

भारत सरकार
भारत मौसम विज्ञान विभाग
(पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय)
मौसम केन्द्र
विकासभवन पीओ
तिरुवनंतपुरम - 695 033



GOVERNMENT OF INDIA
INDIA METEOROLOGICAL
DEPARTMENT
(Ministry of Earth Sciences)
METEOROLOGICAL CENTRE
VikasBhavan P.O
Thiruvananthapuram - 695033

TEMPERATURE ANOMALY OVER KANNUR

1-Jan-2025 to 14-May-2025



Date : 14.05.2025

Maximum = 34.4°C

Departure = 0.1°C

Minimum = 25.8°C

Departure = 0.1°C

भारत सरकार
भारत मौसम विज्ञान विभाग
(पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय)
मौसम केन्द्र
विकासभवन पीओ
तिरुवनंतपुरम - 695 033



GOVERNMENT OF INDIA
INDIA METEOROLOGICAL
DEPARTMENT
(Ministry of Earth Sciences)
METEOROLOGICAL CENTRE
VikasBhavan P.O
Thiruvananthapuram - 695033

TEMPERATURE ANOMALY OVER KARIPUR AIRPORT 1-Jan-2025 to 14-May-2025



Date : 14.05.2025

Maximum = 33.1°C

Departure = -0.2°C

Minimum = 25.8°C

Departure = 0.4°C

भारत सरकार
भारत मौसम विज्ञान विभाग
(पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय)
मौसम केन्द्र
विकासभवन पीओ
तिरुवनंतपुरम - 695 033



GOVERNMENT OF INDIA
INDIA METEOROLOGICAL
DEPARTMENT
(Ministry of Earth Sciences)
METEOROLOGICAL CENTRE
VikasBhavan P.O
Thiruvananthapuram - 695033

TEMPERATURE ANOMALY OVER KOTTAYAM 1-Jan-2025 to 14-May-2025



भारत सरकार
भारत मौसम विज्ञान विभाग
(पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय)
मौसम केन्द्र
विकासभवन पीओ
तिरुवनंतपुरम - 695 033



GOVERNMENT OF INDIA
INDIA METEOROLOGICAL
DEPARTMENT
(Ministry of Earth Sciences)
METEOROLOGICAL CENTRE
VikasBhavan P.O
Thiruvananthapuram - 695033

TEMPERATURE ANOMALY OVER KOZHIKODE 1-Jan-2025 to 14-May-2025



Date : 14.05.2025

Maximum = 35.4°C

Departure = 1.4°C

Minimum = 27°C

Departure = 0.3°C

भारत सरकार
भारत मौसम विज्ञान विभाग
(पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय)
मौसम केन्द्र
विकासभवन पीओ
तिरुवनंतपुरम - 695 033



GOVERNMENT OF INDIA
INDIA METEOROLOGICAL
DEPARTMENT
(Ministry of Earth Sciences)
METEOROLOGICAL CENTRE
VikasBhavan P.O
Thiruvananthapuram - 695033

TEMPERATURE ANOMALY OVER NAS KOCHI 1-Jan-2025 to 14-May-2025



Date : 14.05.2025

Maximum = 33°C

Departure = 0.2°C

Minimum = 25.4°C

Departure = -0.8°C

भारत सरकार
भारत मौसम विज्ञान विभाग
(पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय)
मौसम केन्द्र
विकासभवन पीओ
तिरुवनंतपुरम - 695 033



GOVERNMENT OF INDIA
INDIA METEOROLOGICAL
DEPARTMENT
(Ministry of Earth Sciences)
METEOROLOGICAL CENTRE
VikasBhavan P.O
Thiruvananthapuram - 695033

TEMPERATURE ANOMALY OVER CIAL KOCHI 1-Jan-2025 to 14-May-2025



Date : 14.05.2025

Maximum = 34.1°C

Departure = 0.7°C

Minimum = 24.6°C

Departure = -0.1°C

भारत सरकार
भारत मौसम विज्ञान विभाग
(पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय)
मौसम केन्द्र
विकासभवन पीओ
तिरुवनंतपुरम - 695 033



GOVERNMENT OF INDIA
INDIA METEOROLOGICAL
DEPARTMENT
(Ministry of Earth Sciences)
METEOROLOGICAL CENTRE
VikasBhavan P.O
Thiruvananthapuram - 695033

TEMPERATURE ANOMALY OVER PALAKKAD

1-Jan-2025 to 14-May-2025



Date : 14.05.2025

Maximum = 37.1°C

Departure = 2.2°C

Minimum = 26.4°C

Departure = 0.9°C

भारत सरकार
भारत मौसम विज्ञान विभाग
(पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय)
मौसम केन्द्र
विकासभवन पीओ
तिरुवनंतपुरम - 695 033



GOVERNMENT OF INDIA
INDIA METEOROLOGICAL
DEPARTMENT
(Ministry of Earth Sciences)
METEOROLOGICAL CENTRE
VikasBhavan P.O
Thiruvananthapuram - 695033

TEMPERATURE ANOMALY OVER PUNALUR 1-Jan-2025 to 14-May-2025



Date : 14.05.2025

Maximum = 34.8°C

Departure = 0.4°C

Minimum = 25°C

Departure = 1.4°C

भारत सरकार
भारत मौसम विज्ञान विभाग
(पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय)
मौसम केन्द्र
विकासभवन पीओ
तिरुवनंतपुरम - 695 033



GOVERNMENT OF INDIA
INDIA METEOROLOGICAL
DEPARTMENT
(Ministry of Earth Sciences)
METEOROLOGICAL CENTRE
VikasBhavan P.O
Thiruvananthapuram - 695033

TEMPERATURE ANOMALY OVER THIRUVANANTHAPURAM CITY

1-Jan-2025 to 14-May-2025



Date : 14.05.2025

Maximum = 33.5°C

Departure = 0.4°C

Minimum = 26°C

Departure = 0.6°C

भारत सरकार
भारत मौसम विज्ञान विभाग
(पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय)
मौसम केन्द्र
विकासभवन पीओ
तिरुवनंतपुरम - 695 033



GOVERNMENT OF INDIA
INDIA METEOROLOGICAL
DEPARTMENT
(Ministry of Earth Sciences)
METEOROLOGICAL CENTRE
VikasBhavan P.O
Thiruvananthapuram - 695033

TEMPERATURE ANOMALY OVER THIRUVANANTHAPURAM AIRPORT 1-Jan-2025 to 14-May-2025



Date : 14.05.2025

Maximum = 33.4°C

Departure = 0.6°C

Minimum = 26.1°C

Departure = 0.4°C

भारत सरकार
भारत मौसम विज्ञान विभाग
(पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय)
मौसम केन्द्र
विकासभवन पीओ
तिरुवनंतपुरम - 695 033



GOVERNMENT OF INDIA
INDIA METEOROLOGICAL
DEPARTMENT
(Ministry of Earth Sciences)
METEOROLOGICAL CENTRE
VikasBhavan P.O
Thiruvananthapuram - 695033

TEMPERATURE ANOMALY OVER VELLANIKKARA THRISSUR 1-Jan-2025 to 14-May-2025



Date : 14.05.2025

Maximum = 34°C

Departure = 0.4°C

Minimum = 25°C

Departure = 0.1°C

भारत सरकार
भारत मौसम विज्ञान विभाग
(पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय)
मौसम केन्द्र
विकासभवन पीओ
तिरुवनंतपुरम - 695 033



GOVERNMENT OF INDIA
INDIA METEOROLOGICAL
DEPARTMENT
(Ministry of Earth Sciences)
METEOROLOGICAL CENTRE
VikasBhavan P.O
Thiruvananthapuram - 695033

TEMPERATURE ANOMALY OVER AGATHI ISLAND 1-Jan-2025 to 14-May-2025



Date : 14.05.2025

Maximum = 32.2°C

Departure = -1°C

Minimum = 26.8°C

Departure = -1.3°C

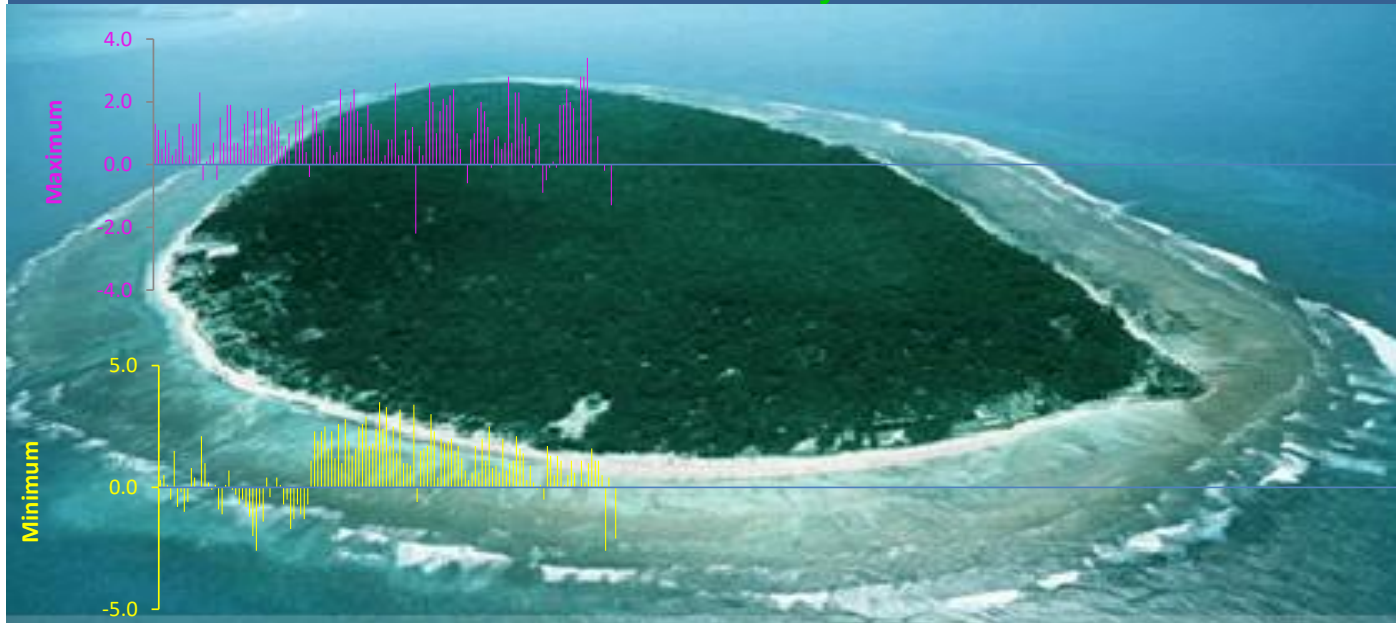
भारत सरकार
भारत मौसम विज्ञान विभाग
(पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय)
मौसम केन्द्र
विकासभवन पीओ
तिरुवनंतपुरम - 695 033



GOVERNMENT OF INDIA
INDIA METEOROLOGICAL
DEPARTMENT
(Ministry of Earth Sciences)
METEOROLOGICAL CENTRE
VikasBhavan P.O
Thiruvananthapuram - 695033

TEMPERATURE ANOMALY OVER AMINI ISLAND

1-Jan-2025 to 14-May-2025



Date : 14.05.2025

Maximum = 32.6°C

Departure = -1.3°C

Minimum = 25°C

Departure = -2.1°C

भारत सरकार
भारत मौसम विज्ञान विभाग
(पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय)
मौसम केन्द्र
विकासभवन पीओ
तिरुवनंतपुरम - 695 033



GOVERNMENT OF INDIA
INDIA METEOROLOGICAL
DEPARTMENT
(Ministry of Earth Sciences)
METEOROLOGICAL CENTRE
VikasBhavan P.O
Thiruvananthapuram - 695033

TEMPERATURE ANOMALY OVER MINICOY ISLAND 1-Jan-2025 to 14-May-2025

