

Wie viel Wasser verbrauchen wir?

Aus der Leitung im Haushalt entnehmen die Deutschen seit den achtziger Jahren immer weniger Wasser. Doch viel größere Mengen verschlingt die Herstellung unserer Konsumgüter. In denen steckt sogenanntes »virtuelles Wasser« – und das stammt oft aus Ländern, in denen Wassermangel herrscht

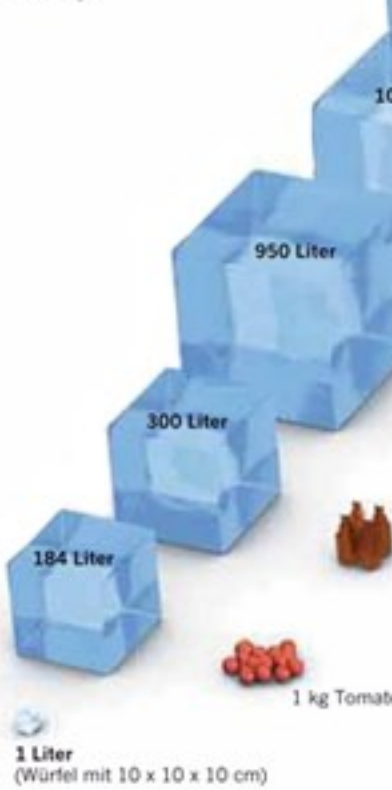
Trinkwasserverwendung in deutschen Haushalten:
125 Liter pro Einwohner und Tag



Durchschnittlicher Verbrauch von virtuellem Wasser eines Menschen an einem Tag



Realer durchschnittlicher Wasserverbrauch im Haushalt je Einwohner und Tag



1 Liter (Würfel mit 10 x 10 x 10 cm)

So wird virtuelles Wasser berechnet – am Beispiel Baumwolle



Grundsätzlich nutzbar wären in Deutschland: **188 Mrd. m³** Wasser. So verteilt sich der Verbrauch:

