



### 学習したこと

### 水のすがたの変化

- 水のすがたは、温度によって、**液体**（水）、**固体**（氷）、**気体**（水じょう気）に変化する。



- 水を冷やし続けると、 $0^{\circ}\text{C}$ で氷にすがたが変わる。

- 水が氷になると、体積が大きくなる。

- 水をあたため続けると  $100^{\circ}\text{C}$  近くでふっとうする。

- ふっとうしたときに出るあわは、水じょう気といい、水が変化したものである。

### 新しく学習した言葉

■液体 ■固体 ■気体 ■ふっとう ■水じょう気