

日常の気になる

ふしぎもぎもん お答えします!

平均寿命の算出方法

平均寿命とは、言い換えると「0歳児がその後生きられる平均の年数」のこと。ですからその年に生まれた赤ちゃんがその年の年齢ごとの死亡率から計算して、30年後、40年後の生存の可能性を算出します。これをもとに生きられる平均の年数を算出しています。

その年に出された平均寿命は、0歳児が生きられる年数なので、私達は、自分の年齢における平均寿命を調べる方がよいでしょう。

これは間違い!!

降水確率が90%と10%と聞いて90%の方が雨が降ると思いませんか? 数が大きいと雨が降るおそれが増えるということではありません。降水確率は1mm以上の雨が降るかどうかを表しているものです。

流行色の決定

流行色を決定しているのは、インターカラーという国際会議! これまでに、流行した色を分析して景気の動き、生活環境の変化などを考慮してどんな色が好まれようかを検討します。この会議では、2年後の流行色を決定するので今の流行色はすでに2年前に決まっていたということです。この決定を受けて日本では、日本流行色協会、日本の事情なども加えた独自の予報をつくっています

天気予報の降水確率

「降水確率100%」というとはす雨!と思いませんか? 実は降水確率もあくまでも予報なので絶対ということはありません。過去の統計から100%の予報で雨が降ったのは9割位、反対に0%で雨が降ったことは100回に1回位だ、たそうです。降水確率は、空気の温度、湿度の変化などを常に測定し、どんな状態の時に雨が降るか、今後の空気の動きの予測などを加味してコンピュータで計算されます。

テレビの視聴率

どれだけの家庭でその番組が見られているかを示す視聴率は、全国を32の地区に分けて統計的に選ばれた10700世帯に協力をお願いし調査しています。特に最近では世帯だけでなく個人視聴率も重視するため、より精密な測定方法がとられています。依頼した家庭に視聴率を調べる機械を設置してオンラインで調査会社に情報が自動送信されます。

調査の意図は...

視聴率は単に番組の人気の度合いを見るだけのものではありません。NHK以外の民放テレビ局の収入源はコマーシャル! 視聴率の高低により料金も変動するので、その値段を決める上で視聴率は必要なのです。また、テレビの鬼物再発掘と価値向上のため!

「え〜
そうなんだ」

