

August 2024: Richtig Sommer - Messwerte der Wetterstation Lorch

Daten und Fakten Wetter August 2024	
Durchschnittstemperatur: 21,2°C	Niederschlagssumme: 28,4 mm
Abweichung 1961 - 1990: +3,8K	Abweichung 1961 - 1990: -69,8 mm
Höchsttemperatur: 35,5°C (13.08.)	Max. Tagesniederschlag: 9,1 mm (18.08.)
Tiefsttemperatur: 8,4°C (22.08.)	
stärkste Böe: 33,8 km/h (14.08.)	Luftdruck: Max.: 1025,0 hPa Min.: 1009,9 hPa

Im August zeigte sich das Wetter sehr sommerlich mit vielen Sonnenstunden und sommerlichen Temperaturen. Es kann zu einer hohen Anzahl an Sonnenstunden durch eine stabile Wetterlage und geringer Bewölkung, was vermutlich alle PV-Anlagen-Besitzer freuen dürfte. Die feucht-schwülen Luftmassen blieben in diesem Monat größtenteils aus, es war trocken-warm. Durch die stabile Wetterlage und kein „feucht-schwüles-Wetter“ kam es zu sehr geringen Niederschlagsmengen und Unwetter oder Gewitter blieben in der Gegend aus. Hochwasser oder ähnliche Phänomene gab es in diesem Monat – glücklicherweise! – auch nicht. Am 13. August wurde in Lorch die Höchsttemperatur des Monats mit

35,5°C gemessen, die Tiefsttemperatur des Monats betrug 8,4°C am 22. August. Die Durchschnittstemperatur von 21,2°C ist im Vergleich zum langjährigen Mittel mit 3,8K, ebenfalls wie im Vormonat wieder deutlich zu warm und überdurchschnittlich.

In Summe fielen nur 28,4mm Regen, dies ist ein deutliches Minus von 69,8mm im Vergleich zum langjährigen Mittel und entstand im Monat August durch viel Hochdruckeinfluss und die stabile Wetterlage. Die Niederschläge, die fielen, waren nur von sehr geringen Mengen.