

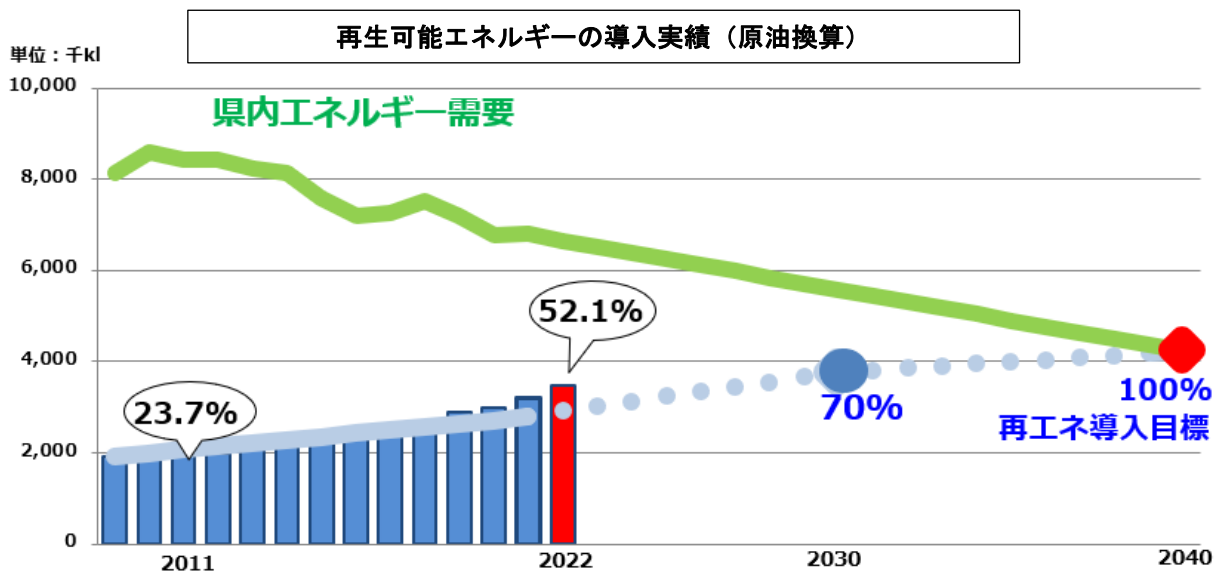
## 令和4（2022）年度 福島県内における再生可能エネルギー導入実績

### 1 県内エネルギー需要との比較

再生可能エネルギー導入量を県内エネルギー需要と比べると、**52.1%**となり、初めて50%を超えました。

（令和3（2021）年度実績：47.0%）

（令和4（2022）年度目標：50.5%）

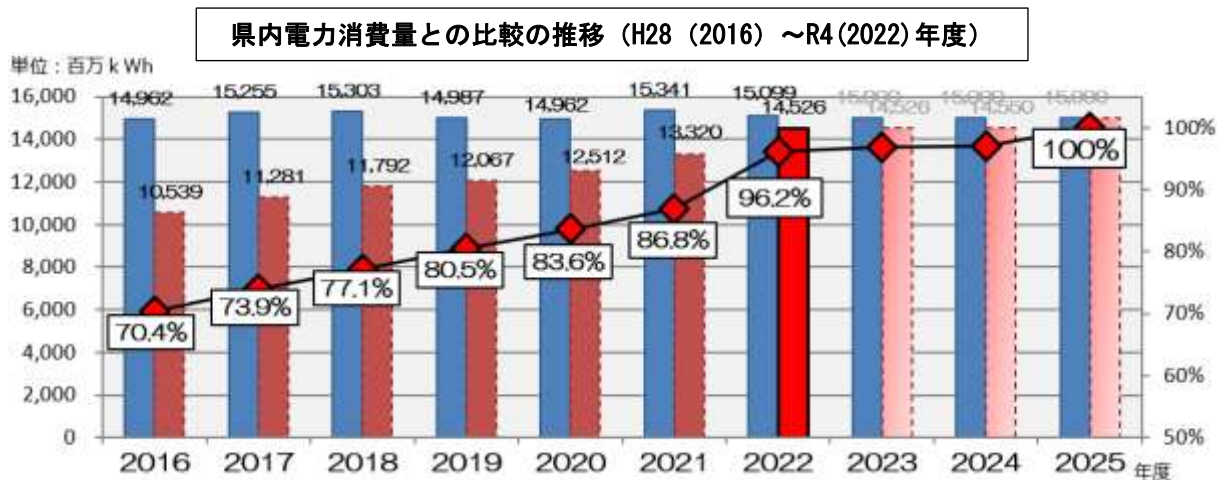


### 2 県内電力消費量との比較

再生可能エネルギー導入量を県内電力消費（需要）量\*と比べると、**96.2%**となり、初めて90%を超えました。

（令和3（2021）年度実績：86.8%）

（令和4（2022）年度目標：90.0%）



\* 出典：資源エネルギー庁「電力調査統計」

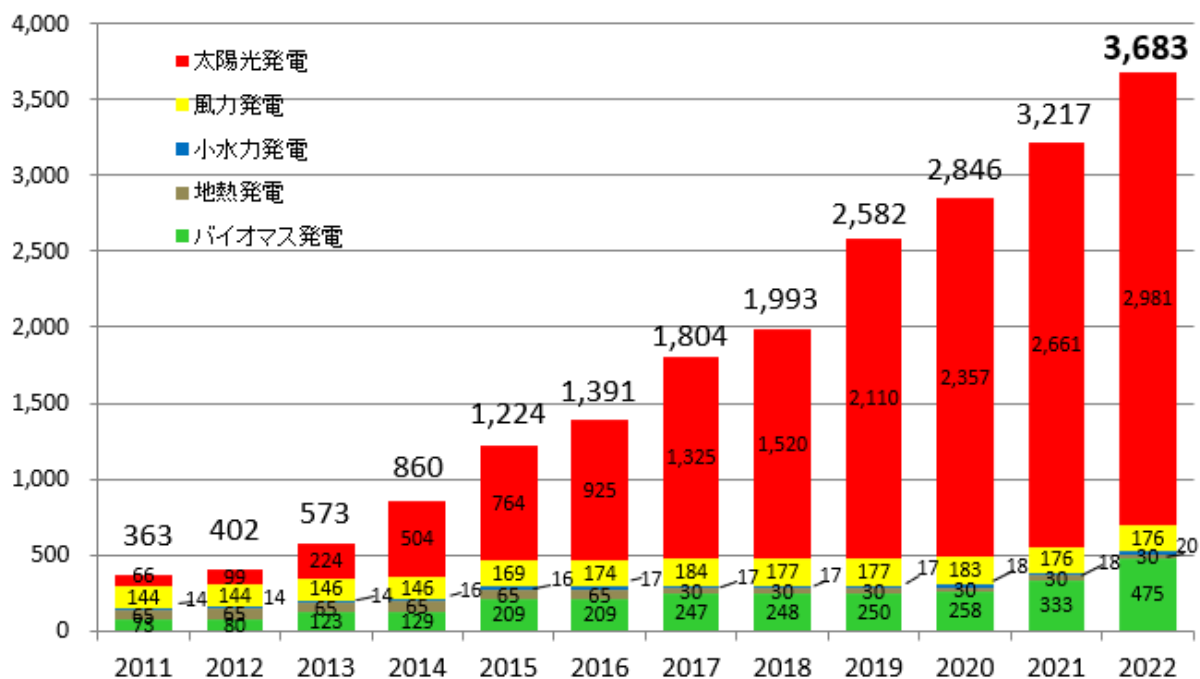
\* 2023年度以降の数字は仮置き

### 3 エネルギー種別導入実績（設備容量、大規模水力除く）

3, 683MW（対前年比114.5%、+466MW）となりました。

単位：MW（千kW）

エネルギー種別導入実績（設備容量、大規模水力除く）



※ 端数処理の関係で合計と各内訳は一致しない場合がある。

### 参 考

#### ● 令和4（2022）年度の主な導入設備等

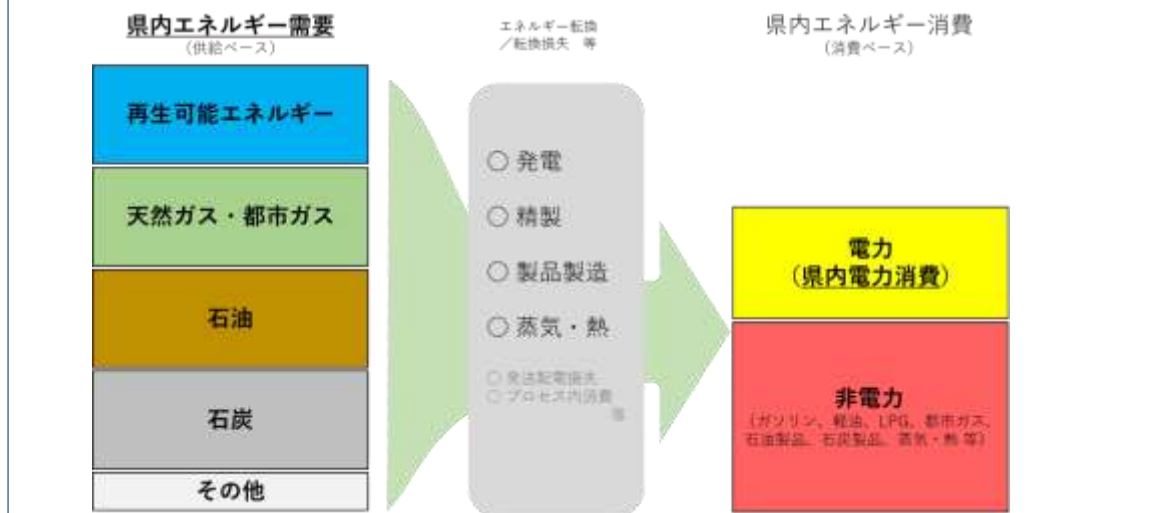
##### 太陽光発電

- ・あづま小富士第一発電合同会社（福島市） 80,000kW
- ・株式会社そら' p（西郷村） 76,500kW
- ・10kW未満太陽光（県住宅用太陽光補助：2,261件、13,585kWを含む）19,131kW

##### バイオマス発電

- ・エイブルエナジー合同会社（いわき市） 112,000kW

県内エネルギー需要と県内電力消費量との関係について（イメージ）



※ 導入実績は福島県エネルギー課において各種統計資料、市町村や事業者への照会結果等に基づき集計。