

ふりがなつき&やさしい日本語

見えない 水のおはなし

みなさんは ハンバーガー 1つ できるまでに 使われる すべての 水の量は
どのくらいだと 思いますか？

答えは お風呂 (200リットル) 10杯分 (2000リットル)

想像しにくいけれど 食べる物は たくさんの 水から できているんです

ハンバーガーの 食材に 使われている 水の量が 手軽に 測れる
仮想水 計算機(か そう すい けいさんき)で 計算すると

たとえば 牛肉にはこんなにも たくさんの 水が 使われています(1854リットル)

その 理由は?と いうと

食べ物になる 穀物を 育てるのに

たくさんの 水を使っているから

日本は その 穀物を 世界の いろいろなところから 輸入しています

このように たくさんの 水を使ってできた 食べる物を

日本全体で 年間 約632万トンも 残してるんです

水で 換算すると 一人当たり 約10万リットル

なんと お風呂(200リットル) 500杯分にも なるんです

さらに その 食べ残し 飲み残しは やっぱり 水で 流すので

水は もっと もっと 使ってしまいます

世界は いろんなところで 水不足

見える 水も 見えない 水も たいせつに

見えない 水のおはなしでした

本項は、アニメテッドラーニングの日本における普及促進を目的とし、一般社団法人アニメテッドラーニングらぼが作成しました。無断転載・無断使用を固く禁じます。

© 2022 一般社団法人アニメテッドラーニングらぼ / Animated Learning Lab in Japan-ALLjp.
All Rights Reserved.