

**राज्य आपातकालीन परिचालन केन्द्र**  
**(यूएसडीओमो) आईटीओ पार्क देहरादून, उत्तराखण्ड**

दूरभाष नं 0 —(Toll Free-1070)

0135-2710335/34

मोनो — 8218867005, 9058441404

दिनांक— 26.08.2025

प्रातः— 11:30 बजे

संख्या— 728 (SEOC/27(2023-24))

(चारधाम यात्रा से संबंधित सूचना—आंकड़े विगत दिवस साथ: 07:00 बजे तक के हैं।) As latest update by the districts

क्र. स.	धाम के नाम	पर्यटक / तीर्थयात्रियों की संख्या		वाहनों की संख्या		तीर्थ यात्रा में मृतक / लापता व्यक्ति (04 मई 2025 से आतिथि तक)						
		विगत दिवस (7:00PM)	क्रमिक विगत दिवस (7:00PM)	विगत दिवस (7:00PM)	क्रमिक विगत दिवस (7:00PM)	वर्तमान दिवस	स्वास्थ्य खराब होने के कारण सामान्य मृत्यु	अन्य कारणों से मृतक	प्राकृतिक आपदा के कारण मृतक	घायल लापता	कुल मृतक / घायल / लापता	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1.	बद्रीनाथ (04 मई 2025 से)	4812	1275936	447	174388	—	45	01	-	-	-	46
	श्री हेमकुण्ड लाहिड़ी	1229	248897	—	—	—	—	—	01	—	—	01
2.	केदारनाथ (02 मई 2025 से)	1265	1468921	625	726057	—	73	07 हेली फ्रैश (15 जून, 2025)	03	03	—	86
3.	गंगोत्री (30 अप्रैल 2025 से)	00	669214	00	79933	—	16	06 हेली फ्रैश (08 मई, 2025)	—	—	—	22
	गौमुख	00	8114	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4.	यमुनोत्री (जानकीचट्टी) (30 अप्रैल 2025 से)	00	586504	00	56865	—	21	01	03	01	01	27
	<b>कुल</b>	<b>7306</b>	<b>4257586</b>	<b>1072</b>	<b>1037243</b>	<b>—</b>	<b>155</b>	<b>15</b>	<b>07</b>	<b>04</b>	<b>01</b>	<b>182</b>

(जनपद पिथौरागढ़—कैलाश मानसरोवर यात्रा का विवरण)

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

**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	Cowsbed	
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	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	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	15	21	77	23	0	65	7	112	1	
	Total 01 April 2025 to Till Date	<b>66</b> (62+4)	<b>104</b> (58+46)	<b>85</b>	<b>87</b>	<b>1386 (144 Small) (1242 Chicken)</b>	<b>1828</b>	<b>71</b>	<b>226</b>	<b>33</b>	

Note: 1.उपरोक्त तालिका में वर्णित 66 मृतकों में से (04 मृतक वन्य जीव संघर्ष राज्य आपदा) तथा 104 घायलों में से (46 घायल वन्य जीव संघर्ष राज्य आपदा) सम्मिलित हैं।

2.जनपद उत्तरकाशी के अन्तर्गत 15 मृतकों में से 01 मृतक धराली आपदा का तथा 77 लापता में से 68 लापता धराली आपदा के दशाये 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	-
<b>Total</b>		<b>79</b>	<b>279</b>	<b>10</b>

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

S.N	District Name	NH, SH, BRO, MDR, ODR	PWD	PMGSY, RWD	Total
01	Almora			04	04
02	Bageshwar		01	07	08
03	Chamoli	01SH	08	29	38
04	Champawat		02	00	02
05	Dehradun	01 SH	04	05	10
06	Haridwar		01	00	01
07	Nainital	01SH	04		05
08	Pauri	01SH, 01MDR,	-	09	11
09	Pithoragarh	02 NH BRO	02	15	19
10	Rudraprayag	01 SH	08	10	19
11	Tehri	01SH	04	10	15
12	U.S.Nagar		01	00	01
13	Uttarkashi	02 NH	14	22	38
<b>Total</b>		<b>02 NH, 02 NH BRO, 06SH, 01 MDR</b>	<b>49</b>	<b>111</b>	<b>171</b>

क्र. सं	जनपद	जनपदों से प्राप्त सूचनाओं का विवरण
1	उत्तरकाशी	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार-</p> <p>दिनांक 05.08.2025 को समय अपराह्न लगभग 1:50 बजे तहसील भटवाड़ी अन्तर्गत अत्यधिक अतिवृष्टि होने के कारण स्थान धराली मध्ये खीरगाड़ में जलस्तर बढ़ने से धराली बाजार में होटल/आवासीय भवन के पूर्ण रूप से क्षतिग्रस्त होने तथा कई व्यक्तियों के लापता होने की सूचना प्राप्त हुई थी।</p> <p>1- राहत एवं बचाव दल द्वारा विभागों/संस्थाओं के साथ हर्षिल में राहत एवं बचाव कार्य किया जा रहा है—कुल-979          (जिलाधिकारी एवं पुलिस अधीक्षक के नेतृत्व में सेना, स्पेशल फोर्सेज, एन0डी0आर0एफ0, एस0डी0आर0एफ0, आई.टी.बी.पी., बी0आर0ओ0 तथा अन्य कई केन्द्रीय एजेंसियों/राज्य एजेंसियों द्वारा राहत एवं बचाव कार्य युद्ध स्तर पर लगातार किया जा रहा है)।</p> <p>2- रेस्क्यू में लगाये गये हैलीकॉप्टर-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>दिनांक 06 से 14 अगस्त 2025 तक शुरूआती चरण में Air Force (Chinook-02, ALH-01, MI-02=05), UCADA-09, Army- (ALH-1, Cheetah-2=03) के हैलीकॉप्टर्स कार्य कर रहे थे। तथा दिनांक 15.08.2025 एवं 16.08.2025 को वायु सेना के</li> </ul>

**Chinook-02, MI-1, ALH-2 धरासू/ देहरादून से De-Induct** होकर वापस चण्डीगढ़ चले गये हैं। 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।

- यूकाड़ा के 02 हेलीकाप्टर उत्तरकाशी मातली में जिला प्रशासन हेतु Permanent Station किये गये हैं। यूकाड़ा के अन्य हेलीकाप्टर्स से भी राशन एवं अन्य Essential supply /Services से संबंधित कार्य किया जा रहा है।
- दिनांक 26.08.2025 को प्रातः तक राहत एवं बचाव कार्य, राशन व राहत सामग्री इत्यादि कार्यों हेतु कुल 529 Sorties की गई है।
- आज दिनांक 26.08.2025 को मौसम खराब होने के कारण कोई शॉर्टी नहीं की गई।

### 3— रेस्क्यू का विवरण—

- अभी तक कुल 1386 (960 यात्री एवं 426 स्थानीय लोगों) का रेस्क्यू किया गया है।
- 4— जिला प्रशासन, उत्तरकाशी द्वारा दिनांक 05.08.2025 को ग्राम धराली में आयी आपदा के कारण मृत/लापता व्यक्तियों की सूची जारी की गयी है, जिसमें मृत-01, लापता-68 (जिसमें 25 नेपाली मूल के व्यक्ति भी शामिल हैं)
- 5— हरिष्ठल/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 युद्धस्तर पर खोज एवं बचाव का कार्य लगातार किया जा रहा है।

क्र. सं.	दिनांक	SAR Team	कार्य का विवरण
1.	25.08.2025 5:00 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 11 ग्रामीणों को चिकित्सा सहायता तथा इलाज की सुविधा दी गयी।</li> <li>• SAR operation में GPR, VLC थर्मल इमेजर, ड्रोन इत्यादि विशेष उपकरणों का प्रयोग किया।</li> <li>• 03 SAR धराली साईटों के 62 वर्ग मीटर Hand Tools की मदद से clear किया गया।</li> <li>• चिकित्सा शिविर में 04 लोगों का इलाज किया गया।</li> <li>• Post narration</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 किचन टीम (40 Personnel) द्वारा धराली में कार्य कर रही है।</li> <li>SAR धराली साईटों में टीम द्वारा सर्च एण्ड रेस्क्यू ऑपरेशन चलाया गया तथा 40 वर्ग मी0 clear किया गया।</li> <li>हर्षिल झील 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 दवाईयां प्रदान की गई।</li> <li>धराली और हर्षिल में 02 सामुदायिक रसोई संचालित है, जिसमें धराली में 248 और हर्षिल में 244 लोगों व अन्य को भोजन कराया गया।</li> <li>बी0आर0ओ0 और पी0डब्लू0डी0 के साथ सोनगाड़ से आगे सड़क मरम्मत व सुदृढ़ीकरण का कार्य किया गया।</li> </ul>																
3.	<b>ITBP Sector-C</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>40 Troops की SAR टीम ने 03 साईट्स पर खोज एवं बचाव कार्य हेतु खुदाई की गई तथा लगभग 75 वर्ग मी0 इलाका clear किया गया।</li> </ul>																
4.	<b>Army Sector-D</b>	<p><b>कुल Troops की संख्या: 385 (शामिल Sector-D-140)</b></p> <p><u>संसाधनों के साथ सौंपे गए कार्य—</u></p> <table> <tbody> <tr> <td>✓ हर्षिल और धराली में खोज एवं बचाव (SAR Ops Sector-D)</td> <td style="text-align: right;">—140</td> </tr> <tr> <td>✓ हर्षिल आर्मी हेलीपैड पर हवाई रखरखाव व संचालन</td> <td style="text-align: right;">—28</td> </tr> <tr> <td>✓ धरासू में ट्रांस शिपमेंट पॉइंट</td> <td style="text-align: right;">—23</td> </tr> <tr> <td>✓ टेकला और मातली में ट्रांजिट नियंत्रण बिंदु</td> <td style="text-align: right;">—16</td> </tr> <tr> <td>✓ हर्षिल सेक्टर में Restoration work</td> <td style="text-align: right;">—83</td> </tr> <tr> <td>✓ हर्षिल सेक्टर में संचार व्यवस्था</td> <td style="text-align: right;">—12</td> </tr> <tr> <td>✓ हर्षिल में सम्पर्क कार्य</td> <td style="text-align: right;">—42</td> </tr> <tr> <td>✓ हर्षिल सेक्टर में Repair Maintenance</td> <td style="text-align: right;">—41</td> </tr> </tbody> </table> <p><u>Sector-D में SAR ऑपरेशन</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>140 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।</li> <li>02 सर्च टीम ने उच्च शक्ति मेटल डिडेक्टर</li> </ul>	✓ हर्षिल और धराली में खोज एवं बचाव (SAR Ops Sector-D)	—140	✓ हर्षिल आर्मी हेलीपैड पर हवाई रखरखाव व संचालन	—28	✓ धरासू में ट्रांस शिपमेंट पॉइंट	—23	✓ टेकला और मातली में ट्रांजिट नियंत्रण बिंदु	—16	✓ हर्षिल सेक्टर में Restoration work	—83	✓ हर्षिल सेक्टर में संचार व्यवस्था	—12	✓ हर्षिल में सम्पर्क कार्य	—42	✓ हर्षिल सेक्टर में Repair Maintenance	—41
✓ हर्षिल और धराली में खोज एवं बचाव (SAR Ops Sector-D)	—140																	
✓ हर्षिल आर्मी हेलीपैड पर हवाई रखरखाव व संचालन	—28																	
✓ धरासू में ट्रांस शिपमेंट पॉइंट	—23																	
✓ टेकला और मातली में ट्रांजिट नियंत्रण बिंदु	—16																	
✓ हर्षिल सेक्टर में Restoration work	—83																	
✓ हर्षिल सेक्टर में संचार व्यवस्था	—12																	
✓ हर्षिल में सम्पर्क कार्य	—42																	
✓ हर्षिल सेक्टर में Repair Maintenance	—41																	

			<p>(Reco RDR) द्वारा Sites की स्कैनिंग की गई है तथा एक Column द्वारा SAR Ops धराली में किया गया।</p> <ul style="list-style-type: none"> <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>ड्रोन और खोज एवं बचाव कृतों 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 AT मार्ग का निर्माण और रखरखाव।</li> <li>धराली और हर्षिल में सड़क संपर्क मार्ग की बहाली का कार्य किया गया।</li> <li>कई संदिग्ध स्थलों पर खुदाई और मैन्युअल खोज।</li> <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 जेसीबी लगाया गया।</li> </ul>
5.	BRO		<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 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> <ul style="list-style-type: none"> <li>ऋषिकेश किमी. 0 से किमी. 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।</li> </ul> <p><b>Km. 221 (काली पहाड़ी)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>मार्ग लगभग 220 मी० washed out हुआ है।</li> <li>01 Excavator संसाधन तैनात किये गये।</li> <li>01 जे.इ. एवं 15 मजदूर तैनात हैं।</li> <li>सड़क के बह गये हिस्से की खाई को भरने तथा सड़क की सतह में सुधार लाने का</li> </ul>

कार्य किया गया छोटे वाहनों के लिए मार्ग खोल दिया गया है।

**Km. 221–222 डबरानी (Balkandar Mandir)**

- ✓ 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 जेसीबी लगाई गई हैं।
- ✓ 01 अधिकारी, 03 जे०ई तथा 60 मजदूर कार्य कर रहे हैं।
- ✓ Road traffic छोटे वाहनों के लिए खोला गया।

**Km. 190 बिशनपुर**

- ✓ भूस्खलन 50x15x5 mtr हुआ है।
- ✓ 01 Excavater, 01 Wheel loader एवं 02 टिप्पर संसाधन तैनात किये गये।
- ✓ 01 अधिकारी, 01 जे०ई तथा 25 मजदूर कार्य कर रहे हैं।

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

- NDRF, UJVNL तथा सिंचाई विभाग की टीम ने जलप्रवाह व निकासी को बढ़ाने हेतु जो खोदकर water चैनल बनाया था उसके द्वारा झील के पानी की निकासी लगातार हो रही है आर्मी के JCB द्वारा जिला प्रशासन व SDRF के साथ समन्वय कर जलप्रवाह बढ़ाने हेतु हर्षिल लेक पर लगातार कार्य किया जा रहा है। 60 श्रमिकों की टीम द्वारा लगातार Manually कार्य किया जा रहा है। दिनांक 25 अगस्त, 2025 सायं को तेलगाड़ में मलवा आने से जलप्रवाह के लिए बनाये गये चैनल में मलवा आया है, जिसे सुरक्षित तरीके से हटाया जा रहा है।
- 11— हर्षिल धराली को जोड़ने वाले मार्ग में पानी का लेवल कम हुआ है लेकिन वर्तमान में भी लगभग 150–200 मी० तक मार्ग में पानी भरा है, BRO तथा ARMY के engineers द्वारा repare work किया जा रहा है। ARMY ने पानी में ढूबे हुए मार्ग पर हेस्को बॉक्स लगाकर एक वैकल्पिक foot मार्ग का भी निर्माण कर रही है। आज दिनांक 25.08.2025 को BRO और PWD 03 जै०सी०बी० के द्वारा मार्ग की मरम्मत का कार्य किया, परन्तु तेलगाड़ के कल सायं में आये मलबे एवं सुरक्षा के दृष्टिगत कार्य धीमा हुआ।
- 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—जी०पी०आर०, थरमल इमेजर, ड्रोन, लिडार, वी.एल.सी. कैमरा, लाईव डिटेक्टर, एक्सो थर्मल कटिंग उपकरण इत्यादि से लैस होकर लगातार कार्य कर रहे हैं।
- 14— मेडिकल टीम का विवरण—
- धराली 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 एम्बुलेंस—02।
  - DH उत्तरकाशी — समस्त विशेषज्ञ चिकित्सक सहित मेडिकल टीम ।
- भर्ती किये गये घायलों का विवरण—**
- |                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| एम्स हॉस्पिटल                   | —01        |
| एम०एच० देहरादून                 | —02        |
| ITBP कम्पोजिट हास्पिटल देहरादून | —01        |
| <b>कुल</b>                      | <b>—04</b> |
- 15— धराली में कार्यरत मशीनों का विवरण—  
(जै०सी०बी०—05, एस्केटर—03, डोजर—02, टिप्पर—10, जनरेटर—01) कुल—21
- 16— 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।

- 17— 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।
- 18— BRO और PWD द्वारा हर्षिल तथा धराली के बीच में बाधित मार्ग को सुचारू करने के लिए लगातार कार्य किया जा रहा है साथ ही आर्मी की engineers टीम भी कार्य कर रही है।
- 19— उत्तरकाशी भटवाड़ी गंगोत्री मार्ग पर डबरानी से आगे बालकेदार मन्दिर के समीप BRO एवं PWD द्वारा छोटे वाहनों के लिए सुचारू किया गया था जिसका चौड़ीकरण तथा मजबूती के लिए लेवलिंग का कार्य लगातार किया जा रहा है ताकि मार्ग को बड़े वाहनों के लिए भी सुचारू किया जा सके।
- 20— साथ ही USAC, IIRS, WADIA को ककोड़ागाड़ 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— खराब मौसम व वर्षा के दृष्टिगत सभी SAR टीमों Army, BRO तथा स्थानीय प्रशासन एवं सभी स्थानीय नागरिकों की सुरक्षा के दृष्टिगत सावधान रहने तथा सुरक्षित स्थानों पर रहने के लिए बताया गया है, साथ ही उत्तरकाशी जिला प्रशासन को भी पूर्ण सावधानी तथा सम्बन्धित कार्यवाही हेतु निर्देशित किया गया है। आज भी दिनांक 26.08.2025 को सभी SAR टीमें अलर्ट मोड पर हैं तथा पल-पल मौसम, नदी तथा नालों/गाड़ों की लगातार निगरानी की जा रही है।
- 22— दिनांक 24.08.2025 को सायं लगभग 6:00 बजे तेलगाड़ जोकि हर्षिल आर्मी कैम्प के सामने आती है उसमें पानी का बहाव वर्षा के कारण बढ़ा था जिसके दृष्टिगत आर्मी के जवानों तथा वहाँ पर कार्य करने वाली सभी agencies तथा स्थानीय प्रशासन को alert करके तुरन्त सुरक्षात्मक उपाय उठाने हेतु निर्देशित किया गया है।
- 23— उपरोक्त के क्रम में दिनांक 24.08.2025 को रात्रि लगभग 7:30 बजे तेलगाड़ से पानी के साथ मलवा आया। पुनः रात्रि में भी तेलगाड़ से भारी मात्रा में पानी व मलवा आया है। दिनांक 25.08.2025 को स्थानीय प्रशासन को ड्रोन के माध्यम से तेलगाड़ के ऊपरी इलाकों में सर्वे हेतु निर्देशित किया गया है तथा पूर्ण सुरक्षा सम्बन्धी निर्देश दिये गये हैं।
- 24— दिनांक 25.08.2025 सायं 6:00 बजे तक हर्षिल तथा धराली में विद्युत तथा संचार व्यवस्था बाधित है। नलूणा में Landslide तथा लगातार Shooting Stone के कारण Optical fibre टूट गयी, जिसके कारण यह बाधित हुआ। आज सायं को संचार व विद्युत विभाग की टीम व्यवस्था को सुचारू करने के लिए मौसमानुसार कार्य कर रही है।
- 25— वर्तमान में धराली में वर्षा हो रही है तथा SAR टीम को कार्य करने में बाधा उत्पन्न हो रही 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 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।
- आज प्रातः बताया गया है कि यमुना नदी का जलप्रवाह स्यानाचट्टी के पुल के बाये Abatement के तरफ कटाव कर रहा है। वर्तमान में धारा प्रवाह से क्षति को रोकने के लिए Gabian में पत्थर की Wall बनाने का कार्य गतिमान है।
- झील के पानी को कम करने के लिए जे.सी.बी. से रास्ता बनाया गया। कल से मलवा हटाने का कार्य शुरू होगा।
- केन्द्रीय जल आयोग (यमुना) की टीम स्यानाचट्टी में उपस्थित है। यमुना के जलस्तर की निगरानी की जा रही है।
- विशेषज्ञों की एक टीम उत्तरकाशी से गढ़गाड़ का सर्वे करने स्यानाचट्टी में पहुंच गई है।
- स्वास्थ्य विभाग के स्यानाचट्टी में 05 चिकित्सक, 10 पेरामेडिकल स्टाफ, 04 एम्बुलेंस तैनात है।
- खाद्यपूर्ति विभाग द्वारा सामुदायिक किचन की व्यवस्था की गयी है, जिसमें प्रभावित स्थानीय लोगों एवं रेस्क्यू टीम के भोजन आदि की व्यवस्था की गयी है। स्यानाचट्टी क्षेत्र में आवश्यकतानुसार रसोई गैस वितरित किये गये हैं तथा डीजल/पैट्रोल की व्यवस्था की गयी है।
- स्यानाचट्टी में सिंचाई विभाग पुरोला-03 पोकलेन मशीन/एन0एच0 बड़कोट-02 पोकलेन, 04 जे0सी0बी0, 01 कम्प्रैशर, वन विभाग-02 कैम्पर वाहन तैनात हैं तथा आज ब्रिज के इलाके से मलवा हटाया गया।
- यह भी उल्लेख करना है कि गढ़गाड़ से आज 4-5 बार मलवा आया, जिसकी मात्रा में आज कमी रही है।

**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)– 1120.40 मीटर (खतरे का स्तर-1123.00 मी0)। वर्षा के आंकड़े—

भटवाड़ी –	5.0 मि.मी.	झुण्डा—	14.0 मि.मी	बड़कोट—	22.0 मि.मी.
पुरोला—	34.0 मि.मी.	मुख्यालय—	5.0 मि.मी	मोरी—	16.0 मि.मी.
चिन्यालीसौँड—	26.0 मि.मी.	हर्षिल—	6.5 मि.मी		

अधिकतम तापमान – 27°C  
मौसम की स्थिति – बादल लगे हैं।

- ऋषिकेश-यमुनोत्री राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-134) जगंलचट्टी तथा नारद चट्टी के पास मार्ग वासआउट होने के यातायात हेतु अवरुद्ध है। मार्ग को सुचारू किये जाने की कार्यवाही की जा रही है।

		<ul style="list-style-type: none"> <li>ऋषिकेश-गंगोत्री राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-34) स्थान नलूणा तथा धराली के पास बाधित है, बी0आर0ओ0 के द्वारा मार्ग को खोलने की कार्यवाही की जा रही है।</li> <li>विकासनगर-बड़कोट-राष्ट्रीय राजमार्ग-(NH-507) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>जनपद में 01 एन.एच. 01 एन.एच. (BRO) तथा 36 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध है, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।</li> </ul> <p><b>विद्युत व्यवस्था</b>— तहसील भटवाड़ी में 33 के0वी0 पोल/लाईन क्षतिग्रस्त होने के कारण 20 गाँव एवं तहसील मोरी में एच0टी0 11 के0वी0 पोल/लाईन क्षतिग्रस्त होने के कारण 10 गाँव में विद्युत व्यवस्था बाधित है। बहाली का कार्य गतिमान है।</p> <p><b>पेयजल व्यवस्था</b>— विकासखण्ड भटवाड़ी में सैज विकासखण्ड डुण्डा में जखारी तथा विकासखण्ड चिन्यालीसौड में नागणी में पेयजल आपूर्ति बाधित है।</p>						
02	हरिद्वार	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना अनुसार:-</p> <p>वर्षा के आंकड़े-</p> <table border="1"> <tr> <td>हरिद्वार – 8.0 मि.मी.</td><td>भगवानपुर – 7.0 मि.मी.</td><td>रोशनाबाद– 7.0मि.मी.</td></tr> <tr> <td>रुड़की– 3.0 मि.मी.</td><td>लक्सर– 7.0 मि.मी.</td><td></td></tr> </table> <p><b>गंगा नदी का जलस्तर (प्रातः 08:00 बजे)</b></p> <p>गंगा नदी – 292.85 मी0 (खतरे का स्तर–294.00मी0)</p> <p>अधिकतम तापमान – 30°C</p> <p>मौसम की स्थिति – बादल छाये हैं।</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>जनपद में 01 ग्रामीण मार्ग अवरुद्ध है, जिसे खोलने की कार्यवाही गतिमान है।</li> </ul>	हरिद्वार – 8.0 मि.मी.	भगवानपुर – 7.0 मि.मी.	रोशनाबाद– 7.0मि.मी.	रुड़की– 3.0 मि.मी.	लक्सर– 7.0 मि.मी.	
हरिद्वार – 8.0 मि.मी.	भगवानपुर – 7.0 मि.मी.	रोशनाबाद– 7.0मि.मी.						
रुड़की– 3.0 मि.मी.	लक्सर– 7.0 मि.मी.							
03	उधम सिंह नगर	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना अनुसार:-</p> <p>वर्षा के आंकड़े-</p> <table border="1"> <tr> <td>खटीमा – 3.0 मि.मी.</td><td></td></tr> </table> <p>अधिकतम तापमान – 31°C</p> <p>मौसम की स्थिति – बादल लगे हैं।</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>जनपद में 01 ग्रामीण मार्ग अवरुद्ध है, जिसे खोलने की कार्यवाही गतिमान है।</li> </ul>	खटीमा – 3.0 मि.मी.					
खटीमा – 3.0 मि.मी.								
04	रुद्रप्रयाग	<p>जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार-</p> <p>वर्षा के आंकड़े-</p> <table border="1"> <tr> <td>रुप्रयाग – 6.0 मि.मी.</td><td>ऊखीमठ – 22.5 मि.मी.</td><td>जखोली– 8.5 मि.मी.</td></tr> </table> <p><b>नदियों का जलस्तर (प्रातः 08:00 बजे)</b></p> <p>अलकनन्दा – 625.95 मी0 (खतरे का स्तर – 627.00मी0)</p> <p>मन्दाकिनी – 624.55 मी0 (खतरे का स्तर – 626.00मी0)</p> <p>अधिकतम तापमान – 27°C</p> <p>मौसम की स्थिति – हल्के बादल हैं।</p> <p><b>मार्गों की स्थिति-</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>रुद्रप्रयाग-केदारनाथ राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-107) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>ऋषिकेश-श्रीनगर-रुद्रप्रयाग राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-07) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>ऊखीमठ-चौपत्ता राष्ट्रीय राज मार्ग (107 ए) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>बांसवाड़ा-कर्णसिल राज्य मार्ग-56 यातायात हेतु सुचारू है।</li> </ul> <p>जनपद में 01 राज्य मार्ग 18 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, मार्गों को खोले जाने की कार्यवाही की जा रही है।</p>	रुप्रयाग – 6.0 मि.मी.	ऊखीमठ – 22.5 मि.मी.	जखोली– 8.5 मि.मी.			
रुप्रयाग – 6.0 मि.मी.	ऊखीमठ – 22.5 मि.मी.	जखोली– 8.5 मि.मी.						

05

नैनीताल

जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार:-  
 दिनांक 26.08.2025 की प्रातः 01:08 बजे लगभग बेल बाबा मंदिर से आगे टांडा जंगल के समीप 01 स्कार्पियों सं0 यू0के0-06-एच-6080 तथा एक आल्टो वाहन सं0 यू0के0-05-बी-7038 के आपस में टकराने के कारण दुर्घटनाग्रस्त होने की सूचना प्राप्त हुई है। घटना का विवरण निम्नवत् है-

कुल व्यक्ति- 05

मृतक-03

घायल-02

उपरोक्त घायलों का उपचार सुशीला तिवारी, हल्द्वानी में अस्पताल में चल रहा है।

वर्षा के आंकड़े-

नैनीताल -	70.5 मि.मी.	हल्द्वानी-	31.0 मि.मी .	मुक्तोश्वर-	45.5 मि.मी.
कैंचीधाम-	10.6 मि.मी.	बेतालघाट-	14.5 मि.मी.	खनस्यू-	22.0 मि.मी.

अधिकतम तापमान - 24°C

मौसम की स्थिति - बादल छाये हैं।

मार्गों की स्थिति:-

- कचारब-भवाली-ज्योलियाकोट राष्ट्रीय राजमार्ग-87 यातायात हेतु सुचारू है।
- रामनगर-बुवाखाल राष्ट्रीय राजमार्ग-121 यातायात हेतु सुचारू है।
- नैनीताल-हल्द्वानी राष्ट्रीय राज मार्ग-109 यातायात हेतु सुचारू है।
- भवाली-धनाचूली राज्य मार्ग- यातायात हेतु सुचारू है।
- नैनीताल-कालादूंगी 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 01 राज्य मार्ग एवं 04 ग्रामीण मार्ग बाधित है जिसे खोले जाने की कार्यवाही गतिमान है।

06

चमोली

जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार-

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-

मृतक - 01 (महिला) उम्र 20 वर्ष

लापता - 01 (ग्राम-चैपड़ो) उम्र-78 वर्ष

घायल - 09 (06 एम्स ऋषिकेश में भर्ती, 01 उप जिला चिकित्सालय कर्णप्रयाग तथा 02 को प्राथमिक उपचार के उपरान्त डिस्चार्ज कर दिया गया है।)

पशुहानि- 05 (लापता चैपड़ो)

भवन हानि-

पूर्ण क्षतिग्रस्त भवन/ दुकान - 17(सगवाडा-01, थराली-06, चैपड़ो-10)

आंशिक क्षतिग्रस्त भवन/ दुकान- 61(थराली-12, चैपड़ो-49)

(जिनमें मलवा गया है)

गौशाला पूर्ण क्षतिग्रस्त - 04 (चैपड़ो-04)

वाहन क्षतिग्रस्त - 17 (थराली-03, चैपड़ो-14)

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

क्र.सं.	राहत शिविर का नाम	राहत शिविर में रहे कुल व्यक्ति
1	राजकीय पालीटेक्निक कुलसारी	28
2	प्राथमिक विद्यालय चैपड़ो	30
	कुल योग	58

- जिला प्रशासन द्वारा उपरोक्त राहत शिविर में रहे व्यक्तियों को भोजन इत्यादि की व्यवस्था की जा रही है।

- वर्तमान में SDRF(12), 01 पैरामेडिकल टीम, DDRF-(13), मेडिकल टीम-07 के द्वारा खोज एवं

बचाव का कार्य किया जा रहा है।

**वर्षा के आंकड़े—**

चमोली —	4.20 मि.मी.	गैरसैण —	8.0 मि.मी.	थराली—	5.20 मि.मी.
कर्णप्रयाग—	2.0 मि.मी.	जोशीमठ—	5.60 मि.मी.	नंदानगर—	2.0 मि.मी.
पोखरी—	2.0 मि.मी.				

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

अलकनन्दा	—	952.85 मी० (खतरे का स्तर — 957.42मी०)
नन्दाकिनी	—	867.48 मी० (खतरे का स्तर — 871.50मी०)
पिंडर	—	769.68 मी० (खतरे का स्तर — 773.00मी०)
अधिकतम तापमान	—	24°C
मौसम की स्थिति	—	बादल छाये 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-मलारी-नीती राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-107B)—यातायात हेतु सुचारू है।
- जोशीमठ—ओली मोटर मार्ग—यातायात हेतु सुचारू है।
- बद्रीनाथ-माणा राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0)—यातायात हेतु सुचारू है।
- जनपद में 01 राज्य मार्ग एवं 37 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु बाधित हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।
- कर्णप्रयाग-थराली-देवाल मार्ग चैपड़ों तक सुचारू है तथा आगे मार्ग मलवा/वॉशआउट/भूस्खलन के कारण बाधित है। वर्तमान में लोक निर्माण थराली के— 06 (05 जे.सी. बी. तथा 01 पोकलैण्ड) द्वारा मार्ग को सुचारू किये जाने का कार्य किया जा रहा है।
- पेयजल व्यवस्था—ग्राम चैपड़ों, कोटडीप, सगवाड़, डुंग्री, एवं पास्तोली में पेयजल आपूर्ति बाधित है। पेयजल आपूर्ति सुचारू किये जाने की कार्यवाही गतिमान है।

07

अल्मोड़ा

जिला आपातकालीन परिचालन से प्राप्त सूचना के अनुसार-

**वर्षा के आंकड़े—**

सोमेश्वर —	8.0 मि.मी.	ताकुला —	9.5 मि.मी.	चौखुटिया—	6.0 मि.मी.
मासी—	6.0 मि.मी	रानीखेत—	11.4 मि.मी	अल्मोड़ा—	8.5 मि.मी
द्वाराहाट—	8.0 मि.मी	भिकियासैण—	3.5 मि.मी.	जागेश्वर—	16.0 मि.मी
जैन्ती—	21.0 मि.मी.	भैसिंयाछाना—	6.5 मि.मी.	शितलाखेत—	9.5 मि.मी.

अधिकतम तापमान — 25°C

मौसम की स्थिति — बादल लगे हैं।

**मार्गों की स्थिति:-**

- अल्मोड़ा-पाण्डेखोला-क्वारब—राष्ट्रीय राजमार्ग(109) किमी० 56 में बड़े/भारी वाहनों के बाधित हैं।
- राज्य मार्ग—मैलचौरा-बछुवाबाण-चौखुटिया राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारू है।
- जनपद में 04 ग्रामीण मार्ग यातायात हेतु बाधित हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।

08

पिथौरागढ़

जिला आपातकालीन परिचालन से प्राप्त सूचना के अनुसार-

**वर्षा के आंकड़े—**

मुनस्यारी —	11.6 मि.मी.	बंगापानी —	16.0 मि.मी.	धारचुला—	17.4 मि.मी.
तेजम—	28.0 मि.मी.	थल—	20.0 मि.मी.	पिथौरागढ़—	12.0 मि.मी.
बेरीनाग—	13.1 मि.मी.	देवलथल—	25.0 मि.मी.	कनालीछीना—	24.0 मि.मी
गणाइंगंगोली—	3.0 मि.मी.	गंगोलीहाट—	06 मि.मी.	डीडीहाट—	20.0 मि.मी.

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

काली नदी — 889.40 मी० (खतरे का स्तर — 890.00मी०)

गोरी नदी — 605.20 मी० (खतरे का स्तर — 607.80मी०)

सरयू नदी — 448.20 मी० (खतरे का स्तर — 453.00मी०)

	<p>अधिकतम तापमान – 26°C मौसम की स्थिति – बादल छाये हैं।</p> <p><b>मार्गों की स्थिति:-</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>घाट-पिथौरागढ़ राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-09) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>घाट-पनार-गंगोलीहाट राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-309) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>न्यूसोबला-तिदांग बॉर्डर मार्ग-यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>गुंजी-कुट्टी-ज्यूलीकोंग बॉर्डर मार्ग-यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>जौलजीबी-मुनस्यारी बॉर्डर मार्ग- यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>डगोली-सैलानी-दाढ़िमखेत राज्य मार्ग (SH-60) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>बैजनाथ-कचीटी-मुनस्यारी राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>तवाधाट-सोबला मोटर मार्ग (बार्डर मार्ग) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>थल-बेरीनाग राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>पिथौरागढ़-थल राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>पिथौरागढ़-धारचूला-तवाधाट-सोबला बॉर्डर मार्ग— यातायात हेतु अवरुद्ध है।</li> <li>पिथौरागढ़-जौलजीबी राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>थल-मुनस्यारी राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>मुनस्यारी-मिलम मोटर मार्ग (बार्डर मार्ग) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>रामगंगा-कचीटी-मुनस्यारी राष्ट्रीय राजमार्ग(बी0आर0ओ0) के मार्ग सुचारू है।</li> <li>तवाधाट-घटियाबगढ़ गुंजी राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) के मार्ग सुचारू है।</li> <li>धारचूला-तवाधाट राष्ट्रीय राजमार्ग (बी0आर0ओ0) यातायात हेतु अवरुद्ध है।</li> <li>जनपद में 02 एन0एच0 बी0आर0ओ0 एवं 17 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध है, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है</li> </ul>						
09	<p>जिला आपातकालीन परिचालन से प्राप्त सूचना के अनुसार-</p> <p><b>वर्षा के आंकड़े-</b></p> <table border="1"> <tr> <td>बागेश्वर – 8.0 मि.मी.</td> <td>गरुड़ – 4.0 मि.मी.</td> <td>कपकोट– 11.0 मि.मी.</td> </tr> <tr> <td>डगोली– 10.0 मि.मी.</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p><b>नदियों का जलस्तर (प्रातः 8:00 बजे</b></p> <p>सरयू नदी – 866.40 मी0 (खतरे का स्तर – 870.70 मी0) गोमती नदी – 863.30 मी0 (खतरे का स्तर – 870.70 मी0)</p> <p>अधिकतम तापमान – 29°C</p> <p>मौसम की स्थिति- बादल छाये हैं।</p> <p><b>मार्गों की स्थिति-</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>बैजनाथ-बागेश्वर-कपकोट-खरसाली राष्ट्रीय राज मार्ग-109 यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>कौसानी-बैजनाथ राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>बागेश्वर-दोफाड़-धरमधर राज्य मार्ग यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>जनपद में 08 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, मार्गों को सचारू किये जाने की कार्यवाही की जा रही है।</li> </ul>	बागेश्वर – 8.0 मि.मी.	गरुड़ – 4.0 मि.मी.	कपकोट– 11.0 मि.मी.	डगोली– 10.0 मि.मी.		
बागेश्वर – 8.0 मि.मी.	गरुड़ – 4.0 मि.मी.	कपकोट– 11.0 मि.मी.					
डगोली– 10.0 मि.मी.							

1

10	चम्पावत	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— वर्षा के आंकड़े—	
चम्पावत— 25.0 मि.मी.		लोहाघाट— 4.0 मि.मी.	टनकपुर— 13.60 मि.मी.
पाटी— 10.0 मि.मी.		बनबसा— 9.0 मि.मी.	
शारदा नदी— 218.90 मी० (खतरे का स्तर—221.70 मी०)			
अधिकतम तापमान — 26°C मौसम की स्थिति — हल्की वर्षा हो रही है। मार्गों की स्थिति:-			
<ul style="list-style-type: none"> <li>टनकपुर—चम्पावत राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-09) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>लोहाघाट—पंचेश्वर राज्य मार्ग (SH-10) यातायात हेतु सुचारू है</li> <li>ककराली गेट—तुलीगढ़—भैरव मन्दिर राज्य मार्ग (SH-108) यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>जनपद में 02 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, मार्गों को सुचारू किये जाने की कार्यवाही की जा रही है।</li> </ul>			
11	पौड़ी गढ़वाल	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— वर्षा के आंकड़े—	
पौड़ी— 9.20 मि.मी.		यमकेश्वर — 6.0 मि.मी.	चौबट्टाखाल— 3.20 मि.मी.
धुमाकोट— 8.0 मि.मी.		थलीसैण— 12.0 मि.मी	श्रीनगर— 2.0 मि.मी.
लैसंडाउन— 14.0 मि.मी.		चाकीसैण— 7.0 मि.मी.	
अधिकतम तापमान — 25°C मौसम की स्थिति — बादल छाये हैं। मार्गों की स्थिति:-			
<ul style="list-style-type: none"> <li>ऋषिकेश—श्रीनगर—रुद्रप्रयाग राष्ट्रीय राज मार्ग 58—यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>धुमाकोट—कोटद्वारा—रामनगर राष्ट्रीय राज मार्ग—121—छोटे वाहनों के लिए यातायात हेतु खुला है।</li> <li>जनपद में 01 राज्य मार्ग, 01 मुख्य जिला मार्ग, तथा 09 ग्रामीण मोटर मार्ग अवरुद्ध हैं, मार्गों को सुचारू किये जाने की कार्यवाही की जा रही है।</li> </ul> <p>विद्युत व्यवस्था— विकास खण्ड कोट के खाण्डा ग्राम में विद्युत पोल गिरने के कारण एवं विकास खण्ड द्वारीखाल के डाबर अमोला हतनुड की 500–600 मी० विद्युत लाइन क्षतिग्रस्त होने के कारण विद्युत व्यवस्था बाधित है। बहाली का कार्य गतिमान है।</p>			
12	देहरादून	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— वर्षा के आंकड़े—	
चकराता — 19.0 मि.मी.		कालसी — 28.5 मि.मी.	हाथीबड़कला— 41.0 मि.मी.
त्यूनी— 12.2 मि.मी.		मसूरी— 23.3 मि.मी	यूकास्ट— 5.5 म.मी.
कोटी— 43.0 मि.मी.		जालीग्रान्ट— 14.2 मि.मी.	मोहकपुर— 16.9 मि.मी.
ऋषिकेश— 13.6 मि.मी.		विकासनगर— 39.0 मि.मी.	
अधिकतम तापमान — 27°C मौसम की स्थिति — हल्के बादल लगे हैं। मार्गों की स्थिति:-			
<ul style="list-style-type: none"> <li>हबर्टपुर—विकासनगर—राष्ट्रीय राजमार्ग NH-123 (507)—यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>राष्ट्रीय राजमार्ग 707ए—त्यूनी—चकराता—बाटाघाट—यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>राष्ट्रीय राजमार्ग 72 बी०—फेडजी—यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>राष्ट्रीय राजमार्ग त्यूनी—चकराता—पोंटा साहिब (NH-72B)—यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>हरिपुर—इच्छाड़ी—क्वानू—मीनस राज्य मार्ग—यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>कालसी—चकराता—जजरेड राज्य मार्ग—यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>सहिया क्वानू (राज्य मार्ग—81) मार्ग यातायात हेतु सुचारू है।</li> <li>जनपद में 01 मुख्य जिला मार्ग 09 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।</li> </ul>			
13	टिहरी	जिला आपातकालीन परिचालन केन्द्र से प्राप्त सूचना के अनुसार— वर्षा के आंकड़े—	

कृतिनगर-	45.0 मि.मी.	धनोल्टी -	26.0 मि.मी.	घनसाली-	13.0 मि.मी.
नरेन्द्रनगर-	28.0 मि.मी	देवप्रयाग-	20.8 मि.मी	ठिहरी-	22.0 मि.मी.

अधिकतम तापमान –  $-25^{\circ}\text{C}$

मौसम की स्थिति – बादल लगे हैं।

नोट – ठिहरी बॉध का अधिकतम जल स्तर – 822.98 मीटर

क्र. स.	नदी / स्थल	जल स्तर (मीटर में)	डिस्चार्ज (क्यूसेक में)
1.	दिनांक 25.08.2025 को ठिहरी बॉध का जलस्तर	822.98	21,000

मार्गों की स्थिति:-

- ऋषिकेश–देवप्रयाग–श्रीनगर राष्ट्रीय राजमार्ग–07– यातायात हेतु सुचारू है।
- त्यूनी–चकराता–मसूरी–धनोल्टी–चम्बा–ठिहरी–मलेथा राष्ट्रीय राजमार्ग–707ए– यातायात हेतु सुचारू है।
- ऋषिकेश–चम्बा–धरासू राष्ट्रीय राजमार्ग (NH-34) यातायात हेतु सुचारू है।
- गुल्लरनाई–सिलखणी–मठियाली राज्य–76 यातायात हेतु सुचारू है।
- नरेन्द्रनगर–रानीपोखरी राज्य –77– यातायात हेतु सुचारू है।
- जनपद में 01 राज्य मार्ग तथा 14 ग्रामीण मोटर मार्ग यातायात हेतु अवरुद्ध हैं, जिन्हें खोलने की कार्यवाही की जा रही है।

विद्युत व्यवस्था-

जनपद में ब्लॉक जाखणीधार के नंदगांव में विद्युत व्यवस्था को सुचारू करने की कार्यवाही की जा रही है।

संलग्न– मौसम विभाग से दिनांक 26.08.2025 को प्रातः 09:00 बजे प्राप्त बुलेटिन (ई-मेल से प्राप्त सूचना के अनुसार) उत्तराखण्ड के लिए 05 दिनों की जनपद स्तरीय मौसम चेतावनी।

#### निम्नलिखित को सूचनार्थः-

1. सचिव, श्री राज्यपाल, उत्तराखण्ड।
2. मुख्य निजी सचिव–मा० मुख्यमंत्री, उत्तराखण्ड को मा० मुख्यमंत्री जी के संज्ञानार्थ।
3. निजी सचिव–माननीय उपाध्यक्ष, आपदा प्रबन्धन सलाहकार समिति, उत्तराखण्ड को मा० उपाध्यक्ष जी के संज्ञानार्थ।
4. प्रमुख निजी सचिव–मुख्य सचिव, उत्तराखण्ड शासन को मुख्य सचिव महोदय के संज्ञानार्थ।
5. प्रमुख सचिव, मा० मुख्यमंत्री जी / वन एवं पर्यावरण, उत्तराखण्ड शासन।
6. सचिव, गृह, उत्तराखण्ड शासन।
7. सचिव, पेयजल विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
8. सचिव, ग्राम्य विकास विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
9. सचिव, पर्यटन विभाग / नागरिक उड्डयन विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
10. सचिव, परिवहन, उत्तराखण्ड शासन।
11. सचिव, लो०नि०वि० उत्तराखण्ड शासन।
12. सचिव, सिंचाई विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
13. सचिव, आपदा प्रबन्धन विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
14. पुलिस महानिदेशक, उत्तराखण्ड।
15. आयुक्त, कुमाऊँ / गढ़वाल मण्डल, उत्तराखण्ड।
16. समस्त जिलाधिकारी, उत्तराखण्ड।
17. अपर मुख्य कार्यकारी अधिकारी (प्रशासन / क्रियान्वयन), यू०एस०डी०एम०ए०, उत्तराखण्ड।
18. जी.ओ.सी., उत्तराखण्ड सब एरिया, देहरादून।
19. पुलिस महानिरीक्षक, भारत तिब्बत सीमा पुलिस, सीमाद्वार, देहरादून।
20. पुलिस महानिरीक्षक, एस०डी०आर०एफ०, देहरादून।
21. पुलिस महानिरीक्षक, गढ़वाल मण्डल / कुमाऊँ मण्डल।
22. पुलिस महानिरीक्षक, सी.आर.पी.एफ. देहरादून।
23. मुख्य कार्यकारी अधिकारी, यूकाडा।
24. अपर सचिव, आपदा प्रबन्धन, उत्तराखण्ड शासन।
25. समस्त वरिष्ठ पुलिस अधीक्षक / पुलिस अधीक्षक, उत्तराखण्ड।
26. संयुक्त मुख्य कार्यकारी अधिकारी, यू०एस०डी०एम०ए०, उत्तराखण्ड।
27. महानिदेशक, सूचना निदेशालय, देहरादून।
28. प्रबन्ध निदेशक, गढ़वाल मण्डल विकास निगम, देहरादून।
29. प्रबन्ध निदेशक, कुमाऊँ मण्डल विकास निगम, नैनीताल।

30. अपर निदेशक, पर्यटन विभाग, गढ़ीकैन्ट, देहरादून, उत्तराखण्ड।
31. विशेष कार्याधिकारी, चारधाम यात्रा परिषद, ऋषिकेश, उत्तराखण्ड।
32. नियंत्रण कक्ष, गृह मंत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली।
33. नियंत्रण कक्ष, एन०डी०एम०ए०, नई दिल्ली।
34. निदेशक, भारत मौसम विज्ञान केन्द्र, देहरादून।
35. कमाण्डेंट, 15वीं वाहनी एन०डी०आर०एफ०, गदरपुर, ऊधम सिंह नगर।
36. कमाण्डेंट, एस०डी०आर०एफ०, देहरादून, उत्तराखण्ड।
37. एकीकृत नियंत्रण कक्ष—आपातकालीन प्रतिक्रिया (आई.सी.ई.आर.—आर.ई.), गृह मंत्रालय, भारत सरकार।
38. संयुक्त निदेशक, आई०बी०, गृह मंत्रालय, भारत सरकार, (एस० आई० बी०) देहरादून।
39. समस्त जिला आपदा प्रबंधन अधिकारी, उत्तराखण्ड।
40. पुलिस चारधाम कन्ट्रोल रूम, पठेल भवन, कचहरी, देहरादून।
41. गार्ड फाईल।



(सन्दीप शर्मा)  
ड्यूटी ऑफिसर/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:**  
**26<sup>th</sup> August, 2025 at 09:00 Hours IST**

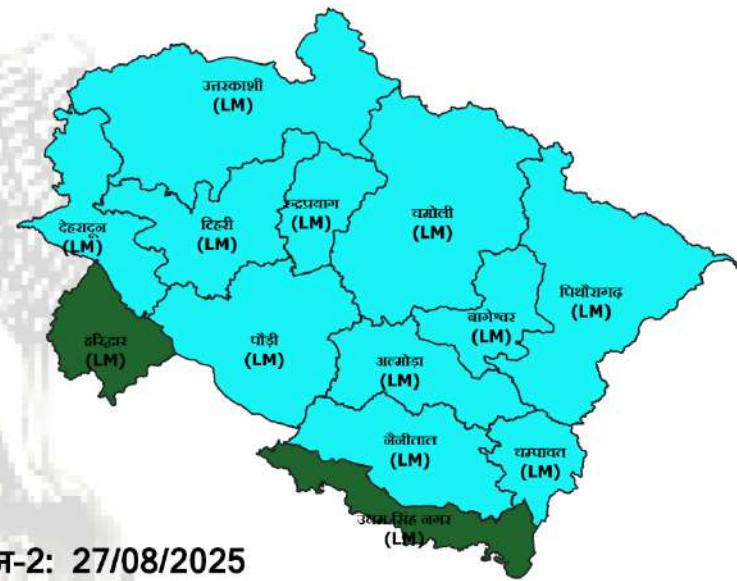
दिनांक/ Date	मौसम पूर्वानुमान	WEATHER FORECAST
26.08.2025	•उत्तराखण्ड राज्य के सभी जनपदों के अधिकांश स्थानों में हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ बौछार होने की संभावना है।	•Light to moderate rain / thundershower likely to occur at most places in all districts of Uttarakhand.
27.08.2025	•उत्तराखण्ड राज्य के पर्वतीय जनपदों के अनेक स्थानों में एवं मैदानी जनपदों के कुछ स्थानों में हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ बौछार होने की संभावना है।	•Light to moderate rain / thundershower likely to occur at many places in hilly districts and at a few places in plains districts of Uttarakhand.
28.08.2025	•उत्तराखण्ड राज्य के पर्वतीय जनपदों के अधिकांश स्थानों में एवं मैदानी 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 hilly districts and at many places in plains 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.

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

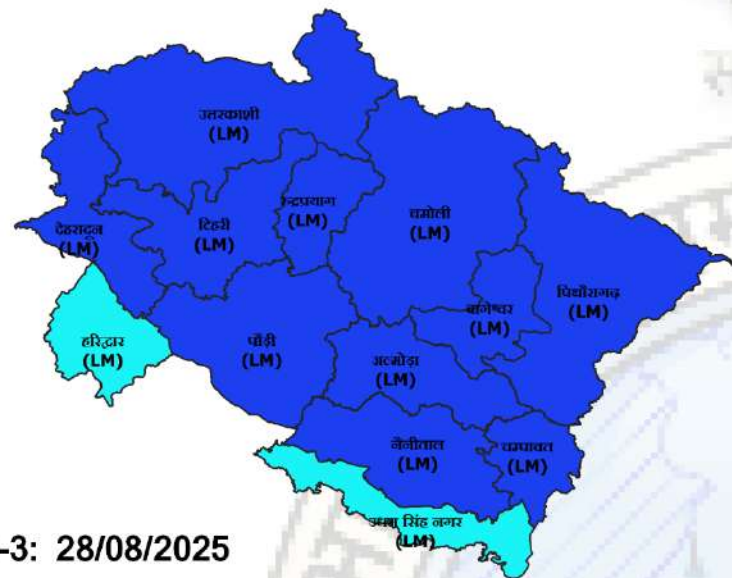
जारी करने की तिथि: 26/08/2025



दिन-1: 26/08/2025



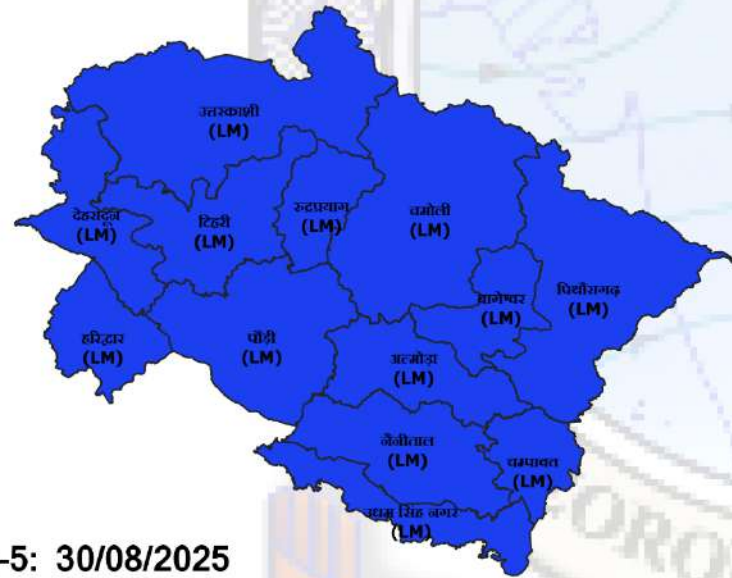
दिन-2: 27/08/2025



दिन-3: 28/08/2025



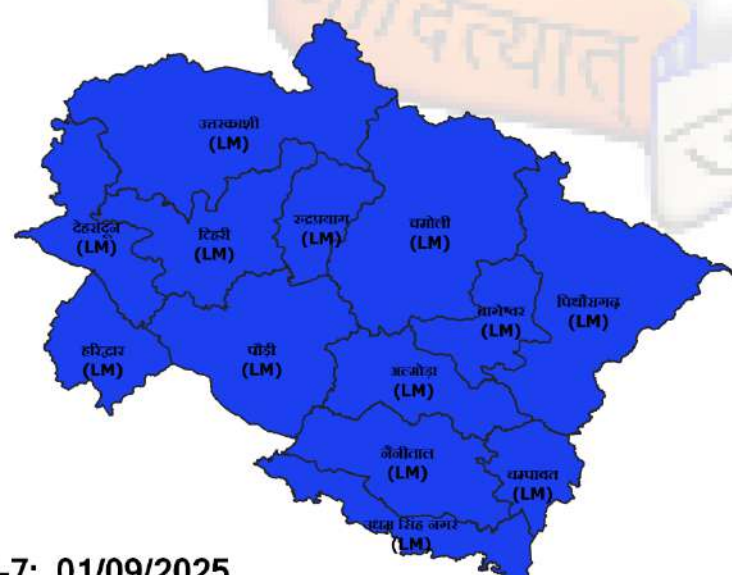
दिन-4: 29/08/2025



दिन-5: 30/08/2025



दिन-6: 31/08/2025



दिन-7: 01/09/2025

वर्षा का वितरण (%)
शुष्क मौसम (ठोके वर्षा गर्टी)
कहीं-कहीं (1-25%)
कुछ स्थानों पर (26-50%)
अलेक स्थानों पर (51-75%)
अधिकांश स्थानों पर (76-100%)

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

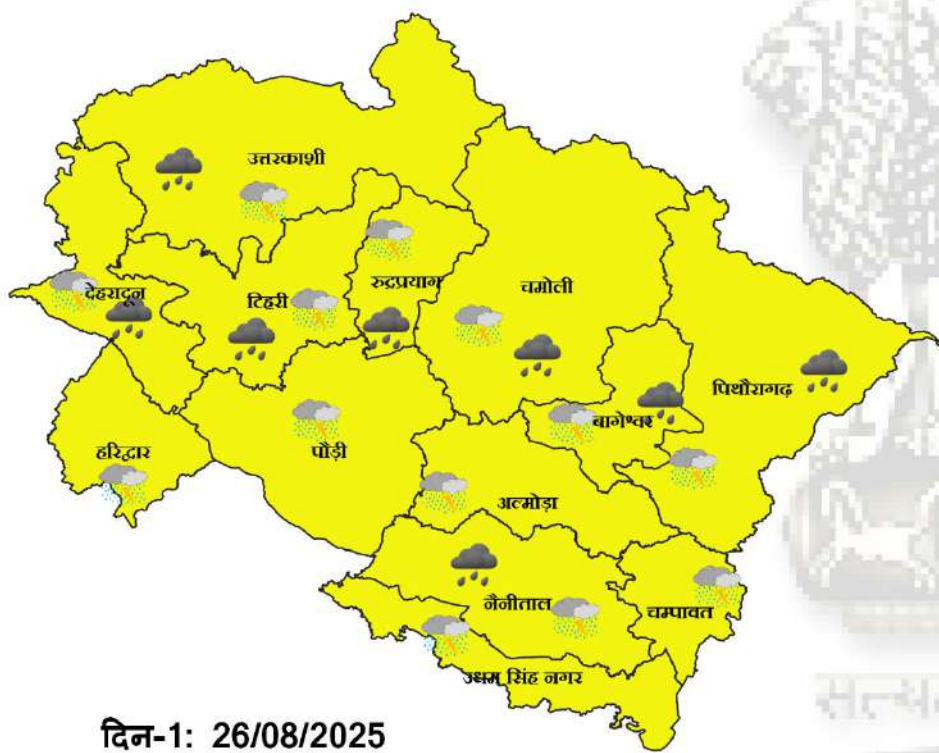
छल्की से मध्यम (LM) (15.6-64.4)

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

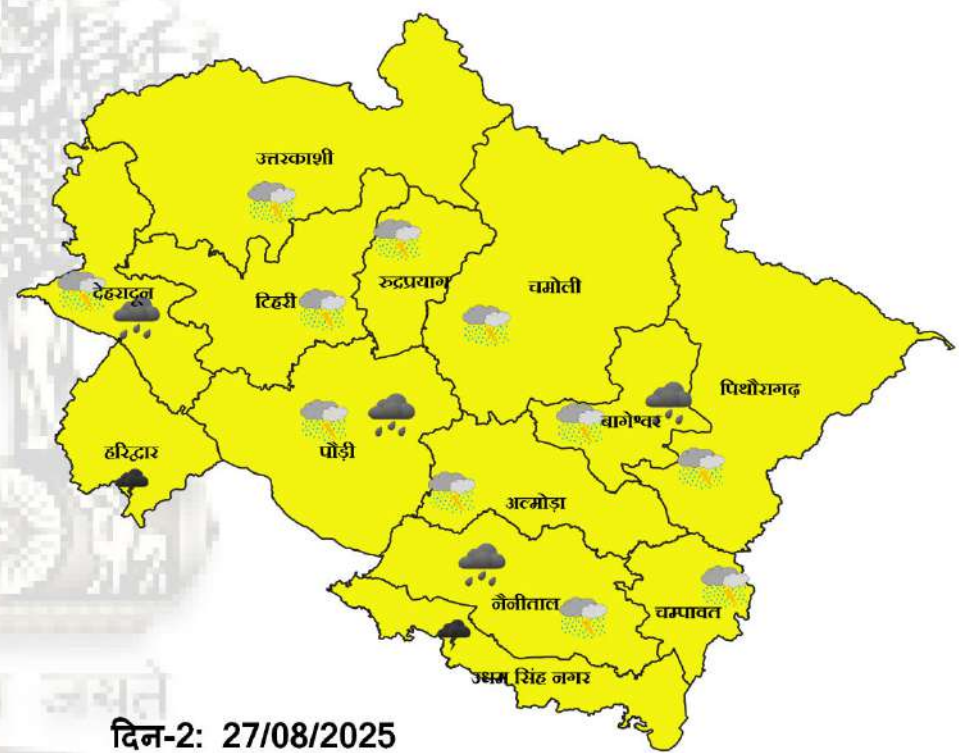
दिनांक/Date	मौसम चेतावनी	Weather Warning
26.08.2025	<ul style="list-style-type: none"> <li>राज्य के देहरादून, टिहरी, उत्तरकाशी, चमोली, रुद्रप्रयाग, नैनीताल, बागेश्वर एवं पिथौरागढ़ जनपदों में कहीं-कहीं भारी वर्षा होने की संभावना है।</li> <li>राज्य के जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / 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, Tehri, Uttarkashi, Chamoli, Rudraprayag, Nainital, 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, पौड़ी, नैनीताल 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 Pauri, Nainital 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>
28.08.2025	<ul style="list-style-type: none"> <li>राज्य के 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।</li> <li>राज्य के देहरादून, उत्तरकाशी, चमोली, 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।</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 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 Dehradun, Uttarkashi, Rudraprayag, Chamoli and Nainital districts of Uttarakhand.</li> </ul>
29.08.2025	<ul style="list-style-type: none"> <li>राज्य के 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।</li> <li>राज्य के देहरादून, उत्तरकाशी, चमोली, रुद्रप्रयाग 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।</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 Nainital, 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 Dehradun, Uttarkashi, Rudraprayag, Chamoli and Tehri districts of Uttarakhand.</li> </ul>
30.08.2025	<ul style="list-style-type: none"> <li>राज्य के देहरादून, पौड़ी, बागेश्वर, पिथौरागढ़, उत्तरकाशी, रुद्रप्रयाग एवं चमोली 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 Pauri, Bageshwar, Pithoragarh, Uttarkashi, Rudraprayag and Chamoli 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>

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

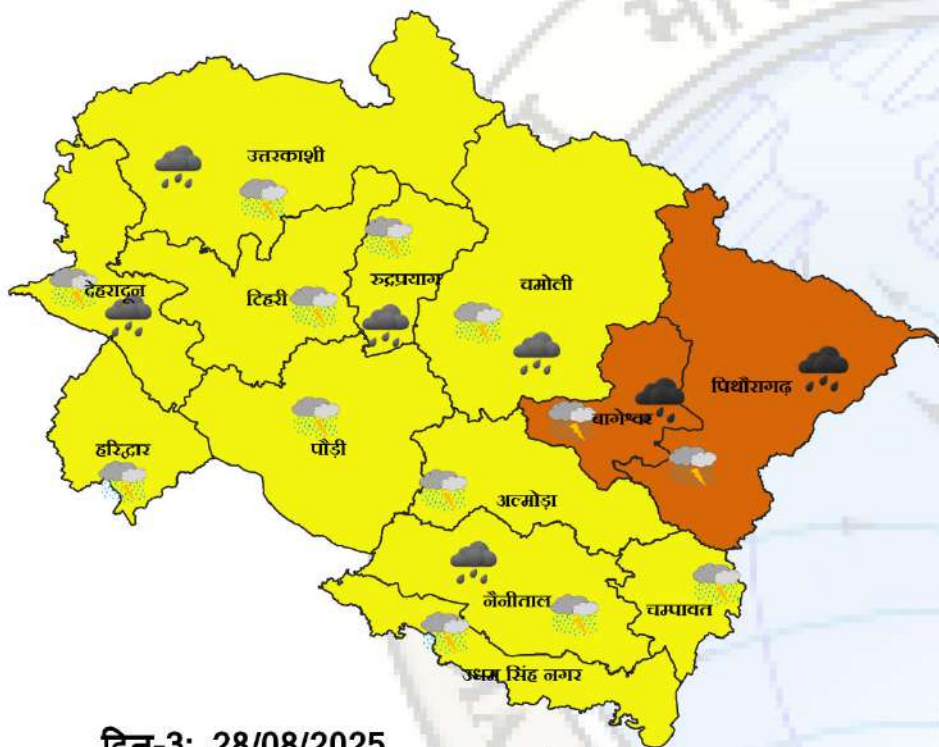
जारी करने की तिथि: 26/08/2025



दिन-1: 26/08/2025



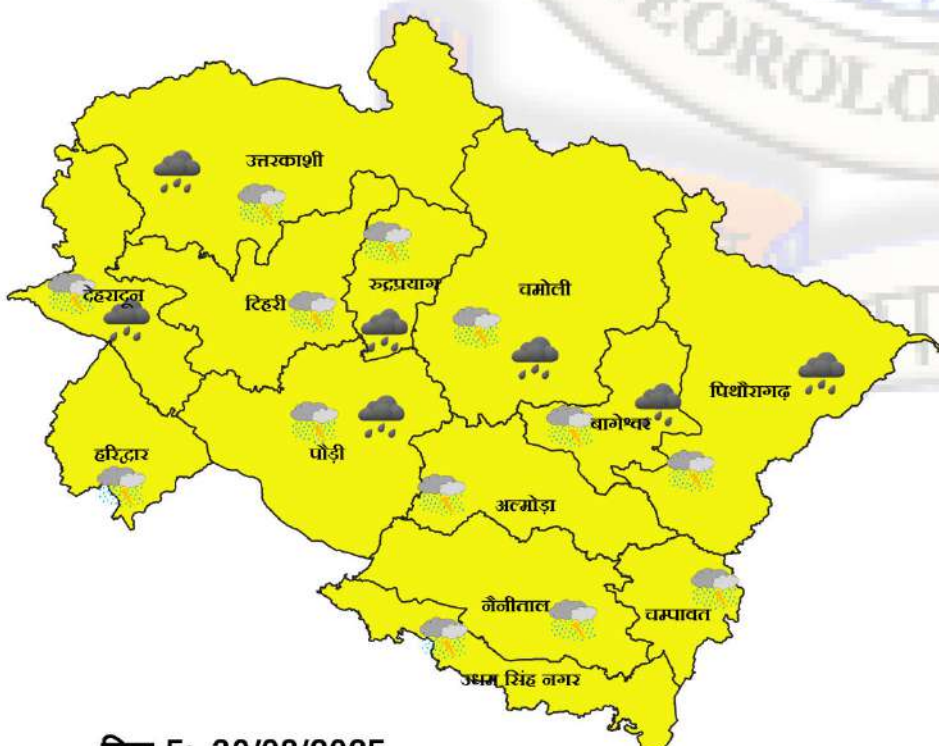
दिन-2: 27/08/2025



दिन-3: 28/08/2025



दिन-4: 29/08/2025



दिन-5: 30/08/2025

<b>कोई चेतावनी नहीं</b>
<b>वाच (जागरूक रहे)</b>
<b>अलर्ट (कार्रवाई हेतु तैयार रहें)</b>
<b>चेतावनी (कार्रवाई करें)</b>

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

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

दिनांक / Date	जनपद / Districts	मौसम चेतावनी / Weather Warning	प्रभाव / Impact	सलाह / Suggested Actions
28.08.2025 to 29.08.2025	उपरोक्त उल्लेखित जनपद	बहुत भारी वर्षा / गर्जन के साथ आकाशीय बिजली / वर्षा के अति तीव्र दौर से अत्यंत तीव्र दौर	<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/फ्लैश 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 हैं।</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> <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> </ul> <p style="text-align: center;">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"> <li>• भूस्खलन की आशंका वाले संवेदनशील क्षेत्रों में रहने वाले लोगों को सतर्क रहने की आवश्यकता है।</li> <li>• राज्य में चारधाम या अन्य स्थानों की यात्रा करने वाले तीर्थयात्री/पर्यटक सतर्क रहें और यात्रा करते समय खड़ी ढलानों पर नजर रखें।</li> <li>• नदी/ नालों/ निचले इलाकों के समीप रहने वाले लोगों तथा बस्तियों को सावधान रहने की जरूरत है।</li> <li>• पर्वतारोहण अभियान, सर्द वा गीली स्थितियों के लिए एहतियात की जरूरत है।</li> <li>• राज्य सरकार के अधिकारियों को लोगों की सुरक्षा की दृष्टि से आवश्यक कार्रवाही करने की सलाह दी जाती है।</li> <li>• पर्वतारोहण अभियान, सर्द वा गीली स्थितियों के लिए एहतियात की जरूरत है।</li> <li>• यात्रियों या वाहन से यात्रा करने वाले लोगों को सतर्क रहने की जरूरत है।</li> <li>• अपडेट के लिए मीडिया रिपोर्टों की निगरानी करें। स्थानीय मीडिया/सोशल मीडिया पर मौसम के पूर्वानुमान के लिए सुनें।</li> <li>• 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।</li> <li>• राज्य सरकार के अधिकारियों को लोगों की सुरक्षा की दृष्टि से आवश्यक कार्रवाही करने की सलाह दी जाती है।</li> <li>• सम्वेदनशील पहाड़ी इलाके 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, फ्लैश फ्लॉड की चपेट में आने वाले सैन्य और अर्ध-सैन्य प्रतिष्ठानों/चौकियों को सतर्क रहना होगा।</li> <li>• भारी वर्षा की अवधि के दौरान धरों, भवनों, पुलों, बांधों, सुरंगों आदि की निर्माण गतिविधियों को रोका जा सकता है। किसानों को खेतों से अतिरिक्त पानी निकालने के लिए आवश्यक व्यवस्था करने की सलाह दी जाती है। कटी हुई उपज को सुरक्षित और सूखी जगह पर रखा जा सकता है।</li> </ul>

	Districts mentioned above	<b>Thunderstorm accompanied with lightning / very Intense to extremely intense spell of rain/ Very Heavy rain</b>	<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 Kutch 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> </ul> <p>Damage of life and property due to lightning at isolated places.</p>	<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; rivuletsstreams 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>• State government authorities are advised to take all necessary precautionary measures for smooth movement of people.</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> </ul>
26.08.2025 to 30.08.2025	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 लोगों 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>• लोगों 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 रहें  </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 /	<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> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Settlements/People residing near the rivulets/streams are to remain cautious.</li> </ul>

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

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.