

उत्तराखंड के लिए 5 दिनों का जनपद-स्तरीय मौसम पूर्वानुमान

जारी करने की तिथि व समय / Date & Time of issue:

5 days District-Level Weather Forecast for Uttarakhand

6th May, 2024 at 10:00 Hours IST

जनपद / Districts	वर्षण / Precipitation	06.05.2024	07.05.2024	08.05.2024	09.05.2024	10.05.2024	अगले दो दिनों का दृष्टिकोण / Outlook for next two days
उत्तरकाशी/ Uttarkashi	वितरण/ Distribution	कहीं-कहीं	कुछ जगह	कुछ जगह	कुछ जगह	कुछ जगह	वर्षण में वृद्धि / Increase in precipitation
	तीव्रता/ Intensity	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	
चमोली/ Chamoli	वितरण/ Distribution	कहीं-कहीं	कुछ जगह	कुछ जगह	कुछ जगह	कुछ जगह	
	तीव्रता/ Intensity	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	
रुद्रप्रयाग/ Rudraprayag	वितरण/ Distribution	कहीं-कहीं	कुछ जगह	कुछ जगह	कुछ जगह	कुछ जगह	
	तीव्रता/ Intensity	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	
टिहरी/ Tehri	वितरण/ Distribution	शुष्क	शुष्क	कुछ जगह	कुछ जगह	कुछ जगह	
	तीव्रता/ Intensity	-	-	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	
देहरादून/ Dehradun	वितरण/ Distribution	कहीं-कहीं	शुष्क	कुछ जगह	कुछ जगह	कुछ जगह	
	तीव्रता/ Intensity	बहुत हल्की से हल्की	-	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	
पौड़ी/ Pauri	वितरण/ Distribution	शुष्क	कहीं-कहीं	कुछ जगह	कुछ जगह	कुछ जगह	
	तीव्रता/ Intensity	-	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	
पिथौरागढ़/ Pithoragarh	वितरण/ Distribution	कहीं-कहीं	कुछ जगह	कुछ जगह	अनेक जगह	कुछ जगह	
	तीव्रता/ Intensity	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	हल्की से मध्यम	बहुत हल्की से हल्की	
बागेश्वर/ Bageshwar	वितरण/ Distribution	कहीं-कहीं	कुछ जगह	कुछ जगह	अनेक जगह	कुछ जगह	
	तीव्रता/ Intensity	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	हल्की से मध्यम	बहुत हल्की से हल्की	
अल्मोड़ा/ Almora	वितरण/ Distribution	शुष्क	कुछ जगह	कुछ जगह	अनेक जगह	कुछ जगह	
	तीव्रता/ Intensity	-	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	हल्की से मध्यम	बहुत हल्की से हल्की	
चम्पावत/ Champawat	वितरण/ Distribution	शुष्क	कुछ जगह	अनेक जगह	अनेक जगह	अनेक जगह	
	तीव्रता/ Intensity	-	बहुत हल्की से हल्की	हल्की से मध्यम	हल्की से मध्यम	हल्की से मध्यम	
नैनीताल/ Nainital	वितरण/ Distribution	शुष्क	कुछ जगह	अनेक जगह	अनेक जगह	अनेक जगह	
	तीव्रता/ Intensity	-	बहुत हल्की से हल्की	हल्की से मध्यम	हल्की से मध्यम	हल्की से मध्यम	
उधमसिंह नगर/ Udham Singh Nagar	वितरण/ Distribution	शुष्क	कहीं-कहीं	कुछ जगह	अनेक जगह	कुछ जगह	
	तीव्रता/ Intensity	-	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	हल्की से मध्यम	बहुत हल्की से हल्की	
हरिद्वार/ Haridwar	वितरण/ Distribution	शुष्क	शुष्क	शुष्क	कहीं-कहीं	कुछ जगह	
	तीव्रता/ Intensity	-	-	-	बहुत हल्की से हल्की	बहुत हल्की से हल्की	

नोट: -पूर्वानुमान घटित होने की संभावना: Very likely (51-75%)

-दिनांक 07.05.2024 से 09.05.2024 तक राज्य के उपरोक्त उल्लेखित जनपदों के 4000 मीटर व उससे अधिक ऊँचाई वाले क्षेत्रों में बर्फबारी होने की संभावना है।

उत्तराखंड के लिए 5 दिनों का तापमान पूर्वानुमान / 5 Days temperature forecast for Uttarakhand

Observed Temperatures:

- During past 24 hours, highest maximum temperature **39.4°C** was recorded at **Pantnagar** and lowest minimum temperature **14.1°C** was recorded at **Mukteshwar**.
- During the past 24 hours, maximum temperatures are above normal to appreciably above normal in plains and above normal to markedly above normal in hills of Uttarakhand.
- No significant change in maximum temperatures during next 24 hours and decrease gradually thereafter over Uttarakhand.

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

Date	Districts	Weather Warning	Impact	Suggested Actions
07.05.2024 to 10.05.2024	उपरोक्त उल्लेखित जनपद	गर्जन के साथ आकाशीय बिजली / झोंकेदार हवाएं (30-40 kmph)	<ul style="list-style-type: none"> • कहीं-कहीं बिजली गिरने से जान-माल की हानि • कच्चे/असुरक्षित मकानों में हल्का नुकसान होना 	<ul style="list-style-type: none"> • कटी हुई उपज (यदि खेत में हो) को सुरक्षित स्थान पर रखें • गर्जन / आकाशीय बिजली / झोंकेदार हवाओं के समय घर के अन्दर रहे, खिड़कियाँ और दरवाजे बंद रखें • गर्जन / आकाशीय बिजली के दौरान बिजली का संचालन करने वाली सभी वस्तुओं से दूर रहे • लोगों 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
	Districts mentioned above	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. 	<ul style="list-style-type: none"> • Keep the harvested produce (if in the field) at safe place. • 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 their vehicles at safe places / sheltered parking.
06.05.2024	उत्तराखंड राज्य के जनपद	उच्च अधिकतम तापमान	<ul style="list-style-type: none"> • उत्तराखंड (पहाड़ियों और मैदानी इलाकों) में उच्च अधिकतम तापमान के कारण, अगले 24 घंटों के दौरान अधिक जंगल की आग लगने/फैलने के लिए परिस्थितियाँ बहुत अनुकूल हैं 	<ul style="list-style-type: none"> • संबंधित राज्य सरकार के अधिकारियों को जंगल की आग के प्रसार को नियंत्रित करने/बचाने के लिए आवश्यक कार्रवाई करने की सलाह दी जाती है • लोगों को सलाह दी जाती है कि 1300 से 1600 बजे IST के दौरान उच्च तापमान के प्रभाव से बचने के लिए जहां तक संभव हो घर के अंदर रहें, विशेषकर उत्तराखंड के मैदानी इलाकों में
	Districts of Uttarakhand	High Maximum Temperature	<ul style="list-style-type: none"> • Due to high maximum temperature over Uttarakhand (hills and plains), the conditions are very conducive for the initiation/spread of more forest fire during next 24 hours. 	<ul style="list-style-type: none"> • Concerned state government authorities are advised to take necessary action to control/dodge the spread of forest fire. • People are advised to remain indoors as far as possible to avoid impact of high temperature during 1300 to 1600 HRS IST especially in plain of Uttarakhand.

(बिक्रम सिंह)
निदेशक/हेड
मौसम विज्ञान केंद्र, देहरादून

LEGENDS:

WARNING (TAKE ACTION)	WATCH (BE UPDATED)
ALERT (BE PREPARED)	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	20-30 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	30-50 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	50-100 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.

Terminology	Departures from normal
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

When maximum temperature of a station reaches $\geq 40^{\circ}\text{C}$ for plains and $\geq 30^{\circ}\text{C}$ for hilly regions

(a) Based on Departure from normal

Heat Wave: Maximum Temperature Departure from normal 4.5°C to 6.4°C .

Severe Heat Wave: Maximum Temperature Departure from normal $\geq 6.5^{\circ}\text{C}$

(b). Based on Actual maximum temperature

Heat Wave: When actual maximum temperature $\geq 45^{\circ}\text{C}$.

Severe Heat Wave: When actual maximum temperature $\geq 47^{\circ}\text{C}$

(c). Criteria for heat wave for coastal stations

When maximum temperature departure is $>4.5^{\circ}\text{C}$ from normal. Heat Wave may be described provided maximum temperature $\geq 37^{\circ}\text{C}$

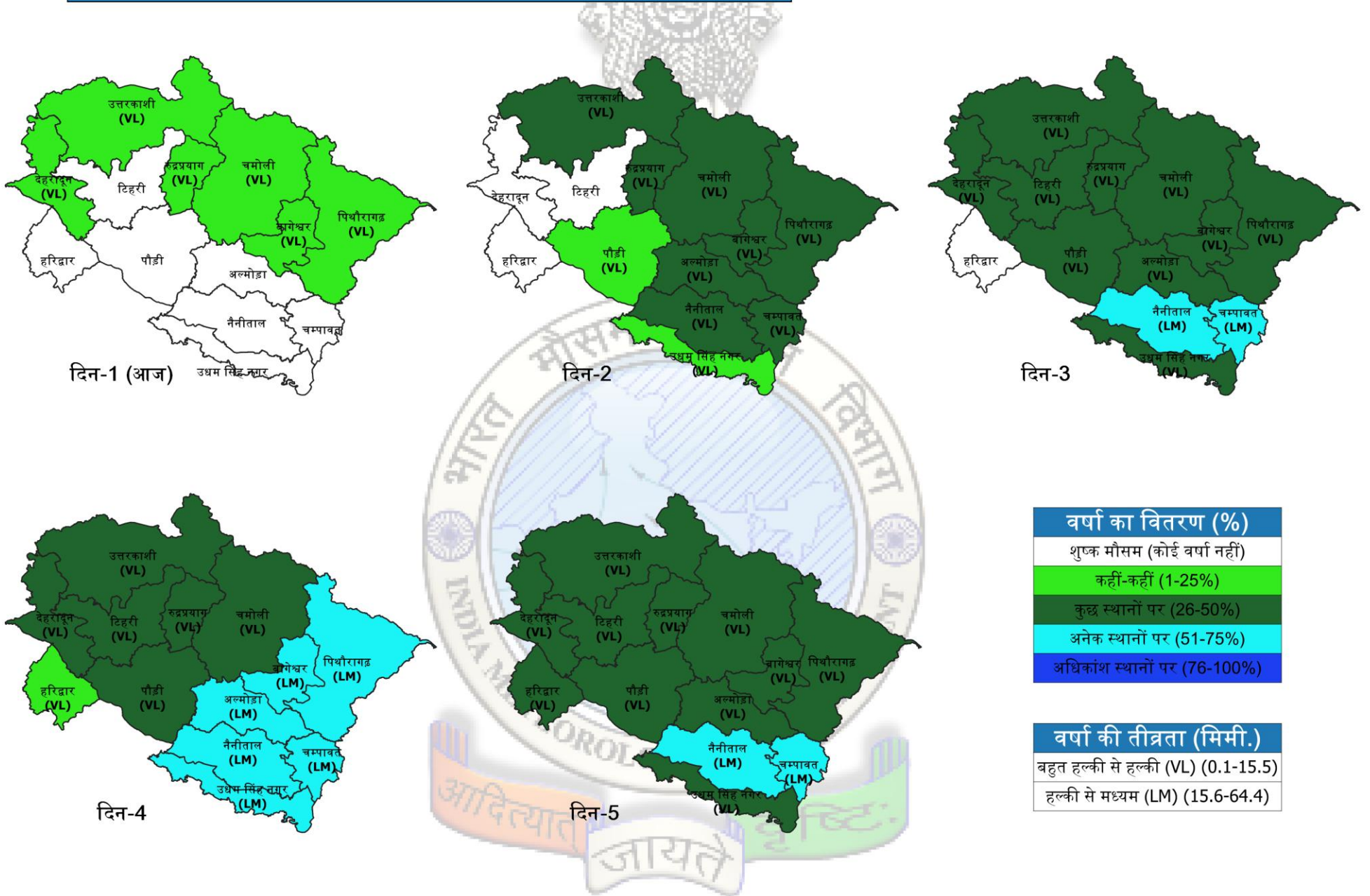
When maximum temperature remains 40°C

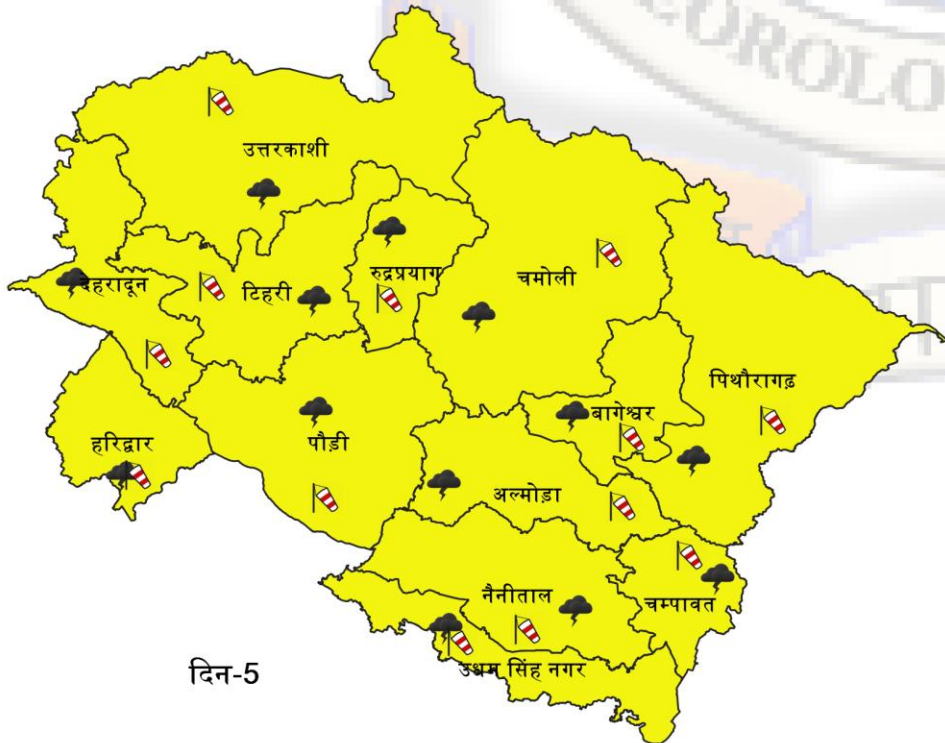
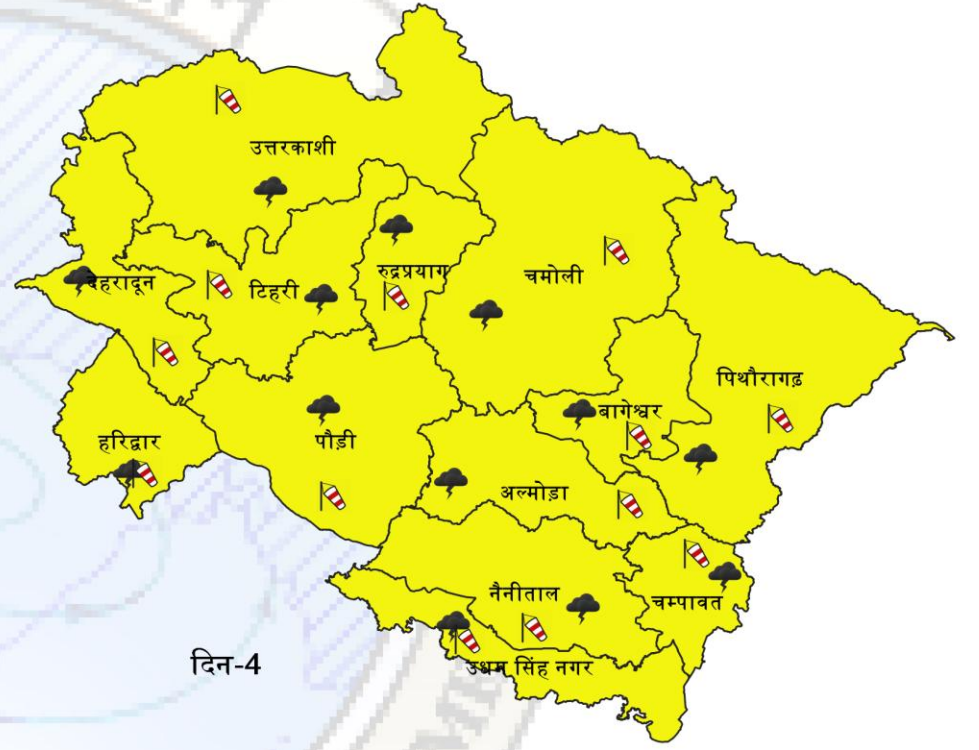
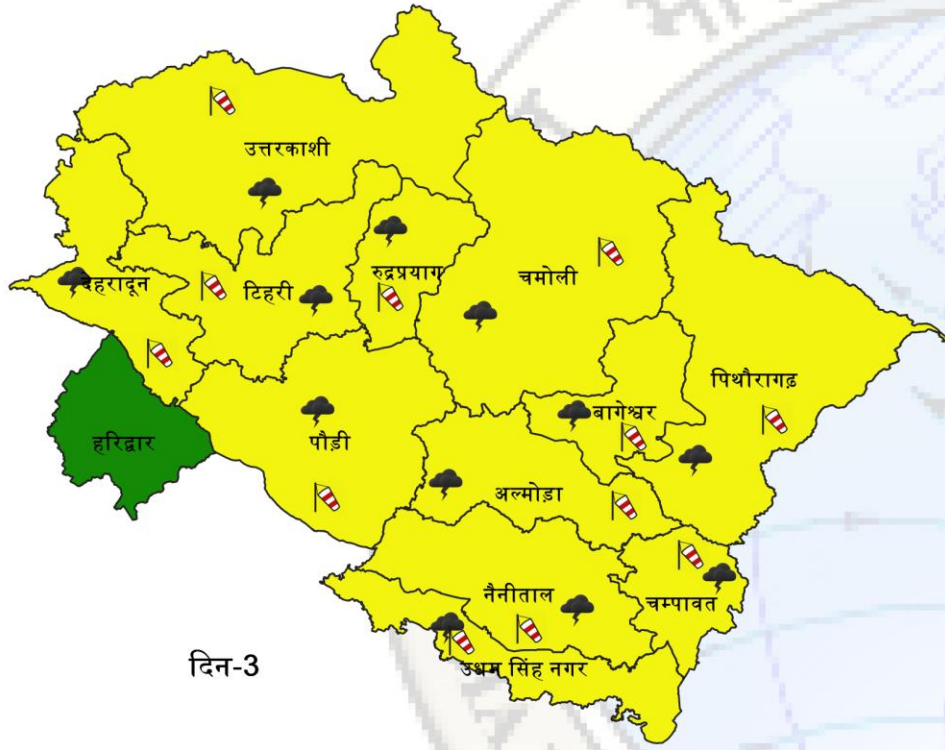
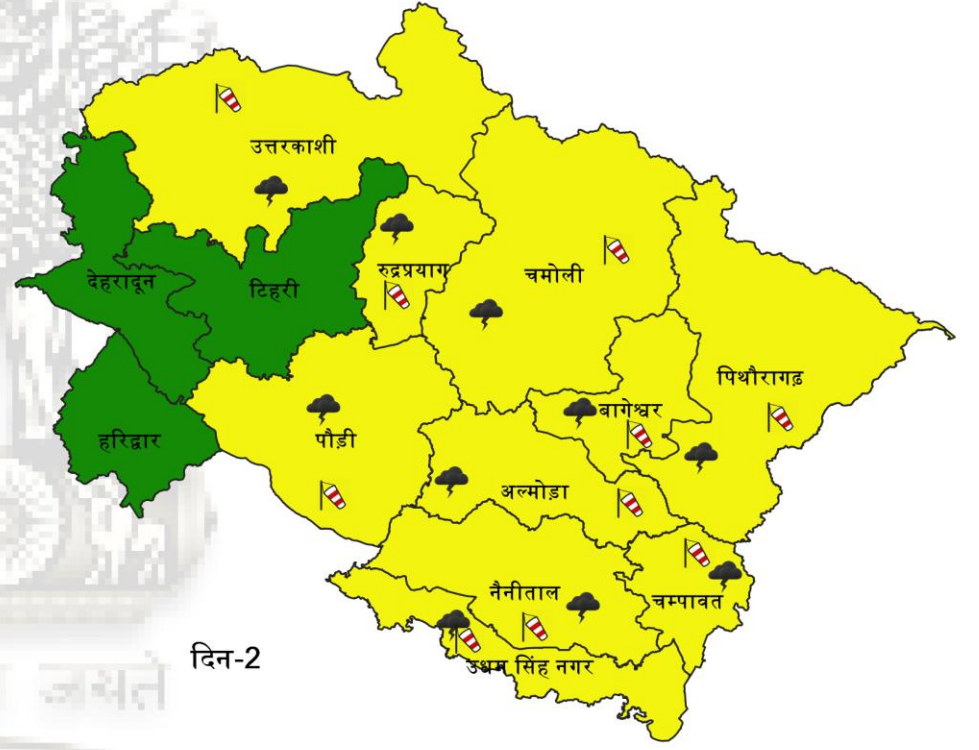
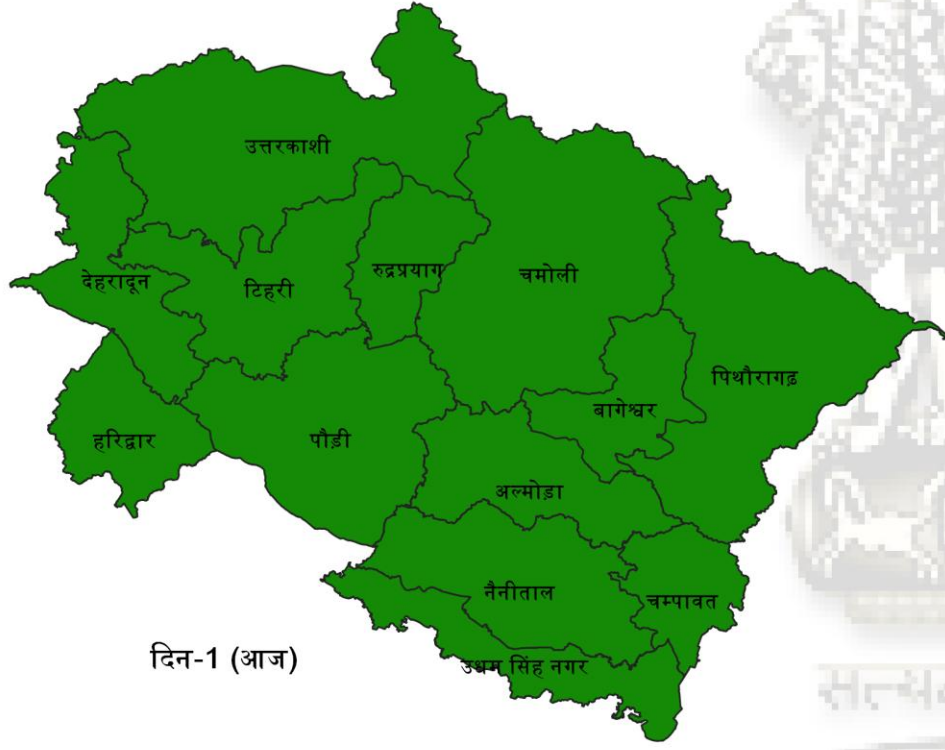
Warm Night: When minimum temperature departure 4.5°C to 6.4°C .

Severe Warm Night: When minimum temperature departure $>6.4^{\circ}\text{C}$.

उत्तराखण्ड के लिए वर्षा का पूर्वानुमान (दिन-1 से 5 तक)

जारी करने की तिथि: 06/05/2024





कोई चेतावनी नहीं
वाच (अपडेट रहें)
अलर्ट (तैयार रहें)
वॉर्निंग (कार्रवाई करें)

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