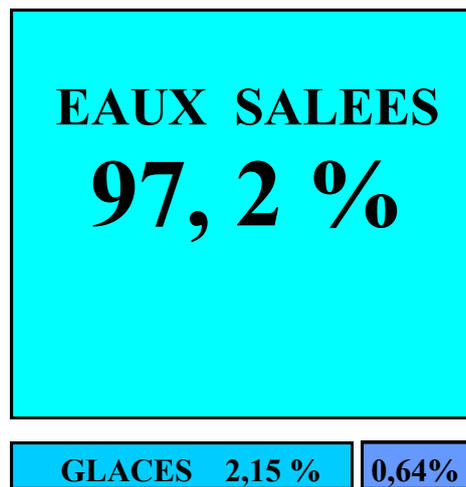




Le volume global d'eau présent sur notre planète est de 1 400 000 000 km³. Ce volume considérable est réparti entre des états gazeux, liquides, glaciaires, et se trouve de surcroît partagé entre des milieux salés et des milieux d'eau douce. Cette dernière répartition s'avère particulièrement inéquitable.



0,64 % d'EAU DOUCE !!!

Soit le volume d'une goutte d'eau, sur une orange représentant la terre. Une bonne partie de cette eau est difficilement exploitable, étant donné qu'elle se trouve dans des grottes ou des aquifères profonds. C'est à ces 0,64% d'eau douce qu'est accrochée une grande partie des organismes vivants de la planète. Encore faut-il que cette eau conserve une qualité assurant la pérennisation de la vie.