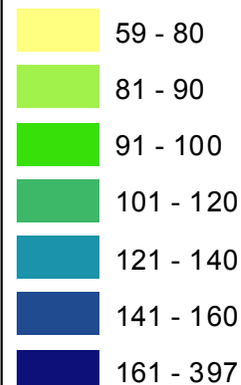


Niederschlagserosivität

Mittlerer, jährlicher
R-Faktor je Gemeinde
(N/h)



Die Karte zeigt die jährlichen Regen-
erosivitäten gemittelt für den 17
jährigen Zeitraum von 2001 bis 2017

Die R-Faktoren wurden auf Grundlage von
Radardaten des DWD (RADKLIM-Daten)
der Jahre von 2001 bis 2017 berechnet.
Die Radardaten haben eine hohe zeitliche
und räumliche Auflösung und lösen den in
den 60er/70er Jahren auf Grundlage von
18 Stationsdaten berechneten R-Faktor
ab.

Mittlerer R-Faktor Bayern:
125,6 N/h

Mittlerer R-Faktor der Gemeinden
mit Ackernutzung:
100,6 N/h

