

# Der Wetterbericht für die Region

*erstellt von Roland Roth*

*ausgegeben am 07.01.02, um 17.30 Uhr*

---

**Wetterschlagzeile:** *Nebel oder Sonne*

---

## **Messwerte von Montag:**

Tiefste Temperatur: - 6,1°C 1.00 Uhr / Vorjahr: + 0,3°C

Höchste Temperatur: - 1,4°C 15.15 Uhr / Vorjahr: + 1,0°C

---

## **Vorhersage für Dienstag, den 08. Januar 2002:**

Das mächtige, mitteleuropäische Hochdruckgebiet "Alf" hat sich von seinem kleinen Schwächeanfall erholt. Während uns diese Wetterlage im Sommerhalbjahr überall strahlenden Sonnenschein garantieren würde, können sich im Winterhalbjahr vor allem über den Niederungen gebietsweise Boden- und Hochnebefelder den ganzen Tag über halten. Die Chancen auf Sonnenschein steigen also mit der Höhe und nach Süden zu, während in den Niederungen Sonnenstrahlen reine Glückssache ist. Unterm Dauergrau herrscht auch Dauerfrost, mit Sonnenschein können die Temperaturen dagegen auf Höchstwerte um den Gefrierpunkt steigen. Vor allem auf Nebenstrecken sowie in Waldgebieten ist weiterhin mit Straßenglätte durch Reif, Schnee oder überfrierende Nässe zu rechnen.

## **Weitere Aussichten:**

Die ganze Woche hindurch Fortdauer der stabilen Hochdrucklage, wobei auch in den Nebelgebieten die Wahrscheinlichkeit, dass sich die Grauschleier im Tagesverlauf lichten und die Sonne zum Vorschein kommt, allmählich zunimmt.

## **Bio-Wetter:**

Unterm Dauergrau erhöhte Anfälligkeit für Erkältungskrankheiten und depressive Verstimmungen. Bei wetterempfindlichen Menschen können hier zudem vermehrt Gelenk-, Narben- und Kopfschmerzen sowie asthmatische und rheumatische Beschwerden auftreten. In den nebelfreien Gebieten sowie bei Nebelauflösung dagegen überwiegend günstige Wetterreize.

**Private Wetterwarte Oberschwaben (PWO)**

**[www.wetterwarte-oberschwaben.de](http://www.wetterwarte-oberschwaben.de)**

**- Vorhersage ohne Gewähr -**