

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



\* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/2>

\* للحصول على جميع أوراق الصف الثاني في مادة علوم ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/2science>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/2science2>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/grade2>

\* لتحميل جميع ملفات المدرس حسين غباشنة اضغط هنا

[almanahjbhbot/me.t//:https](https://t.me/almanahjbhbot)

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

# دورة الماء

إعداد

أ / حسين غباشنه

# دورة الماء

- هل نستطيع أن نعيش بدون ماء ؟
- من أين نحصل على الماء ؟
- هل ينتهي الماء ؟
- ما أشكال الماء أو ( الهطول ) ؟ كما أسميناه في الدرس السابق .

# دورة الماء

## ● كيف يختفي الماء ؟

عند الاستحمام ، نحس بالماء يبيل أجسامنا ، وهذا الماء سائل ، لكنه عندما يسخن يتحول جزء منه إلى غازٍ لا نستطيع رؤيته .

يمكن للماء أن **يتبخّر** أي **يتحول من سائل إلى غاز** يتحرك في الهواء على شكل بخار ماء.

# دورة الماء

- يرتفع بخار الماء في الهواء الساخن ، وعندما يبرد الهواء ، يصبح غير قادر على الاحتفاظ ببخار الماء ، فيتحول البخار ثانية إلى سائل ، أي يتكاثف على شكل قطرات صغيرة جدا من الماء ، قد تكون سُحُبًا أحيانًا .
- كيف يمكن أن يتغير شكل الماء وحالته ؟

# دورة الماء

- ما دورة الماء ؟
- يتبخر الماء من المحيطات والبحار والأنهار ، ثم يتكاثف في الجو مكوناً السحب ، ثم يتساقط مطراً على الأرض . نسمي هذه التحويلات : **دورة الماء** .
- يتحرك الماء دائماً من خلال هذه الدورة في أرجاء الأرض كافة .





