

## Mai 2023: Trockenheit und Wärme - Messwerte der Wetterstation Lorch

Daten und Fakten Wetter Mai 2023	
Durchschnittstemperatur: <b>14,3°C</b>	Niederschlagssumme: <b>42,4 mm</b>
Abweichung 1961 - 1990: <b>+1,2K</b>	Abweichung 1961 - 1990: <b>-50,6 mm</b>
Höchsttemperatur: <b>27,7°C</b> (22.05.) Tiefsttemperatur: <b>2,1°C</b> (17.05.)	Max. Tagesniederschlag: <b>18,5 mm</b> (09.05.)
stärkste Böe: <b>33,8 km/h</b> (31.05.)	Luftdruck: Max.: <b>1026,1 hPa</b> Min.: <b>1009,7 hPa</b>

Der Mai zeigte sich wenig spektakulär. Die Temperaturen starteten bis zum 10. Mai angenehm, bevor es dann in der zweiten Mai-Dekade deutlich kühler wurde. In dieser Dekade wurde auch die Tiefsttemperatur des Monats mit nur 2,1°C gemessen. Dies ging einher mit einer Strömung aus Nord-Ost und einem Tiefdruckgebiet. In der letzten Mai-Dekade stiegen die Temperaturen dann wieder und die Tageshöchsttemperaturen waren fast immer über der 20°C-Marke. Die Höchsttemperatur mit 27,7°C wurde am 22. Mai gemessen. Insgesamt hatte der Monat eine Durchschnittstemperatur von 14,3°C

und ist im Vergleich zum langjährigen Mittel damit um 1,2K zu warm.

Niederschlagstechnisch war im Mai ein großes Defizit zu messen. Es fielen über den gesamten Monat hinweg nur 42,4 mm Regen, dies ist ein Minus von 50,6 mm im Vergleich zum langjährigen Mittel.