

## 第7号議案

### 再生可能エネルギー発電設備(自然変動電源)の 出力抑制における公平性について

業務規程第180条第1項の規定に基づき、北海道エリア、東北エリア、中国エリア、四国エリア、九州エリア、沖縄本島で、2022年4月から2023年3月に実施した再生可能エネルギー発電設備(自然変動電源)(以下、「再エネ」という)の出力抑制における公平性に関する資料を各エリアの一般送配電事業者から提出を受け、業務規程第180条第2項の規定に基づき、一般送配電事業者の出力抑制が法令及び送配電等業務指針に沿って公平に行われたかを確認及び検証した結果、別紙1～7のとおり、出力抑制の公平性について適切であると認め、その結果を別紙2～7により公表する。

#### 1. 検証対象

2022年度に各エリアの一般送配電事業者が実施した、計136日の再エネの出力抑制

2022年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
北海道	—	2	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	5
東北	5	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	18
中国	2	5	—	—	—	—	2	—	—	—	—	8	17
四国	4	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	13
九州	17	7	—	—	1	1	7	4	1	6	13	23	80
沖縄	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	3

#### 2. 検証内容(詳細は別紙1)

- ①出力抑制は予め定められた手続に沿って行われたこと
- ②同一出力抑制ルール内の出力抑制日数の公平性
- ③各出力抑制ルール間の公平性

#### 3. 検証結果

検証内容の①～③それぞれの項目について検証した結果、各エリアの一般送配電事業者が2022年度に行った出力抑制は、予め定められた手続に沿って公平に行われたと判断する。

4. 公表日 : 2023年6月28日(本機関ウェブサイト)

以上

- 別紙1 : 再生可能エネルギー発電設備（自然変動電源）の出力抑制における公平性の検証結果（概要版） 2022年度実施分
- 別紙2-1 : 北海道エリアの再生可能エネルギー発電設備（自然変動電源）の出力抑制における公平性の検証結果の公表について 2022年度実施分
- 別紙2-2 : ウェブサイト公表文「北海道エリアの再生可能エネルギー発電設備（自然変動電源）の出力抑制における公平性の検証結果の公表について（2022年度実施分）」
- 別紙3-1 : 東北エリアの再生可能エネルギー発電設備（自然変動電源）の出力抑制における公平性の検証結果の公表について 2022年度実施分
- 別紙3-2 : ウェブサイト公表文「東北エリアの再生可能エネルギー発電設備（自然変動電源）の出力抑制における公平性の検証結果の公表について（2022年度実施分）」
- 別紙4-1 : 中国エリアの再生可能エネルギー発電設備（自然変動電源）の出力抑制における公平性の検証結果の公表について 2022年度実施分
- 別紙4-2 : ウェブサイト公表文「中国エリアの再生可能エネルギー発電設備（自然変動電源）の出力抑制における公平性の検証結果の公表について（2022年度実施分）」
- 別紙5-1 : 四国エリアの再生可能エネルギー発電設備（自然変動電源）の出力抑制における公平性の検証結果の公表について 2022年度実施分
- 別紙5-2 : ウェブサイト公表文「四国エリアの再生可能エネルギー発電設備（自然変動電源）の出力抑制における公平性の検証結果の公表について（2022年度実施分）」
- 別紙6-1 : 九州エリアの再生可能エネルギー発電設備（自然変動電源）の出力抑制における公平性の検証結果の公表について 2022年度実施分
- 別紙6-2 : ウェブサイト公表文「九州エリアの再生可能エネルギー発電設備（自然変動電源）の出力抑制における公平性の検証結果の公表について（2022年度実施分）」
- 別紙7-1 : 沖縄本島の再生可能エネルギー発電設備（自然変動電源）の出力抑制における公平性の検証結果の公表について 2022年度実施分
- 別紙7-2 : ウェブサイト公表文「沖縄本島の再生可能エネルギー発電設備（自然変動電源）の出力抑制における公平性の検証結果の公表について（2022年度実施分）」