Oktober 2025: Typischer Herbstmonat - Messwerte der Wetterstation Lorch

Daten und Fakten Wetter Oktober 2025	
Durchschnittstemperatur:	Niederschlagssumme:
10,2°C	78,4 mm
Abweichung 1961 - 1990:	Abweichung 1961 - 1990:
+0,3K	+13,9 mm
Höchsttemperatur:	Max. Tagesniederschlag:
<b>21,1°C</b> (04.10.)	<b>16,7 mm</b> (23.10.)
Tiefsttemperatur:	
<b>0,8°C</b> (31.10.)	
stärkste Böe:	Luftdruck:
<b>49,9 km/h</b> (23.10.)	Max.: <b>1034,8 hPa</b>
	Min.: <b>990,0 hPa</b>



Der Oktober verlief wie ein typischer Herbstmonat, ohne großartige spektakuläre Wetterlagen.

Anfang und Ende des Monats zeigten typisches "Herbstwetter", geprägt von Hochdruck, teilweise in den Nacht- und Morgenstunden mit Nebel und auch Sonnenschein tagsüber. Die Monatsmitte brachte Tiefdruckeinfluss, auch damit verbundene Niederschläge und stärkere Böen waren zu verzeichnen. Zum Monatsende wurde eine merkliche Abkühlung der Temperaturen gemessen, der Tiefstwert des Monats betrug 0,8°C (31.10.), sodass die Autoscheiben am Morgen schon gefroren waren.

Die Durchschnittstemperatur von 10,2°C ist im Vergleich zum langjährigen Mittel mit 0,3K, ebenfalls wie in allen Vormonaten schon, leicht zu mild. Die Höchsttemperatur des Monats betrug 21,1°C (04.10.).

Beim Blick auf den Niederschlag fiel auf, dass es ein moderat zu nasser Monat war. In Summe fielen 78,4mm Regen, dies ist ein leichtes Plus von 13,9mm im Vergleich zum langjährigen Mittel. Schnee war in Lorch noch keiner dabei, im Schwarzwald auf dem Feldberggipfel fiel der erste Schnee am 24. Oktober.