

Hitze und Trockenheit im August 2022 - Messwerte der Wetterstation Lorch

Daten und Fakten Wetter Juli 2022	
Durchschnittstemperatur: 20,8°C	Niederschlagssumme: 57,9 mm
Abweichung 1961 - 1990: +3,4K	Abweichung 1961 - 1990: -40,3 mm
Höchsttemperatur: 37,1°C (04.08.) Tiefsttemperatur: 10,4°C (08.08.)	Max. Tagesniederschlag: 17,5 mm (19.08.)
stärkste Böe: 32,2 km/h (11.08.)	Luftdruck: Max.: 1026,1 hPa Min.: 1006,5 hPa

Der August 2022 war deutlich geprägt von Hochdruckeinfluss, der „schönes Wetter“ mit hohen Temperaturen und wenig Niederschlag brachte.

Die gemessene Durchschnittstemperatur beträgt 20,8°C und ist damit um 3,4K wärmer als im langjährigen Mittel (1961 – 1990). Die Höchsttemperatur wurde am 04.08. mit 37,1°C verzeichnet.

Erneut gab es, wie in den Monaten Juni und Juli zuvor, ein deutliches Niederschlagsdefizit.

Im August fielen 57,9mm Niederschlag. Im Vergleich zum langjährigen Mittel (1961 – 1990) ist dies ein Defizit von -40,3mm. Der höchste Tagesniederschlag fiel am 19.08. mit einer Menge von 17,5mm. Die restlichen Niederschläge des Monats verdanken wir den Gewittern, die durch Hitze und schwüle Luft entstanden sind. Diese Gewitter brachten zwischendurch auch die wohl verdiente Abkühlung.

Die Lorcher Wetterstation auf dem Gymnasium ist seit Anfang Juli auch Mitglied beim privaten Wetterdienst des „**Wetterrings Vorarlberg**“. Die Messdaten können ab sofort auch hier unter folgendem Link abgerufen werden: <https://wetterring.at/wetterstationen/detail/lorch>