問題 2 地球上の水は、97.5%が海水で川や湖などの塩分を含まない淡水(たんすい)は 2.5%しかありません。

では、淡水のうち人が飲み水など生活に利用できる水の量は地球全体の水の量の何%くらいでしょうか。

## ≪正解≫

4. 0.01%

## ≪解説≫

地球上にある水のほとんどは、海水(塩分を含んだ水)です。塩分を含まない淡水のうち、70%(地球全体の 1.75%)は北極や南極の雪や氷河です。しかも残りの大半は地下深くにある水のため、川や湖など人間が容易に利用できる水はほんの少ししかありません。

水の惑星と言われる地球でも、水は貴重な資源です。日本では水道水は当たり前に使えますが、本当はとても貴重なものなのです。

