

राज्य आपातकालीन परिचालन केन्द्र
(यूएसडीएम०ए०) आईटी० पार्क देहरादून, उत्तराखण्ड

दूरभाष नं. —(Toll Free-1070)

0135-2710335/34

मोनो —8218867005, 9058441404

दिनांक— 28.08.2025

प्रातः — 11:00 बजे

संख्या— 749SEOC/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)						कुल मृतक/घायल/लापता
		विगत दिवस (7:00PM)	क्रमिक विगत दिवस (7:00PM)	विगत दिवस (7:00PM)	क्रमिक विगत दिवस (7:00PM)	वर्तमान दिवस	स्वास्थ्य खराब होने के कारण सामान्य मृत्यु	अन्य कारणों से मृतक	प्राकृतिक आपदा के कारण मृतक	घायल	लापता	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1.	बद्रीनाथ (04 मई 2025 से)	2174	1280493	280	174887	—	45	01	-	-	-	46
	श्री हेमकुण्ड साहिब	343	249644	—	—	—	—	01	—	—	—	01
2.	केदारनाथ (02 मई 2025 से)	640	1470350	788	726942	—	73	07 हेती झौश (15 जून 2025)	03	03	—	86
3.	गंगोत्री (30 अप्रैल 2025 से)	00	669214	00	79933	—	16	06 हेती झौश (08 मई 2025)	—	—	—	22
	गौमुख	00	8114	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4.	यमुनोत्री (जानकीचट्टी) (30 अप्रैल 2025 से)	00	586504	00	56865	—	21	01	03	01	01	27
कुल		3157	4264319	1068	1038627	—	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	0	6	0	1	113 (42 Chicken)	138	4	2	5
03	Chamoli	9	10	01	12	8	78	2	78	2
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	5	0	0	3	0	140	23	8	4
10	Rudraprayag	4	-	0	0	0	112	06	01	0
11	Tehri	4	0	0	5	5	292	4	2	3
12	U.S.Nagar	7	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	68 (64+4)	105 (59+46)	84	87	1344 (102 Small) (1242 Chicken)	1828	71	226	33

Note: 1.उपरोक्त तालिका में वर्धित 68 मृतकों में से (04 मृतक वन्य जीव संघर्ष राज्य आपदा) तथा 105 घायलों में से (46 घायल वन्य जीव संघर्ष राज्य आपदा) सम्मिलित हैं।

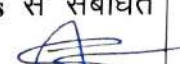
2.जनपद उत्तरकाशी के अन्तर्गत 16 मृतकों में से 02 मृतक घराली आपदा का तथा 76 लापता में से 67 लापता घराली आपदा के दर्शाये गये हैं।

**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	08	92	02
12	U.S.Nagar	-	18	-
13	Uttarkashi	05	13	-
Total		82	281	10

Updated Status of Closed Roads (District wise)

S.N	District Name	NH, SH, BRO, MDR, ODR	PWD	PMGSY, RWD	Total
01	Almora	-	02	01	03
02	Bageshwar	-	02	05	07
03	Chamoli	02 SH	11	22	35
04	Champawat	01 SH	01	-	02
05	Dehradun	-	03	10	13
06	Haridwar	-	01	-	01
07	Nainital	-	-	-	-
08	Pauri	03 MDR, 02 ODR	04	07	16
09	Pithoragarh	02 NH (BRO)	02	15	19
10	Rudraprayag	-	03	06	09
11	Tehri	-	08	12	20
12	U.S.Nagar	-	-	-	-
13	Uttarkashi	02NH	02	17	21
Total		02 NH, 02 NH BRO, 03 SH, 03 MDR, 02 ODR	39	95	146

क्र. सं	जनपद	जनपदों से प्राप्त सूचनाओं का विवरण
1.	उत्तरकाशी	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— दिनांक 05.08.2025 को समय अपराह्न लगभग 1:50 बजे तहसील भटवाड़ी अन्तर्गत अत्यधिक अतिवृष्टि होने के कारण स्थान धराली मध्ये खीरगाड़ में जलस्तर बढ़ने से धराली बाजार में होटल/आवासीय भवन के पूर्ण रूप से क्षतिग्रस्त होने तथा कई व्यक्तियों के लापता होने की सूचना प्राप्त हुई थी।</p> <p>1— राहत एवं बचाव दल द्वारा विभागों/संस्थाओं के साथ हरिल 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"> • यूकाडा के 02 हैलीकॉप्टर उत्तरकाशी मातली में जिला प्रशासन हेतु Permanent Station किये गये हैं, तथा राशन एवं अन्य Essential supply /Services से संबंधित कार्य किया जा रहा है। 

- दिनांक 28.08.2025 को प्रातः तक राहत एवं बचाव कार्य, राशन व राहत सामग्री इत्यादि कार्यों हेतु कुल 550 Sorties की गई है। जिसमें Army के ALH की Sorties भी शामिल हैं।
 - आज दिनांक 28.08.2025 को प्रातः तक कोई शॉर्टी नहीं की गई।
 - वर्तमान में जो वायुसेना का 01 MI जो धरासू में Station है तथा राशन एवं अन्य Essential supply /Services हेतु कार्य कर रहा था जिला प्रशासन ने सक्षम स्तर पर निर्णय लेकर आज दिनांक 28.08.2025 को प्रातः वायुसेना द्वारा De-Induct कर दिया गया है। वर्तमान में Army का ALH-01 Army की Supply के लिए धरासू से Sortie कर रहा है।
- 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) जो शव दिनांक 18.08.2024 को झाला में recover हुई थी उसकी पहचान DNA Sampling के द्वारा कर ली गई है। जिसका नाम श्री अजीत सिंह राजपूत पुत्र श्री मलखान सिंह, निवासी—बुद्धपुरा भरतून करौली, राजस्थान हाल तैनाती—14वीं बटालियन दी—राजपूताना राइफल्स हर्षिल उत्तरकाशी है।
- 6— 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.	27.08.2025 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 06 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 75 वर्ग मी² 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	<ul style="list-style-type: none"> • SAR Team, Canine Team, Flood Rescue Team, Rescue Team HART, ROP team

			Sector-B	<p>मेडिकल/पैरामेडिकल टीम तथा कम्यूनिटी किचन टीम (37 Personnel) द्वारा धराली में कार्य कर रही है।</p> <ul style="list-style-type: none"> • SAR धराली साईटों में टीम द्वारा सर्च एण्ड रेस्क्यू ऑपरेशन चलाया गया तथा 35 वर्ग मी0 clear किया गया। • सिंचाई विभाग द्वारा हर्षिल झील क्षेत्र में पानी की सुरक्षित निकासी के लिए 01 पोकलैंड मशीन तैनात की गई तथा एस0डी0आर0एफ0 टीम ने मशीन में तैनात कर्मचारियों की सुरक्ष सुनिश्चित की गई। • 01 मेडिकल टीम द्वारा धराली में चिकित्सा शिविर लगाकर स्थानीय लोगों को चिकित्सा सहायता एवं दवाईयाँ प्रदान की गई। • बी0आर0ओ0 और पी0डब्लू0डी0 के साथ सोनगढ़ में टीम तैनात की गई। • धराली और हर्षिल में 02 सामुदायिक रसोई संचालित हैं, जिसमें धराली में 210 और हर्षिल में 164 लोगों व अन्य को भोजन कराया गया। 																
3.			ITBP Sector-C	<ul style="list-style-type: none"> • 11 Troops की SAR टीम ने 01 साईट पर खोज एवं बचाव कार्य हेतु खुदाई की गई तथा लगभग 24 वर्ग मी0 इलाका clear किया गया। 																
4.			Army Sector-D	<p>कुल Troops की संख्या: 383 (शामिल Sector-D-152)</p> <p>संसाधनों के साथ सौंपे गए कार्य—</p> <table> <tbody> <tr> <td>✓ हर्षिल और धराली में खोज एवं बचाव (SAR Ops Sector-D)</td> <td>—152</td> </tr> <tr> <td>✓ हर्षिल आर्मी हेलीपैड पर हवाई रखरखाव व संचालन</td> <td>—27</td> </tr> <tr> <td>✓ धरासू में ट्रांस शिपमेंट पॉइंट</td> <td>—20</td> </tr> <tr> <td>✓ टेकला और मातली में ट्रांजिट नियंत्रण बिंदु</td> <td>—12</td> </tr> <tr> <td>✓ हर्षिल सेक्टर में Restoration work</td> <td>—75</td> </tr> <tr> <td>✓ हर्षिल सेक्टर में संचार व्यवस्था</td> <td>—14</td> </tr> <tr> <td>✓ हर्षिल में सम्पर्क कार्य</td> <td>—41</td> </tr> <tr> <td>✓ हर्षिल सेक्टर में Repair Maintenance</td> <td>—42</td> </tr> </tbody> </table> <p>Sector-D में SAR ऑपरेशन</p> <ul style="list-style-type: none"> • 152 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। 	✓ हर्षिल और धराली में खोज एवं बचाव (SAR Ops Sector-D)	—152	✓ हर्षिल आर्मी हेलीपैड पर हवाई रखरखाव व संचालन	—27	✓ धरासू में ट्रांस शिपमेंट पॉइंट	—20	✓ टेकला और मातली में ट्रांजिट नियंत्रण बिंदु	—12	✓ हर्षिल सेक्टर में Restoration work	—75	✓ हर्षिल सेक्टर में संचार व्यवस्था	—14	✓ हर्षिल में सम्पर्क कार्य	—41	✓ हर्षिल सेक्टर में Repair Maintenance	—42
✓ हर्षिल और धराली में खोज एवं बचाव (SAR Ops Sector-D)	—152																			
✓ हर्षिल आर्मी हेलीपैड पर हवाई रखरखाव व संचालन	—27																			
✓ धरासू में ट्रांस शिपमेंट पॉइंट	—20																			
✓ टेकला और मातली में ट्रांजिट नियंत्रण बिंदु	—12																			
✓ हर्षिल सेक्टर में Restoration work	—75																			
✓ हर्षिल सेक्टर में संचार व्यवस्था	—14																			
✓ हर्षिल में सम्पर्क कार्य	—41																			
✓ हर्षिल सेक्टर में Repair Maintenance	—42																			

- 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 जेऽसी०बी० लगाया गया।

Best practice-

- ✓ 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 245 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।
----	-----	---

Km. 249 धराली

- ✓ उक्त कार्य हेतु 05 उत्थनन मशीनें, 02 जेरीबी लगाई गई हैं।
- ✓ 01 अधिकारी, 03 जेई तथा 60 मजदूर कार्य कर रहे हैं।
- ✓ Road traffic छोटे वाहनों के लिए खोला गया।

- 7— धराली से मुखवा का मुख्य झूला ब्रिज बेस को भागीरथी नदी के कटाव से बचाने हेतु तत्काल मजबूत करने हेतु पी0डब्ल्यू0डी0 को निर्देशित किया गया है।
- 8— भागीरथी नदी के ऊपर हुए जल प्रवाह से बनी झील पर जल निकासी कार्य हेतु, SDRF, NDRF, UJVNL तथा सिंचाई विभाग की टीम जलप्रवाह व निकासी को बढ़ाने हेतु लगातार कार्य किया जा रहा है। दिनांक 28.08.2025 को पी0डब्ल्यू0डी0 के पोकलैण्ड ने लगातार जल निकासी हेतु चैनल का कार्य लगातार बढ़ाया जा रहा 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 80 wire crate लगाने की योजना बनाई गई है साथ ही मलवा हटाने का कार्य भी शुरू किया जायेगा।
- 10— हर्षिल से धराली को जोड़ने वाले मार्ग में पानी का लेवल कम हुआ है आज लगभग 100 मी0 तक मार्ग में पानी भरा है। आज BRO तथा PWD द्वारा ढूबे रोड में पत्थर व कंक्रीट का भरान करके Surface को ऊँचा कर रोड बनाया जा रहा है। इसके अतिरिक्त PWD द्वारा हर्षिल से धराली मार्ग के ढूबे हुए भाग को जोड़ने के लिए वैकल्पिक मार्ग बनाना भी शुरू कर दिया है।
- 11— 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।
- 12— 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 —02
- 13— अचानक खराब मौसम व वर्षा के दृष्टिगत सभी SAR टीमों Army, BRO, स्थानीय प्रशासन एवं सभी स्थानीय नागरिकों की सुरक्षा के दृष्टिगत् सावधान रहने तथा सुरक्षित स्थानों पर रहने के लिए बताया गया है तथा सभी SAR टीमें अलर्ट मोड पर हैं व लगातार मौसम, नदी तथा नालों/गाड़ों की लगातार निगरानी की जा रही है।
- 14— वर्तमान में BSNL, Airtel एवं Jio का मोबाइल नेटवर्क तथा विद्युत सुचारू रूपे से

कार्य कर रहे हैं।

स्यानाचट्टी में यमुना नदी में मलवा आने के कारण झील की स्थिति—

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।

- वर्तमान में स्यानाचट्टी के पुल से जलस्तर 3 फीट नीचे बह रहा है तथा उपरोक्त झील से लगातार पानी की निकासी हो रही है।
- स्याना चट्टी पुल को यातायात के लिए खोल दिया गया है।
- यमुना नदी का जलप्रवाह स्यानाचट्टी के पुल के बांये Abatement के तरफ कटाव कर रहा था, वर्तमान में धारा प्रवाह से क्षति को रोकने के लिए पोकलैण्ड से मलवा हटाया गया।

जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार—

नदियों का जलस्तर (प्रातः 08:00 बजे)

- भागीरथी नदी का जलस्तर (गेज रिपोर्ट तिलोथ पुल से)– 1120.20 मीटर (खतरे का स्तर—1123.00 मी)।
वर्षा के आंकड़े—

मुख्यालय—	4.0 मि.मी.	भटवाड़ी—	4.0 मि.मी	हरिल—	2.5 मि.मी.
-----------	------------	----------	-----------	-------	------------

अधिकतम तापमान – 32°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) हरिल तक यातायात हेतु सुचारू है। हरिल से धराली के मध्य मार्ग बाधित है, बी0आर0ओ0 के द्वारा मार्ग को खोलने की कार्यवाही की जा रही है।
- विकासनगर—बड़कोट—राष्ट्रीय राजमार्ग—(NH-507) यातायात हेतु सुचारू है।
- जनपद में 02 एन.एच. तथा 19 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध है, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।

02	हरिद्वार	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना अनुसार— गंगा नदी का जलस्तर (प्रातः 08:00 बजे)
		गंगा नदी – 292.50 मी0 (खतरे का स्तर—294.00मी0)
		अधिकतम तापमान – 31°C
		मौसम की स्थिति – मौसम साफ है।

- जनपद में 01 ग्रामीण मार्ग आंशिक अवरुद्ध है, जिसे खोलने की कार्यवाही गतिमान है।

03	उद्धम सिंह नगर	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना अनुसार— वर्षा के आंकड़े—
		काशीपुर— 27.0 मि.मी.
		रुद्रपुर— 36.0 मि.मी.
		गदरपुर— 2.0 मि.मी.

अधिकतम तापमान – 31°C

मौसम की स्थिति – बादल लगे हैं।

- जनपद में सभी मार्ग खुले हैं।

04	रुद्रप्रयाग	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— वर्षा के आंकड़े—
		ऊखीमठ – 7.05 मि.मी.
		जखोली— 2.0 मि.मी.
		नदियों का जलस्तर (प्रातः 08:00 बजे)

अलकनन्दा – 625.00 मी0 (खतरे का स्तर – 627.00मी0)

मन्दाकिनी – 623.72 मी0 (खतरे का स्तर – 626.00मी0)

अधिकतम तापमान – 31°C

	<p><u>मौसम की स्थिति</u> — बादल लगे हैं।</p> <p><u>मार्गों की स्थिति—</u></p> <ul style="list-style-type: none"> 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 09 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, मार्गों को खोले जाने की कार्यवाही की जा रही है। <p><u>जल संस्थान—</u> जनपद अन्तर्गत कुल 134 पेयजल लाईने क्षतिग्रस्त हैं जिनमें विभाग द्वारा पानी आपूर्ति की अस्थायी व्यवस्था की गयी है।</p> <p><u>पेयजल निगम—</u> तहसील जखोली क्षेत्र के अन्तर्गत पौठी, गधेरा जवाड़ी और रौठिया पेयजल योजना 50 मी० लगभग क्षतिग्रस्त है (वैकल्पिक व्यवस्था प्राकृतिक स्रोत)।</p>
05	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:-</p> <p>दिनांक 27.08.2025 की रात्रि लगभग 10:10 बजे तहसील—नैनीताल के अन्तर्गत मोहनको चौराहा के पास 01 घर में आग लगने की सूचना प्राप्त हुई है। घटना का विवरण निम्नवत् है-</p> <p><u>मृतक</u> — 01 <u>सामाच्य घायल</u> — 08</p> <ul style="list-style-type: none"> उपरोक्त घायलों को बी.डी.पाण्डे चिकित्सालय, नैनीताल में भर्ती कराया गया। प्राथमिक उपचार के उपरान्त सभी घायलों को घर भेज दिया गया है। <p><u>मृतक का विवरण—</u></p> <p>श्रीमती शान्ता बिष्ट पत्नी स्व0 श्री एच0एस0 बिष्ट, उम्र—81 वर्ष निवासी मोहनको चौराहा मल्लीताल नैनीताल।</p> <ul style="list-style-type: none"> घटल स्थल पर नैनीताल—9, अल्मोड़ा—03, यू.एस.नगर—03 एवं भारतीय वायुसेना द्वारा 01 अग्निशमन वाहन मौके पर गये तथा संयुक्त टीमों, फायर, पुलिस, एस0डी0आर0एफ0 तथा एन0डी0आर0एफ0 के द्वारा आग पर काबू पा लिया गया है। <p><u>अधिकतम तापमान</u> — 24°C</p> <p><u>मौसम की स्थिति</u> — बादल छाये हैं।</p> <p><u>मार्गों की स्थिति—</u></p> <ul style="list-style-type: none"> 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—धनाढ़ी राज्य मार्ग— यातायात हेतु सुचारू है। नैनीताल—कालाढ़ी 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 बाधित है। गर्जिया— घुघुतियाधार—बेतालघाट—राज्य मार्ग—82— मार्ग यातायात हेतु बाधित है। जनपद में सभी मार्ग खुले हैं।
06	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार-</p> <p>दिनांक 23.08.2025 को समय प्रातः लगभग 12:48 बजे अतिवृष्टि से तहसील—थराली अन्तर्गत टुनरी गदेरे (सिफाई गदेरा) में अचानक पानी बढ़ने व मलवा आने के कारण निम्न क्षति हुई है-</p> <p><u>मृतक</u> — 01 (महिला) उम्र 20 वर्ष <u>लापता</u> — 01 (ग्राम—चैपड़ो) उम्र—78 वर्ष (सर्व अभियान जारी है।) <u>घायल</u> — 09 (01 एम्स ऋषिकेश में भर्ती, 01 उप जिला चिकित्सालय कर्णप्रयाग तथा शेष को उपचार के उपरान्त डिस्चार्ज कर दिया गया है।)</p> <p><u>पशुहानि—</u> 01 (पशु हानि), 04 (लापता) चैपड़ो</p> <p><u>भवन हानि—</u></p> <p>पूर्ण क्षतिग्रस्त भवन — 09(सगवाड़ा—01, थराली—08)</p> <p>आंशिक क्षतिग्रस्त भवन — 15(सगवाड़ा—02, थराली—10, चैपड़ो—03)</p> <p>पूर्ण क्षतिग्रस्त दुकान — 47(थराली—06, चैपड़ो—41)</p> <p>आंशिक क्षतिग्रस्त दुकान — 38(थराली—11, चैपड़ो—27)</p>

भवन (जिनमें मलवा गया है)	— 11 (सगवाडा-01, थराली-07, चैपडो-03)
दुकानें (जिनमें मलवा गया है)	— 79 (थराली-11, चैपडो-68)
गौशाला पूर्ण क्षतिग्रस्त	— 04 (थराली-01, चैपडो-03)
वाहन क्षतिग्रस्त	— 26 (थराली-11, चैपडो-15)

- वर्तमान में प्रभावित परिवारों हेतु 02 राहत शिविर बनाये गये हैं जो निम्नत हैं—

क्र.सं.	राहत शिविर का नाम	राहत शिविर में रह रहे कुल व्यक्ति
1	राजकीय पालीटेक्निक कुलसारी	50
2	प्राथमिक विद्यालय चैपडो	44
3.	राजकीय इण्टर कॉलेज थराली	0
	कुल योग	94

- जिला प्रशासन द्वारा उपरोक्त राहत शिविर में रहे व्यक्तियों को भोजन इत्यादि की व्यवस्था की जा रही है।
- तहसील थराली के अन्तर्गत नगर पंचायत क्षेत्र थराली से ग्राम चैपडों तक भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण किये जाने हेतु विषय विशेषज्ञों की संयुक्त टीम का गठन किया गया है।
- वर्तमान में SDRF(12), 01 पैरामेडिकल स्टॉफ, DDRF-(13), मेडिकल टीम-07(01 एम्बुलेंस) के द्वारा खोज एवं बचाव का कार्य किया जा रहा है।
- सिंचाई विभाग द्वारा थराली एवं चैपडो के आवासीय परिसरों में मलवा हटाने हेतु 10 मजदूर तैनात होकर निरन्तर कार्य कर रहे हैं।
- ग्रामीण निर्माण विभाग द्वारा थराली एवं चैपडों के आवासीय परिसरों में मलवा हटाने हेतु 18 मजदूर तैनात होकर निरन्तर कार्य कर रहे हैं।
- प्रभावित क्षेत्रों में 100 खाद्यान्न किट वितरित किये गये हैं।

नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)

अलकनन्दा	— 952.85 मी0 (खतरे का स्तर — 957.42मी0)
नन्दाकिनी	— 867.40 मी0 (खतरे का स्तर — 871.50मी0)
पिण्डर	— 769.16 मी0 (खतरे का स्तर — 773.00मी0)
अधिकतम तापमान	— 26°C
मौसम की स्थिति	— बादल लगे हैं।

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-मलरी-नीती राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-107B)—यातायात हेतु सुचारू है।
- जोशीमठ—ओली मोटर मार्ग—यातायात हेतु सुचारू है।
- बद्रीनाथ-माणा राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0)—यातायात हेतु सुचारू है।
- जनपद में 02 राज्य मार्ग एवं 33 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु बाधित है, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।

विद्युत व्यवस्था—

- तहसील-नंदानगर अंतर्गत नंदप्रयाग फीडर ब्रेकडाउन होने पर 20 ग्रामों की विद्युत आपूर्ति बाधित है।
- तहसील-थराली अंतर्गत डुंगरी फीडर ब्रेकडाउन होने पर 20 ग्रामों की विद्युत आपूर्ति बाधित है।
- तहसील-देवाल अंतर्गत बोरागाड़ फीडर ब्रेकडाउन होने पर 25 ग्रामों की विद्युत आपूर्ति बाधित है।

पेयजल व्यवस्था—

तहसील-थराली अंतर्गत संगवाडा ग्राम में मोटर मार्ग बाधित होने के कारण पेयजल आपूर्ति बाधित है। तहसील-थराली के बरमाड़ा गांव में पेयजल आपूर्ति बाधित है।



07

अल्मोड़ा

जिला आपातकालीन परिचालन से प्राप्त सूचना के अनुसार—
वर्षा के आंकड़े—

अल्मोड़ा —	3.0 मि.मी.	रानीखेत —	11.4मि.मी.	भिकियासैण —	16.5मि.मी.
जागेश्वर—	2.5 मि.मी.	शीतलाखेत—	2.0 मि.मी.	ताकुला—	01.0 मि.मी.

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

- अल्मोड़ा—पाण्डेखोला—क्वारब—राष्ट्रीय राजमार्ग(109) भारी वाहनों के लिए अवरुद्ध है।
- राज्य मार्ग—मैहलचौरा—बछुवाबाण—चौखुटिया राज्य मार्ग— यातायात हेतु सुचारू है।
- जनपद में 03 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु बाधित हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।

08

पिथौरागढ़

जिला आपातकालीन परिचालन से प्राप्त सूचना के अनुसार—

दिनांक 27.08.2025 की रात्रि 09:45 बजे लगभग तहसील— पिथौरागढ़ क्षेत्रान्तर्गत नगर क्षेत्र के टकाना में गौशाला में अज्ञात कारणों से आग लगने की सूचना प्राप्त हुई। जिसमें 02 दुधारू गाय के झुलसने के कारण मुत्यु होने की सूचना प्राप्त हुई है।

वर्षा के आंकड़े—

मुनस्यारी —	17.6 मि.मी.	धारचूला —	24.4मि.मी.	पिथौरागढ़ —	3.0मि.मी.
बेरीनाग —	13.4मि.मी.	बंगापानी —	76.0मि.मी.	देवलथल —	15.0मि.मी.
गणाइगंगोली—	2.0 मि.मी.	गंगोलीहाट—	5.5 मि.मी.	डीडीहाट—	37.0 मि.मी.
कनालीछीना—	4.0 मि.मी.	तेजम—	51.0 मि.मी.	थल —	120.0 मि.मी.

नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)

काली नदी — 888.70 मी० (खतरे का स्तर — 890.00मी०)

गोरी नदी — 604.60 मी० (खतरे का स्तर — 607.80मी०)

सरयू नदी — 448.80 मी० (खतरे का स्तर — 453.00मी०)

अधिकतम तापमान — 27°C

मौसम की स्थिति — बादल लगे हैं।

मार्गों की स्थिति:-

- घाट—पिथौरागढ़ राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-09) यातायात हेतु सुचारू है।
- घाट—पनार—गंगोलीहाट राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-309) यातायात हेतु सुचारू है।
- न्यूसोबला—तिदांग बॉर्डर मार्ग—यातायात हेतु सुचारू है।
- गुंजी—कुट्टी—ज्यूलीकोंग बॉर्डर मार्ग—यातायात हेतु सुचारू है।
- डगोली—सैलानी—दाडिमखेत राज्य मार्ग (SH-60) यातायात हेतु सुचारू है।
- बैजनाथ—क्वीटी—मुनस्यारी राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) यातायात हेतु सुचारू है।
- तवाधाट—सोबला मोटर मार्ग (बार्डर मार्ग) यातायात हेतु सुचारू है।
- थल—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।
- मुनस्यारी—मिलम मोटर मार्ग (बार्डर मार्ग) यातायात हेतु सुचारू है।
- रामगंगा—क्वीटी—मुनस्यारी राष्ट्रीय राजमार्ग(बी0आर0ओ0) के मार्ग सुचारू है।
- तवाधाट—घटियाबगढ़ गुंजी राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) के मार्ग सुचारू है।
- धारचूला—तवाधाट राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0)—स्थान कुलागाड़ के पास मलवा आने के कारण यातायात हेतु अवरुद्ध है।
- जौलजीबी—मुनस्यारी राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) बॉर्डर मार्ग—कि0मी० 45 पर मार्ग वॉसआउट हो से यातायात हेतु यातायात हेतु बाधित है।
- जनपद में 02 एन0एच0, 17 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध है, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।

09	बागेश्वर	जिला आपातकालीन परिचालन से प्राप्त सूचना के अनुसार— वर्षा के आंकड़े—	बागेश्वर — 5.0 मि.मी. डंगोली — 8.0 मि.मी.	गरुड — 3.0 मि.मी.	कपकोट — 48.0 मि.मी.
नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)					
		सरयू नदी — 866.60 मी० (खतरे का स्तर — 870.70 मी०)			
		गोमती नदी — 863.25 मी० (खतरे का स्तर — 870.70 मी०)			
		अधिकतम तापमान — 28° C			
		मौसम की स्थिति— बादल छाये हैं।			
		<u>मार्गों की स्थिति:</u>			
		<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—दोफाड—धरमधर राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारू है। ● जनपद में 07 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, मार्गों को सचारू किये जाने की कार्यवाही की जा रही है। 			
10	चम्पावत	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— शारदा नदी—218.75 मी० (खतरे का स्तर—221.70 मी०)	चम्पावत — 5.0 मि.मी.	धारचुला — 11.2 मि.मी.	
		<u>वर्षा के आंकड़े—</u>			
		अधिकतम तापमान — 27° C			
		मौसम की स्थिति — जनपद में बादल छाये हैं।			
		<u>मार्गों की स्थिति:</u>			
		<ul style="list-style-type: none"> ● टनकपुर—चम्पावत राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-09) यातायात हेतु सुचारू है। ● लोहाघाट—पंचेश्वर राज्य मार्ग (SH-10) यातायात हेतु सुचारू है ● ककराली गेट—तुलीगाड़—भैरव मन्दिर राज्य मार्ग (SH-108) यातायात हेतु सुचारू हैं। 			
11	पौड़ी गढ़वाल	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— वर्षा के आंकड़े—	पौड़ी— 2.30 मि.मी.	चाकीसैण — 2.0 मि.मी.	
		<u>वर्षा के आंकड़े—</u>			
		अधिकतम तापमान — 23° C			
		मौसम की स्थिति — हल्के बादल छाये हैं।			
		<u>मार्गों की स्थिति:</u>			
		<ul style="list-style-type: none"> ● ऋषिकेश—श्रीनगर—रुद्रप्रयाग राष्ट्रीय राज मार्ग 58—यातायात हेतु सुचारू है। ● धुमाकोट—कोटद्वार—रामनगर राष्ट्रीय राज मार्ग—121—छोटे वाहनों के लिए यातायात हेतु खुला है। ● जनपद में 03 मुख्य जिला मार्ग, 02 अन्य जिला मार्ग तथा 11 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, मार्गों को सुचारू किये जाने की कार्यवाही की जा रही है। <p><u>पेयजल व्यवस्था—</u> पाबो पेयजल योजना क्षतिग्रस्त होने से 07 गांव (पाबों, कलगढ़ी, पापडतोली, शीला फलाट, मोल्टा, भैसकोट तथा मूसागली) में पेयजल आपूर्ति प्रभावित है, जिनमें प्राकृतिक स्रोतों, हैण्डपम्प तथा विभागीय टेंकरों के माध्यम से अस्थाई रूप से पेयजल आपूर्ति की जा रही है।</p>			
12	देहरादून	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— वर्षा के आंकड़े—	मसूरी— 2.3 मि.मी. मोहकमपुर— 18.4 मि.मी.	यूकास्ट— 	ऋषिकेश— 37.20 मि.मी.
		<u>वर्षा के आंकड़े—</u>			
		अधिकतम तापमान — 29° C			
		मौसम की स्थिति — हल्के बादल लगे हैं।			
		<u>मार्गों की स्थिति:</u>			
		<ul style="list-style-type: none"> ● हर्बर्टपुर—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। 			

		<ul style="list-style-type: none"> राष्ट्रीय राजमार्ग त्यूनी—चकराता—पोंटा साहिब (NH-72B)—यातायात हेतु सुचारू है। हरिपुर—इच्छाड़ी—क्वानू—मीनस राज्य मार्ग—यातायात हेतु सुचारू है। कालसी—चकराता—जजरेड राज्य मार्ग—यातायात हेतु सुचारू है। सहिया क्वानू (राज्य मार्ग-81) मार्ग यातायात हेतु सुचारू है। जनपद में 13 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है। 								
13	ठिहरी	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:-</p> <p>अधिकतम तापमान — 25°C मौसम की स्थिति — हल्के बादल लगे हैं।</p> <p>नोट — ठिहरी बॉथ का अधिकतम जल स्तर— 822.31 मीटर</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>क्र. स.</th><th>नदी/स्थल</th><th>जल स्तर (मीटर में)</th><th>डिस्चार्ज (क्यूसेक में)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td><td>दिनांक 28.08.2025 को ठिहरी बॉथ का जलस्तर</td><td>822.05</td><td>16695</td></tr> </tbody> </table> <p><u>मार्गों की स्थिति:-</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ऋषिकेश—देवप्रयाग—श्रीनगर राष्ट्रीय राजमार्ग-07— यातायात हेतु सुचारू है। त्यूनी—चकराता—मसूरी—धनोल्टी—चम्बा—ठिहरी—मलेथा राष्ट्रीय राजमार्ग-707ए— यातायात हेतु सुचारू है। ऋषिकेश—चम्बा—धरासू राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-34) यातायात हेतु सुचारू है। गुल्लरनाई—सिलखणी—मठियाली राज्य-76 यातायात हेतु सुचारू है। नरेन्द्रनगर—रानीपोखरी राज्य -77— यातायात हेतु सुचारू है। जनपद में 20 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है। पेयजल व्यवस्था—विंखो थौलधार के ग्राम पंचायत इच्छौनी के ग्राम पंचायत कोटी डोबालों में दिनांक 24. 08.2025 की अतिवृष्टि से बरादूंगा नामे तोक पेयजल लाईन क्षतिग्रस्त है। <p>संलग्न— मौसम विभाग से दिनांक 28.08.2025 को प्रातः 9:00 बजे प्राप्त बुलेटिन (ई-मेल से प्राप्त सूचना के अनुसार) उत्तराखण्ड के लिए 05 दिनों की जनपद स्तरीय मौसम चेतावनी।</p>	क्र. स.	नदी/स्थल	जल स्तर (मीटर में)	डिस्चार्ज (क्यूसेक में)	1.	दिनांक 28.08.2025 को ठिहरी बॉथ का जलस्तर	822.05	16695
क्र. स.	नदी/स्थल	जल स्तर (मीटर में)	डिस्चार्ज (क्यूसेक में)							
1.	दिनांक 28.08.2025 को ठिहरी बॉथ का जलस्तर	822.05	16695							

निम्नलिखित को सूचनार्थ:-

- सचिव, श्री राज्यपाल, उत्तराखण्ड।
- मुख्य निजी सचिव—मा० मुख्यमंत्री, उत्तराखण्ड को मा० मुख्यमंत्री जी के संज्ञानार्थ।
- निजी सचिव—माननीय उपाध्यक्ष, आपदा प्रबंधन सलाहकार समिति, उत्तराखण्ड को मा० उपाध्यक्ष जी के संज्ञानार्थ।
- प्रमुख निजी सचिव—मुख्य सचिव, उत्तराखण्ड शासन को मुख्य सचिव महोदय के संज्ञानार्थ।
- प्रमुख सचिव, मा० मुख्यमंत्री जी/वन एवं पर्यावरण, उत्तराखण्ड शासन।
- सचिव, गृह, उत्तराखण्ड शासन।
- सचिव, पेयजल विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
- सचिव, ग्राम्य विकास विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
- सचिव, पर्यटन विभाग/नागरिक उड़डयन विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
- सचिव, परिवहन, उत्तराखण्ड शासन।
- सचिव, लो०नी०वि० उत्तराखण्ड शासन।
- सचिव, सिंचाई विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
- सचिव, आपदा प्रबन्धन विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
- पुलिस महानिदेशक, उत्तराखण्ड।
- आयुक्त, कुमाऊँ/गढ़वाल मण्डल, उत्तराखण्ड।
- समस्त जिलाधिकारी, उत्तराखण्ड।
- अपर मुख्य कार्यकारी अधिकारी (प्रशासन/क्रियान्वयन), य०एस०डी०एम०ए०, उत्तराखण्ड।
- जी.ओ.सी., उत्तराखण्ड सब एरिया, देहरादून।
- पुलिस महानिरीक्षक, भारत तिब्बत सीमा पुलिस, सीमाद्वार, देहरादून।
- पुलिस महानिरीक्षक, एस०डी०आर०एफ०, देहरादून।
- पुलिस महानिरीक्षक, गढ़वाल मण्डल/कुमाऊँ मण्डल।
- पुलिस महानिरीक्षक, सी.आर.पी.एफ. देहरादून।
- मुख्य कार्यकारी अधिकारी, यूकाड़।
- अपर सचिव, आपदा प्रबन्धन, उत्तराखण्ड शासन।
- समस्त वरिष्ठ पुलिस अधीक्षक/पुलिस अधीक्षक, उत्तराखण्ड।

26. संयुक्त मुख्य कार्यकारी अधिकारी, यूएस0डी0एम0ए0, उत्तराखण्ड।
27. महानिदेशक, सूचना निदेशालय, देहरादून।
28. प्रबन्ध निदेशक, गढ़वाल मण्डल विकास निगम, देहरादून।
29. प्रबन्ध निदेशक, कुमांऊ मण्डल विकास निगम, नैनीताल।
30. अपर निदेशक, पर्यटन विभाग, गढ़ीकैन्ट, देहरादून, उत्तराखण्ड।
31. विशेष कार्याधिकारी, चार्खाम यात्रा परिषद, ऋषिकेश, उत्तराखण्ड।
32. नियंत्रण कक्ष, गृह मंत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली।
33. नियंत्रण कक्ष, एन0डी0एम0ए0, नई दिल्ली।
34. निदेशक, भारत मौसम विज्ञान केन्द्र, देहरादून।
35. कमाण्डेंट, 15वीं वाहनी एन0डी0आर0एफ0, गदरपुर, ऊधम सिंह नगर।
36. कमाण्डेंट, एस0डी0आर0एफ0, देहरादून, उत्तराखण्ड।
37. एकीकृत नियंत्रण कक्ष—आपातकालीन प्रतिक्रिया (आई.सी.ई.आर.—आर.ई.), गृह मंत्रालय, भारत सरकार।
38. संयुक्त निदेशक, आई0बी0, गृह मंत्रालय, भारत सरकार, (एस0 आई0 बी0) देहरादून।
39. समस्त जिला आपदा प्रबंधन अधिकारी, उत्तराखण्ड।
40. पुलिस चार्खाम कन्ट्रोल रूम, पटेल भवन, कचहरी, देहरादून।
41. गार्ड फाईल।



(सन्दीप शर्मा)

ड्यूटी अफिसर/अनु सचिव
राज्य आपातकालीन परिचालन केन्द्र।



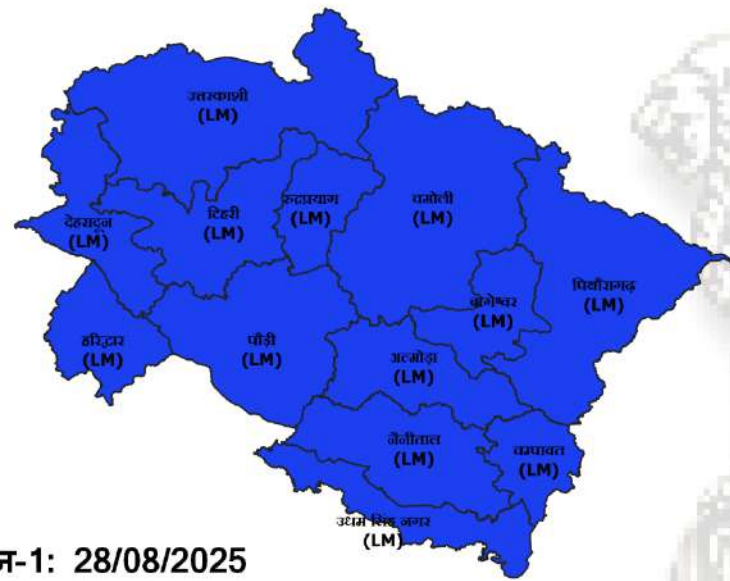
उत्तराखण्ड के लिए 7 दिनों का जनपद-स्तरीय मौसम पूर्वानुमान
7 days District-Level Weather Forecast for Uttarakhand

जारी करने की तिथि व समय/Date & Time of issue:
28th August, 2025 at 09:00 Hours IST

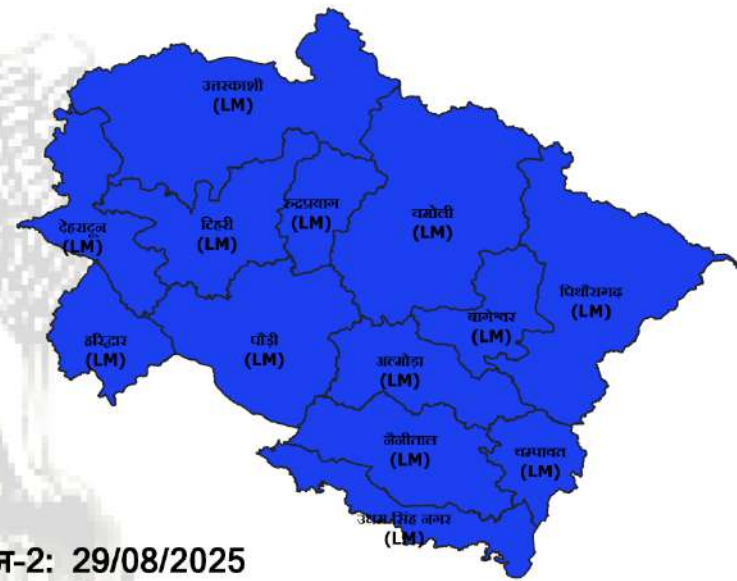
दिनांक/ Date	मौसम पूर्वानुमान	WEATHER FORECAST
28.08.2025	•उत्तराखण्ड राज्य के सभी जनपदों के अधिकांश स्थानों में हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ बौछार होने की संभावना है।	•Light to moderate rain / thundershower likely to occur at most places in all districts of Uttarakhand.
29.08.2025	•उत्तराखण्ड राज्य के सभी जनपदों के अधिकांश स्थानों में हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ बौछार होने की संभावना है।	•Light to moderate rain / thundershower likely to occur at most places in all districts of Uttarakhand.
30.08.2025	•उत्तराखण्ड राज्य के सभी जनपदों के अधिकांश स्थानों में हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ बौछार होने की संभावना है।	•Light to moderate rain / thundershower likely to occur at most places in all districts of Uttarakhand.
31.08.2025	•उत्तराखण्ड राज्य के सभी जनपदों के अधिकांश स्थानों में हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ बौछार होने की संभावना है।	•Light to moderate rain / thundershower likely to occur at most places in all districts of Uttarakhand.
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 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: 28/08/2025



दिन-1: 28/08/2025



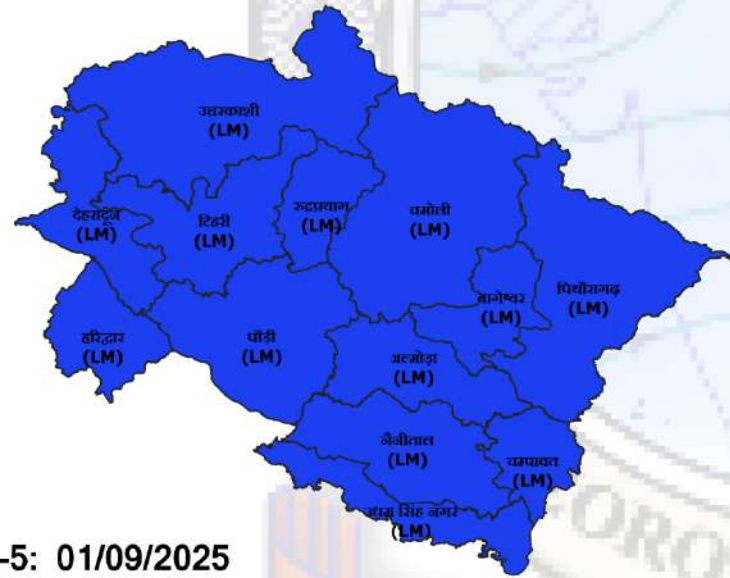
दिन-2: 29/08/2025



दिन-3: 30/08/2025



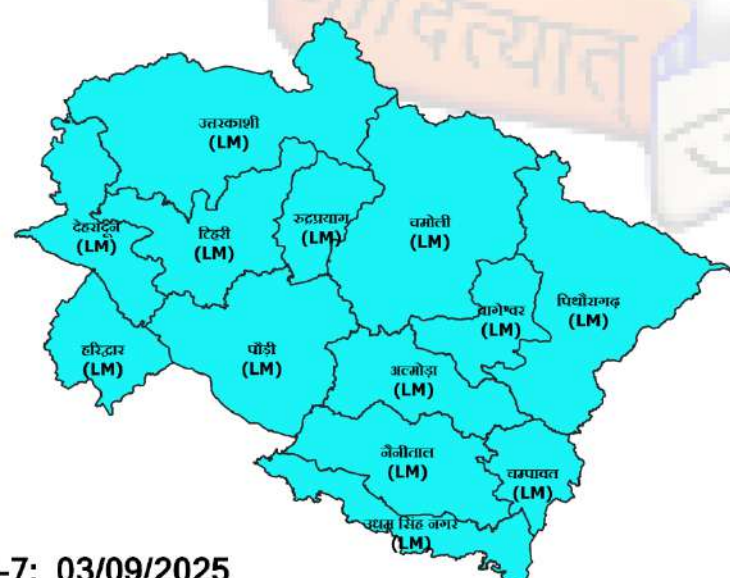
दिन-4: 31/08/2025



दिन-5: 01/09/2025



दिन-6: 02/09/2025



दिन-7: 03/09/2025

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

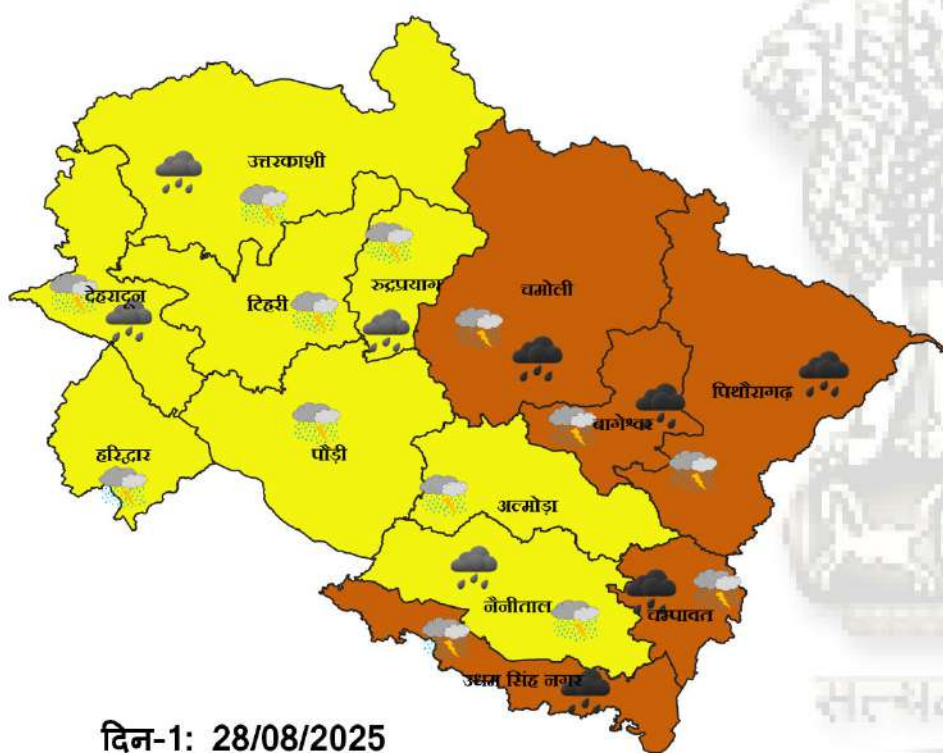
वर्षा की तीव्रता (मिमी.)
बहुत छल्की से छल्की (VL) (0.1-15.5) छल्की से मध्यम (LM) (15.6-64.4)

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

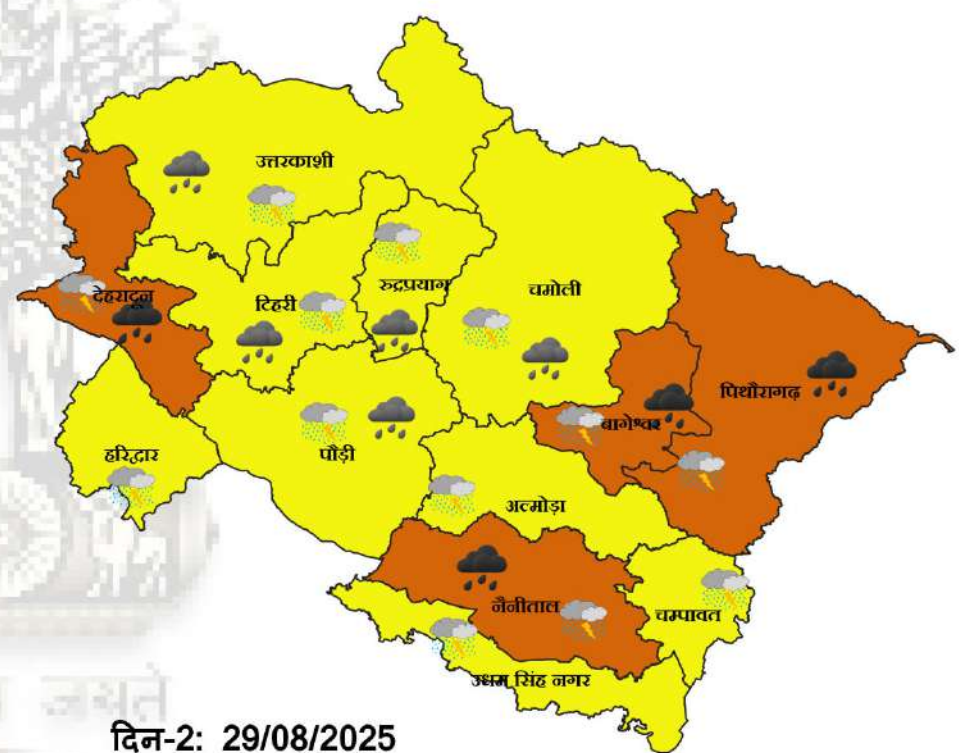
दिनांक/Date	मौसम चेतावनी	Weather Warning
28.08.2025	<ul style="list-style-type: none"> राज्य के बागेश्वर, चमोली, चम्पावत, उधम सिंह नगर एवं पिथौरागढ़ जनपदों में कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा/ गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के अति तीव्र से अत्यंत तीव्र दौर होने की संभावना है। राज्य के देहरादून, उत्तरकाशी, रुद्रप्रयाग 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 to Very heavy rain/ Thunderstorm accompanied with lightning / very intense to extremely intense spell of rain likely to occur at isolated places in Bageshwar, Chamoli, Champawat, Udhampur Singh Nagar and Pithoragarh districts of Uttarakhand. Heavy rain/ Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in Dehradun, Uttarkashi, Rudraprayag, 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.
29.08.2025	<ul style="list-style-type: none"> राज्य के देहरादून, नैनीताल, पिथौरागढ़ 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 उत्तरकाशी, चमोली, रुद्रप्रयाग, पौड़ी एवं टिहरी 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 to Very heavy rain/ Thunderstorm accompanied with lightning / very intense to extremely intense spell of rain likely to occur at isolated places in Dehradun, Nainital, Bageshwar and Pithoragarh districts of Uttarakhand. Heavy rain/ Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in Uttarkashi, Rudraprayag, Pauri, Chamoli and Tehri 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.
30.08.2025	<ul style="list-style-type: none"> राज्य के देहरादून, पौड़ी, बागेश्वर, पिथौरागढ़, उत्तरकाशी, रुद्रप्रयाग एवं चमोली जनपदों में कहीं-कहीं भारी वर्षा होने की संभावना है। राज्य के सभी जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर होने की संभावना है। 	<ul style="list-style-type: none"> Heavy rain likely to occur at isolated places in Dehradun, Pauri, Bageshwar, Pithoragarh, Uttarkashi, Rudraprayag and Chamoli districts of Uttarakhand. Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in all districts of Uttarakhand.
31.08.2025	<ul style="list-style-type: none"> राज्य के पर्वतीय जनपदों में कहीं-कहीं भारी वर्षा होने की संभावना है। राज्य के सभी जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर होने की संभावना है। 	<ul style="list-style-type: none"> Heavy rain likely to occur at isolated places in hilly districts of Uttarakhand. Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in all districts of Uttarakhand.
01.09.2025	<ul style="list-style-type: none"> राज्य के देहरादून, टिहरी, पौड़ी, नैनीताल, चम्पावत 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 जनपदों में कहीं-कहीं 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 to Very heavy rain/ Thunderstorm accompanied with lightning / very intense to extremely intense spell of rain likely to occur at isolated places in Dehradun, Tehri, Pauri, Nainital, Bageshwar and Champawat districts of Uttarakhand. Heavy rain/ 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)

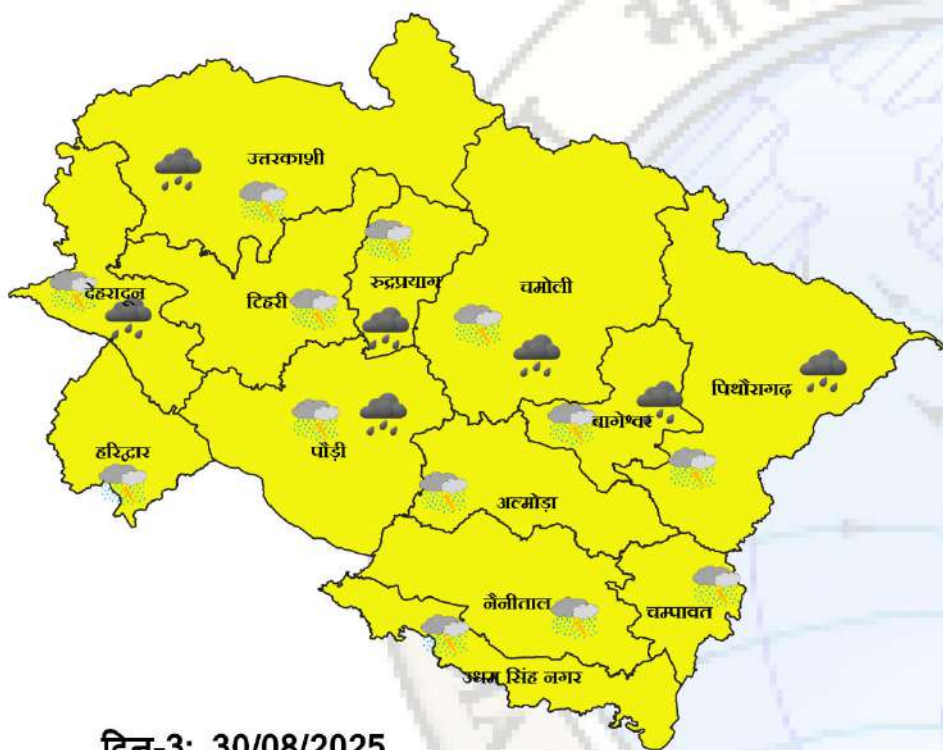
जारी करने की तिथि: 28/08/2025



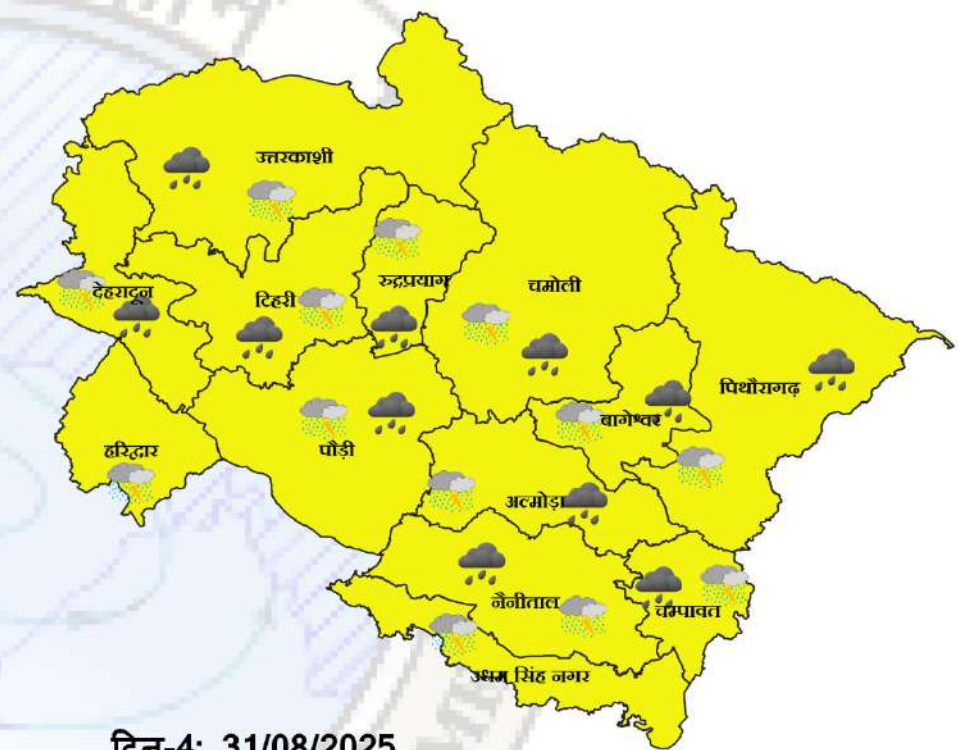
दिन-1: 28/08/2025



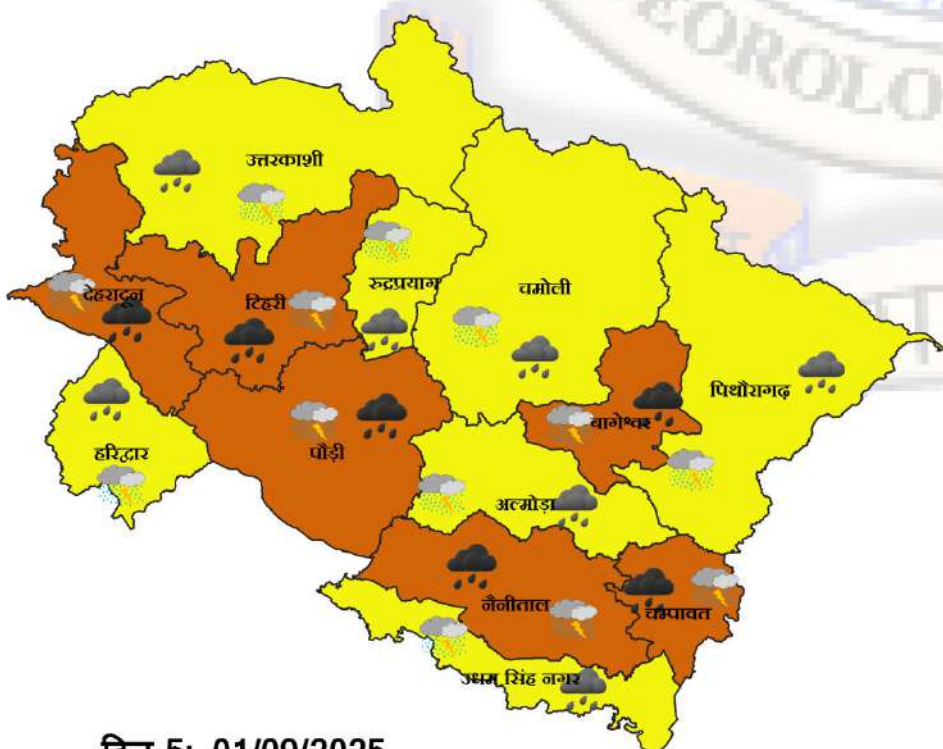
दिन-2: 29/08/2025



दिन-3: 30/08/2025



दिन-4: 31/08/2025



दिन-5: 01/09/2025

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

	गर्जन/आकाशीय बिजली		झाँकेदार हवाएं/झक्कड़
	ओलावृष्टि/ गर्जन/ आकाशीय बिजली		ऊष्ण लहर/ उच्च तापमान
	गर्जन/ आकाशीय बिजली/ वर्षा का तीव्र दौर		शीत लहर
	भारी वर्षा		भारी 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
28.08.2025	उपरोक्त उल्लेखित जनपद	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/भू-स्खलन और बाढ़ के कारण सड़कों/राजमार्गों/पुलों का अवरुद्ध/बह जाना। सामुदायिक सेवाएं जैसे बिजली, पानी आदि कहीं-कहीं पर प्रभावित रहेंगे। कुछ दिनों के लिए कहीं-कहीं पर आपूर्ति और परिवहन प्रभावित रहेगा। कहीं-कहीं बिजली गिरने से जान-माल की हानि। लगातार भारी वर्षा के कारण बांधों/बैराजों से निस्सरण बढ़ सकता है जिससे नदी जल स्तर में वृद्धि हो सकती है। प्रमुख नदियों और उनकी सहायक नदियों के जल स्तर में मध्यम वृद्धि। पिघलने वाली बर्फ पर गिरने वाली भारी बारिश से नालों और वर्षा जल धाराओं में जल प्रवाह में अचानक वृद्धि हो सकती है जिसके परिणाम स्वरूप अलग-अलग स्थानों पर बैंक कटाव/अतिप्रवाह/फ्लैश बाढ़ की भी संभावना है। बहुत/अत्यधिक तीव्र वर्षा से अचानक बाढ़, निचले इलाकों, पहाड़ों और सेंट में बाढ़ आ सकती है। कच्चे मकानों/सड़कों/दीवारों, झोपड़ियों और निर्माणाधीन भवनों, पुलों, सुरंगों आदि जैसे संवेदनशील ढांचों को क्षति पहुंचने की घटनाएं कहीं-कहीं हो सकती हैं। संवेदनशील इलाकों में कुछ स्थानों में हल्के से मध्यम भूस्खलन एवं चट्टान गिरने के कारण सड़कों / राजमार्गों में अवरोध / कटाव। निचले इलाकों में जल भराव की स्थिति। फिसलन भरी सड़कों और कोहरे/कम बादलों के कारण कम दृश्यता के कारण ड्राइविंग की कठिन स्थिति के कारण यात्रा समय में थोड़ी वृद्धि होने की संभावना। बागवानी, कृषि फसल (जैसे चावल, मक्का, बाजरा, सेम, चना आदि) और वृक्षारोपण और अनाज की गुणवत्ता को मामूली नुकसान हो सकता है। हवाई अड्डों के लिए/से उड़ान संचालन प्रभावित हो सकती है। जिले के विभिन्न हेलीपैडों से आने-जाने वाले हेलीपॉटर का संचालन प्रभावित हो सकता है। कहीं-कहीं बिजली गिरने से जान-माल की हानि। रेलवे परिचालन प्रभावित हो सकता है। <p>जिला मुख्यालय, निजी और सरकारी संस्थान, स्कूल, अस्पताल, तीर्थ स्थल, पर्यटन स्थल भारी बारिश से प्रभावित हो सकते हैं।</p>	<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। 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। सम्वेदनशेल 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 घरों, भवनों, पुलों, बांधों, सुरंगों आदि की निर्माण गतिविधियों को रोका जा सकता है। किसानों को खेतों से अतिरिक्त पानी निकालने के लिए आवश्यक व्यवस्था करने की सलाह दी जाती है। कटी हुई उपज को सुरक्षित और सूखी जगह पर रखा जा सकता है।
29.08.2025 And 01.09.2025				

	Districts mentioned above	Thunderstorm accompanied with lightning / very Intense to extremely intense spell of rain/ Very Heavy 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. <p>Damage of life and property due to lightning at isolated places.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • People residing in vulnerable areas prone to landslides are to remain alert. • Pilgrims/tourists travelling to Chardham or other locations to remain alert and travel only if necessary. During continuous / heavy rains keep a watch on steep slopes while travelling. • Settlements/People residing near major rivers and their tributaries; rivuletsstreams and low lying areas and flood plains are to remain alert. • Dam/barrage management/ Hydroelectric power plants management/control authorities are advised to take necessary precautionary measures. • Mountaineering expeditions may be halted and the expedition members are advised to move to the safe places. • State government authorities are advised to take all necessary precautionary measures for smooth movement of people. • Commuters or people travelling with vehicle need to be alert and travel only if necessary. • Stay indoors during heavy rains/ flash flood. Do not try to cross an active landslide area. • Monitor media reports for updates. Listen up for weather forecasts on local media. Keep an eye on social media • Avoid visiting fragile hilly terrain and steep slopes. • Don't try to walk through a flooded area. Avoid flooded areas if you are in a vehicle. • Do not go swimming or boating in swollen rivulets, streams, rivers and their tributaries during heavy rains. • Military and Para-military establishments/posts in remote/far-flung areas vulnerable to landslide, flash-flood are to remain alert. • Construction activities of houses, building, bridges, dam, tunnels etc. may be halted during heavy rainfall period. • Farmers are advised to make necessary arrangements for drainage of excess water from the fields. The harvested produce may be kept in safe & dry place.
28.08.2025 to 01.09.2025	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 रहे • कटी हुई उपज (यदि खेत में हो) को सुरक्षित स्थान पर रखें • लोगों को सलाह दी जाती है कि सावधानी पूर्वक यात्रा करें • राज्य सरकार के अधिकारियों को लोगों की सुरक्षा की दृष्टि से आवश्यक कार्रवाही करने की सलाह दी जाती है
	Districts mentioned above	Heavy rain / Thunderstorm accompanied with lightning /	<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. 	<ul style="list-style-type: none"> • Settlements/People residing near the rivulets/streams are to remain cautious.

		Intense to very intense spell of rain	<ul style="list-style-type: none"> Damages to property/ human/ livestock due to struck of lightning. 	<ul style="list-style-type: none"> 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.
--	--	---------------------------------------	---	--

प्रभुवा,
मौसम विज्ञान केंद्र, देहरादून

LEGENDS:

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

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

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