



Janeiro, 2024 – Dourados, MS

JANEIRO FOI MUITO QUENTE E COM VOLUME DE CHUVAS ABAIXO DA MÉDIA

Carlos Ricardo Fietz, Éder Comunello e Danilton Luiz Flumignan

Da mesma forma como ocorreu nos últimos sete meses, desde julho de 2023, janeiro de 2024 foi mais quente que o normal. A temperatura média foi de 26,8 °C (Tabela 1), mais de um grau superior à média histórica do mês, que é de 25,7 °C. Em 27 dias as temperaturas superaram os 30 °C, com máxima de 36,5 °C, em 8 de janeiro. A temperatura mínima foi de 16,9 °C, em 29 de janeiro.

Janeiro também foi muito quente em Rio Brilhante. A temperatura média foi de 26,6 °C, meio grau superior à média de 11 anos deste mês, que é de 26,1 °C. Em 28 dias as temperaturas superaram os 30 °C, com máxima de 38,5 °C, no dia 30. A temperatura mínima foi de 16 °C, também em 29 de janeiro.

A temperatura média, em Ivinhema, foi ainda mais alta: 27,3 °C. Em 27 dias as temperaturas superaram os 30 °C, com máxima de 38,6 °C, em 7 de janeiro. A temperatura mínima foi de 17,6 °C, no dia 26.

Tabela 1. Temperaturas e chuvas registradas em janeiro de 2024, em Dourados, Rio Brilhante e Ivinhema, MS.

Estação	Temperatura média (°C)	Temperatura mínima (°C)	Data da mínima	Temperatura máxima (°C)	Data da máxima	Chuva (mm)	Dias chuvosos ⁽¹⁾
Dourados	26,8	16,9	29/1/2024	36,5	8/1/2024	152	8
Rio Brilhante	26,6	16,0	29/1/2024	38,5	30/1/2024	145	11
Ivinhema	27,3	17,6	26/1/2024	38,6	7/1/2024	158	11

⁽¹⁾Superior a 1 mm dia⁻¹.

Fonte: Guia Clima (2024).

Chuvas

As chuvas mais expressivas em Dourados, no mês de janeiro, na área da Embrapa Agropecuária Oeste, ocorreram nos primeiros 15 dias do mês. Choveu 152 mm, em oito dias, aproximadamente 75% da média histórica, que é de 165 mm. A maior chuva foi de 56 mm, em 1° de janeiro.

Em Rio Brilhante choveu 152 mm, em oito dias, aproximadamente 85% da média de 11 anos de janeiro, que é de 175 mm. A maior chuva foi de 52 mm, em 7 de janeiro. Foi o terceiro ano seguido, desde 2021, que a chuva em Rio Brilhante, em janeiro, foi inferior à média.

Em Ivinhema choveu 158 mm, em 11 dias. Da mesma forma como ocorreu em Dourados, as chuvas foram concentradas nos primeiros 15 dias de janeiro. A maior chuva foi de 39 mm, no primeiro dia do ano.



Janeiro, 2024 – Dourados, MS

Balço hídrico

Os solos de Dourados, Rio Brilhante e Ivinhema estiveram com níveis de umidade satisfatórios praticamente durante todo o mês (Figura 1). No final de janeiro, devido a um período sem chuvas de mais de 7 dias, os níveis de umidade decresceram continuamente. No último dia do mês choveu em Dourados e Rio Brilhante, elevando os níveis de umidade.

Referência

GUIA clima. Dourados: Embrapa Agropecuária Oeste, 2024.
Disponível em:
www.cpa0.embrapa.br/clima/. Acesso em 31 jan. 2024.

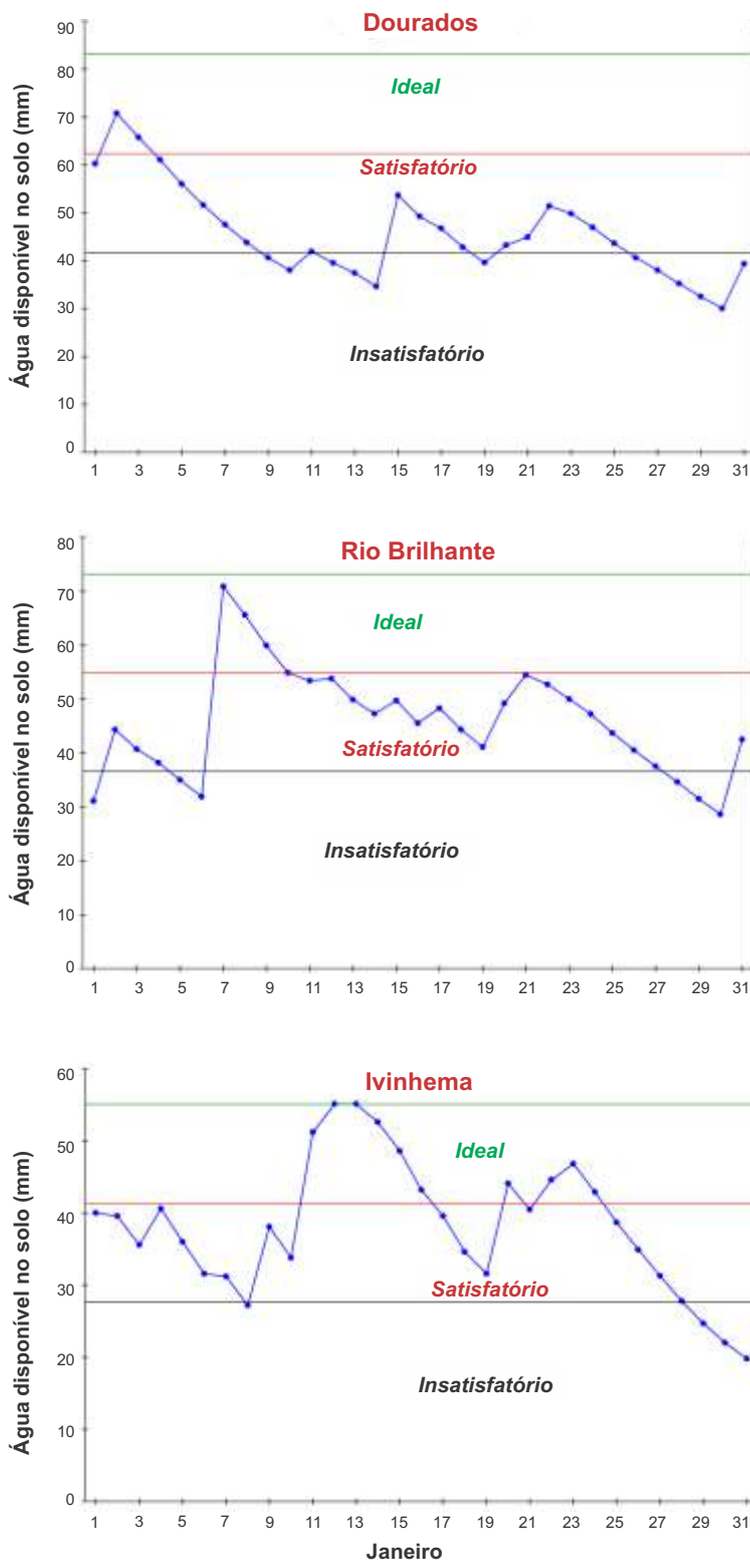


Figura 1. Balço hídrico em Dourados, Rio Brilhante e Ivinhema, MS, em janeiro de 2024.

Fonte: Guia Clima (2024).

