

## Activité 4 : Différentes sources d'énergie

“Il existe une grande diversité de sources d'énergie, pourquoi en choisir une plutôt qu'une autre ?”

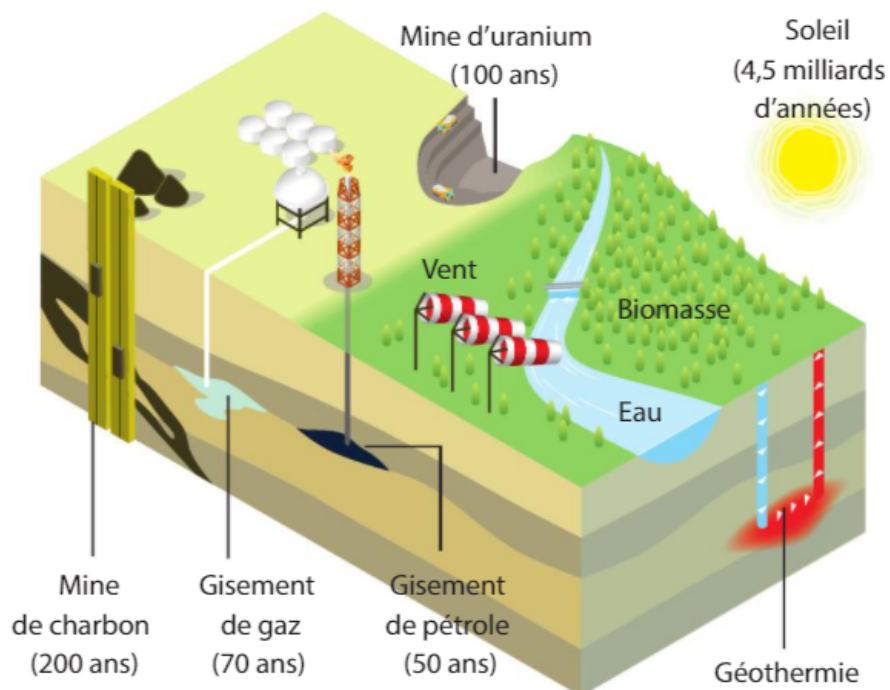


### DOCUMENT :

#### Les sources d'énergies

- Une source d'énergie est **non renouvelable** si ses réserves s'épuisent et sont amenées à disparaître car elles se reconstituent trop lentement.
- Une source d'énergie est **renouvelable** si ses réserves se reconstituent très rapidement à l'échelle d'une vie humaine, ou ne s'épuisent pas.

Sources d'énergie et durées d'exploitation approximatives (dans les conditions actuelles).



**CONSIGNE :** A l'aide du document précédent, contruis un tableau afin de classer les 9 sources d'énergie en deux grandes familles auxquelles tu donneras un nom.

Source d'énergie renouvelable	Source d'énergie non-renouvelable
<ul style="list-style-type: none"><li>- eau</li><li>- soleil</li><li>- vent</li><li>- biomasse</li><li>- géothermie</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- uranium</li><li>- charbon</li><li>- gaz naturel</li><li>- pétrole</li></ul>