

Januar 2024: Mild, winterlich kalt und wieder mild - Messwerte der Wetterstation Lorch

Daten und Fakten Wetter Januar 2024	
Durchschnittstemperatur: 1,9°C	Niederschlagssumme: 50,3 mm
Abweichung 1961 - 1990: +1,4K	Abweichung 1961 - 1990: -24,7 mm
Höchsttemperatur: 13,5°C (24.01.)	Max. Tagesniederschlag: 10,7 mm (18.01.)
Tiefsttemperatur: -8,7°C (12.01.)	
stärkste Böe: 57,9 km/h (24.01.)	Luftdruck: Max.: 1037,7 hPa Min.: 987,1 hPa



Frost mit Raureif am 13.01.2024

Der Jahreswechsel vollzog sich ebenfalls wieder deutlich zu mild. Die ersten Tage waren durchwegs mild und geprägt von Windrichtungen aus Süd-West. Ab dem 07.01. änderte sich dann die Strömungsrichtung des Windes auf Nord und Ost. Diese Änderung der Strömungsrichtung sorgte für die deutliche Abkühlung, die trockene Kälte und Fröste mit sich brachte. Trotz dieser Kälteperiode lag kein Schnee, da keine Feuchtigkeit in der Luft war. Vom 15.01. bis 17.01. kam es dann immer wieder zu Niederschlägen, die in Lorch als Schnee fielen. Am 16.01. lag in Lorch eine Schneedecke von 2cm. In der Nacht auf den 18.01. kam es dann zur Strömungsänderung, die Temperatur stieg von deutlichen Minusgraden auf Plus 8°C. Die Warmfront brachte Niederschlag in Form von Regen mit sich. Am Abend des 18.01. kühlte sich die Luftmasse wieder ab, sodass der Niederschlag erneut in Schnee überging. Am 19.01. lag eine Schneedecke von 2cm, bevor es dann ab dem 20.01. wieder in die Milderung ging. Die Tiefsttemperatur des Monats von -8,7°C wurde am 12.01. gemessen. Die Tageshöchsttemperatur des Monats wurde am 24.01. mit 13,5°C verzeichnet. Die Durchschnittstemperatur von 1,9°C ist im Vergleich zum langjährigen Mittel mit 1,4K zu warm. Auch zum Monatsende und zum Monatswechsel blieb es deutlich zu mild, ohne Schnee und Frost.

Den gesamten Januar über regnete es zu wenig. In Summe fielen 50,3mm Regen, dies ist ein Minus von 24,7mm im Vergleich zum langjährigen Mittel.