

Temperature minime

Temperature massime

Precipitazioni mensili

Story Map



## Temperature massime mensili 2021

### Maggio 2021

La mappa della media mensile delle temperature massime giornaliere mostra valori che spaziano dai 17 °C dei crinali maggiori ai 26 °C del Sulcis e della valle del Tirso. Le massime giornaliere hanno registrato un picco di 34.4 °C lungo il Flumendosa a Ballao il 22 alle 15.35; invece a Santa Teresa di Gallura, sita all'estremo apice settentrionale sardo in una zona termalizzata efficacemente dai flussi marini, la massima non è mai salita al di sopra dei 22.2 °C registrati il giorno 16 alle 13.48. La [mappa delle anomalie](#) mostra per le temperature massime un gradiente diagonale ancora più marcato, da valori inferiori di un grado e mezzo alla media climatica nel Nord-Ovest, fino ad anomalie positive di 1.5 °C nel Sud-Est, come già detto causato dalle due principali avvezioni termiche di segno opposto del mese. La successione delle [medie decadali](#) delle temperature massime mostra una prima decade con valori che vanno dai 14 °C del Gennargentu ai 25 °C del Sulcis e della valle del Tirso. La seconda decade mostra un forte raffreddamento specie sul settore Nord-Ovest e sui rilievi, a causa dell'intensa avvezione fredda del giorno 11: ad esempio a Sassari la temperatura massima crolla dai 29.9 °C del 10 ai 18.5 °C del giorno dopo. L'ultima decade infine risente della sensibile avvezione calda del 23, con massime tipiche in risalita, dai 18 °C del Gennargentu ai 30 °C del Sulcis e della valle del Tirso.

#### Anomalia climatica

