



ಭಾರತ ಹವಾಮಾನ ಇಲಾಖೆ
ಹವಾಮಾನ ಕೇಂದ್ರ
ಅರಮನೆ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು



GOVERNMENT OF INDIA
METEOROLOGICAL CENTRE
PALACE ROAD, BENGALURU-01

ಭಾರತ ಮೌಸಮ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ

ಬುಧವಾರ, 14 ಮೇ 2025/24 ನೇ ವೈಶಾಕ, 1947 ಶಕ

ದೈನಂದಿನ ಹವಾಮಾನ ವರದಿ

ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 0830 ಘಂಟೆಗೆ ದಾಖಲಿಸಿರುವ ವೀಕ್ಷಣೆಯ ಸಾರಾಂಶ:

ರಾಜ್ಯದ ಹಲವೆಡೆ ಮಳೆಯಾಗಿದೆ.

ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ (ಸಂ. ನಲ್ಲಿ): ಗೋಕಾಕ್ (ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ) 17, ಧಾರವಾಡ ಪಿಟಿಬ (ಧಾರವಾಡ ಜಿಲ್ಲೆ) 13

ಭಾರೀ ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ (ಸಂ.ಗಳಲ್ಲಿ): ಚಿಕ್ಕೋಡಿ (ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ) 9, ಹುಕ್ಕೇರಿ (ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ) 7, ಧಾರವಾಡ (ಹೊಸ) (ಧಾರವಾಡ ಜಿಲ್ಲೆ) 7, ಮುರಗೋಡ (ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ) 7, ಲೋಕಾಪುರ (ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಜಿಲ್ಲೆ) 7, ಕುಂದಗೋಳ (ಡಿಸ್ಟ್ ಬೆಳಗಾವಿ, ಹಿಡವಾಡ) ಅನವಟ್ಟಿ (ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ) 7, ಬೆಂಗಳೂರು ಜಿಕೆ ವಿಕೆ (ಜಿಲ್ಲೆ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ) 7

ಮುಖ್ಯ ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ (ಸಂ. ನಲ್ಲಿ): ಧರ್ಮಸ್ಥಳ (ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ) 5, ಉಡುಪಿ (ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆ) 3, ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ (ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ) 2, ಕೋಟ (ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆ) 2, ಕುಮಟಾ (ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ) 2, ಸುಳ್ಯ (ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ) 1, ಯಲ್ಲಾಪುರ (ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ) 1, ದಡ್ಡೇರಳ್ಳಿ (ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ) 1, ಹುಬ್ಬಾರಳ್ಳಿ ಹಾವೇರಿ) 6, ಬಿಳಗಿ (ಇರಿ.) (ಜಿಲ್ಲೆ ಬಾಗಲಕೋಟೆ) 6, ಬೈಲಹೊಂಗಲ (ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ) 6, ನಿಪ್ಪಾಣಿ (ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ) 6, ಸಂಕೇಶ್ವರ (ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ) 6, ಕಲದಗಿ (ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಾಗಲಕೋಟೆ) 6, ತಾವರಗೇರಾ (ಜಿಲ್ಲೆ ಕೊಪ್ಪಳ) (5, ನಾರಗಂ ಜಿಲ್ಲೆ) (ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ) 5, ಯಗಟಿ (ಜಿಲ್ಲೆ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು) 5 ಮುದ್ದೇಬಿಹಾಳ (ಜಿಲ್ಲೆ ವಿಜಯಪುರ) 5, ಸುತಗಟ್ಟಿ ಮಟ್ಟಿಕೊಪ್ಪ (ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ) 4, ಕೆರೂರು (ಜಿಲ್ಲೆ ಬಾಗಲಕೋಟೆ) 4, ಬೆಂಗಳೂರು ಹಾಲ್ ಆಬ್ಲಿ (ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ) 4, ರಬಕವಿ (ಜಿಲ್ಲೆ ಬಾಗಲಕೋಟೆ) 3, ಸೇಡಬಾಳ (ಜಿಲ್ಲೆ ಜಿಲ್ಲೆ) (3, ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ) (3, ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ) ರಾಯಚೂರು) 3, ಚಿಂಚೋಳಿ (ಜಿಲ್ಲೆ ಕಲಬುರ್ಗಿ) 3, ದೇವರಹಿಪ್ಪರಗಿ (ಜಿಲ್ಲೆ ವಿಜಯಪುರ) 3, ಬೆಂಗಳೂರು ಸಿಟಿ Observatory (ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ) 3, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪಿಟಿಬ (ಜಿಲ್ಲೆ ಶಿವಮೊಗ್ಗ) 3, ಅಜ್ಜಂಪುರ (ಜಿಲ್ಲೆ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು) 3, ಗುಬ್ಬಿ (ಜಿಲ್ಲೆ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ತುಮಕೂರು) (ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆ) 3, ಕಳಸ (ಜಿಲ್ಲೆ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು) 3, ಬೀದರ್ (ಜಿಲ್ಲೆ ಬೀದರ್) 3, ಬೀದರ್ ಪಿಟಿಬ (ಜಿಲ್ಲೆ ಬೀದರ್) 3, ವಿಜಯಪುರ ಪಿಟಿಬ (ಜಿಲ್ಲೆ ವಿಜಯಪುರ) 3, ನಲ್ವತವಾಡ (ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ) 2, ಝಲ್ಕಿ ಕ್ರಾಸ್ (ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ) 2, ಬೆಳಗಾವಿ APMC (ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೆಳಗಾವಿ) 2, ಕಕ್ಕೇರಿ (ಜಿಲ್ಲೆ, ಯಾದಗಿರಿ) (ಜಿಲ್ಲೆ ಬಾಗಲಕೋಟೆ) 2, ಅಡ್ಡಿ (ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ) 2, ಸೇಡಂ (ಕಲಬುರ್ಗಿ ಜಿಲ್ಲೆ) 2, ನಾರಾಯಣಪುರ ಎಚ್‌ಎಂಎಸ್ (ಯಾದಗಿರಿ ಜಿಲ್ಲೆ) 2, ಜಯಪುರ (ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ) 2, ಹೆಸರಘಟ್ಟ (ಜಿಲ್ಲೆ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ) 2, ತೊಂಡೇಭಾವಿ (ಜಿಲ್ಲೆ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ) 2 ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ. 2, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಪಿಟಿಬ (ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ) 2, ಮೈಸೂರು ಪಿಟಿಬ (ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ) 2, ಗುಳೇದಗೂಡು (ಜಿಲ್ಲೆ ಬಾಗಲಕೋಟೆ) 2, ಬೆಳ್ಳಟ್ಟಿ (ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆ) 2, ಲಿಂಗಸೂಗೂರು (ಜಿಲ್ಲೆ ರಾಯಚೂರು) 2, ಜೇವರ್ಗಿ (ಜಿಲ್ಲೆ ಕಲಬುರ್ಗಿ) 2, ಬಿ ಬಾಗೇವಾಡಿ (ಜಿಲ್ಲೆ) 2, ಹುಣಸಗಿ (ಜಿಲ್ಲೆ, ಯಾದಗಿರಿ) 2, ಯಾದಗಿರಿ 2) (ಜಿಲ್ಲೆ ವಿಜಯಪುರ) 1, ಸಿಂಧನೂರು (ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆ) 1, ಬಳಗಾನೂರು (ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆ) 1, ಹಾವೇರಿ ಪಂ. 1, ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಪುರ (ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆ) 1, ಕೊಪ್ಪ (ಜಿಲ್ಲೆ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು) 1, ARG (ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ) 1, ನಾಗಮಂಗಲ (ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆ) 1, ದಾವಣಗೆರೆ (ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆ) 1, ಹೊನ್ನಾಳಿ (ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆ) 1, ಆಗುಂಬೆ EMO (ಜಿಲ್ಲೆ ಶಿವಮೊಗ್ಗ) 1, ಭದ್ರಾವತಿ (ಜಿಲ್ಲೆ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ) ಕುಶಾಲನಗರ (ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆ) 1

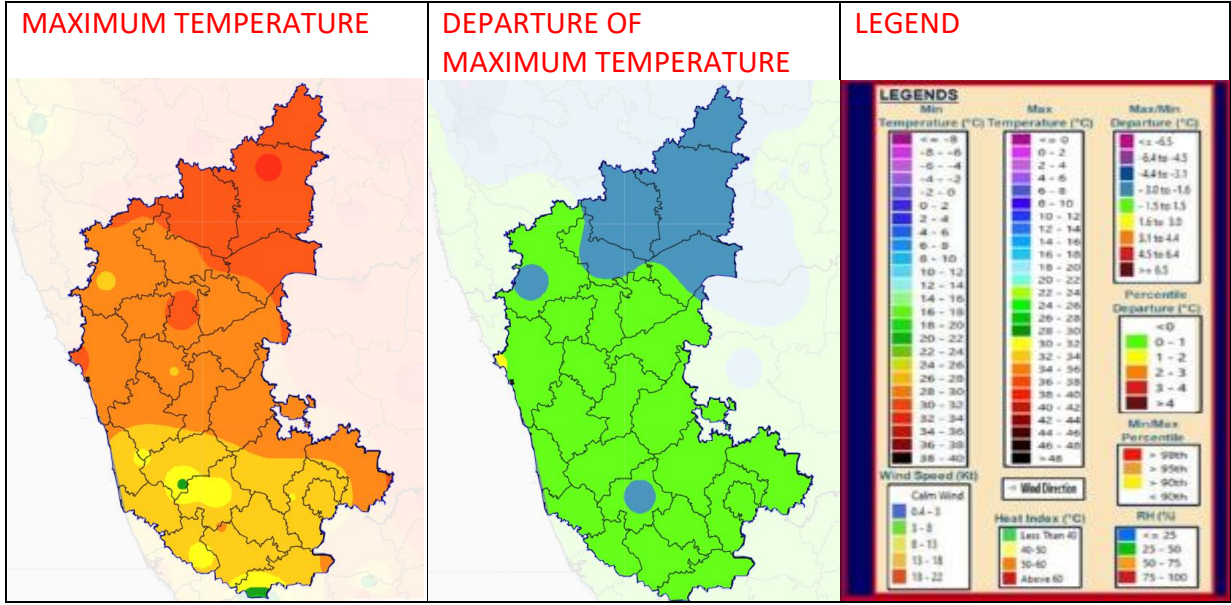
ತಾಪಮಾನದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳು:

• ನೈಜ ಸಮಯದ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಆಧರಿಸಿ, ಕರಾವಳಿ ಕರ್ನಾಟಕದ ಮೇಲೆ ಗರಿಷ್ಠ ತಾಪಮಾನವು 34-37 ° C ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿದೆ; ಬೆಳಗಾವಿ, ಧಾರವಾಡ, ಗದಗ ಮತ್ತು ಹಾವೇರಿ ಮೇಲೆ 31-35 ° C ಮತ್ತು ಬೀದರ್, ವಿಜಯಪುರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ಕೊಪ್ಪಳ ಮತ್ತು ರಾಯಚೂರು ಮೇಲೆ 36-38 ° C ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಆಂತರಿಕ ಕರ್ನಾಟಕದ ಕಲಬುರ್ಗಿ ಮೇಲೆ 39 ° C; 30-32°C ಆಗುಂಬೆ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಮತ್ತು ಮಡಿಕೇರಿ ಮೇಲೆ ಮತ್ತು 33-34°C ಬೆಂಗಳೂರು, ಚಿಂತಾಮಣಿ, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, ದಾವಣಗೆರೆ, ಹಾಸನ, ಮಂಡ್ಯ ಮತ್ತು ಮೈಸೂರು ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಒಳನಾಡಿನ ಚಾಮರಾಜನಗರದ ಮೇಲೆ 35°C.

• ಕಳೆದ 24 ಗಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ, ದಕ್ಷಿಣ ಒಳ ಕರ್ನಾಟಕದ ಮಡಿಕೇರಿಯಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹ ಏರಿಕೆ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ; ದಕ್ಷಿಣ ಅಂತರಿಕ ಕರ್ನಾಟಕದ ಮಂಗಳೂರು AP ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಅಂತರಿಕ ಕರ್ನಾಟಕದ ಆಗುಂಬೆ, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಮತ್ತು ಹಾಸನದ ಮೇಲೆ ಗಮನಾರ್ಹ ಕುಸಿತವನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ; ಉತ್ತರ ಒಳನಾಡಿನ ಬೆಳಗಾವಿ ಮತ್ತು ಹಾವೇರಿ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಒಳನಾಡಿನ ಚಿಂತಾಮಣಿಯಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹ ಕುಸಿತ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ; ರಾಜ್ಯದ ಉಳಿದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ತಾಪಮಾನದಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡ ಬದಲಾವಣೆ ಕಂಡುಬಂದಿಲ್ಲ.

• ಕರಾವಳಿ ಕರ್ನಾಟಕದ ಕಾರವಾರದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ತಾಪಮಾನ ಸಾಮಾನ್ಯಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿತು; ಉತ್ತರ ಒಳನಾಡಿನ ಬೀದರ್, ವಿಜಯಪುರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ಧಾರವಾಡ, ಗದಗ, ಕಲಬುರ್ಗಿ, ರಾಯಚೂರು ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪಳ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಒಳನಾಡಿನ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, ಚಿಂತಾಮಣಿ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಿತು; ಉತ್ತರ ಒಳನಾಡಿನ ಬೆಳಗಾವಿ ಮತ್ತು ಹಾವೇರಿ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಒಳನಾಡಿನ ದಾವಣಗೆರೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯಕ್ಕಿಂತ ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿತ್ತು; ರಾಜ್ಯದ ಉಳಿದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗರಿಷ್ಠ ತಾಪಮಾನ ಕಂಡುಬಂದಿತು.

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ವಾಸ್ತವಿಕ ಗರಿಷ್ಠ ತಾಪಮಾನ.



ಉಷ್ಣಾಂಶಗಳ ಸಾರಾಂಶ:

24 ಗಂಟೆಗಳ ಬದಲಾವಣೆ:

	ಕನಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ
ಅತ್ಯಂತ ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಇಳಿಕೆ (-4.1 ಡಿ.ಸೆ. ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆ)	ಕರ್ನಾಟಕದ ಉತ್ತರ ಒಳನಾಡಿನ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ.
ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಇಳಿಕೆ (-2.1 ಡಿ.ಸೆ.ನಿಂದ -4.0 ಡಿ.ಸೆ)	ಕರ್ನಾಟಕದ ದಕ್ಷಿಣ ಒಳನಾಡಿನ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ.
ಹೆಚ್ಚಿನ ಬದಲಾವಣೆ ಇಲ್ಲ (-2.0 ಡಿ.ಸೆ. ನಿಂದ +2.0 ಡಿ.ಸೆ)	ಕರಾವಳಿ ಕರ್ನಾಟಕದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ; ಕರ್ನಾಟಕದ ಉತ್ತರ ಒಳನಾಡಿನ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ
ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಏರಿಕೆ (2.1 ಡಿ.ಸೆ. ನಿಂದ 4.0 ಡಿ.ಸೆ)	ಕರ್ನಾಟಕದ ಉತ್ತರ ಒಳನಾಡಿನ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ.
ಅತ್ಯಂತ ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಏರಿಕೆ (4.1 ಡಿ.ಸೆ. ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆ)	--

ಉಷ್ಣಾಂಶದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯಕ್ಕಿಂತ ವಿಚಲನೆ:

	ಕನಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶ
ಸಾಮಾನ್ಯಕ್ಕಿಂತ ಅತಿ ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಳ (5.1 ಡಿ.ಸೆ ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚು)	--
ಸಾಮಾನ್ಯಕ್ಕಿಂತ ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಳ (3.1 ಡಿ.ಸೆ ನಿಂದ 5.0 ಡಿ.ಸೆ)	--

ಸಾಮಾನ್ಯಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು (1.6 ಡಿ.ಸೆ ನಿಂದ 3.0 ಡಿ.ಸೆ)	ಕರಾವಳಿ ಕರ್ನಾಟಕದ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ.
ಸಾಮಾನ್ಯ (-1.5 ಡಿ.ಸೆ. ನಿಂದ 1.5 ಡಿ.ಸೆ)	ಕರಾವಳಿ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಒಳನಾಡಿನ ಕರ್ನಾಟಕದ ಹಲವು ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ. ಉತ್ತರ ಒಳನಾಡಿನ ಕರ್ನಾಟಕದ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ.
ಸಾಮಾನ್ಯಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ (-1.6 ಡಿ.ಸೆ.ನಿಂದ -3.0 ಡಿ.ಸೆ)	ಕರ್ನಾಟಕದ ಕೆಲವು ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ.
ಸಾಮಾನ್ಯಕ್ಕಿಂತ ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಕಡಿಮೆ (-3.1 ಡಿ.ಸೆ.ನಿಂದ -5.0 ಡಿ.ಸೆ)	ಉತ್ತರ ಒಳನಾಡಿನ ಕರ್ನಾಟಕದ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ.
ಸಾಮಾನ್ಯಕ್ಕಿಂತ ಅತಿ ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಕಡಿಮೆ (-5.1 ಡಿ.ಸೆ ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆ)	ಕರ್ನಾಟಕದ ಉತ್ತರ ಒಳನಾಡಿನ ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ.

ರಾಜ್ಯದ ಅತೀ ಹೆಚ್ಚು ಉಷ್ಣಾಂಶ 38.6 ಡಿ.ಸೆ ಕಲಬುರ್ಗಿ ದಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾಗಿದೆ.

ಸಿನೋಪ್ಟಿಕ್ ಹವಾಮಾನ ಲಕ್ಷಣ:

- ❖ ಕೊಂಕಣ ಮತ್ತು ಅದರ ನೆರೆಹೊರೆಯಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಸಮುದ್ರ ಮಟ್ಟದಿಂದ 1.5 ಕಿ.ಮೀ ಎತ್ತರದಲ್ಲಿ ಮೇಲ್ಮಟ್ಟದ ವಾಯು ಚಂಡಮಾರುತದ ಪರಿಚಲನೆ ಇದೆ.
- ❖ ಪೂರ್ವ ಬಿಹಾರ ಮತ್ತು ಪಕ್ಕದ ಉಪ-ಹಿಮಾಲಯನ್ ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳದ ಮೇಲಿನ ಚಂಡಮಾರುತದ ಪರಿಚಲನೆಯಿಂದ ದಕ್ಷಿಣ ಛತ್ತೀಸ್‌ಗಢದವರೆಗಿನ ತಗ್ಗು ಪ್ರದೇಶವು ಈಗ ಪೂರ್ವ ಬಿಹಾರ ಮತ್ತು ಪಕ್ಕದ ಉಪ-ಹಿಮಾಲಯನ್ ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳದ ಮೇಲಿನ ಚಂಡಮಾರುತದ ಪರಿಚಲನೆಯಿಂದ ಜಾರ್ಖಂಡ್, ವಿದರ್ಭ, ತೆಲಂಗಾಣದಾದ್ಯಂತ ಉತ್ತರ ರಾಯಲಸೀಮಾದವರೆಗೆ ಸರಾಸರಿ ಸಮುದ್ರ ಮಟ್ಟದಿಂದ 0.9 ಕಿ.ಮೀ ಎತ್ತರದಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.
- ❖ ತಮಿಳುನಾಡು ಕರಾವಳಿಗೆ ಹೊಂದಿಕೊಂಡಿರುವ ನೈಋತ್ಯ ಬಂಗಾಳ ಕೊಲ್ಲಿಯ ಮೇಲೆ ಸರಾಸರಿ ಸಮುದ್ರ ಮಟ್ಟದಿಂದ 1.5 ಕಿ.ಮೀ ಎತ್ತರದಲ್ಲಿ ಮೇಲ್ಮಟ್ಟದ ವಾಯು ಚಂಡಮಾರುತದ ಪರಿಚಲನೆ ಇದೆ.
- ❖ ಪಶ್ಚಿಮ ವಿದರ್ಭದಿಂದ ಉತ್ತರ ಕೇರಳದವರೆಗೆ ಮರಾಠವಾಡ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕದ ಒಳನಾಡಿನಾದ್ಯಂತ ಸರಾಸರಿ ಸಮುದ್ರ ಮಟ್ಟದಿಂದ 1.5 ಕಿ.ಮೀ ಎತ್ತರದಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯ ವಿದರ್ಭದಿಂದ ಉತ್ತರ ಕೇರಳದವರೆಗೆ ಇರುವ ತಗ್ಗು ಪ್ರದೇಶವು ಕಡಿಮೆ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.
- ❖ ಸೌರಾಷ್ಟ್ರದಿಂದ ಪೂರ್ವ-ಮಧ್ಯ ಅರೇಬಿಯನ್ ಸಮುದ್ರದವರೆಗೆ ಈಶಾನ್ಯ ಅರೇಬಿಯನ್ ಸಮುದ್ರದಾದ್ಯಂತ ಸರಾಸರಿ ಸಮುದ್ರ ಮಟ್ಟದಿಂದ 3.1 ಮತ್ತು 5.8 ಕಿ.ಮೀ ನಡುವಿನ ತಗ್ಗು ಪ್ರದೇಶವು ಕಡಿಮೆ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ 7 ದಿನಗಳ ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆಗಳು:

(ಮರುದಿನ 08:30 ಗಂಟೆಗಳ IST ವರೆಗೆ ಮಾನ್ಯವಾಗಿದೆ)

ಕರಾವಳಿ ಕರ್ನಾಟಕ:

Day 1	14/05/2025	ಉಡುಪಿ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಥವಾ ಎರಡು ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಬಿರುಗಾಳಿಯೊಂದಿಗೆ (ಗಂಟೆಗೆ 30-40 ಕಿ.ಮೀ) ಭಾರೀ ಮಳೆ/ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ. ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಹಗುರದಿಂದ ಮಧ್ಯಮ ಮಳೆ/ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ.
Day 2	15/05/2025	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ಉಡುಪಿ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಹಗುರದಿಂದ ಮಧ್ಯಮ ಮಳೆ/ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ.
Day 3	16/05/2025	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ಉಡುಪಿ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಹಗುರದಿಂದ ಮಧ್ಯಮ ಮಳೆ/ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ.
Day 4	17/05/2025	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ಉಡುಪಿ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಹಗುರದಿಂದ ಮಧ್ಯಮ ಮಳೆ/ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ
Day 5	18/05/2025	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ಉಡುಪಿ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಹಗುರದಿಂದ ಮಧ್ಯಮ ಮಳೆ/ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ

Day 6	19/05/2025	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ಉಡುಪಿ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಹುತೇಕ ಕಡೆ ಸಾಧಾರಣ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ
Day 7	20/05/2025	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ಉಡುಪಿ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಹುತೇಕ ಕಡೆ ಸಾಧಾರಣ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ

ಕರ್ನಾಟಕದ ಉತ್ತರ ಒಳನಾಡು:

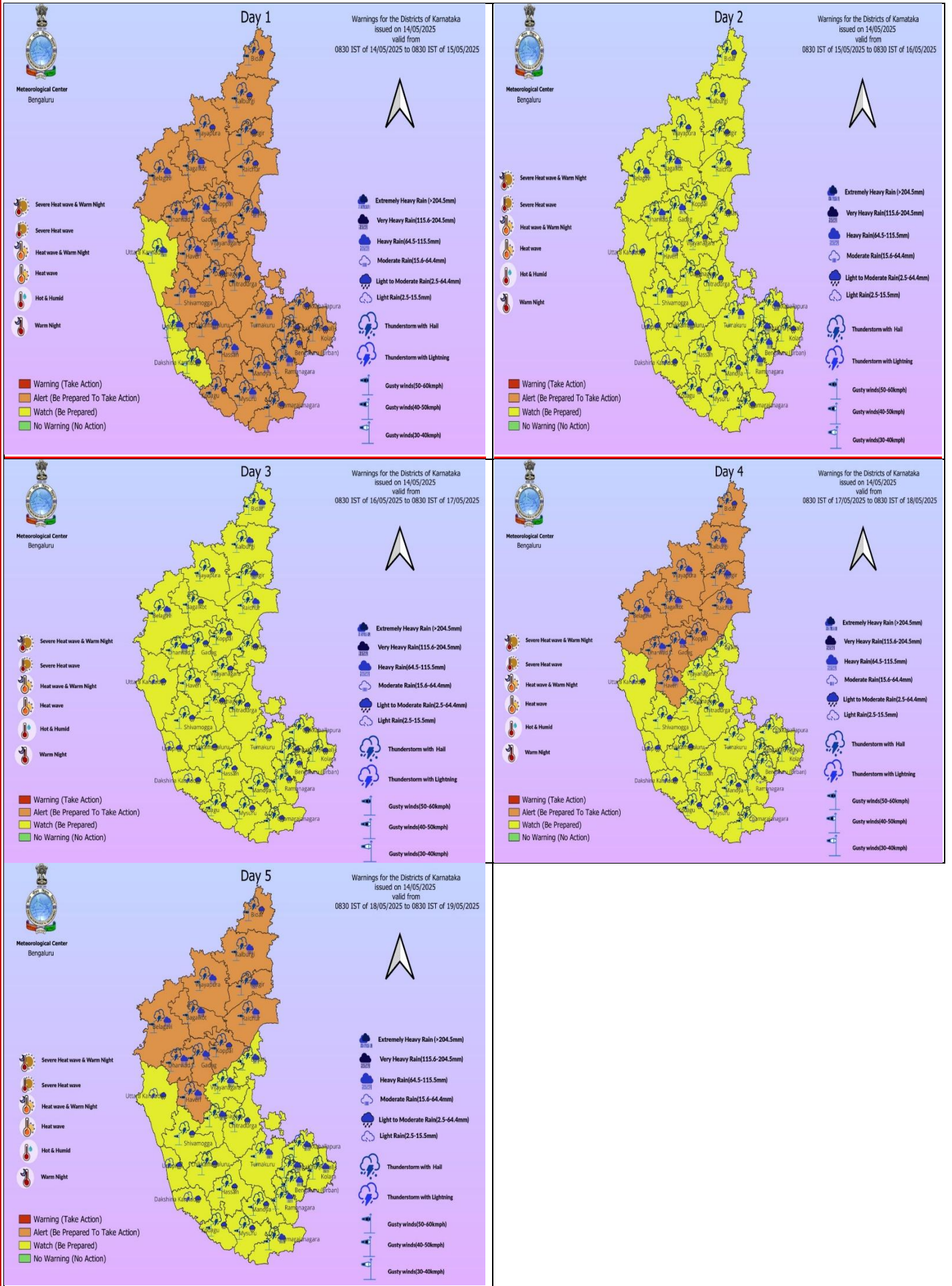
Day 1	14/05/2025	ಹಾವೇರಿ, ಗದಗ, ಧಾರವಾಡ, ಬೆಳಗಾವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಒಂದು ಅಥವಾ ಎರಡು ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಹಗುರದಿಂದ ಮಧ್ಯಮ ಮಳೆ/ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ. ರಾಯಚೂರು, ಕೊಪ್ಪಳ, ಯಾದಗಿರಿ, ಕಲಬುರ್ಗಿ, ಬೀದರ್ ಮತ್ತು ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಹಗುರದಿಂದ ಮಧ್ಯಮ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ.
Day 2	15/05/2025	ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ಬೆಳಗಾವಿ, ಧಾರವಾಡ, ಗದಗ ಮತ್ತು ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಒಂದು ಅಥವಾ ಎರಡು ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಬಿರುಗಾಳಿಯೊಂದಿಗೆ (ಗಂಟೆಗೆ 40-50 ಕಿ.ಮೀ) ಭಾರೀ ಮಳೆ/ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ. ಬೀದರ್, ಕಲಬುರ್ಗಿ, ಕೊಪ್ಪಳ, ರಾಯಚೂರು, ವಿಜಯಪುರ ಮತ್ತು ಯಾದಗಿರಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಹಗುರದಿಂದ ಮಧ್ಯಮ ಮಳೆ/ಗುಡುಗು ಸಹಿತ (ಗಂಟೆಗೆ 40-50 ಕಿ.ಮೀ) ಭಾರೀ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ.
Day 3	16/05/2025	ಬೆಳಗಾವಿ, ಧಾರವಾಡ, ಬೀದರ್, ಕಲಬುರ್ಗಿ, ಯಾದಗಿರಿ ಮತ್ತು ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಥವಾ ಎರಡು ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಬಿರುಗಾಳಿಯೊಂದಿಗೆ (ಗಂಟೆಗೆ 40-50 ಕಿ.ಮೀ) ಭಾರೀ ಮಳೆ/ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ಗದಗ, ಹಾವೇರಿ, ಬೀದರ್, ಕೊಪ್ಪಳ ಮತ್ತು ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಲವೆಡೆ ಬಿರುಗಾಳಿಯೊಂದಿಗೆ (ಗಂಟೆಗೆ 40-50 ಕಿ.ಮೀ) ಹಗುರದಿಂದ ಮಧ್ಯಮ ಮಳೆ/ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ.
Day 4	17/05/2025	ಬೆಳಗಾವಿ, ಧಾರವಾಡ, ಹಾವೇರಿ, ಗದಗ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ವಿಜಯಪುರ, ಕಲಬುರ್ಗಿ, ಯಾದಗಿರಿ ಮತ್ತು ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಥವಾ ಎರಡು ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಬಿರುಗಾಳಿಯೊಂದಿಗೆ (ಗಂಟೆಗೆ 50-60 ಕಿ.ಮೀ) ಭಾರೀ ಮಳೆ/ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ. ಬೀದರ್, ಕಲಬುರ್ಗಿ ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಲವೆಡೆ ಹಗುರದಿಂದ ಮಧ್ಯಮ ಮಳೆ/ಗುಡುಗು ಸಹಿತ (ಗಂಟೆಗೆ 50-60 ಕಿ.ಮೀ) ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ.
Day 5	18/05/2025	ಬೆಳಗಾವಿ, ಧಾರವಾಡ, ಹಾವೇರಿ, ಗದಗ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ವಿಜಯಪುರ, ಕಲಬುರ್ಗಿ, ಯಾದಗಿರಿ ಮತ್ತು ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಥವಾ ಎರಡು ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಬಿರುಗಾಳಿಯೊಂದಿಗೆ (ಗಂಟೆಗೆ 50-60 ಕಿ.ಮೀ) ಭಾರೀ ಮಳೆ/ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ. ಬೀದರ್, ಕಲಬುರ್ಗಿ ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಲವೆಡೆ ಹಗುರದಿಂದ ಮಧ್ಯಮ ಮಳೆ/ಗುಡುಗು ಸಹಿತ (ಗಂಟೆಗೆ 50-60 ಕಿ.ಮೀ) ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ.
Day 6	19/05/2025	ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ಬೆಳಗಾವಿ, ಬೀದರ್, ಧಾರವಾಡ, ಗದಗ, ಹಾವೇರಿ, ಕಲಬುರ್ಗಿ, ಕೊಪ್ಪಳ, ರಾಯಚೂರು, ವಿಜಯಪುರ ಮತ್ತು ಯಾದಗಿರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಹುತೇಕ ಕಡೆ ಸಾಧಾರಣ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ.
Day 7	20/05/2025	ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ಬೆಳಗಾವಿ, ಬೀದರ್, ಧಾರವಾಡ, ಗದಗ, ಹಾವೇರಿ, ಕಲಬುರ್ಗಿ, ಕೊಪ್ಪಳ, ರಾಯಚೂರು, ವಿಜಯಪುರ ಮತ್ತು ಯಾದಗಿರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಹುತೇಕ ಕಡೆ ಸಾಧಾರಣ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕದ ದಕ್ಷಿಣ ಒಳನಾಡು:

Day 1	14/05/2025	ಮೈಸೂರು, ಮಂಡ್ಯ, ಹಾಸನ, ರಾಮನಗರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ತುಮಕೂರು, ಬಳ್ಳಾರಿ, ವಿಜಯನಗರ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಥವಾ ಎರಡು ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಜೋರಾದ ಗಾಳಿಯೊಂದಿಗೆ (50-60 ಕಿಮೀ) ಭಾರೀ ಮಳೆ/ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯಿದೆ. ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾಮೀಣ), ಬೆಂಗಳೂರು (ನಗರ), ಚಾಮರಾಜನಗರ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, ದಾವಣಗೆರೆ, ಕೊಡಗು ಮತ್ತು ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಗಾಳಿ (50-60 kmph) ಸಹಿತ ಹಗುರದಿಂದ ಸಾಧಾರಣ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯಿದೆ.
-------	------------	---

Day 2	15/05/2025	ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ತುಮಕೂರು, ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾಮಾಂತರ), ಬೆಂಗಳೂರು (ನಗರ), ರಾಮನಗರ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಥವಾ ಎರಡು ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರಿ ಮಳೆ / ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಗಾಳಿ (40-50 ಕಿಮೀ) ಬೀಳುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯಿದೆ. ಬಳ್ಳಾರಿ, ಚಾಮರಾಜನಗರ, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, ದಾವಣಗೆರೆ, ಹಾಸನ, ಕೊಡಗು, ಕೋಲಾರ, ಮಂಡ್ಯ, ಮೈಸೂರು ಮತ್ತು ವಿಜಯನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಗಾಳಿ (40-50 ಕಿ.ಮೀ.) ಸಂಭವವಿದೆ.
Day 3	16/05/2025	ಬಳ್ಳಾರಿ, ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾಮಾಂತರ), ಬೆಂಗಳೂರು (ನಗರ), ಚಾಮರಾಜನಗರ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, ದಾವಣಗೆರೆ, ಹಾಸನ, ಕೊಡಗು, ಕೋಲಾರ, ಮಂಡ್ಯ, ವಿಜಯನಗರ, ಮೈಸೂರು, ಕೋಲಾರ, ಮಂಡ್ಯ, ವಿಜಯನಗರ, ಮೈಸೂರಿನಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಗಾಳಿ (40-50 ಕಿ.ಮೀ) ಆಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ. ಜಿಲ್ಲೆಗಳು.
Day 4	17/05/2025	ದಾವಣಗೆರೆ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ, ಕೋಲಾರ, ತುಮಕೂರು, ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾಮಾಂತರ), ಬೆಂಗಳೂರು (ನಗರ), ರಾಮನಗರ, ಚಾಮರಾಜನಗರ, ಬಳ್ಳಾರಿ ಮತ್ತು ವಿಜಯನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಧಾರಣ ಮಳೆ / ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಗಾಳಿ (40-50 ಕಿ.ಮೀ) ಸಂಭವವಿದೆ. ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, ಹಾಸನ, ಕೊಡಗು, ಮಂಡ್ಯ, ಮೈಸೂರು ಮತ್ತು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಗಾಳಿ (40-50 kmph) ಆಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ.
Day 5	18/05/2025	ದಾವಣಗೆರೆ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ, ಕೋಲಾರ, ತುಮಕೂರು, ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾಮಾಂತರ), ಬೆಂಗಳೂರು (ನಗರ), ರಾಮನಗರ, ಚಾಮರಾಜನಗರ, ಬಳ್ಳಾರಿ ಮತ್ತು ವಿಜಯನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಥವಾ ಎರಡು ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರಿ ಮಳೆ / ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಗಾಳಿ (40-50 ಕಿಮೀ) ಸಂಭವವಿದೆ. ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, ಹಾಸನ, ಕೊಡಗು, ಮಂಡ್ಯ, ಮೈಸೂರು ಮತ್ತು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಗಾಳಿ (40-50 kmph) ಆಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ.
Day 6	19/05/2025	ಬಳ್ಳಾರಿ, ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾಮಾಂತರ), ಬೆಂಗಳೂರು (ನಗರ), ಚಾಮರಾಜನಗರ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, ದಾವಣಗೆರೆ, ಹಾಸನ, ಕೊಡಗು, ಕೋಲಾರ, ಮಂಡ್ಯ, ಮೈಸೂರು, ರಾಮನಗರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ತುಮಕೂರು ಮತ್ತು ವಿಜಯನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಹುತೇಕ ಕಡೆ ಸಾಧಾರಣ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ.
Day 7	20/05/2025	ಬಳ್ಳಾರಿ, ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾಮಾಂತರ), ಬೆಂಗಳೂರು (ನಗರ), ಚಾಮರಾಜನಗರ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, ದಾವಣಗೆರೆ, ಹಾಸನ, ಕೊಡಗು, ಕೋಲಾರ, ಮಂಡ್ಯ, ಮೈಸೂರು, ರಾಮನಗರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ತುಮಕೂರು ಮತ್ತು ವಿಜಯನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಹುತೇಕ ಕಡೆ ಸಾಧಾರಣ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕದ 5 ದಿನಗಳ ಹವಾಮಾನ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ನಕ್ಷೆಗಳು:



ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಪರಿಣಾಮ:

- ಮರದ ಕೊಂಬೆಗಳನ್ನು ಒಡೆಯುವುದು, ದೊಡ್ಡ ಅವನೂ ಮರಗಳನ್ನು ಕಿತ್ತುಹಾಕುವುದು. ಮರಗಳಿಂದ ಬೀಸಿದ ದೊಡ್ಡ ಸತ್ತ ಅಂಗಗಳು. ಬೆಳೆದ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಹಾನಿಯಾಗಿದೆ.
- ಬಾಳ ಮತ್ತು ಪಪ್ಪಾಯಿ ಮರಗಳಿಗೆ ಸಣ್ಣದರಿಂದ ದೊಡ್ಡ ಹಾನಿ.
- ಶಾಖೆಗಳ ಒಡೆಯುವಿಕೆಯಿಂದಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮತ್ತು ಸಂವಹನ ಮಾರ್ಗಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾನಿಯಾಗಿದೆ.
- ಬಲವಾದ ಗಾಳಿ/ಆಲಿಕಲ್ಲು ತೋಟ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ನಿಂತಿರುವ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಹಾನಿಗೊಳಿಸಬಹುದು.
- ಬಲವಾದ ಗಾಳಿಯಿಂದಾಗಿ ದುರ್ಬಲ ರಚನೆಗಳಿಗೆ ಭಾಗಶಃ ಹಾನಿ.
- ಕಚ್ಚೆ ಮನೆ/ಗೋಡೆಗಳು ಮತ್ತು ಗುಡಿಸಲುಗಳಿಗೆ ಸಣ್ಣಪುಟ್ಟ ಹಾನಿ.
- ಸಡಿಲವಾದ ವಸ್ತುಗಳು ಹಾರಬಹುದು.

ಕ್ರಮವನ್ನು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ:

- ಹದಗೆಡುತ್ತಿರುವ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳಿಗಾಗಿ ಹವಾಮಾನದ ಮೇಲೆ ನಿಗಾ ಇಡಲು ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಸುರಕ್ಷಿತ ಸ್ಥಳಗಳಿಗೆ ತೆರಳಲು ಸಿದ್ಧರಾಗಿರಲು ಜನರಿಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಮನೆಯೊಳಗೆ ಇರಿ, ಕಿಟಕಿಗಳು ಮತ್ತು ಬಾಗಿಲುಗಳನ್ನು ಮುಚ್ಚಿ ಮತ್ತು ಸಾಧ್ಯವಾದರೆ ಪ್ರಯಾಣವನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಿ.
- ಸುರಕ್ಷಿತ ಆಶ್ರಯವನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಿ; ಮರಗಳ ಕೆಳಗೆ ಆಶ್ರಯ ಪಡೆಯಬೇಡಿ.
- ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಮಹಡಿಗಳ ಮೇಲೆ ಮಲಗಬೇಡಿ ಮತ್ತು ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಗೋಡೆಗಳಿಗೆ ಒರಗಬೇಡಿ.
- ವಿದ್ಯುತ್ / ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಅನ್ಲೈನ್ ಮಾಡಿ.
- ತಕ್ಷಣವೇ ಜಲಮೂಲಗಳಿಂದ ಹೊರಬನ್ನಿ.
- ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯನ್ನು ನಡೆಸುವ ಎಲ್ಲಾ ವಸ್ತುಗಳಿಂದ ದೂರವಿರಿ.

ಮುಂದಿನ 3 ದಿನಗಳ ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ಸೂಚನೆ (ಮೇ 21 ಮೇ 23, 2025 ರವರೆಗೆ):

ರಾಜ್ಯದಾದ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಹಗುರದಿಂದ ಸಾಧಾರಣ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯಿದೆ.

ತಾಪಮಾನದ ಮುನ್ಸೂಚನೆ:

ಮುಂದಿನ 5 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಕರ್ನಾಟಕದಾದ್ಯಂತ ಗರಿಷ್ಠ ತಾಪಮಾನದಲ್ಲಿ ಇಳಿಕೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯೊಂದಿಗೆ ದೊಡ್ಡ ಬದಲಾವಣೆಗಳಿಲ್ಲ.

ಭಾರೀ ಮಳೆಯ ಎಚ್ಚರಿಕೆ:

16 ಮೇ 2025 ರ ಬೆಳಿಗ್ಗೆವರೆಗಿನ ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಮುನ್ಸೂಚನೆ:

ಮುಂದಿನ 24 ಗಂಟೆಗಳು: ಭಾಗಶಃ ಮೋಡ ಕವಿದ ಆಕಾಶವು ಸಂಜೆಯ ವೇಳೆಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಮೋಡ ಕವಿದ ವಾತಾವರಣವಾಗುತ್ತದೆ. ಸಾಧಾರಣ ಮಳೆ/ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ, ಜೊತೆಗೆ ಬಿರುಗಾಳಿಯ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ (ಗಾಳಿಯ ವೇಗ ಗಂಟೆಗೆ 40-50 ಕಿ.ಮೀ.). ಗರಿಷ್ಠ ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ ತಾಪಮಾನ ಕ್ರಮವಾಗಿ 31°C ಮತ್ತು 20°C ಇರಲಿದೆ.

ಮುಂದಿನ 48 ಗಂಟೆಗಳು: ಭಾಗಶಃ ಮೋಡ ಕವಿದ ಆಕಾಶವು ಸಂಜೆಯ ವೇಳೆಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಮೋಡ ಕವಿದ ವಾತಾವರಣವಾಗುತ್ತದೆ. ಸಾಧಾರಣ ಮಳೆ/ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಮಳೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ, ಜೊತೆಗೆ ಬಿರುಗಾಳಿಯ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ (ಗಾಳಿಯ ವೇಗ ಗಂಟೆಗೆ 40-50 ಕಿ.ಮೀ.). ಗರಿಷ್ಠ ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ ತಾಪಮಾನ ಕ್ರಮವಾಗಿ 31°C ಮತ್ತು 20°C ಇರಲಿದೆ.

ಡಾ.ಎನ್.ಪುವಿಯರಸನ್

ವಿಜ್ಞಾನಿ'ಎಫ್',ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು

ಹವಾಮಾನ ಕೇಂದ್ರ

ಪ್ಯಾಲೆಸ್ ರೋಡ್,ಬೆಂಗಳೂರು

14 ಮೇ 2025/24 ವ್ಯಾಜಕ 1947 ಶಕ 0830 ಗಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾದ ವಿಕ್ಷಣೆಯ ಸಾರಾಂಶ

Stations	Temperature Degrees celsius				Humidity percentage		Rainfall					Weather remarks
	Maximum		Minimum		At 0830 Hrs IST	Dep. from normal	Millimeters			Centimeters		
	Past 24 Hrs	Dep. from normal	Past 24 Hrs	Dep. from normal			Past 24 Hrs	Seasons total from	Departure from normal	Year's total from	Annual normal	
	°C	°C	°C	°C	%	%	mm	1-3-2025	mm	1-1-2025	cm	

COASTAL KARNATAKA

Honnavar	33.6	0.1	25.2	-0.9	69	-9	0.3	20	-16	2	373	d
Karwar	36.8	2.1	26.7	-0.3	74	0	0.0	4	-22	Tr	324	
Mangalore Airport	33.8	-0.1	25.0	-0.1	81	4	0.7	118	56	15	385	r
Panambur	34.6	0.8	24.3	-1.4	86	6	6.0	115	43	12	363	t,r

NORTH INTERIOR KARNATAKA

Belagavi City	32.0	-3.4	21.0	-0.3	91	25	7.4	48	-59	5	144	t,r
Belagavi Airport	33.5	-2.0	20.4	-0.4	82	10	23.4	153	62	15	102	t,r
Bidar	36.8	-2.6	20.8	-4.5	73	22	27.0	90	38	9	97	t,r
Vijayapura	36.8	-2.6	--	--	80	20	25.6	47	5	5	67	t,r
Bagalkote AWS	35.9	-2.2	22.7	-0.4	74	6	0.0	0	-39	0	62	--
Dharwad	34.8	-1.5	18.8	-2.4	86	17	127.6	255	173	25	85	t,r
Gadag	36.8	0.0	21.0	-1.4	82	7	6.0	109	40	11	67	t,r
Kalaburgi	38.6	-2.5	24.2	-1.8	80	30	0.9	48	9	5	81	t,r
Haveri	26.0	-9.4	21.2	-1.3	77	-2	9.8	93	15	9	78	t,r
Koppal	34.0	-4.1	22.7	-1.4	73	-6	0.5	15	-21	1	63	d
Raichur	38.0	-2.7	23.6	-2.1	76	24	0.0	6	-39	1	75	

SOUTH INTERIOR KARNATAKA

Agumbe	31.5	--	22.0	--	99	--	10.0	99	19	10	762	r
Bengaluru HAL AP	32.0	-1.2	19.3	-2.4	81	5	41.3	154	60	16	87	t,r
Bengaluru City	32.0	-1.3	19.9	-2.1	85	8	34.7	119	22	12	98	t,r
Bengaluru KIAL AP	33.5	0.4	20.6	-1.0	80	--	4.3	175	--	18	--	t,r
Chamarajanagar	34.2	--	21.3	--	99	--	18.0	107	-33	11	79	r
Chikkmagaluru	29.6	-2.0	20.9	1.0	83	11	18.0	131	3	13	88	t,r
Chitradurga	34.0	-1.2	20.8	-1.9	87	12	16.9	219	153	22	65	t,r
Davangere	34.0	-2.1	21.0	-0.4	87	4	0.0	79	11	8	66	
Hassan	30.2	-2.0	20.4	0.1	98	19	0.5	69	-45	7	83	d
Chintamani	35.1	-0.1	20.4	-1.3	84	17	8.2	81	9	8	77	t,r
Mandya	33.8	-0.4	22.0	0.2	96	16	11.5	99	5	10	71	r
Madikeri	30.7	--	19.9	--	99	--	0.0	118	-34	12	332	
Mysuru	33.8	0.2	21.0	-0.3	76	-7	18.0	173	33	17	82	t,r
Shivamogga	34.6	-1.1	23.0	0.6	78	-1	33.8	91	10	9	92	r

* refers to weather at 0830 hours IST. Other remarks refer to preceding 24 hours. NA-Not available; D-Duststorm; l-Lightning; d-drizzle; m-mist; s-snow; r-rain; h-hail; f-fog; p-shower; z-haze; t-thunderstorm; tr-rainfall not measurable; Tr-rainfall 0.01 to 0.49 cm; AP-Airport. PLUS SIGN is omitted when departures are above normal.

Districts under the three Meteorological Sub-divisions of Karnataka State:

Coastal Karnataka	Uttara Kannada, Udupi, Dakshina Kannada
North Interior Karnataka	Bidar, Kalaburgi, Yadgir, Raichur, Vijayapura, Bagalkote, Koppal, Belagavi, Dharwad, Gadag, Haveri
South Interior Karnataka	Ballari, Vijayanagara, Davanagere, Shivamogga, Chikkmagaluru, Chitradurga, Tumakuru, Hassan, Kodagu, Mysuru, Mandya, Chamarajanagar, Ramanagara, Bengaluru Rural, Bengaluru Urban, Chikkbhallapura, Kolar