



Setembro, 2024 – Dourados, MS

SETEMBRO FOI MAIS QUENTE QUE O NORMAL E COM CHUVAS ABAIXO DAS MÉDIAS

Carlos Ricardo Fietz, Éder Comunello e Danilton Luiz Flumignan

Setembro foi mais quente que o normal. A temperatura média, em Dourados, foi de 25 °C (Tabela 1), quase 2 graus superior à média histórica do mês, que é de 23,1 °C. Houve 20 dias com registro de temperaturas superiores a 30 °C. A temperatura máxima foi de 39,8 °C, em 25 de setembro, a máxima do ano. A temperatura mínima foi de 11 °C, em 6 de setembro.

A temperatura média, em Rio Brilhante, foi de 25 °C, quase 1 grau superior à média de 12 anos deste mês, que é de 24,1 °C. Em 23 dias do mês as temperaturas superaram os 30 °C, com máxima de 41,8 °C, em 25 de setembro, também a máxima do ano. A temperatura mínima foi de 9,4 °C, em 6 de setembro.

Em Ivinhema, a temperatura média foi de 25,5 °C, quase 1 grau superior à média de 8 anos deste mês, que é de 24,7 °C. Em 20 dias do mês as temperaturas superaram os 30 °C, com máxima de 38,8 °C, em 11 de setembro. A temperatura mínima foi de 12,6 °C, também em 6 de setembro.

Tabela 1. Temperaturas e precipitações pluviométricas registradas em setembro de 2024, em Dourados, Rio Brilhante e Ivinhema, MS.

Estação	Temperatura média (ºC)	Temperatura mínima (ºC)	Data da mínima	Temperatura máxima (ºC)	Data da máxima	Precipitação pluviométrica (mm)	Dias chuvosos ⁽¹⁾
Dourados	25,0	11,0	6/9/2024	39,8	25/9/2024	85	5
Rio Brilhante	25,0	9,4	6/9/2024	41,8	25/9/2024	64	5
Ivinhema	25,5	12,6	6/9/2024	38,8	11/9/2024	69	4

⁽¹⁾Superior a 1 mm dia-1.

Fonte: Guia Clima (2024).





Setembro, 2024 - Dourados, MS

Chuvas – Da mesma forma como nos demais meses de 2024, setembro registrou chuvas abaixo da média. Em Dourados, na área da Embrapa Agropecuária Oeste, choveu 85 mm, em cinco dias, 13 mm a menos que a média histórica, que é de 98 mm. A maior chuva foi de 51 mm, em 15 de setembro. Considerando as médias históricas, o total de chuvas previsto até o final de setembro era de 930 mm. Em 2024, esse total atingiu 600 mm, 64% do esperado.

Em Rio Brilhante, o total de chuvas foi ainda menor. Choveu 64 mm, em cinco dias, 30 mm inferior à média de 12 anos de setembro, que é de 94 mm. A maior chuva foi de 23 mm, também em 15 de setembro. O volume de chuvas também foi pequeno em Ivinhema. Choveu 69 mm, em quatro dias. A maior chuva foi de 23 mm, também no dia 15.

Balanço hídrico – Os solos de Dourados, Rio Brilhante e Ivinhema iniciaram setembro com condições insatisfatórias de umidade (Figura 1). As chuvas ocorridas em 15, 20 e 21 de setembro elevaram os níveis de umidade dos solos para condições satisfatórias. Com a redução das chuvas, a partir de 22 de setembro, os níveis de umidade foram decrescendo continuamente e os solos encerraram o mês de setembro com condições hídricas insatisfatórias.

Referência

GUIA clima. Dourados: Embrapa Agropecuária Oeste, 2024. Disponível em: www.cpao.embrapa.br/clima/. Acesso em 30 set. 2024.

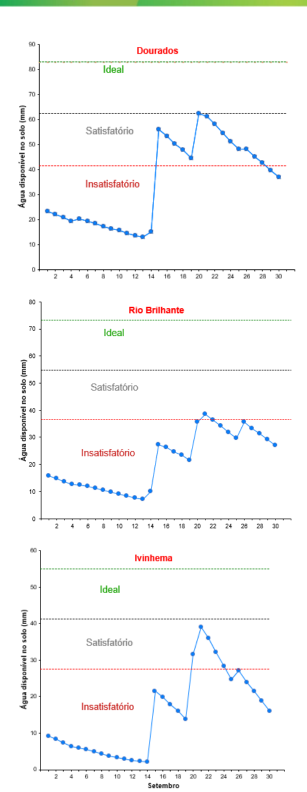


Figura 1. Balanço hídrico em Dourados, Rio Brilhante e Ivinhema, MS, em setembro de 2024.

Fonte: Guia Clima (2024).