



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:
28th June, 2026 at 09:30 Hours IST

मानसून वाच	Monsoon Watch
<ul style="list-style-type: none"> ❖ 28 जून को मानसून की उत्तरी सीमा 20°N/60°E, 20°N/65°E, 20°N/70°E, सूरत, इंदौर, मंडला, डाल्टनगंज, मोतिहारी तथा 28.3°N/83°E से होकर गुजर रही है। ❖ आगामी 2-3 दिनों के दौरान दक्षिण-पश्चिम मानसून के उत्तराखण्ड के कुछ भागों में पहुंचने के लिए परिस्थितियाँ अनुकूल हैं। 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ The Northern Limit of Monsoon continues to pass through 20°N/60°E, 20°N/65°E, 20°N/70°E, Surat, Indore, Mandla, Daltonganj, Motihari and 28.3°N/83°E as on 28th June. ❖ Conditions are favourable for further advance of southwest monsoon into some parts of Uttarakhand during next 2-3 days.

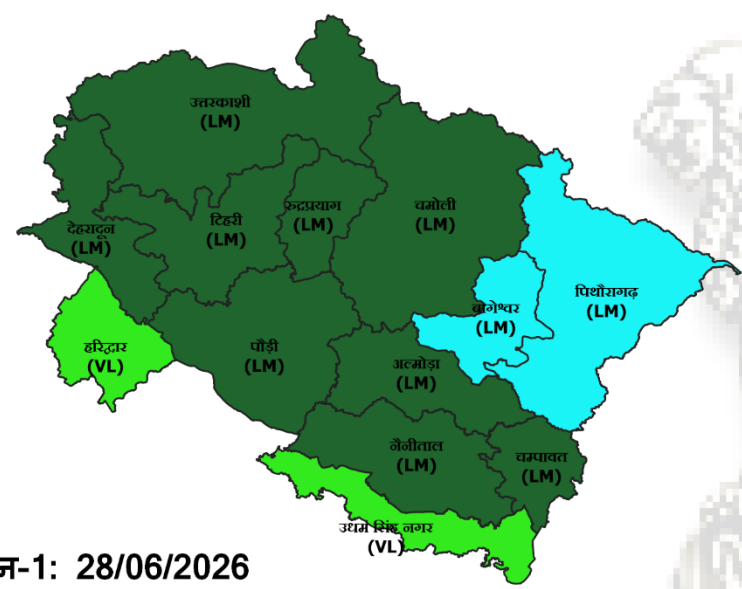
दिनांक/ Date	मौसम पूर्वानुमान	WEATHER FORECAST
28.06.2026	<ul style="list-style-type: none"> ❖ उत्तराखंड राज्य के पिथौरागढ़ एवं बागेश्वर जनपदों में अनेक स्थानों पर हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ वर्षा होने की संभावना है। ❖ उत्तराखंड राज्य के शेष पर्वतीय जनपदों में कुछ स्थानों पर हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ वर्षा होने की संभावना है। ❖ राज्य के हरिद्वार एवं उधम सिंह नगर जनपदों में कहीं-कहीं बहुत हल्की से हल्की वर्षा / गर्जन के साथ वर्षा होने की संभावना है। 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Light to moderate rain / thunderstorm likely to occur at many places in Pithoragarh and Bageshwar districts of Uttarakhand. ❖ Light to moderate rain / thunderstorm likely to occur at a few places in remaining hilly districts of Uttarakhand. ❖ Very light to light rain / thunderstorm likely to occur at isolated places in Haridwar and Udham Singh Nagar districts of Uttarakhand.
29.06.2026	<ul style="list-style-type: none"> ❖ उत्तराखंड राज्य के बागेश्वर, पिथौरागढ़, नैनीताल तथा चम्पावत जनपदों में अनेक स्थानों पर हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ वर्षा होने की संभावना है। ❖ उत्तराखंड राज्य के शेष पर्वतीय जनपदों एवं उधम सिंह नगर जनपद में कुछ स्थानों पर हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ वर्षा होने की संभावना है। ❖ उत्तराखंड राज्य के हरिद्वार जनपद में कहीं कहीं बहुत हल्की से हल्की वर्षा / गर्जन के साथ वर्षा होने की संभावना है। 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Light to moderate rain / thunderstorm likely to occur at many places in Bageshwar, Pithoragarh, Nainital and Champawat districts of Uttarakhand. ❖ Light to moderate rain / thunderstorm likely to occur at a few places in remaining hilly districts and Udham Singh Nagar districts of Uttarakhand. ❖ Very light to light rain / thunderstorm likely to occur at isolated places in Haridwar district of Uttarakhand.
30.06.2026	<ul style="list-style-type: none"> ❖ उत्तराखंड राज्य के जनपदों में अनेक स्थानों पर हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ वर्षा होने की संभावना है। 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Light to moderate rain / thunderstorm likely to occur at many places in districts of Uttarakhand.
01.07.2026	<ul style="list-style-type: none"> ❖ उत्तराखंड राज्य के जनपदों में अनेक स्थानों पर हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ वर्षा होने की संभावना है। 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Light to moderate rain / thunderstorm likely to occur at many places in districts of Uttarakhand.
02.07.2026	<ul style="list-style-type: none"> ❖ उत्तराखंड राज्य के जनपदों में आधिकांश स्थानों पर हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ वर्षा होने की संभावना है। 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Light to moderate rain / thunderstorm likely to occur at most places in districts of Uttarakhand.
03.07.2026	<ul style="list-style-type: none"> ❖ उत्तराखंड राज्य के जनपदों में आधिकांश स्थानों पर हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ वर्षा होने की संभावना है। 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Light to moderate rain / thunderstorm likely to occur at most places in districts of Uttarakhand.
04.07.2026	<ul style="list-style-type: none"> ❖ उत्तराखंड राज्य के जनपदों में अनेक स्थानों पर हल्की से मध्यम वर्षा / गर्जन के साथ वर्षा होने की संभावना है। 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Light to moderate rain / thunderstorm likely to occur at many places in districts of Uttarakhand.

Temperature summary and forecast for Uttarakhand:

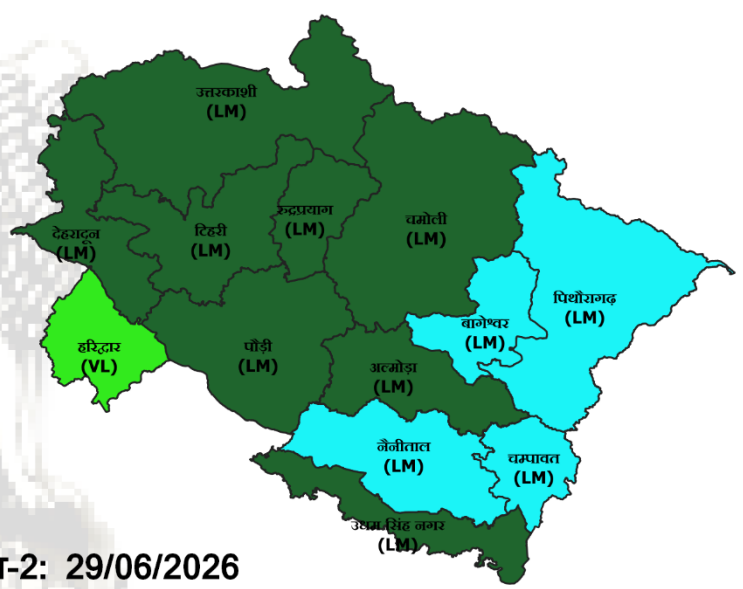
- पिछले 24 घंटों के दौरान, उत्तराखण्ड के मैदानी क्षेत्रों में अधिकतम तापमान सामान्य से काफी अधिक रहे तथा पर्वतीय क्षेत्रों में सामान्य से लेकर सामान्य से काफी अधिक रहे।
- During past 24 hours, Maximum temperatures remained appreciably above normal in plains and normal to appreciably above normal in hills of Uttarakhand.
- उत्तराखण्ड में अगले 2-3 दिनों के दौरान अधिकतम तापमान में कोई उल्लेखनीय परिवर्तन की संभावना नहीं है तत्पश्चात अगले 2 से 3 दिनों में अधिकतम तापमान 2° से 3° सेल्सियस तक गिरने की संभावना है।
- No significant change in maximum temperature over Uttarakhand during next 2-3 days. Maximum temperature likely to fall by 2° to 3° Celsius during subsequent 2 to 3 days over Uttarakhand.

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

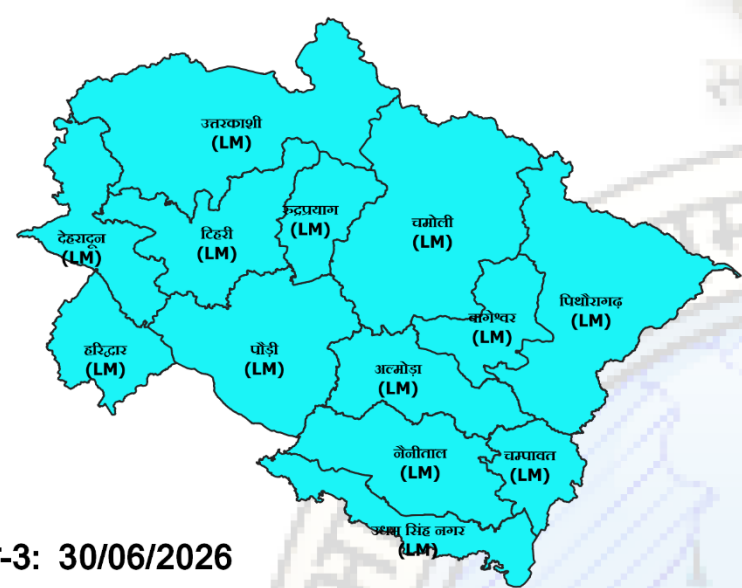
जारी करने की तिथि: 28/06/2026



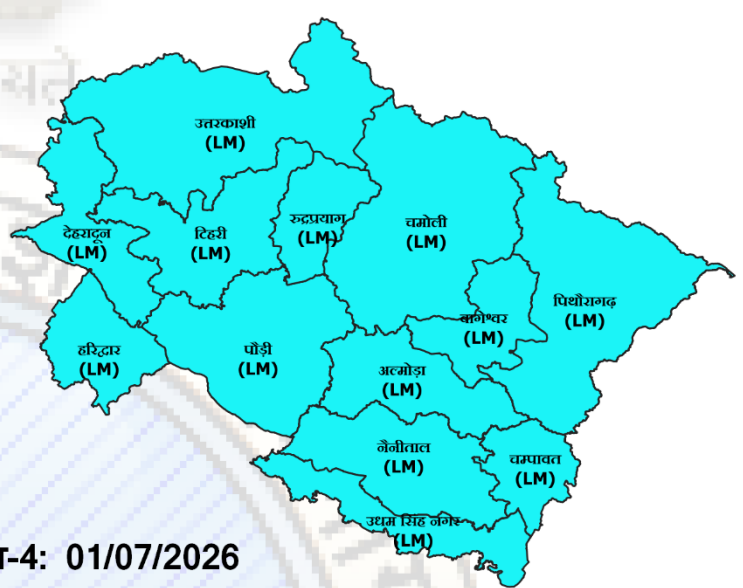
दिन-1: 28/06/2026



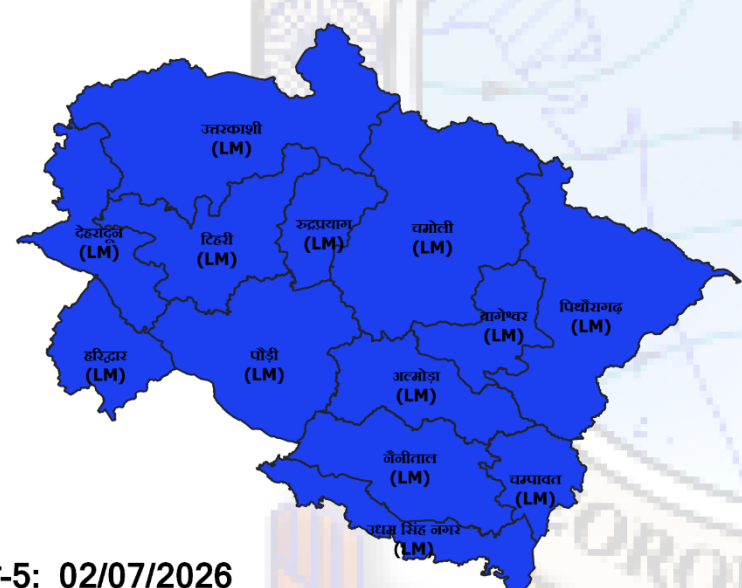
दिन-2: 29/06/2026



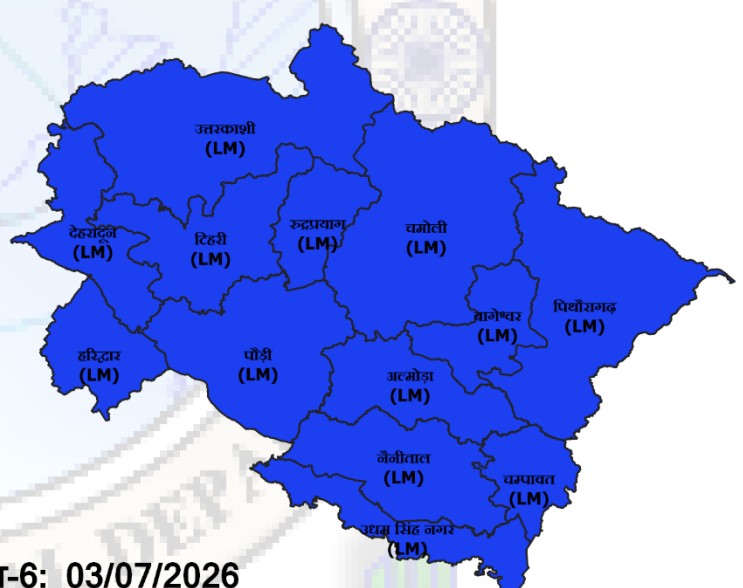
दिन-3: 30/06/2026



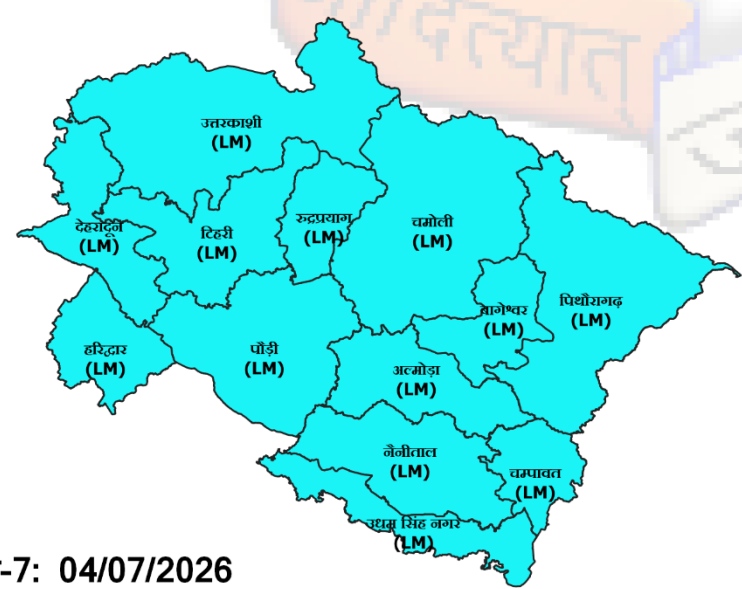
दिन-4: 01/07/2026



दिन-5: 02/07/2026



दिन-6: 03/07/2026



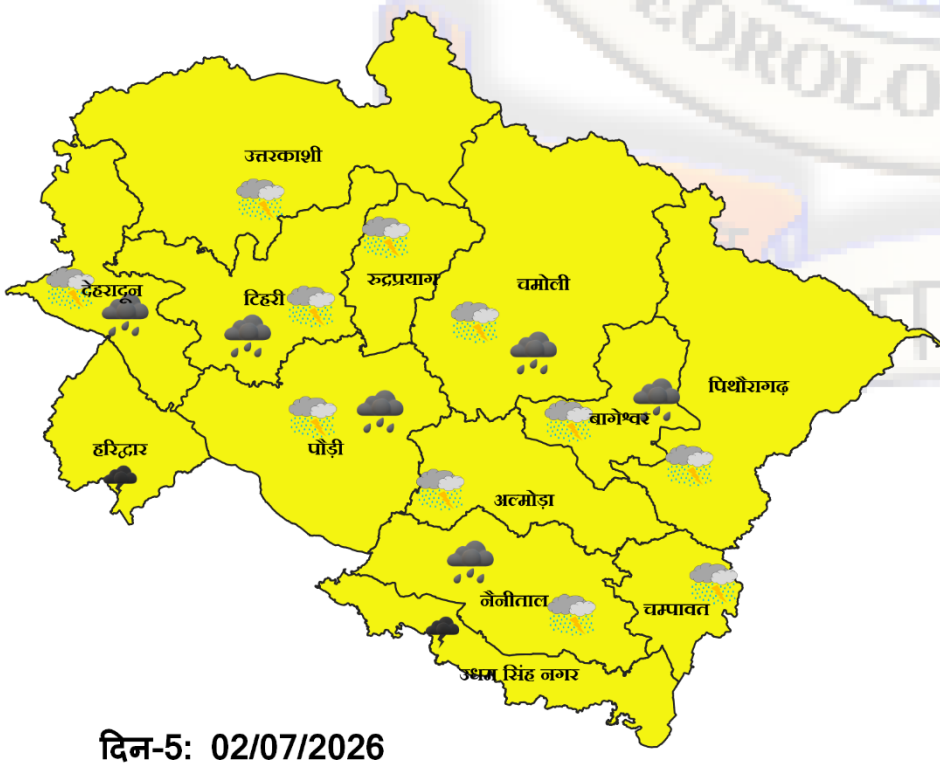
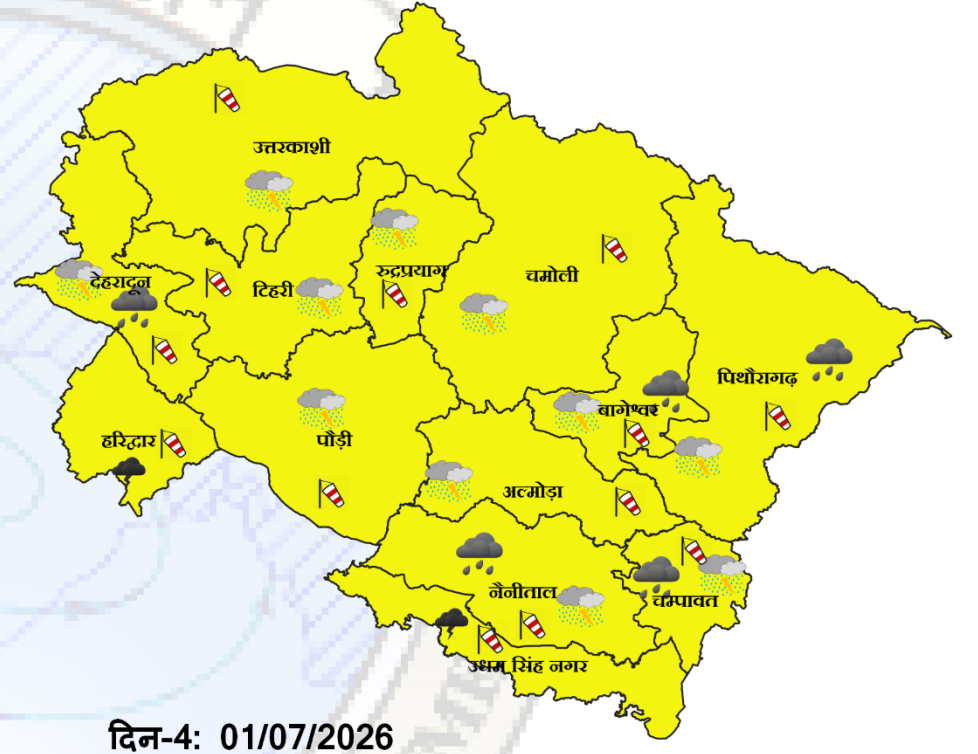
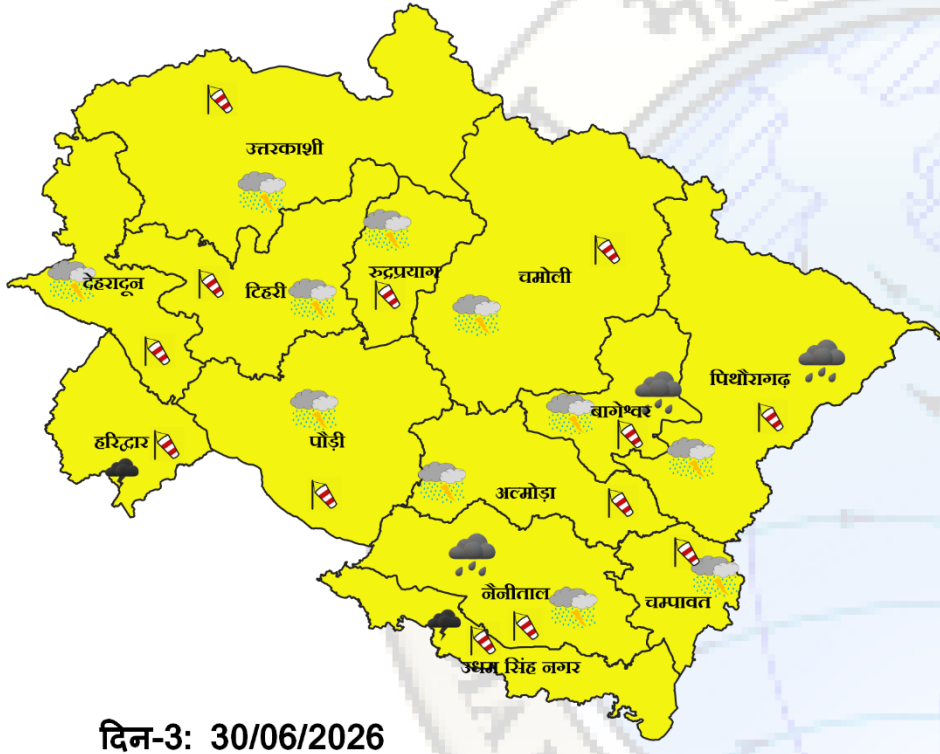
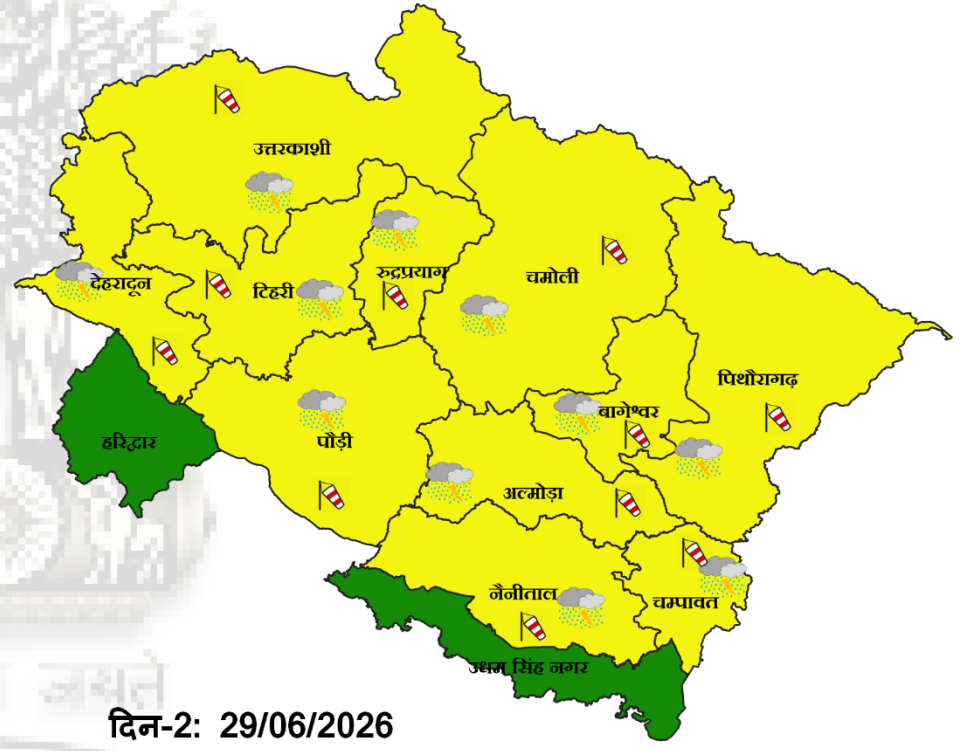
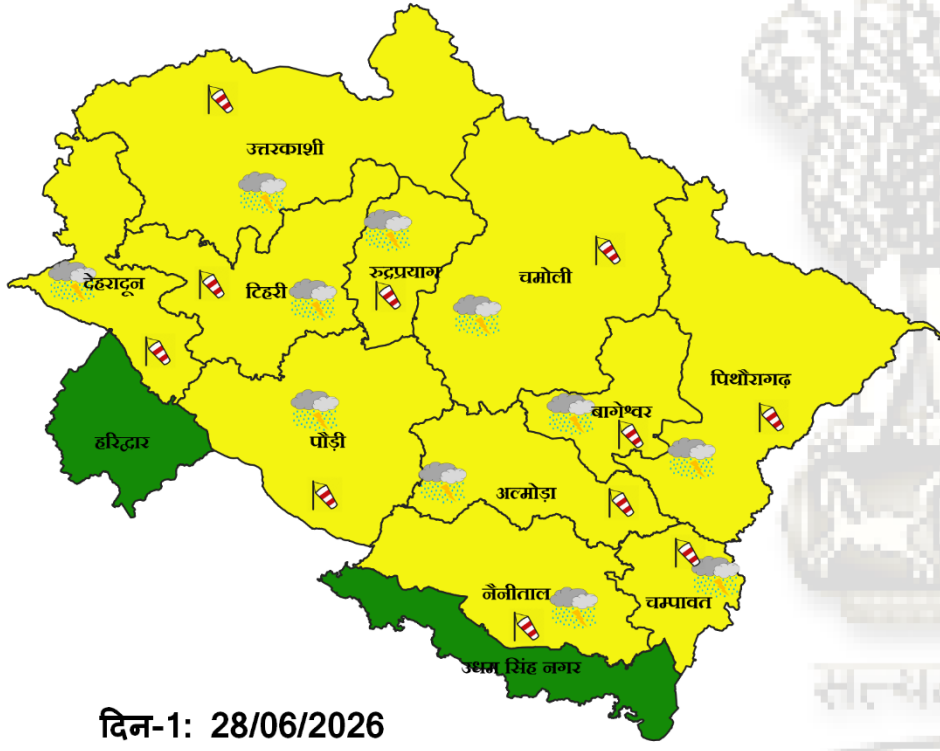
दिन-7: 04/07/2026

वर्षा का वितरण (%)
शुष्क मौसम (कोई वर्षा नहीं)
कहीं-कहीं (1-25%)
कुछ स्थानों पर (26-50%)
अनेक स्थानों पर (51-75%)
अधिकांश 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
28.06.2026	❖ उत्तराखंड राज्य के पर्वतीय जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने, वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर होने एवं झोंकेदार हवाएं (30-40 किमी. प्रति घंटा) चलने की संभावना है ।	❖ Thunderstorm accompanied with lightning, intense to very intense spell of rain & gusty winds (speed 30-40 Kmph) likely to occur at isolated places in hilly districts of Uttarakhand.
29.06.2026	❖ उत्तराखंड राज्य के पर्वतीय जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने, वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर होने एवं झोंकेदार हवाएं (30-40 किमी. प्रति घंटा) चलने की संभावना है ।	❖ Thunderstorm accompanied with lightning, intense to very intense spell of rain & gusty winds (speed 30-40 Kmph) likely to occur at isolated places in hilly districts of Uttarakhand.
30.06.2026	❖ उत्तराखंड राज्य के पिथौरागढ़, नैनीताल एवं बागेश्वर जनपदों में कहीं-कहीं भारी वर्षा होने की संभावना है । ❖ उत्तराखंड राज्य के सभी पर्वतीय जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने, वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर होने एवं झोंकेदार हवाएं (30-40 किमी. प्रति घंटा) चलने की संभावना है । ❖ उत्तराखंड राज्य के हरिद्वार एवं उधम सिंह नगर जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने, एवं झोंकेदार हवाएं (30-40 किमी. प्रति घंटा) चलने की संभावना है ।	❖ Heavy Rain likely to occur at isolated places in Pithoragarh, Nainital and Bageshwar districts of Uttarakhand. ❖ Thunderstorm accompanied with lightning, intense to very intense spell of rain & gusty winds (speed 30-40 Kmph) likely to occur at isolated places in all hilly districts of Uttarakhand. ❖ Thunderstorm accompanied with lightning, & gusty winds (speed 30-40 Kmph) likely to occur at isolated places in Haridwar and Udham Singh Nagar districts of Uttarakhand.
01.07.2026	❖ उत्तराखंड राज्य के नैनीताल, चम्पावत, देहरादून, पिथौरागढ़ एवं बागेश्वर जनपदों में कहीं-कहीं भारी वर्षा होने की संभावना है । ❖ उत्तराखंड राज्य के सभी जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने, वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर होने एवं झोंकेदार हवाएं (30-40 किमी. प्रति घंटा) चलने की संभावना है । ❖ उत्तराखंड राज्य के हरिद्वार एवं उधम सिंह नगर जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने एवं झोंकेदार हवाएं (30-40 किमी. प्रति घंटा)की संभावना है ।	❖ Heavy Rain likely to occur at isolated places in Nainital, Champawat, Dehradun, Pithoragarh and Bageshwar districts of Uttarakhand. ❖ Thunderstorm accompanied with lightning, intense to very intense spell of rain & gusty winds (speed 30-40 Kmph) likely to occur at isolated places in all districts of Uttarakhand. ❖ Thunderstorm accompanied with lightning & gusty winds (speed 30-40 Kmph) likely to occur at isolated places in Haridwar and Udham Singh Nagar districts of Uttarakhand.
02.07.2026	❖ उत्तराखंड राज्य के नैनीताल, देहरादून, टिहरी, पौड़ी, चमोली एवं बागेश्वर जनपदों में कहीं-कहीं भारी वर्षा होने की संभावना है । ❖ उत्तराखंड राज्य के सभी जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने, वर्षा के तीव्र से अति तीव्र दौर होने की संभावना है । ❖ उत्तराखंड राज्य के हरिद्वार एवं उधम सिंह नगर जनपदों में कहीं-कहीं गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने की संभावना है ।	❖ Heavy Rain likely to occur at isolated places in Nainital, Dehradun, Tehri, Pauri, Chamoli and Bageshwar districts of Uttarakhand. ❖ Thunderstorm accompanied with lightning, intense to very intense spell of rain likely to occur at isolated places in all hilly districts of Uttarakhand. ❖ Thunderstorm accompanied with lightning likely to occur at isolated places in Haridwar and Udham Singh Nagar districts of Uttarakhand.



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

	गर्जन/आकाशीय बिजली		झोंकेदार हवाएं/झक्कड़
	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

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

Date	Districts	Weather Warning	Impact	Suggested Actions
28.06.2026-02.07.2026	उपरोक्त उल्लेखित जनपद	गर्जन के साथ आकाशीय बिजली चमकने / झोंकेदार हवाएं	<ul style="list-style-type: none"> ❖ कहीं-कहीं बिजली गिरने से जान-माल की हानि । ❖ झोंकेदार हवाओं से कच्चे/असुरक्षित मकानों में हल्का नुकसान होना । 	<ul style="list-style-type: none"> • गर्जन / आकाशीय बिजली / झोंकेदार हवाओं के समय घर के अन्दर रहे, खिड़कियाँ और दरवाजे बंद रखें । • कटी हुई उपज (यदि खेत में हो) को सुरक्षित स्थान पर रखें । • गर्जन / आकाशीय बिजली के दौरान बिजली का संचालन करने वाली सभी वस्तुओं से दूर रहे । • लोगो को सलाह दी जाती है कि वे गर्जन / आकाशीय बिजली / झोंकेदार हवाओं के समय सुरक्षित स्थानों / पक्के मकानों में शरण ले, पेड़ों के नीचे शरण ना ले । • गर्जन / आकाशीय बिजली / झोंकेदार हवाओं के दौरान जानवरों को बाहर न बांधें ।
	Above mentioned districts	Thunderstorm accompanied with Lightning / gusty wind /	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Damages to property/ human/ livestock at isolated places due to struck of lightning. ❖ Minor damages to kuccha houses and loose/unsecured structures due to gusty wind. 	<ul style="list-style-type: none"> • Stay indoors; keep windows & doors closed during thunderstorm / lightning /gusty wind. • Keep away from all the objects that conduct electricity during thunderstorm / lightning. • Do not tie the animals in outdoor during thunderstorm / lightning / gusty wind. • People are advised to be cautious and take shelter in safe places / Pucca houses during thunderstorm / lightning / gusty wind activities; do not take shelter under trees and park vehicles at safe places / sheltered parking.
30.06.2026 - 02.07.2026	उपरोक्त उल्लेखित जनपद	Heavy rain / intense to Very intense spell of rain	<ul style="list-style-type: none"> •Minor to medium landslides and rock falls at isolated places in vulnerable areas. •Blocking/washout of highways/link roads at isolated places in hills. •Overflow of rivulets and streams at isolated places. •Inundation of low-lying areas. 	<ul style="list-style-type: none"> •People residing in vulnerable areas prone to landslides are to remain cautious. •Commuters or people travelling with vehicle need to be careful. •People are advised to travel with caution. •Settlements/People residing near the rivulets/streams are to remain cautious. •State government authorities are advice to take necessary precautionary measures.
	Above mentioned districts	भारी वर्षा / वर्षा का तीव्र से अति तीव्र दौर	<ul style="list-style-type: none"> •संवेदनशील इलाकों में हल्के से मध्यम भूस्खलन और चट्टान गिरना । •पहाड़ी क्षेत्रों में कही-कही सड़कों / राजमार्गों में अवरोध । •कही कही नालों और नदियों का अतिप्रवाह । •निचले इलाकों में जल भराव । 	<ul style="list-style-type: none"> •भूस्खलन संभावित संवेदनशील इलाकों के समीप रहने वाले लोगो को सावधान रहने की जरूरत है । •वाहन चलाते समय यात्रियों या वाहन से जाने वाले लोगो को सावधान रहने की जरूरत है । •लोगों को सलाह दी जाती है कि सावधानी पूर्वक यात्रा करें । •छोटी नदी/ नालों के समीप रहने वाले लोगो तथा बस्तियों को सावधान रहने की जरूरत है । •राज्य सरकार के अधिकारियों को लोगो की सुरक्षा की दृष्टि से आवश्यक कार्रवाही करने की सलाह दी जाती है ।

प्रमुख,
मौसम विज्ञान केंद्र, देहरादून

LEGENDS:

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

RAINFALL INTENSITY / वर्षा की तीव्रता		RAINFALL DISTRIBUTION / वर्षा का वितरण		PROBABILITY OF OCCURRENCE / घटित होने की संभावना		SPELL OF RAINFALL / वर्षा का दौर	
VERY LIGHT RAIN / बहुत हल्की वर्षा	TRACE - 2.4 mm	ISOLATED PLACES / कहीं-कहीं	ISOLATED (UPTO 25% AREA)	UNLIKELY	Up to 25%	INTENSE SPELL तथातीव्र 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 तथाअति 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 तथाअधिकांश जगह	WIDE SPREAD (MORE THAN 75% AREA)	MOST LIKELY	Above 75%	EXTREMELY INTENSE SPELL तथाअत्यंत 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.

LEGENDS

Terms used for description of temperatures

<u>Distribution</u>	<u>Departure from mean</u>
Markedly Below Normal	-5.0°C or less
Appreciably Below Normal	-3.1°C to -5.0°C
Below Normal	-1.6°C to -3.0°C
Normal	-1.5°C to 1.5°C
Above Normal	1.6°C to 3.0°C
Appreciably Above Normal	3.1°C to 5.0°C
Markedly Above Normal	5.0°C or more