



RESUMO EXTREMOS

Valores extremos (00:00-23:59TUC) de temperatura do ar, precipitação e vento em janeiro 202 na Região Autónoma dos Açores.



MAIOR
VALOR DA
TEMPERATURA
MÁXIMA

26,2 °C, Pico, dia 30.



MENOR
VALOR DA
TEMPERATURA
MÍNIMA

13,5 °C, Graciosa, dia 6.



MAIOR
VALOR DA
QUANTIDADE DE
PRECIPITAÇÃO
EM 24H

25,0 mm, Horta, dia 19.



MAIOR
VALOR DA
INTENSIDADE MÁXIMA
DO VENTO

83,5 km/h, Flores, dia 5.

Na imagem de cima à esquerda, observa-se uma extensa região de anomalias positivas da temperatura do ar à superfície (2 m) sobre o Atlântico Nordeste.

Na imagem de cima à direita, apresenta-se a relação entre os desvios médios da temperatura do ar e os desvios relativos da quantidade de precipitação nas estações do IPMA nos Açores, para o mês de junho desde o ano 2000. É possível identificar o mês de junho de 2026 como relativamente quente e seco quanto à precipitação.

RESUMO MENSAL



TEMPERATURA
ÁGUA DO MAR

6º desvio positivo desde 2021, da temperatura média mensal da superfície do mar para junho entre S. Miguel e S. Maria: +0,9 °C.



TEMPERATURA
AR

4º desvio positivo desde 2023, da temperatura média mensal do ar a 2 m para junho em P. Delgada: +0,7 °C.



TEMPERATURA
AR

Junho relativamente quente.

A temperatura média mensal observada nos Açores, foi superior às respetivas média e mediana para o período 1999-2025.



PRECIPITAÇÃO

3º desvio negativo desde 2024, da quantidade de precipitação para junho em P. Delgada: -0.7 mm/dia.



PRECIPITAÇÃO

Junho seco.

Os totais mensais de precipitação observados nos Açores estiveram geralmente dentro dos primeiros e dos terceiros quartis das respetivas distribuições para o período 1999-2025.

O material contido neste Boletim é constituído por informações climatológicas, preparado com os dados disponíveis à data da publicação e não é posteriormente atualizado. O IPMA procura, contudo, que os conteúdos apresentados detenham elevados níveis de fiabilidade e rigor, não podendo descartar eventuais erros que se possam verificar.

Os conteúdos deste boletim são da responsabilidade do IPMA, podendo o Utilizador copiá-los ou utilizá-los gratuitamente, devendo sempre referir a fonte de informação e desde que dessa utilização não decorram finalidades lucrativas ou ofensivas.

© Divisão de Clima e Alterações Climáticas, Instituto Português do Mar e da Atmosfera, I.P.



Rua C do Aeroporto,
1749-077 Lisboa, Portugal
T. (+351) 218 447 000
E-mail: info@ipma.pt

ipma.pt