

水道の泉

まめちしき

水道豆知識 vol.1

豆知識
教えます!



このページでは、水道(水)についていろんな豆知識(情報)を紹介し、みなさんに「へえ〜！」と言ってもらえるような、豆知識を連載で紹介していきます。

今回より『水道の泉』を始めるのですが、できる限りみなさんには「へえ〜！」と言いつけていただきたいので、続く限り息の長いコーナーにしたいと考えております。



地球上の水の内飲料水になるのはどのくらい?

地球上の水の内97.5%が海水で2.5%が淡水(しょっぱくない水)になります。淡水のほとんどは北極・南極の氷や雪になり、その内飲める水は全体の0.8%しかありません。

ちなみに、北極・南極の氷はしょっぱくありません。

もともとは大陸で積もった雪が凍り大陸の中央から沿岸へ少しづつ移動し、やがて海に押し出されて冰山となります。

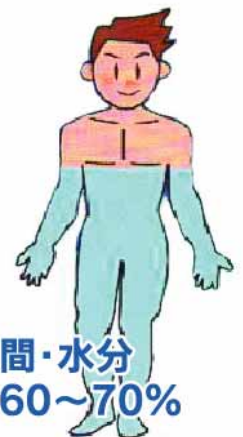
海水が凍ったものと思っていた方が多いのでは?!



人間の体は水でできている。

人間の体は約60%の水分でできています。そのたくさんの水分が私たちの体温を調整し、栄養素を体内に運び、老廃物を外に出す働きをしてくれています。このため、1日に最低1.5ℓの水を摂取する必要があるといわれています。

ちなみに水分を摂取せずにいると、脱水症状で意識がなくなり、10%以上無くなると最悪死にいたる場合があります。



人間・水分
約60~70%

「へえ〜！」と言っていましたか?

また、「こんなことが知りたい、こんなことが分からない」などあれば、ハガキなどにより気軽にお問合せください。できる限りお答えいたします。