

## 導入施設選定の考え方について

### 1 国の基準

- 耐震性が確保されている施設に限定
- 施設規模と設置規模のバランスを考慮（災害時に必要な最低限の設備容量を確保）
- 平常時における設備の稼働率など、温室効果ガス削減に寄与するものであること

### 2 県の考え方

災害時への対応など国の基準に準拠しつつ、多様な再生可能エネルギーの活用や新たな取組み等を行う施設など、以下の基準に該当する箇所を優先的に選定したい。

#### (1) 多様な再生可能エネルギー等の活用

地域特性を生かした再生可能エネルギーの活用を目指すため、太陽光発電以外の再生可能エネルギー等の発電と熱利用を重視

（小水力発電、風力発電、木質バイオマスや太陽熱、地中熱、温泉熱の利活用等）

#### (2) 独自の工夫した取組

他の市町村のモデルとなるような新たな取組により、災害に強く、低炭素な地域づくりを展開

#### (3) 地域の実情に応じた防災上の課題への対応

都市部や山間部など、それぞれの地域の実情・特性に応じた防災上の課題への対応が具体的に検討された取組

（例）・災害時の道路寸断や単一の変電所に依存する等、集落の孤立化による長時間の停電への対応

・地域防災計画に位置づけられる災害時要援護者への対応

（福祉避難所、福祉施設、医療施設、観光客や帰宅困難者への支援施設等）

#### (4) 広域災害支援拠点

大規模災害時に、広域の災害支援拠点となる施設への設置等

## 再生可能エネルギー等導入推進基金 第一次配分

| 実施主体         | 施設名称         | 機能                   | エネルギー政策課配分案(第1回委員会) |              |               |                      |         |
|--------------|--------------|----------------------|---------------------|--------------|---------------|----------------------|---------|
|              |              |                      | 導入設備                |              |               | 配分額<br>(千円)          |         |
|              |              |                      | 太陽光<br>(kW)         | 蓄電池<br>(kWh) | その他<br>( )他財源 |                      |         |
| 県            | 御所浄水場        | インフラ                 |                     |              | 小水力40kW       | 168,000              |         |
|              | 小計           |                      | 0                   | 0            |               | 168,000              |         |
| 市町村等         | 五條市          | 大塔コスミックパーク<br>ロジ星のくに | 避難所                 | 10           | 15            | ペレットストーブ             | 29,000  |
|              |              | 五條市立西吉野小中学校          | 避難所                 | 10           | 15            | 小型風力1kW              | 32,000  |
|              | 三郷町          | 三郷町立学校給食センター         | 防災拠点<br>避難所         | 20           | 20            | (コジェネ)               | 43,000  |
|              | 吉野町          | 三茶屋エコ・えーね館           | 避難所                 | 15           | 10            | ペレットストーブ             | 27,000  |
|              | 野迫川村         | 野迫川中学校               | 避難所                 | 10           | 15            | ペレットストーブ             | 28,000  |
|              | 南和広域<br>医療組合 | (仮称)南和広域医療組合<br>救急病院 | 災害拠点病院              |              |               | バイオマス給湯設備<br>ソーラー街路灯 | 87,000  |
|              | 小計           |                      |                     | 65           | 75            |                      | 246,000 |
| 県+市町村 配分額 合計 |              |                      |                     |              |               | 414,000              |         |

奈良県配分額 1,600,000

留保分 1,186,000