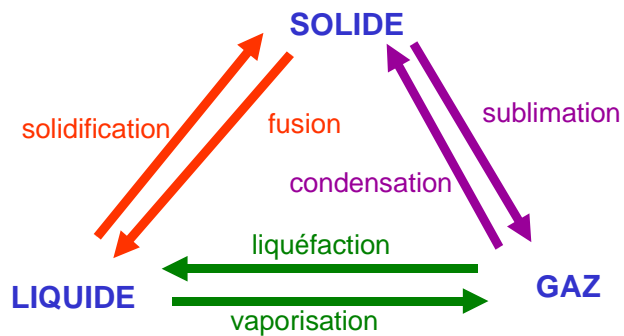


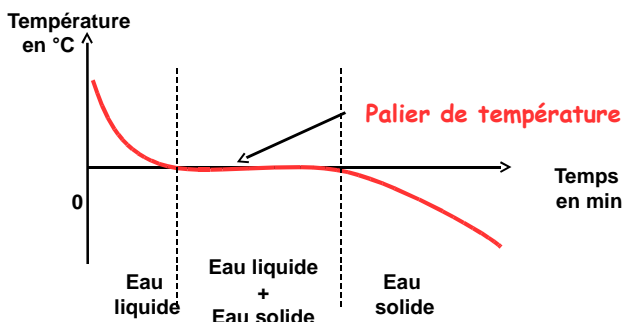
## II. Les changements d'état



Lors d'un changement d'état, il existe un palier de température uniquement pour un corps pur.

Pour les mélanges, il n'y a pas de palier de température.

• Pour un corps pur (=1 seul constituant)  
exemple solidification de l'eau distillée



La température de fusion et de solidification de l'eau est de 0°C.

La température de liquéfaction et de vaporisation de l'eau est de 100 °C.

• Pour un mélange (= plusieurs constituants)  
exemple solidification de l'eau salée

