



- 隠岐諸島においては、2023年1月末時点で、太陽光と風力は合計で約6,500kW接続しており、今後も増加する見込みです。
- 今後、太陽光と風力の接続量が更に増加し、太陽光と風力の高出力と、需要の低い日が重なった場合に、内燃力の出力抑制と蓄電池の充電を行っても余剰電力が吸収しきれず、再エネ出力制御が必要となる可能性があります。

### 【太陽光・風力の導入状況】

接続済	約6,500kW
接続契約済	約3,900kW
合計	約10,400kW

### 【再エネ出力制御実施時の需給バランスイメージ】

