



Junho, 2025 – Dourados, MS

JUNHO TEVE TEMPERATURAS ABAIXO DAS MÉDIAS E REGISTRO DE GEADAS

Carlos Ricardo Fietz, Éder Comunello e Danilton Luiz Flumignan

Temperaturas – O mês de junho foi mais frio que o normal e houve registros de ocorrência de geadas na região, nos dias 24 e 25 de junho. A temperatura média em Dourados foi de 18,7 °C (Tabela 1), meio grau inferior à média histórica, que é de 19,2 °C. A temperatura mínima foi de 1,7 °C, em 24 de junho. Houve apenas três dias com registro de temperaturas superiores a 30 °C e a máxima atingiu 31,9 °C, em 28 de junho.

Em Rio Brilhante, houve a ocorrência de temperatura negativa. A temperatura média foi de 18,7 °C, quase um grau inferior à média de 13 anos deste mês, que é de 19,5 °C. A temperatura mínima foi de -0,2 °C, em 25 de junho. Em nove dias do mês as temperaturas superaram os 30 °C, com máxima de 33,5 °C, em 28 de junho.

Em Ivinhema, a temperatura média foi de 19 °C, quase um grau inferior à média dos últimos 9 anos, que é de 19,9 °C. A temperatura mínima foi de 3,3 °C, em 24 de junho. Em apenas dois dias do mês as temperaturas superaram os 30 °C, com máxima de 31,2 °C, também em 28 de junho.

Chuvas – As chuvas em junho foram concentradas na primeira quinzena do mês. Em Dourados, na área da Embrapa Agropecuária Oeste, choveu 95 mm, em seis dias (Tabela 1), 25 mm a mais que a média histórica, que é de 70 mm. A maior chuva foi de 53 mm, em 8 de junho, representando mais da metade do total da chuva do mês.

Em Rio Brilhante, o volume de chuvas foi menor. Choveu 36 mm, em seis dias, 30 mm a menos que a média de junho, que é de 66 mm. A maior chuva foi de apenas 15 mm, em 15 de junho. Em Ivinhema, as chuvas também foram escassas. Choveu somente 33 mm, em quatro dias, 26 mm a menos que a média de junho dos últimos 9 anos, que é de 59 mm.

Tabela 1. Temperaturas e chuvas registradas em junho de 2025, em Dourados, Rio Brilhante e Ivinhema, MS.

Estação	Temperatura média (°C)	Temperatura mínima (°C)	Data da mínima	Temperatura máxima (°C)	Data da Máxima	Precipitação pluviométrica (mm)	Dias chuvosos ⁽¹⁾
Dourados	18,7	1,7	24/6/2025	31,9	28/6/2025	95	6
Rio Brilhante	18,7	-0,2	25/6/2025	33,5	28/6/2025	36	6
Ivinhema	19,0	3,3	24/6/2025	31,2	28/6/2025	33	4

⁽¹⁾Superior a 1 mm dia⁻¹.

Fonte: Guia Clima (2025).



Junho, 2025 – Dourados, MS

Balanço hídrico – Os solos em Dourados, Ivinhema e Rio Brillante iniciaram junho com condições satisfatórias de umidade (Figura 1). Não ocorreram chuvas expressivas na segunda quinzena de junho nas três localidades e, como consequência, os níveis de umidade dos solos decresceram continuamente.

Como a demanda hídrica em junho é baixa, os solos de Dourados e Rio Brillante, com maior disponibilidade de água, encerraram o mês ainda com condições satisfatórias de umidade. No entanto, os solos de Ivinhema, mais arenosos e com menor disponibilidade de água, encerraram junho com condições hídricas insatisfatórias

Referência

GUIA clima. Dourados: Embrapa Agropecuária Oeste, 2025. Disponível em: www.cpa0.embrapa.br/clima/. Acesso em 30 de jun. 2025.

Fonte: Guia Clima (2025).

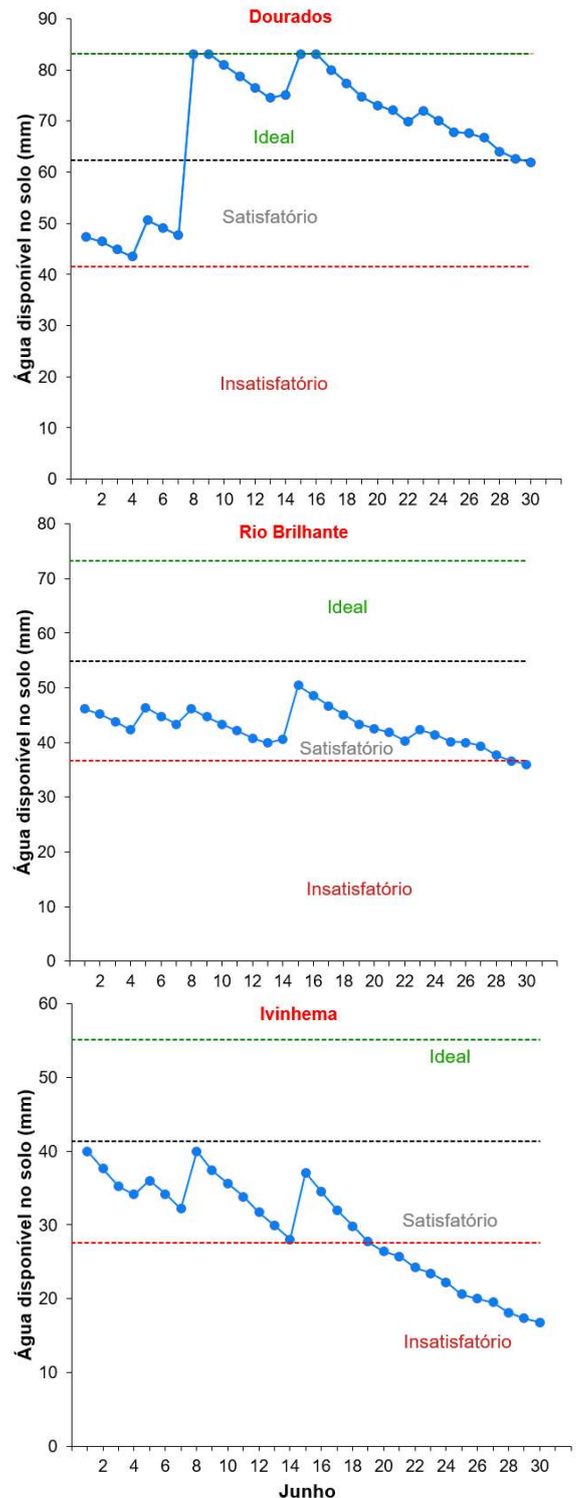


Figura 1. Balanço hídrico em Dourados, Ivinhema e Rio Brillante, MS, em junho de 2025.