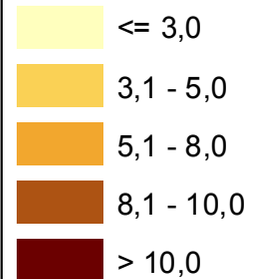


Erosionsatlas Bayern 2018

Mittlerer, langjähriger Bodenabtrag von Ackerflächen

Abtrag je Gemeinde
(t/ha*a)



Die Karte zeigt den mittleren, langjährigen Bodenabtrag von Ackerflächen unter den aktuell angebauten Fruchtfolgen (Stand 2018)

Der Bodenabtrag durch Wassererosion, mit dem im langjährigen Mittel zu rechnen ist (in Tonnen je Hektar und Jahr), wurde aus allen sechs ABAG Faktoren ($R * K * S * L * C * P$) berechnet. Die Darstellung bezieht sich auf die Gefährdung der Ackerflächen in den Gemeinden. Dargestellt sind Gemeinden, die Ackerflächen von mindestens drei verschiedenen Betrieben beinhalten.

Mittlerer Bodenabtrag Bayern:
4,97 t/ha*a



IAB 1a, 27.05.2019

Geobasisdaten:
LDBV (www.geodaten.bayern.de)

