

**Deutscher Wetterdienst**  
**Wetterwarte Garmisch-P./Zugspitze**

Wetterwarte Garmisch-P./Zugspitze\* Am Herrgottschrofen 1a\* 82467 Garmisch-Partenkirchen  
Im Internet: <http://www.dwd.de/zuaspitze>



Tel.: 08821/945568 o. 752115  
Fax.: 08821/945569 o. 752116

Wettertelefon Zugspitze:  
0190 1160 12  
0190 1167 49  
€ 0,62 / Min., die sich lohnen  
Datum:  
**01. Juli 2015**

## **Monatsrückblick der Wetterwarte Zugspitze für Juni 2015**

Der **Juni** 2015 war auf der Zugspitze gemessen an den langjährigen Mittelwerten deutlich zu warm. Dabei war es etwas zu trocken und die Sonne machte einige Überstunden.

Die gemessene **Monatsmitteltemperatur** war mit 2,1°C um 2,2 Kelvin über dem Normalwert von -0,1°C. Der bislang wärmste Juni wurde auf der Zugspitze 2003 mit einem Mittel von 5,5°C registriert, der bislang kälteste 1923 mit -3,5°C. Die höchste Junitemperatur wurde am 05. mit 11,3°C gemessen, die Tiefsttemperatur mit -6,6°C am 17. Das bisherige Junimaximum wurde 1950 am 30. mit 16,0°C registriert, das Minimum mit -12,5°C am 05. im Juni 1962.

Die **Niederschlagssumme** für den Monat Juni 2015 hat 167,2 Liter pro Quadratmeter betragen. Diese Menge liegt um 18,0 Ltr./qm unter dem Normalwert von 185,2 Ltr./qm, das entspricht 90%. Die maximale Monatssumme für den Monat Juni wurde im Jahre 1936 mit 376 Ltr./qm gemessen. Der niederschlagsärmste Juni wurde 1950 mit 66 Ltr./qm registriert. Die maximale Tages-Niederschlagsmenge wurde am 07. mit 33,5 Ltr./qm gemessen. Hier liegt das Maximum bei 97,0 Ltr./qm im Juni 1965.

Die **Schneedecke** erfuhr im Laufe des Monats einen Schrumpfungsprozess von 420 cm am 01. bis 275 cm am 30. Im Juni 1965 wurden aber schon einmal enorme 670 cm gemessen.

Die **Sonnenscheindauer** von 168,7 Stunden lag um 15,7 Std. über dem Normalwert von 153,0 Stunden, das entspricht 110%. Hier war der Juni 1935 mit 276 Stunden der bislang sonnigste. Der sonnenscheinärmste Juni wurde 1926 mit 83 Std. registriert.

**Sturmböen** der Stärke 8 wurden an 10 Tagen, orkanartige Böen mit über 104 km/h an 2 Tagen registriert.

Am 22. wurde mit 123 Km/h die höchste Windgeschwindigkeit des Monats erreicht.

*Robert Schardt*

Wetterwarte Garmisch-Partenkirchen/Zugspitze