

Deutscher Wetterdienst
Wetterwarte Garmisch-P./Zugspitze

Wetterwarte Garmisch-P./Zugspitze* Am Herrgottschröfen 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. April 2015

Monatsrückblick der Wetterwarte Zugspitze für März 2015

Der **März** 2015 war auf der Zugspitze gemessen an den langjährigen Mittelwerten erheblich zu mild und etwas zu trocken. Die Sonne machte Überstunden.

Die gemessene **Monatsmitteltemperatur** war mit $-8,5^{\circ}\text{C}$ um 1,7 Kelvin wärmer als der Normalwert von $-10,2^{\circ}\text{C}$. Das bislang höchste Märzmittel wurde 1959 und 2012 mit jeweils $-5,9^{\circ}\text{C}$ gemessen, das tiefste 1944 mit $-15,2^{\circ}\text{C}$. Die höchste Temperatur des vergangenen Monats wurde am 20. mit $-0,8^{\circ}\text{C}$ gemessen, die Tiefsttemperatur mit $-17,9^{\circ}\text{C}$ am 5. Das bisherige Märzmaximum wurde 2011 mit $5,3^{\circ}\text{C}$ registriert, das Minimum mit $-31,0^{\circ}\text{C}$ 1971.

Die **Niederschlagssumme** für den Monat März 2015 hat 178,7 Liter pro Quadratmeter betragen. Diese Menge liegt um 7,0 Ltr./qm unter dem Normalwert von 185,7 Ltr./qm, das entspricht 96%. Die maximale Monatssumme für den Monat März wurde im Jahre 1988 mit 452 Ltr./qm gemessen. Das Monatsminimum beträgt 23 Ltr./qm aus dem Jahre 1924.

Die maximale Tages-Niederschlagsmenge für März 2015 wurde am 30. mit 32,7 Ltr./qm registriert. Hier liegt das Maximum bei 100,9 Ltr./qm im März 2004.

Die **Schneedecke** erreichte im März 2015 ihr Maximum bereits am 6. mit 385 cm. Die Schneehöhe nimmt sich gegenüber der maximalen Märzhöhe von 740 cm (1944) noch recht bescheiden aus.

Die **Sonnenscheindauer** von 181,0 Stunden liegt um 27,3 Std. über dem Normalwert von 153,7 Stunden, das entspricht 118%. Hier war der März 2012 mit 263,4 Stunden der bislang sonnigste. 1944 schien die Sonne im März nur 58 Std.

Sturmböen der Stärke 8 wurden an 18 Tagen, orkanartige Böen mit über 104 km/h wurden an 5 Tagen keine. Die höchste Windgeschwindigkeit wurde am 31. mit 192 Km/h gemessen!

Robert Schardt

Wetterwarte Garmisch-Partenkirchen/Zugspitze