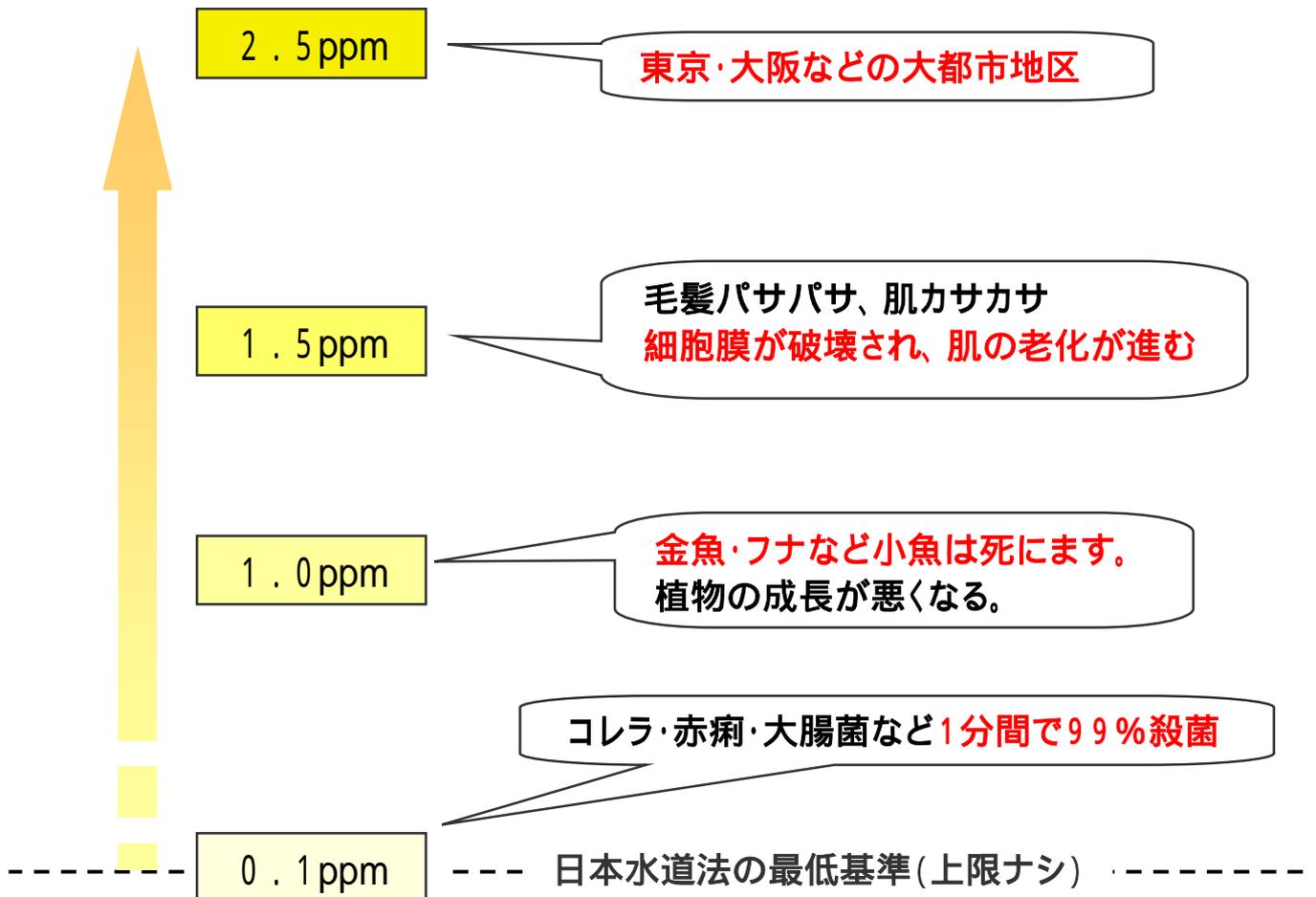


残留塩素(カルキ)とは

0.1 ppmとは1リットルの水に0.1 mgの塩素が混入されている水。



日本水道法

『給水栓における水が、残留塩素を0.1 ppm以上保持するように塩素消毒をすること』が規定されている。

海外諸国の水道法

アメリカ	0.1 ppm 以下
スイス	0.1 ppm 以下
ドイツ	0.05 ppm 以下

日本の水道水が世界一安全だと言われるのは

大量の塩素を使用しているからです