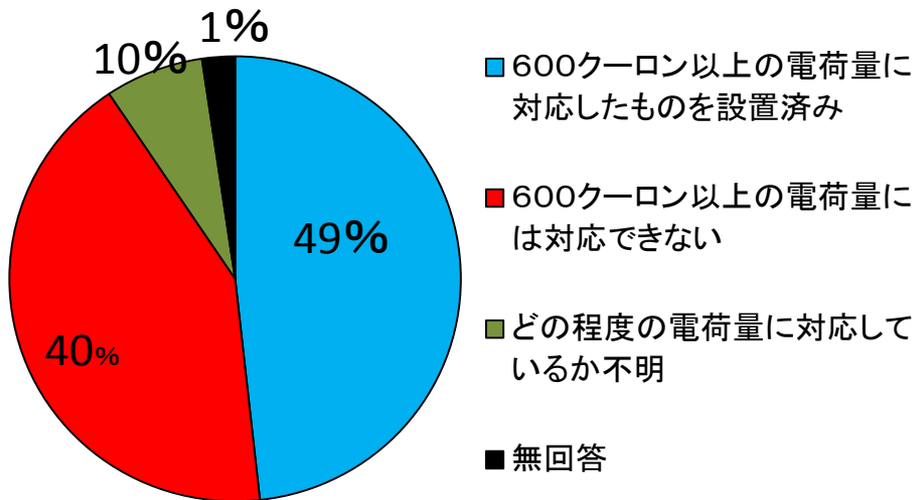
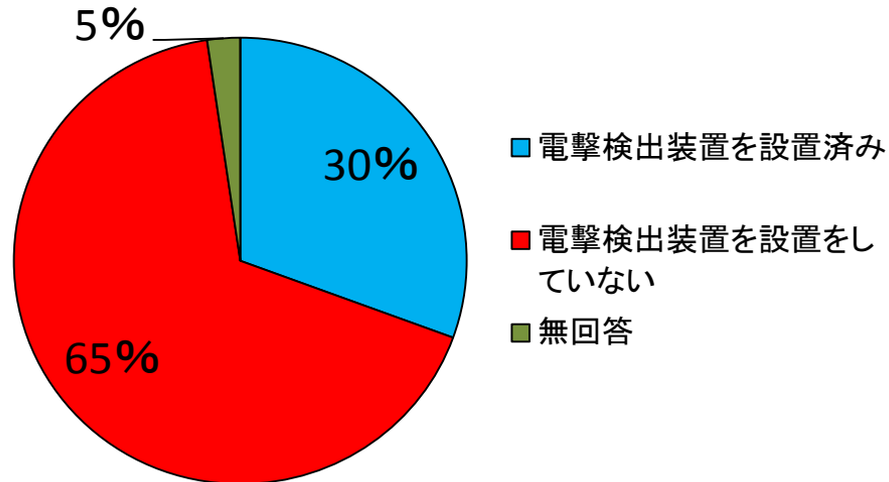


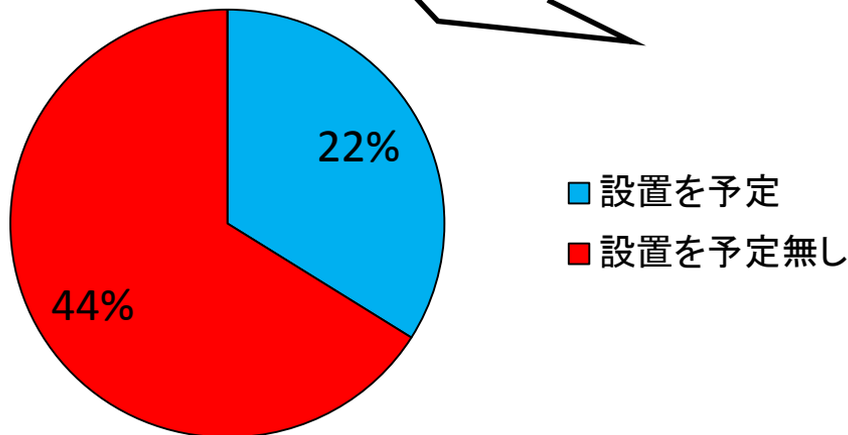
1. レセプターの脱落防止対策について



2. 電撃検出装置の設置の有無について

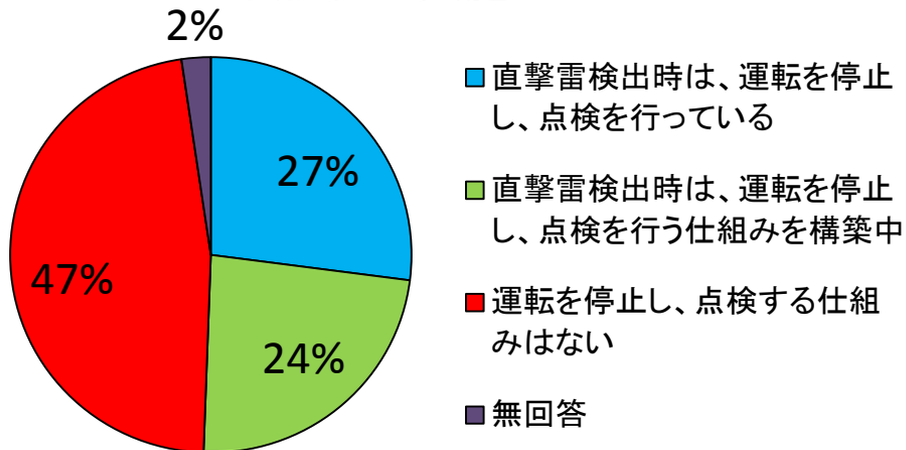


設置無しのうち



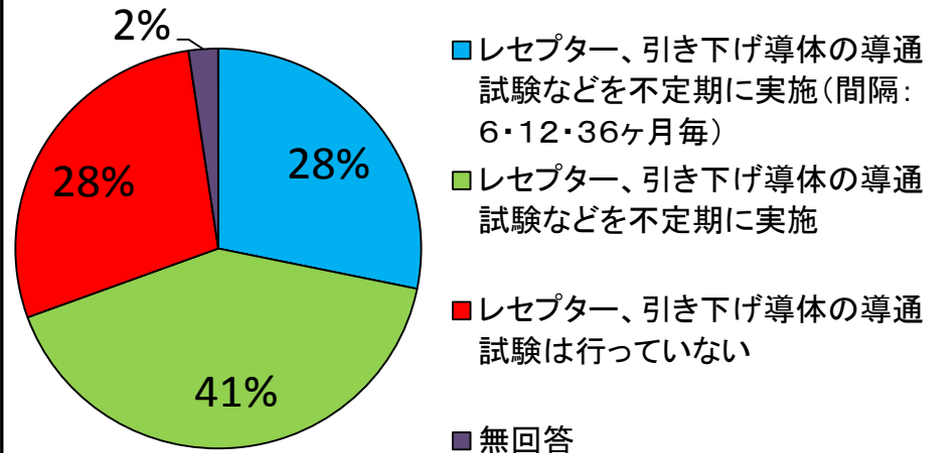
※うち、電撃検出装置設置を予定の有無

3. 直撃雷検出時の運転停止及び速やかな点検の実施について



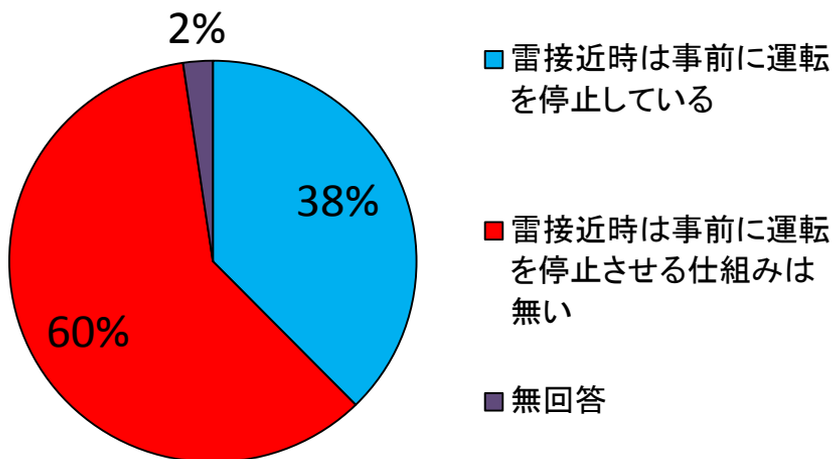
- 直撃雷検出時は、運転を停止し、点検を行っている
- 直撃雷検出時は、運転を停止し、点検を行う仕組みを構築中
- 運転を停止し、点検する仕組みはない
- 無回答

4. レセプター及び引き下げ導体の導通試験の実施等、対雷機能の健全性の維持状況を確認するための定期的な安全点検



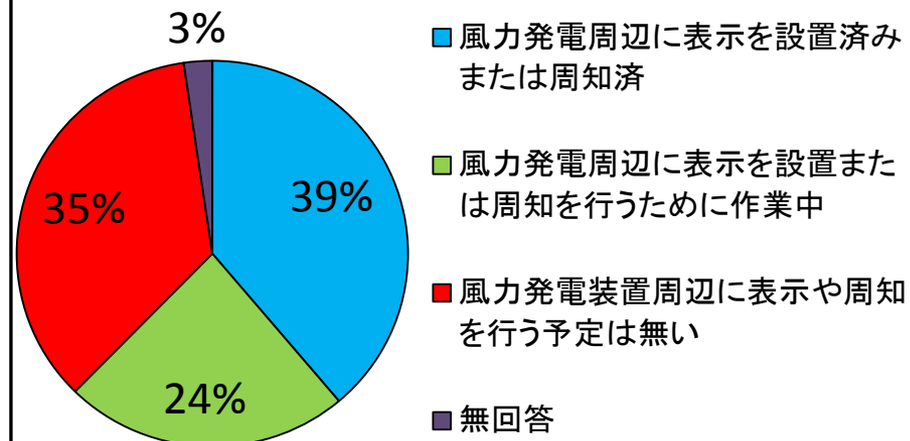
- レセプター、引き下げ導体の導通試験などを不定期に実施(間隔: 6・12・36ヶ月毎)
- レセプター、引き下げ導体の導通試験などを不定期に実施
- レセプター、引き下げ導体の導通試験は行っていない
- 無回答

5. 雷接近時に風車の運転を事前に停止する仕組みの有無について



- 雷接近時は事前に運転を停止している
- 雷接近時は事前に運転を停止させる仕組みは無い
- 無回答

6. 厳しい気象状況が見込まれる場合、ブレード破損などの風車の事故が発生する危険性について、風力発電設備の施設場所だけではなく、その周囲の適切な場所へ表示や周知の取組を講じているか



- 風力発電周辺に表示を設置済みまたは周知済
- 風力発電周辺に表示を設置または周知を行うために作業中
- 風力発電装置周辺に表示や周知を行う予定は無い
- 無回答