



**ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅನುಸರಿಸಬಹುದಾದ ವಿವರ:**

ಬೆಳೆ	ಹಂತ	ಹವಾಮಾನ ಆಧಾರಿತ ಸಲಹೆ	ತೀವ್ರ ಕೀಟಗಳು / ರೋಗಗಳ ಸಾಧ್ಯತೆ	ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಲಾದ ನಿರ್ವಹಣೆ
ರಾಗಿ	ಧಾನ್ಯ ತುಂಬುವಿಕೆ / ಕೊಯ್ಲು	ಬೆಚ್ಚಗಿನ ದಿನಗಳು ಪಕ್ಕತೆಯನ್ನು ತ್ವರಿತಗೊಳಿಸಬಹುದು	ಕುತ್ತಿಗೆ ಬ್ಲಾಸ್ಟ್ (ಆರ್‌ಹೆಚ್ ಹೆಚ್ಚಾದರೆ), ಕಿವಿ ತಲೆ ಹುಳ	ಶಾರೀರಿಕ ಪರಿಪಕ್ವತೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕೊಯ್ಲು; ಹೊಲದಲ್ಲಿ ಒಣಗಿಸುವ ವಿಳಂಬವನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಿ
ಕರಿಮೆಣಸು	ಮುಳ್ಳು ಬೆಳವಣಿಗೆ	ಶುಷ್ಕ ಗಾಳಿಯು ಹಣ್ಣುಗಳ ರಚನೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಬಹುದು	ಪೊಲು ಜೀರುಂಡೆ, ತ್ವರಿತ ಬಾಡುವಿಕೆ (ಈಗ ಕಡಿಮೆ ಅಪಾಯ)	ಲಘು ನೀರಾವರಿ; ಒಳಚರಂಡಿಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ; ಅಗತ್ಯ ಆಧಾರಿತ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಸಿಂಪಡಣೆ
ಕಾಫಿ (ಅರೇಬಿಕಾ/ರೋಬಸ್ಟಾ)	ಹೂವಿನ ಮೊಗ್ಗು ಹಂತ	ಹೆಚ್ಚಿನ ತಾಪಮಾನ + ಶುಷ್ಕ ಹವಾಮಾನವು ಹೂವು ನೀರಾವರಿಗೆ ಅನುಕೂಲಕರವಾಗಿದೆ	ಬೆರ್ಗಿ ಕೊರಕ (ಆರಂಭಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆ)	ಹೂವಿನ ನೀರಾವರಿ ಒದಗಿಸಿ; ಕೊರಕ ಬಲೆಗಳನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ
ಎಲಕ್ಕಿ	ಸಸ್ಯಕ / ಕ್ಯಾಪ್ಸುಲ್ ರಚನೆ	ಒಣ ಗಾಳಿ → ತೇವಾಂಶದ ಒತ್ತಡ	ಫ್ರಿಪ್ಸ್	ಮಣ್ಣಿನ ತೇವಾಂಶವನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಿ; ಹಸಿಗೊಬ್ಬರ ಹಾಕುವುದು; ನೆರಳು ನಿಯಂತ್ರಣ
ಬಾಳೆ	ಗೊಂಚಲು ಬೆಳವಣಿಗೆ	ಹೆಚ್ಚಿದ ಬಾಷ್ಪವಿಸರ್ಜನೆ	ಸಿಗಟೋಕ (ಕಡಿಮೆ), ಹುಳಗಳು	ಜಲಾನಯನ ನೀರಾವರಿ; ಒಣಗಿದ ಎಲೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕಿ; ಆರ್‌ಎಚ್ ಹೆಚ್ಚಾದರೆ ಅಗತ್ಯ ಆಧಾರಿತ ಶಿಲೀಂಧ್ರನಾಶಕವನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸಿ
ಶುಂಠಿ / ಅರಿಶಿನ	ಸಸ್ಯಕ	ಮಣ್ಣಿನ ತೇವಾಂಶ ಕ್ಷೀಣತೆ	ರೈಜೋಮ್ ಕೊಳೆತ (ಶುಷ್ಕ ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ)	5-7 ದಿನಗಳ ಮಧ್ಯಂತರದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿ ಮಾಡಿ; ನೀರಿನ ನಿಕ್ಷಲತೆಯನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಿ
ಎಲೆಕೋಸು / ತರಕಾರಿಗಳು	ಹಣ್ಣಿನ ಹಂತ	ಟೊಮೆಟೋದಲ್ಲಿ ಹೂವಿನ ಉದುರುವಿಕೆ ಸಾಧ್ಯ	ಫ್ರಿಪ್ಸ್, ಹುಳಗಳು, ಆರಂಭಿಕ ರೋಗ	ಹನಿ ನೀರಾವರಿ; ಹಳದಿ ಜಿಗುಟಾದ ಬಲೆಗಳು; ಬೇವು ಆಧಾರಿತ ಸಿಂಪಡಣೆ

**ಚಾನುವಾರು ಸಲಹಾ**

ಘಟಕ	ಘಟಕ	ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಲಾದ ನಿರ್ವಹಣೆ
ಡೈರಿ	ಡೈರಿ	ನೆರಳು, ತಣ್ಣೀರು, ಖನಿಜ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು ಒದಗಿಸಿ
ಕೋಳಿ	ಕೋಳಿ	ವಾತಾಯನವನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ; ನೈರ್ಮಲ್ಯವನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಿ
ಆಡುಗಳು	ಆಡುಗಳುಸಲಹೆ	ಪೂರಕ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸಿ

**ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಹವಾಮಾನದ ಮುನ್ಸೂಚನೆ**

**ಮಡಿಕೇರಿ**

Parameter	22.04.2026	23.04.2026	24.04.2026	25.04.2026	26.04.2026
ಮಳೆ (ಮಿ.ಮೀ)	2.8	1.6	5.6	2	0.6
ಗರಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ (°ಸೆ)	33.6	34.2	32.9	35.2	35.2
ಕನಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ (°ಸೆ)	19.2	20.2	20.1	20.5	20.9
ಮೋಡ (ಆಕ್ಟ್ಸ್)	3	4	5	3	3
ಗರಿಷ್ಠ ಗಾಳಿಯ ತೇವಾಂಶ (%)	98	98.8	97.9	96.8	96.7
ಕನಿಷ್ಠ ಗಾಳಿಯ ತೇವಾಂಶ (%)	33.8	38	44.6	38.6	27.9
ಗಾಳಿಯ ವೇಗ (ಕಿ.ಮೀ/ ಗಂಟೆ)	2.3	2.3	2.9	0.7	3.3
ಗಾಳಿಯ ದಿಕ್ಕು( ಡಿಗ್ರಿ)	251.6	251.6	270	180	139.4

**ಸೋಮವಾರಪೇಟೆ**

Parameter	22.04.2026	23.04.2026	24.04.2026	25.04.2026	26.04.2026
ಮಳೆ (ಮಿ.ಮೀ)	3.1	0.2	1.8	0.7	0.7
ಗರಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ (°ಸೆ)	33.6	35.7	34.2	36.2	35.7
ಕನಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ (°ಸೆ)	19.2	20.2	20.6	20.9	20.9
ಮೋಡ (ಆಕ್ಟ್ಸ್)	3	5	6	2	2
ಗರಿಷ್ಠ ಗಾಳಿಯ ತೇವಾಂಶ (%)	96.1	98.4	92.9	93.2	94
ಕನಿಷ್ಠ ಗಾಳಿಯ ತೇವಾಂಶ (%)	19.2	24.4	35.8	25.3	14.3
ಗಾಳಿಯ ವೇಗ (ಕಿ.ಮೀ/ ಗಂಟೆ)	2.3	5.1	4.7	1.9	3.5
ಗಾಳಿಯ ದಿಕ್ಕು( ಡಿಗ್ರಿ)	231.3	265.9	261.3	248.2	156

**ವಿರಾಜಪೇಟೆ**

Parameter	22.04.2026	23.04.2026	24.04.2026	25.04.2026	26.04.2026
ಮಳೆ (ಮಿ.ಮೀ)	2.7	1.5	5	2.4	0.6
ಗರಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ (°ಸೆ)	33.9	33.9	32.8	35.1	35.4
ಕನಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ (°ಸೆ)	19.9	20.2	20.2	20.7	21.1
ಮೋಡ (ಆಕ್ಟ್ಸ್)	2	3	4	3	2
ಗರಿಷ್ಠ ಗಾಳಿಯ ತೇವಾಂಶ (%)	98.3	98.8	97.5	97.8	96.7
ಕನಿಷ್ಠ ಗಾಳಿಯ ತೇವಾಂಶ (%)	37.2	42.4	48.7	42.1	32.6
ಗಾಳಿಯ ವೇಗ (ಕಿ.ಮೀ/ ಗಂಟೆ)	1.4	1.8	1.6	1.6	1.4
ಗಾಳಿಯ ದಿಕ್ಕು( ಡಿಗ್ರಿ)	270	306.9	296.6	26.6	90

- ರೈತರು “ದಾಮಿನಿ” ಎಂಬ ತಂತ್ರಾಂಶವನ್ನು ಗೂಗಲ್ ಪ್ಲೇ ಸ್ಟೋರ್‌ನಿಂದ ಡೌನ್ ಲೋಡ್ ಮಾಡಿಕೊಂಡರೆ ಇದರಿಂದ ಮಿಂಚಿನ ಮನ್ಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅತ್ಯಂತ ನಿಖರವಾಗಿ ತಿಳಿಯಬಹುದು.
- ಹಾಗೆಯೇ “ಮೌಸಮ್” ಮತ್ತು “ಮೇಘದೂತ್” ತಂತ್ರಾಂಶಗಳಿಂದ ಮಳೆಯ ಮುನ್ಸೂಚನೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ರೈತರು ದೂರವಾಣಿ ಮೂಲಕ ಡಾ|| ಉಮಾಶಂಕರ್ ಕುಮಾರ್, ಎನ್. ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಧೀಕ್ಷಕರು/ ಡಾ. ಸುಮಂತ್ ಕುಮಾರ್, ಜಿ. ವಿ, ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ, ದೂರವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ. 08212591267/ 9535345814 ರವರನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಬಹುದು.

ಕೃಷಿ ಹವಾಮಾನ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಭಾಗ,  
ನಾಗನಹಳ್ಳಿ, ಮೈಸೂರು

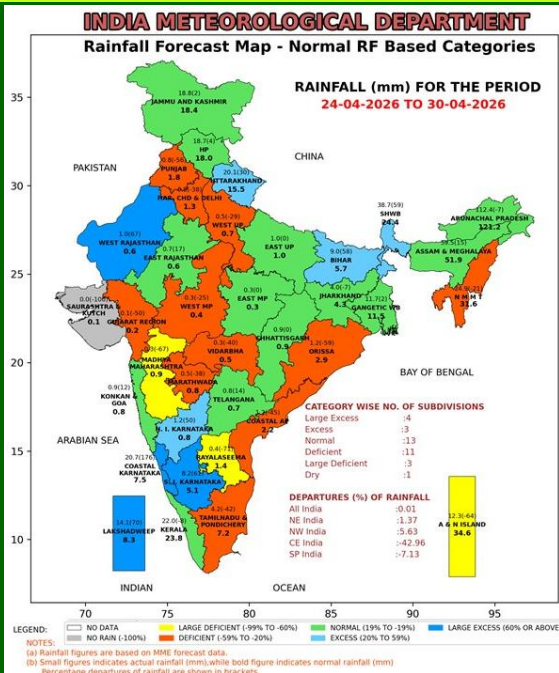
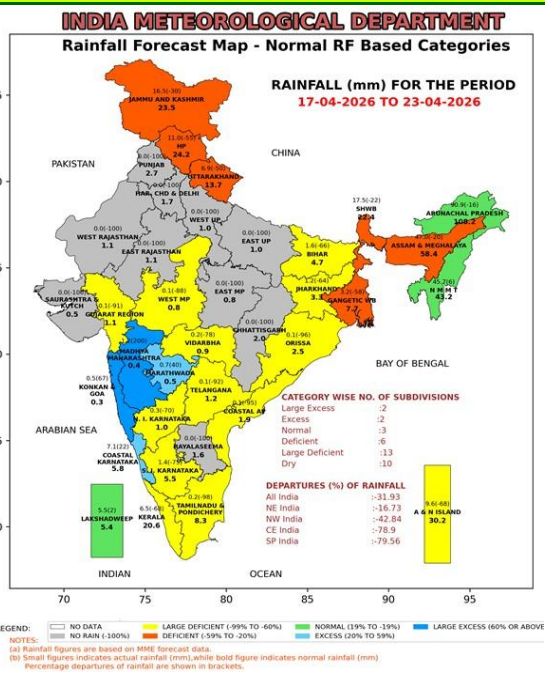
वास्तविकवर्षातथाविस्तारितअवधिपूर्वानुमान  
Realized Rainfall and Extended Range Forecast  
(वर्षाऔरतापमान)  
(Rainfall and Temperature)

**Realized Rainfall**  
(02<sup>nd</sup> to 15<sup>th</sup> April 2026)



**Extended Range Forecast System**

**Rainfall forecast maps for the next 2 weeks (IC- 15<sup>th</sup> April, 2026)  
 (17<sup>th</sup> to 30<sup>th</sup> April, 2026)**



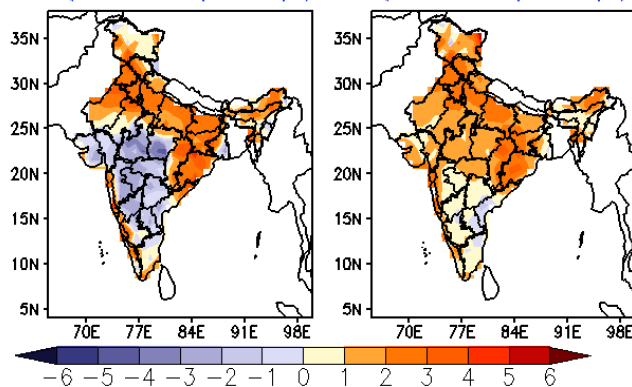
- **Week 1 (17.04.2025 to 23.04.2026):** Rainfall activity is likely over North East India and Jammu & Kashmir, in some parts of Himachal Pradesh and Coastal Karnataka and at isolated places over Uttarakhand and Northern Kerala.
- **Week 2 (24.04.2025 to 30.04.2026):** Rainfall activity is likely over North East India and Jammu & Kashmir, over many parts of Uttarakhand and West Bengal & Sikkim, in some parts of Himachal Pradesh, Bihar & South Karnataka and at isolated places over Jharkhand, Coastal Andhra Pradesh & Kerala.

**Maximum and Minimum temperature anomaly (°C) forecast  
for the next 2 weeks (IC- 15<sup>th</sup> April, 2026)  
(17<sup>th</sup> to 30<sup>th</sup> April, 2026)**

**MME forecast Tmax anomaly (Deg C)**

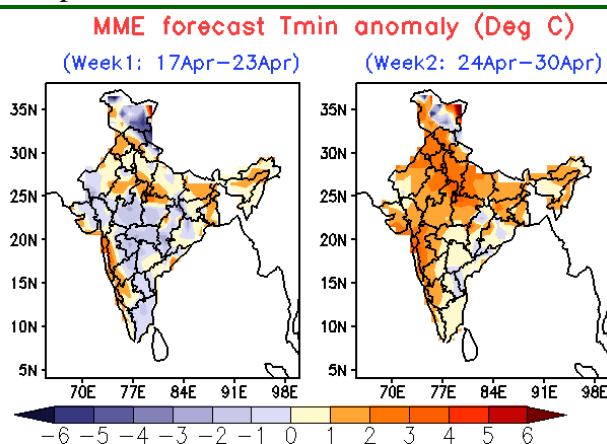
(Week1: 17Apr-23Apr)

(Week2: 24Apr-30Apr)



### Maximum Temperature (Tmax)

- **Week 1 (17.04.2025 to 23.04.2026):**Maximum Temperature is likely to be above normal over North West India, East India, Chhattisgarh, Konkan&Goa and Coastal Karnataka; over many parts of Kerala & North Coastal Andhra Pradesh and in some parts of Tamil Nadu.
- **Week 2 (24.04.2025 to 30.04.2026):**Maximum temperature is likely to be above normal over the country except in some parts of Andhra Pradesh.



### Minimum Temperature (Tmin)

- **Week 1 (17.04.2025 to 23.04.2026):**Minimum Temperature is likely to be above normal over many parts of North West India, East India, North East India and Konkan&Goa and in some parts of Madhya Maharashtra & Karnataka.
- **Week 2 (24.04.2025 to 30.04.2026):** Minimum temperature is likely to be above normal over the country except in some parts of Jammu & Kashmir.