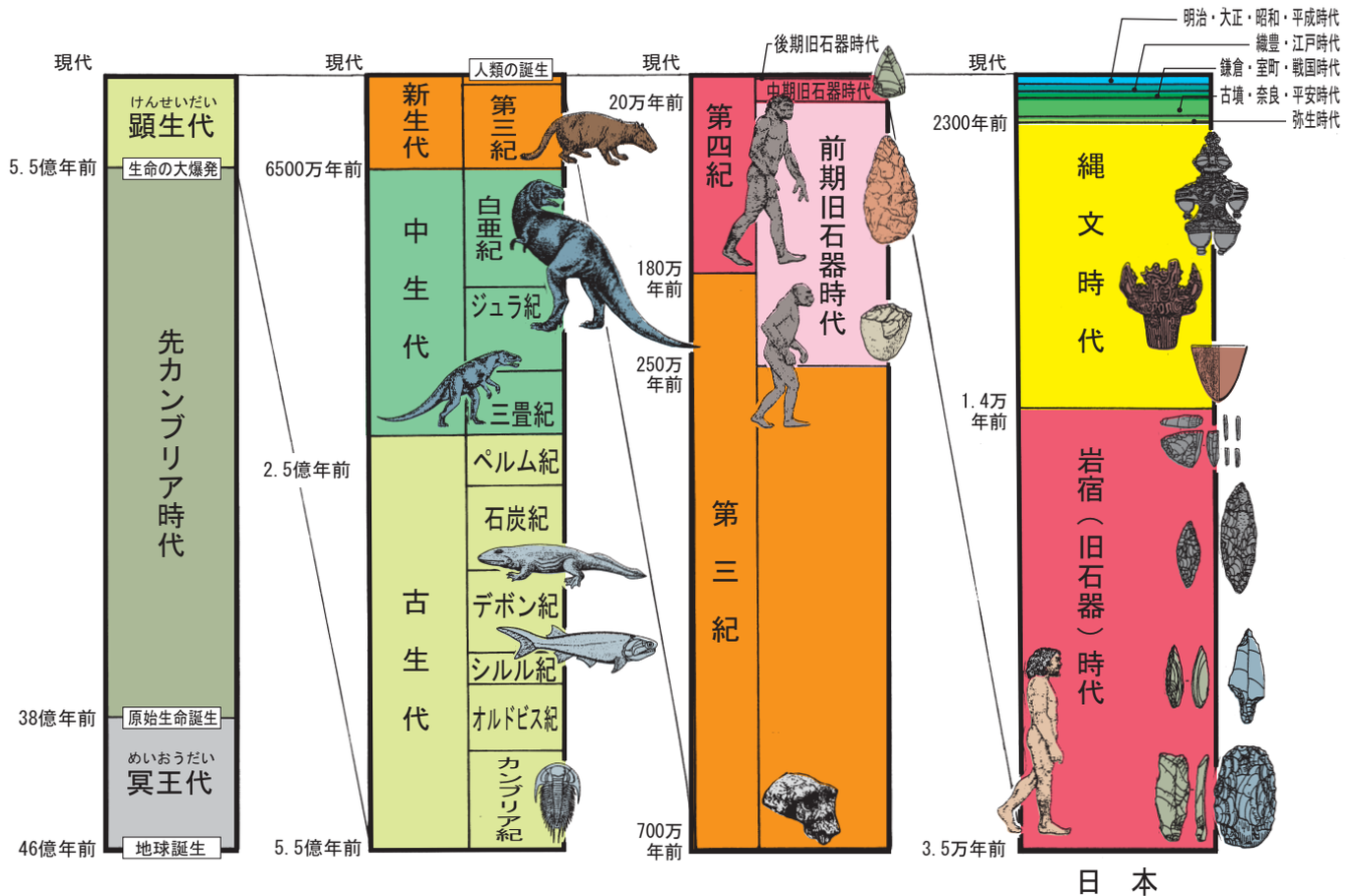


II 自然と人類

II-1

岩宿(旧石器)時代はいつごろだろうか？

地球ができたのは約46億年前といわれています。そののち生物が発生したのが約40億年前で、人類が生まれたのが約700万年前ですから、地球の歴史からすれば人類の登場はつい最近のことといえるでしょう。現在の私たちと同じ新人段階の人類が日本に住み始めたのは、約3.5万年前と考えられますので、さらに現在に近いのです。それでも日本の歴史全体のなかで岩宿(旧石器)時代は、その次の縄文時代の始まりが約1.4万年前とすると約2万年間の長さがあり、歴史全体の60%もの部分を占めていることがわかります。はじめはゆるやかであった歴史が、最近になって急にあわたたしくなってきたといえるでしょう。



●地質年代と人類の歴史

46億年前に地球が誕生し、原始的な生物の発生は約40億年前で、生物がさかんに活動をはじめたのは約5億年前。生物がさかんに活動しだしたところからみても、約700万年前の人類の誕生は、つい最近のことである。人類の歴史の中では、わたしたち新人段階の人類の登場は約20万年前ととても新しい。