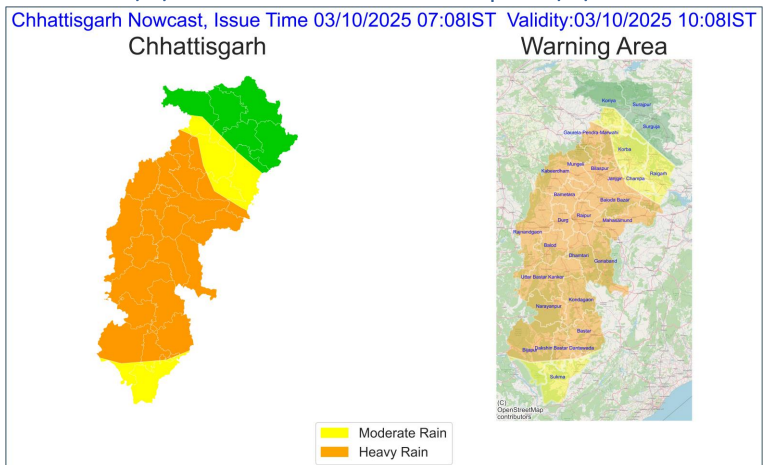




GOVERNMENT OF INDIA MINISTRY OF EARTH SCIENCES INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT METEOROLOGICAL CENTRE RAIPUR

District level Nowcast Chhattisgarh

Time of Issue: 03/10/2025 07:09 Valid upto: 03/10/2025 10:09



No Warning/चेतावनी नहीं

Be Updated/सचेत रहे

Be Prepared/तैयार रहे

Take Action/कारवई को

1) सुकमा, बीजापुर, दक्षिण बस्तर दंतेवाड़ा, बस्तर, नारायणपुर, कोंडागांव, उत्तर बस्तर कांकेर, धमतरी, बालोद, राजनांदगांव, गरियाबंद, महासमुंद, रायपुर, बलौदा बाज़ार, जांजगीर-चांपा, रायगढ़, बिलासपुर, कोरबा, गौरेला-पेंड्रा-मरवाही, दुर्ग, बेमेतरा, कबीरधाम, मुंगेली, कोरिया, में भारी वर्षा की संभावना है

- 2) सुकमा, बीजापुर, दक्षिण बस्तर दंतेवाड़ा, बस्तर, जांजगीर-चांपा, रायगढ़, कोरबा, गौरेला-पेंड्रा-मरवाही, सुरगुजा, सूरजपुर, कोरिया, में मध्यम वर्षा की संभावना है
- 1) Heavy Rain very likely over parts of Sukma, Bijapur, Dakshin Bastar Dantewada, Bastar, Narayanpur, Kondagaon, Uttar Bastar Kanker, Dhamtari, Balod, Rajnandgaon, Gariaband, Mahasamund, Raipur, Baloda Bazar, Janjgir Champa, Raigarh, Bilaspur, Korba, Gaurela-Pendra-Marwahi, Durg, Bametara, Kabeerdham, Mungeli, Koriya,
- 2) Moderate Rain very likely over parts of Sukma, Bijapur, Dakshin Bastar Dantewada, Bastar, Janjgir Champa, Raigarh, Korba, Gaurela-Pendra-Marwahi, Surguja, Surajpur, Koriya,

भारत सरकार पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय भारत मौसम विज्ञान विभाग मौसम विज्ञान केंद्र रायपुर



GOVERNMENT OF INDIA MINISTRY OF EARTH SCIENCES INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT METEOROLOGICAL CENTRE RAIPUR

भारी वर्षा (>15 mm/hr) के दौरान अपेक्षित प्रभाव और स्झाए गए उपाय Expected Impacts and Suggested Measures during Heavy Rain(>15 mm/hr)

अपेक्षित प्रभाव/Expected Impacts

- नदियों और नालों में जल स्तर में वृद्धि
- खुले में पड़ी कटी हुई फसल को नुकसान। अंडर्पास बंद होना तथा अधिकांश निचले इलाकों में जलभराव
- खेतों में जलभराव और खड़ी फसलों को नुकसान होने की संभावना
- नगरपालिका सेवाओं (पानी, बिजली आदि) में व्यवधान
- जलभराव, फिसलन भरी सड़कों और कम दृश्यता के कारण यात्रा का 30 मिनट समय बढ़ सकता है।
- रेल, सड़कु और हवाई परिवहन में देरी।
- कच्चे घरों/दीवारों और कमजोर संरचनाओं को नुकसान।
- Increase in water level in seasonal streams and rivers.
- Damage to Harvested Crops Lying in open.
- Closure of underpasses and Waterlogging in most low lying areas.
- Crop fields likely to be inundated and damage to standing crops.
- Disruptions of Municipal services (Water, Electricity etc) very likely
- Traffic congestion due to water logging, slippery roads and low visibility may lead to increase in travel time by more than 30 mins.
- Delay\Cancellation in Rail, Road and Air transport likely
- Damage to kutcha houses/walls, huts and weak structures.

सुझाव/Suggested Measures

- नदियों और नालों से दूर जाने के लिए तैयार रहें।
- जलभराव वाले इलाकों में जाने से बचें।
- कमजोर संरचनाओं के पास खड़े न हों या शरण न लें।
- कटी हुई फसल को खुले में न रखें। उर्वरको और कीटनाशकों के प्रयोग से बचें।
- खेतों से अतिरिक्त पानी की निकासी की व्यवस्था करें।
- बारिश के दौरान सावधानी से ड्राइव करें। रेल, सड़क और हवाई परिवहन में किसी भी देरी के बारे में सूचित रहें।
- पेड़ों के नीचे शरण न लें और जल निकायों के पास न जाएं
- जल निकासी का रखरखाव किया जाना चाहिए।
- Be prepared to move away from the rivers and streams.
- Avoid venturing into water logged areas.
- Don't stand near or take shelter in weak structures.
- Don't keep harvested crop in open.
- Avoid application of Fertilizers and Pesticides.
- Make arrangements for drainage of excess water from crop fields.
- Drive carefully during rain. Be informed about any delays in Rail, Road and Air transport.
- Don't take shelter under trees & Don't go near water bodies
- Maintenance of drainage should be done.