसार:-		
		वर्षा के आंकड़े–		
रोशनाबाद — 20.0 मि.मी.				
		लक्सर—	30.0 मि.मी.	हरिद्वार – 22.0 मि.मी.
		रुड़की—	52.0 मि.मी.	भगवानपुर— 75.0 मि.मी.
गंगा नदी का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)				
		गंगा नदी	— 292.95 मी०	(खतरे का स्तर—294.00मी०)
		अधिकतम तापमान	— 24°C	
		मौसम की स्थिति	— बर्षा हो रही है।	
		● 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:-</p> <p>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 32 परिवारों के 100 सदस्यों को सुरक्षा के दृष्टि प्राथमिक विद्यालय खेतलसण्डा एवं 09 परिवारों के 25 सदस्यों को सुरक्षा के दृष्टि आंगनबाड़ी केन्द्र खेतलसंडाखाम में शिफ्ट किये गये हैं। वर्तमान में जलस्तर घट रहा है।</p> <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>प्राविठो खेतलसंडाखाम</td><td>32 परिवार के 100 व्यक्ति</td></tr> <tr> <td>2.</td><td>खेतलसंडाखाम</td><td>आंगनबाड़ी केन्द्र खेतलसंडाखाम</td><td>09 परिवार 25 व्यक्ति</td></tr> </tbody> </table> <p>वर्षा के आंकड़े-</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>खटीमा – 93.0 मि.मी.</td><td>सितारगंज – 102.0 मि.मी.</td><td>रुद्रपुर – 34.0 मि.मी.</td></tr> <tr> <td>किंच्छा – 76.0 मि.मी.</td><td>जसपुर – 46.0 मि.मी.</td><td>काशीपुर – 48.0 मि.मी.</td></tr> <tr> <td>बाजपुर – 50.0 मि.मी.</td><td>गढरपुर – 42.0 मि.मी.</td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>अधिकतम तापमान – 27°C मौसम की स्थिति – हल्की वर्षा हो रही है।</p> <ul style="list-style-type: none"> जनपद में 01 ग्रामीण 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	प्राविठो खेतलसंडाखाम	32 परिवार के 100 व्यक्ति	2.	खेतलसंडाखाम	आंगनबाड़ी केन्द्र खेतलसंडाखाम	09 परिवार 25 व्यक्ति	खटीमा – 93.0 मि.मी.	सितारगंज – 102.0 मि.मी.	रुद्रपुर – 34.0 मि.मी.	किंच्छा – 76.0 मि.मी.	जसपुर – 46.0 मि.मी.	काशीपुर – 48.0 मि.मी.	बाजपुर – 50.0 मि.मी.	गढरपुर – 42.0 मि.मी.	
क्र.सं.	तहसील का नाम	राहत शिविर का नाम	राहत शिविर में रह रहे व्यक्तियों की संख्या																				
1.	खटीमा खेतलसंडाखाम	प्राविठो खेतलसंडाखाम	32 परिवार के 100 व्यक्ति																				
2.	खेतलसंडाखाम	आंगनबाड़ी केन्द्र खेतलसंडाखाम	09 परिवार 25 व्यक्ति																				
खटीमा – 93.0 मि.मी.	सितारगंज – 102.0 मि.मी.	रुद्रपुर – 34.0 मि.मी.																					
किंच्छा – 76.0 मि.मी.	जसपुर – 46.0 मि.मी.	काशीपुर – 48.0 मि.मी.																					
बाजपुर – 50.0 मि.मी.	गढरपुर – 42.0 मि.मी.																						
04	रुद्रप्रयाग	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार-</p> <p>आज दिनांक 02.09.2025 की प्रातः तक बसुकेदार (तालजामन) एवं जखोली के छेनागाड़ की अद्यतन रिपोर्ट</p> <p>दिनांक 29.08.2025 की प्रातः लगभग 04:54 बजे जनपद के तहसील बसुकेदार एवं जखोली क्षेत्रान्तर्गत छेनागाड़, तालजामन 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-</p> <ul style="list-style-type: none"> जिलाधिकारी अपनी सम्पूर्ण जिला प्रशासन एवं DDMA की टीमों के साथ मौके पर मौजूद होकर पूरे ऑपरेशन का नेतृत्व एवं monitring कर रहे हैं। <p>1— जखोली—</p> <p>मानव हानि – 01 (श्रीमती सरिता देवी पत्नी श्री जसपाल लाल निवासी—जखोली) भवन – 03 भवनों में मलबे की चपेट में आये हैं।</p> <p>2—छेनागाड़ बाजार—</p> <p>लापता – 09 घायल – 01 (श्री दिनेश सिंह पुत्र श्री नरेन्द्र सिंह बिष्ट, उम्र 52 वर्ष, निवासी गुमानीवाला, ऋषिकेश)</p> <p>भवन क्षतिग्रस्त – 15 दुकानें क्षतिग्रस्त – 18 10 विद्युत पोल क्षतिग्रस्त एवं पेयजल की लाईने क्षतिग्रस्त लापता व्यक्तियों का विवरण—</p> <ol style="list-style-type: none"> सते सिंह नेगी निवासी भैवर गांव, हाल निवास—छेनागाड़ कुलदीप सिंह नेगी, वन श्रमिक, निवासी छेनागाड़ नीरज (दुकानदार) राज बुगाना ग्राम—डांगी। श्री अरविन्द सिंह, उम्र 35 वर्ष, निवासी ग्राम भगौत, जिला बिजनौर (जे०सी०बी० ऑपरेटर) अज्ञात – 04 श्रमिक 																					

- आज प्रातः छेनागाड़ बाजार में मलवा हटाने हेतु जे०सी०बी० तथा एन०डी०आर०एफ०, एस०डी०आर०एफ०, डी०डी०आर०एफ० तथा पुलिस व अग्निशमन टीमों ने लापता लोगों को मलवे में खोजने का कार्य पुनः शुरू किया गया परन्तु लगातार वर्षा से छेनागाड़ में मलबा / बोल्डर आने से पुनः कार्य बाधित हो रहा 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- स्थूर-

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, डी०डी०एम०ए०, राजस्व टीम, डी०डी०आर०एफ०, एस०डी०आर०एफ०, एन०डी०आर०एफ०, पुलिस, अग्निशमन एवं नोडल अधिकारियों द्वारा समन्वित होकर खोज-बचाव एवं राहत कार्य किया जा रहा है।

वर्षा के आंकड़े-

रुद्रप्रयाग—	4.0 मि.मी.	ऊखीमठ —	25.0 मि.मी.	जखोली—	30.80 मि.मी.
--------------	------------	---------	-------------	--------	--------------

नदियों का जलस्तर (प्रातः 08:00 बजे)

अलकनन्दा — 626.65 मी० (खतरे का स्तर — 627.00मी०)

मन्दाकिनी — 625.35 मी० (खतरे का स्तर — 626.00मी०)

अधिकतम तापमान — 23° C

मौसम की स्थिति — हल्की वर्षा हो रही है।

मार्गों की स्थिति-

- रुद्रप्रयाग—केदारनाथ राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-107) बांसवाड़ा के समीप मलवा आने के कारण यातायात हेतु अवरुद्ध 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 01 एनोएच०, 03 राज्य मार्ग तथा 39 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, गधेरा जवाड़ी और रौठिया पेयजल योजना 50 मी० लगभग क्षतिग्रस्त है (वैकल्पिक व्यवस्था प्राकृतिक स्रोत)।

05	<p>नैनीताल</p> <p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:-</p> <p><u>वर्षा के आंकड़े</u>—</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>नैनीताल—</td><td>174.0 मि.मी.</td><td>हल्द्वानी —</td><td>98.0 मि.मी.</td><td>कालाढ़ंगी—</td><td>46.0 मि.मी.</td></tr> <tr> <td>खनस्यू—</td><td>98.0 मि.मी.</td><td>रामनगर—</td><td>21.2 मि.मी.</td><td>कैंचीधाम—</td><td>105.5 मि.मी.</td></tr> <tr> <td>बेतालघाट—</td><td>85.0 मि.मी.</td><td>चोरगलिया—</td><td>104.5 मि.मी.</td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>अधिकतम तापमान — 25°C</p> <p>मौसम की स्थिति — बादल लगे हैं।</p> <p><u>मार्गों की स्थिति</u>—</p> <ul style="list-style-type: none"> क्वारब-भवाली-ज्योलियाकोट राष्ट्रीय राजमार्ग—87 यातायात हेतु अवरुद्ध है। गर्जिया-बेतालघाट-ओडाखान राज्य मार्ग—62 यातायात हेतु अवरुद्ध है। रामनगर-भण्डापानी-अमगढ़ी राज्य मार्ग—71- मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध 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-कालाढ़ंगी राज्य मार्ग—यातायात हेतु खुला है। काठगोदाम-चोरगलिया राज्य मार्ग— यातायात हेतु सुचारू है। गर्जिया- घुघुतियाधार-बेतालघाट-राज्य मार्ग—82— मार्ग यातायात हेतु सुचारू है। मोना लेवेसाल-कालपातल प्रमुख जिला मार्ग अवरुद्ध है। जनपद में 01 राष्ट्रीय राजमार्ग, 03 राज्य मार्ग एवं 01 मुख्य जिला मार्ग एवं 16 ग्रामीण मार्ग अवरुद्ध हैं, जिन्हें सुचारू करने की कार्यवाही की जा रही है। <p><u>विद्युत व्यवस्था</u>—</p> <ul style="list-style-type: none"> हैडाखान, ओखलकाण्डा, टिमरबैराड, तथा अमज़ड, मीडार, सुवाकोट एवं पौखरी क्षेत्र विद्युत व्यवस्था बाधित है। सुचारू कार्य गतिमान है। 	नैनीताल—	174.0 मि.मी.	हल्द्वानी —	98.0 मि.मी.	कालाढ़ंगी—	46.0 मि.मी.	खनस्यू—	98.0 मि.मी.	रामनगर—	21.2 मि.मी.	कैंचीधाम—	105.5 मि.मी.	बेतालघाट—	85.0 मि.मी.	चोरगलिया—	104.5 मि.मी.		
नैनीताल—	174.0 मि.मी.	हल्द्वानी —	98.0 मि.मी.	कालाढ़ंगी—	46.0 मि.मी.														
खनस्यू—	98.0 मि.मी.	रामनगर—	21.2 मि.मी.	कैंचीधाम—	105.5 मि.मी.														
बेतालघाट—	85.0 मि.मी.	चोरगलिया—	104.5 मि.मी.																
06	<p>चमोली</p> <p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार-</p> <p><u>वर्षा के आंकड़े</u>—</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>चमोली—</td><td>27.40 मि.मी.</td><td>जोशीमठ—</td><td>14.40 मि.मी.</td><td>कर्णप्रयाग—</td><td>21.0 मि.मी.</td></tr> <tr> <td>पोखीरी—</td><td>40.0 मि.मी.</td><td>थराली—</td><td>24.50 मि.मी.</td><td>गैरसैण—</td><td>57.0 मि.मी.</td></tr> <tr> <td>नन्दानगर</td><td>13.0 मि.मी.</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p><u>नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)</u></p> <p>अलकनन्दा — 953.75 मी० (खतरे का स्तर — 957.42मी०)</p> <p>नन्दाकिनी — 868.48 मी० (खतरे का स्तर — 871.50मी०)</p> <p>पिण्डर — 769.40 मी० (खतरे का स्तर — 773.00मी०)</p> <p>अधिकतम तापमान — 23°C</p> <p>मौसम की स्थिति — हल्की वर्षा हो रही है।</p> <p><u>मार्गों की स्थिति</u>—</p>	चमोली—	27.40 मि.मी.	जोशीमठ—	14.40 मि.मी.	कर्णप्रयाग—	21.0 मि.मी.	पोखीरी—	40.0 मि.मी.	थराली—	24.50 मि.मी.	गैरसैण—	57.0 मि.मी.	नन्दानगर	13.0 मि.मी.				
चमोली—	27.40 मि.मी.	जोशीमठ—	14.40 मि.मी.	कर्णप्रयाग—	21.0 मि.मी.														
पोखीरी—	40.0 मि.मी.	थराली—	24.50 मि.मी.	गैरसैण—	57.0 मि.मी.														
नन्दानगर	13.0 मि.मी.																		

- 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 एवेटमेन्ट 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 01 मुख्य ज़िला मार्ग, 52 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु बाधित है, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।

जल संस्थान, कर्णप्रयाग

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

विद्युत व्यवस्था-

- विद्युत खण्ड गोपेश्वर पोखरी ग्रामीण फीडर में खराबी आने के कारण 50 ग्रामों की विद्युत आपूर्ति बाधित है।

07 अल्मोड़ा

ज़िला आपातकालीन परिचालन से प्राप्त सूचना के अनुसार–
वर्षा के आंकड़े–

अल्मोड़ा –	68.2 मि.मी.	द्वाराहाट –	55.0 मि.मी.	सीतलाखेत–	77.0 मि.मी.
जागेश्वर–	74.0 मि.मी.	भैसियाछाना–	61.0 मि.मी.	सोमेश्वर–	25.0 मि.मी
चौखुटिया–	58.5 मि.मी.	ताकुला–	53.0 मि.मी.	रानीखेत–	58.2 मि.मी.
जागेश्वर–	74.0 मि.मी.	भिकियासैण–	29.50 मि.मी.	जैंती–	77.0 मि.मी.
मासी–	55.5 मि.मी.				

अधिकतम तापमान – 26°C
मौसम की स्थिति – वर्षा हो रही है।
मार्गों की स्थिति:-

- अल्मोड़ा-पिथौरागढ़-पनार राष्ट्रीय राजमार्ग (309 बी) स्थान काण्डानौला में किमी0 54 में अवरुद्ध है।
- अल्मोड़ा-पाण्डेखोला-क्वारब- राष्ट्रीय राजमार्ग(109) स्थान क्वारब में किमी0 56 में अवरुद्ध है।
- राज्य मार्ग-मैहलचौरा-बछुवाबाण-चौखुटिया राज्य मार्ग– यातायात हेतु सुचारू है।
- जनपद में 02 एन0एच0 एवं 13 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं।

08 पिथौरागढ़

ज़िला आपातकालीन परिचालन से प्राप्त सूचना के अनुसार–

वर्षा के आंकड़े–

मुनस्यारी –	82.4 मि.मी.	पिथौरागढ़ –	89.0 मि.मी.	बेरीनाग –	60.0मि.मी.
बंगापानी –	58.0मि.मी.	देवथल–	50.5 मि.मी.	गणाइंगंगोली–	30.00 मि.मी.
गंगोलीहाट–	51.5 मि.मी.	डीडीहाट–	20.0 मि.मी.	कनालीछीना–	.86.3 मि.मी
तेजम–	48.2 मि.मी	थल –	50.0 मि.मी.	थारचूला–	42.2 मि.मी

नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)

काली नदी – 889.50 मी0 (खतरे का स्तर – 890.00मी0)

गोरी नदी – 605.80 मी0 (खतरे का स्तर – 607.80मी0)

सरयू नदी – 450.40 मी0 (खतरे का स्तर – 453.00मी0)

अधिकतम तापमान – 25°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।
- चूसोबला-तिदांग बॉर्डर मार्ग-यातायात हेतु सुचारू है।
- गुंजी-कुट्टी-ज्यूलीकोंग बॉर्डर मार्ग-यातायात हेतु सुचारू है।
- डगोली-सैलानी-दाङिमखेत 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—तवाघाट—सोबला बॉर्डर मार्ग— यातायात हेतु सुचारू है।
- रामगंगा—क्वीटी—मुनस्यारी राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) के मार्ग सुचारू है।
- तवाघाट—घटियाबगढ़ गुंजी राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) गस्कू एवं लमारी में यातायात हेतु अवरुद्ध है।
- धारचूला—तवाघाट राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) ऐलागाड़ में यातायात हेतु अवरुद्ध है।
- घटियाबगढ़—लिपूलेख मोटर मार्ग लमारी के पास मलवा आने से अवरुद्ध है।
- थल— मुनस्यारी राज्य मार्ग—स्थान किमी0 166 एवं 168 में यातायात हेतु अवरुद्ध है।
- पिथौरागढ़—जौलजीबी राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) यातायात हेतु अवरुद्ध है।
- मुनस्यारी—मिलम मोटर मार्ग (बार्डर मार्ग) चिलमधार में बोल्डर आने के कारण बाधित है।
- तवाघाट—सोबला मोटर मार्ग (बार्डर मार्ग) गरुवा में बोल्डर आने के कारण बाधित है।
- जनपद में 04 एन0एच0 (बी.आर.ओ.) 02 बॉर्डर मार्ग, 01 राज्य मार्ग तथा 32 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध है, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही छें
विद्युत व्यवस्था—
- तहसील— धारचूला के चर्मा में 07 ग्रामों विधुत व्यवस्था बाधित है सुचारू कार्य गतिमान है।

09	बागेश्वर	<p>जिला आपातकालीन परिचालन से प्राप्त सूचना के अनुसार—</p> <p>आज दिनांक 02.09.2025 की प्रातः तक कपकोट, ग्राम पौसारी की अद्यतन रिपोर्ट</p> <p>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—</p> <table border="0"> <tbody> <tr> <td>मृतक</td> <td>— 03</td> </tr> <tr> <td>लापता</td> <td>— 02 (NDRF, SDRF, पुलिस, द्वारा खोज जारी है)</td> </tr> <tr> <td>घायल</td> <td>— 01</td> </tr> <tr> <td>पशु हानि</td> <td>— 01(गाय)</td> </tr> <tr> <td>भवन क्षतिग्रस्त</td> <td>— 05</td> </tr> <tr> <td>गौशाला क्षतिग्रस्त</td> <td>— 05</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> • बैसानी विद्यालय में बनाए गए आपदा राहत केन्द्र से जिलाधिकारी महोदय लगातार रेस्क्यू ऑपरेशन सहित राहत कार्यों की निगरानी कर रहे हैं। आपदा 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, खाद्यान्न विभाग, ग्राम्य विकास, लोक निर्माण विभाग कपकोट तथा विद्युत विभाग की टीमों द्वारा घटनास्थल पर खोज—बचाव का कार्य किया जा रहा है। • बैस कैम्प—राजकीय उच्च माध्यमिक विद्यालय बैसानी में स्थापित आश्रय स्थल में कम्यूनिटी किचन स्थापित किया गया है, जिसमें प्रभावित परिवारों व खोज—बचाव कार्य में तैनात समस्त टीमों हेतु भोजन आदि की पर्याप्त व्यवस्था की गई है। • इसके अतिरिक्त प्रभावित क्षेत्र में लापता व्यक्तियों की खोजबीन ड्रोन कैमरा/कमाण्डर, 119 (स्वतंत्र), इन्फेन्ट्री ब्रिगेड ग्रुप जनपद पिथौरागढ़ से आये 02 Sniffer Dog के अतिरिक्त पुलिस विभाग द्वारा टपबजपउ स्वबंजपवद Camera (VLC) के माध्यम से की जा रही है। 	मृतक	— 03	लापता	— 02 (NDRF, SDRF, पुलिस, द्वारा खोज जारी है)	घायल	— 01	पशु हानि	— 01(गाय)	भवन क्षतिग्रस्त	— 05	गौशाला क्षतिग्रस्त	— 05
मृतक	— 03													
लापता	— 02 (NDRF, SDRF, पुलिस, द्वारा खोज जारी है)													
घायल	— 01													
पशु हानि	— 01(गाय)													
भवन क्षतिग्रस्त	— 05													
गौशाला क्षतिग्रस्त	— 05													

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 एन.डी.आर.एफ.0, एस.डी.आर.एफ.0, पुलिस, अग्निशमन विभाग, स्वास्थ्य विभाग तथा पशुपालन

वर्षा के आंकड़े—

डंगोली — 85.5 मि.मी.	गरुड़ — 43.0 मि.मी.	कपकोट — 43.0 मि.मी.
बागेश्वर — 42.0 मि.मी.		

नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)

सरयू नदी — 867.00 मी० (खतरे का स्तर — 870.70 मी०)

गोमती नदी — 864.00 मी० (खतरे का स्तर — 870.70 मी०)

अधिकतम तापमान — 27°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 मुख्य जिला मार्ग, 08 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, मार्गों को सचारू किये जाने की कार्यवाही की जा रही है।

10 चम्पावत

जिला आपातकालीन परिवालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार—

- दिनांक—01.09.2025 को हो रही अतिवृष्टि से तहसील पूर्णागिरि अन्तर्गत ग्राम पचपकरिया क्षेत्र में 04—05 फिट जलभराव के कारण 16 लोग एवं 04 जानवरों को एन.डी.आर.एफ. की टीम द्वारा एक राफट की मदद से निकाला गया। उक्त क्षेत्र में कोई भी जनहानि की सूचना नहीं है, 02 छोटी बछियों एवं 150 मुर्गियों की हानि के सम्बन्ध में सूचना प्राप्त हुई है।
- ग्राम देवीपुरा एवं गुदमी क्षेत्र में लगभग—06—07 फिट जलभराव के कारण 20 लोगों को आर्मी एवं एस.डी.आर.एफ. की टीम द्वारा 04 राफट एवं 01 डक्की राफट की मदद से निकाला गया। उक्त क्षेत्र में कोई जनहानि की सूचना नहीं है, 01 बकरी की हानि की सूचना प्राप्त हुई है। दोपहर 12:30 बजे तक 03 फिट पानी कम हो गया है।
- दिनांक—01.09.2025 को हो रही अतिवृष्टि से तहसील लोहाघाट के अन्तर्गत ग्राम मंगोली में मलवा आनके के कारण 01 आवासीय भवन क्षतिग्रस्त होने 05 परिवारों को सुरक्षा की दृष्टि से अन्यत्र शिफ्ट किया गया जिनमें से 02 परिवारों को धर्मशाला, 03 परिवार अन्य निजी व्यवस्था में रखा गया है। सभी को अनुमन्य राहत राशि का वितरण किया गया है।
- तहसील पूर्णागिरि टनकपुर के अन्तर्गत ग्राम छीनीगोठ के 50 परिवारों को सुरक्षा के दृष्टिगत राठूमाठू 01 छीनीगोठ में शिफ्ट किया गया है।
 - ग्राम आनन्दपुर, छिनीगोठ, ज्ञानखेड़ा में भी जलभराव की स्थिति उत्पन्न हुयी थी परन्तु कुछ समय उपरान्त जलभराव कम हो गया जिससे लोगों को घरों से अन्य स्थानों पर शिफ्ट करने की स्थिति नहीं बनी है।
 - पूर्ति विभाग द्वारा 80 एवं राजस्व विभाग द्वारा 50 कुल 130 खाद्यान्न किट (05 किलो आटा, 05 किलो चावल, नमक, मसाले, 01 लीटर तेल, चीनी, चाय पत्ती, दूध) तैयार कर प्रभावित परिवारों को राहत के रूप में वितरण हेतु तहसील टनकपुर को उपलब्ध कराया गया है। लगभग 200 परिवार आंशिक रूप से प्रभावित हुये हैं जिनके लिए पके भोजन के 500 पैकेट वितरण हेतु तैयार किये गये हैं।
 - ग्राम पचपकरिया, देवीपुरा, गुदमी राहत बचाव कार्य में लगे संसाधन—
 - एन.डी.आर.एफ., आर्मी बनबसा, एस.डी.आर.एफ., पुलिस टीम, राजस्व टीम—उपजिलाधिकारी, रजिस्ट्रार कानूनगो, कानूनगो, सिंचाई विभाग, एन.एच.एआई, स्वास्थ्य टीम, एम्बुलेंस, पशुपालन विभाग, नगरपालियत बनबसा एवं फायर टीमों द्वारा राहत—बचाव कार्य किया जा रहा है।
 - वर्तमान में जलस्तर घट रहा है।

आधिकारी गांवी २१०५८८ गोड (भूमि का क्षेत्र २२१.७० गोड)

तथा के अकड़े-

मालापाला ०५.० मि.मी.	लोहाघाट २७.० मि.मी.	बनवरा - ६४.० मि.मी.
उपकापुर ११.३०.० मि.मी.	गांवी १२.० मि.मी.	

अधिकारी गांवामान २०^०%

मौसम की स्थिति हल्की तर्हा हो रही है।
मार्गों की स्थिति-

- उपकापुर-चम्पावत राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-०९) खाला एवं टिपटोप के समीप मलवा एवं पत्थर आने के कारण अवरुद्ध है, जिसे खोलने की कार्यवाही की जा रही है।
- मौज तामली राज्य मार्ग (NH-६४) यातायात हेतु अवरुद्ध है।
- ककशली गेट-तुलीगाड़-पैखर भन्दिर राज्य मार्ग (NH-१०८) यातायात हेतु अवरुद्ध है।
- लोहाघाट-पैखर राज्य मार्ग (NH-१०) यातायात हेतु सुचारू है।
जनपद में ०१ एन०एन०, एवं ०७ ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।

11

पौड़ी
गढ़वाल

जिला वापातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त शून्यना के अनुसार—
तथा के अकड़े-

मालीरौण १५.० मि.मी.	धलीरौण -२०.० मि.मी.	श्रीनगर- १२.० मि.मी.
पौड़ी २५.० मि.मी.	चौबट्टाखाल- १२.० मि.मी.	धुमाकोट - १८.० मि.मी.
कोटद्वार २२.० मि.मी.	गमकेश्वर - ६.० मि.मी.	लैसल्लोन - १३.० मि.मी.

अधिकारी गांवामान - २०^०%

मौसम की स्थिति हल्की तर्हा हो रही है।
मार्गों की स्थिति-

- झिकोश-श्रीनगर-रुद्रप्रयाग राष्ट्रीय राज मार्ग ५८-यातायात हेतु सुचारू है।
- धुमाकोट-कोटद्वार-रामनगर राष्ट्रीय राज मार्ग-१२१-यातायात हेतु सुचारू है।
- जनपद में ०२ मुख्य जिला, ०१ अन्य जिला गांव तथा २३ ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, मार्गों को सुचारू किये जाने की कार्यवाही की जा रही है।

विद्युत व्यवस्था:-

- विद्युत वितरण खण्ड पौड़ी ११ कोटी० गैरीफ्लॉ फैबर प्रेड गिरने से ०३ ग्राम असनोली, ऊणी, धार विद्युत आपूर्ति बाधित है।
- विद्युत वितरण खण्ड श्री नगर भवितव्याना खण्ड में ब्रेक डाउन के कारण विद्युत आपूर्ति बाधित है।
- विद्युत वितरण खण्ड कोटद्वार द्वारीखाल ब्लॉक के ०४ गांव कैच, कोकण्डी, भैसोडा, सिमल्याडाण्डा में विद्युत आपूर्ति बाधित है।

पेयजल व्यवस्था:-

- पांडी पेयजल योजना क्षेत्र होने से ०७ गांव (पांडी, कलगड़ी, पापड़तोली, शीला, फलाट, मोल्हा, भैसकोट तथा मूसामली) में पेयजल व्यवस्था प्रभावित है। जिनमें प्राकृतिक स्त्रोतों, हैण्डपम्प तथा विभागीय टेकरों के माध्यम से वर्षाई रूप से पेयजल आपूर्ति की जा रही है।

12	देहरादून	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:- वर्षा के आंकड़े-	
कालसी— 19.0 मि.मी.	ऋषिकेश — 34.40 मि.मी.	कोटी — 19.5 मि.मी.	
हाथीबड़कला—18.0 मि.मी.	विकासनगर— 19.0 मि.मी.	मसूरी— 35.5 मि.मी.	
यूकोस्ट— 18.0 मि.मी.	चक्रता— 23.2 मि.मी.	मोहकमपुर— 17.2 मि.मी.	
जौलीग्राण्ट— 17.5 मि.मी.			
अधिकतम तापमान — 28°C			
मौसम की स्थिति — बादल लगे हैं।			
मार्गों की स्थिति:-			
• हबर्टपुर—विकासनगर—राष्ट्रीय राजमार्ग NH-123 (507)—यातायात हेतु सुचारू है।			
• राष्ट्रीय राजमार्ग 707ए—त्यूनी—चक्रता—बाटाघाट—यातायात हेतु सुचारू है।			
• राष्ट्रीय राजमार्ग 72 बी०—फेडजी—यातायात हेतु सुचारू है।			
• राष्ट्रीय राजमार्ग त्यूनी—चक्रता—पॉटा साहिब (NH-72B)—यातायात हेतु सुचारू है।			
• हरिपुर—इच्छाड़ी—क्वानू—मीनस राज्य मार्ग—यातायात हेतु सुचारू है।			
• कालसी—चक्रता—जजरेड राज्य मार्ग—यातायात हेतु सुचारू है।			
• सहिया क्वानू (राज्य मार्ग—81) मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध है।			
• जनपद में 29 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।			
13	टिहरी	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:- वर्षा के आंकड़े-	
कीर्तिनगर— 9.0 मि.मी.	नरेन्द्रनगर— 20.0 मि.मी.	धनोल्टी — 11.0 मि.मी.	
घनसाली — 26.00 मि.मी.	टिहरी — 16.0 मि.मी.	देवप्रयाग— 15.0 मि.मी.	
अधिकतम तापमान — 20°C			
मौसम की स्थिति — हल्की वर्षा हो रही है।			
नोट -टिहरी बॉथ का अधिकतम जल स्तर— 824.80 मीटर			
क्र. स.	नदी / स्थल	जल स्तर (मीटर में)	डिस्चार्ज (क्यूसेक में)
1.	दिनांक 02.09.2025 को टिहरी बॉथ का जलस्तर	825.79	15925
मार्गों की स्थिति:-			
• ऋषिकेश—देवप्रयाग—श्रीनगर राष्ट्रीय राजमार्ग—07—यातायात हेतु सुचारू है।			
• त्यूनी—चक्रता—मसूरी—धनोल्टी—चम्बा—टिहरी—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 16 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।			
संलग्न— मौसम विभाग से दिनांक 02.09.2025 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 सूचनार्थ:-

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, पेयजल विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
8. सचिव, ग्राम्य विकास विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
9. सचिव, पर्यटन विभाग/ नागरिक उड़ायन 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), यू०एस०डी०एम०ए०, 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, 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, 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 प्रबन्धन अधिकारी, उत्तराखण्ड।
40. पुलिस चारधाम कन्ट्रोल रूम, पटेल भवन, कचहरी, देहरादून।
41. गार्ड फाईल।


 (प्रीतम सिंह)
 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:
02nd September, 2025 at 09:30 Hours IST

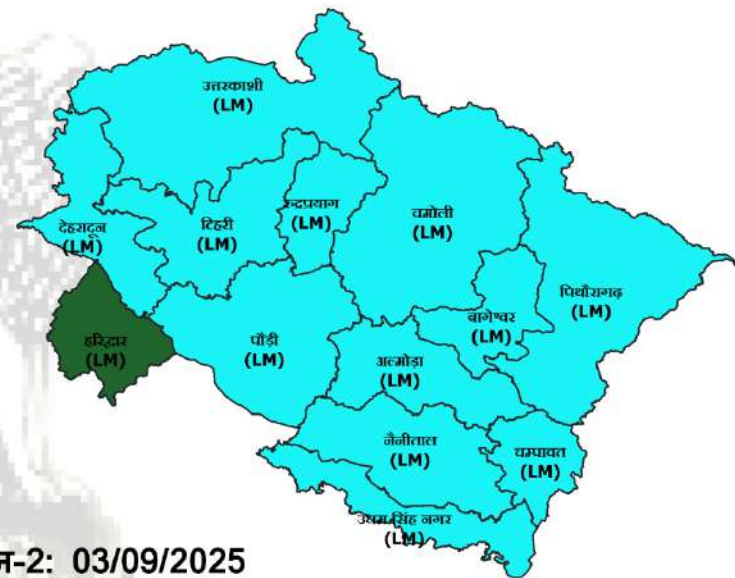
दिनांक/ Date	मौसम पूर्वानुमान	WEATHER FORECAST
02.09.2025	•उत्तराखण्ड राज्य के सभी जनपदों के अधिकांश स्थानों में हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ बौछार होने की संभावना है।	•Light to moderate rain / thundershower likely to occur at most places in all districts of Uttarakhand.
03.09.2025	•उत्तराखण्ड राज्य के हरिद्वार जनपद के कुछ स्थानों में एवं 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 few places in Haridwar district and at many places remaining districts of Uttarakhand.
04.09.2025	•उत्तराखण्ड राज्य के सभी पर्वतीय जनपदों के अनेक स्थानों में एवं मैदानी 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 hilly districts of Uttarakhand and at few places in Plains districts of Uttarakhand.
05.09.2025	•उत्तराखण्ड राज्य के सभी पर्वतीय जनपदों के अनेक स्थानों में एवं मैदानी 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 hilly districts of Uttarakhand and at few places in Plains 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.
08.09.2025	•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)

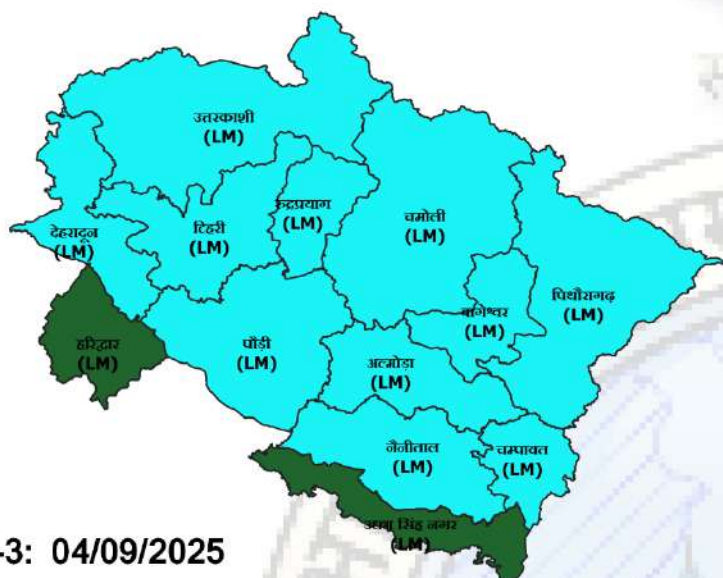
जारी करने की तिथि: 02/09/2025



दिन-1: 02/09/2025



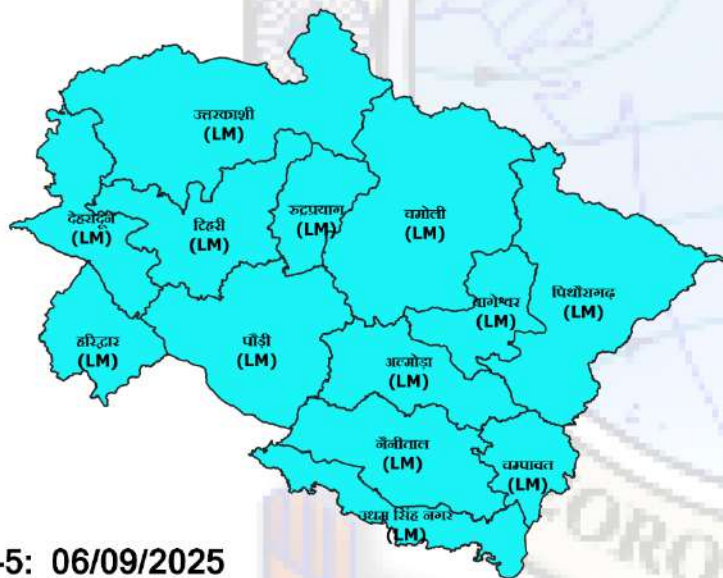
दिन-2: 03/09/2025



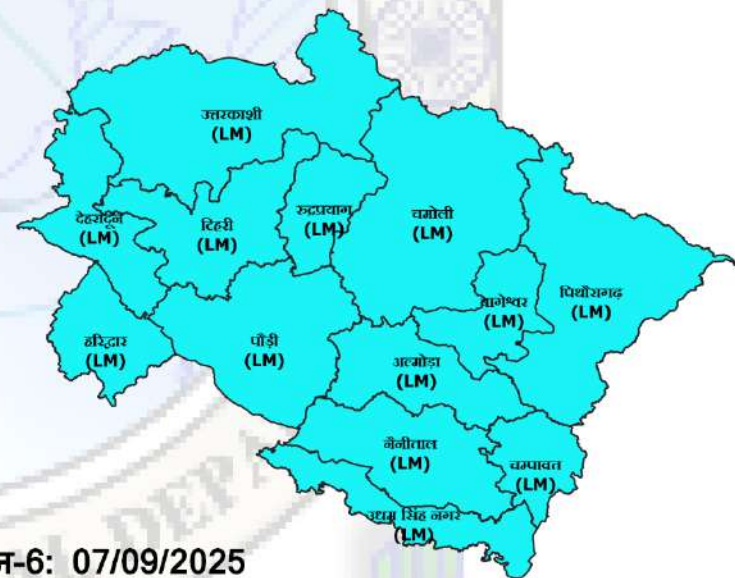
दिन-3: 04/09/2025



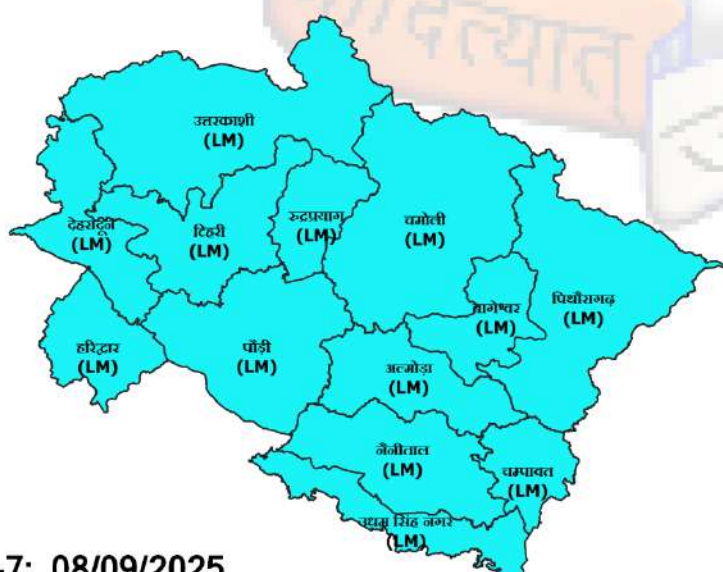
दिन-4: 05/09/2025



दिन-5: 06/09/2025



दिन-6: 07/09/2025



दिन-7: 08/09/2025

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%)

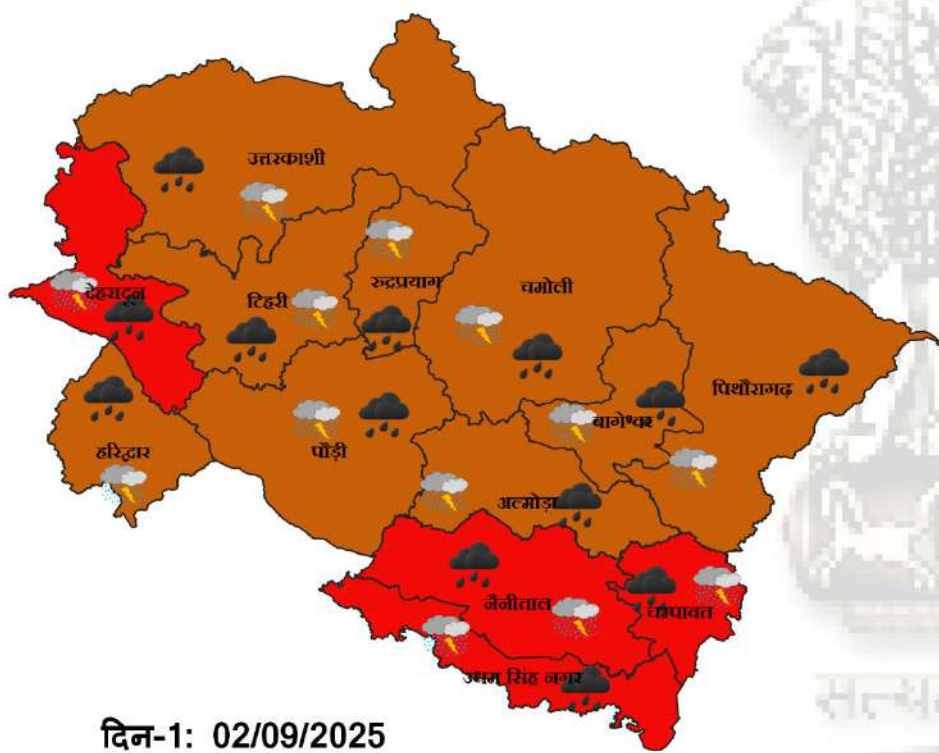
वर्षा की तीव्रता (मिमी.)
बहुत छल्की से छल्की (VL) (0.1-15.5) छल्की से मध्यम (LM) (15.6-64.4)

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

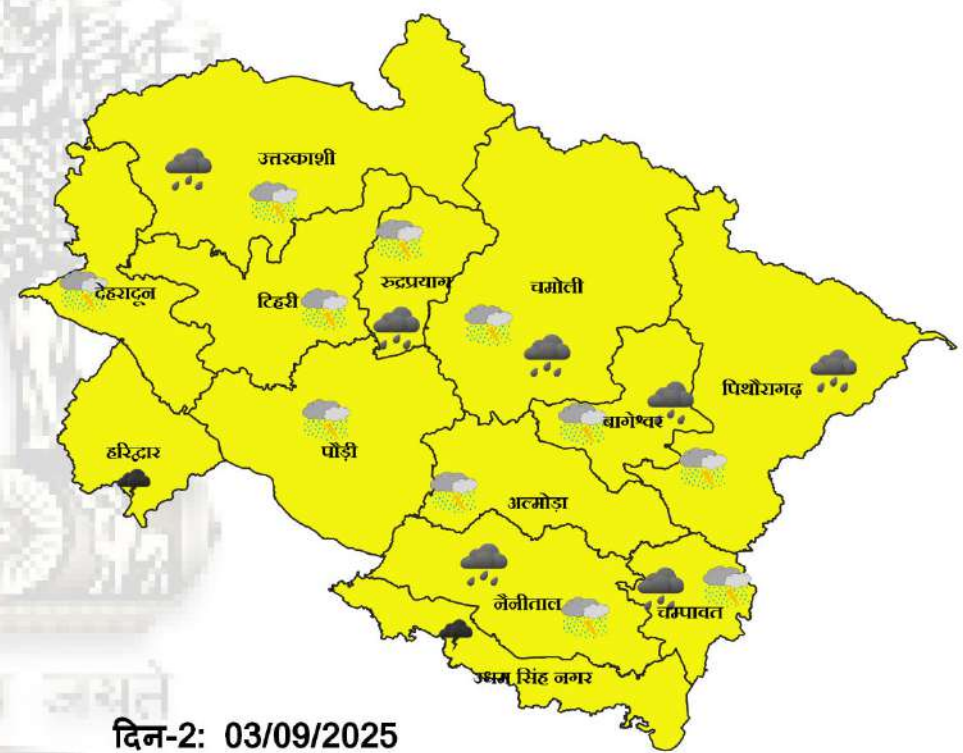
दिनांक/Date	मौसम चेतावनी	Weather Warning
02.09.2025	<ul style="list-style-type: none"> राज्य के देहरादून, नैनीताल, चम्पावत एवं उधम सिंह नगर जनपदों के कुछ स्थानों में भारी वर्षा एवं कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा / गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के अति तीव्र से अत्यंत तीव्र दौर होने की संभावना है। राज्य के शेष जनपदों में कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा / 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 at few places with Very heavy rain accompanied with Thunderstorm/lightning / Very intense to extremely intense spell of rain at isolated places likely to occur over Dehradun, Nainital, Champawat and Udhampur districts of Uttarakhand. Heavy to Very heavy rain / Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in remaining districts of Uttarakhand.
03.09.2025	<ul style="list-style-type: none"> राज्य के उत्तरकाशी, रुद्रप्रयाग, चमोली, बागेश्वर, पिथोरागढ़, नैनीताल एवं चम्पावत 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 पर्वतीय जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर होने की संभावना है। राज्य के मैदानी जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने 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 Uttarkashi, Rudraprayag, Chamoli, Bageshwar, Pithoragarh, Nainital and Champawat districts of Uttarakhand. Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in remaining hilly districts of Uttarakhand. Thunderstorm accompanied with lightning likely to occur at isolated places in plains districts of Uttarakhand.
04.09.2025	<ul style="list-style-type: none"> राज्य के बागेश्वर एवं पिथोरागढ़ 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 पर्वतीय जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर होने की संभावना है। राज्य के मैदानी जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने 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 remaining hilly districts of Uttarakhand. Thunderstorm accompanied with lightning likely to occur at isolated places in plains 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 पर्वतीय जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर होने की संभावना है। राज्य के मैदानी जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने 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 remaining hilly districts of Uttarakhand. Thunderstorm accompanied with lightning likely to occur at isolated places in plains districts of Uttarakhand.
06.09.2025	<ul style="list-style-type: none"> राज्य के देहरादून, 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 Dehradun, Bageshwar and Nainital districts of Uttarakhand. Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in remaining districts of Uttarakhand.

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

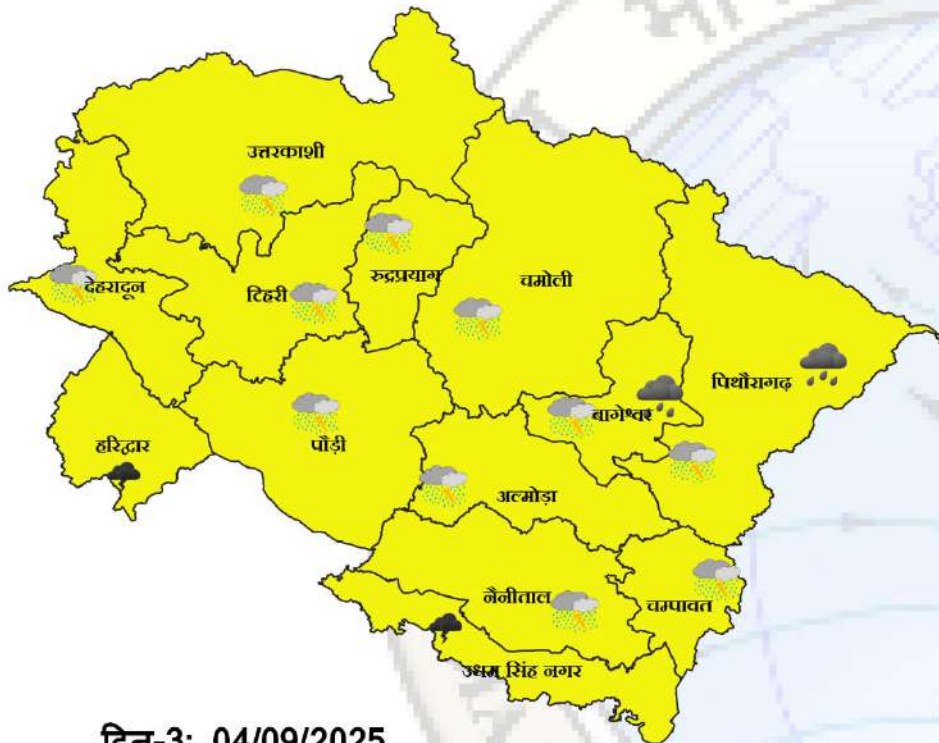
जारी करने की तिथि: 02/09/2025



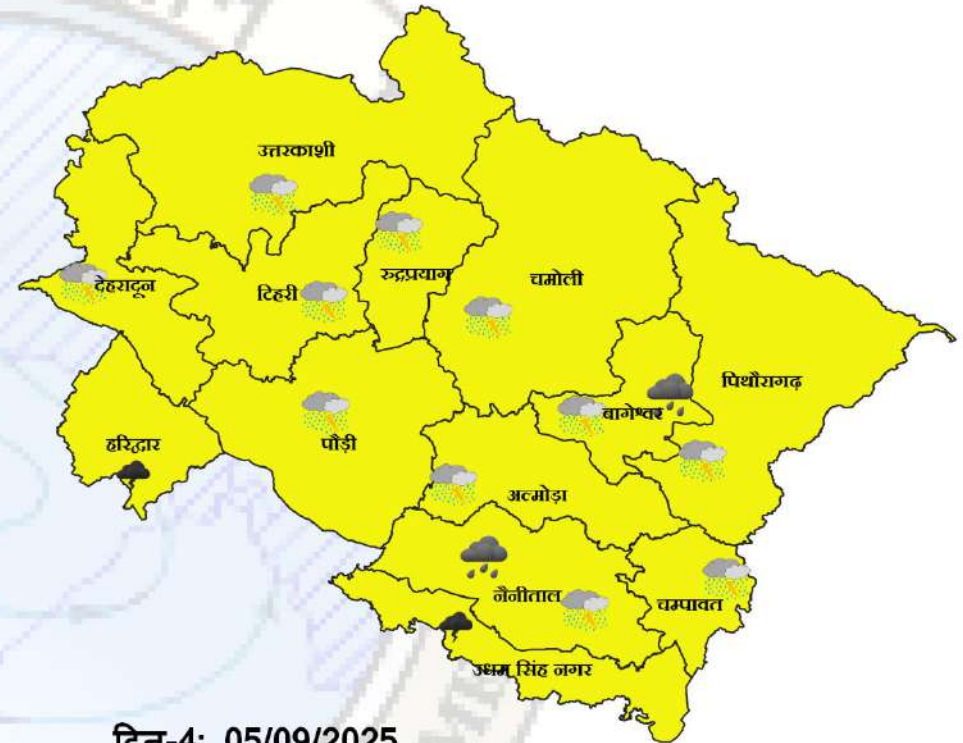
दिन-1: 02/09/2025



दिन-2: 03/09/2025



दिन-3: 04/09/2025



दिन-4: 05/09/2025



दिन-5: 06/09/2025

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 बफ्फबारी
	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
02.09.2025	उपरोक्त उल्लेखित जनपद	कुछ स्थानों में भारी वर्षा / कहीं-कहीं 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/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। • दर-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.
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.
03.09.2025 to 06.09.2025	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.