

採光ブラインドの効果



採光ブラインド  
を使うと...

トップライト(天窗)



採光ブラインドが  
あると**明るい!**

# 普及が進む住宅用ソーラーパネル

(件)

25,000

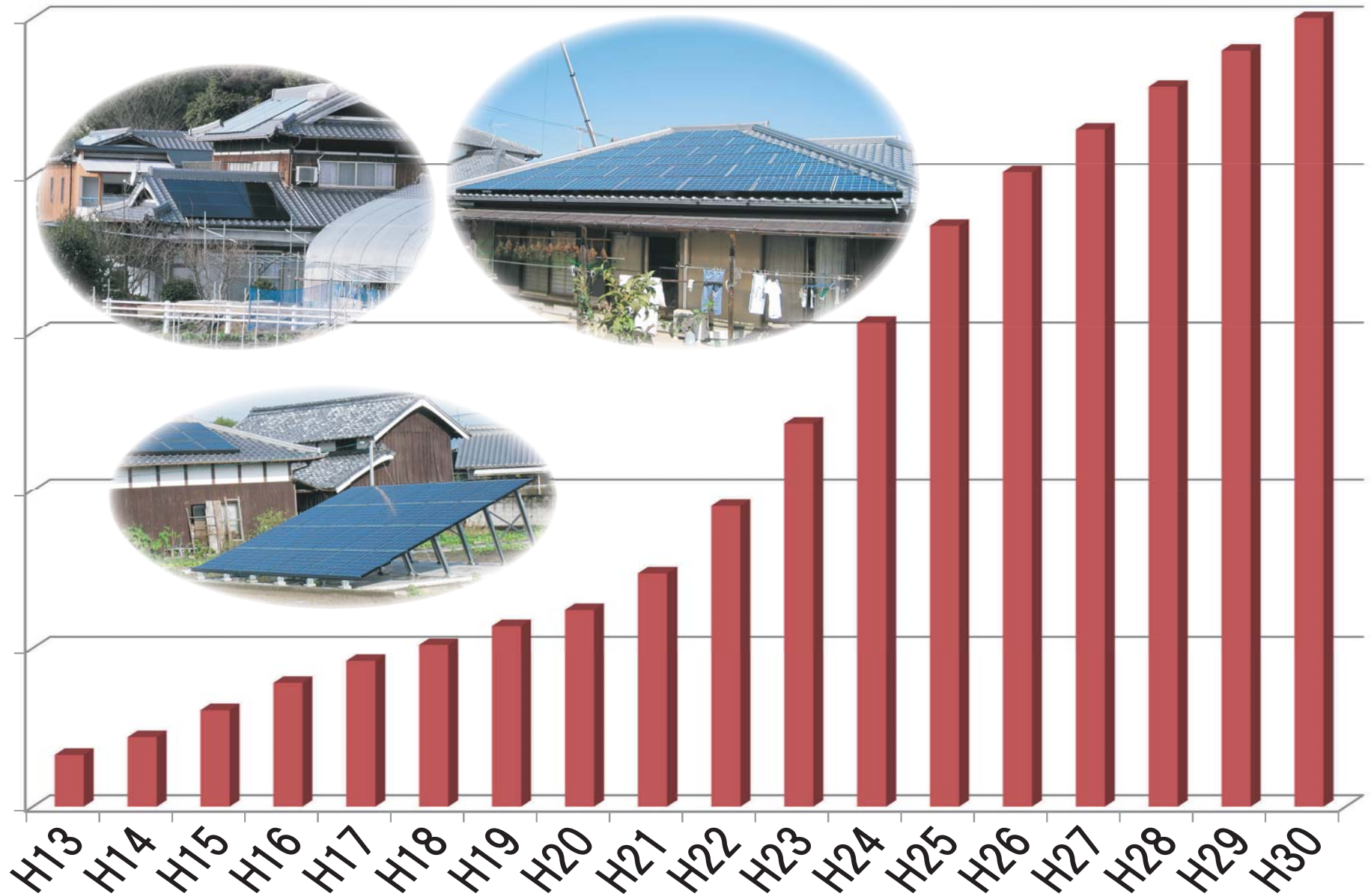
20,000

15,000

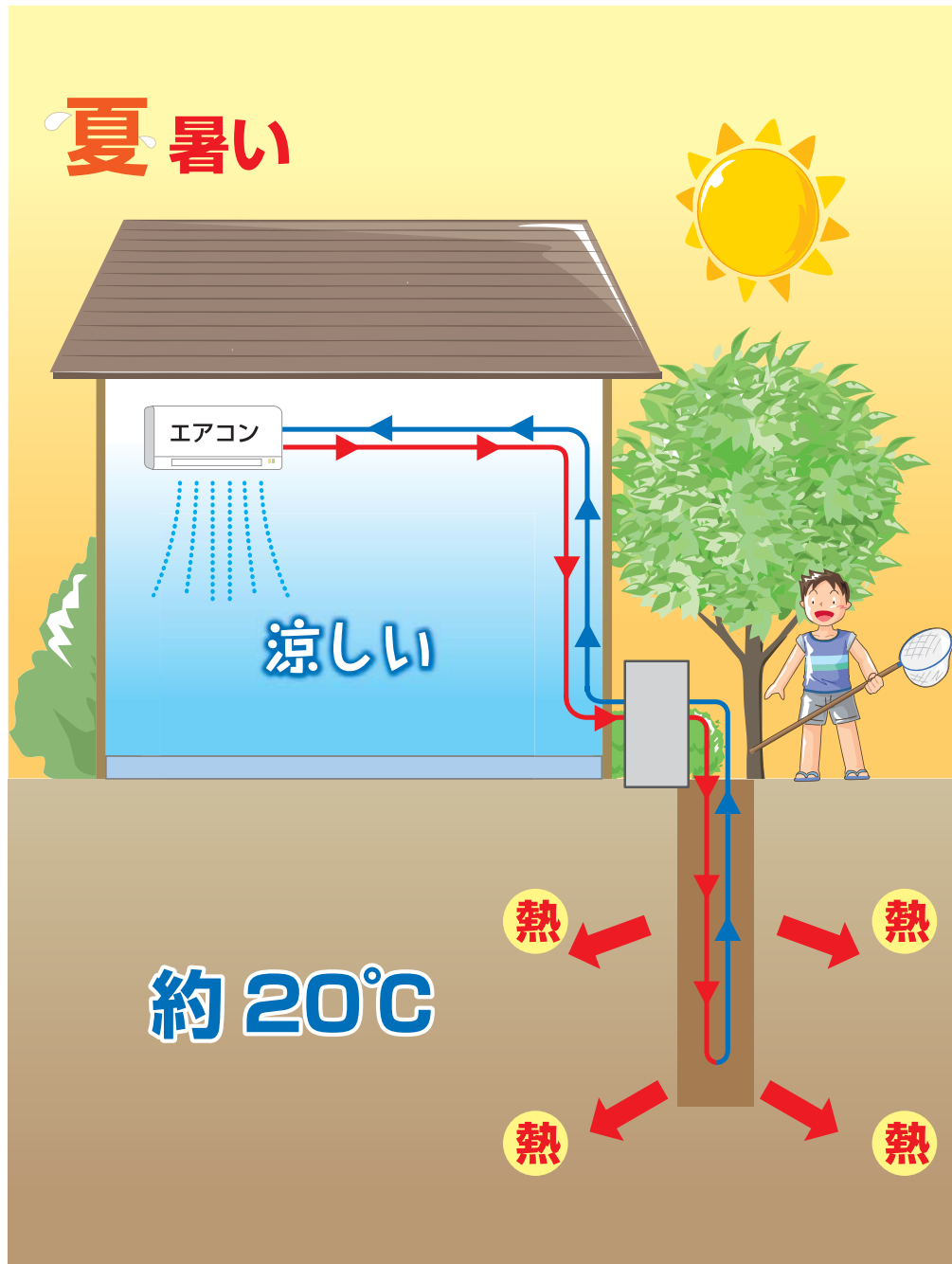
10,000

5,000

0



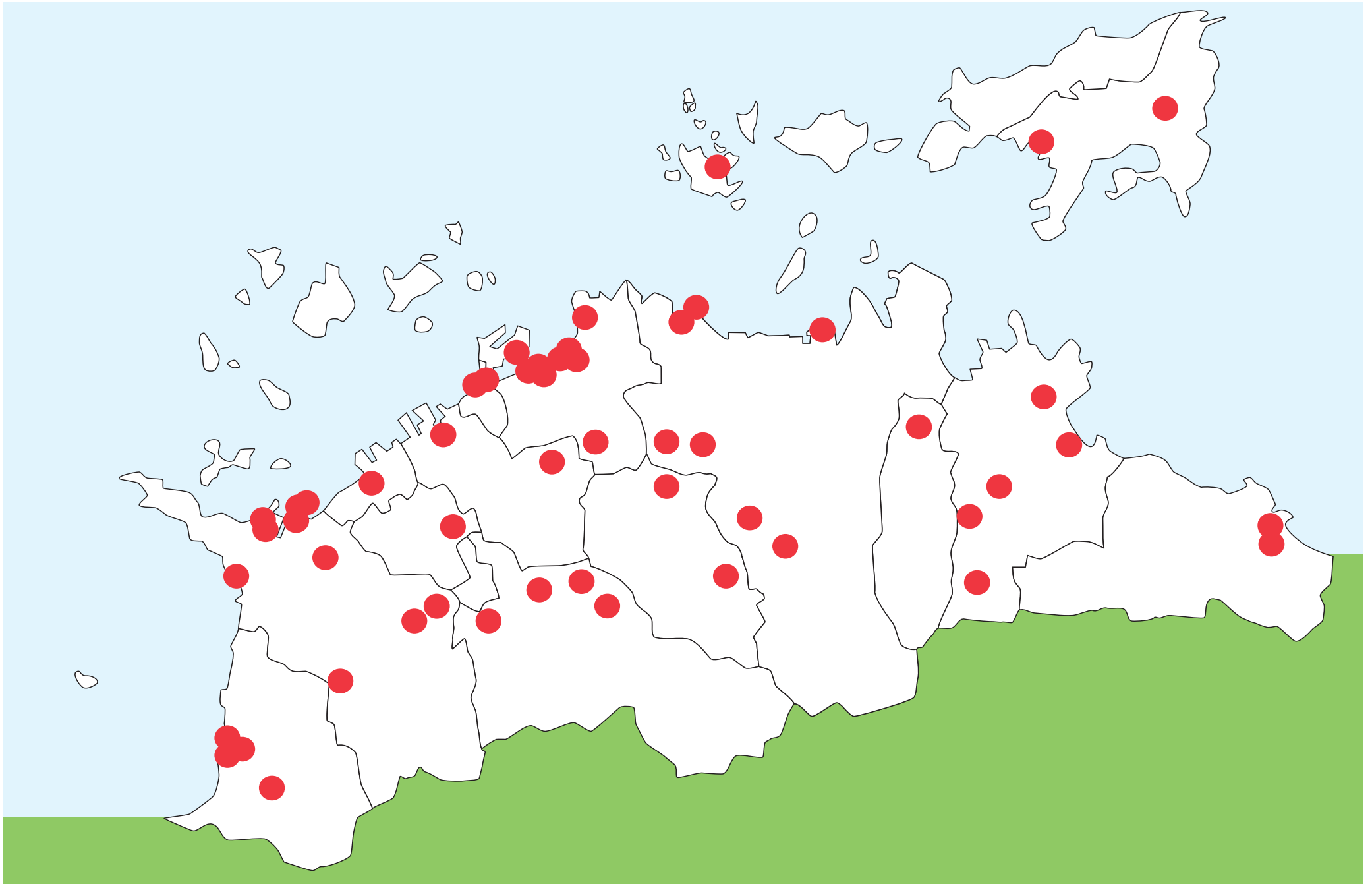
# 年中一定の地中温度を活用した冷暖房の仕組み



# 塩田跡地にソーラーパネル



# 県内に広がる大規模ソーラー発電所



# 省エネルギー型の新しい学校（高松市内）

太陽の光を取り入れやすい校舎



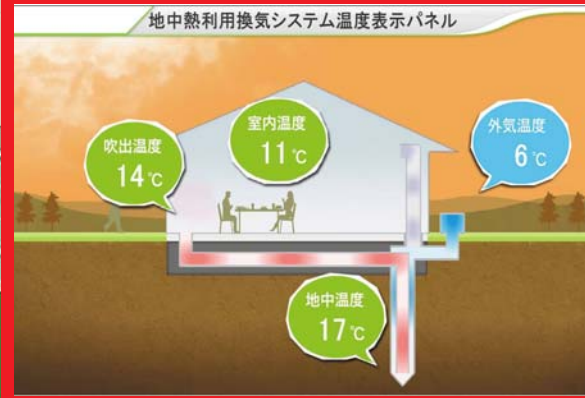
太陽光発電パネル



地元の木材利用



年中一定の地中の温度を活用した冷暖房



二重ガラス

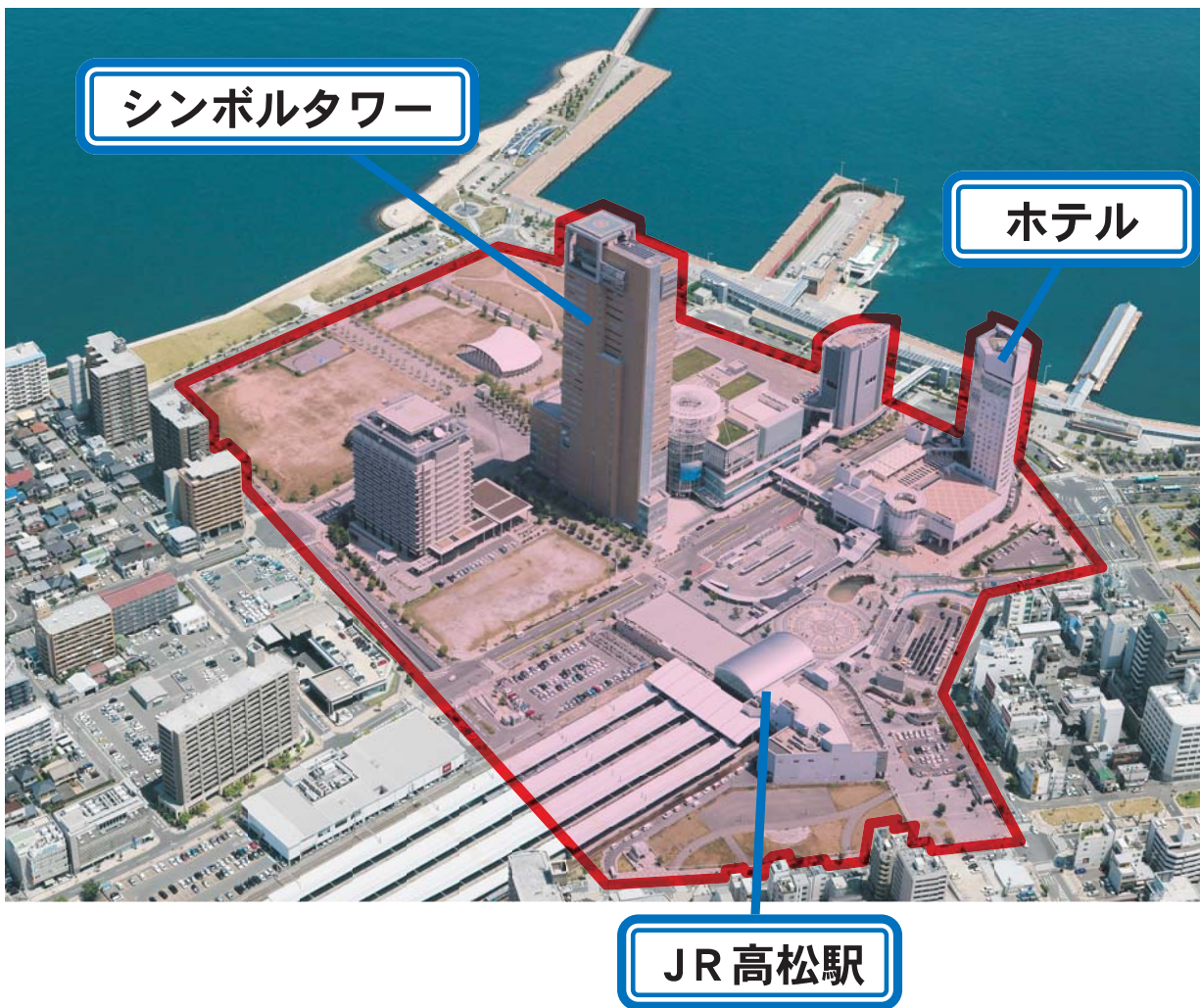


地中からの外気の入口



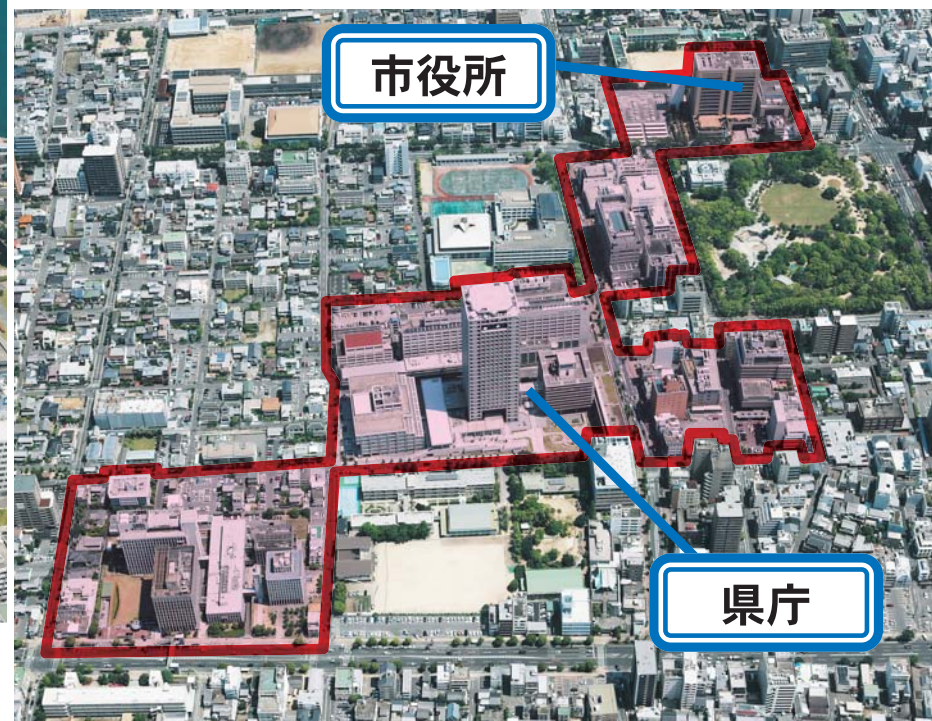
# 地域まるごと省エネ冷暖房(サンポート高松・県庁周辺)

## ●サンポート高松(海水を利用)



活用地域

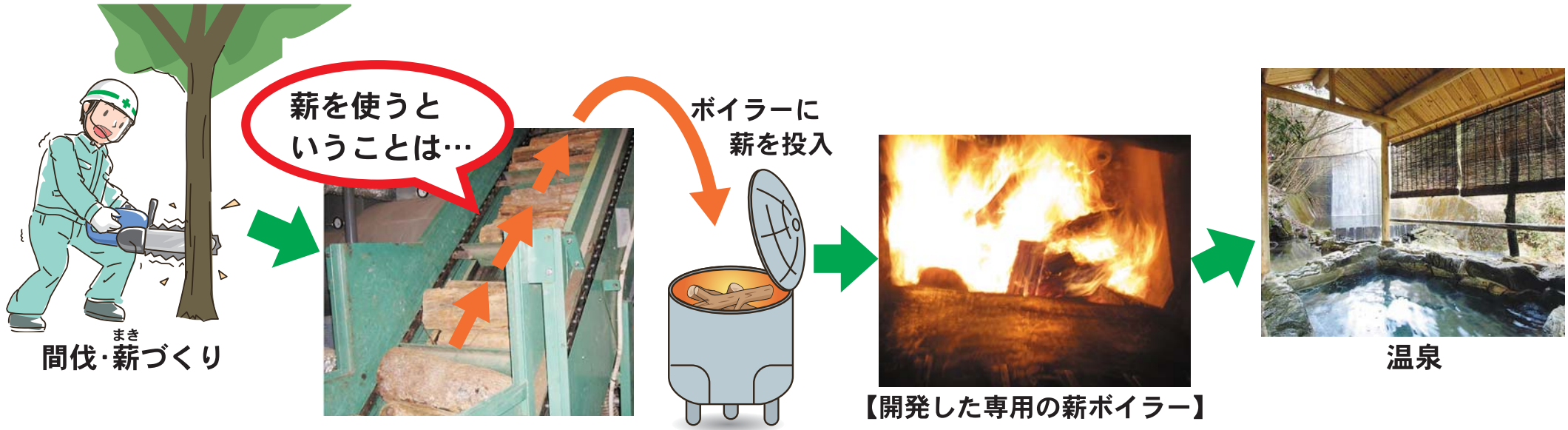
## ●県庁周辺(地下水を利用)



かんばつ

# 間伐材を温泉に有効利用(まんのう町内)

## ～間伐材を使う意味を考えよう～



手入れ(間伐)をしていない森



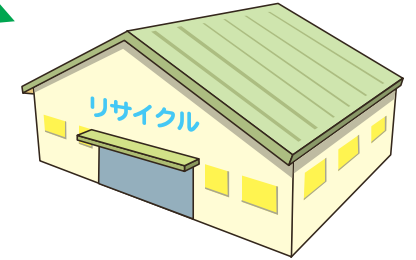
間伐がなされた森



# 廃食用油からのリサイクル燃料の製造(小豆島町内)



使用済み油を回収



加工・精製



バイオディーゼル燃料



ごみ収集車で活用