

**राज्य आपातकालीन परिचालन केन्द्र**  
(यू0एस0डी0एम0ए0) आई0टी0 पार्क देहरादून, उत्तराखण्ड

दूरभाष नं० —(Toll Free-1070)  
0135-2710335/34

मो०न० —8218867005, 9058441404

दिनांक— 23.08.2025

प्रातः — 10:30 बजे

संख्या—700/SEOC/27(2023-24)

(चारधाम यात्रा से संबंधित सूचना—आंकड़े विगत दिवस सांय: 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			कुल मृतक/घायल/लापता
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1.	बदीनाथ (04 मई 2025 से)	2928	1264208	233	173419	—	45	01	-	-	-	46
	श्री हेमकुण्ड साहिब	1201	245248	—	—	—	—	—	01	—	—	01
2.	केदारनाथ (02 मई 2025 से)	778	1465766	615	724252	—	73	07 हेली क्रैश (15 जून, 2025)	03	03	—	86
3.	गंगोत्री (30 अप्रैल 2025 से)	0	669214	0	79933	—	16	06 हेली क्रैश (08 मई, 2025)	—	—	—	22
	गौमुख	-	8114	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4.	यमुनोत्री (जानकीचट्टी) (30 अप्रैल 2025 से)	0	586504	0	56865		21	01	03	01	01	27
कुल		4907	4239054	848	1034469	—	155	15	07	04	01	182

(जनपद पिथौरागढ़—कैलाश मानसरोवर यात्रा का विवरण)

क्र. स.	दिनांक	दल का नाम	पुरुष	महिला	कुल योग	अभियुक्ति
1	05.08.2025	चतुर्थ दल	34	14	48	यात्रा पूर्ण।
2.	09.08.2025	पंचम दल	37	13	50	गुंजी प्रस्थान
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	8	02	0	12	8	78	2	78	2
04	Champawat	2*	0	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	8	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	15	21	77	23	0	65	7	112	1
Total 01 April 2025 to Till Date		64* (59+4)	96* (50+46)	84	87	1386 (144 Small) (1242 Chicken)	1828	71	226	33

Note: 1.उपरोक्त तालिका में वर्णित 64 मृतकों में से (04 मृतक वन्य जीव संघर्ष राज्य आपदा) तथा 96 घायलों में से (46 घायल वन्य जीव संघर्ष राज्य आपदा) सम्मिलित हैं।

2.जनपद उत्तरकाशी के अन्तर्गत 15 मृतकों में से 01 मृतक घराली आपदा का तथा 77 लापता में से 68 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	09	15	-
08	Pauri	07	04	02
09	Pithoragarh	14	26	-
10	Rudraprayag	10	24	05
11	Tehri	08	92	02
12	U.S.Nagar	-	18	-
13	Uttarkashi	05	13	-
Total		79	279	10

**Updated Status of Closed Roads (District wise)**

S.N	District Name	NH, SH, BRO, MDR, ODR	PWD	PMGSY, RWD	Total
01	Almora		04	03	07
02	Bageshwar		03	05	08
03	Chamoli	02 SH	13	13	28
04	Champawat	-	-	-	-
05	Dehradun		04	06	10
06	Haridwar		-	01	01
07	Nainital	01 SH	-	-	01
08	Pauri	02 SH	10	18	30
09	Pithoragarh	03 NH, 01 BR	09	10	23
10	Rudraprayag	-	03	04	07
11	Tehri	04 SH	15	15	34
12	U.S.Nagar		-	01	01
13	Uttarkashi	02 NH	14	14	30
Total		05 NH, 01 BORDER, 09 SH,	75	90	180

क्र. स.	जनपद	जनपदों से प्राप्त सूचनाओं का विवरण
01	उत्तरकाशी	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— दिनांक 05.08.2025 को समय अपराह्न लगभग 1:50 बजे तहसील भटवाड़ी अन्तर्गत अत्यधिक अतिवृष्टि होने के कारण स्थान धराली मध्ये खीरगाड़ में जलस्तर बढ़ने से धराली बाजार में होटल/आवासीय भवन के पूर्ण रूप से क्षतिग्रस्त होने तथा कई व्यक्तियों के लापता होने की सूचना प्राप्त हुई थी।</p> <p>1— राहत एवं बचाव दल द्वारा विभागों/संस्थाओं के साथ हर्षिल में राहत एवं बचाव कार्य किया जा रहा है—कुल-979 (जिलाधिकारी एवं पुलिस अधीक्षक के नेतृत्व में सेना, स्पेशल फोर्स, 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 हेलीकॉप्टर—</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>दिनांक 06 से 14 अगस्त 2025 तक शुरुआती चरण में Air Force (Chinook-02, ALH-01, MI-02=05), UCADA-09, Army- (ALH-1, Cheetah-2=03) के हेलीकॉप्टर्स कार्य कर रहे थे। तथा दिनांक 15.08.2025 एवं 16.08.2025 को वायु सेना के Chinook-02, MI-1, ALH-2 धरासू/देहरादून से De-Induct होकर वापस चण्डीगढ़ चले गये हैं।</li> </ul>



- वर्तमान में वायुसेना का 01 MI जो धरासू में Station है तथा राशन एवं अन्य Essential supply /Services कार्य हेतु मौसम के अनुसार जिला प्रशासन से समन्वय कर धरासू से कार्य किया जा रहा है।
- यूकाडा के 02 हेलीकाप्टर उत्तरकाशी मातली में जिला प्रशासन हेतु Permanent Station किये गये हैं। यूकाडा के अन्य हेलीकाप्टर्स से भी राशन एवं अन्य Essential supply /Services से संबंधित कार्य किया जा रहा है।
- दिनांक 23.08.2025 को प्रातः तक राहत एवं बचाव कार्य, राशन व राहत सामग्री इत्यादि कार्यो हेतु कुल 509 Sorties की गई है।
- दिनांक 23.08.2025 को प्रातः तक मौसम खराब होने के कारण कोई शॉर्टी नहीं हो पाई 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-01, लापता-68 (जिसमें 25 नेपाली मूल के व्यक्ति भी शामिल हैं)
- 5- हर्षिल/धराली में पर्याप्त मात्रा में रसद, डीजल, पेट्रोल Spare parts, Fresh Ration राहत सामग्री तथा अन्य आवश्यक सामग्रियों का और अधिक भण्डारण किया जा रहा है तथा प्रतिदिन हैली लिफ्ट करके लगातार आपूर्ति की जा रही है। बारिश की स्थिति को देखते हुए जिला प्रशासन को निर्देशित किया गया है कि 15 दिनों का Reserve ration का भण्डारण तुरन्त किया जाए।
- 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 युद्ध स्तर पर खोज एवं बचाव का कार्य लगातार किया जा रहा है।

क्र. सं.	दिनांक	SAR Team	कार्य का विवरण
1.	22.08. 2025 सायं 6.00 बजे तक	NDRF Sector-A	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 01 SAR व MRT Teams (35 Personnel) ने Sector-A में 04 साईटों पर Manual search, Technical Search and Dog Squad, की मदद से सर्च किया गया।</li> <li>• धराली में 10 ग्रामीणों को चिकित्सा सहायता तथा इलाज की सुविधा दी गयी।</li> <li>• SAR operaton में GPR, VLC थर्मल इमेजर, ड्रोन इत्यादि विशेष उपकरणों का प्रयोग किया।</li> <li>• 04 SAR धराली साईटों के 72 वर्ग मी0 Manually Tools की मदद से clear किया गया।</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"><li>● खराब मौसम एवं हवाएँ चलने के कारण कार्य करने में कठिनाईयों का सामना करना पड़ा।</li><li>● <b>Best practice-</b></li><li>● सभी SAR Teams से Better synergy तथा Cordination.</li><li>● मेडिकल सहायता एवं इलाज उपलब्ध कराया गया।</li></ul>
2.		<b>SDRF Sector-B</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● <b>SAR Team, Canine Team, Flood Rescue Team, Rescue Team HART, ROP team</b> मेडिकल/पैरामेडिकल टीम तथा कम्यूनिटी किंचन टीम (<b>40 Personnel</b>) द्वारा धराली में कार्य कर रही है।</li><li>● 03 SAR धराली साईटों में टीम द्वारा सर्च एण्ड रेस्क्यू ऑपरेशन चलाया गया तथा 30 वर्ग मी0 clear किया गया।</li><li>● हर्षिल क्षेत्र में जलस्तर की निगरानी और पानी के निकासी बढ़ाने के लिये मैनुअल रूप से चौड़ीकरण का कार्य किया।</li><li>● 01 मेडिकल टीम द्वारा धराली में चिकित्सा शिविर लगाकर 12 स्थानीय लोगों को चिकित्सा सहायता एवं दवाईयों प्रदान की गई।</li><li>● धराली और हर्षिल में 02 सामुदायिक रसोई संचालित है, जिसमें धराली में 306 और हर्षिल में 195 लोगों व अन्य को भोजन कराया गया।</li><li>● बी0आर0ओ0 और पी0डब्लू0डी0 के साथ डबरानी में सड़क खोलने का कार्य किया गया तथा 180 स्थानीय लोगों एवं मजदूरों को बह गये इलाके को पार करने और राशन आपूर्ति को स्थानान्तरित करने में सहायता की गई।</li></ul>
3.		<b>ITBP Sector-C</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● 24 Troops की SAR टीम ने 01 साईट्स पर खोज एवं बचाव कार्य हेतु Manually खुदाई की गई तथा लगभग 30 वर्ग मी0 इलाका clear किया गया।</li><li>● Assingned sector में खुदाई उपकरणों का उपयोग करके खीरगंगा उत्खनन और मलबा निष्कासन किया गया।</li></ul>



4.		<b>Army Sector-D</b>	<p><b>कुल Troops की संख्या: 395 (शामिल Sector-D-161)</b></p> <p><u>संसाधनों के साथ सौंपे गए कार्य—</u></p> <table border="0"> <tr> <td>✓ हर्षिल और धराली में खोज एवं बचाव (SAR Ops Sector-D)</td> <td>—161</td> </tr> <tr> <td>✓ हर्षिल आर्मी हेलीपैड पर हवाई रखरखाव व संचालन</td> <td>—24</td> </tr> <tr> <td>✓ धरासू में ट्रांस शिपमेंट पॉइंट</td> <td>—24</td> </tr> <tr> <td>✓ टेकला और मातली में ट्रांजिट नियंत्रण बिंदु</td> <td>—18</td> </tr> <tr> <td>✓ हर्षिल सेक्टर में Restoration work</td> <td>—79</td> </tr> <tr> <td>✓ हर्षिल सेक्टर में संचार व्यवस्था</td> <td>—13</td> </tr> <tr> <td>✓ हर्षिल में सम्पर्क कार्य</td> <td>—37</td> </tr> <tr> <td>✓ हर्षिल सेक्टर में Repair Maintenance</td> <td>—39</td> </tr> </table> <p><b>Sector-D में SAR ऑपरेशन</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 161 troops ने निचले कैम्प हर्षिल एवं धराली में खोज एवं बचाव अभियान चलाया गया है तथा 02 GPR, 09 SAR dogs and excavation का उपयोग किया गया।</li> <li>• 02 सर्च टीम ने उच्च शक्ति मेटल डिटेक्टर (Reco RDR) द्वारा Sites की स्कैनिंग की गई है तथा एक Column द्वारा SAR Ops धराली में किया गया।</li> <li>• धराली—मुखवा झूलापुल का Maintenance का कार्य किया।</li> <li>• Multiple संभावित स्थानों पर खुदाई की गई तथा धराली में Plant equipments की सहायता से Road connectivity पर कार्य किया गया।</li> <li>• Army Camp हर्षिल से NH-34 राष्ट्रीय राज मार्ग का मरम्मत का कार्य व Maintenance किया गया।</li> <li>• पुराने धराली को नए धराली गाँव से जोड़ने वाले पैदल पुल का निर्माण व मरम्मत की गई।</li> <li>• ड्रौन और खोज एवं बचाव कुत्तों का उपयोग करते हुए भागीरथी नदी के किनारे हर्षिल से झाला तक लापता लोगों की खोज की गई।</li> <li>• हर्षिल को धराली से जोड़ने वाले पशु परिवहन मार्ग का निर्माण और रखरखाव।</li> <li>• धराली और हर्षिल में सड़क संपर्क मार्ग की बहाली।</li> <li>• कई संदिग्ध स्थलों पर खुदाई और मैनुअल खोज।</li> </ul>	✓ हर्षिल और धराली में खोज एवं बचाव (SAR Ops Sector-D)	—161	✓ हर्षिल आर्मी हेलीपैड पर हवाई रखरखाव व संचालन	—24	✓ धरासू में ट्रांस शिपमेंट पॉइंट	—24	✓ टेकला और मातली में ट्रांजिट नियंत्रण बिंदु	—18	✓ हर्षिल सेक्टर में Restoration work	—79	✓ हर्षिल सेक्टर में संचार व्यवस्था	—13	✓ हर्षिल में सम्पर्क कार्य	—37	✓ हर्षिल सेक्टर में Repair Maintenance	—39
✓ हर्षिल और धराली में खोज एवं बचाव (SAR Ops Sector-D)	—161																		
✓ हर्षिल आर्मी हेलीपैड पर हवाई रखरखाव व संचालन	—24																		
✓ धरासू में ट्रांस शिपमेंट पॉइंट	—24																		
✓ टेकला और मातली में ट्रांजिट नियंत्रण बिंदु	—18																		
✓ हर्षिल सेक्टर में Restoration work	—79																		
✓ हर्षिल सेक्टर में संचार व्यवस्था	—13																		
✓ हर्षिल में सम्पर्क कार्य	—37																		
✓ हर्षिल सेक्टर में Repair Maintenance	—39																		

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• धराली में संपर्क स्थापित करने के लिए संयंत्र उपकरणों का उपयोग करके सड़क निर्माण।</li> <li>• हर्षिल झील के जलप्रवाह को बढ़ाने हेतु सिंचाई विभाग की सहायता के लिए आर्मी का जे0सी0बी0 लगाया गया।</li> </ul> <p><b>Best practice-</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ सेना की जेसीबी ने झील से उत्पन्न खतरे को कम करने के लिए नदी चैनल को जिला नागरिक प्रशासन, एस.डी.आर.एफ. तथा सिंचाई विभाग से आपसी समन्वय कर कार्य में तेजी लाई।</li> <li>• पुरानी धराली व नई धराली को जोड़ने वाले फुट ब्रिज को relocate किया।</li> </ul>
5.		<b>BRO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ऋषिकेश किमी 0 से किमी 221 तक सड़क यातायात के लिए सुचारु कर दी गई है, साथ ही लिमचीगाड पुल भार प्रतिबंधों के साथ यातायात के लिए खोल दिया गया है।</li> </ul> <p><b>Km 158 (मातली)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 30x5x2.5 Mtr Landslide का मलवा Clear किया गया।</li> <li>✓ 01 JCB, 01 Dumper संसाधन तैनात किये गये।</li> <li>✓ 01 जे.ई. एवं 06 मजदूर तैनात है।</li> </ul> <p><b>Km. 221 (काली पहाड़ी)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ मार्ग लगभग 220 मी0 washed out हुआ है।</li> <li>✓ 04 Excavater, 03 JCB, 01 Rock drill, 01 SPM drill संसाधन तैनात किये गये।</li> <li>✓ 03 अधिकारी, 04 जे.ई. एवं 90 मजदूर तैनात है।</li> <li>✓ सड़क के बह गये हिस्से की खाई को भरने तथा मिट्टी के रैंप के निर्माण का कार्य किया गया लगभग 150 मी0 भराव कार्य पूरा हो गया है।</li> </ul> <p><b>Km. 221-222 डबरानी (Balkandar Mandir)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 222.92-80 मी0 मे 40 Gabion wire crate भेजे गये।</li> <li>✓ कि.मी. 221.85-50 मी0</li> </ul> <p><b>Km. 249 धराली</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ उक्त कार्य हेतु 05 उत्खनन मशीनें, 02 जेसीबी लगाई गई है।</li> <li>✓ 01 अधिकारी, 03 जेई तथा 60 मजदूर कार्य कर रहे हैं।</li> <li>✓ Road traffic के लिए खोला गया।</li> </ul>

- 7- मुख्य सचिव, प्रमुख सचिव-मा0 मुख्यमंत्री, सचिव-गृह तथा सचिव-आपदा प्रबन्धन विभाग द्वारा लगातार राज्य आपातकालीन परिचालन केन्द्र में उपस्थित रहकर खोजबीन एवं राहत-बचाव कार्य की निगरानी कर रहे हैं तथा इस कार्य में आने वाली विभिन्न प्रकार की बाधाओं को दूर करवा रहे हैं।
- 8- दैवीय आपदा की स्थिति से निपटने हेतु वरिष्ठ आई0ए0एस0 एवं आई0पी0एस0 अधिकारियों की 04 विशेष टीम बनाकर घटना स्थल क्षेत्र में तैनात किया गया है। जिलाधिकारी एवं पुलिस अधीक्षक मौके पर खोजबीन एवं राहत-बचाव कार्य में जुटे हैं तथा आयुक्त, गढ़वाल एवं पुलिस महानिरीक्षक जनपद मुख्यालय से लगातार खोजबीन एवं राहत-बचाव कार्य हेतु विभिन्न विभागों के साथ समन्वय कर रहे हैं।
- 9- धराली से मुखवा का मुख्य झूला ब्रिज बेस को तुरंत मजबूत करने हेतु पी0डब्ल्यू0डी0 को निर्देशित किया गया है। आज आर्मी इंजीनियर, एस0डी0आर0एफ0, एन0डी0आर0एफ0 की टीम ने झूला ब्रिज का निरीक्षण किया, जिसमें ब्रिज के तुरन्त मरम्मत की आवश्यकता बतायी गयी एवं वर्तमान में सुरक्षित रहते हुए एक-एक कर पार करने की सलाह दी गयी। पी0डब्ल्यू0डी0 तथा आर्मी के इंजीनियर की टीम ने झूला पुल की मरम्मत हेतु स्थलीय निरीक्षण व आंकलन किया तथा जिला प्रशासन को पी0डब्ल्यू0डी0 से समन्वय कर तत्काल प्रभाव से कार्यवाही करने हेतु निर्देशित किया गया।
- 10- भागीरथी के रुके हुए जल प्रवाह से बनी झील पर जल निकासी कार्य हेतु, SDRF, NDRF, UJVNL तथा सिंचाई विभाग की टीम ने जलप्रवाह व निकासी को बढ़ाने हेतु जो खोदकर water चैनल बनाया था उसके द्वारा झील के पानी की निकासी लगातार हो रही है तथा एस0डी0आर0एफ0, UJVNL तथा सिंचाई विभाग की संयुक्त टीम के द्वारा लगातार वाटर चैनल में विस्तार का कार्य किया जा रहा है आर्मी के JCB द्वारा जिला प्रशासन व SDRF के साथ समन्वय कर जलप्रवाह बढ़ाने हेतु हर्षिल लेक पर लगातार कार्य किया जा रहा है। हर्षिल झील से पानी की निकासी लगातार बढ़ रही है।
- 11- हर्षिल धराली को जोड़ने वाले मार्ग में पानी का लेवल कम हुआ है BRO तथा ARMY के engineers द्वारा repare work किया जा रहा है। ARMY ने पानी में डूबे हुए मार्ग पर हेस्को बॉक्स लगाकर एक वैकल्पिक foot मार्ग का भी निर्माण किया है।
- 12- उत्तराखण्ड अंतरिक्ष उपयोग केन्द्र (USAC) को NRSC एवं IIRS के साथ समन्वय कर एक नोडल एजेन्सी के तौर पर अधिक ऊंचाई में स्थित झीलों की मॉनीटरिंग करने हेतु सेन्सर लगाये जाने के कार्य में तेजी लाने के निर्देश दिये गये हैं।
- 13- सभी रेस्क्यू एजेन्सीज विशेष उपकरणों जैसे-जी0पी0आर0, थर्मल इमेजर, ड्रोन, लिडार, वी.एल.सी. कैमरा, लाईव डिटेक्टर, एक्सो थर्मल कटिंग उपकरण इत्यादि से लैस होकर लगातार कार्य कर रहे हैं।

14- मेडिकल टीम का विवरण-

- धराली में - 02 मेडिकल टीम (प्रत्येक टीम में 01 डाक्टर, 01 फार्मासिस्ट, 01 नर्सिंग अधिकारी) व 02 एम्बुलेंस
- हर्षिल में - 01 फिजीशियन, तथा 01 ACMO तथा पोस्टमार्टम टीम व आवश्यक मेडिसन के साथ 01 एम्बुलेंस
- मातली में - चिकित्सक दल आई0टी0बी0पी0, 01 मेडिकल टीम स्वास्थ्य विभाग मय एम्बुलेंस।
- DH उत्तरकाशी - समस्त विशेषज्ञ चिकित्सक सहित मेडिकल टीम।
- 18.08.2025 को झाला के पास भागीरथी नदी में एस.डी.आर.एफ./एन.डी.आर.एफ. व आर्मी की SAR Team के द्वारा आर्मी जवान की (क्षत-विक्षत) शव प्राप्त हुआ जिसका दिनांक 19.08.2025 को जिला चिकित्सालय उत्तरकाशी में पोस्टमार्टम व डी0एन0ए0 सैम्पल लिया गया। पोस्टमार्टम के पश्चात शव को अग्रिम कार्यवाही हेतु आर्मी हास्पिटल में रखा गया है।
- दिनांक 20.08.2025 को देहरादून स्वास्थ्य विभाग की टीम द्वारा लापता आर्मी जवानों के परिजनों का डी0एन0ए0 सैम्पल लिया गया है।

भर्ती किये गये घायलों का विवरण-

एम्स हॉस्पिटल	-01
एम0एच0 देहरादून	-02
ITBP कम्पोजिट हास्पिटल देहरादून	-01

कुल -04

- 15- आपदा हेतु परिवहन विभाग/परिवहन निगम द्वारा कुल 137 वाहन उपलब्ध कराये गये हैं।
- 16- धराली में कार्यरत मशीनों का विवरण-  
(जे0सी0बी0-05, एस्कवेटर-03, डोजर-02, टिप्पर-10, जनरेटर-01) कुल-21
- 17- प्रभावित परिवारों के पुनर्वास, उनकी आजीविका को सुदृढ़ बनाये जाने के उद्देश्य से समस्त पहलुओं का परीक्षण करते हुए प्रभावितों/स्थानीय, जनप्रतिनिधियों/जिला प्रशासन से विचार-विमर्श करते हुए रिपोर्ट दिये जाने हेतु सचिव, राजस्व की अध्यक्षता में गठित तीन सदस्यीय समिति धराली पहुंच कर त्वरित गति से कार्य कर रही है।
- 18- हर्षिल में माइक्रो हाइड्रो इलैक्ट्रिक परियोजना में विद्युत उत्पादन बहाल कर दिया गया है तथा हर्षिल/धराली में विद्युत आपूर्ति बहाल की गयी है तथा 2 बड़े 125 KVA के Generator Sets वैकल्पिक व्यवस्था के रूप में Stand by पर हैं।
- 19- उत्तरकाशी-गंगोत्री राष्ट्रीय राजमार्ग धराली में रैम्प बनाकर अस्थायी रूप से मार्ग सुचारु किया गया है। स्थान डबरानी के पास 126 मीटर भाग में पहाड़ी कटान का कार्य पूर्ण कर मार्ग खोला गया है तथा डबरानी से आगे सोनगाड़ तक मार्ग को खोल दिया गया है। बी0आर0ओ0 तथा पी0डब्लू0डी0 द्वारा मार्ग का सुधारीकरण का कार्य किया जा रहा है।

- 20- साथ ही USAC, IIRS, WADIA को ककोड़ागाड के उदगम ग्लेशियर एवं उससे सम्बन्धित इलाकों का तुरन्त अध्ययन (Temporal Data Pre and Post) कर रिपोर्ट प्रस्तुत करने हेतु आग्रह किया गया है।
- 21- धराली के ऊपरी क्षेत्रों में वर्षा होने के कारण अचानक से बाटे गये SAR सेक्टरों में खीरगाड़ का पानी आ जाता है तथा जलस्तर अचानक से Fluctuate होता रहता है। SAR टीमों की सुरक्षा का पूरा ध्यान रखा जा रहा है तथा Early warning Det धराली के ऊपरी पहाड़ी पर radio sets के साथ लगाये गये है।

### 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 घट गया है तथा उपरोक्त झील से लगातार पानी की निकासी हो रही है।
- केन्द्रीय जल आयोग (यमुना) की टीम स्यानाचट्टी में उपस्थित है। यमुना के जलस्तर की निगरानी की जा रही है।
- अधिशासी अभियन्ता सिंचाई खण्ड पुरोला द्वारा अवगत कराया गया है कि वर्तमान में यमुना नदी का पानी अवरोध स्थल के किनारे से बह रहा है, तथा जलस्तर में कमी आयी है। झील से आंशिक अवरोध को हटाने की कार्यवाही की जा रही है।
- वर्तमान समय में स्यानाचट्टी में जिलाधिकारी/उप जिलाधिकारी, बड़कोट/तहसीलदार बड़कोट/अधीक्षण अभियन्ता, लो0नि0वि0, उत्तरकाशी/अधिशासी अभियन्ता सिंचाई खण्ड पुरोला/SDRF, NDRF, अग्निशमन, पुलिस/राजस्व/पूर्ति विभाग/सिंचाई विभाग/बोट/आपदा प्रबन्धन QRT टीम/ड्रोन आदि उपकरणों के साथ तैनात है। जल निकासी हेतु चैनलाईजेशन का कार्य किया जा रहा है तथा पानी की निकासी कन्ट्रोल तरीके से की जा रही है।
- इसके अतिरिक्त स्यानाचट्टी में राहत एवं बचाव एवं यमुना नदी पर आंशिक झील को खोले जाने हेतु प्रभागीय वनाधिकारी बड़कोट/पुलिस उपाधीक्षक बड़कोट/अधिशासी अभियन्ता राष्ट्रीय राजमार्ग बड़कोट/अधिशासी अभियन्ता, जल संस्थान पुरोला/अधिशासी अभियन्ता, विद्युत वितरण खण्ड बड़कोट/अग्निशमन अधिकारी बड़कोट, क्षेत्रीय युवा कल्याण अधिकारी बड़कोट/खण्ड विकास अधिकारी, नौगांव/सहायक समाज कल्याण अधिकारी, बड़कोट/जिला पर्यटन विकास अधिकारी, उत्तरकाशी/प्रबन्धक एन0एच0आई0डी0सी0एल0 बड़कोट मौके पर उपस्थित है।
- स्वास्थ्य विभाग के स्यानाचट्टी में 05 चिकित्सक, 10 पेरामेडिकल स्टॉफ, 04 एम्बुलेंस तैनात है।
- विद्युत विभाग के 02 कर्मि तैनात है जिनके द्वारा अतिरिक्त 05 स्ट्रीट लाईट लगाई गयी है। वर्तमान में सुरक्षा के दृष्टिगत स्यानाचट्टी में विद्युत लाईन बंद की गयी है।
- सामुदायिक किचन के माध्यम से प्रभावितों/राहत बचाव कर्मियों की भोजन की व्यवस्था पूर्ति विभाग द्वारा की जा रही है। लगभग 300 खाद्यान किट स्यानाचट्टी भेजी जा रही है।
- राजस्व उपनिरीक्षक स्यानाचट्टी द्वारा प्राप्त सूचना अनुसार 19 होटल/दुकान एवं 02 आवासीय भवन, 10 प्रभावित परिवार, गढ़वाल मण्डल विकास निगम, सहकारी समीति भवन, सुलभ शौचालय, प्राथमिक विद्यालय स्यानाचट्टी, राजकृष्ण मन्दिर, स्यानाचट्टी पुलिस चौकी, एन0एच0 का पुल, पटवारी चौकी राना/स्यानाचट्टी में जल भराव हुआ है।

- स्थानाचट्टी में सिंचाई विभाग पुरोला-03 पोकलेन मशीन/एन0एच0 बड़कोट-02 पोकलेन, 04 जे0सी0बी0, 01 कम्प्रेसर, वन विभाग-02 कैम्पर वाहन तैनात है।
- स्थानाचट्टी में सिंचाई विभाग पुरोला-03 पोकलेन मशीन/एन0एच0 बड़कोट-02 पोकलेन, 04 जे0सी0बी0, 01 कम्प्रेसर, वन विभाग-02 कैम्पर वाहन तैनात है।
- वर्तमान में जलस्तर 5-6 फीट घटा है तथा उपरोक्त झील से लगातार पानी की निकासी हो रही है।
- यह भी उल्लेख करना है कि गढगाड़ से लगातार मलवा/पत्थर आ रहा है।
- विस्तृत सूचना जनपद से प्राप्त होने पर प्रेषित की जायेगी।

**नदियों का जलस्तर ( प्रातः 08:00 बजे)**

- भागीरथी नदी का जलस्तर (गेज रिपोर्ट तिलोथ पुल से)- 1120.50 मीटर (खतरे का स्तर-1123.00 मी0)।

**वर्षा के आंकड़े-**

भटवाड़ी -	22.0 मि.मी.	चिन्यालीसौड़ -	18.0मि.मी.	बड़कोट-	12.4 मि.मी.
पुरोला-	8.5 मि.मी.				

अधिकतम तापमान - 27°C

मौसम की स्थिति - बादल लगे हैं।

**मार्गों की स्थिति-**

- ऋषिकेश-यमुनोत्री राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-134) स्थानाचट्टी में जलभराव होने के कारण एवं जंगलचट्टी के पास मार्ग वासआउट होने के यातायात हेतु अवरुद्ध है। मार्ग को सुचारु किये जाने की कार्यवाही की जा रही है।
- ऋषिकेश-गंगोत्री राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-34) धराली में रैम्प बनाकर अस्थायी रूप से मार्ग सुचारु किया गया है। स्थान डबरानी के पास 126 मीटर भाग में पहाड़ी कटान का कार्य पूर्ण कर मार्ग खोला गया है तथा डबरानी से आगे सोनगाड़ तक मार्ग को खोल दिया गया है। बी0आर0ओ0 तथा पी0डब्लू0डी0 द्वारा मार्ग का सुधारीकरण का कार्य किया जा रहा है।
- विकासनगर-बड़कोट-राष्ट्रीय राजमार्ग-(NH-507) यातायात हेतु सुचारु है।
- ऋषिकेश-यमुनोत्री राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-134) स्थान जंगलचट्टी में यातायात हेतु अवरुद्ध है। मार्ग को सुचारु किये जाने का कार्य किया जा रहा है।
- जनपद में 02 एन.एच. तथा 28 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।

02 हरिद्वार

**जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना अनुसार:-**

**वर्षा के आंकड़े-**

हरिद्वार -	25.0 मि.मी.	रुड़की -	120.0मि.मी.	भगवानपुर-	110.0 मि.मी.
रोशनाबाद-	23.0 मि.मी.				

**गंगा नदी का जलस्तर (प्रातः 4:00 बजे)**

गंगा नदी - 292.50 मी0 (खतरे का स्तर-294.00मी0)

अधिकतम तापमान - 30°C

मौसम की स्थिति - बादल छाये हैं।

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

03 उधम सिंह नगर

**जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना अनुसार:-**

**वर्षा के आंकड़े-**

सितारगंज-	4.0 मि.मी.
-----------	------------

अधिकतम तापमान - 31°C

मौसम की स्थिति - बादल लगे हैं।

- जनपद में 01 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, मार्गों को खोले जाने की कार्यवाही की जा रही है।

04	रुद्रप्रयाग	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— वर्षा के आंकड़े—</p> <table><tr><td>ऊखीमठ—</td><td>25.0 मि.मी.</td><td>जखोली—</td><td>26.0 मि.मी.</td></tr></table> <p>नदियों का जलस्तर (प्रातः 08:00 बजे) अलकनन्दा — 626.90 मी० (खतरे का स्तर — 627.00मी०) मन्दाकिनी — 625.10 मी० (खतरे का स्तर — 626.00मी०) अधिकतम तापमान — 29<sup>0</sup>C मौसम की स्थिति — बादल हैं। मार्गों की स्थिति—</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• रुद्रप्रयाग—केदारनाथ राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-107) यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• ऋषिकेश—श्रीनगर—रुद्रप्रयाग राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-07) यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• ऊखीमठ—चोपता राष्ट्रीय राज मार्ग (107 ए) यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• बांसवाड़ा—कर्णसिल राज्य मार्ग—56 यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• जनपद में 07 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, मार्गों को खोले जाने की कार्यवाही की जा रही है।</li></ul>	ऊखीमठ—	25.0 मि.मी.	जखोली—	26.0 मि.मी.
ऊखीमठ—	25.0 मि.मी.	जखोली—	26.0 मि.मी.			
05	नैनीताल	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— वर्षा के आंकड़े—</p> <table><tr><td>चौरगलिया—</td><td>12.5 मि.मी.</td><td>हल्द्वानी—</td><td>20.0 मि.मी.</td></tr></table> <p>अधिकतम तापमान — 21<sup>0</sup>C मौसम की स्थिति — बादल छाये हैं। मार्गों की स्थिति—</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• क्वारब—भवाली—ज्योलियाकोट राष्ट्रीय राजमार्ग—87 यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• रामनगर—बुवाखाल राष्ट्रीय राजमार्ग—121 यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• नैनीताल—हल्द्वानी राष्ट्रीय राज मार्ग—109 यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• गर्जिया— घुघुतियाधार—बेतालघाट—राज्य मार्ग—82 यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• रामनगर—भण्डापानी—अमगढ़ी राज्य मार्ग—71 यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• भवाली—धनाचूली राज्य मार्ग— यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• नैनीताल—कालादूंगी राज्य मार्ग—यातायात हेतु खुला है।</li><li>• गर्जिया—बेतालघाट—ओडाखान राज्य मार्ग—62 यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• काठगोदाम—चौरगलिया राज्य मार्ग— यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• जनपद में 01 राज्य मार्ग बाधित है जिसे खोले जाने की कार्यवाही गतिमान है।</li></ul>	चौरगलिया—	12.5 मि.मी.	हल्द्वानी—	20.0 मि.मी.
चौरगलिया—	12.5 मि.मी.	हल्द्वानी—	20.0 मि.मी.			
06	चमोली	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— आज दिनांक 23.08.2025 को समय प्रातः लगभग 12:48 बजे अतिवृष्टि से तहसील—थराली अन्तर्गत टुनरी गदरे में पानी बढ़ने के कारण निम्न क्षति हुई है—</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• ग्राम—सगवाड़ा में— एक मकान में मलबा आने के कारण 01 लड़की की मलबे में दबे होने की सूचना प्राप्त हुई है।</li><li>• ग्राम—चेपड़ो बाजार में—01 व्यक्ति की लापता होने की सूचना प्राप्त हुई है।</li><li>• तहसील परिसर एवं चेपड़ो बाजार, कोटद्वीप बाजार एवं कुछ घरों में मलबा 01 से 02 फीट घुसा है तथा कुछ वाहन भी मलबे में दबे हैं।</li><li>• खोज बचाव एवं राहत कार्य के लिए तहसील प्रशासन, पुलिस विभाग, सिविल पुलिस, डी०डी०आर०एफ०, फायर सर्विस एवं राजस्व की टीम घटनास्थल पर मौजूद हैं एवं NDRF (27), SDRF (15), ITBP (44), SSB-I PL, एवं Army घटनास्थल पर पहुंचने वाली है। जगह—जगह रोड़ ब्लॉक होने के कारण Movement में बाधा उत्पन्न हो रही है।</li><li>• UCADA के हेलीकॉप्टर गौचर में Stand By में हैं।</li><li>• निकटतम हेलीपैड कुलसारी 10 कि०मी०।</li><li>• विस्तृत सूचना जनपद से प्राप्त होने पर प्रेषित की जायेगी।</li></ul>				

**वर्षा के आंकड़े—**

चमोली —	7.60 मि.मी.	गैरसैंण —	44.0 मि.मी.	थराली—	18.50मि.मी.
पोखरी—	5.0 मि.मी.	जोशीमठ—	9.0 मि.मी.	नंदानगर—	20.0 मि.मी.

**नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)**

अलकनन्दा —	953.00 मी० (खतरे का स्तर — 957.42मी०)
नन्दाकिनी —	867.41 मी० (खतरे का स्तर — 871.50मी०)
पिण्डर —	770.20 मी० (खतरे का स्तर — 773.00मी०)

अधिकतम तापमान — 29°C  
मौसम की स्थिति — हल्के बादल लगे हैं।

**मार्गों की स्थिति:—**

- ऋषिकेश-बद्रीनाथ राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-07)— यातायात हेतु सुचारु है। (ज्योतिर्मठ से बद्रीनाथ के मध्य स्थान हनुमानचट्टी में भारी वर्षा के कारण मोटर पुल का एबेटमेंट 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 सुचारु है।
- जोशीमठ- ओली मोटर मार्ग—यातायात हेतु सुचारु है।
- बद्रीनाथ-माण्डा राष्ट्रीय राजमार्ग(बी०आर०ओ०)—यातायात हेतु सुचारु है।
- जनपद में 02 राज्य मार्ग एवं 28 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु बाधित हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।

**विद्युत व्यवस्था—**

- तहसील-थराली एवं ग्वालदम के कुछ क्षेत्रों में एवं देवाल के सम्पूर्ण क्षेत्रों में विद्युत आपूर्ति बाधित है।

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

सोमेश्वर —	56.0 मि.मी.	चौखुटिया —	8.5 मि.मी.	जागेश्वर—	19.5मि.मी.
मासी—	5.0 मि.मी.	रानीखेत—	2.0 मि.मी.		

अधिकतम तापमान — 25°C  
मौसम की स्थिति — बादल लगे हैं।

**मार्गों की स्थिति:—**

- राज्य मार्ग-मैहलचौरा-बछुवाबाण-चौखुटिया राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारु है।
- जनपद में 07 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।

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

डीडीहाट —	19.0 मि.मी.	धारचूला —	48.4 मि.मी.	देवलथल—	13.0 मि.मी.
पिथौरागढ़—	06.0 मि.मी.	तेजम —	120.0 मि.मी.	बंगापानी—	95.0 मि.मी.
कनालीछीना—	25.3 मि.मी.	थल —	133.2 मि.मी.		

**नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे)**

काली नदी —	888.90 मी० (खतरे का स्तर — 890.00मी०)
गोरी नदी —	605.10 मी० (खतरे का स्तर — 607.80मी०)
सरयू नदी —	451.10 मी० (खतरे का स्तर — 453.00मी०)

अधिकतम तापमान — 27°C  
मौसम की स्थिति — हल्की धूप/बादल है।

**मार्गों की स्थिति:—**

- घाट-पिथौरागढ़ राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-09) यातायात हेतु सुचारु है।
- घाट-पनार-गंगोलीहाट राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-309) यातायात हेतु सुचारु है।
- न्यूसोबला-तिदांग बॉर्डर मार्ग—यातायात हेतु सुचारु है।
- गुंजी-कुट्टी-ज्यूलीकॉंग बॉर्डर मार्ग—यातायात हेतु सुचारु है।


		<ul style="list-style-type: none"><li>● जौलजीबी-मुनस्यारी बॉर्डर मार्ग- यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>● डंगोली-सैलानी-दाड़िमखेत राज्य मार्ग (SH-60) यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>● बैजनाथ-क्वीटी-मुनस्यारी राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>● तवाघाट-सोबला मोटर मार्ग (बार्डर मार्ग) यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>● थल-बेरीनाग राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>● पिथौरागढ़-थल राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>● पिथौरागढ़-धारचूला-तवाघाट-सोबला बॉर्डर मार्ग- यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>● पिथौरागढ़-जौलजीबी राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>● धारचूला-तवाघाट राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) यातायात हेतु ऐलागाड़ अवरुद्ध है।</li><li>● तवाघाट-घटियाबगढ़ गुंजी राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) यातायात हेतु लिपुलेख में अवरुद्ध है।</li><li>● थल-मुनस्यारी राज्य मार्ग कि0मी0 154, 168 में यातायात हेतु अवरुद्ध है।</li><li>● रामगंगा-क्वीटी-मुनस्यारी राष्ट्रीय राजमार्ग यातायात हेतु कि0मी0 105, 112, 115, 125 में अवरुद्ध है।</li><li>● मुनस्यारी-मिलम मोटर मार्ग (बार्डर मार्ग) कि.मी. 24 पर वॉशआउट होने के कारण अवरुद्ध है।</li><li>● जनपद में 03 एन.एच. (बी0आर0ओ0) 01 बार्डर मार्ग एवं 19 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध है, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है</li></ul>												
09	बागेश्वर	<p>जिला आपातकालीन परिचालन से प्राप्त सूचना के अनुसार- वर्षा के आंकड़े-</p> <table><tr><td>बागेश्वर -</td><td>18.0 मि.मी.</td><td>गरुड-</td><td>14.0 मि.मी.</td><td>कपकोट-</td><td>76.0 मि.मी.</td></tr><tr><td>डंगोली-</td><td>59.5 मि.मी</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> <p>नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे) सरयू नदी - 867.20 मी0 (खतरे का स्तर - 870.70 मी0) गोमती नदी - 864.50 मी0 (खतरे का स्तर - 870.70 मी0) अधिकतम तापमान - 29°C मौसम की स्थिति - बादल छाये है। मार्गों की स्थिति-</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● बैजनाथ-बागेश्वर-कपकोट-खरसाली राष्ट्रीय राज मार्ग-109 यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>● कौसानी-बैजनाथ राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>● बागेश्वर-दोफाड़-धरमघर राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>● जनपद में 08 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं,मार्गों को सचारु किये जाने की कार्यवाही की जा रही है।</li></ul>	बागेश्वर -	18.0 मि.मी.	गरुड-	14.0 मि.मी.	कपकोट-	76.0 मि.मी.	डंगोली-	59.5 मि.मी				
बागेश्वर -	18.0 मि.मी.	गरुड-	14.0 मि.मी.	कपकोट-	76.0 मि.मी.									
डंगोली-	59.5 मि.मी													
10	चम्पावत	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार- शारदा नदी- 219.5 मी0 (खतरे का स्तर-221.70 मी0) वर्षा के आंकड़े-</p> <table><tr><td>बनबसा-</td><td>10.0 मि.मी.</td></tr></table> <p>अधिकतम तापमान - 25°C मौसम की स्थिति - बादल लगे है। मार्गों की स्थिति:-</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● टनकपुर-चम्पावत राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-09) यातायात हेतु सुचारु हैं।</li><li>● लोहाघाट-पंचेश्वर राज्य मार्ग (SH-10) यातायात हेतु सुचारु है</li><li>● ककराली गेट-तुलीगाड़-भैरव मन्दिर राज्य मार्ग (SH-108) यातायात हेतु सुचारु हैं।</li><li>● जनपद में 01 ग्रामीण मार्ग अवरुद्ध है, जिसे खोलने की कार्यवाही गतिमान है।</li></ul>	बनबसा-	10.0 मि.मी.										
बनबसा-	10.0 मि.मी.													

11	पौड़ी गढ़वाल	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— वर्षा के आंकड़े—</p> <table><tr><td>पौड़ी —</td><td>17.0 मि.मी.</td><td>श्रीनगर —</td><td>17.0 मि.मी.</td></tr></table> <p>अधिकतम तापमान — 21°C मौसम की स्थिति — बादल लगे हैं। मार्गों की स्थिति:—</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• ऋषिकेश—श्रीनगर—रूद्रप्रयाग राष्ट्रीय राज मार्ग 58—यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• धुमाकोट—कोटद्वार—रामनगर राष्ट्रीय राज मार्ग—121—छोटे वाहनों के लिए यातायात हेतु खुला है।</li><li>• जनपद में 02 राज्य मार्ग, तथा 28 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, मार्गों को सचारु किये जाने की कार्यवाही की जा रही है।</li><li>• विद्युत व्यवस्था— विद्युत खण्ड पौड़ी में 33 के0वी0 फीडर खराब होने के कारण पौड़ी श्रीनगर, पीपलघाट, चाकीसैंण में विद्युत व्यवस्था बाधित है।</li></ul>	पौड़ी —	17.0 मि.मी.	श्रीनगर —	17.0 मि.मी.																				
पौड़ी —	17.0 मि.मी.	श्रीनगर —	17.0 मि.मी.																							
12	देहरादून	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— वर्षा के आंकड़े—</p> <table><tr><td>चकराता —</td><td>15.3 मि.मी.</td><td>कालसी —</td><td>25.5 मि.मी.</td><td>हाथीबड़कला—</td><td>49.5 मि.मी.</td></tr><tr><td>विकासनगर—</td><td>60.0 मि.मी.</td><td>मसूरी—</td><td>60.3 मि.मी.</td><td>यूकास्ट—</td><td>36.0 मि.मी.</td></tr><tr><td>कोटी—</td><td>22.5 मि.म</td><td>ऋषिकेश—</td><td>21.0 मि.मी.</td><td>जौलीग्रान्ट—</td><td>105.4 मि.मी.</td></tr><tr><td>मोहकमपुर—</td><td>23.1 मि.मी.</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> <p>अधिकतम तापमान — 28°C मौसम की स्थिति —हल्के बादल लगे हैं। मार्गों की स्थिति:—</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• हबर्टपुर —विकासनगर—राष्ट्रीय राजमार्ग NH-123 (507)— यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• राष्ट्रीय राजमार्ग 707ए—त्यूनी—चकराता—बाटाघाट—यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• राष्ट्रीय राजमार्ग 72 बी0 —फेडजी—यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• राष्ट्रीय राजमार्ग त्यूनी—चकराता—पोंटा साहिब (NH-72B)—यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• हरिपुर—इच्छाड़ी—क्वानू—मीनस राज्य मार्ग—यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• कालसी—चकराता—जजरेड राज्य मार्ग— यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• सहिया क्वानू (राज्य मार्ग—81) यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• जनपद में 10 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।</li></ul>	चकराता —	15.3 मि.मी.	कालसी —	25.5 मि.मी.	हाथीबड़कला—	49.5 मि.मी.	विकासनगर—	60.0 मि.मी.	मसूरी—	60.3 मि.मी.	यूकास्ट—	36.0 मि.मी.	कोटी—	22.5 मि.म	ऋषिकेश—	21.0 मि.मी.	जौलीग्रान्ट—	105.4 मि.मी.	मोहकमपुर—	23.1 मि.मी.				
चकराता —	15.3 मि.मी.	कालसी —	25.5 मि.मी.	हाथीबड़कला—	49.5 मि.मी.																					
विकासनगर—	60.0 मि.मी.	मसूरी—	60.3 मि.मी.	यूकास्ट—	36.0 मि.मी.																					
कोटी—	22.5 मि.म	ऋषिकेश—	21.0 मि.मी.	जौलीग्रान्ट—	105.4 मि.मी.																					
मोहकमपुर—	23.1 मि.मी.																									
13	टिहरी	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— वर्षा के आंकड़े—</p> <table><tr><td>टिहरी —</td><td>14.0 मि.मी.</td><td>कृतिनगर —</td><td>48.0 मि.मी.</td><td>धनौल्टी—</td><td>54.0 मि.मी.</td></tr><tr><td>नरेन्द्रनगर—</td><td>42.0 मि.मी</td><td>घनसाली—</td><td>2.2 मि.मी.</td><td></td><td></td></tr></table> <p>अधिकतम तापमान — 26°C मौसम की स्थिति — बादल लगे हैं। नोट —टिहरी बाँध का अधिकतम जल स्तर— 822.97 मीटर</p> <table><tr><th>क्र. स.</th><th>नदी/स्थल</th><th>जल स्तर (मीटर में)</th><th>डिस्चार्ज (क्यूसेक में)</th></tr><tr><td>1.</td><td>दिनांक 23.08.2025 को टिहरी बाँध का जलस्तर</td><td>822.80</td><td>19,635</td></tr></table> <p>मार्गों की स्थिति:—</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• ऋषिकेश—देवप्रयाग—श्रीनगर राष्ट्रीय राजमार्ग—07— यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• त्यूनी—चकराता—मसूरी—धनौल्टी—चम्बा—टिहरी—मलेथा राष्ट्रीय राजमार्ग—707ए— यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• ऋषिकेश—चम्बा—धरासू राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-34) यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• गुल्लरनाई—सिलखणी—मठियाली राज्य—76 यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• नरेन्द्रनगर—रानीपोखरी राज्य —77— यातायात हेतु सुचारु है।</li><li>• जनपद में 02 राज्य मार्ग तथा 30 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।</li></ul>	टिहरी —	14.0 मि.मी.	कृतिनगर —	48.0 मि.मी.	धनौल्टी—	54.0 मि.मी.	नरेन्द्रनगर—	42.0 मि.मी	घनसाली—	2.2 मि.मी.			क्र. स.	नदी/स्थल	जल स्तर (मीटर में)	डिस्चार्ज (क्यूसेक में)	1.	दिनांक 23.08.2025 को टिहरी बाँध का जलस्तर	822.80	19,635				
टिहरी —	14.0 मि.मी.	कृतिनगर —	48.0 मि.मी.	धनौल्टी—	54.0 मि.मी.																					
नरेन्द्रनगर—	42.0 मि.मी	घनसाली—	2.2 मि.मी.																							
क्र. स.	नदी/स्थल	जल स्तर (मीटर में)	डिस्चार्ज (क्यूसेक में)																							
1.	दिनांक 23.08.2025 को टिहरी बाँध का जलस्तर	822.80	19,635																							

संलग्न- मौसम विभाग से दिनांक 23.08.2025 को प्रातः 9:30 बजे प्राप्त बुलेटिन (ई-मेल से प्राप्त सूचना के अनुसार) उत्तराखण्ड के लिए 05 दिनों की जनपद स्तरीय मौसम चेतावनी।

निम्नलिखित को सूचनार्थ:-

1. सचिव, श्री राज्यपाल, उत्तराखण्ड।
2. मुख्य निजी सचिव, मा0 मुख्यमंत्री जी, उत्तराखण्ड शासन।
3. निजी सचिव, माननीय उपाध्यक्ष, आपदा प्रबंधन सलाहकार समिति, उत्तराखण्ड।
4. प्रमुख निजी सचिव, मुख्य सचिव महोदय, उत्तराखण्ड शासन।
5. प्रमुख सचिव, मा0 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 उड्डयन विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
10. सचिव, परिवहन, उत्तराखण्ड शासन।
11. सचिव, लो0नि0वि0 उत्तराखण्ड शासन।
12. सचिव, सिंचाई विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
13. सचिव, आपदा प्रबंधन विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
14. पुलिस महानिदेशक, उत्तराखण्ड।
15. आयुक्त, कुमाऊँ/गढ़वाल मण्डल, उत्तराखण्ड।
16. समस्त जिलाधिकारी, उत्तराखण्ड।
17. अपर मुख्य कार्यकारी अधिकारी (प्रशासन/क्रियान्वयन), यू0एस0डी0एम0ए0, उत्तराखण्ड।
18. जी.ओ.सी., उत्तराखण्ड सब एरिया, देहरादून।
19. पुलिस महानिरीक्षक, भारत तिब्बत सीमा पुलिस, सीमाद्वार, देहरादून।
20. पुलिस महानिरीक्षक, एस0डी0आर0एफ0, देहरादून।
21. पुलिस महानिरीक्षक, गढ़वाल मण्डल/कुमाऊँ मण्डल।
22. पुलिस महानिरीक्षक, सी.आर.पी.एफ. देहरादून।
23. मुख्य कार्यकारी अधिकारी, यूकाडा।
24. अपर सचिव, आपदा प्रबंधन, उत्तराखण्ड शासन।
25. समस्त वरिष्ठ पुलिस अधीक्षक/पुलिस अधीक्षक, उत्तराखण्ड।
26. संयुक्त मुख्य कार्यकारी अधिकारी, यू0एस0डी0एम0ए0, 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, 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 चारधाम कन्ट्रोल रूम, पटेल भवन, कचहरी, देहरादून।
41. गार्ड फाईल।

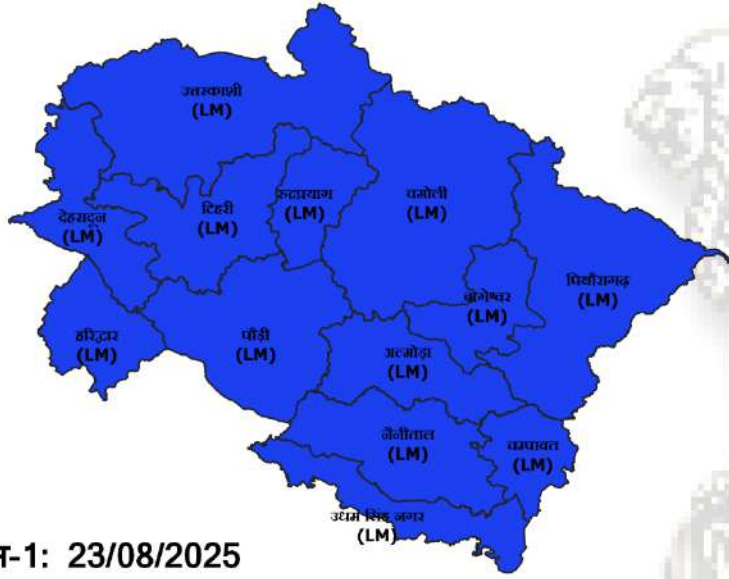
  
(अर्जुन सिंह नपलच्याल)  
ड्यूटी आफिसर/अनु सचिव  
राज्य आपातकालीन परिचालन केन्द्र।



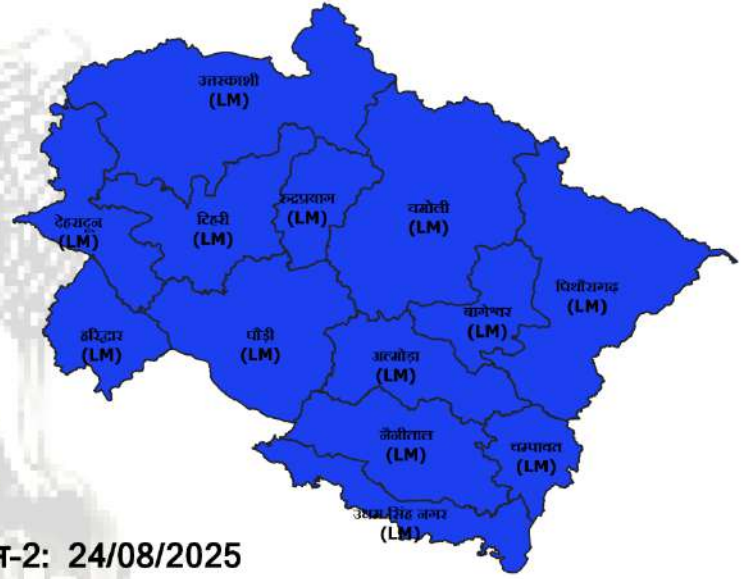
**उत्तराखंड के लिए 7 दिनों का जनपद-स्तरीय मौसम पूर्वानुमान**  
**7 days District-Level Weather Forecast for Uttarakhand**

**जारी करने की तिथि व समय/Date & Time of issue:**  
**23<sup>rd</sup> August, 2025 at 09:00 Hours IST**

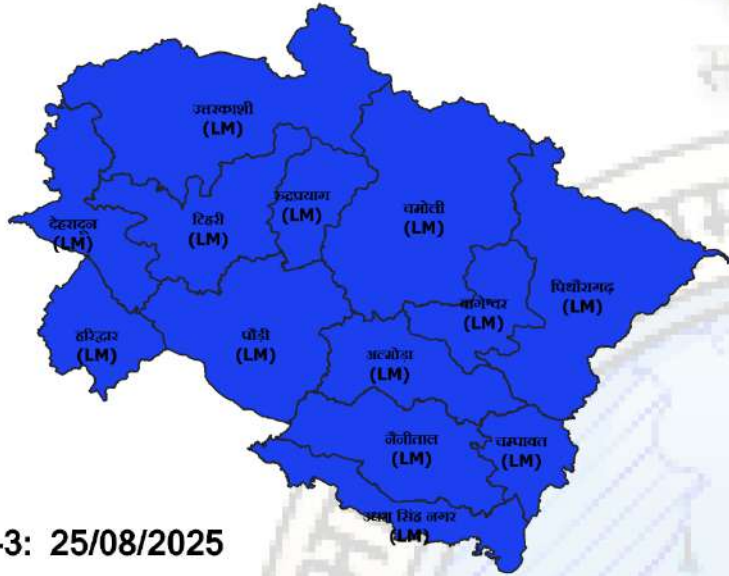
दिनांक/ Date	मौसम पूर्वानुमान	WEATHER FORECAST
23.08.2025	●उत्तराखंड राज्य के सभी जनपदों के अधिकांश स्थानों में हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ बौछार होने की संभावना है।	●Light to moderate rain / thundershower likely to occur at most places in all districts of Uttarakhand.
24.08.2025	●उत्तराखंड राज्य 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.
25.08.2025	●उत्तराखंड 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.
26.08.2025	●उत्तराखंड राज्य के गढ़वाल मंडल के सभी जनपदों के अधिकांश स्थानों तथा कुमाऊं मंडल 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 most places in all districts of Garhwal region and at many places in all districts of Kumaun region of Uttarakhand.
27.08.2025	●उत्तराखंड 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.
28.08.2025	●उत्तराखंड 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.
29.08.2025	●उत्तराखंड 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.



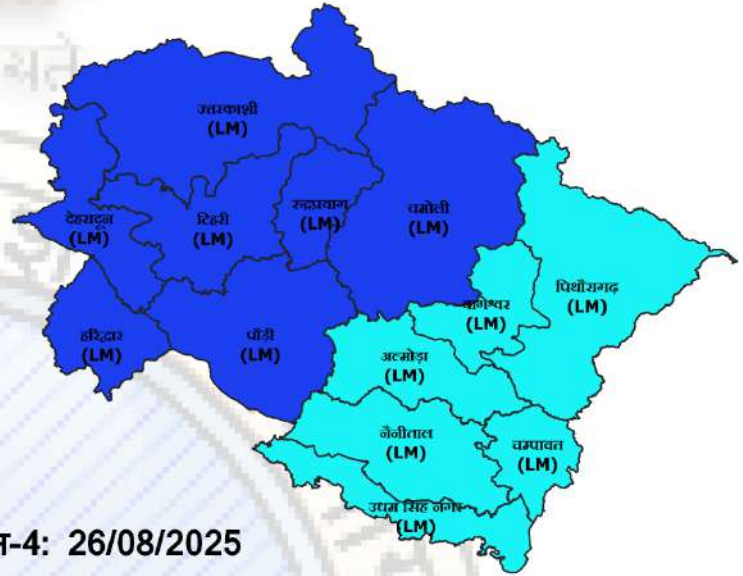
दिन-1: 23/08/2025



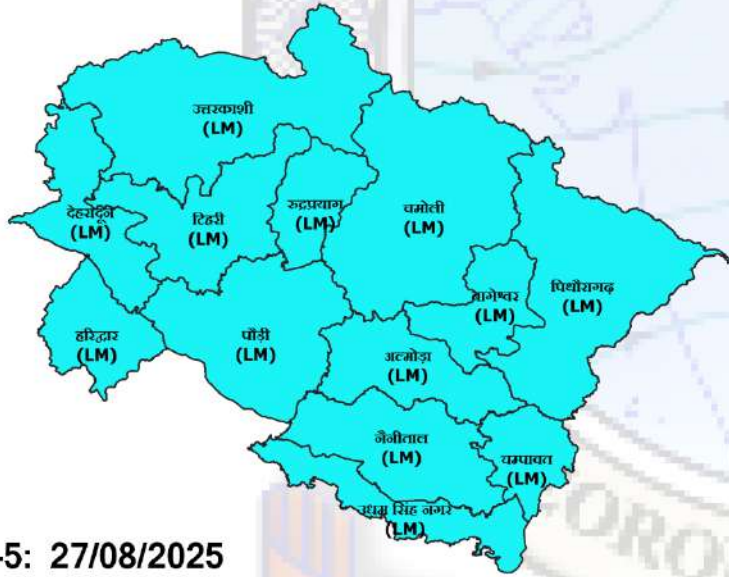
दिन-2: 24/08/2025



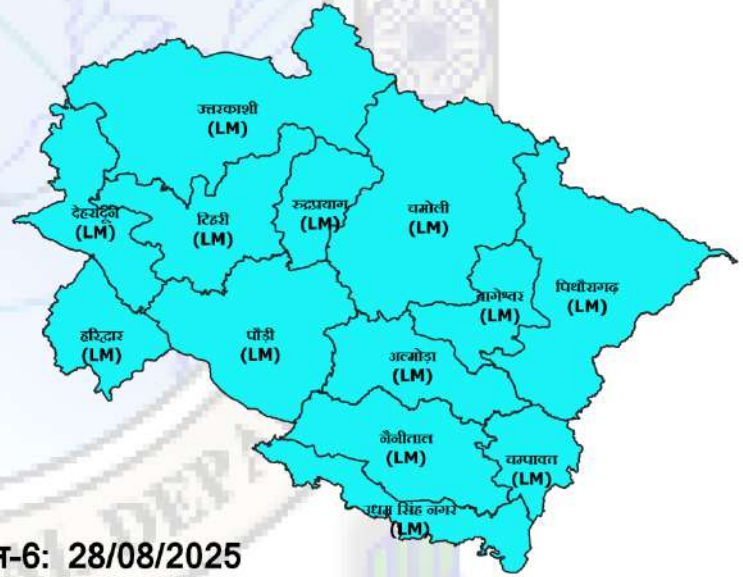
दिन-3: 25/08/2025



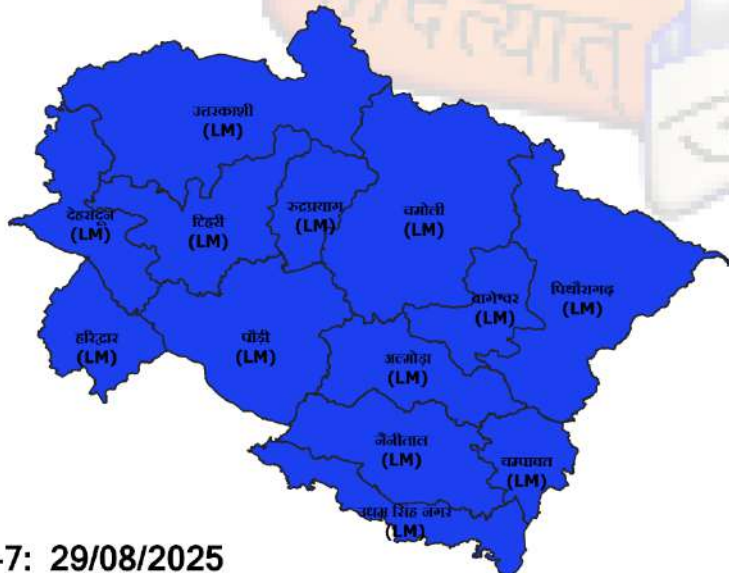
दिन-4: 26/08/2025



दिन-5: 27/08/2025



दिन-6: 28/08/2025

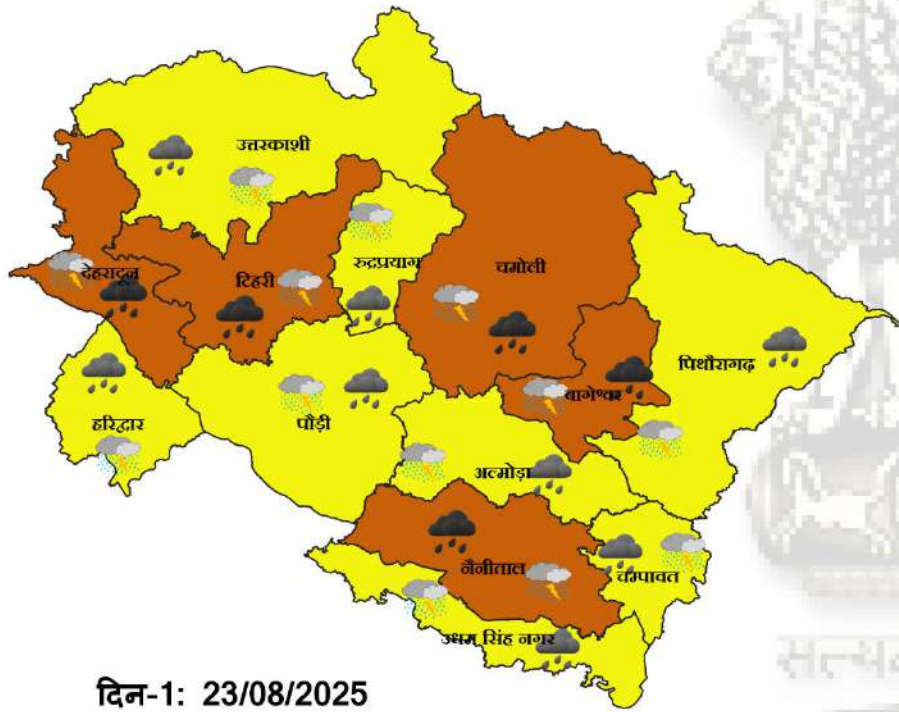


दिन-7: 29/08/2025

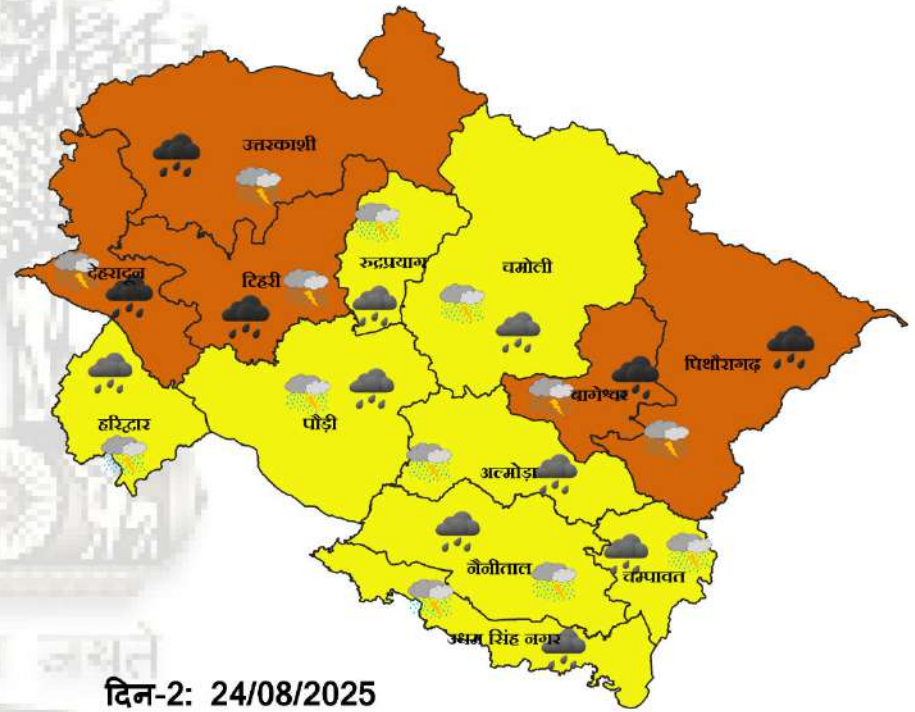
वर्षा का वितरण (%)
शुष्क मौसम (कोई वर्षा नहीं)
कहीं-कहीं (1-25%)
कुछ स्थानों पर (26-50%)
अनेक स्थानों पर (51-75%)
अधिकतर स्थानों पर (76-100%)
वर्षा की तीव्रता (मिमी.)
बहुत हल्की से हल्की (VL) (0.1-15.5)
हल्की से मध्यम (LM) (15.6-64.4)

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

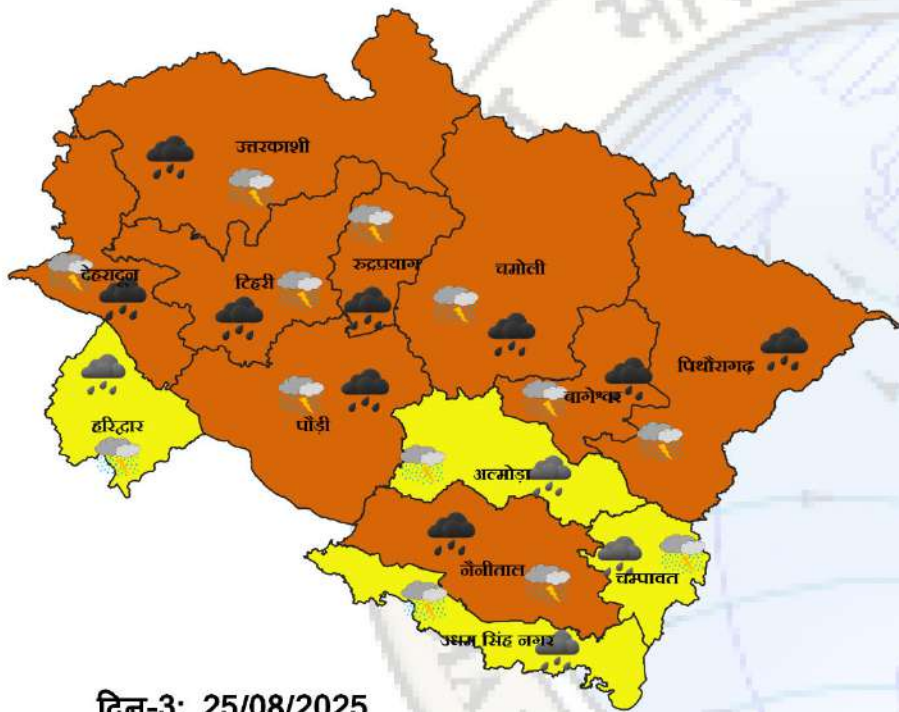
दिनांक/Date	मौसम चेतावनी	Weather Warning
23.08.2025	<ul style="list-style-type: none"> <li>राज्य के देहरादून, टिहरी, चमोली, बागेश्वर एवं नैनीताल जनपदों में कहीं-कहीं भारी से बहुत भारी वर्षा / गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के अति तीव्र से अत्यंत तीव्र दौर होने की संभावना है।</li> <li>राज्य के शेष जनपदों में कहीं-कहीं भारी वर्षा होने की संभावना है।</li> <li>राज्य के शेष जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर होने की संभावना है।</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>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, Chamoli, Bageshwar, and Nainital districts of Uttarakhand.</li> <li>Heavy rain likely to occur at isolated places in remaining districts of Uttarakhand.</li> <li>Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in remaining districts of Uttarakhand.</li> </ul>
24.08.2025	<ul style="list-style-type: none"> <li>राज्य के उत्तरकाशी, देहरादून, टिहरी, बागेश्वर 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।</li> <li>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।</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Heavy to very heavy rain / Thunderstorm accompanied with lightning / very intense to extremely intense spell of rain likely to occur at isolated places in Uttarkashi, Dehradun, Tehri, Bageshwar and Pithoragarh districts of Uttarakhand.</li> <li>Heavy rain / Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in remaining districts of Uttarakhand.</li> </ul>
25.08.2025	<ul style="list-style-type: none"> <li>राज्य के देहरादून, टिहरी, पौड़ी, नैनीताल, उत्तरकाशी, चमोली, रुद्रप्रयाग, बागेश्वर 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।</li> <li>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।</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>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, Uttarkashi, Chamoli, Rudraprayag, Bageshwar and Pithoragarh districts of Uttarakhand.</li> <li>Heavy rain / Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in remaining districts of Uttarakhand.</li> </ul>
26.08.2025	<ul style="list-style-type: none"> <li>राज्य के देहरादून, उत्तरकाशी, चमोली, रुद्रप्रयाग, बागेश्वर एवं पिथौरागढ़ जनपदों में कहीं-कहीं भारी वर्षा होने की संभावना है।</li> <li>राज्य के जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर होने की संभावना है।</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Heavy rain likely to occur at isolated places in Dehradun, Uttarkashi, Chamoli, Rudraprayag, Bageshwar and Pithoragarh districts of Uttarakhand.</li> <li>Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in districts of Uttarakhand.</li> </ul>
27.08.2025	<ul style="list-style-type: none"> <li>राज्य के देहरादून, एवं बागेश्वर जनपदों में कहीं-कहीं भारी वर्षा होने की संभावना है।</li> <li>राज्य के पर्वतीय जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर होने की संभावना है।</li> <li>राज्य के मैदानी जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने की संभावना है।</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Heavy rain likely to occur at isolated places in Dehradun, and Bageshwar districts of Uttarakhand.</li> <li>Thunderstorm accompanied with lightning / intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in hilly districts of Uttarakhand.</li> <li>Thunderstorm accompanied with lightning Likely to occur at isolated places in Plains districts of Uttarakhand.</li> </ul>



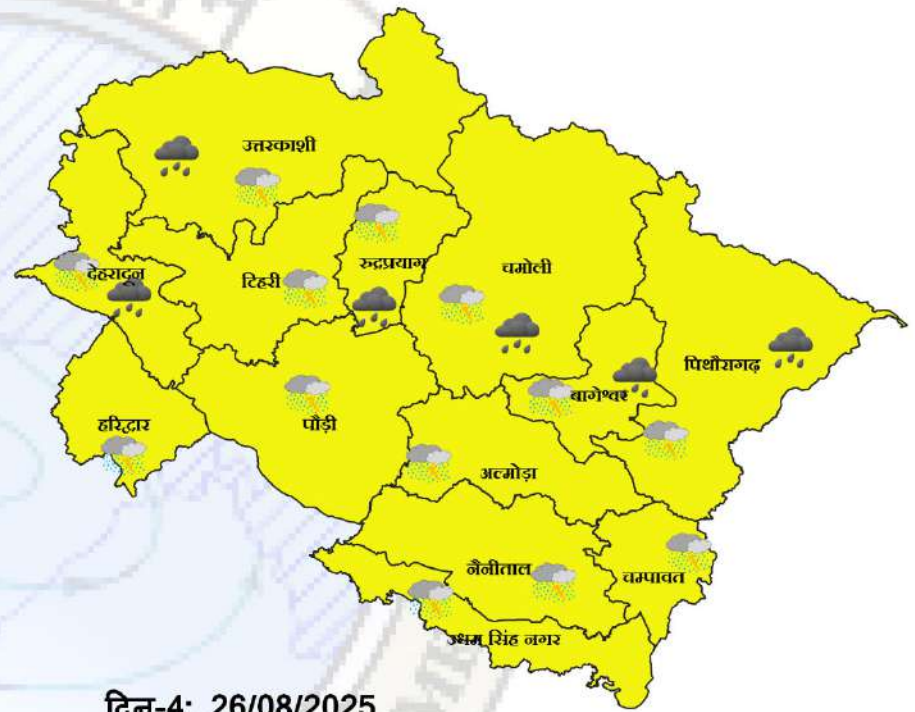
दिन-1: 23/08/2025



दिन-2: 24/08/2025



दिन-3: 25/08/2025



दिन-4: 26/08/2025



दिन-5: 27/08/2025

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

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

दिनांक / Date	जनपद / Districts	मौसम चेतावनी / Weather Warning	प्रभाव / Impact	सलाह / Suggested Actions
23.08.2025 to 27.08.2025	उपरोक्त उल्लेखित जनपद	भारी वर्षा / गर्जन के साथ आकाशीय बिजली / वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर	<ul style="list-style-type: none"> <li>संवेदनशील इलाकों में कहीं-कहीं हल्के भूस्खलन एवं चट्टान गिरने के कारण सड़कों / राजमार्गों में अवरोध / कटाव ।</li> <li>निचले इलाकों में जल भराव की स्थिति ।</li> <li>कहीं-कहीं बिजली गिरने से जान-माल की हानि ।</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>छोटी नदी / नालों के समीप रहने वाले लोगो तथा बस्तियों को सावधान रहने की जरूरत है ।</li> <li>भूस्खलन की आशंका वाले संवेदनशील क्षेत्रों में रहने वाले लोगों को सावधान रहने की आवश्यकता है ।</li> <li>लोगो को सलाह दी जाती है कि वे आकाशीय बिजली के समय सुरक्षित स्थानों में शरण ले, पेड़ों के नीचे शरण ना ले ।</li> <li>गर्जन / आकाशीय बिजली के दौरान जानवरों को बाहर न बांधें ।</li> <li>गर्जन / आकाशीय बिजली के दौरान बिजली का संचालन करने वाली सभी वस्तुओं से दूर रहे ।</li> <li>कटी हुई उपज (यदि खेत में हो) को सुरक्षित स्थान पर रखें ।</li> <li>लोगों को सलाह दी जाती है कि सावधानी पूर्वक यात्रा करें ।</li> <li>राज्य सरकार के अधिकारियों को लोगों की सुरक्षा की दृष्टि से आवश्यक कार्रवाही करने की सलाह दी जाती है ।</li> </ul>
	Districts mentioned above	Heavy rain / Thunderstorm accompanied with lightning / Intense to very intense spell of rain	<ul style="list-style-type: none"> <li>Minor landslides at isolated places in vulnerable areas resulting in blocking/ washout of highways/ link roads.</li> <li>Water logging in low laying areas.</li> <li>Damages to property/ human/ livestock due to struck of lightning.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Settlements/People residing near the rivulets/streams are to remain cautious.</li> <li>People residing in vulnerable areas prone to landslides are to remain cautious.</li> <li>People are advised to travel with caution.</li> <li>People are advised to be cautious and take shelter in safe places houses during lightning activities; do not take shelter under trees.</li> <li>Don't tie animals outside during thunderstorm/lightning.</li> <li>Keep away from all the objects that conduct electricity during thunderstorm/lightning.</li> <li>Keep the harvested produce (if in the field) at safe place.</li> <li>State government authorities are advised to take necessary precautionary measures.</li> </ul>
23.08.2025 to 25.08.2025	उपरोक्त उल्लेखित जनपद	भारी से बहुत भारी वर्षा / गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर / अत्यंत तीव्र	<ul style="list-style-type: none"> <li>संवेदनशील इलाकों में कहीं-कहीं हल्के से मध्यम भूस्खलन एवं चट्टान गिरने के कारण सड़कों / राजमार्गों में अवरोध / कटाव ।</li> <li>कहीं-कहीं चट्टान/भू-स्खलन और बाढ़ के कारण सड़कों/राजमार्गों/पुलों का अवरुद्ध/बह जाना।</li> <li>सामुदायिक सेवाएं जैसे बिजली, पानी आदि कहीं-कहीं पर प्रभावित रहेंगे।</li> <li>कुछ दिनों के लिए कहीं-कहीं पर आपूर्ति और परिवहन प्रभावित रहेगा।</li> <li>कहीं-कहीं बिजली गिरने से जान-माल की हानि ।</li> <li>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।</li> <li>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/फलैश बाढ़ की भी संभावना है।</li> <li>बहुत/अत्यधिक तीव्र वर्षा से अचानक बाढ़, निचले इलाकों, पहाड़ों और सेंट में बाढ़ आ सकती है।</li> <li>कच्चे मकानों/सड़कों/दीवारों, झोपड़ियों और निर्माणाधीन भवनों, पुलों, सुरंगों आदि जैसे संवेदनशील ढांचों को क्षति पहुंचने की घटनाएं कहीं-कहीं हो सकती है।</li> <li>संवेदनशील इलाकों में कुछ स्थानों में हल्के से मध्यम भूस्खलन एवं चट्टान गिरने के कारण सड़कों / राजमार्गों में अवरोध / कटाव ।</li> <li>निचले इलाकों में जल भराव की स्थिति ।</li> <li>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 ।</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>भूस्खलन की आशंका वाले संवेदनशील क्षेत्रों में रहने वाले लोगों को सतर्क रहने की आवश्यकता है ।</li> <li>चारधाम या अन्य स्थानों की यात्रा करने वाले तीर्थयात्री/पर्यटक सतर्क रहें और आवश्यक होने पर ही यात्रा करें। लगातार/भारी बारिश के दौरान यात्रा करते समय खड़ी ढलानों पर नजर रखें।</li> <li>नदी/ नालों/ निचले इलाकों के समीप रहने वाले लोगो तथा बस्तियों को सावधान रहने की जरूरत है ।</li> <li>बांध/बैराज प्रबंधन/जल विद्युत संयंत्र प्रबंधन/नियंत्रण प्राधिकरणों को आवश्यक एहतितायी उपाय करने की सलाह दी जाती है।</li> <li>पर्वतारोहण अभियानों को रोका जा सकता है और अभियान के सदस्यों को सुरक्षित स्थानों पर जाने की सलाह दी जाती है।</li> <li>यात्रियों या वाहन के साथ यात्रा करने वाले लोगों को सतर्क रहने और आवश्यक होने पर ही यात्रा करने की आवश्यकता है।</li> <li>भारी बारिश/ अचानक आई बाढ़ के दौरान घर के अंदर रहें। एक सक्रिय भूस्खलन क्षेत्र को पार करने की कोशिश न करें।</li> <li>अपडेट के लिए मीडिया रिपोर्ट का अवलोकन करें। मौसम पूर्वानुमान के लिए स्थानीय मीडिया को सुने । सोशल मीडिया पर नजर रखें ।</li> <li>संवेदनशील पहाड़ी इलाकों और खड़ी ढलानों पर जाने से बचें।</li> <li>बाढ़ वाले क्षेत्र से गुजरने की कोशिश न करें। यदि आप वाहन में हैं तो बाढ़ वाले क्षेत्रों से बचें।</li> <li>भारी बारिश के दौरान उफनती नदियों, धाराओं, नदियों और उनकी सहायक नदियों में तैरने या नौका विहार करने न जाएं।</li> <li>दूर-दराज के क्षेत्रों में भूस्खलन, अचानक आई बाढ़ की चपेट में आने वाले सैन्य और अर्ध-सैन्य प्रतिष्ठानों/चाँकियों को सतर्क रहना होगा।</li> <li>भारी वर्षा की अवधि के दौरान घरों, भवनों, पुलों, बांधों, सुरंगों आदि की निर्माण गतिविधियों को रोका जा सकता है।</li> <li>किसानों को सलाह दी जाती है कि वे अतिरिक्त पानी की निकासी के लिए आवश्यक व्यवस्था करें ।</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• बागवानी, कृषि फसल (जैसे चावल, मक्का, बाजरा, सेम, चना आदि) और वृक्षारोपण और अनाज की गुणवत्ता को मामूली नुकसान हो सकता है।</li> <li>• 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।</li> <li>• कहीं-कहीं बिजली गिरने से जान-माल की हानि ।</li> <li>• रेलवे परिचालन प्रभावित हो सकता है।</li> <li>• जिला मुख्यालय, निजी और सरकारी संस्थान, स्कूल, अस्पताल, तीर्थ स्थल, पर्यटन स्थल भारी बारिश से प्रभावित हो सकते हैं।</li> </ul>	
	Districts mentioned above	Heavy to very Heavy rain /Thunderstorm accompanied with lightning / Intense to VERY intense spell of rain/extremely intense spell	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Landslide, rock fall and mudslides due to heavy rain or intense rainfall spell at isolated places.</li> <li>• Blocking/washout of roads/highways/bridges due to rock fall/ landslide and floods at isolated places.</li> <li>• Community services like electricity, water etc. will be affected at isolated places.</li> <li>• Supply and transportation will be affected at isolated places for a few days.</li> <li>• Isolated instances of damage to life and property.</li> <li>• 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.</li> <li>• 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.</li> <li>• 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.</li> <li>• Isolated instances of damage to the vulnerable structures like Kutcha houses/roads/walls, huts and under-construction buildings, bridges, tunnels etc.</li> <li>• Difficult driving conditions due to slippery roads and low visibility due to fog/low clouds leading to moderately increased travel time.</li> <li>• Moderate damage to horticulture crop, plantation and Kharif crops like rice, maize, millet, beans, grams etc.</li> <li>• Flight operations to/from airports may be disrupted. Helicopter operations to/from different helipads in the district may be affected.</li> <li>• Railway operations may be affected.</li> <li>• District headquarters, private &amp; Government institutions, schools, hospitals, pilgrim places, tourist places may be affected by heavy rain.</li> <li>• Damage of life and property due to lightning at isolated places.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• People residing in vulnerable areas prone to landslides are to remain alert.</li> <li>• 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.</li> <li>• Settlements/People residing near major rivers and their tributaries; rivulets/streams and low-lying areas and flood plains are to remain alert.</li> <li>• Dam/barrage management/ Hydroelectric power plants management/control authorities are advised to take necessary precautionary measures.</li> <li>• Mountaineering expeditions may be halted and the expedition members are advised to move to the safe places.</li> <li>• Commuters or people travelling with vehicle need to be alert and travel only if necessary.</li> <li>• Stay indoors during heavy rains/ flash flood. Do not try to cross an active landslide area.</li> <li>• Monitor media reports for updates. Listen up for weather forecasts on local media. Keep an eye on social media</li> <li>• Avoid visiting fragile hilly terrain and steep slopes.</li> <li>• Don't try to walk through a flooded area. Avoid flooded areas if you are in a vehicle.</li> <li>• Do not go swimming or boating in swollen rivulets, streams, rivers and their tributaries during heavy rains.</li> <li>• Military and Para-military establishments/posts in remote/far-flung areas vulnerable to landslide, flash-flood are to remain alert.</li> <li>• Construction activities of houses, building, bridges, dam, tunnels etc. may be halted during heavy rainfall period.</li> <li>• Farmers are advised to make necessary arrangements for drainage of excess water from the fields. The harvested produce may be kept in safe &amp; dry place.</li> <li>• State government authorities are advised to take all necessary precautionary measures for smooth movement of people.</li> </ul>

प्रमुख,  
मौसम विज्ञान केंद्र, देहरादून

#### LEGENDS:

<b>WARNING (TAKE ACTION)</b>	<b>WATCH (BE AWARE)</b>
<b>ALERT (BE PREPARED TO TAKE ACTION)</b>	<b>NO WARNING (NO ACTION)</b>

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.