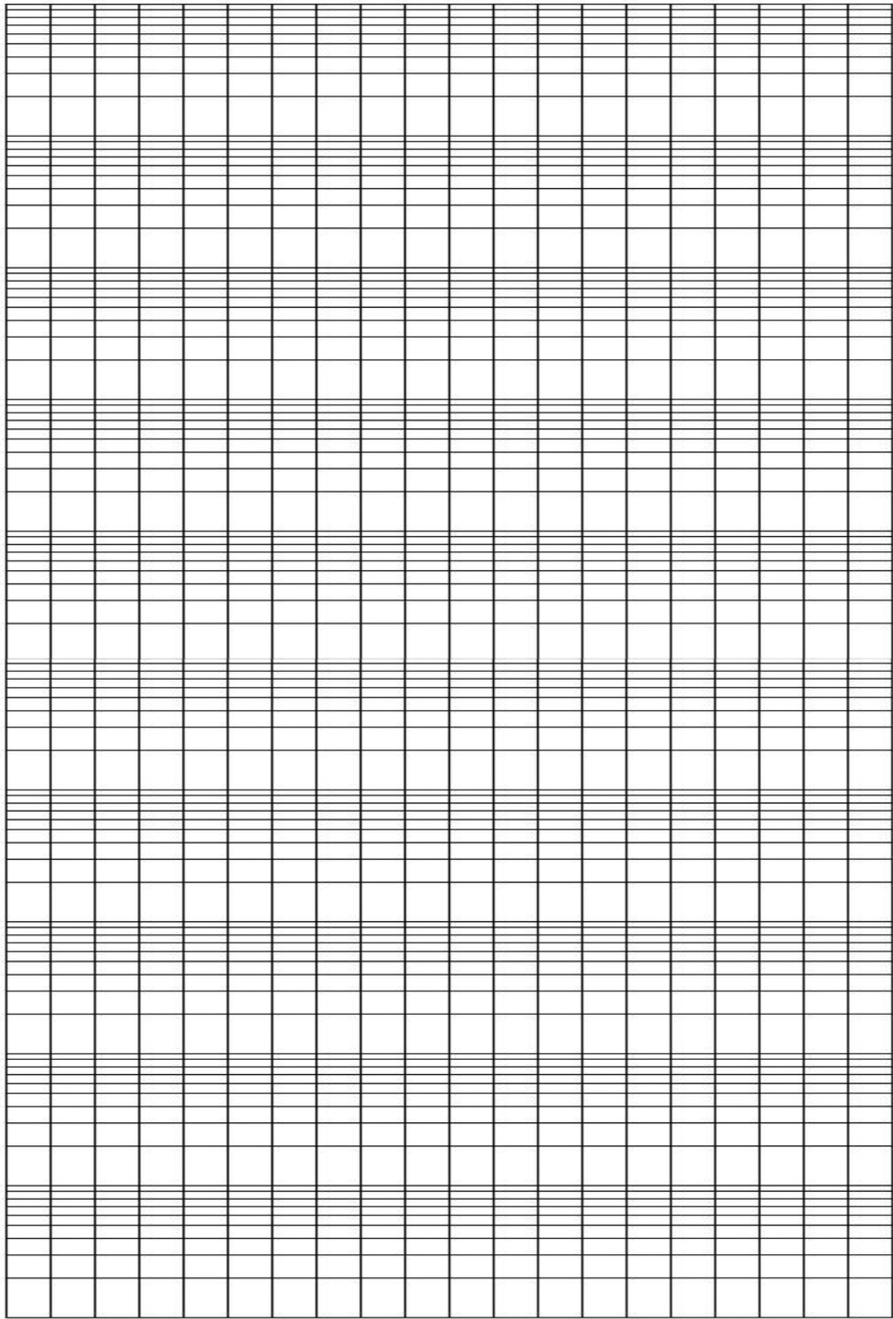
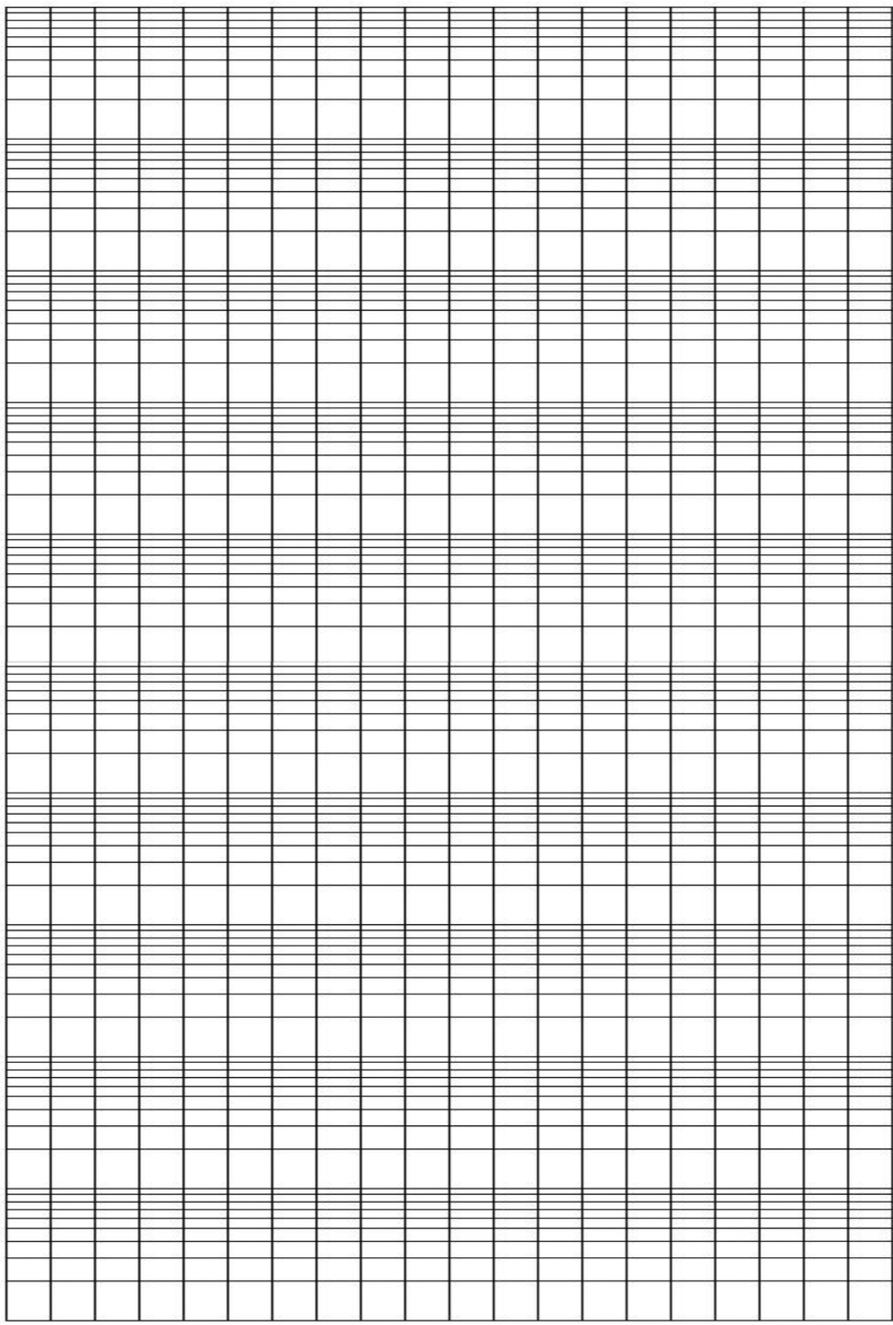


1. Sélectionner un papier semi-logarithmique adapté et le positionner dans la page

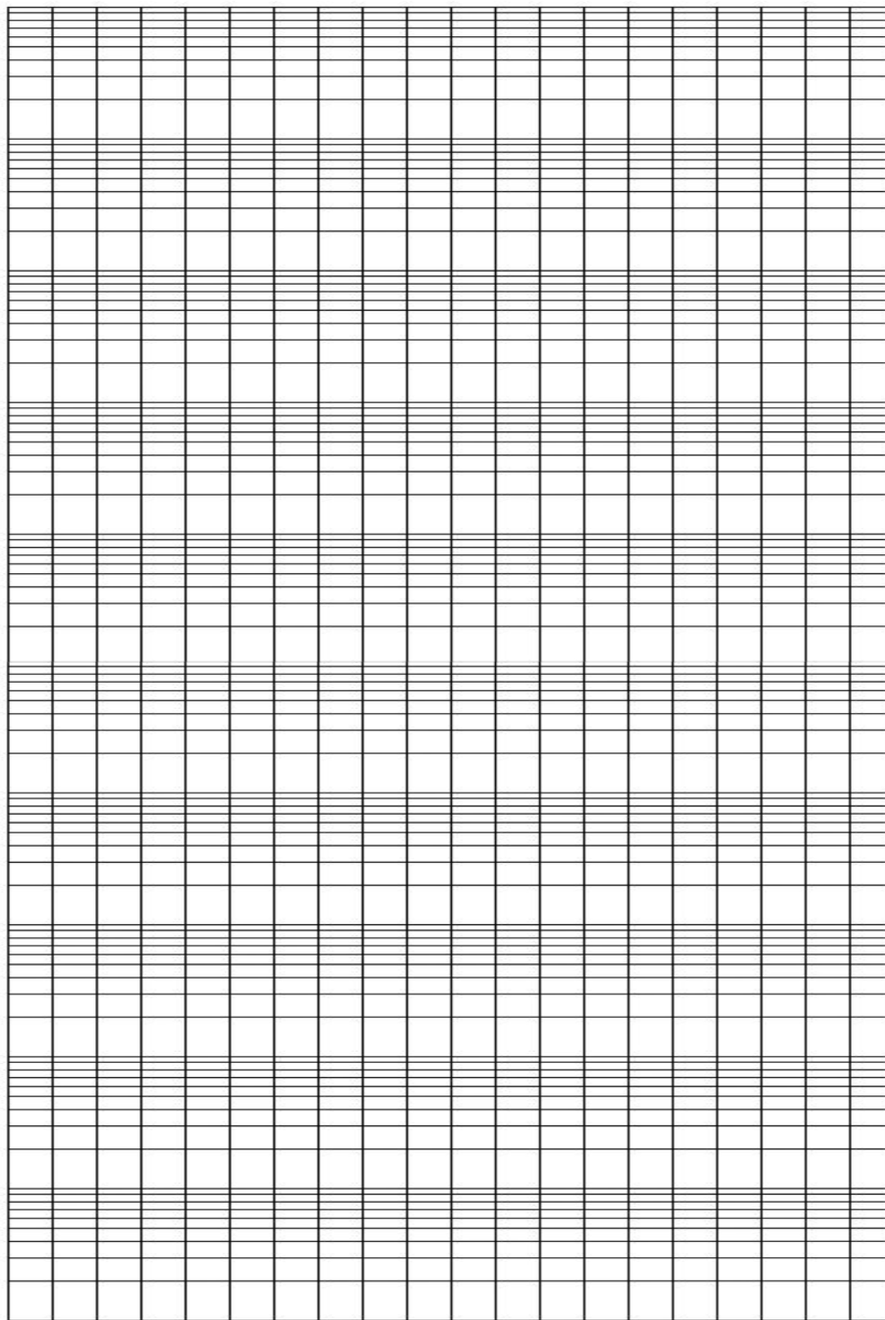


2. Choisir et positionner le titre

~~l'age de la terre dans le temps~~

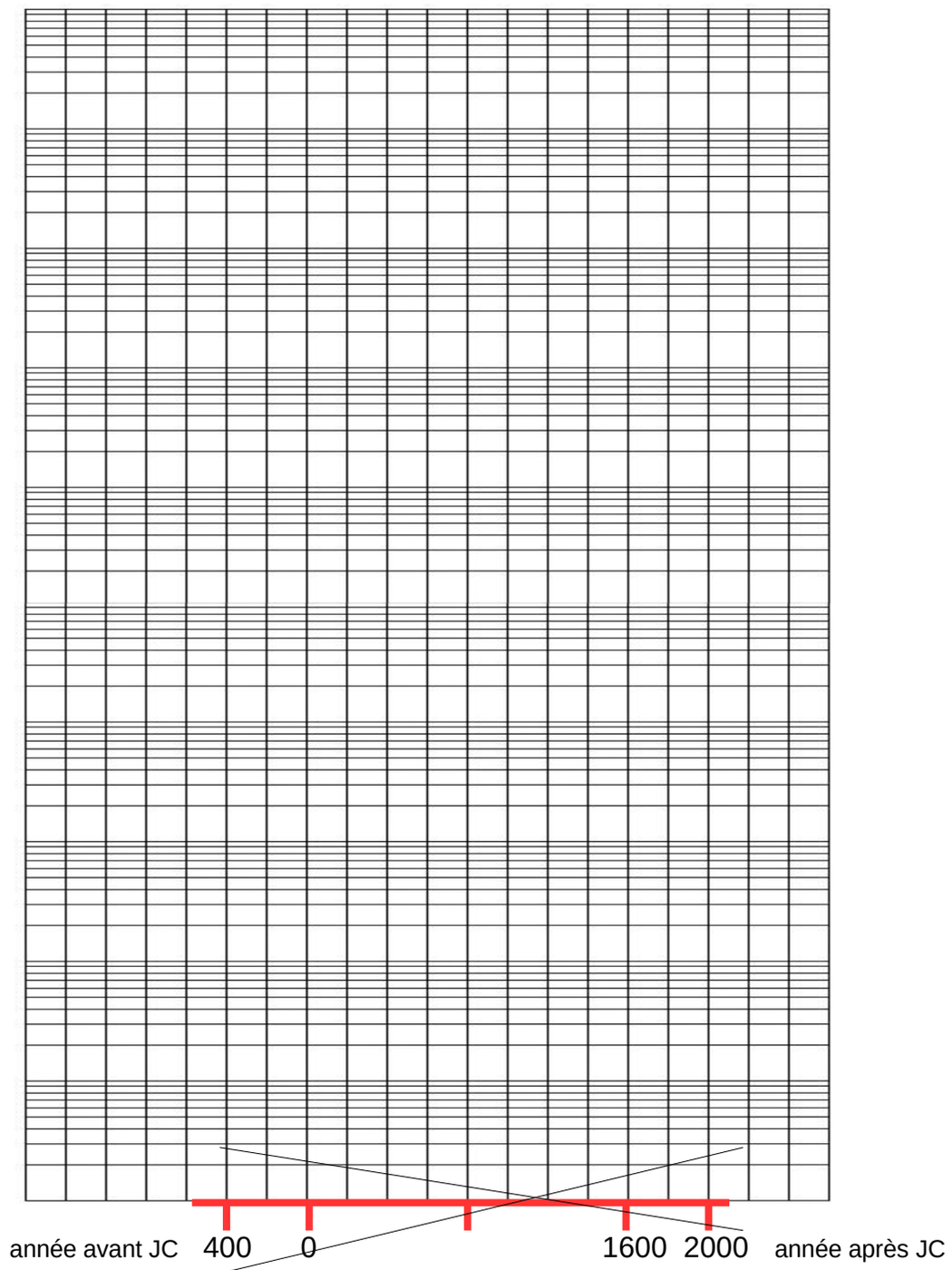


Evolution de l'âge estimé de la Terre



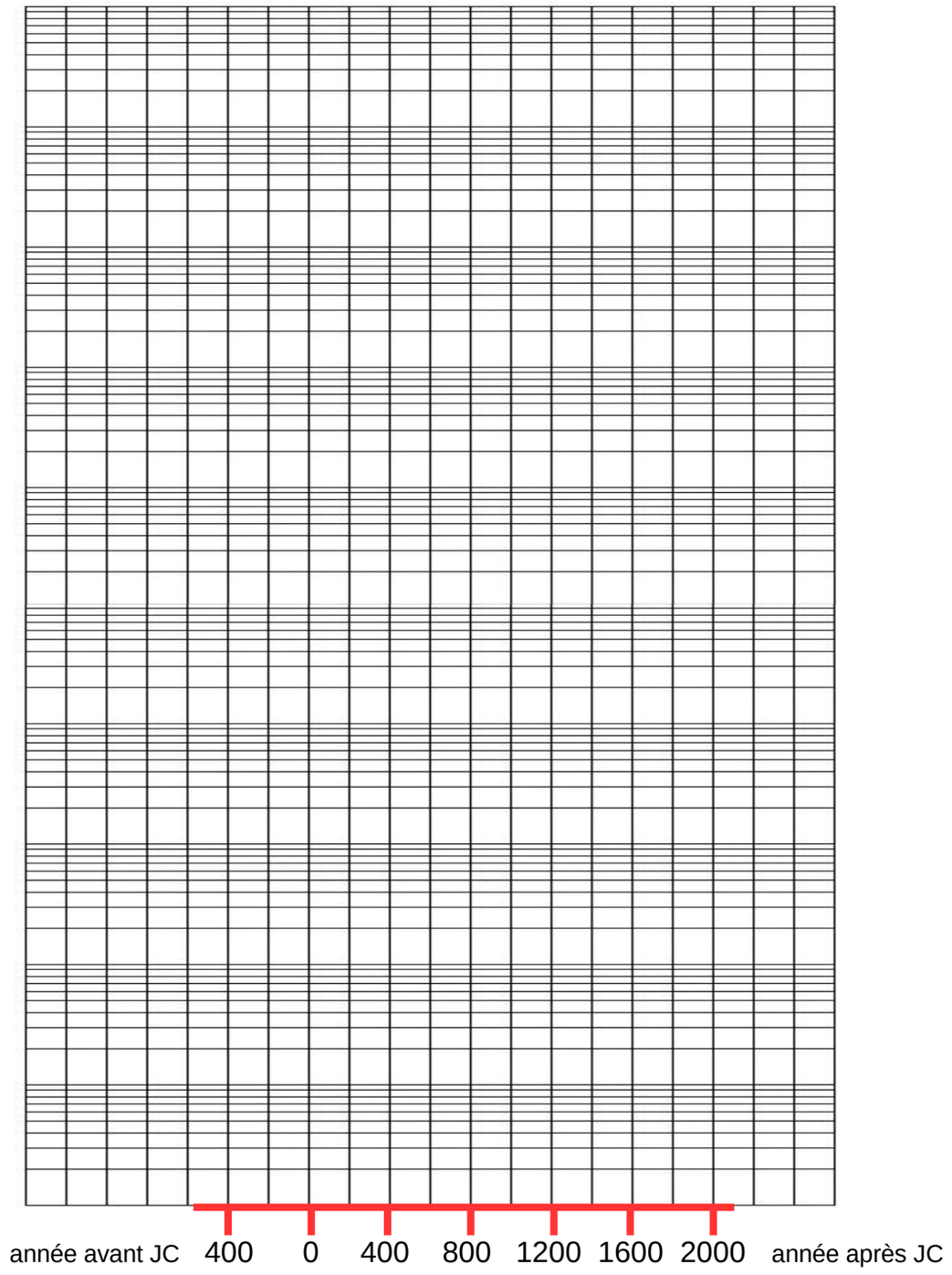
3. Renseigner de manière régulière les axes (ici les dates)

Evolution de l'âge estimé de la Terre



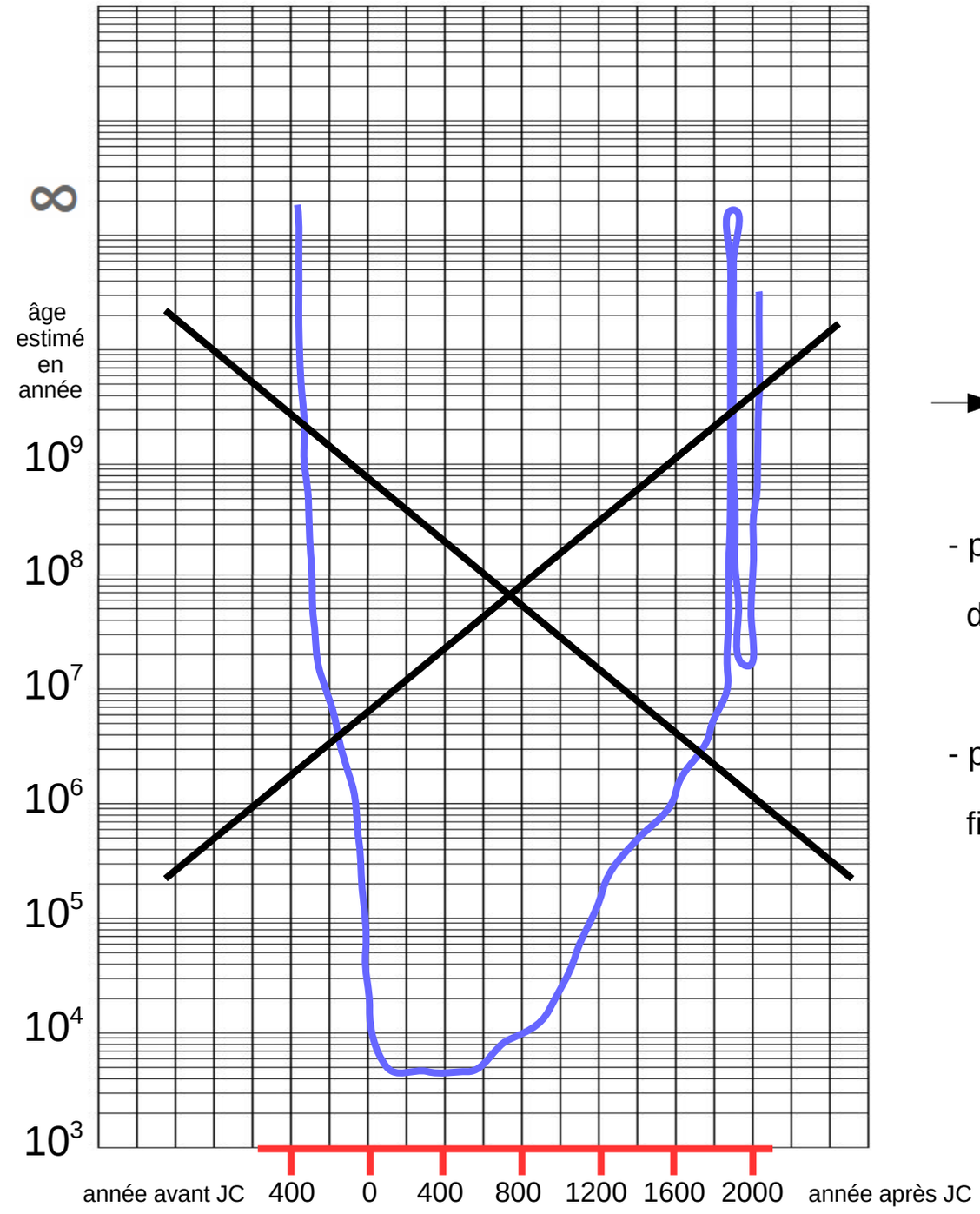
3. Déterminer la variable à positionner en ordonnée. Lui affecter une échelle + préciser l'unité.

Evolution de l'âge estimé de la Terre



4. Choisir un mode de représentation adapté

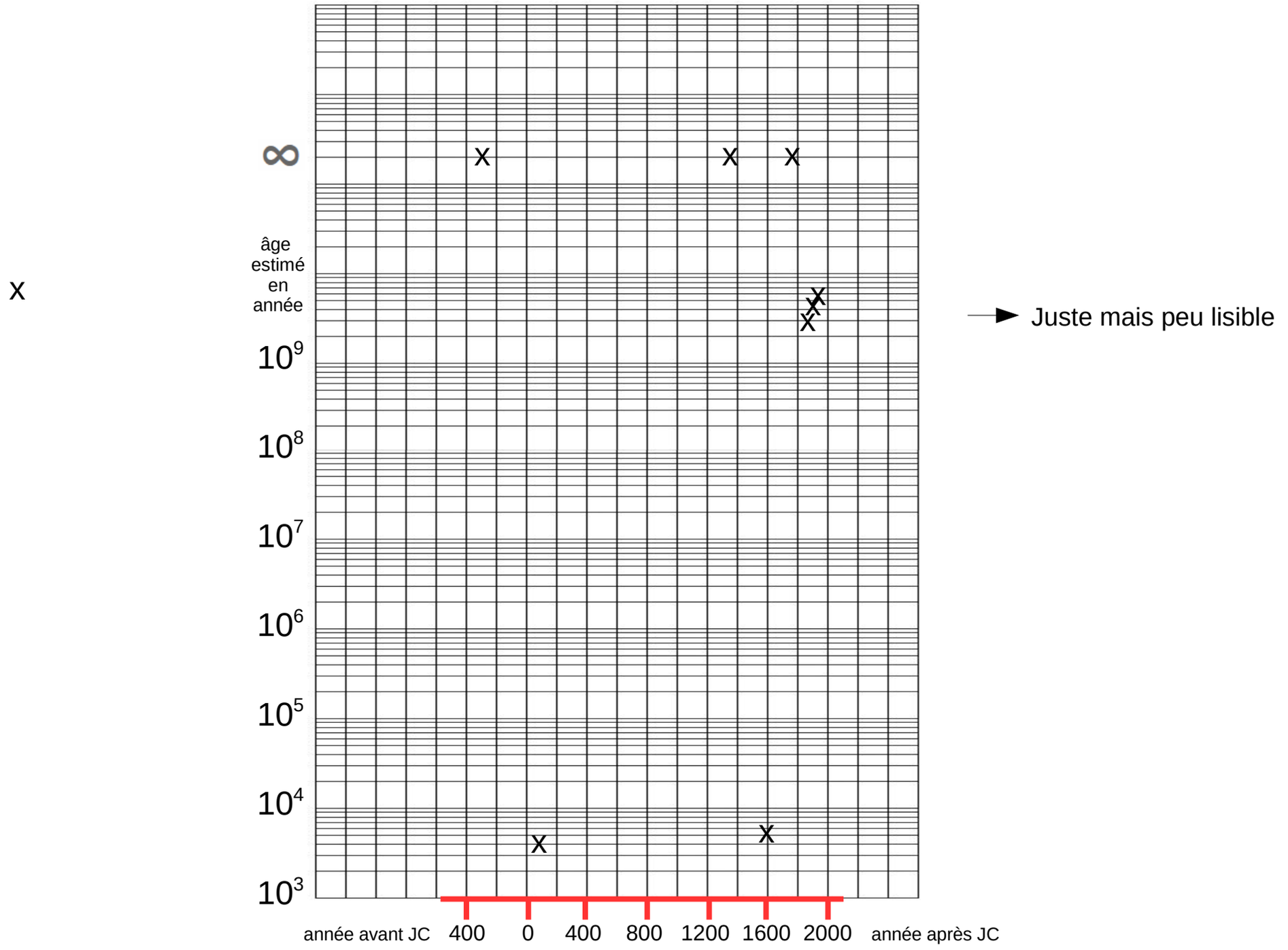
Evolution de l'âge estimé de la Terre



- Non adapté :
- pas de continuité entre les différentes estimations ;
 - pas de distinction entre valeurs finies et infinies

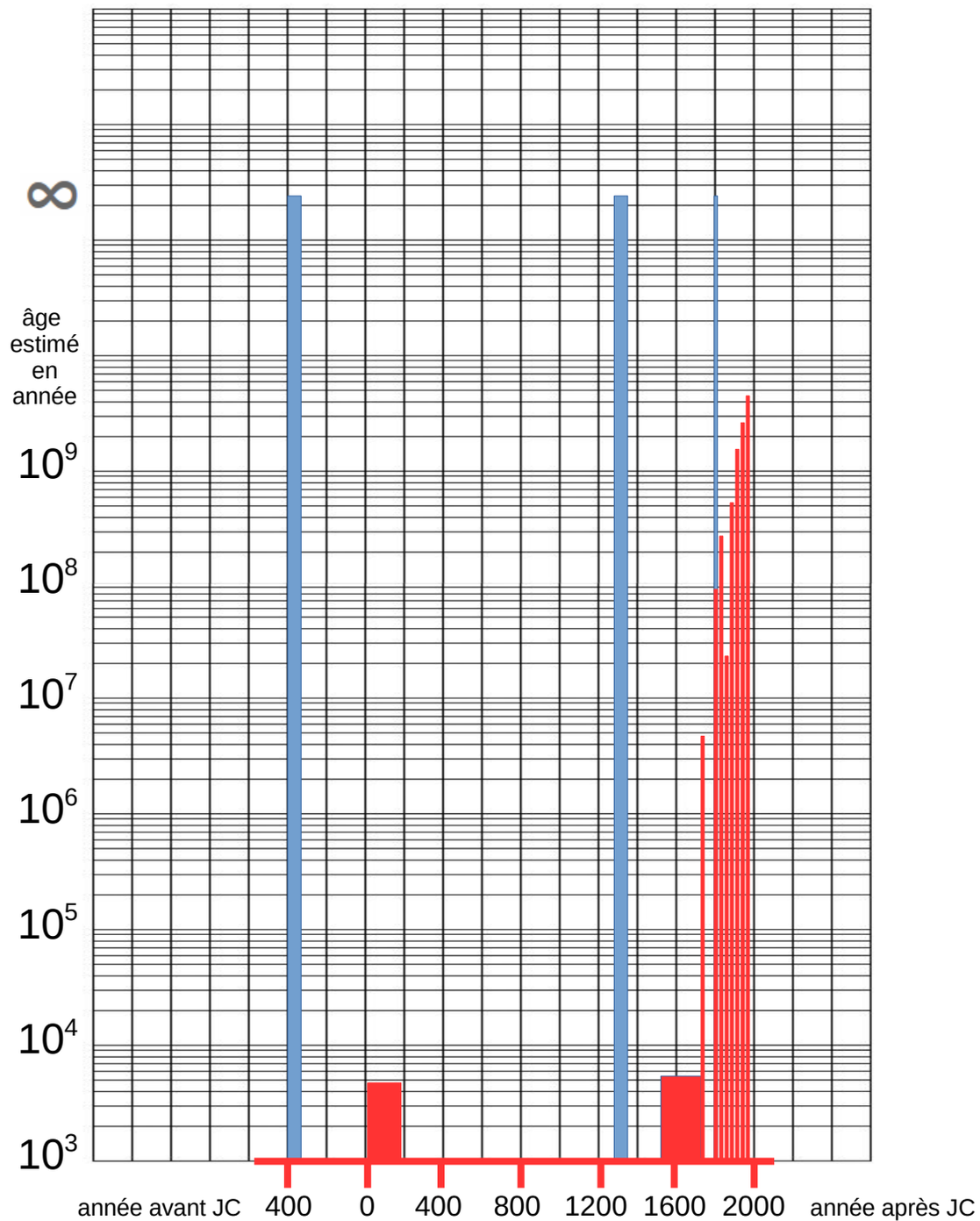
4. Choisir un mode de représentation adapté

Evolution de l'âge estimé de la Terre



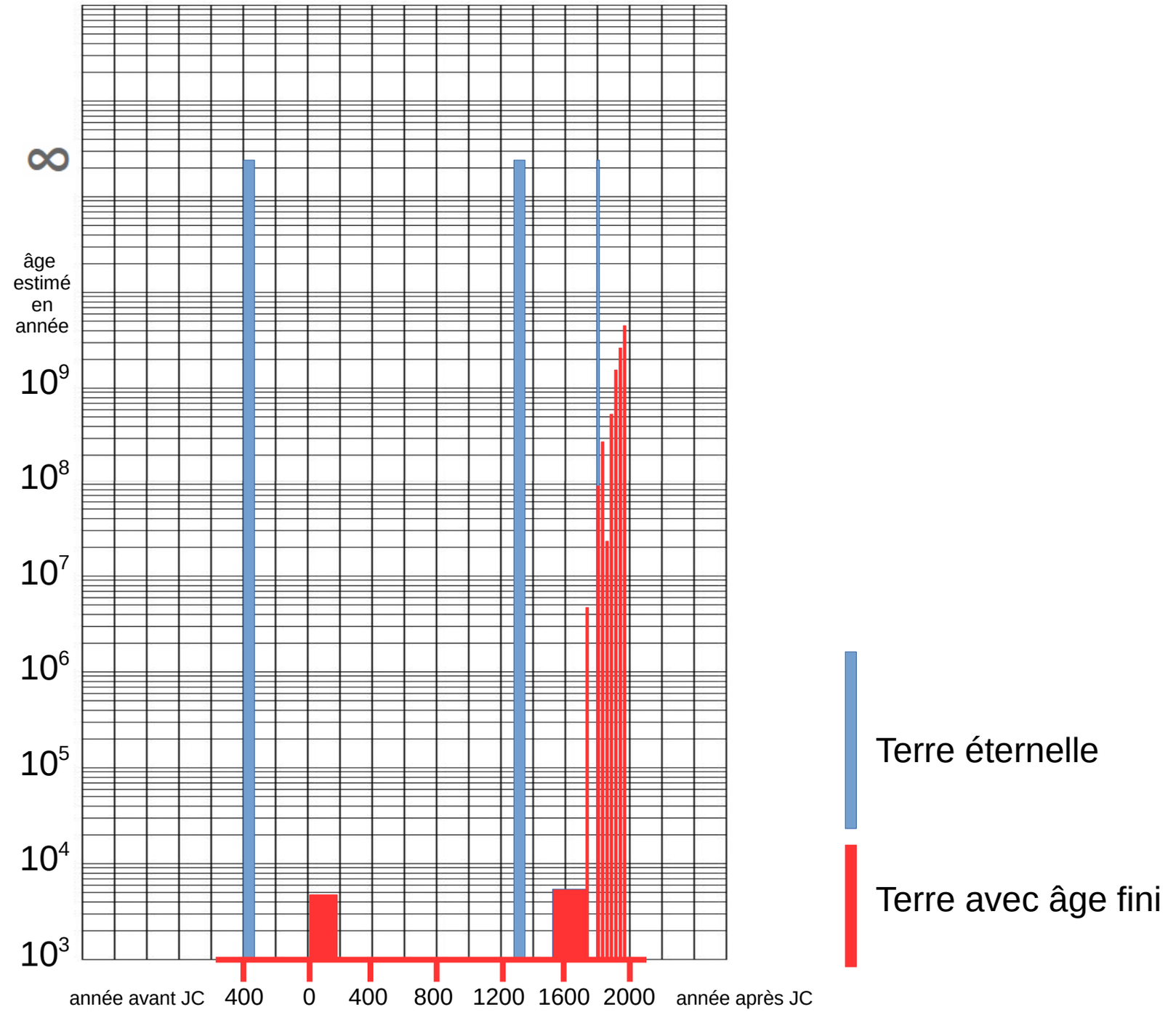
4. Choisir un mode de représentation adapté

Evolution de l'âge estimé de la Terre



5. Ne pas oublier la légende

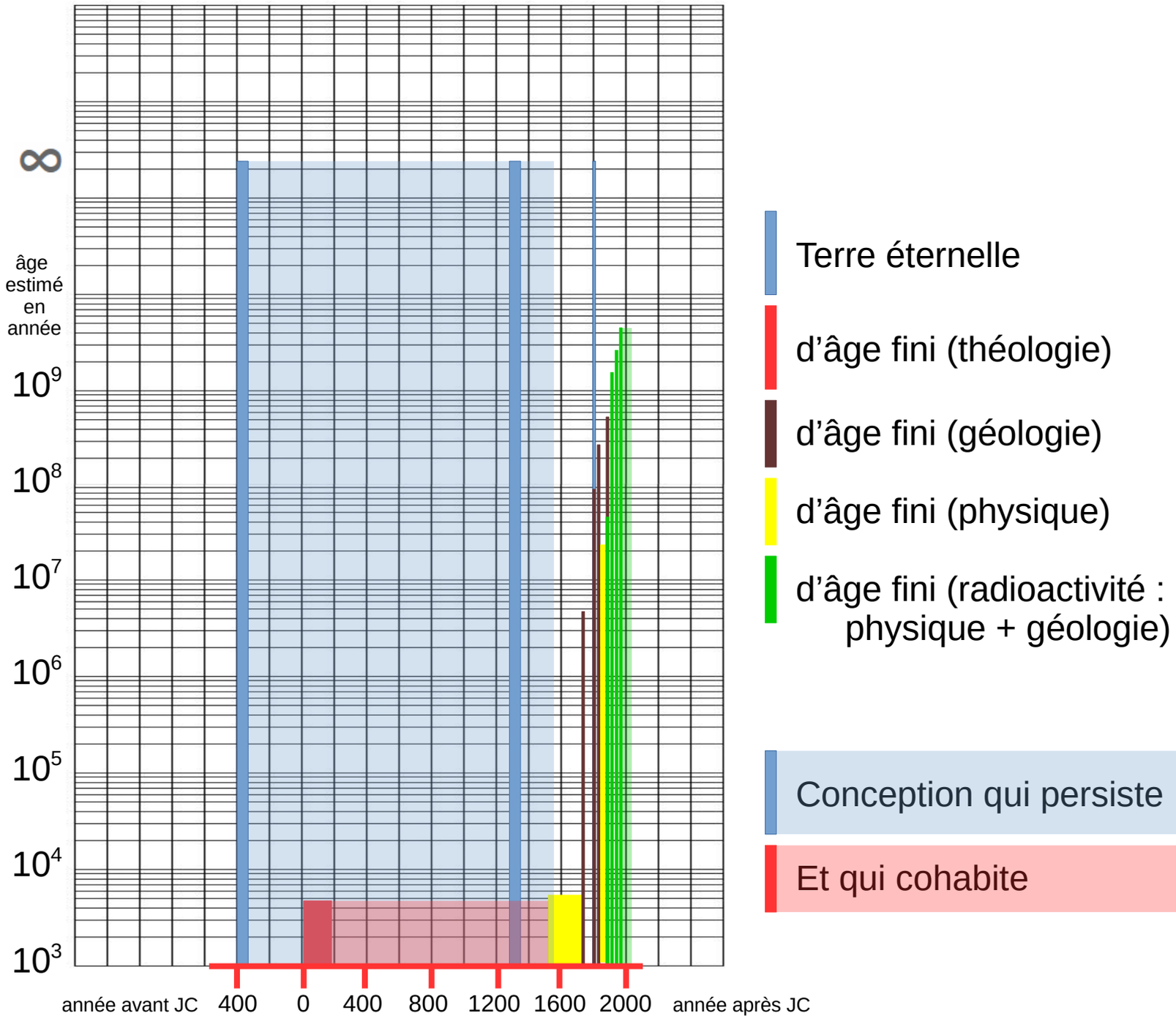
Evolution de l'âge estimé de la Terre



D'après Vincent Deparis
Maison des Sciences de l'Homme
Alpes, Grenoble
<http://planet-terre.ens-lyon.fr/article/histoire-age-Terre.xml>

6. Enrichir le graphe et la légende

Evolution de l'âge estimé de la Terre



D'après Vincent Deparis
Maison des Sciences de l'Homme
Alpes, Grenoble
<http://planet-terre.ens-lyon.fr/article/histoire-age-Terre.xml>