

# 現代の私たちの暮らし



# 変化を見てみよう！四国の電力

## ～何が変わった？それはなぜかな？～

【四国の発受電の電力量と構成比の推移】

東京電力  
福島第一原発事故

(億kwh)

400

300

200

100

0

1951

1970

1990

2010

2011

2012

2013

2014

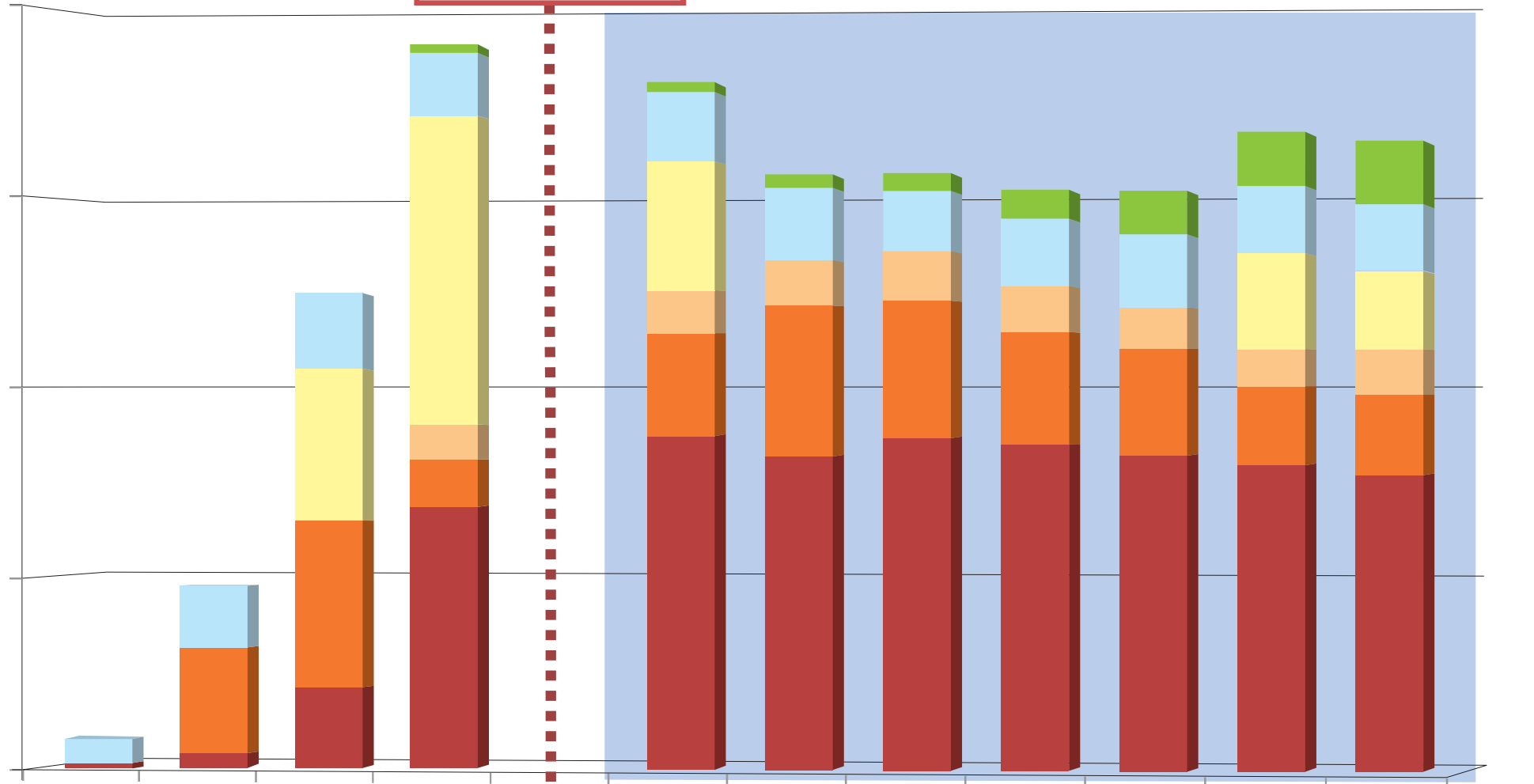
2015

2016

2017

(年度)

■ 石炭 ■ 石油など ■ 天然ガス ■ 原子力 ■ 水力 ■ 新エネルギー(太陽光や風力など)





# 日本の伝統的な住まいを見てみよう（四国村）





# 昔ながらの住まいを見てみよう（高松市内）





# かつては日本一！日照率を生かした香川の塩づくり ～1961年頃の坂出付近～





# 年中一定の地中温度を活用～高鉢山の風穴～(綾川町内)

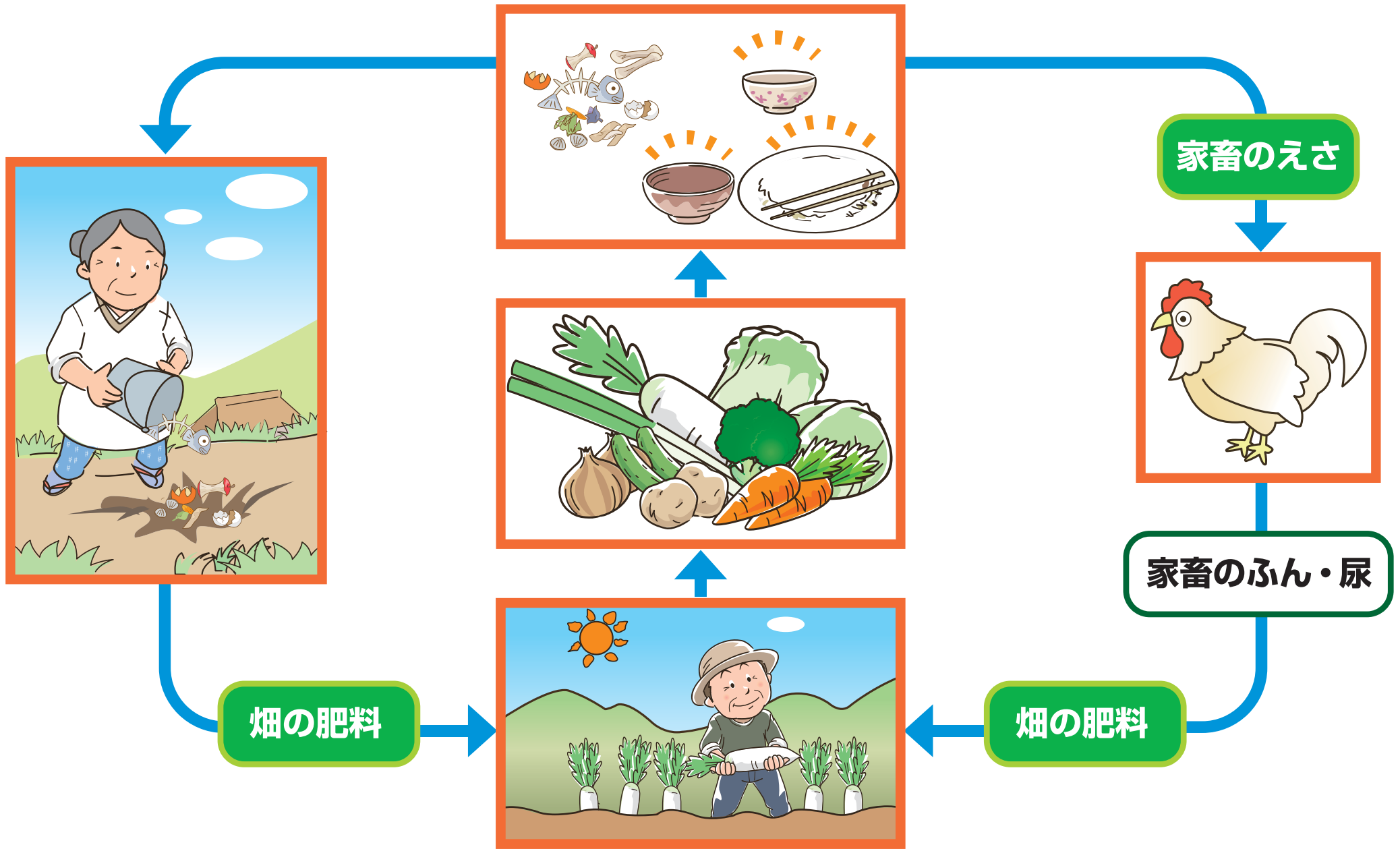




# 身近な木が燃料だった昔の生活

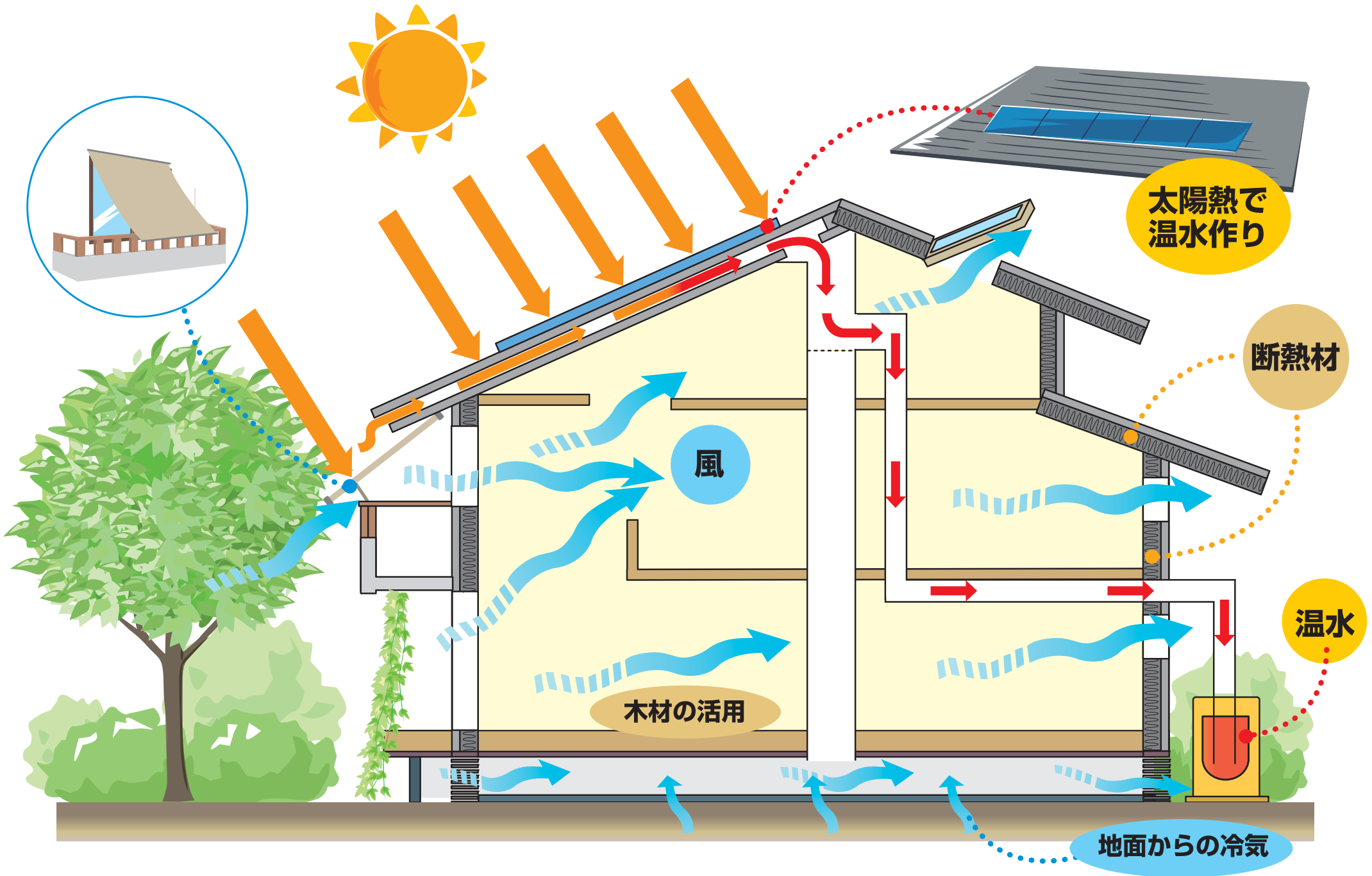


# 「もったいない」が当たり前だった昔の生活





# 省エネを考えた現代の住まいを見てみよう(夏)



# 省エネを考えた現代の住まいを見てみよう(冬)

