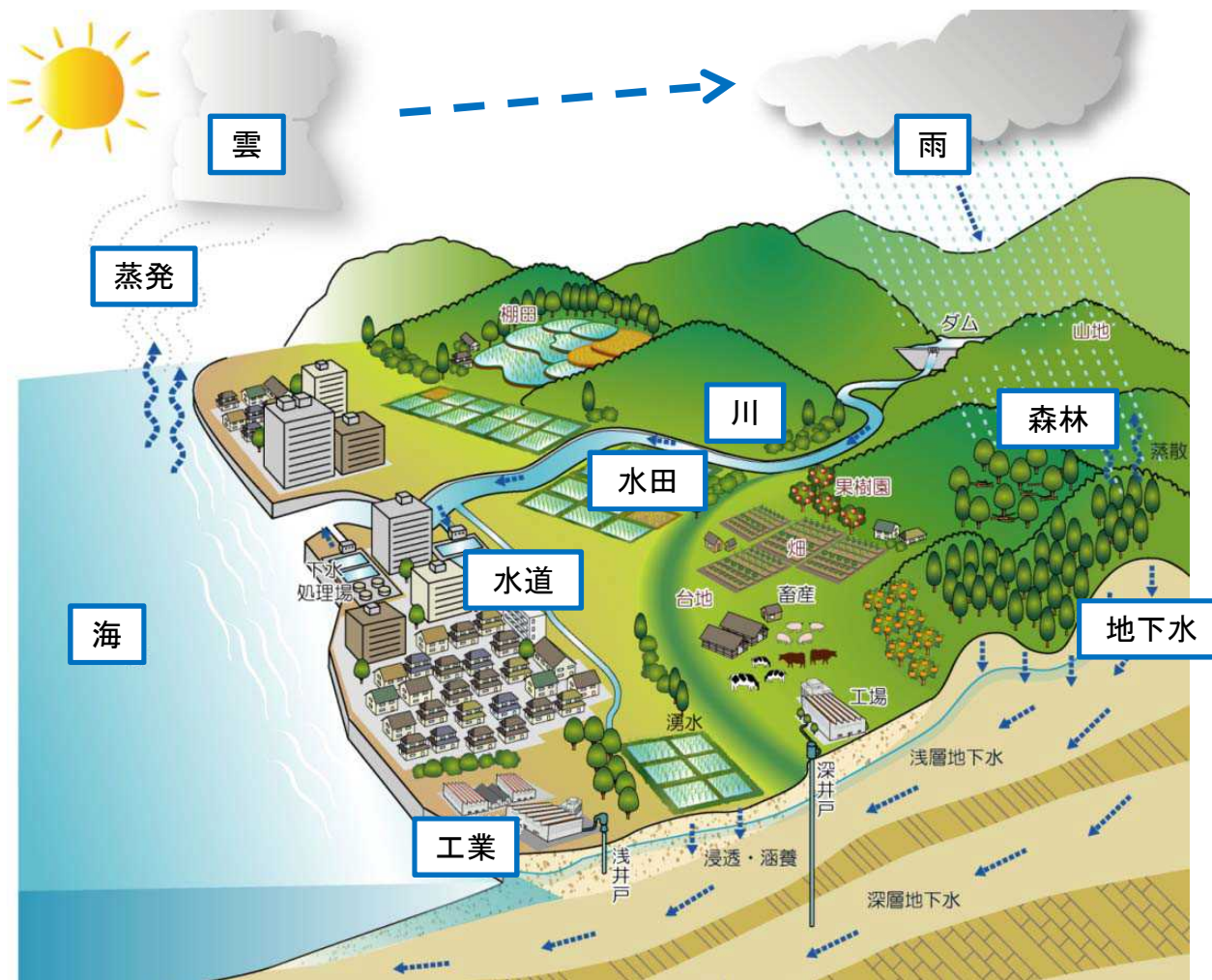


水は循環している



地下水も水循環の一部だよ！

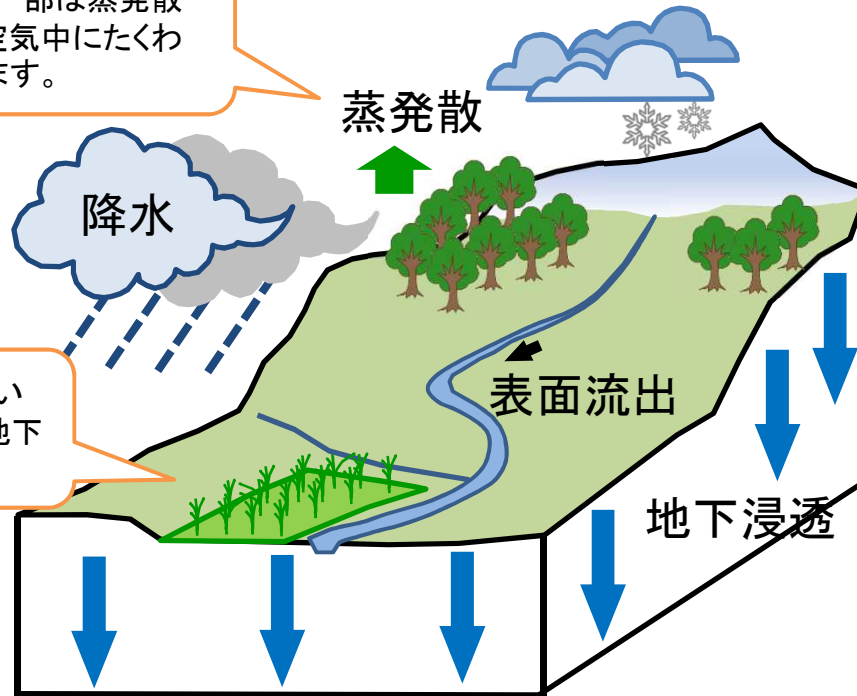


【水循環とは】

海から蒸発した水が雲となって、雨が降り、降った雨水は河川や地下を流れ、再び海に流れ着きます。このように自然界で水が巡る現象を「水循環」といいます。私たちはこの水循環の過程で水を使っています。地下水も水循環の一部です。

水循環の中の地下水

雨水の一部は蒸発散により空気中にくわえられます。



水田に水が張られていると、その間は水が地下にしみ込みます



牧田川扇状地
(養老町内の様子)

地下水とは、地表面より下に存在する水（土壌・岩石のすき間や割れ目に存在する水）のことを言います。

雨水や川の水、水田の水が地中にしみ込み、地下水となります。地下水は地下をゆっくりと流れており、最終的には海へたどり着き、循環を繰り返します。

川の水は地下でも流れているよ！

