



RESUMO EXTREMOS

Valores extremos (00-24h) de temperatura do ar, precipitação e vento em maio 2026 na Região Autónoma da Madeira



MAIOR
VALOR DA
TEMPERATURA
MÁXIMA

28.1°C no Pico Alto, dia 24.



MENOR
VALOR DA
TEMPERATURA
MÍNIMA

-0.4 °C no Pico do Areeiro, dias 6 e 10.



MAIOR
VALOR DA
QUANTIDADE DE
PRECIPITAÇÃO
EM 24H

172.7 mm em Santana, dia 5.



MAIOR
VALOR DA
INTENSIDADE
MÁXIMA DO
VENTO

117 km/h na Ponta de São Jorge, dia 8.

RESUMO MENSAL



TEMPERATURA
MÉDIA DO AR

15º mais quente desde 1961 no Chão do Areeiro.

Média da temperatura do ar no Chão do Areeiro, 10.2°C, +1.0°C superior ao valor da normal 1991-2020 (mais alto 2019, 12.3°C).



TEMPERATURA
MÁXIMA DO AR

19ª mais alta desde 1961 em Santana.

Média da temperatura máxima do ar em Santana, 18.7°C, igual ao valor da normal 1991-2020 (mais alto 2012, 21.1°C).



TEMPERATURA
MÍNIMA DO AR

13ª mais alta desde 1961 no Chão do Areeiro.

Média da temperatura mínima do ar no Chão do Areeiro, 6.9°C, +1.1°C acima da normal 1991-2020 (mais alto 1964, 9.7°C).



PRECIPITAÇÃO

Mais chuvoso desde 1961 em Porto Santo.

Total de precipitação, 89.1 mm, +71.0 mm acima da normal 1991-2020.

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