



STA: Fast 8 Blitze pro Quadratkilometer

Donnerwetter, Starnberg ist nicht nur in der Einkommensstatistik Spitze – das Fünfseenland darf sich als bestbeleuchteter Landkreis bei Gewittern betrachten: Nirgendwo blitzte es 2021 häufiger als im Landkreis. So steht es in dem Siemens Blitzatlas 2021, der diese Woche veröffentlicht wurde. Im bundesdeutschen Ranking kommt Starnberg auf 7,6 Blitzeinschläge pro Quadratkilometer, der Stadtkreis Augsburg auf dem zweiten Platz auf 5,9 Blitze pro Quadratkilometer.

Der baden-württembergische Bodenseekreis ist der einzige nicht bayerische unter den zwölf blitzreichsten Kreisen und Städten. Auf Länderebene liegt Baden-Württemberg dennoch mit einer Blitzdichte von 2,61 an der Spitze vor Bayern, das mit 2,18 Blitzen pro Quadratkilometer auf Rang zwei kommt. Bundesweiter Durchschnitt waren 1,4 Blitze pro Quadratkilometer.

Insgesamt stieg 2021 in Deutschland die Zahl der Blitze im Vergleich zum Vorjahr um knapp ein Viertel auf etwa 491.000. Jeder 11. davon schlug am 29. Juni ein, dem blitzreichsten Tag in Deutschland. Damals hatten Unwetter in Teilen der Bundesrepublik zu schweren Schäden geführt. Insgesamt schlugen mehr als die Hälfte aller Blitze im Juni ein.

Category

1. Gemeinde

Date

27/05/2026

Date Created

18/07/2022