

## 第2号議案

### 災害等扶助交付金の決定及び交付額決定通知書の通知について (案)

中国電力ネットワーク株式会社及び九州電力送配電株式会社より申請を受けた災害等扶助交付金の交付申請書に関して、業務規程第176条の13第1項の規定に基づき申請内容の精査を行い、業務規程第176条の13第2項の規定に基づき交付金額を決定し、交付対象者へ決定通知書を通知する。

#### 1. 交付申請者

- (1) 中国電力ネットワーク株式会社
- (2) 九州電力送配電株式会社

#### 2. 申請件名 (案件番号)

- (1) 7月大雨による被害に対する仮復旧費用 (2021-9)
- (2) 2021年7月大雨による被害に対する仮復旧費用 (2021-10)
- (3) 2021年8月大雨による被害に対する仮復旧費用 (2021-11)

※ (1) は中国電力ネットワーク株式会社、  
(2) 及び (3) は九州電力送配電株式会社からの申請

※ 上記件名は、申請事業者からの申請件名に基づく

#### 3. 申請受理日 (案件番号)

- (1) 2021年12月27日 (2021-9)
- (2) 2022年 1月 7日 (2021-10)
- (3) 2022年 1月 7日 (2021-11)

#### 4. 交付金額 (審査結果)

別紙1の審査結果に基づく

|     |               |
|-----|---------------|
| (1) | 4, 707, 000円  |
| (2) | 15, 661, 000円 |
| (3) | 26, 895, 000円 |

(自己負担1割を除いた額)

#### 5. 申請事業者への決定通知書

別紙2～4の通り

## 6. 交付金の支払い

4. の交付金額が、災害等扶助拠出金の積立残高を超えるため、業務規程第176条の14第2項の規定に基づき、2022年度分災害等扶助拠出金の納付完了の翌月末を以って交付する。

|                          | 交付金額        | 2022年2月末日<br>支払い額 | 2022年度分<br>災害等扶助拠出金の納<br>付完了の翌月末<br>支払い額 |
|--------------------------|-------------|-------------------|--|
| (1) 7月大雨<br><中国電力ネットワーク> | 4,707,000円  | —                 | 4,707,000円                               |
| (2) 7月大雨<br><九州電力送配電>    | 15,661,000円 | —                 | 15,661,000円                              |
| (3) 8月大雨<br><九州電力送配電>    | 26,895,000円 | —                 | 26,895,000円                              |
| 合計                       | 47,263,000円 | —                 | 47,263,000円                              |

以上

### 【添付資料】

別紙1：災害等扶助交付金の申請内容及び審査結果について

別紙2：災害等扶助交付金の申請に関する交付金決定通知について（7月大雨による被害に対する仮復旧費用（2021-9））

別紙3：災害等扶助交付金の申請に関する交付金決定通知について（2021年7月大雨による被害に対する仮復旧費用（2021-10））

別紙4：災害等扶助交付金の申請に関する交付金決定通知について（2021年8月大雨による被害に対する仮復旧費用（2021-11））

### <参考>

#### （災害等扶助交付金の交付）

第176条の14 本機関は、前条第2項の規定により通知した金額を当該申請をした交付対象者に交付する。

2 前項の規定にかかわらず、本機関は、ある事業年度に交付する災害等扶助交付金の金額が災害等扶助拠出金の積立残高を超える場合においては、当該超える金額は、翌事業年度以降に納付される災害等扶助拠出金をもって、翌事業年度以降に交付対象者に交付する。

# 災害等扶助交付金の申請内容及び審査結果 について

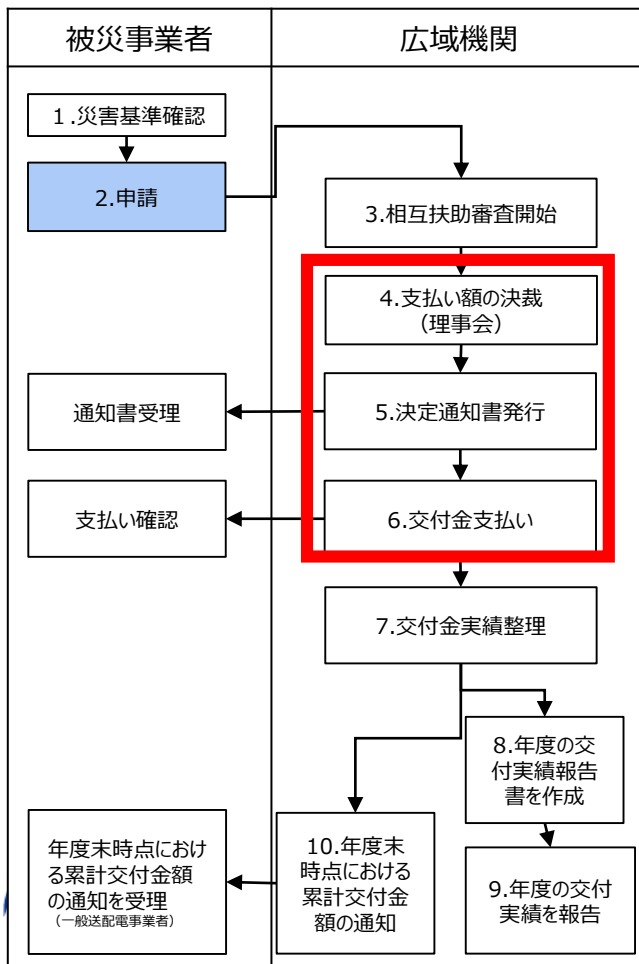
1. 中国エリア **7月大雨**による被害に対する仮復旧費用
2. 九州エリア **2021年7月大雨**による被害に対する仮復旧費用
3. 九州エリア **2021年8月大雨**による被害に対する仮復旧費用

# 災害等扶助交付金の申請内容について

- 中国電力ネットワーク(株)及び九州電力送配電(株)より、3件の災害等扶助交付金申請があった。  
(申請書類の不備等を確認の上、12/27～1/7付で受理済)
- 本機関にて申請内容について審査を行った結果を以って、本理事会にて**交付額を決定し、交付額の決定通知書の発行及び交付金支払いを行う**こととしたい。

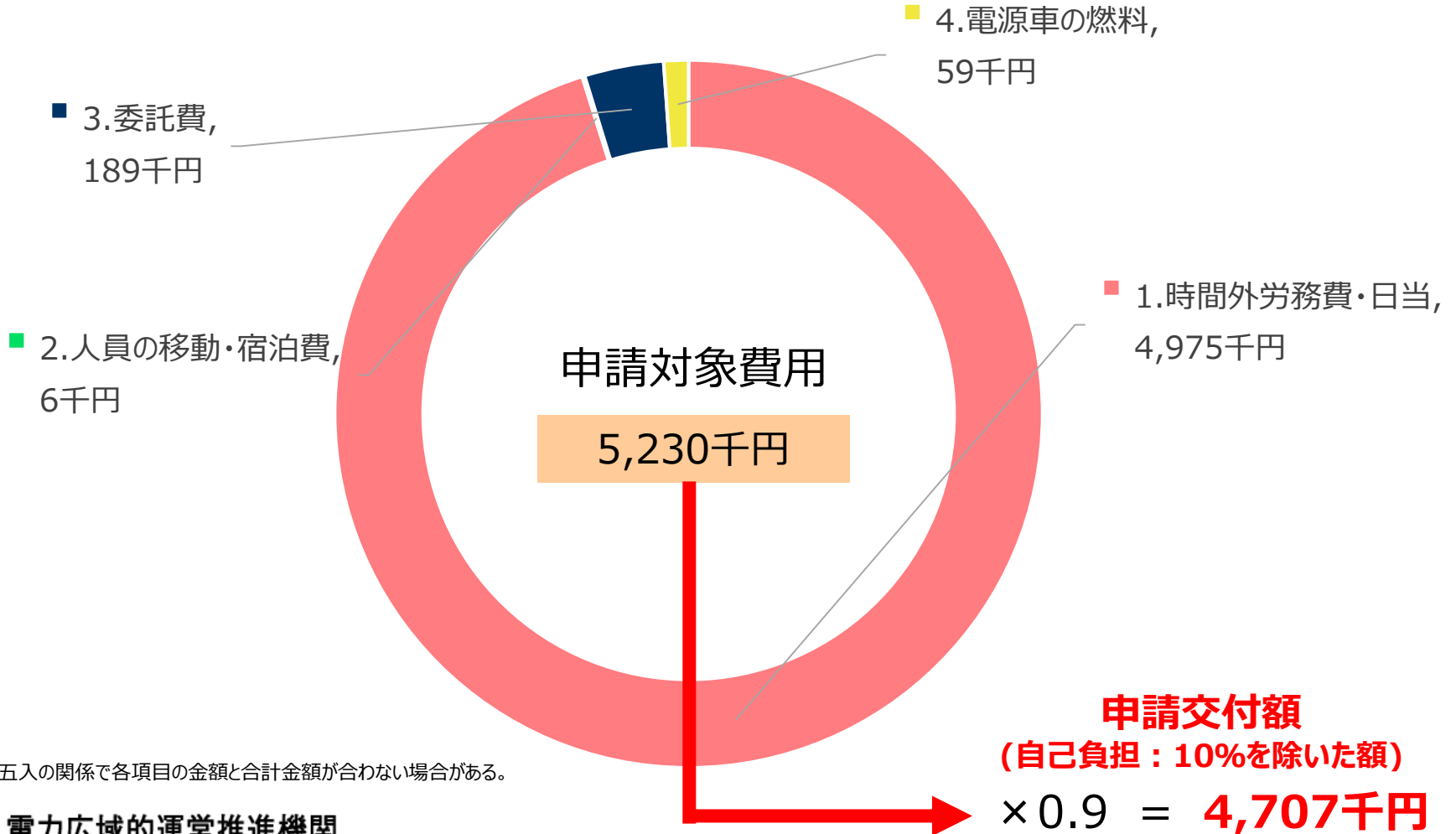
## <申請交付に係る業務フロー>

## <今回申請内容>



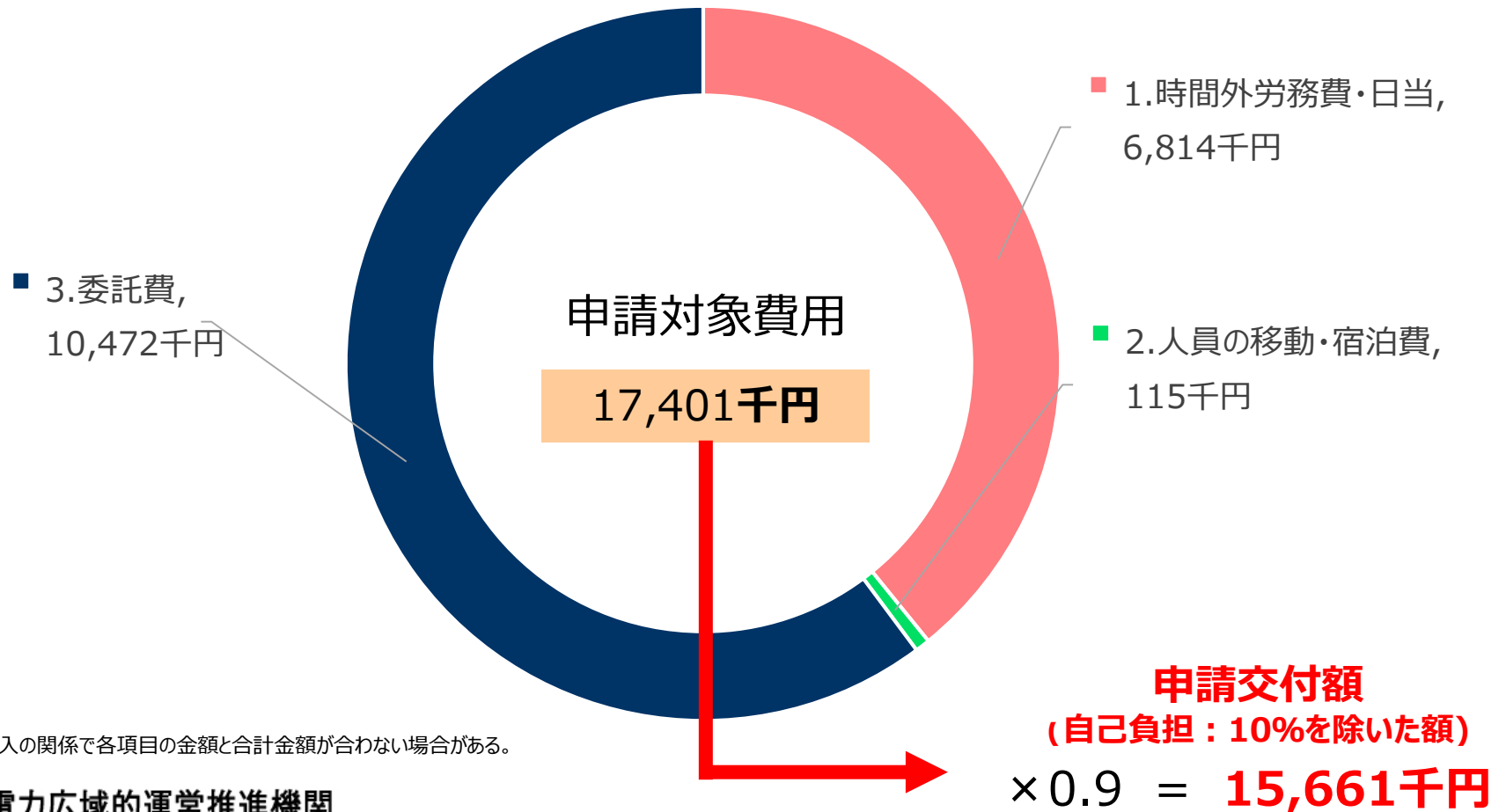
|              | 停電発生日<br>(下段：99%停電解消日)   | 該当する災害要件                     | 最大停電件数 | 申請交付金（自己負担額控除後） |
|--------------|--------------------------|------------------------------|--------|-----------------|
| 7月大雨<br>(中国) | 2021/7/12<br>(2021/7/12) | 【発災直後】<br>1時間降水量が80mm以上を観測   | 5,364戸 | 4,707,000円      |
| 7月大雨<br>(九州) | 2021/7/10<br>(2021/7/11) | 【発災前】<br>7/10 5:30に大雨特別警報が発表 | 約0.9千戸 | 15,661,000円     |
| 8月大雨<br>(九州) | 2021/8/14<br>(2021/8/15) | 【発災前】<br>8/14 2:15に大雨特別警報が発表 | 約2.1千戸 | 26,895,000円     |
| 合計           |                          |                              |        | 47,263,000円     |

- 復旧対応は1日間、時間外労務費の対象として、延べ**400名強**が復旧対応にあたった。
- 仮復旧に資する工事は一件のみであり、**申請金額の大半(90%超)**が**時間外労務費**となっている。
- なお、他電力からの応援はなかった。



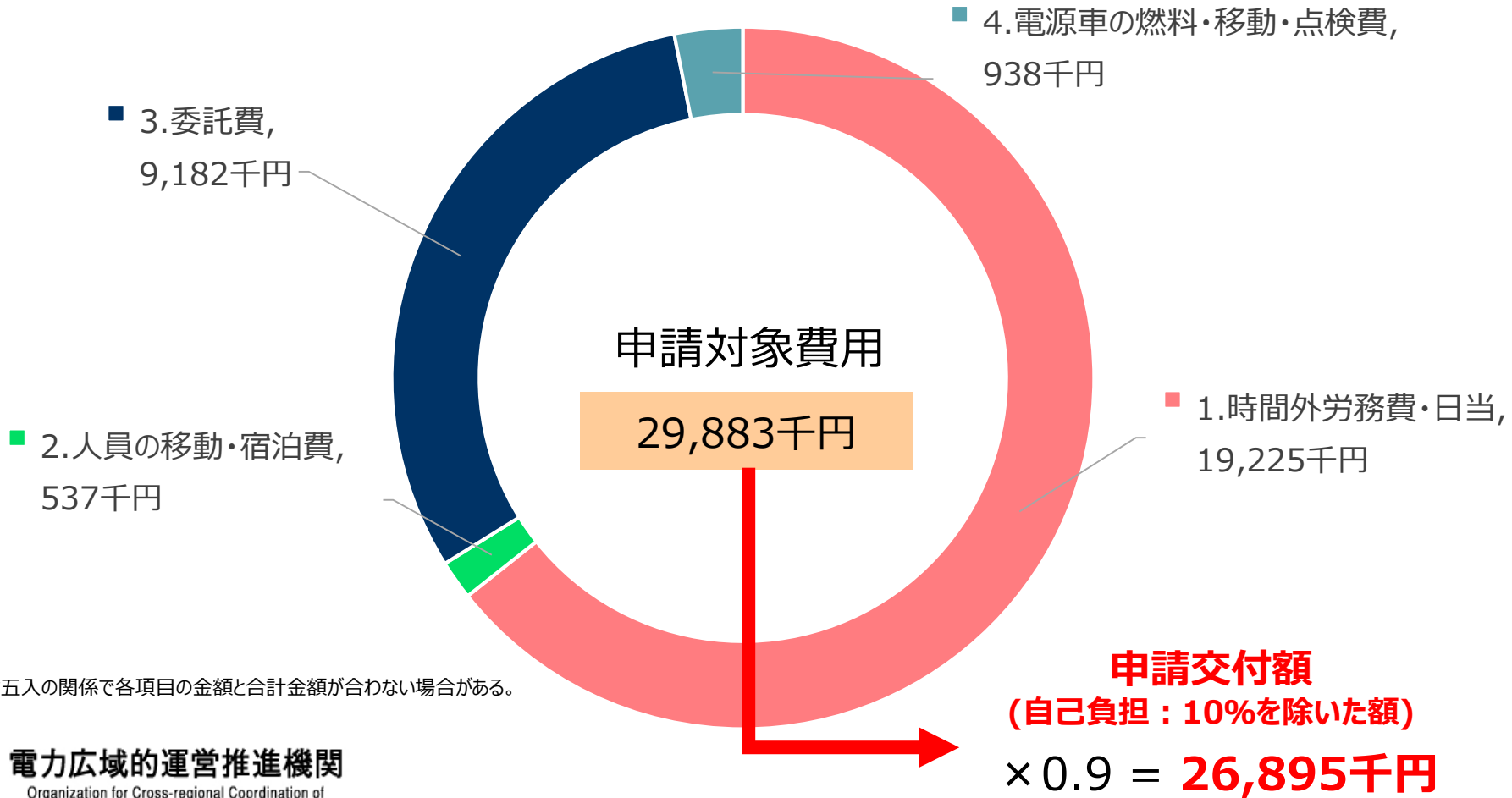
※四捨五入の関係で各項目の金額と合計金額が合わない場合がある。

- 復旧対応は2日間、時間外労務費の対象として、延べ**200名強が復旧対応**にあたった。
- **申請金額の約60%が仮復旧工事に係る委託費**となっており、送電設備の航空巡視や配電設備工事のための支障木伐採が主な内容となっている。
- なお、他電力からの応援はなかった。



※四捨五入の関係で各項目の金額と合計金額が合わない場合がある。

- 復旧対応は2日間、時間外労務費の対象として、延べ約650名超が復旧対応にあたった。
- 申請金額の約70%が時間外労務費となっており、その他は、送電設備の航空巡視や配電設備工事のための支障木伐採に係る委託費、電源車の燃料代（タンクローリーでの燃料輸送含む）が主な内容となっている。
- なお、他電力からの応援はなかった。



※四捨五入の関係で各項目の金額と合計金額が合わない場合がある。

- 審査の結果、申請金額及び証憑等に問題点はないことを確認した。
- 本申請案件に係る**交付額**について、計**47,263,000円**で決定する。

|            | 申請対象費用      | 審査結果               |     |   | *交付額<br>(審査の上決定)   |
|------------|-------------|--------------------|-----|---|--------------------|
|            |             | 承認額                | 査定額 |   |                    |
| 中国エリア 7月大雨 | 5,229,997円  | <b>5,229,997円</b>  | 0円  | ➡ | <b>4,707,000円</b>  |
| 九州エリア 7月大雨 | 17,401,079円 | <b>17,401,079円</b> | 0円  | ➡ | <b>15,661,000円</b> |
| 九州エリア 8月大雨 | 29,883,237円 | <b>29,883,237円</b> | 0円  | ➡ | <b>26,895,000円</b> |
| 合計         | 52,514,313円 | <b>52,514,313円</b> | 0円  | ➡ | <b>47,263,000円</b> |

×  
0.9  
(10%は自己負担)  
千円未満四捨五入



- 速やかに**交付額の決定通知書を発行し、交付対象者へ通知**する。
- **今回の交付決定額は、災害等扶助拠出金の積立残高を超えるため、業務規程176条の14第2項の規定に基づき、2022年度分災害等扶助拠出金の納入完了の翌月末日を以って支払う。**

|            | 交付額<br>(今回決定) |
|------------|---------------|
| 中国エリア 7月大雨 | 4,707,000円    |
| 九州エリア 7月大雨 | 15,661,000円   |
| 九州エリア 8月大雨 | 26,895,000円   |

⇒

⇒

⇒

| (1)<br>2022/2月末日<br>支払い額 | (2)<br>2022年度分災害等扶助拠出金の<br>納入完了の翌月末日支払い額   |
|--------------------------|--|
| 積立残高：なし                  | 【2022年度拠出総額(予定)<br>-既交付予定分】<br>66,028,000円 |
| 0円                       | 4,707,000円                                 |
| 0円                       | 15,661,000円                                |
| 0円                       | 26,895,000円                                |

|                                    |             |
|------------------------------------|-------------|
| 上記交付後の<br>2022年度拠出総額(予定)に<br>対する残高 | 18,765,000円 |
|------------------------------------|-------------|

## <参考> 現在の申請状況および拠出金残高について

- 既に積立残高は『0円』のため、今回決定分の3案件とも翌年度支払いとなり、既決定分を含む翌年度繰越総額は、971,235,000円となっている。
- なお、年度末にかけて、**2021年度分災害分としてあと5件が申請予定。**

### <審査終了>

| 申請者      | 件名                               | 受理日   | 理事会<br>付議日 | 支払い前<br>積立残高(a) | 交付決定額(b)    | 振込額<br>(a)を超える額は<br>翌年度交付 | 翌年度<br>交付額  |
|----------|----------------------------------|-------|------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 沖縄電力     | 2020年台風8号の被害に対する災害等復旧費用の相互扶助交付金  | 7/16  | 8/4        | 990,000,000     | 572,000     | 572,000                   |             |
| 沖縄電力     | 2020年台風9号の被害に対する災害等復旧費用の相互扶助交付金  | 7/16  | 8/4        | 989,428,000     | 114,695,000 | 114,695,000               |             |
| 沖縄電力     | 2020年台風10号の被害に対する災害等復旧費用の相互扶助交付金 | 7/16  | 8/4        | 874,733,000     | 30,204,000  | 30,204,000                |             |
| 中部電力 P G | 2020年7月豪雨の被害に対する災害等復旧費用          | 10/11 | 11/4       | 844,529,000     | 35,939,000  | 35,939,000                |             |
| 東北電力 NW  | 福島沖地震による被害に対する災害等復旧費用            | 10/11 | 11/4       | 808,590,000     | 24,203,000  | 24,203,000                |             |
| 九州電送配電   | 九州エリア台風9号による被害に対する仮復旧費用          | 10/13 | 12/15      | 784,387,000     | 249,742,000 | 249,742,000               |             |
| 九州電送配電   | 九州エリア台風10号による被害に対する仮復旧費用         | 10/13 | 12/15      | 534,645,000     | 754,364,000 | 534,645,000               | 219,719,000 |
| 九州電送配電   | 九州エリア令和2年7月豪雨による被害に対する仮復旧費用      | 10/13 | 12/15      | 0               | 704,253,000 | 0                         | 704,253,000 |
| 中国電力 NW  | 7月大雨による被害に対する仮復旧費用               | 12/27 | 1/26       | 0               | 4,707,000   | 0                         | 4,707,000   |
| 九州電送配電   | 2021年7月大雨による被害に対する仮復旧費用          | 1/7   | 1/26       | 0               | 15,661,000  | 0                         | 15,661,000  |
| 九州電送配電   | 2021年8月大雨による被害に対する仮復旧費用          | 1/7   | 1/26       | 0               | 26,895,000  | 0                         | 26,895,000  |

+

### <2021年度災害分>

8月に西日本で発生した豪雨、沖縄地方を襲った台風につき、現時点で計5件程度の申請を予定

# 【補足資料】

# 1. 中国エリア **7月大雨**による被害に対する仮復旧費用 (中国電力ネットワーク株式会社)

# 対象となる申請案件の概要 ～申請内容～

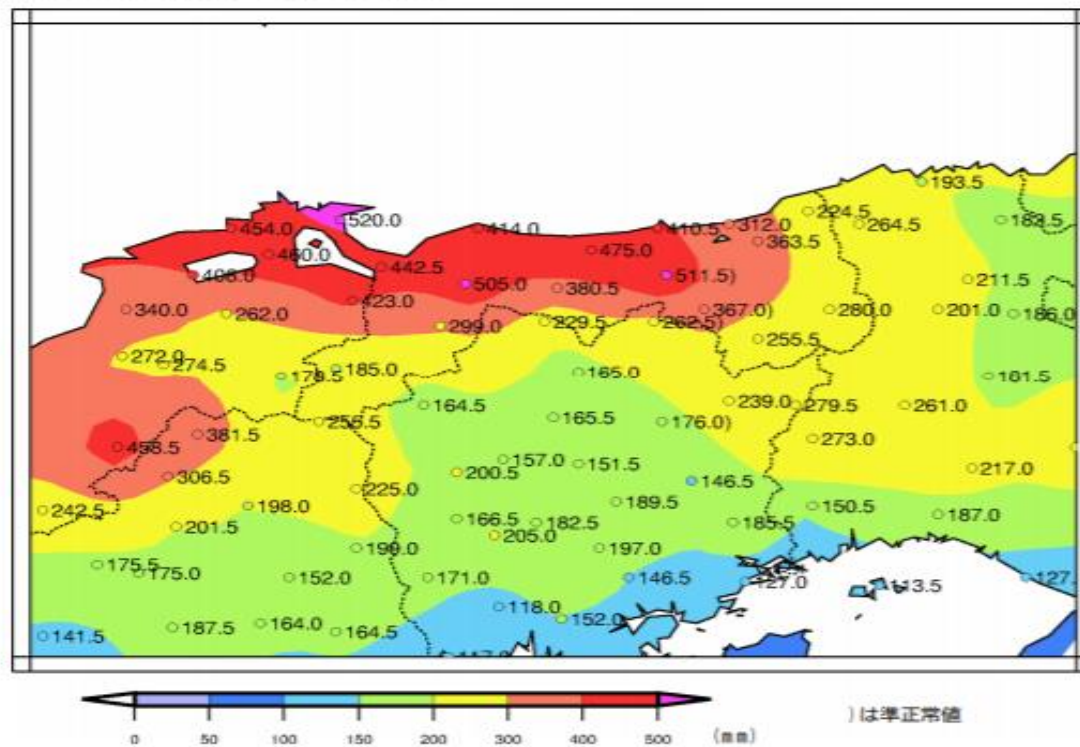
| 項目                         | 内容  |         |        |     |  |      |  |
|----------------------------|---|---------|--------|-----|--|------|--|
| 1. 件名                      | 中国エリア 7月大雨による被害に対する仮復旧費用  |         |        |     |  |      |  |
| 2. 災害要件                    | <p>(発災直後)<br/>・1時間降水量が80mm以上を観測 (7/12 7時54分)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>判断タイミング</th> <th>災害基準要件</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>発災前</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>●電力供給エリアにおいて、以下のいずれかに該当する場合</li> <li>・(台風) 非常に強いまたは猛烈な台風について、48時間先までの予想進路に電力供給エリアが入る場合</li> <li>・(災害共通) 大雨特別警報、暴風特別警報等の各種特別警報が発表された場合</li> <li>・(災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td>発災直後</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>●電力供給エリアにおいて、以下のいずれかに該当する場合</li> <li>・(災害共通) 停電軒数(戸数) 10万以上</li> <li>・(台風・豪雨) 最大風速*40m/s以上を観測された場合 *最大風速：10分間平均風速の最大値</li> <li>・(台風・豪雨) 1時間降水量が80mm以上を観測した場合</li> <li>・(地震) 最大震度6弱以上を観測した場合</li> <li>・(災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合</li> </ul> </td> </tr> </tbody> </table> | 判断タイミング | 災害基準要件 | 発災前 | <ul style="list-style-type: none"> <li>●電力供給エリアにおいて、以下のいずれかに該当する場合</li> <li>・(台風) 非常に強いまたは猛烈な台風について、48時間先までの予想進路に電力供給エリアが入る場合</li> <li>・(災害共通) 大雨特別警報、暴風特別警報等の各種特別警報が発表された場合</li> <li>・(災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合</li> </ul> | 発災直後 | <ul style="list-style-type: none"> <li>●電力供給エリアにおいて、以下のいずれかに該当する場合</li> <li>・(災害共通) 停電軒数(戸数) 10万以上</li> <li>・(台風・豪雨) 最大風速*40m/s以上を観測された場合 *最大風速：10分間平均風速の最大値</li> <li>・(台風・豪雨) 1時間降水量が80mm以上を観測した場合</li> <li>・(地震) 最大震度6弱以上を観測した場合</li> <li>・(災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合</li> </ul> |
| 判断タイミング                    | 災害基準要件  |         |        |     |  |      |  |
| 発災前                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>●電力供給エリアにおいて、以下のいずれかに該当する場合</li> <li>・(台風) 非常に強いまたは猛烈な台風について、48時間先までの予想進路に電力供給エリアが入る場合</li> <li>・(災害共通) 大雨特別警報、暴風特別警報等の各種特別警報が発表された場合</li> <li>・(災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合</li> </ul>  |         |        |     |  |      |  |
| 発災直後                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>●電力供給エリアにおいて、以下のいずれかに該当する場合</li> <li>・(災害共通) 停電軒数(戸数) 10万以上</li> <li>・(台風・豪雨) 最大風速*40m/s以上を観測された場合 *最大風速：10分間平均風速の最大値</li> <li>・(台風・豪雨) 1時間降水量が80mm以上を観測した場合</li> <li>・(地震) 最大震度6弱以上を観測した場合</li> <li>・(災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合</li> </ul>  |         |        |     |  |      |  |
| 3. 被害状況                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>・停電発生日時 : 2021年7月12日(月) 4時</li> <li>・最大停電日時、戸数 : 2021年7月12日 13時、5,364戸</li> <li>・損害設備状況 : 電柱折損ほか6本、高圧線の断線6径間等</li> <li>・仮復旧終了扱い日時点の停電戸数 : 40戸<br/>(99%停電解消となる基準戸数 : 53戸)</li> </ul>  |         |        |     |  |      |  |
| 4. 仮復旧終了日(扱い日)             | 2021年7月12日 20時  |         |        |     |  |      |  |
| 5. 申請交付金額<br>(自己負担一割を除いた額) | 4,707,000円  |         |        |     |  |      |  |

## 対象となる申請案件の災害概要 ～中国エリア 7月大雨の概要～

- 7月4日から7月13日にかけて梅雨前線が西日本に停滞して中国地方に温かく湿った空気が流れ込んだため大気の状態が非常に不安定となって各地に大雨を降らせた。
- 特に鳥取県では、短期間で7月の月降水量平年値の2倍を超えた地点もあるなどの記録的な大雨となり、7月13日鳥取危機管理局の発表によると、鳥取県内ではこの大雨によって、床上・床下浸水などの住家被害、山がけ崩れ、停電等の被害が発生した。

## 雨の状況

○アメダス期間降水量(7月4日18時～13日04時の合計)



## 対象となる申請案件の概要 ～災害基準要件のエビデンス～

- 以下により、交付対象となる災害基準要件（発災直後の1時間降水量80mm以上を観測）を満たしていることを確認した。（中国電力ネットワーク株式会社提供資料より）

### 鳥取・米子・境の観測値の順位更新 令和3年(2021年) 7月

7月として3位以内 (\*印は通年も1位)

| 地点名 | 項目         | 観測値               | 順位  | 統計開始年 |
|-----|------------|-------------------|-----|-------|
| 鳥取  | 日最大10分間降水量 | 19.5mm 2021年7月10日 | 1   | 1943年 |
| 鳥取  | 日降水量       | 204.0mm 2021年7月7日 | 1 * | 1943年 |
| 鳥取  | 月最大24時間降水量 | 213.0mm 2021年7月7日 | 1 * | 1951年 |
| 境   | 日最大10分間降水量 | 25.5mm 2021年7月12日 | 1   | 1943年 |
| 境   | 日最大1時間降水量  | 80.5mm 2021年7月12日 | 1 * | 1931年 |

気象観測所の順位(通年、月ごと)は、気象庁ホームページの

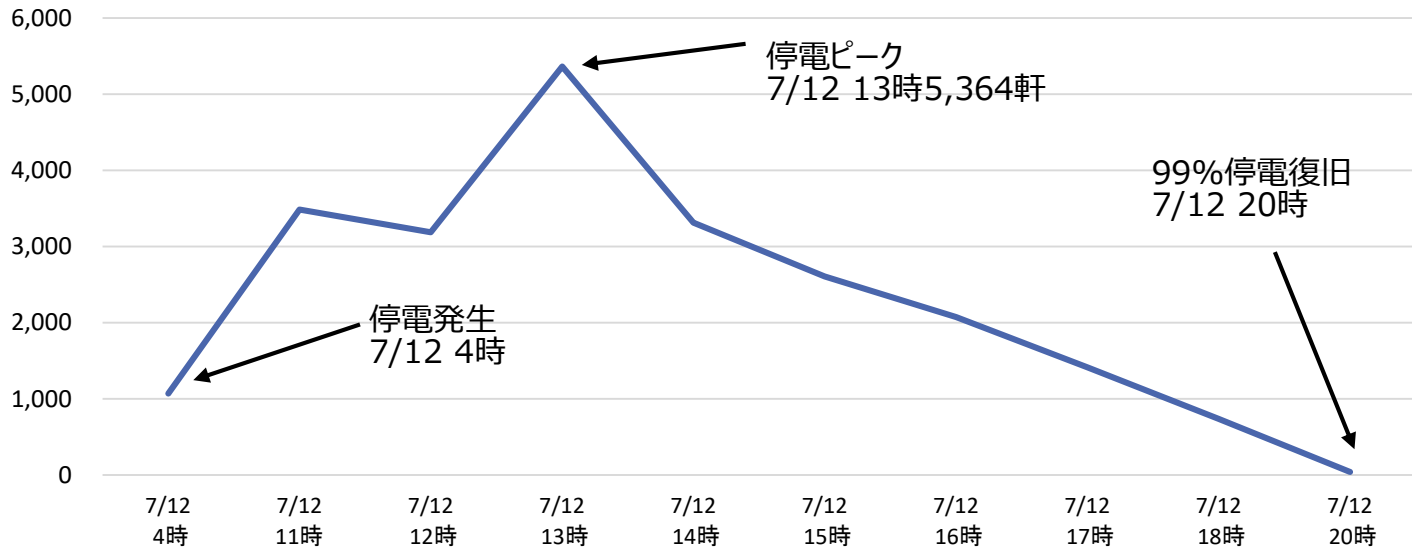
・過去の気象データ検索 <https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/index.php>

・過去の気象データ検索(鳥取県) [https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/select/prefecture.php?prec\\_no=69](https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/select/prefecture.php?prec_no=69)

などをご利用ください。「地点」、「地点ごとの観測史上1～10位の値」を選択することによって、順位、観測値などを検索できます。

# 対象となる申請案件の概要 ～停電状況及び交付金対象期間～

停電件数の推移



|               |             |            |
|---------------|-------------|------------|
| 時間外<br>日当     | 該当なし        | 大雨復旧対応     |
| 宿泊<br>旅費      | 該当なし        | 上記対応に資する申請 |
| 直接工事<br>(資機材) | 該当なし        |            |
| 委託費           | 仮/本<br>区分可  | 該当なし       |
|               | 仮/本<br>区分不可 | 伐採工事       |



# 審査結果 ①時間外労務費・日当等

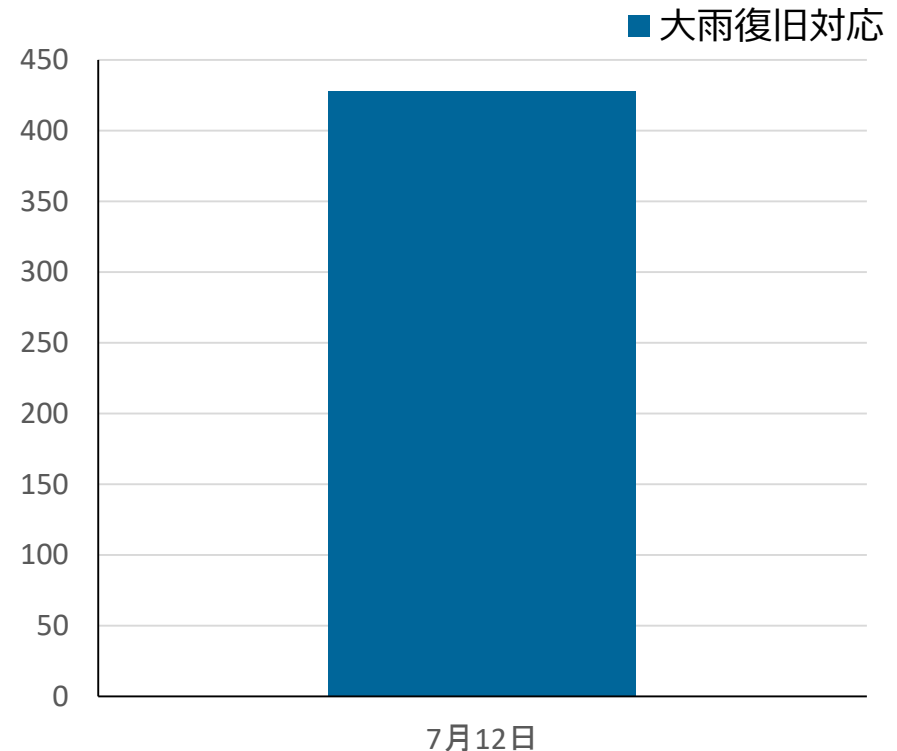
- 時間外労務費の対象として、延べ400名強が復旧対応にあたった。
- 申請している作業内容が適切か、時間外単価/日当及び各種手当が当該会社の各種規程に基づき適切に計算されているか、申請期間が「仮復旧対象期間（～99%停電復旧日まで）」を逸脱していないか等について審査し、問題ないことを確認した。

## <①時間外労務費・日当の内訳>

単位：千円

| 項目                                | 申請対象費用 | 審査額   | 差異 |
|-----------------------------------|--------|-------|----|
| 時間外労務費                            | 4,402  | 4,402 | 0  |
| 日当                                | 0      | 0     | 0  |
| その他手当<br>(作業手当<br>深夜手当<br>特別労働手当) | 573    | 573   | 0  |
| 計                                 | 4,975  | 4,975 | 0  |

## <作業内容及び対応人数>



## 審査結果 ②人員の移動・宿泊費

- 停電復旧までに宿泊対応を行ったのは1名のみであった。
- 対象となる旅費及びその他費用が証憑と整合しているか、宿泊費が当該会社の各種規程や証憑と整合しているか等について審査し、問題ないことを確認した。

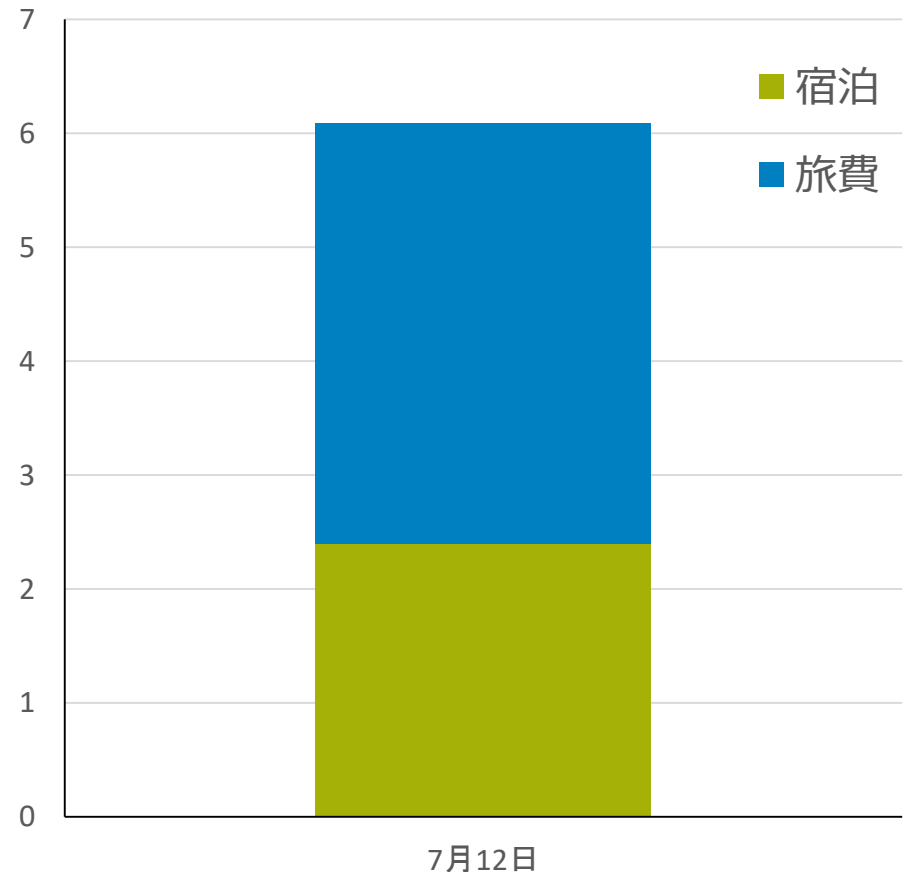
### <②人員の移動・宿泊費及びその他費用の内訳>

単位：千円

| 項目                       | 申請対象費用 | 審査額 | 差異 |
|--------------------------|--------|-----|----|
| 旅費                       | 4      | 4   | 0  |
| 宿泊費                      | 2      | 2   | 0  |
| その他費用<br>(レンタカー、レンタル布団等) | 0      | 0   | 0  |
| 計                        | 6      | 6   | 0  |

### <旅費・宿泊費の内訳>

単位：千円



## 2. 審査結果 ③委託費、④電源車の燃料代

- 委託費は、配電線路接近による支障木伐採に関する工事1件のみであった。
- 委託業務範囲/工事内容や証憑及び申請金額等について審査し、問題ないことを確認した。

### <③委託費の内訳>

単位：千円

| 項目    | 申請対象<br>費用 | 審査額 | 差異 |
|-------|------------|-----|----|
| 伐採工事費 | 189        | 189 | 0  |
| 計     | 189        | 189 | 0  |

### <④電源車の燃料代>

単位：千円

| 項目                 | 申請対象<br>費用 | 審査額 | 差異 |
|--------------------|------------|-----|----|
| 発電機車燃料<br>(軽油・引取税) | 59         | 59  | 0  |
| 計                  | 59         | 59  | 0  |

## 2. 九州エリア **2021年7月大雨**による被害に対する仮復旧費用 (九州電力送配電株式会社)

# 対象となる申請案件の概要 ～申請内容～

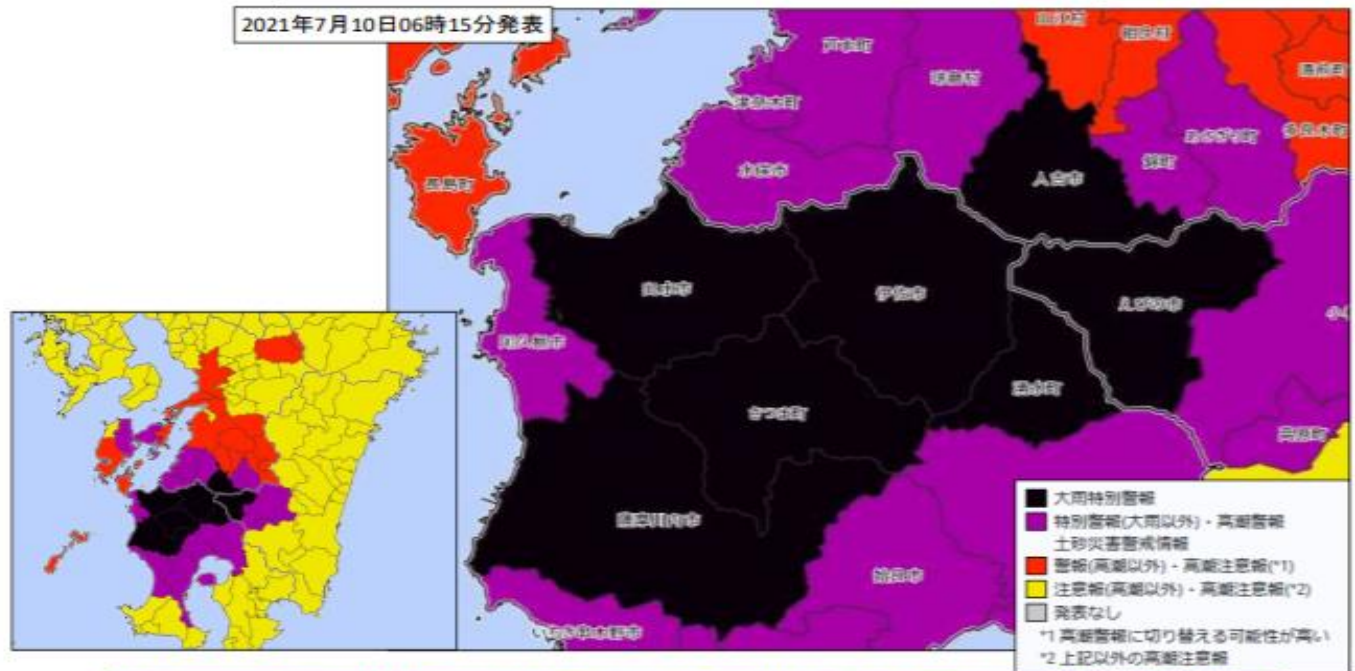
| 項目                         | 内容   |         |        |     |  |      |  |
|----------------------------|--|---------|--------|-----|--|------|--|
| 1. 件名                      | 九州エリア 2021年7月大雨による被害に対する仮復旧費用  |         |        |     |  |      |  |
| 2. 災害要件                    | <p>(発災前)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>7/10 5時30分に鹿児島県、55分に宮崎県、6時10分に熊本県に大雨特別警報発令</li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>判断タイミング</th> <th>災害基準要件</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>発災前</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>●電力供給エリアにおいて、以下のいずれかに該当する場合</li> <li>・(台風) 非常に強いまたは猛烈な台風について、48時間先までの予想進路に電力供給エリアが入る場合</li> <li>・(災害共通) 大雨特別警報、暴風特別警報等の各種特別警報が発表された場合</li> <li>・(災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td>発災直後</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>●電力供給エリアにおいて、以下のいずれかに該当する場合</li> <li>・(災害共通) 停電軒数(戸数) 10万以上</li> <li>・(台風・豪雨) 最大風速*40m/s以上が観測された場合 *最大風速：10分間平均風速の最大値</li> <li>・(台風・豪雨) 1時間降水量が80mm以上を観測した場合</li> <li>・(地震) 最大震度6弱以上を観測した場合</li> <li>・(災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合</li> </ul> </td> </tr> </tbody> </table> | 判断タイミング | 災害基準要件 | 発災前 | <ul style="list-style-type: none"> <li>●電力供給エリアにおいて、以下のいずれかに該当する場合</li> <li>・(台風) 非常に強いまたは猛烈な台風について、48時間先までの予想進路に電力供給エリアが入る場合</li> <li>・(災害共通) 大雨特別警報、暴風特別警報等の各種特別警報が発表された場合</li> <li>・(災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合</li> </ul> | 発災直後 | <ul style="list-style-type: none"> <li>●電力供給エリアにおいて、以下のいずれかに該当する場合</li> <li>・(災害共通) 停電軒数(戸数) 10万以上</li> <li>・(台風・豪雨) 最大風速*40m/s以上が観測された場合 *最大風速：10分間平均風速の最大値</li> <li>・(台風・豪雨) 1時間降水量が80mm以上を観測した場合</li> <li>・(地震) 最大震度6弱以上を観測した場合</li> <li>・(災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合</li> </ul> |
| 判断タイミング                    | 災害基準要件   |         |        |     |  |      |  |
| 発災前                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>●電力供給エリアにおいて、以下のいずれかに該当する場合</li> <li>・(台風) 非常に強いまたは猛烈な台風について、48時間先までの予想進路に電力供給エリアが入る場合</li> <li>・(災害共通) 大雨特別警報、暴風特別警報等の各種特別警報が発表された場合</li> <li>・(災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合</li> </ul>   |         |        |     |  |      |  |
| 発災直後                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>●電力供給エリアにおいて、以下のいずれかに該当する場合</li> <li>・(災害共通) 停電軒数(戸数) 10万以上</li> <li>・(台風・豪雨) 最大風速*40m/s以上が観測された場合 *最大風速：10分間平均風速の最大値</li> <li>・(台風・豪雨) 1時間降水量が80mm以上を観測した場合</li> <li>・(地震) 最大震度6弱以上を観測した場合</li> <li>・(災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合</li> </ul>   |         |        |     |  |      |  |
| 3. 被害状況                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>・停電発生日時 : 2021年7月10日(土)</li> <li>・最大停電日時、戸数 : 2021年7月10日6時、約0.9千戸</li> <li>・損害設備状況 : [配電]停電回線数(累計) : 16回線<br/>(主に、土砂崩れや樹木倒木による電柱・電線被害)</li> <li>・仮復旧終了扱い日時点の停電戸数 : 0戸<br/>(99%停電解消となる基準戸数 : 9戸)</li> </ul>  |         |        |     |  |      |  |
| 4. 仮復旧終了日(扱い日)             | 2021年7月11日 15時   |         |        |     |  |      |  |
| 5. 申請交付金額<br>(自己負担一割を除いた額) | 15,661,000円  |         |        |     |  |      |  |

- 2021年7月9日から10日にかけて、梅雨前線が朝鮮半島南岸から対馬海峡に停滞し、太平洋高気圧の周辺から前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込んだ影響で、九州南部で大気の状態が非常に不安定となり記録的な大雨をもたらした。
- 特に鹿児島県・宮崎県・熊本県では、線状降水帯の発生により局地的に雷も伴う猛烈な雨が降り続いた。

### 特別警報・警報の発表状況

7月10日  
6時時点の資料

2021年7月10日06時15分発表



**特別警報・警報が発表されている市町村内のどこで災害発生の危険度が高まっているかを「キキクル（危険度分布）」で確認してください。**

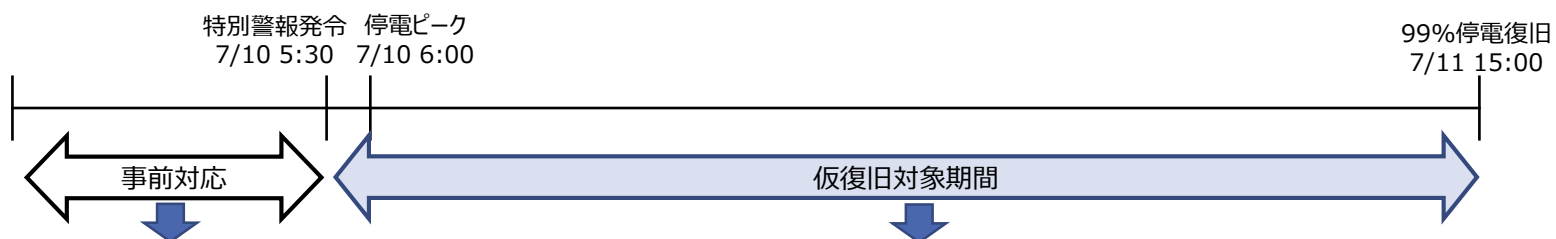
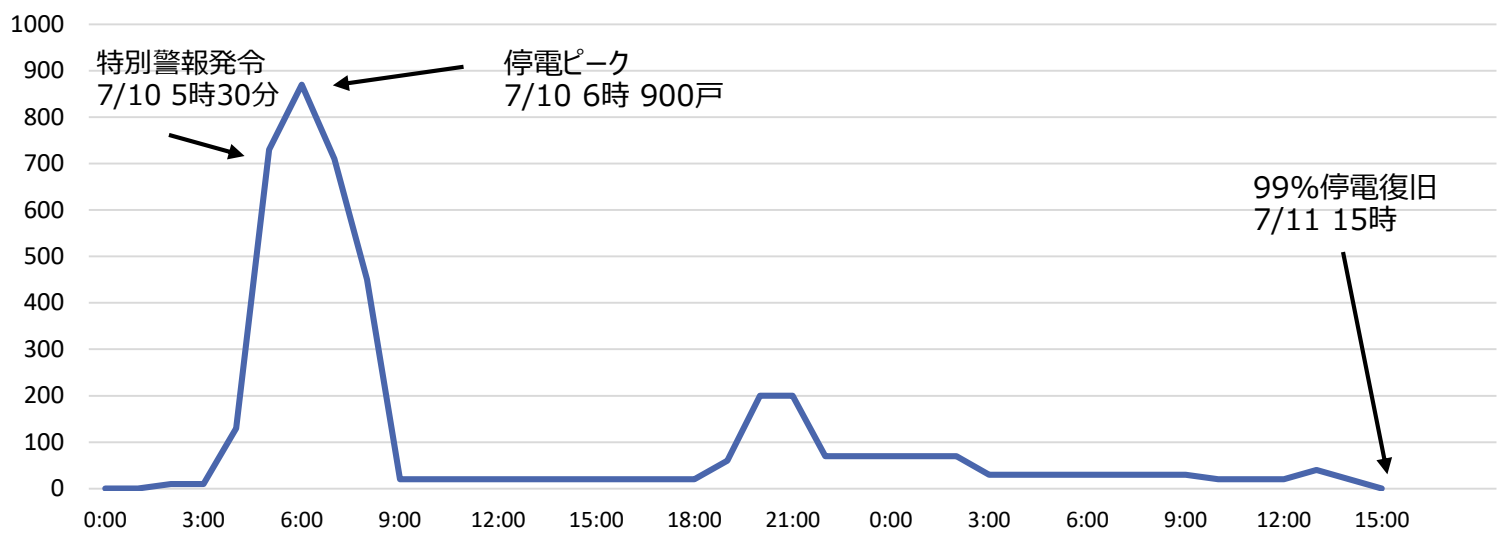
今後の予想を含めた最新の情報は地元の気象台が発表した気象情報をご利用ください。  
(気象警報・注意報：<https://www.jma.go.jp/bosai/map.html#contents=warning>)

■ 以下により、交付対象となる災害基準要件（7/10：鹿児島県・宮崎県・熊本県に大雨特別警報が発令）を満たしていることを確認した。（九州電力送配電株式会社提供資料より）

The screenshot shows the homepage of the Japan Meteorological Agency (JMA). At the top left is the JMA logo with the text '国土交通省 気象庁 Japan Meteorological Agency'. At the top right is an 'ENGLISH' link and a search bar with a '検索' button. Below the header is a navigation menu with links for 'ホーム', '防災情報', '各種データ・資料', '地域の情報', '知識・解説', and '各種申請・ご案内'. The main content area shows a breadcrumb trail: 'ホーム > 各種申請・ご案内 > 報道発表資料 > 令和3年報道発表資料 > 鹿児島県に大雨特別警報発表'. The article title is '鹿児島県、宮崎県、熊本県に大雨特別警報発表'. The publication date is '令和3年7月10日'. The article text states that heavy rain warnings were issued for cities and towns in Kagoshima, Miyazaki, and Kumamoto counties, and provides safety instructions for residents.

# 対象となる申請案件の概要 ～停電状況及び交付金対象期間～

停電件数の推移



|               |             |                      |
|---------------|-------------|----------------------|
| 時間外<br>日当     | 該当なし        | 設備復旧、災害対策本部、事業所内支援など |
| 宿泊<br>旅費      | 該当なし        | 上記対応に資する申請           |
| 直接工事<br>(資機材) | 該当なし        |                      |
| 委託費           | 仮/本<br>区分可  | 該当なし                 |
|               | 仮/本<br>区分不可 | 伐採工事、巡視など            |



# 審査結果 ①時間外労務費・日当等

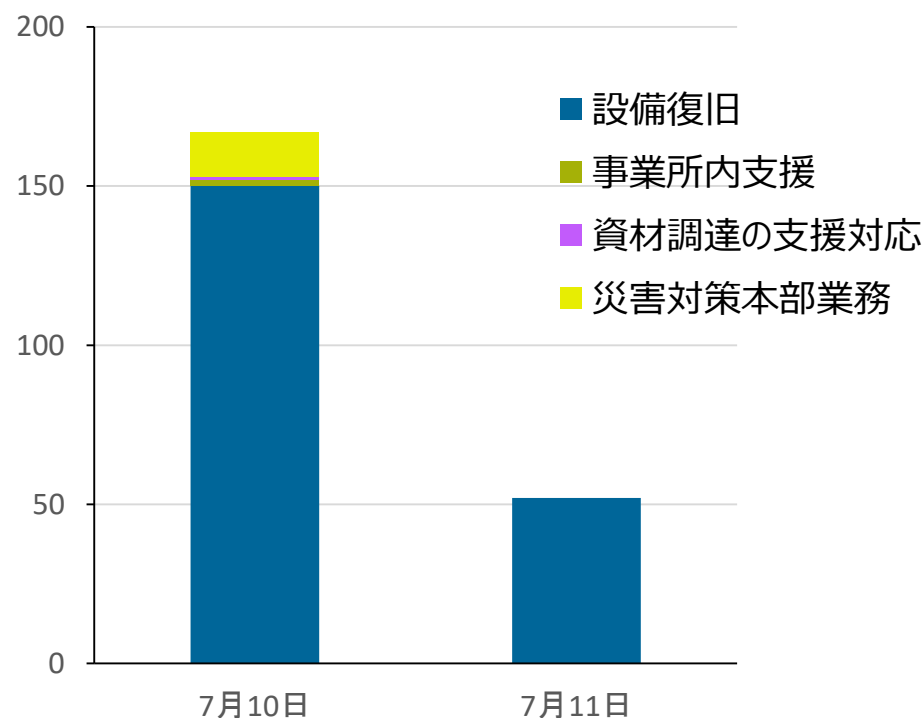
- 時間外労務費の対象として、延べ約200名強が復旧対応にあたった。
- 申請している作業内容が適切か、時間外単価/日当及び各種手当が当該会社の各種規程に基づき適切に計算されているか、申請期間が「仮復旧対象期間（～99%停電復旧日まで）」を逸脱していないか等について審査し、問題ないことを確認した。

## <①時間外労務費・日当の内訳>

単位：千円

| 項目                                | 申請対象費用 | 審査額   | 差異 |
|-----------------------------------|--------|-------|----|
| 時間外労務費                            | 6,402  | 6,402 | 0  |
| 日当                                | 8      | 8     | 0  |
| その他手当<br>(作業手当<br>深夜手当<br>特別労働手当) | 404    | 404   | 0  |
| 計                                 | 6,814  | 6,814 | 0  |

## <作業内容及び対応人数>



## 審査結果 ②人員の移動・宿泊費

- 停電復旧までに宿泊対応を行ったのは2名のみであった。
- 対象となる旅費及びその他費用が証憑と整合しているか、宿泊費が当該会社の各種規程や証憑と整合しているか等について審査し、問題ないことを確認した。

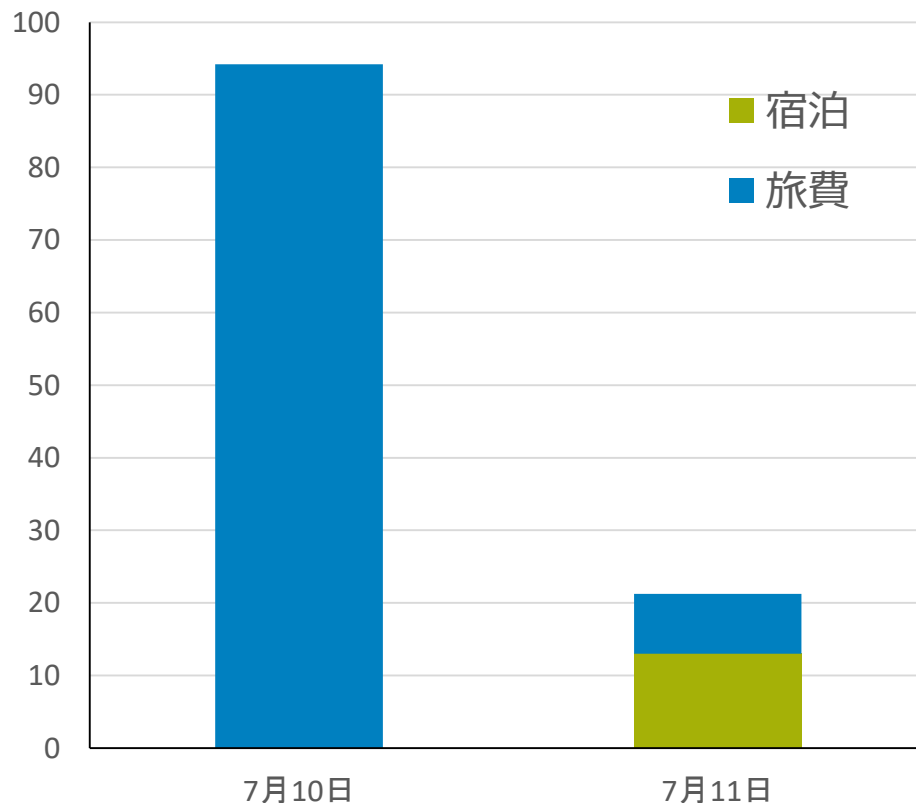
### <②人員の移動・宿泊費及びその他費用の内訳>

単位：千円

| 項目                       | 申請対象費用 | 審査額 | 差異 |
|--------------------------|--------|-----|----|
| 旅費                       | 102    | 102 | 0  |
| 宿泊費                      | 13     | 13  | 0  |
| その他費用<br>(レンタカー、レンタル布団等) | 0      | 0   | 0  |
| 計                        | 115    | 115 | 0  |

### <旅費・宿泊費の内訳>

単位：千円



## 2. 審査結果 ③委託費

- 委託費は、送電設備の航空巡視が多くを占めている（その他は、配電線路接近樹木等伐採等）。
- 委託業務範囲/工事内容や証憑及び申請金額等について審査し、問題ないことを確認した。

### <③委託費の内訳>

単位：千円

| 項目            | 申請対象<br>費用 | 審査額    | 差異 |
|---------------|------------|--------|----|
| 送電<br>(巡視等)   | 8,998      | 8,998  | 0  |
| 配電<br>(伐採工事費) | 1,474      | 1,474  | 0  |
| 計             | 10,472     | 10,472 | 0  |

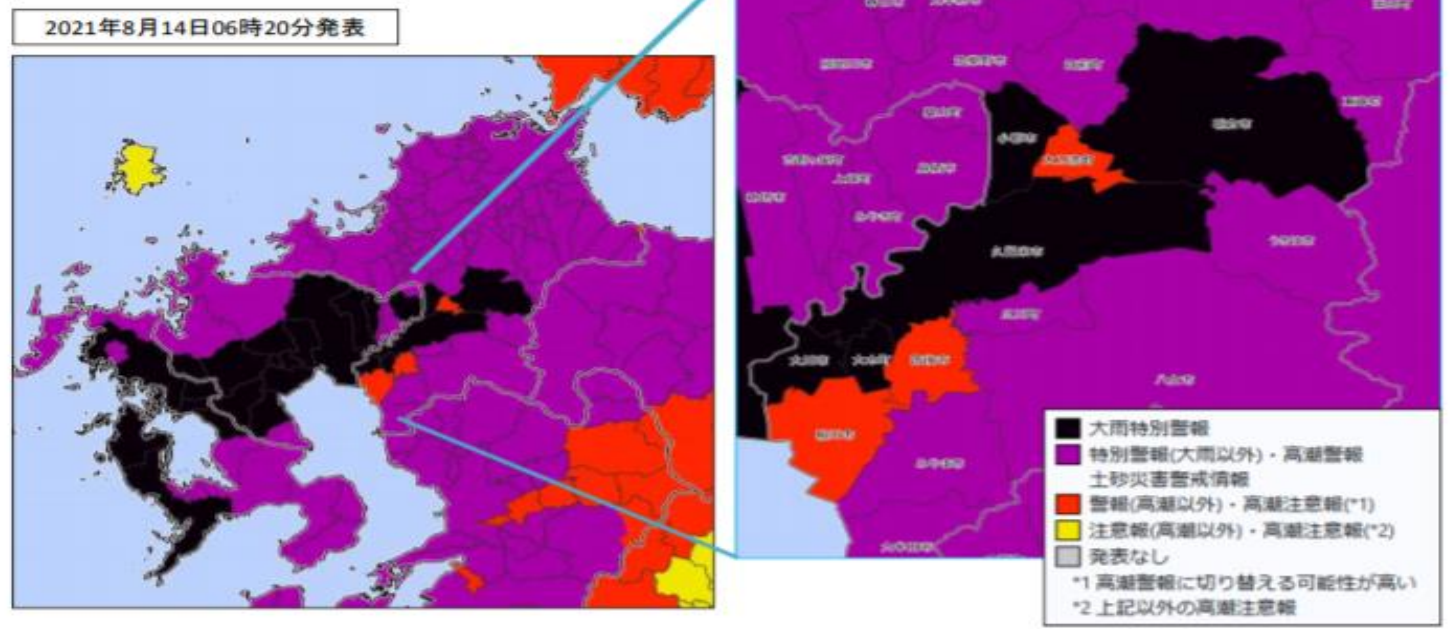
### 3. 九州エリア **2021年8月大雨**による被害に対する仮復旧費用 (九州電力送配電株式会社)

# 対象となる申請案件の概要 ～申請内容～

| 項目                         | 内容  |         |        |     |  |      |  |
|----------------------------|---|---------|--------|-----|--|------|--|
| 1. 件名                      | 九州エリア 2021年8月大雨による被害に対する仮復旧費用   |         |        |     |  |      |  |
| 2. 災害要件                    | <p>(発災前)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>8/14 2時15分に佐賀県、長崎県、5時50分に福岡県に大雨特別警報発令</li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>判断タイミング</th> <th>災害基準要件</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>発災前</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>●電力供給エリアにおいて、以下のいずれかに該当する場合</li> <li>・(台風) 非常に強いまたは猛烈な台風について、48時間先までの予想進路に電力供給エリアが入る場合</li> <li>・(災害共通) 大雨特別警報、暴風特別警報等の各種特別警報が発表された場合</li> <li>・(災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td>発災直後</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>●電力供給エリアにおいて、以下のいずれかに該当する場合</li> <li>・(災害共通) 停電軒数(戸数) 10万以上</li> <li>・(台風・豪雨) 最大風速*40m/s以上が観測された場合 *最大風速：10分間平均風速の最大値</li> <li>・(台風・豪雨) 1時間降水量が80mm以上を観測した場合</li> <li>・(地震) 最大震度6弱以上を観測した場合</li> <li>・(災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合</li> </ul> </td> </tr> </tbody> </table> | 判断タイミング | 災害基準要件 | 発災前 | <ul style="list-style-type: none"> <li>●電力供給エリアにおいて、以下のいずれかに該当する場合</li> <li>・(台風) 非常に強いまたは猛烈な台風について、48時間先までの予想進路に電力供給エリアが入る場合</li> <li>・(災害共通) 大雨特別警報、暴風特別警報等の各種特別警報が発表された場合</li> <li>・(災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合</li> </ul> | 発災直後 | <ul style="list-style-type: none"> <li>●電力供給エリアにおいて、以下のいずれかに該当する場合</li> <li>・(災害共通) 停電軒数(戸数) 10万以上</li> <li>・(台風・豪雨) 最大風速*40m/s以上が観測された場合 *最大風速：10分間平均風速の最大値</li> <li>・(台風・豪雨) 1時間降水量が80mm以上を観測した場合</li> <li>・(地震) 最大震度6弱以上を観測した場合</li> <li>・(災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合</li> </ul> |
| 判断タイミング                    | 災害基準要件  |         |        |     |  |      |  |
| 発災前                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>●電力供給エリアにおいて、以下のいずれかに該当する場合</li> <li>・(台風) 非常に強いまたは猛烈な台風について、48時間先までの予想進路に電力供給エリアが入る場合</li> <li>・(災害共通) 大雨特別警報、暴風特別警報等の各種特別警報が発表された場合</li> <li>・(災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合</li> </ul>  |         |        |     |  |      |  |
| 発災直後                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>●電力供給エリアにおいて、以下のいずれかに該当する場合</li> <li>・(災害共通) 停電軒数(戸数) 10万以上</li> <li>・(台風・豪雨) 最大風速*40m/s以上が観測された場合 *最大風速：10分間平均風速の最大値</li> <li>・(台風・豪雨) 1時間降水量が80mm以上を観測した場合</li> <li>・(地震) 最大震度6弱以上を観測した場合</li> <li>・(災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合</li> </ul>  |         |        |     |  |      |  |
| 3. 被害状況                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>・停電発生日時 : 2021年8月14日(土)</li> <li>・最大停電日時、戸数 : 2021年8月14日 8時、約2.1千戸</li> <li>・損害設備状況 : [配電]停電回線数(累計) : 71回線<br/>(主に、土砂崩れや樹木倒木による電柱・電線被害)</li> <li>・仮復旧終了扱い日時点の停電戸数 : 0戸<br/>(99%停電解消となる基準戸数 : 21戸)</li> </ul>   |         |        |     |  |      |  |
| 4. 仮復旧終了日(扱い日)             | 2021年8月15日 20時  |         |        |     |  |      |  |
| 5. 申請交付金額<br>(自己負担一割を除いた額) | 26,895,000円   |         |        |     |  |      |  |

- 2021年8月中旬、日本付近に停滞している前線に向かって下層の暖かく湿った気流が流れ込み、前線の活動が非常に活発となった。
- 特に九州北部地方と中国地方で線状降水帯が発生して記録的な大雨となり、8月13日～15日には気象庁が各地に特別警報を発表した。
- 特に九州地方では、降水量が1,400mmを超えた箇所があるなど、8月の月間平年降水量の5倍近い雨量となった地点があった。

**特別警報・警報の発表状況** 8月14日  
6時30分時点の資料



- 以下により、交付対象となる災害基準要件（8/14：佐賀県、長崎県に大雨特別警報が発令）を満たしていることを確認した。（九州電力送配電株式会社提供資料より）

[ホーム](#) > [各種申請・ご案内](#) > [報道発表資料](#) > [令和3年報道発表資料](#) > 佐賀県、長崎県に大雨特別警報発表

## 佐賀県、長崎県に大雨特別警報発表

### 報道発表日

令和3年8月14日

### 本文

佐賀県と長崎県に大雨特別警報を発表しました。これまでに経験したことのないような大雨となっています。特に土砂災害警戒区域や浸水想定区域などでは、何らかの災害がすでに発生している可能性が極めて高く、警戒レベル5に相当します。命の危険が迫っているため直ちに身の安全を確保しなければならない状況です。

※指定された避難場所への避難ができて危険な場合には、少しでも崖や沢から離れた建物や、少しでも浸水しにくい高い場所に移るなど、身の安全を確保する必要があります。

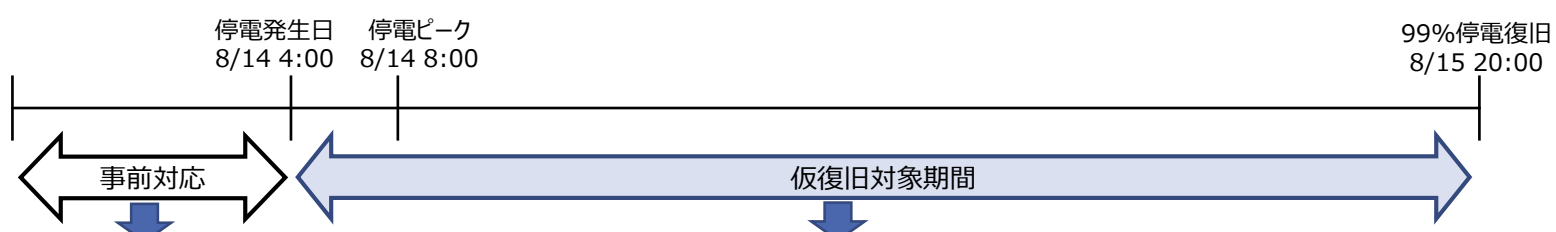
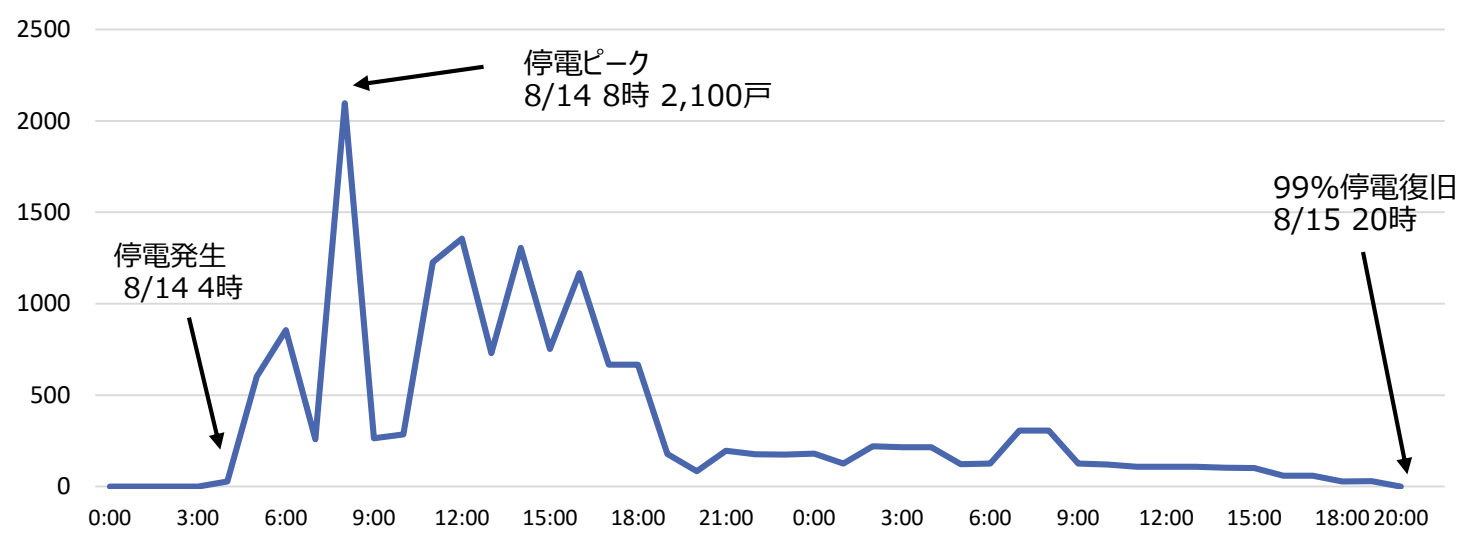
また、普段災害が起きないと思われるような場所でも最大級の警戒が必要です。

一級水系の六角川、牛津川等では指定河川洪水予報を発表しているほか、その他の地域でも、これまでの大雨で増水して、氾濫の危険性が高まっているところがあります。

今後、他の市町村にも大雨特別警報を発表する可能性があります。特別警報が発表されてから避難するのでは手遅れとなります。自分の命、大切な人の命を守るため、特別警報の発表を待つことなく、地元市町村からすでに発令されている避難情報に直ちに従い身の安全を確保してください。

# 対象となる申請案件の概要 ～停電状況及び交付金対象期間～

停電件数の推移



|               |             |                      |
|---------------|-------------|----------------------|
| 時間外<br>日当     | 該当なし        | 設備復旧、災害対策本部、事業所内支援など |
| 宿泊<br>旅費      | 該当なし        | 上記対応に資する申請           |
| 直接工事<br>(資機材) | 該当なし        |                      |
| 委託費           | 仮/本<br>区分可  | 該当なし                 |
|               | 仮/本<br>区分不可 | 該当なし                 |



# 審査結果 ①時間外労務費・日当等

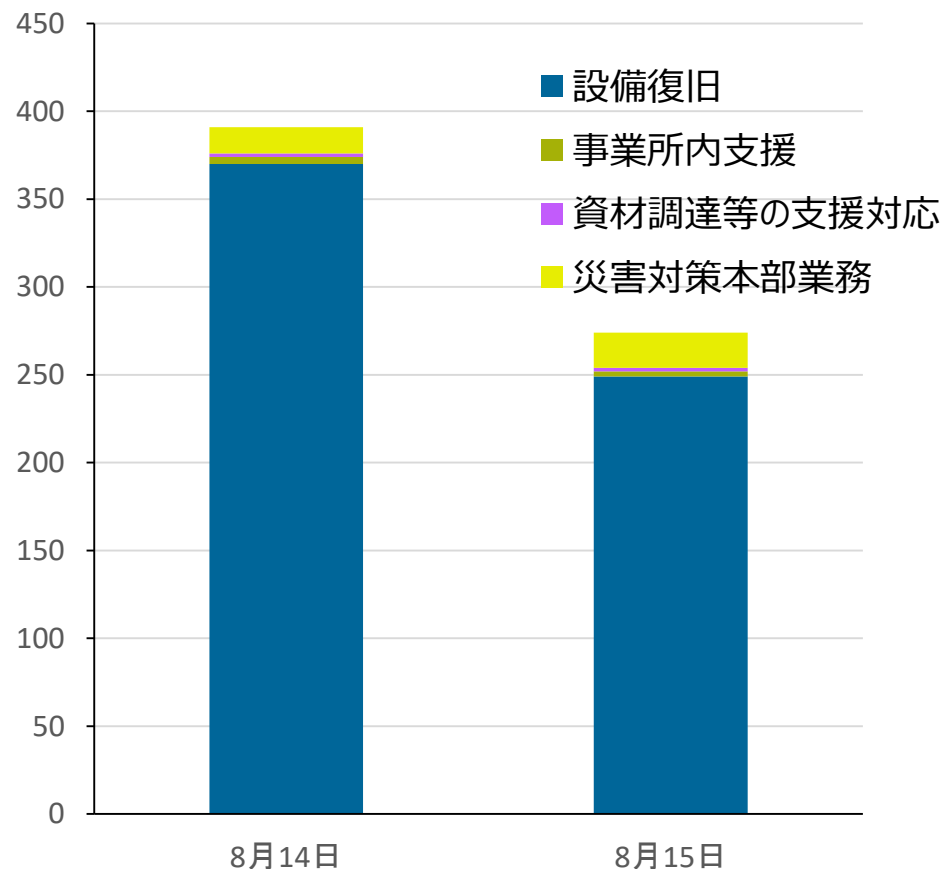
- 時間外労務費の対象として、延べ約650名超が復旧対応にあたった。
- 申請している作業内容が適切か、時間外単価/日当及び各種手当が当該会社の各種規程に基づき適切に計算されているか、申請期間が「仮復旧対象期間（～99%停電復旧日まで）」を逸脱していないか等について審査し、問題ないことを確認した。

## <①時間外労務費・日当の内訳>

単位：千円

| 項目                                | 申請対象費用 | 審査額    | 差異 |
|-----------------------------------|--------|--------|----|
| 時間外労務費                            | 18,172 | 18,172 | 0  |
| 日当                                | 65     | 65     | 0  |
| その他手当<br>(作業手当<br>深夜手当<br>特別労働手当) | 988    | 988    | 0  |
| 計                                 | 19,225 | 19,225 | 0  |

## <作業内容及び対応人数>



## 審査結果 ②人員の移動・宿泊費

- 停電復旧までに宿泊対応を行ったのは22名であった。
- 対象となる旅費及びその他費用が証憑と整合しているか、宿泊費が当該会社の各種規程や証憑と整合しているか等について審査し、問題ないことを確認した。

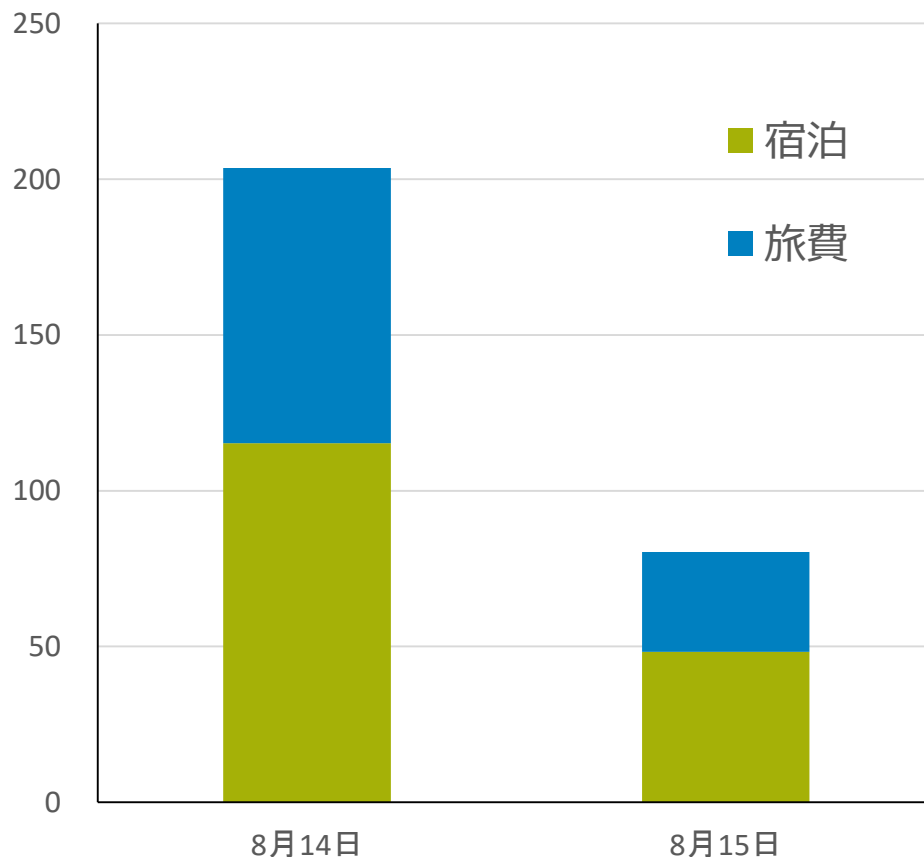
### <②人員の移動・宿泊費及びその他費用の内訳>

単位：千円

| 項目                       | 申請対象費用 | 審査額 | 差異 |
|--------------------------|--------|-----|----|
| 旅費                       | 314    | 314 | 0  |
| 宿泊費                      | 164    | 164 | 0  |
| その他費用<br>(レンタカー、レンタル布団等) | 60     | 60  | 0  |
| 計                        | 537    | 537 | 0  |

### <旅費・宿泊費の内訳>

単位：千円



## 審査結果 ③委託費、④電源車の燃料代

- 委託費は、送電設備の航空巡視が多くを占めている（その他は、配電線路接近樹木等伐採、高圧線の縁開放工事等）。
- また、電源車を活用した復旧を一部エリアで行っており、そのための燃料についてタンクローリーを用いて充填するといった対応も行っていった。
- 委託業務範囲/工事内容や証憑及び申請金額等について審査し、問題ないことを確認した。

### <③委託費の内訳>

単位：千円

| 項目                   | 申請対象費用 | 審査額   | 差異 |
|----------------------|--------|-------|----|
| 送電<br>(巡視等)          | 6,345  | 6,345 | 0  |
| 変電<br>(排水ポンプ設置等)     | 1,061  | 1,061 | 0  |
| 配電<br>(高圧線の縁開放・伐採工事) | 1,776  | 1,776 | 0  |
| 計                    | 9,182  | 9,182 | 0  |

### <④電源車の燃料代>

単位：千円

| 項目                   | 申請対象費用 | 審査額 | 差異 |
|----------------------|--------|-----|----|
| 発電機車点検費              | 660    | 660 | 0  |
| 発電機車燃料費<br>(軽油税込)    | 121    | 121 | 0  |
| その他費用<br>(設置費・消防申請等) | 157    | 157 | 0  |
| 計                    | 938    | 938 | 0  |

(別紙2)

広域総第2021-114号

2022年1月26日

中国電力ネットワーク株式会社  
代表取締役社長  
松岡 秀夫 殿

電力広域的運営推進機関  
理事長 大山 力

災害等扶助交付金の申請に関する交付金決定通知について

2021年12月27日付で受理致しました「7月大雨による被害に対する仮復旧費用(2021-09)」に関する災害等扶助交付金の申請について、業務規程第176条の13第1項に基づき、申請内容の精査を行い、業務規程第176条の13第2項に基づき、下記の通り交付金額を決定致しましたので通知致します。

#### 記

1. 件名(案件番号)

7月大雨による被害に対する仮復旧費用(2021-09)

2. 交付金額

4,707,000円

3. 交付決定日

2022年1月26日

4. 交付金支払い日

上記2.の交付金額が、災害等扶助拠出金の積立残高を超えるため、業務規程第176条の14第2項の規定に基づき、以下の通り支払う。

(別紙2)

| 支払い日                                   | 支払い額       | 備考            |
|--|------------|---------------|
| (1)<br>2022年2月末日                       | —          | 積立残高<br>ゼロのため |
| (2)<br>2022年度災害等扶<br>助拠出金の納入完了の<br>翌月末 | 4,707,000円 | 交付金額<br>—(1)  |
| 合計                                     | 4,707,000円 |               |

以上

(別紙3)

広域総第2021-115号

2022年1月26日

九州電力送配電株式会社

代表取締役社長

廣渡 健 殿

電力広域的運営推進機関

理事長 大山 力

災害等扶助交付金の申請に関する交付金決定通知について

2022年1月7日付で受理致しました「2021年7月大雨による被害に対する仮復旧費用(2021-10)」に関する災害等扶助交付金の申請について、業務規程第176条の13第1項に基づき、申請内容の精査を行い、業務規程第176条の13第2項に基づき、下記の通り交付金額を決定致しましたので通知致します。

#### 記

1. 件名 (案件番号)

2021年7月大雨による被害に対する仮復旧費用  
(2021-10)

2. 交付金額

15,661,000円

3. 交付決定日

2022年1月26日

4. 交付金支払い日

上記2.の交付金額が、災害等扶助拠出金の積立残高を超えるため、業務規程第176条の14第2項の規定に基づき、以下の通り支払う。

(別紙3)

| 支払い日                                   | 支払い額        | 備考            |
|--|-------------|---------------|
| (1)<br>2022年2月末日                       | —           | 積立残高<br>ゼロのため |
| (2)<br>2022年度災害等扶<br>助拠出金の納入完了の<br>翌月末 | 15,661,000円 | 交付金額<br>—(1)  |
| 合計                                     | 15,661,000円 |               |

以上

(別紙4)

広域総第2021-116号

2022年1月26日

九州電力送配電株式会社

代表取締役社長

廣渡 健 殿

電力広域的運営推進機関

理事長 大山 力

災害等扶助交付金の申請に関する交付金決定通知について

2022年1月7日付で受理致しました「2021年8月大雨による被害に対する仮復旧費用(2021-11)」に関する災害等扶助交付金の申請について、業務規程第176条の13第1項に基づき、申請内容の精査を行い、業務規程第176条の13第2項に基づき、下記の通り交付金額を決定致しましたので通知致します。

#### 記

1. 件名 (案件番号)

2021年8月大雨による被害に対する仮復旧費用  
(2021-11)

2. 交付金額

26,895,000円

3. 交付決定日

2022年1月26日

4. 交付金支払い日

上記2.の交付金額が、災害等扶助拠出金の積立残高を超えるため、業務規程第176条の14第2項の規定に基づき、以下の通り支払う。



(別紙4)

| 支払い日                                   | 支払い額        | 備考            |
|--|-------------|---------------|
| (1)<br>2022年2月末日                       | —           | 積立残高<br>ゼロのため |
| (2)<br>2022年度災害等扶<br>助拠出金の納入完了の<br>翌月末 | 26,895,000円 | 交付金額<br>—(1)  |
| 合計                                     | 26,895,000円 |               |

以上