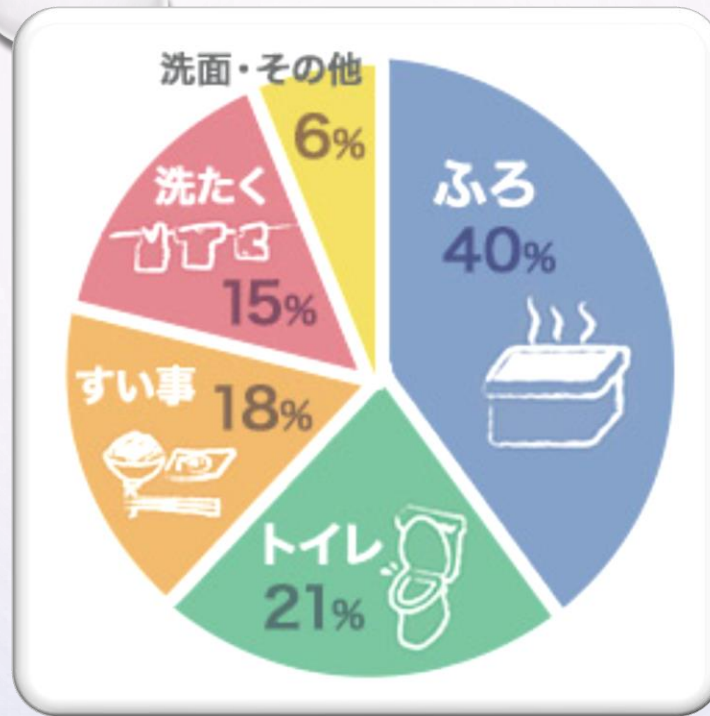


The background features a light purple-to-blue gradient. Numerous realistic water droplets of various sizes are scattered across the scene, with some showing highlights and shadows. A large, faint, light-colored circular graphic is centered in the upper half of the image.

水の大切さ

2年2組1番



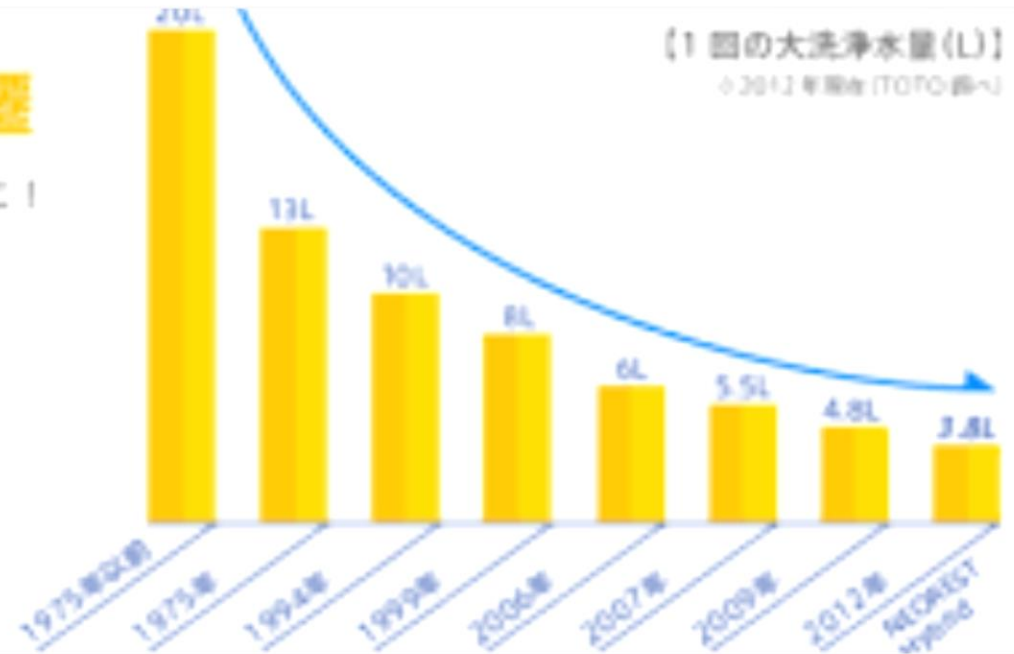
このグラフを見るとお風呂が一番多く使っていることが分かります。たまにトイレのほうが多くなることもあります。この画像は東京都水道局2006年の調査より

ここまできた!トイレ洗浄水量の変遷

40年前にくらべ、最新のトイレの洗浄水量はわずか5分の1以下に！
開発へのたゆまぬ努力が“超節水”を実現しました。

洗浄水量 **3.8L**

[ネオレスト床排水の場合、壁排水は4.8L]

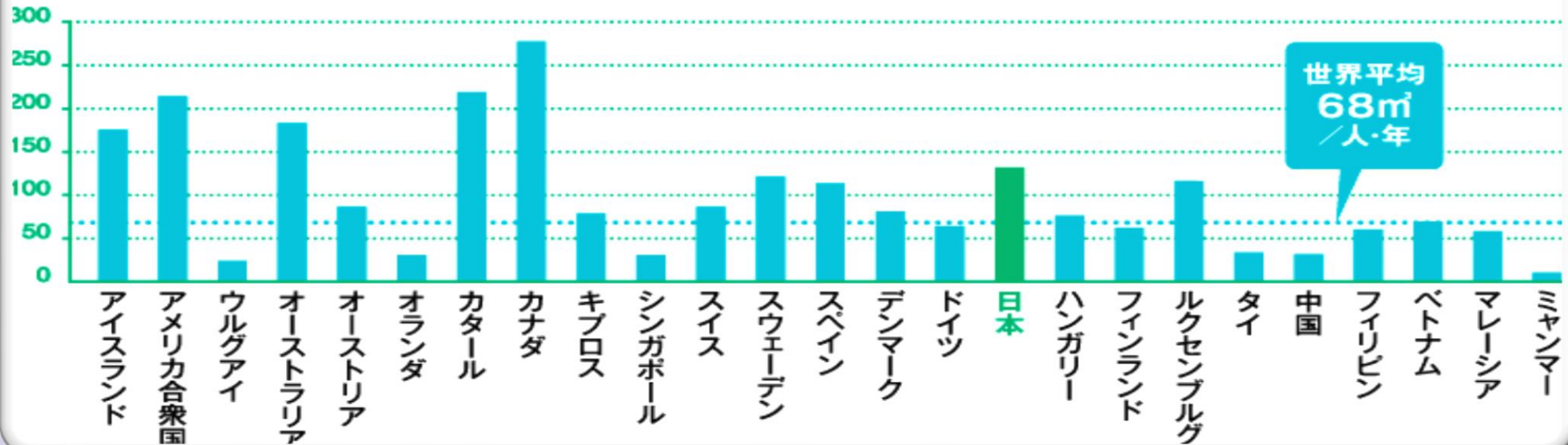


データですが、これを見ると1975年に比べて、
2012年はすごい節約しています。

私の家のトイレ

- 私の家は、2013年に建て替えたのですが、その前と後での水道使用量を比較すると1か月の最高量は 30m^3 の時もありましたが建て替えた後は、 25m^3 をこえることはありません。

世界各国の家庭での水使用量 (m³/人・年)



これは、世界と比べて日本がどのくらいの位置にいるかを表したものです。

世界と比べてみると日本は世界平均より高いことが分かります。

節約するには？

- トイレは、1度に何回も流さないようにする。
- お風呂ではシャワをだしっぱなしにしない
- ご飯を炊くときは一度にたくさん炊いて冷凍すると節約になります！

結論

わたしは、九州地方で災害があり断水したというのを、テレビでみたので水について調べようと思いました。

なので、水は大切なんだなと思いました。

みなさんもがんばって節約しましょう！

感想

水を流しっぱなしにしないようにしましょう
節約頑張りましょう！