



दिनांक : 24-12-2024

समय : 1330 बजे

शीत लहर / कोहरा पूर्वानुमान एवं चेतावनी

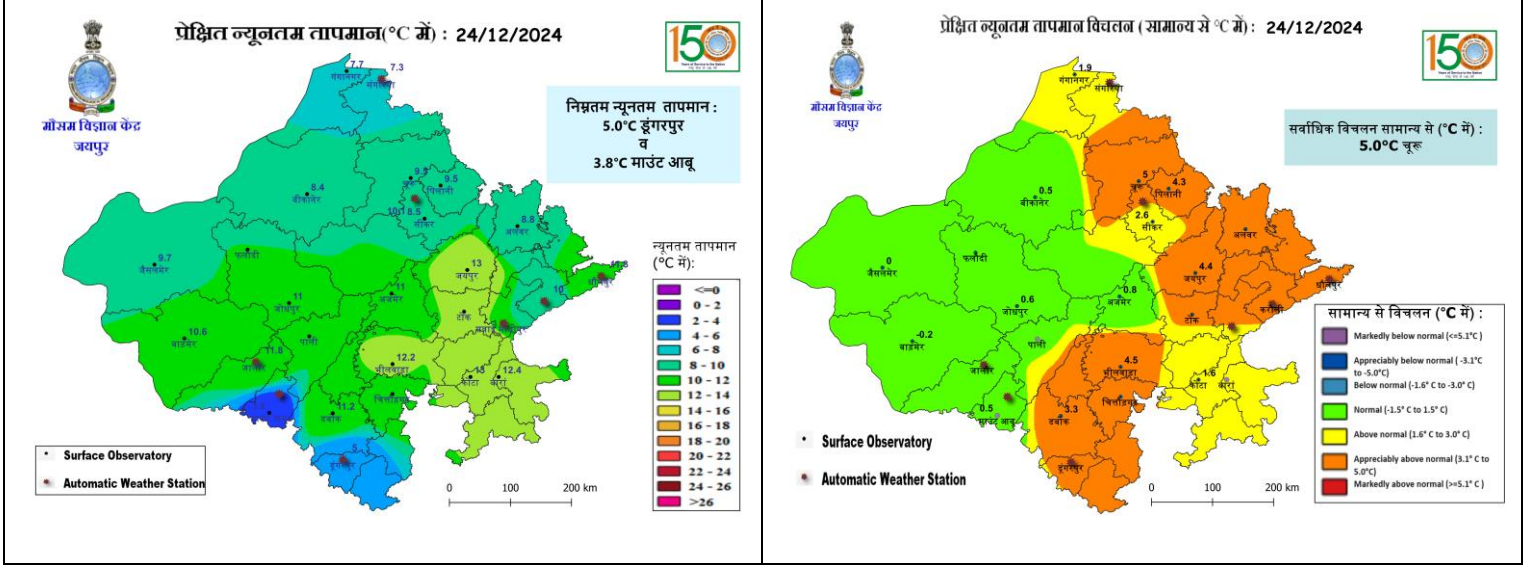
• वर्तमान मौसम परिस्थितियां / Current weather conditions :

- पूर्वी राजस्थान में कहीं-कहीं पर बहुत हल्की वर्षा दर्ज की गयी | पश्चिमी राजस्थान में कहीं-कहीं पर हल्की वर्षा दर्ज की गयी |
- राज्य में कहीं-कहीं पर कोहरा दर्ज किया गया |
- पूर्वी राजस्थान में कहीं-कहीं पर शीत दिन दर्ज किया गया | पश्चिमी राजस्थान में कहीं-कहीं पर शीत दिन से अति शीत दिन दर्ज किया गया |
- राज्य में सर्वाधिक अधिकतम तापमान डूंगरपुर में 26.1 डिग्री सेल्सियस दर्ज किया गया |
- राज्य में निम्नतम न्यूनतम तापमान डूंगरपुर में 5.0 डिग्री सेल्सियस दर्ज किया गया |
- आज 0830 IST पर दर्ज प्रेक्षण के अनुसार राज्य के अधिकांश भागों में हवा में आर्द्रता की औसत मात्रा 70 से 100 प्रतिशत के मध्य दर्ज की गयी |
- राज्य में न्यूनतम तापमान 5.0 °C से 13.0 ° सेल्सियस के मध्य दर्ज किये गये |

| Minimum Temp. Departure from normal | संभाग |
|---|----------------------|
| Markedly Below normal (-5.0°C or more) | NIL |
| Appreciably Below normal (-3.1°C to -5.0°C) | NIL |
| Below normal (-1.6°C to -3.0°C) | NIL |
| Normal (-1.5 °C to +1.5°C) | जोधपुर |
| Above normal (+1.6°C to +3.0°C) | अजमेर, कोटा बीकानेर, |
| Appreciably Above normal (+3.1°C to +5.0°C) | जयपुर, उदयपुर |

24-12-2024 को दर्ज न्यूनतम तापमान

Departure of Minimum Temperature



दर्ज किए गए मुख्य तापमान

| क्रम संख्या | स्टेशन | अधिकतम तापमान °C | | | न्यूनतम तापमान °C | | |
|-------------|------------|----------------------|-----------------------|------------------|------------------------|-----------------------|------------------|
| | | कल सांय 1730 पर दर्ज | 24 घंटों में परिवर्तन | सामान्य से विचलन | आज प्रातः 0830 पर दर्ज | 24 घंटों में परिवर्तन | सामान्य से विचलन |
| 1 | Ajmer | 24.3 | 1.2 | -0.6 | 11.0 | -2.3 | 0.8 |
| 2 | Bhilwara | 24.5 | 0.5 | -0.3 | 12.2 | -0.8 | 4.5 |
| 4 | Vanasthali | 22.2 | -2.4 | -2.3 | - | - | - |
| 5 | Alwar | 18.0 | -4.6 | - | 8.8 | 1.4 | - |
| 6 | Jaipur | 20.6 | -2.8 | -3.3 | 13.0 | 0.0 | 4.4 |
| 7 | Pilani | 16.7 | -9.4 | -5.4 | 9.5 | -2.7 | 4.3 |
| 8 | Sikar | 23.0 | 0.0 | 0.6 | 8.5 | -5.0 | 2.6 |
| 9 | Kota | 23.4 | -1.1 | -0.8 | 13.0 | -0.2 | 1.6 |



| | | | | | | | |
|----|----------------------|------|------|------|------|-------|------|
| 12 | Chittorgarh | 25.1 | -0.9 | -0.3 | 10.8 | 0.6 | 3.2 |
| 13 | Dabok | 23.8 | -0.3 | -1.4 | 11.2 | -1.8 | 3.3 |
| 14 | Barmer | 24.1 | -2.7 | -2.3 | 10.6 | -2.4 | -0.2 |
| 16 | Jaisalmer | 21.2 | -1.2 | -3.0 | 9.7 | 0.0 | 0.0 |
| 18 | Jodhpur City | 24.3 | -2.2 | -2.0 | 11.0 | -3.2 | 0.6 |
| 20 | Phalodi | 24.0 | 0.2 | -1.5 | 9.0 | -3.8 | 2.1 |
| 21 | Bikaner | 18.2 | -7.1 | -6.2 | 8.4 | -5.6 | 0.5 |
| 22 | Churu | 16.6 | -9.8 | -6.8 | 9.5 | -3.1 | 5.0 |
| 23 | Ganganagar | 16.8 | -4.7 | -4.5 | 7.7 | -4.5 | 1.9 |
| 24 | Dholpur (AWS) | 21.0 | -4.1 | - | 11.3 | 0.9 | - |
| 25 | Nagaur(AWS) | - | - | - | - | - | - |
| 28 | Anta Baran (KVK_AWS) | 23.1 | -1.6 | - | 12.4 | -1.2 | - |
| 29 | Dungarpur (AWS) | 26.1 | 0.6 | - | 5.0 | -10.4 | - |
| 30 | Sangariya (AWS) | 15.3 | -4.8 | - | 7.3 | -3.9 | - |
| 31 | Jalore (AWS) | 24.8 | -3.8 | - | 11.8 | -2.0 | - |
| 32 | Sirohi (AWS) | 18.0 | -2.2 | - | 5.6 | -5.2 | - |
| 35 | Fathepur (AWS) | 20.3 | -4.9 | - | 10.1 | -4.1 | - |
| 36 | Karauli (AWS) | 21.4 | -3.1 | - | 10.0 | 0.3 | - |
| 37 | Mt. Abu | 15.0 | -2.0 | -5.7 | 3.8 | -6.0 | 0.5 |

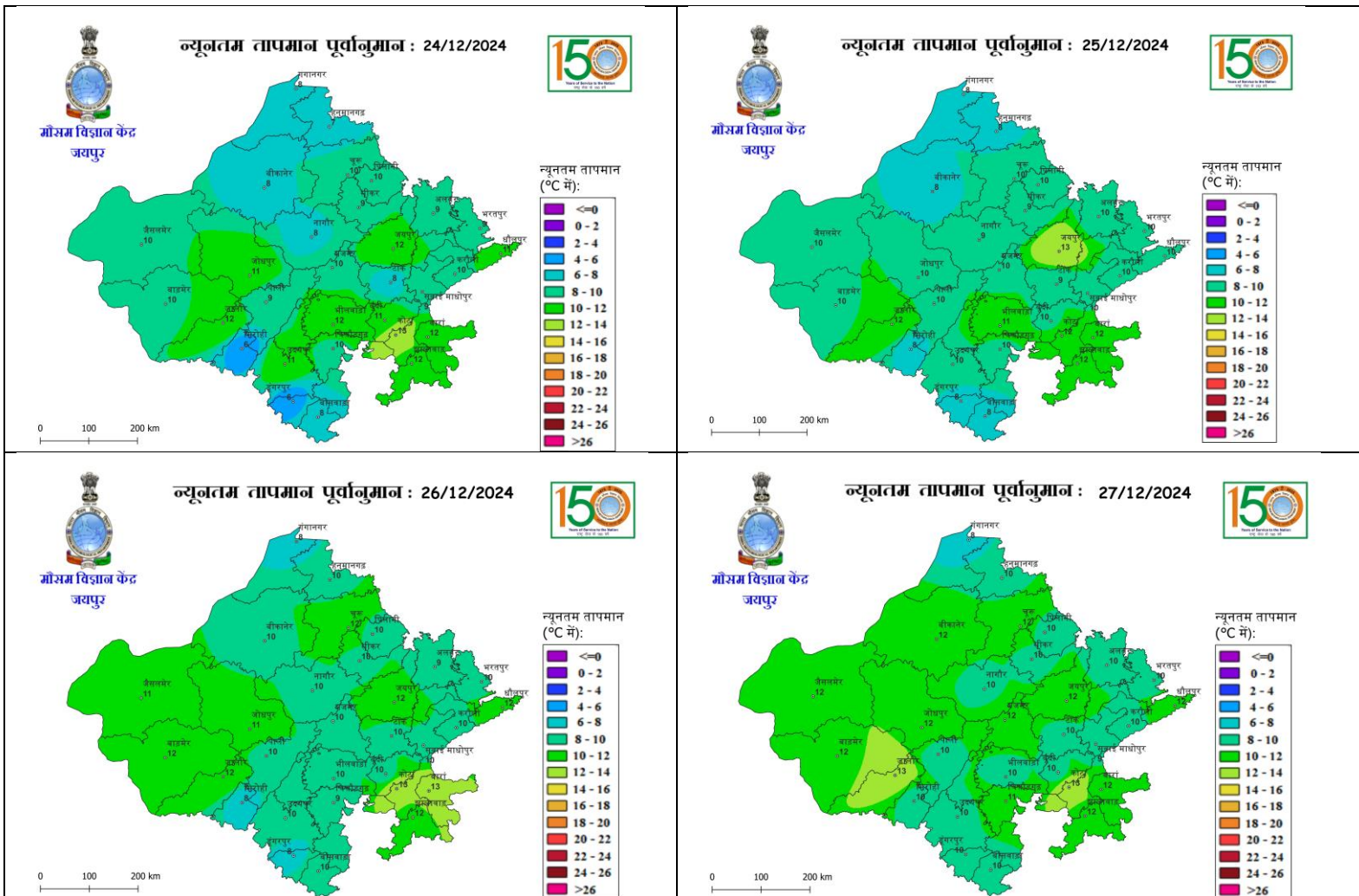
दैनिक मौसम पूर्वानुमान / Daily weather forecast :

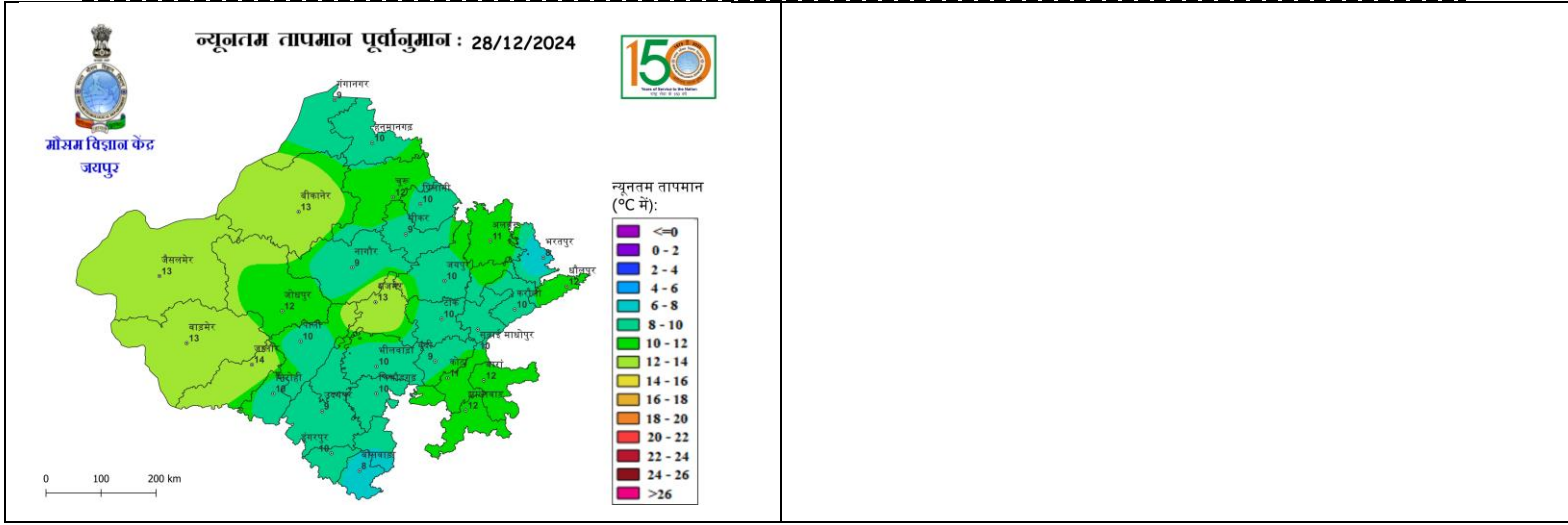
- राज्य में आगामी 2 दिनों में कहीं-कहीं पर घना कोहरा रहने की संभावना है ।



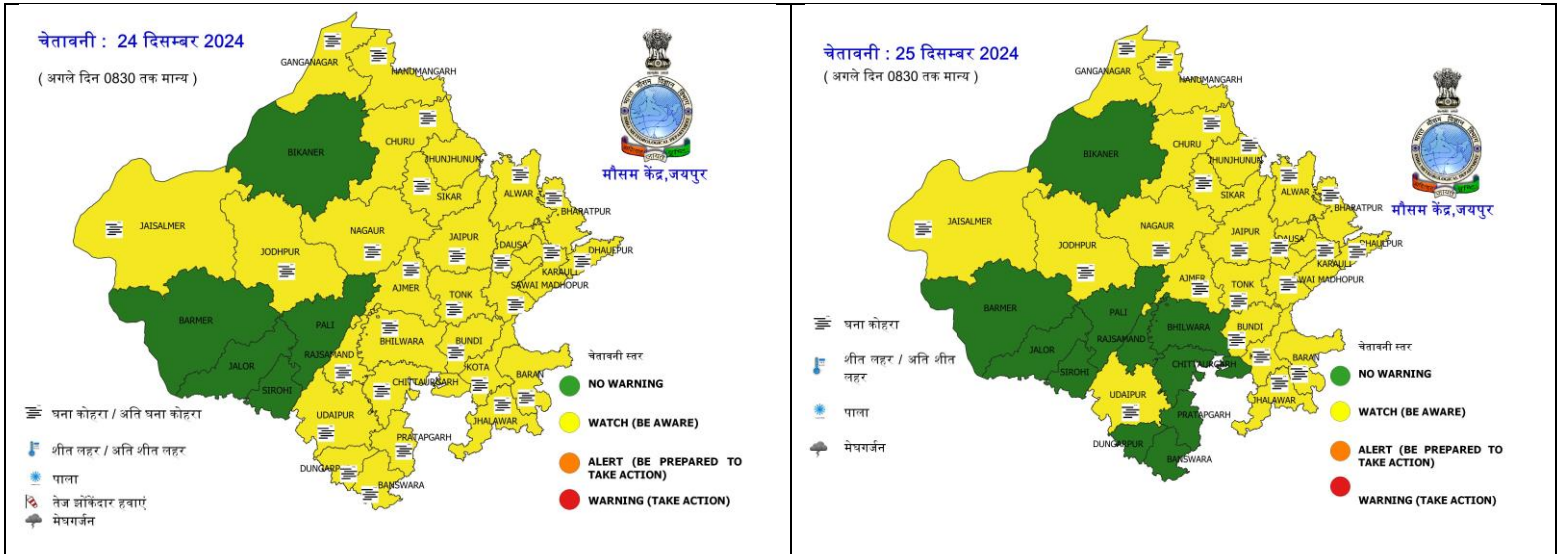
- एक पश्चिमी विक्षोभ 26 - 27 दिसंबर के दौरान कोटा, जयपुर, अजमेर, भरतपुर, उदयपुर संभागों व शेखावाटी क्षेत्र में सक्रिय होने की प्रबल संभावना है । इस दौरान राज्य के कुछ भागों में मेघगर्जन के साथ हल्की से मध्यम वर्षा होने की प्रबल संभावना है ।

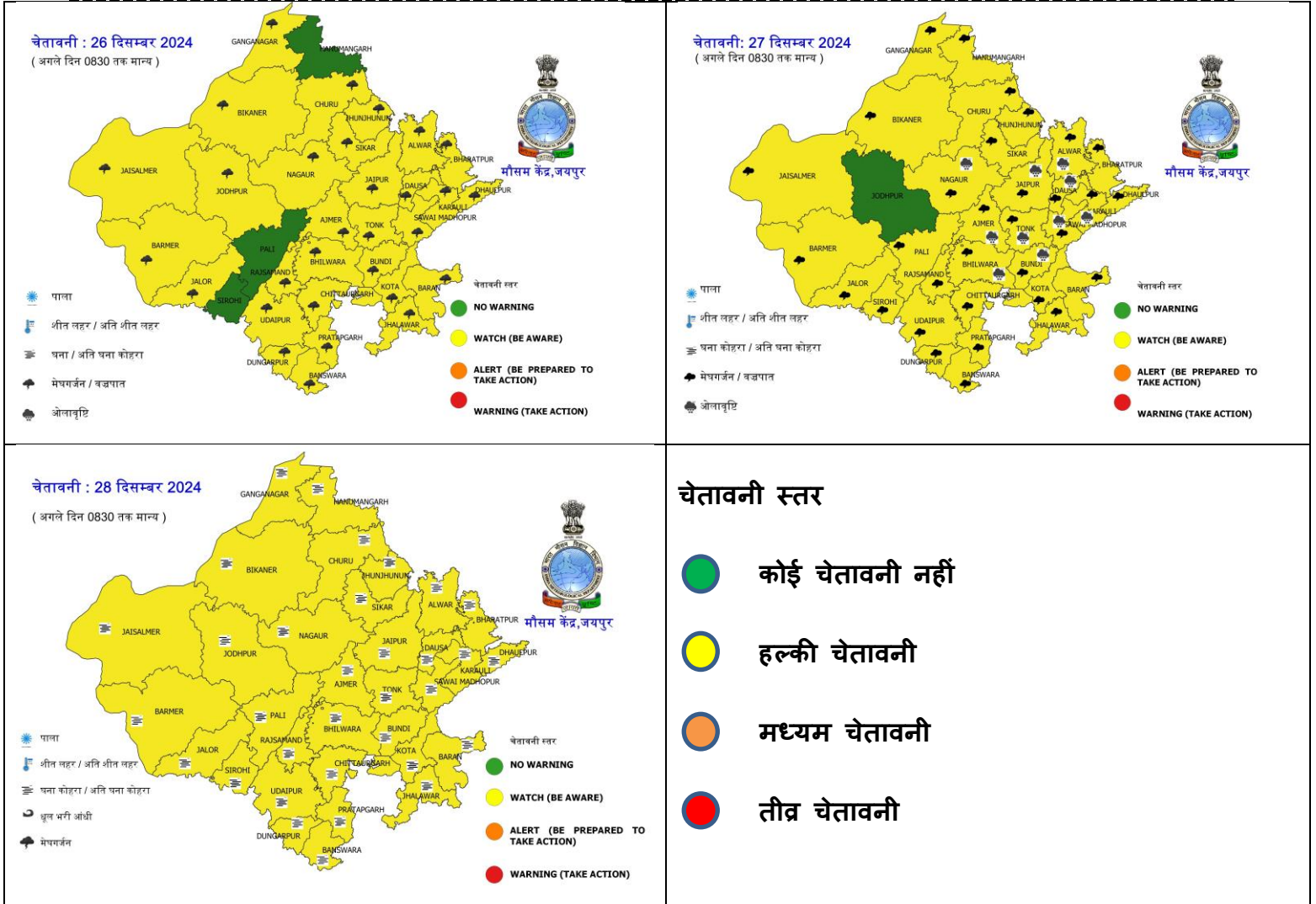
न्यूनतम तापमान पूर्वानुमान मानचित्र / Minimum temperature forecast map :





• जिलेवार शीत लहर / कोहरा चेतावनी मानचित्र / District wise Cold Wave / Fog warning map :





शीत लहर के प्रभाव एवं सुझाव
IMPACT OF COLD WAVE AND ACTION SUGGESTED

| | |
|-------------------------------|--|
| <p>अपेक्षित प्रभाव</p> | <ul style="list-style-type: none"> • बच्चों और बुजुर्गों को शीत लहर का सबसे ज़्यादा खतरा रहता है। • शीत लहर और पाला फसल, बागवानी और रोपण की वृद्धि और उत्पादकता को प्रभावित करता है। • शीत लहर में अधिक ठंड के लम्बे समय तक सम्पर्क में रहने से त्वचा कठोर एवं सुन्न हो सकती है। • शीत लहर से पशुओं की मृत्यु और चोट हो सकती है। शीत लहर के दौरान पशुओं को ज़्यादा पोषण की ज़रूरत होती है। |
|-------------------------------|--|



कार्यवाही के सुझाव

- पर्याप्त मात्रा में गर्म कपड़े पहनें। नियमित रूप से गर्म पेय पीते रहें।
- शीतलहर के समय चुस्त कपड़े ना पहनें यह रक्त संचार को कम करता है।
- शीत लहर के समय जितना संभव हो सके, घर के अंदर ही रहें।

DUTY OFFICER

कृते प्रमुख, मौसम केंद्र, जयपुर