

September 2024: Erneut zu mild - Messwerte der Wetterstation Lorch

Daten und Fakten Wetter September 2024	
Durchschnittstemperatur: 15,6°C	Niederschlagssumme: 108,9 mm
Abweichung 1961 - 1990: +1,5K	Abweichung 1961 - 1990: +43,4 mm
Höchsttemperatur: 31,9°C (01.09.)	Max. Tagesniederschlag: 23,6 mm (26.09.)
Tiefsttemperatur: 2,7°C (29.09.)	
stärkste Böe: 45,1 km/h (18.09.)	Luftdruck: Max.: 1029,2 hPa Min.: 998,6 hPa

Mit sommerlicher Wärme und hohen Temperaturen, teils über 30°C startete die erste Septemberdekade. Mit Beginn der zweiten Septemberdekade sanken die Temperaturen dann in ein klassisches „Herbstwetter“. Die Tageshöchsttemperaturen zwischen dem 10. und 19. September betragen kaum noch 10°C. In den Bergen ab etwa 1500m fiel sogar der erste Schnee – in Staulagen der Gebirge kamen so Schneemengen von rund 50cm (mancherorts sogar deutlich mehr) innerhalb von zwei Tagen zusammen. In dieser Zeit gab es östlich von Deutschland in den Nachbarländern auch große Probleme, verursacht durch eine so genannte Vb-Wetterlage, die sehr viel Niederschlag mit sich brachte.

Am 01. September wurde in Lorch die Höchsttemperatur des Monats mit 31,9°C gemessen, die Tiefsttemperatur des Monats betrug 2,7°C am 29. September. Die Durchschnittstemperatur von 15,6°C ist im Vergleich zum langjährigen Mittel mit 1,5K, ebenfalls wie im Vormonat wieder zu warm und überdurchschnittlich. Im September wurde in Lorch kein Bodenfrost verzeichnet.

In Summe fielen nur 108,9mm Regen, dies ist ein Plus von 43,4mm im Vergleich zum langjährigen Mittel und entstand im Monat September durch viel Tiefdruckeinfluss und die immer wiederkehrenden Niederschläge.