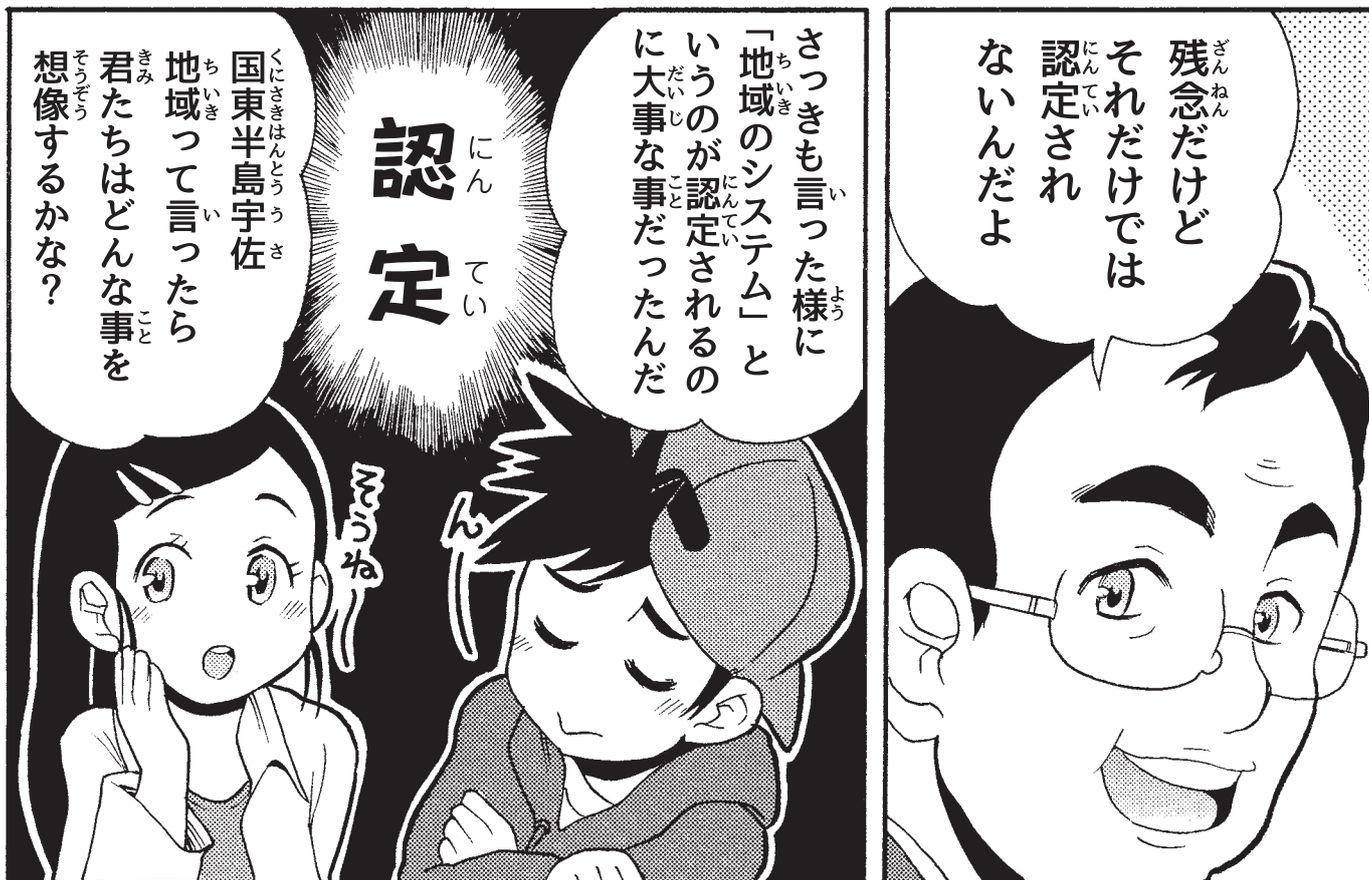


自然が
豊かだから!!

アホッ...



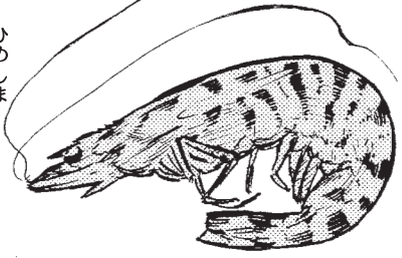
残念だけど
それだけでは
認定され
ないんだよ

さつきも言った様に
「地域のシステム」と
いうのが認定されるの
に大事な事だったんだ

認定

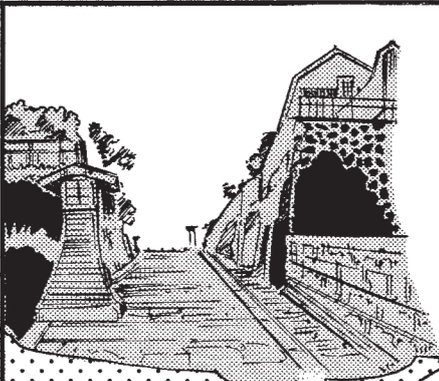
国東半島宇佐
地域って言ったら
君たちはどんな事を
想像するかな?

はいはい！



ひめしま
姫島の
クルマエビ！

まずは
そうだわ！
杵築の城下町♪



とっ
とっ
とっ！

ぶんごぎゅう
豊後牛！



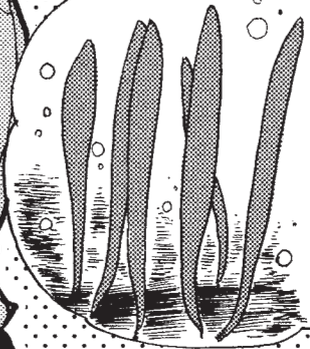
んんん♪

くにさき
国東の両子寺
とか文殊仙寺とか

ふる
古いお寺♪



くにさき
国東の
タチウオ



きつぎ
杵築のうれしのか
ひし
日出の城下
カレイとか!!



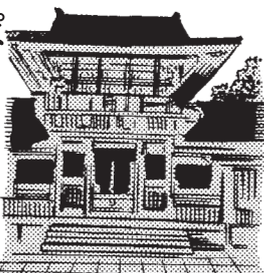
ぶんごたかだ
豊後高田の

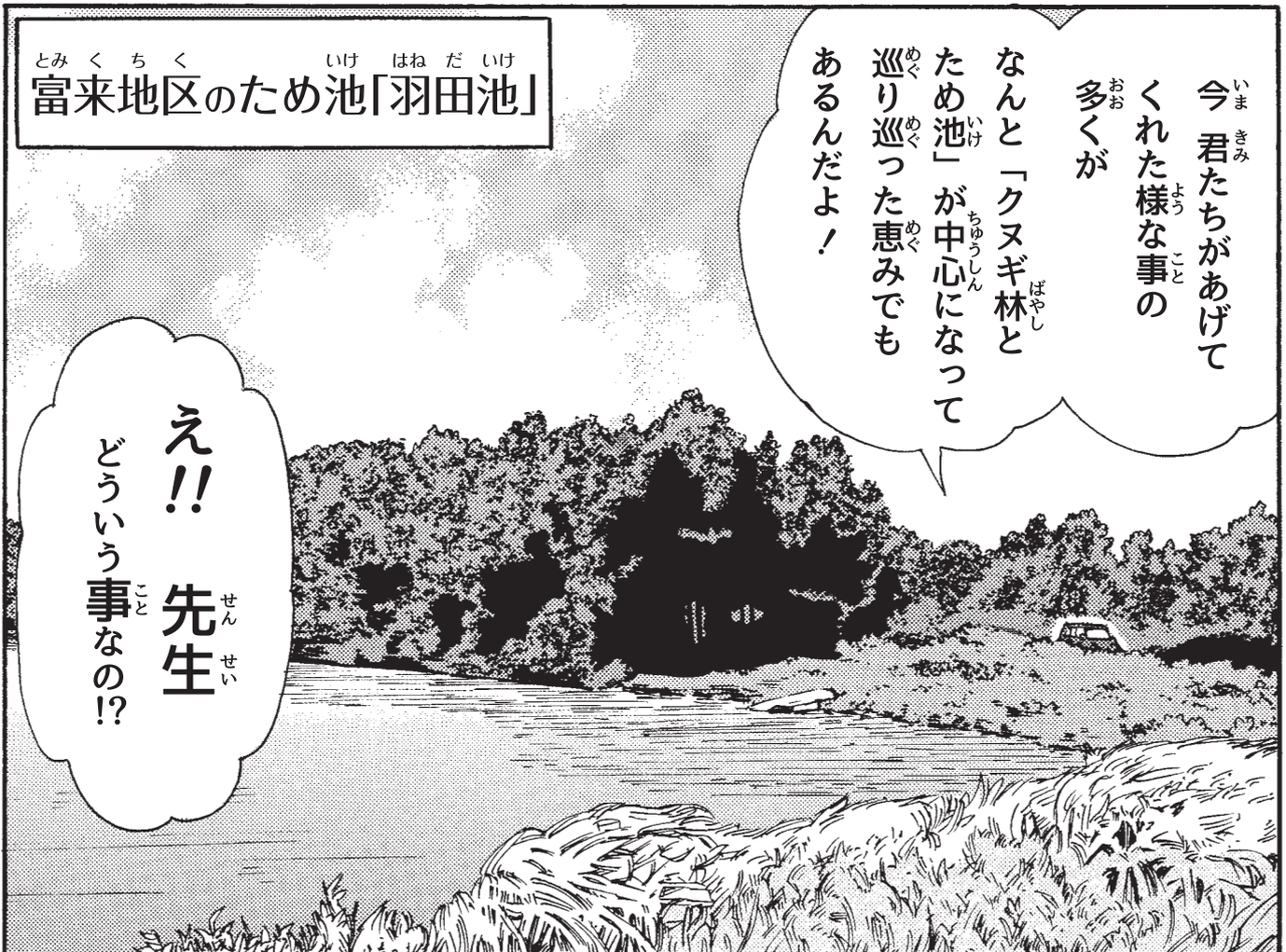
くまのまがいぶつ
熊野磨崖仏も♪

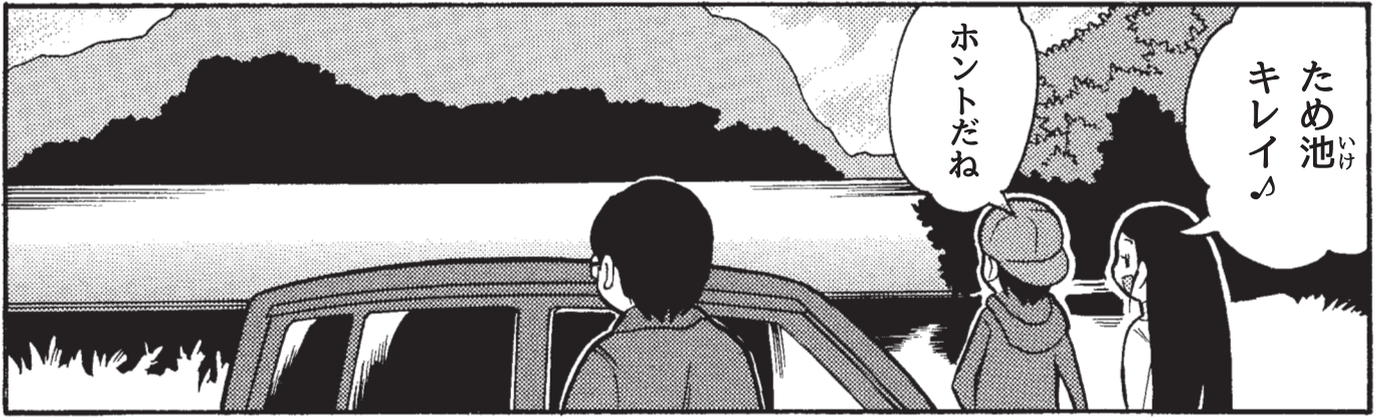


あと……

やっぱり
うさじんぐう
宇佐神宮とか♪

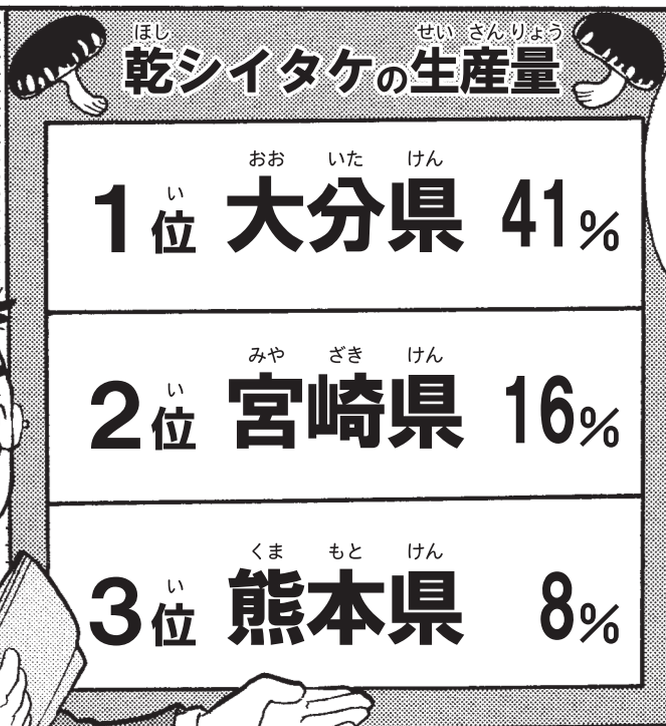
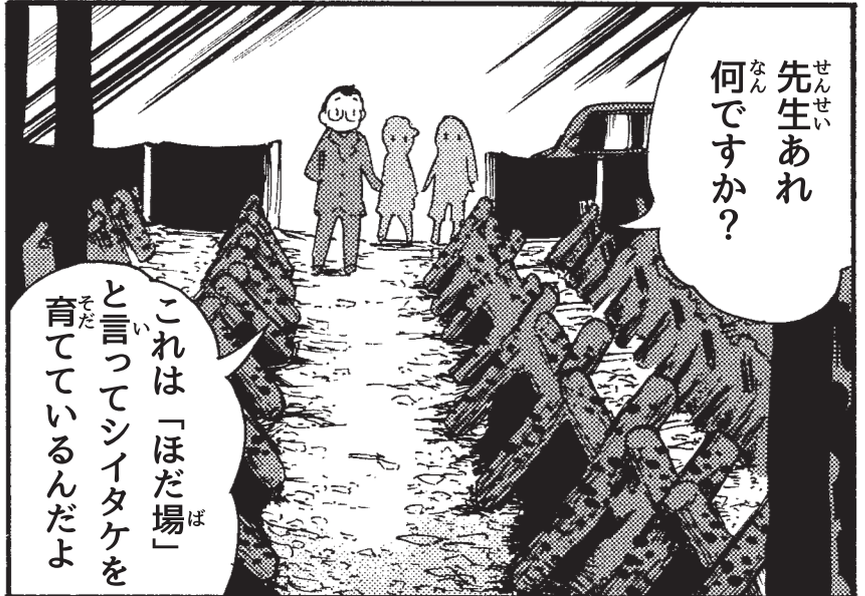






じゅん かん

循環システムってなんだろう？



りん やちようしら (H29 林野庁調べ)

そして、この
国東半島宇佐地域では



伝統的にクヌギを使った
「原木シイタケ」の栽培が
行われているんだよ

クニ君ってば
そのフレーズ
推すねえ

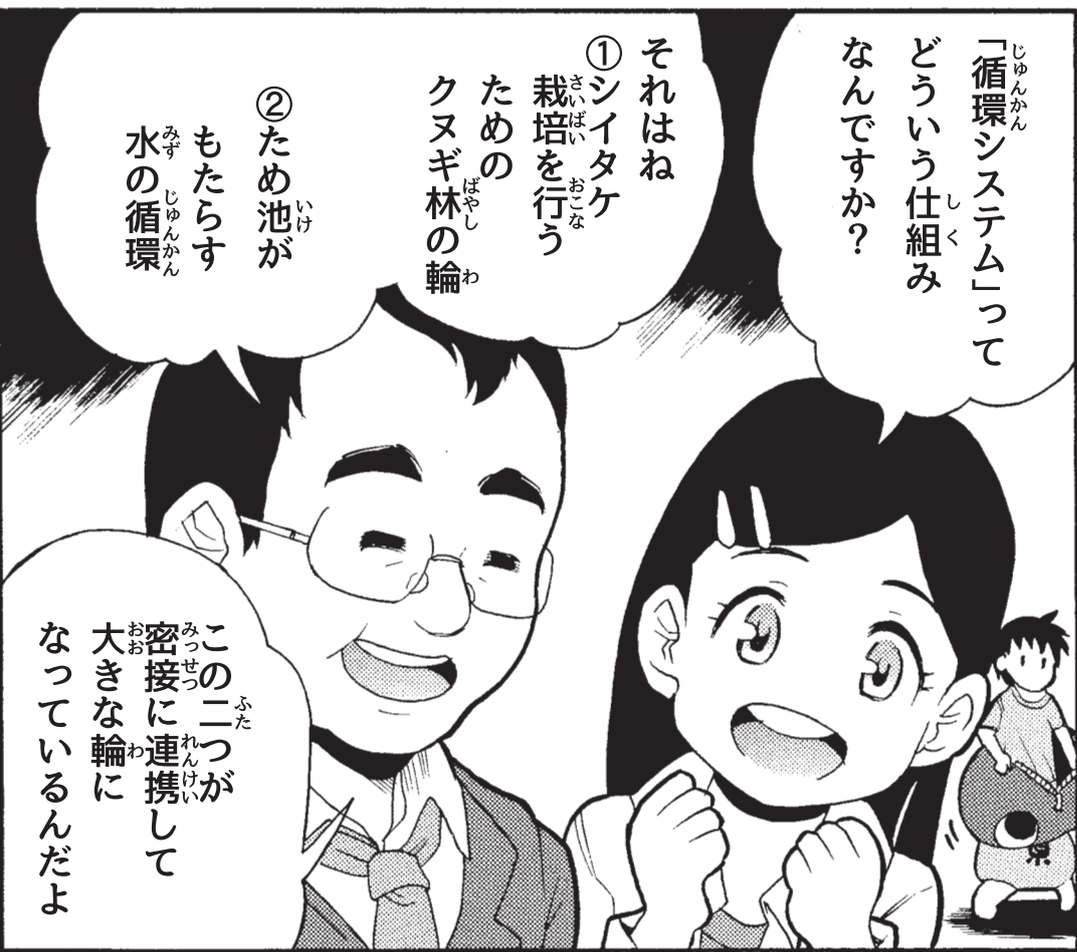


しいた県っ

「循環システム」って
どういう仕組み
なんですか？

それはね
①シイタケ
栽培を行う
ための
クヌギ林の輪

②ため池が
もたらす
水の循環



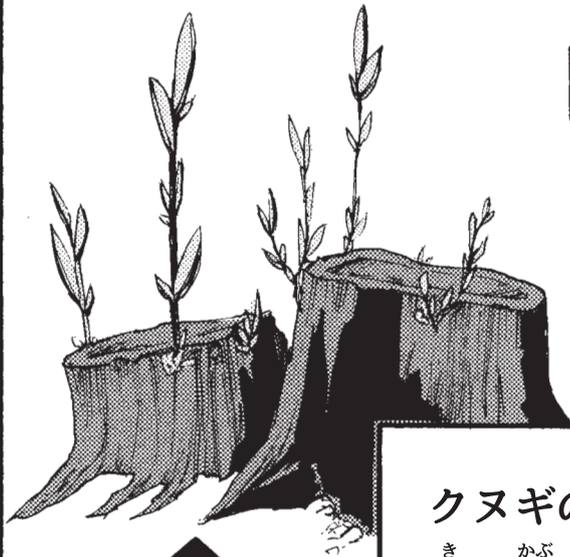
この二つが
密接に連携して
大きな輪に
なっているんだよ

ひとつずつ解説
していこうね

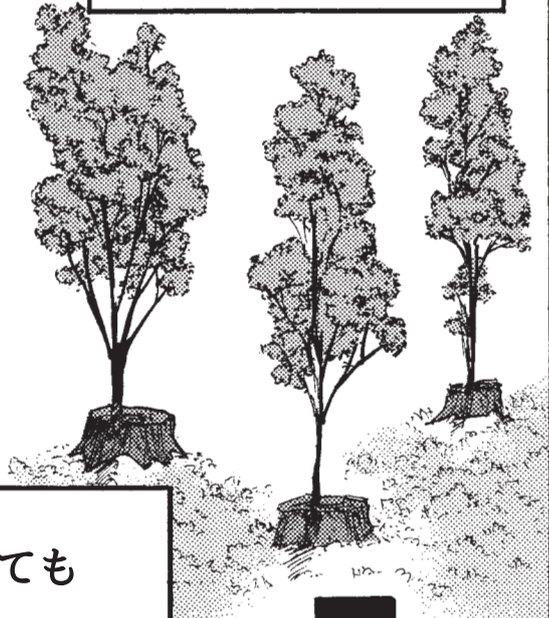


クヌギ林の循環とシイタケ栽培

クヌギ林の萌芽



クヌギ林の再生

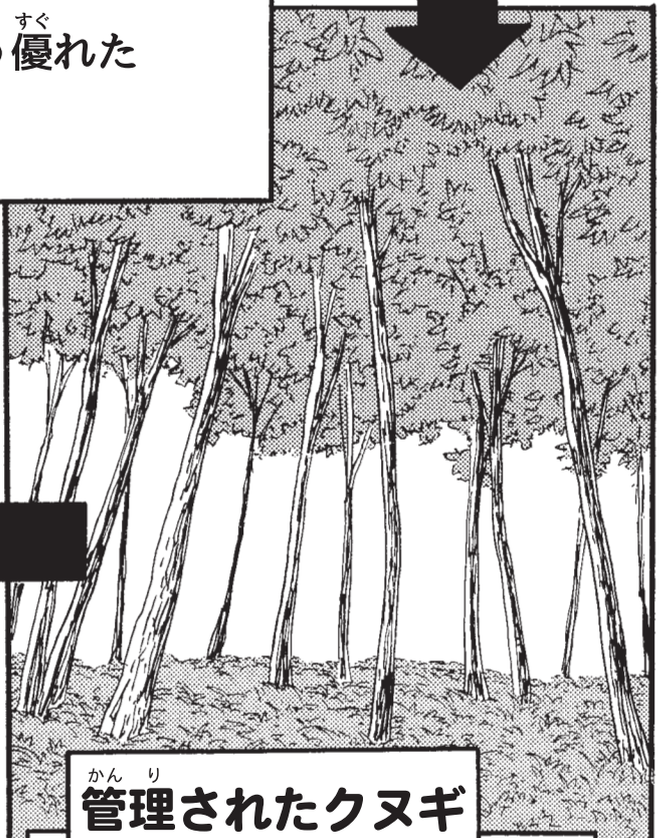


クヌギの木は伐採しても
切り株から萌芽して
再生するので、木材資源が
循環するという優れた
特性があるよ

クヌギ林の伐採



管理されたクヌギ



切った木はシイタケ栽培に使う

10~15年程で大きく育つ