



प्रेस विज्ञप्ति

दिनांक: 10 मार्च 2025, 1300 IST

विषय: राज्य में सामान्य से अधिक तापमान एवं 11-12 मार्च को दक्षिण-पश्चिमी राजस्थान में हीटवेव की संभावना।

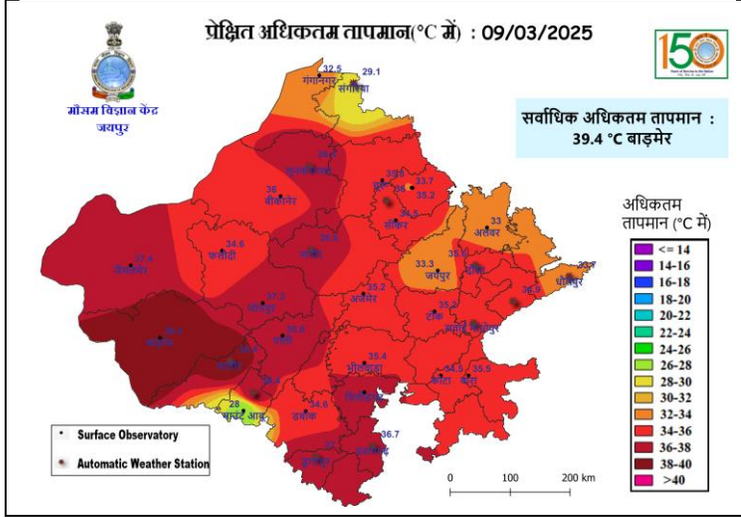
1. वर्तमान तापमान परिस्थितियां / Current temperature conditions :

- पिछले 24 घंटों में राज्य के अधिकांश भागों में अधिकतम तापमान 34-39 डिग्री से. दर्ज किया गया। सर्वाधिक अधिकतम तापमान 39.4 डिग्री से. (सामान्य से 5.9 डिग्री ऊपर) बाड़मेर में दर्ज किया गया है।
- आज 0830 बजे तक दर्ज प्रेक्षण के अनुसार राज्य के अधिकांश भागों में हवा में औसत आर्द्रता की मात्रा 30 से 80 प्रतिशत के मध्य दर्ज की गई है।
- राज्य के अधिकांश भागों में तापमान सामान्य से 2 से 5 डिग्री ऊपर दर्ज किये जा रहे हैं।

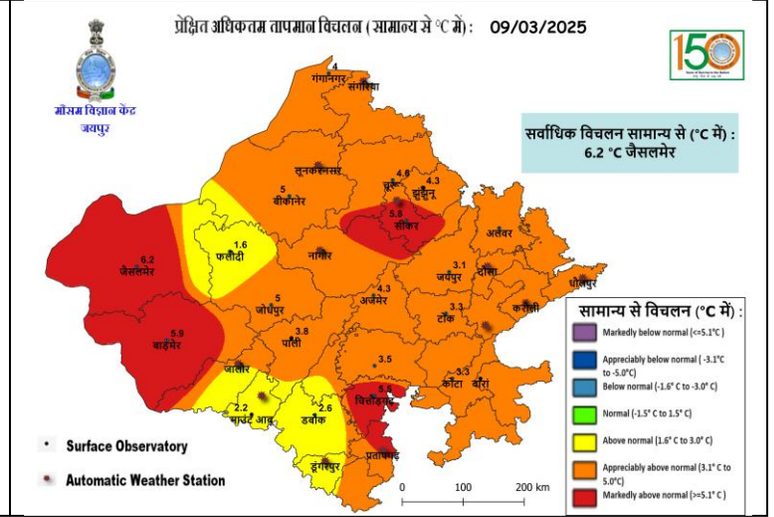
2. अधिकतम तापमान सामान्य से विचलन:

Maximum Temp. Departure from normal	Division
Markedly Above normal (+5.0°C or more)	जोधपुर
Appreciably Above normal (+3.1°C to +5.0°C)	बीकानेर, उदयपुर, कोटा, अजमेर, जयपुर, भरतपुर संभाग
Above normal (+1.6°C to +3.0°C)	नहीं
Normal (-1.5 °C to +1.5°C)	नहीं

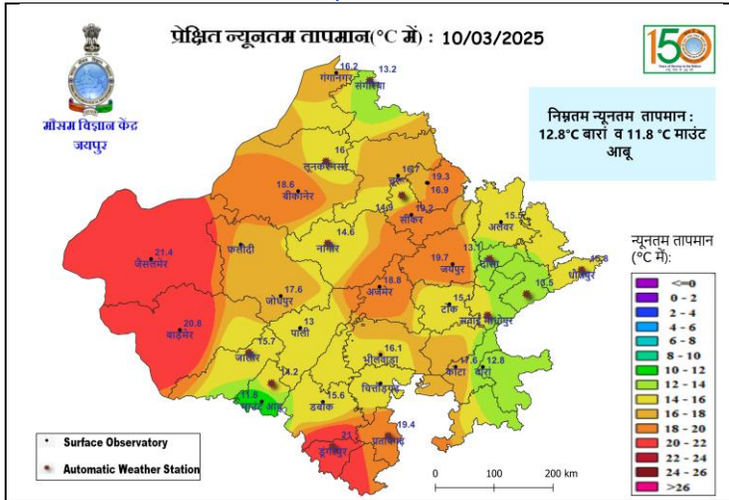
### 09 MARCH को दर्ज अधिकतम तापमान



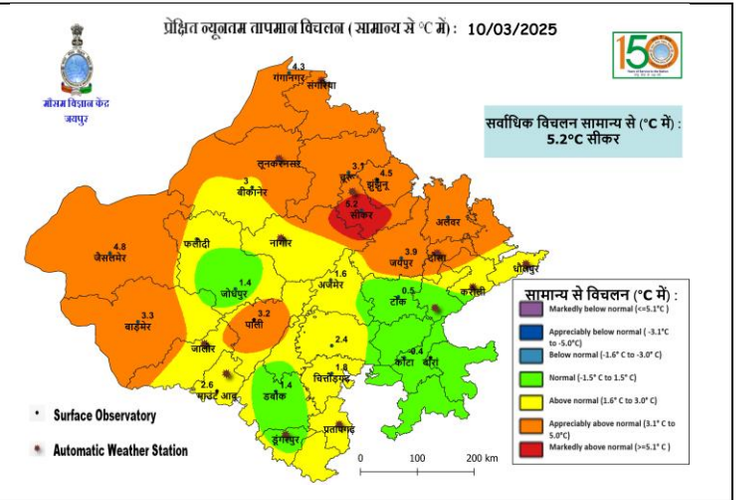
### Departure of Maximum Temperature



### 10 MARCH को दर्ज न्यूनतम तापमान



### Departure of Minimum Temperature

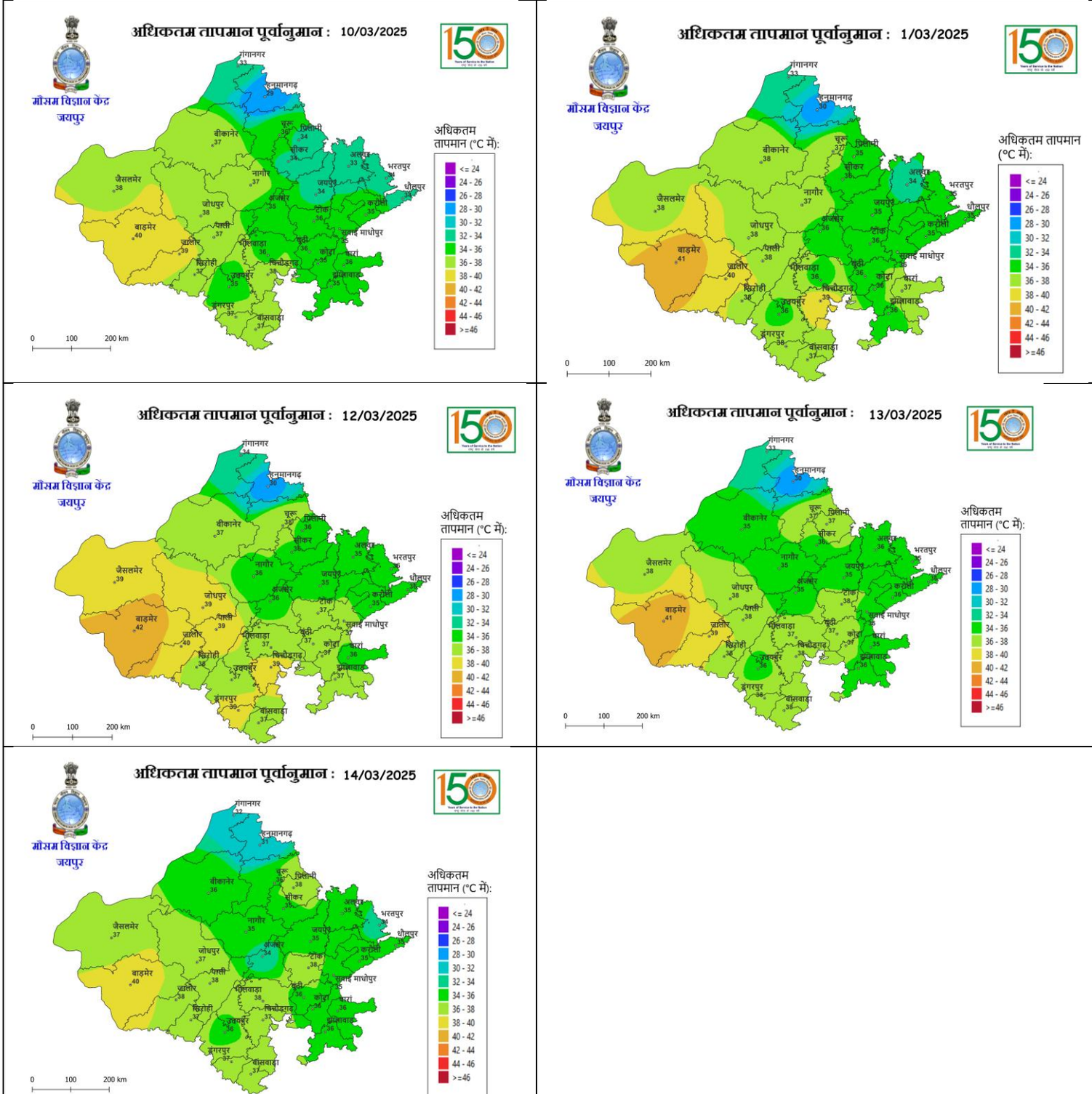


### 3. अधिकतम तापमान पूर्वानुमान / Maximum temperature forecast:

- आगामी 48 घंटों में अधिकतम एवं न्यूनतम तापमानों में 1 से 2 डिग्री सेल्सियस और वृद्धि होने की सम्भावना है, ततपश्चात आगामी 48 घंटों में अधिकतम एवं न्यूनतम तापमानों में 1 से 2 डिग्री सेल्सियस की गिरावट की सम्भावना है।
- 10-11 मार्च को बाड़मेर व आसपास के क्षेत्र में अधिकतम तापमान 40-41 डिग्री से. (सामान्य से 5-6 डिग्री ऊपर) दर्ज होने व कहीं-कहीं हीटवेव की संभावना है।
- राज्य में 13 से 15 मार्च के दौरान एक कमजोर पश्चिमी विक्षोभ के प्रभाव से आंशिक बादल छाए रहने व उत्तर-पश्चिम व उत्तरी भागों में कहीं-कहीं हल्की बारिश/बूदाबांदी होने की संभावना है।
- 14 मार्च को बीकानेर, जयपुर और भरतपुर संभाग के कुछ भागों में दोपहर बाद मेघगर्जन के साथ कहीं-कहीं हल्की बारिश होने की संभावना है।

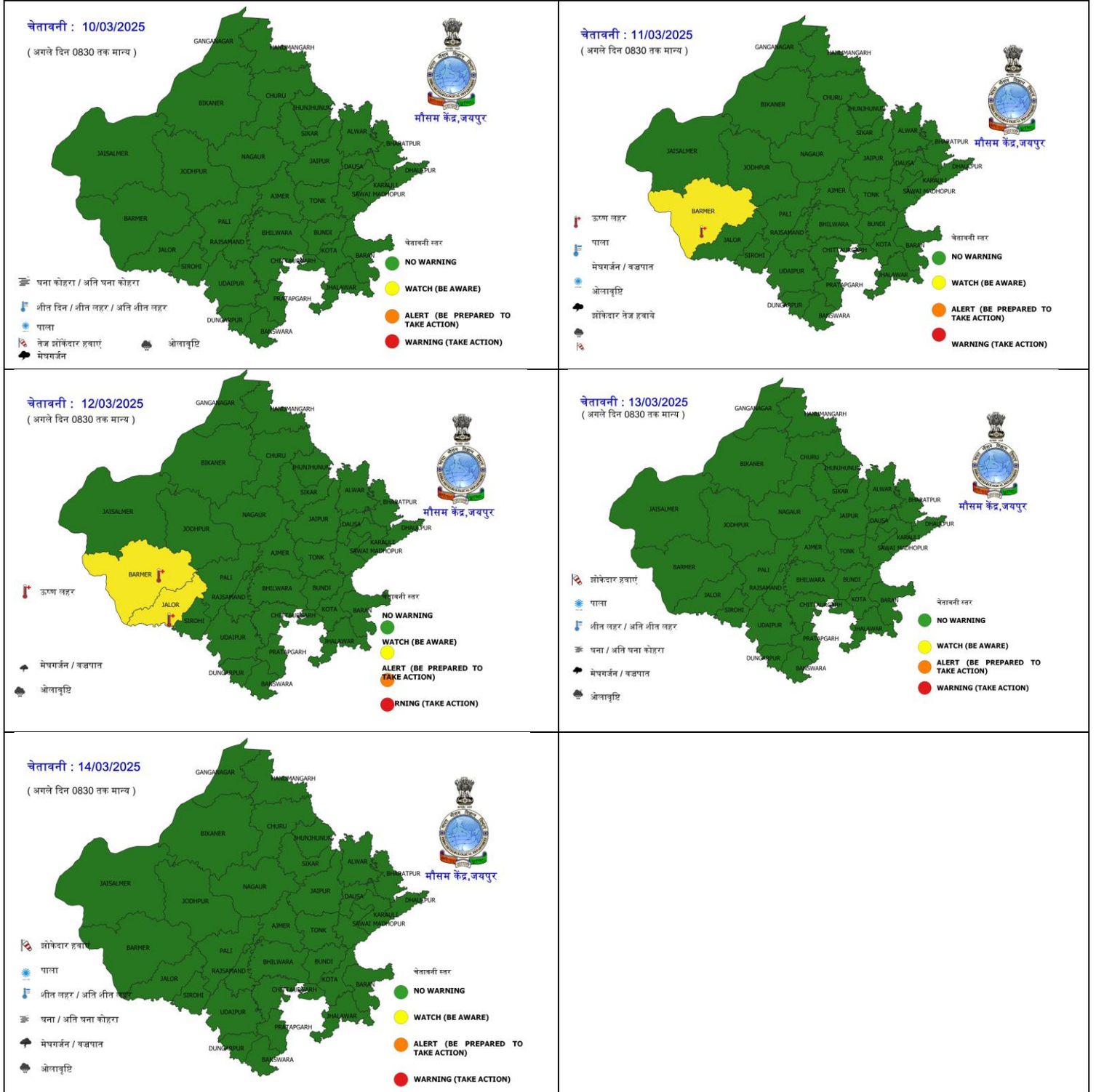


4. अधिकतम तापमान पूर्वानुमान मानचित्र





5. जिलवार हीटवेव चेतावनी/District wise Heat wave warning map:





IMPACT BASED ADVISORY

अपेक्षित प्रभाव	<ul style="list-style-type: none"><li>• बुजुर्ग बच्चे तथा बीमार व्यक्ति गर्मी के शिकार हो सकते हैं  </li><li>• उन लोगों में गर्मी की बीमारी के लक्षणों की संभावना बढ़ जाती है जो या तो लंबे समय तक धूप में रहते हैं या भारी काम करते हैं  </li><li>• उष्ण लहर का असर पालतू पशु पक्षियों व वन्य जीवों पर भी हो सकता है  </li></ul>
कार्यवाही के सुझाव	<ul style="list-style-type: none"><li>• गर्मी के जोखिम से बचें यथासंभव छायादार स्थान में रहे  </li><li>• निर्जलीकरण से बचें पर्याप्त मात्रा में पानी पियें  </li><li>• ओ आर एस, घर का बना पेय जैसे लस्सी, नींबू पानी आदि का प्रयोग खुद को हाइड्रेट रखने के लिए कर सकते हैं  </li><li>• पशु पक्षियों व अन्य जीवों को उष्ण लहर से बचाव की आवश्यक कदम उठाने चाहिए  </li></ul>

DUTY OFFICER  
कृते प्रमुख, मौसम केंद्र, जयपुर