

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)

中部電力パワーグリッド株式会社及び東北電力ネットワーク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) 中部電力パワーグリッド株式会社
- (2) 東北電力ネットワーク株式会社

2. 申請件名 (案件番号)

- (1) 令和2年7月豪雨による被害に対する仮復旧費用 (2021-4)
- (2) 福島県沖地震による被害に対する仮復旧費用 (2021-5)

3. 申請受理日

- (1) 2021年10月11日
- (2) 2021年10月11日

4. 交付金額 (審査結果)

別紙1の審査結果に基づく

(1)	35,939,000円
(2)	24,203,000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2～3の通り

6. 交付金の支払い

2021年12月27日

(災害等復旧費用の相互扶助運用要領3.(5)に基づく)

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

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（令和 2 年 7 月
豪雨による被害に対する仮復旧費用）

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（福島県沖地震
による被害に対する仮復旧費用）

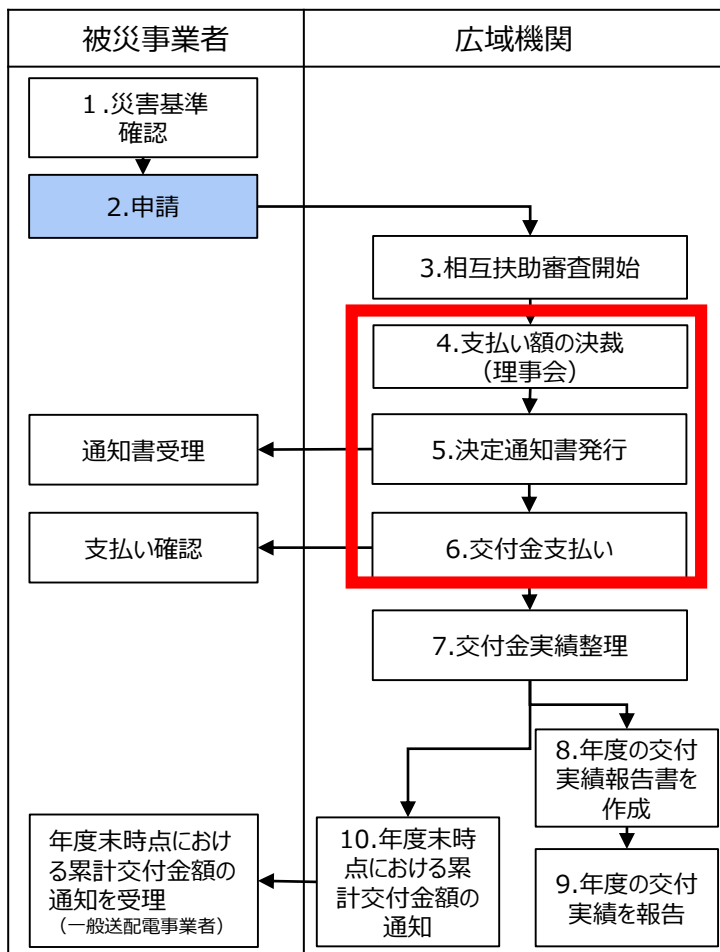
災害等扶助交付金の申請内容及び審査結果

1. 2020年7月豪雨の被害に対する災害等復旧費用
(中部電力パワーグリッド株式会社)
2. 福島沖地震による被害に対する災害等復旧費用
(東北電力ネットワーク株式会社)

災害等扶助交付金の申請内容について

- 中部電力パワーグリッド（株）及び東北電力ネットワーク（株）より、災害等扶助交付金の申請があった（申請書類の不備等を確認の上、10/11付で受理）。

<申請交付に係る業務フロー>



<今回申請内容>

【中部電力パワーグリッド】

	停電発生日	適合条件	最大停電件数	申請交付金額 (自己負担額控除後)
7月豪雨	2020/7/7	【発災前の特別警報】 7月8日6時30分に岐阜県、6時43分に長野県に大雨特別警報が発表	7,580軒	35,939,000円
合計				35,939,000円

【東北電力ネットワーク】

	停電発生日	適合条件	最大停電件数	申請交付金額 (自己負担額控除後)
福島沖地震	2021/2/13	【発災直後の震度6弱以上】 2月13日23時07分、福島沖を震源とする震度6強の地震が発生	91,897軒	25,366,000円
合計				25,366,000円

1. 2020年7月豪雨の被害に対する災害等復旧費用 (中部電力パワーグリッド株式会社)

1. 対象となる申請案件の概要 ～申請内容～

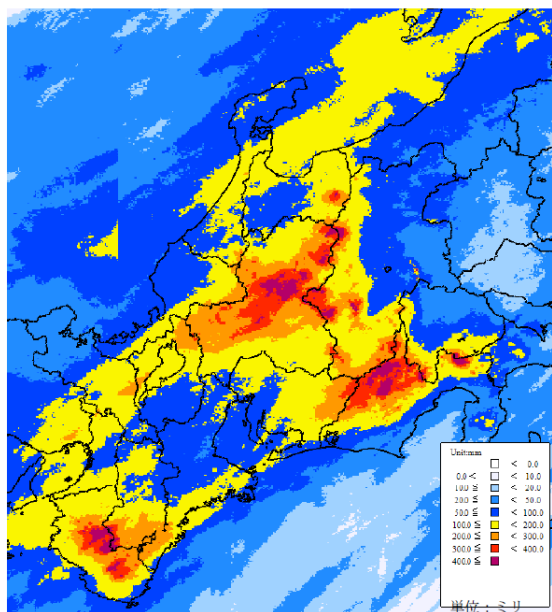
項目	内容														
1. 件名	2020年7月豪雨の被害に対する災害等復旧費用														
2. 災害要件 P4,5	<p>(発災前) 7月8日6時30分に岐阜県、6時43分に長野県に大雨特別警報が発表された。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>判断タイミング</th> <th>災害基準要件</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">発災前</td> <td>● 電力供給エリアにおいて、以下のいずれかに該当する場合</td> </tr> <tr> <td>・ (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</td> </tr> <tr> <td style="border: 2px solid red;">・ (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</td> </tr> <tr> <td>・ (災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">発災直後</td> <td>● 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</td> </tr> <tr> <td>・ (災害共通) 停電軒数 (戸数) 10万以上</td> </tr> <tr> <td>・ (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</td> </tr> <tr> <td>・ (台風・豪雨) 1時間降水量が80mm以上を観測した場合</td> </tr> <tr> <td>・ (地震) 最大震度6弱以上を観測した場合</td> </tr> <tr> <td>・ (災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合</td> </tr> </tbody> </table>	判断タイミング	災害基準要件	発災前	● 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	・ (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	・ (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	・ (災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合	発災直後	● 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	・ (災害共通) 停電軒数 (戸数) 10万以上	・ (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	・ (台風・豪雨) 1時間降水量が80mm以上を観測した場合	・ (地震) 最大震度6弱以上を観測した場合	・ (災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合
判断タイミング	災害基準要件														
発災前	● 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														
	・ (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														
	・ (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														
	・ (災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合														
発災直後	● 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														
	・ (災害共通) 停電軒数 (戸数) 10万以上														
	・ (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														
	・ (台風・豪雨) 1時間降水量が80mm以上を観測した場合														
	・ (地震) 最大震度6弱以上を観測した場合														
・ (災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合															
3. 被害状況 P6	<ul style="list-style-type: none"> ・ 停電発生日時 : 2020年7月7日 (火) 20時 ・ 最大停電日時、軒数 : 2020年7月8日8時00分、7,580軒 ・ 損害設備状況 : 配電設備 電柱折損・傾斜等 32本 高圧線の断混線 150条 ・ 仮復旧終了扱い日時点の停電軒数 (停電解消率) : 75軒 ・ 99%停電解消となる停電件数 : 75軒 														
4. 仮復旧終了日 (扱い日)	2020年7月12日														
5. 申請交付金額 (自己負担一割を除いた額)	35,939,000円														

- 岐阜県周辺では6日から激しい雨が断続的に降り、7日から8日にかけて記録的な大雨となり、岐阜県及び長野県に大雨特別警報が発表された。
- 7月3日から7月末にかけて、東海地方の多くの地点で日降水量等が観測史上最大値を観測した。それにより、河川の氾濫（飛騨川）や浸水の被害が発生した。

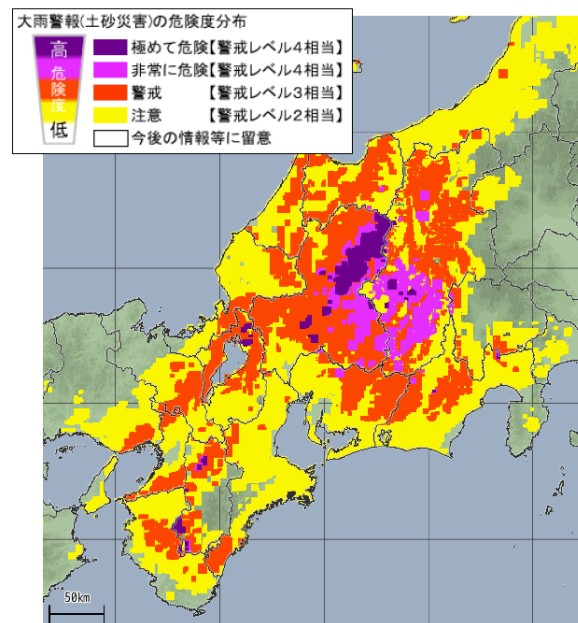
7月8日7時

(岐阜県、長野県に大雨特別警報を発表した直後)

48時間降水量(解析雨量)



大雨警報(土砂災害)の危険度分布



<気象庁：令和2年7月豪雨による大雨の状況について 抜粋>

https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/bosai/report/2020/20200811/jyun_sokuji20200703-0731.pdf

- 以下により、**交付対象となる災害基準要件（発災前の大雨特別警報）**を満たしていることを確認した。
(長野県・岐阜県気象台速報より)

7月8日6時30分に岐阜県、6時43分に長野県に大雨特別警報が発表された。

<令和2年7月3日から7月14日の大雨に関する岐阜県気象速報 抜粋>

7月3日から7月14日にかけて梅雨前線（以下、前線）が本州付近に停滞していた。前線に向かって暖かく湿った空気が継続して流れ込んだため、大気の状態が非常に不安定となって前線の活動が活発となった。
下呂市萩原では7日から8日にかけて24時間降水量414.0ミリ、6日から8日にかけて48時間降水量557.5ミリを観測するなど、飛騨地方を中心に記録的な大雨となった。

岐阜県では前線の北上に伴い、7月3日昼過ぎから雨が降りはじめ、4日未明から断続的に強い雨が降り大雨となった。5日の午前中は前線が南下し、一旦、雨は小康となったが、5日夜から再び前線が北上し、広範囲で雨となり7日にかけて大雨が続いた。7日は暖かく湿った空気の流れ込みが強まり、中濃から飛騨地方を中心に断続的に非常に激しい雨となった。さらに8日は上空の寒気の影響もあって、大気の状態が非常に不安定となり、昼前にかけて広い範囲で非常に激しい雨となった。

これまでの大雨で飛騨地方、中濃地方及び東濃地方では、災害の危険度が著しく高まり、8日6時30分に飛騨市、高山市、下呂市、郡上市、中津川市及び恵那市に大雨特別警報を発表した。また、飛騨川ではこれまでの大雨により氾濫し、8日7時10分に県と共同で氾濫発生情報を発表し、これらの情報により最大級の警戒を呼びかけた。

<令和2年7月3日から7月14日の大雨に関する長野県気象速報 抜粋>

7月3日から7月14日にかけて、梅雨前線が本州付近に停滞し、前線下に低気圧が次々と発生して東に進んだ。前線に向かって暖かく湿った空気が継続して流れ込み、大気の状態が非常に不安定となって前線の活動が活発となった。

梅雨前線は、3日から次第に北上し5日にかけて本州の太平洋沿岸に停滞した。6日から7日にかけて日本海沿岸に北上した後、8日は再び南下し、上空に寒気を伴った気圧の谷の影響もあり大雨となった。それまで地盤の緩んでいた地域では土砂災害の危険度が更に高まり

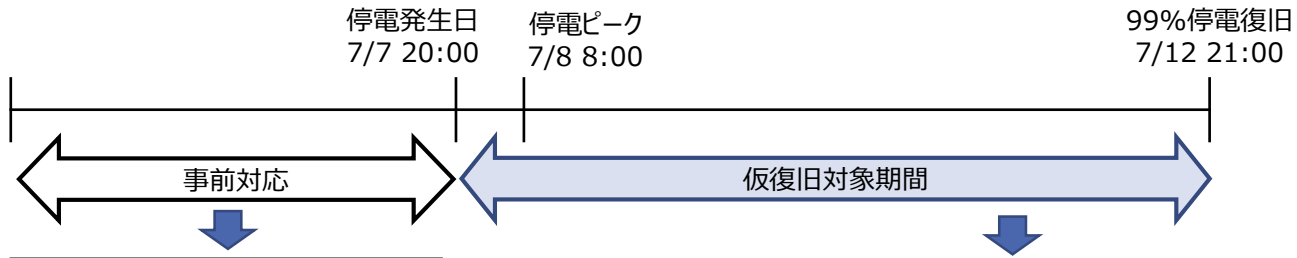
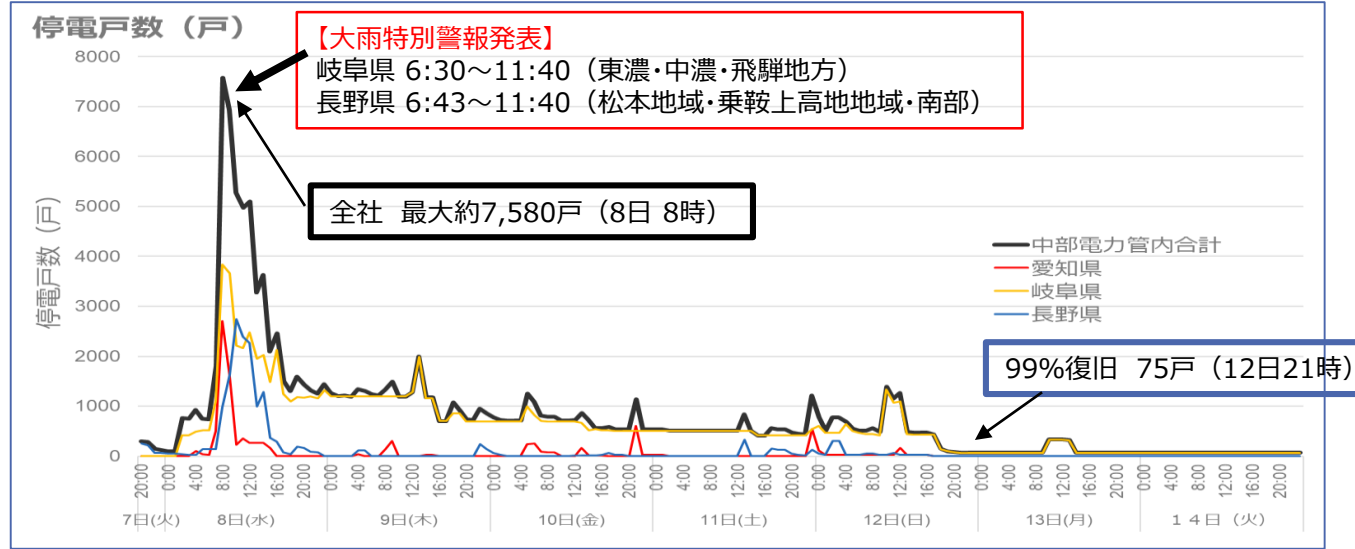
長野地方気象台は、8日6時43分に県内14市町村に大雨特別警報（土砂災害）を発表して最大級の警戒を呼びかけた。

梅雨前線は9日から10日に日本海へ北上、12日には伊豆諸島付近へ南下、13日から14日にかけて東日本を北上した。前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込み、大気の状態が不安定となって、9日から14日にかけても大雨となって激しく降った所があった。

7月3日から14日までのアメダスによる総降水量は、王滝村御嶽山で1453.0mm、阿智村浪合で767.5mmを観測するなど、南部を中心に7月の月降水量を大きく上回る大雨となった。

1. 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～

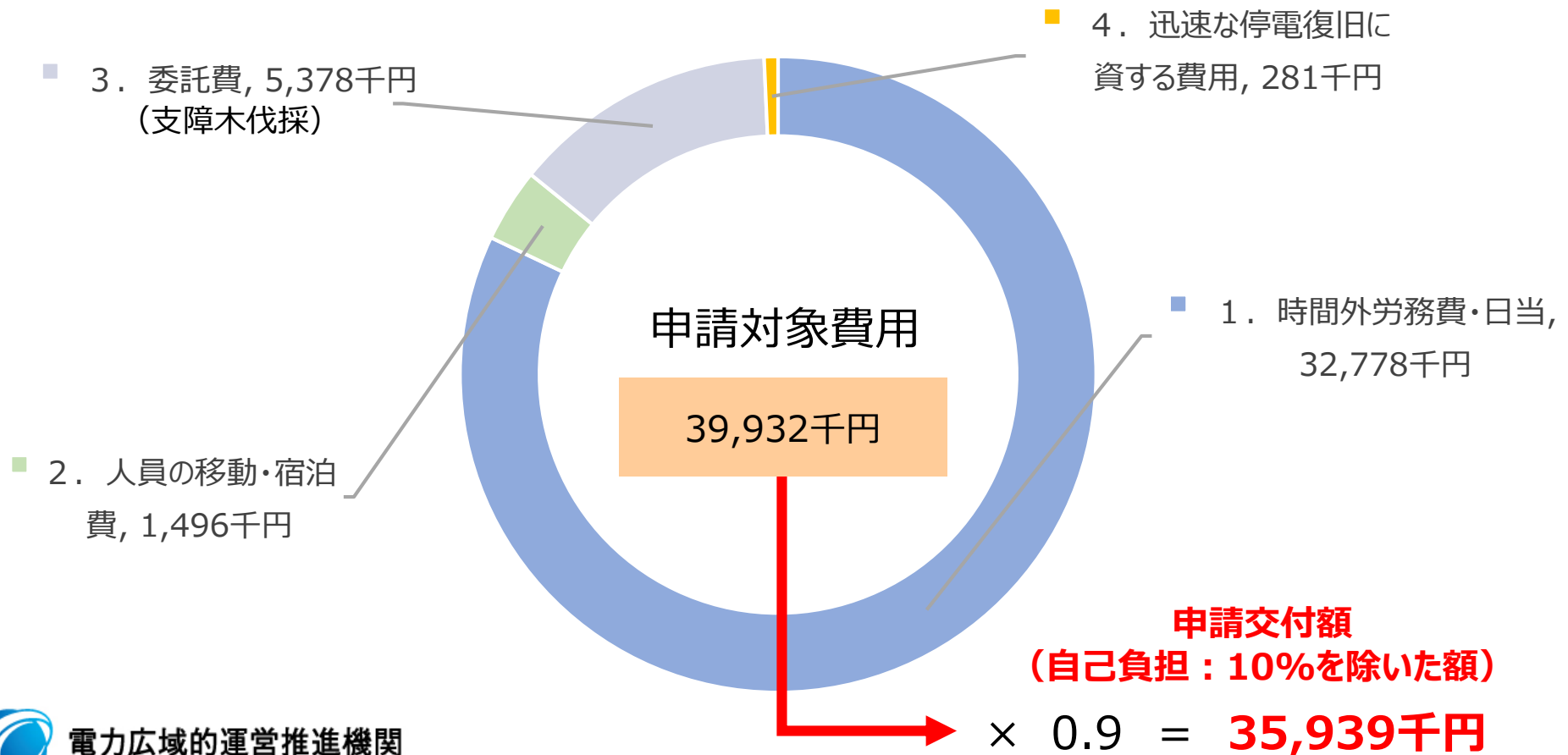
停電件数の推移



	停電発生日 7/7 20:00	停電ピーク 7/8 8:00	99%停電復旧 7/12 21:00
時間外 日当	該当なし	設備復旧対応業務、本部運営業務、リエゾン対応など	
宿泊 旅費	該当なし	上記対応に資する申請	
直接工事 (資機材)	該当なし		
委託費	仮/本 区分可	該当なし	
	仮/本 区分不可	該当なし	支障木伐採に係る申請

2. 申請金額の概要および内訳

- 主な停電の原因は、倒木による断線等であり、本復旧により対応したため（停電エリアの仮復旧に該当する工事は支障木伐採のみ）、申請額の8割強が、職員の『時間外労務費・日当』、『人員の移動・宿泊費』となっている。
- なお、他電力からの応援はなかった。



3. 審査結果 ①時間外労務費・日当等

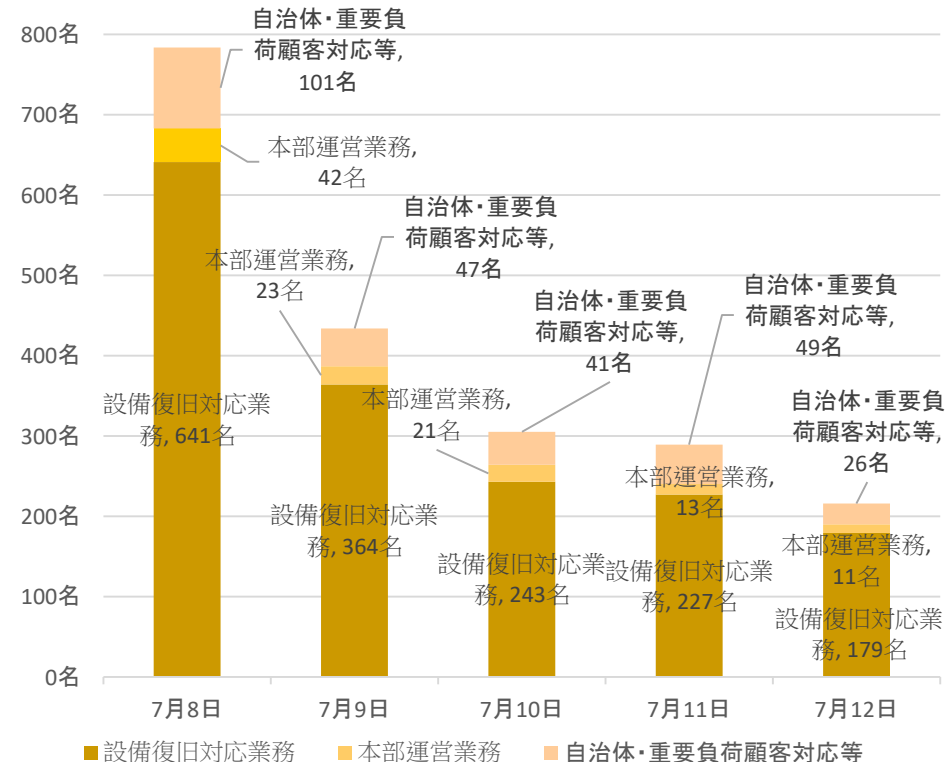
- 時間外労務費の対象として、延べ2,028名の方が対応に当たった（停電ピーク日：784名）。
- 業務内容としては、設備復旧対応や本部運営の他、自治体との連携（リエゾン）や病院等の重要負荷顧客への対応などを行っている。
- 申請している作業内容が適切か、時間外単価/日当が当該会社の各種規程に基づき適切に計算されているか、申請期間が「仮復旧対象期間（～99%停電復旧日まで）」を逸脱していないか等について審査し、問題ないことを確認した。

<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	30,198	30,198	0
緊急出社手当	2,573	2,573	0
被災特労手当	8	8	0
計	32,778	32,778	0

<作業内容及び対応人数（日別）>



3. 審査結果 ②人員の移動・宿泊費

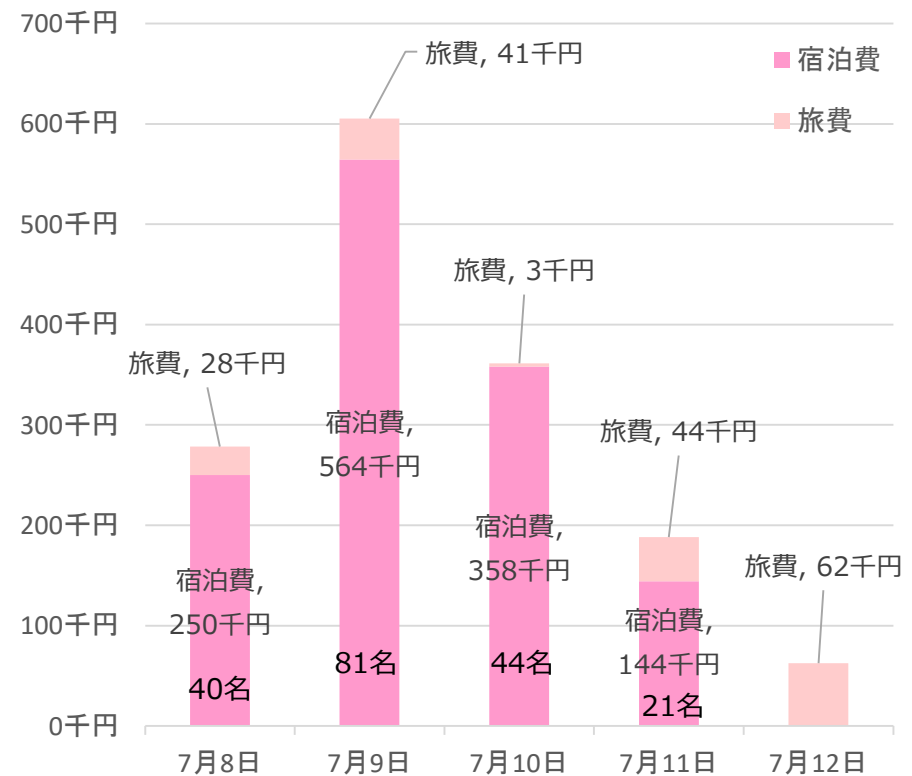
- 停電ピーク日の翌日（7/9）には他事業所からの応援等として81名が宿泊していた。
- 対象となる旅費及びその他費用が証憑と整合しているか、宿泊費が当該会社の各種規程や証憑と整合しているか等について**審査し、問題ないことを確認した。**

<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	179	179	0
宿泊費	1,317	1,317	0
計	1,496	1,496	0

<旅費・宿泊費の日別>



3. 審査結果 ③委託費及び④迅速な停電復旧に資する費用

- 停電エリアの**仮復旧に該当する工事は支障木伐採のみ**（主な停電の原因が倒木による断線等であり、本復旧で対応）であった。
- **被災エリア近傍に復旧拠点**を設け、迅速な停電復旧を行っている。
⇒**会議室賃借料等を申請**。
- 委託業務範囲/工事内容や証憑及び申請金額（日割計算等）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

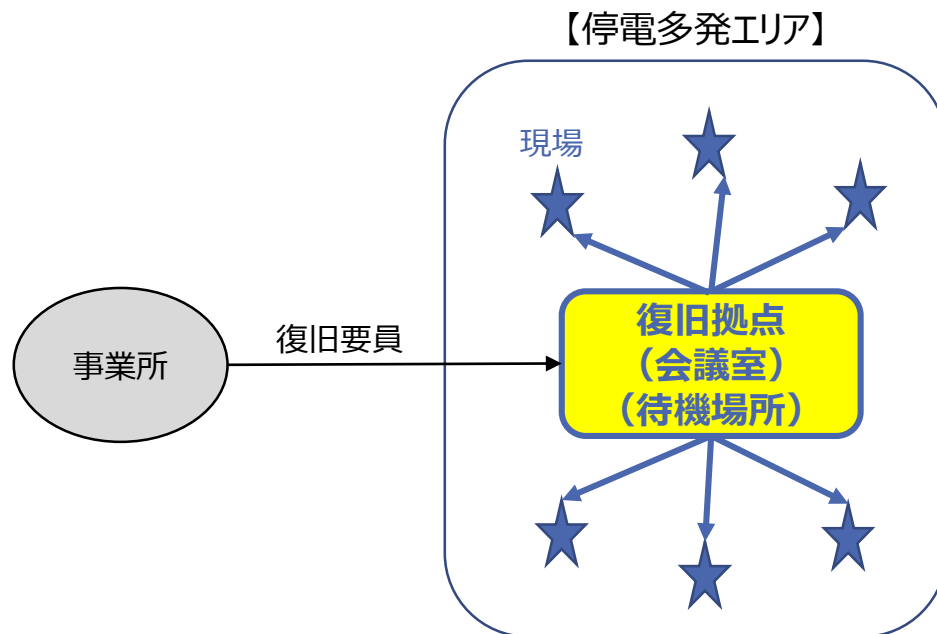
項目	申請対象費用	審査額	差異
支障木伐採委託費	5,378	5,378	0
計	5,378	5,378	0

<④迅速な停電復旧に資する費用の内訳>

単位：千円

項目	申請対象費用	審査額	差異
会議室・高所作業車賃借料	280	280	0
計	280	280	0

<参考：復旧拠点のイメージ>



- 委託費は、仮復旧であることが明確か否かによって、申請金額の対象期間等を定めている。仮復旧工事であることが明確である委託費は全額が対象となり、明確な区分が不可能な委託は原則日割りとなる。
- 本件の委託費は全て（10件）本復旧と仮復旧が明確に区分できない内容となっている。なお、全て工事期間が、委託開始日若しくは停電発生日の遅い方から99%復旧日までの間にあるため、按分計算はせず、全額が申請対象となる。

委託の内容	金額 (千円)	区分	~7/6	停電 発生日	停電 ピーク	7/9	7/10	7/11	99% 復旧日	7/13~
				▼	▼				▼	
1 支障木伐採委託費	259,788	不可			7/8					
2 支障木伐採委託費	79,497	不可				7/9				
3 支障木伐採委託費	140,541	不可					7/10			
4 支障木伐採委託費	287,704	不可						7/11		
5 支障木伐採委託費	1,618,340	不可				7/9	7/10	7/11		
6 支障木伐採委託費	935,518	不可				7/9	7/10			
7 支障木伐採委託費	463,736	不可				7/9				
8 支障木伐採委託費	370,988	不可			7/8					
9 支障木伐採委託費	815,800	不可			7/8		7/10			
10 支障木伐採委託費	406,008	不可							7/12	

4. 審査結果 ~まとめ~

- 審査の結果、申請金額及び証憑等に減額査定すべき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、**35,939,000円**で決定する。

	申請対象費用
1.時間外労務費・日当	32,778,069円
2.人員の移動・宿泊費	1,495,810円
3.委託費	5,377,920円
4.迅速な停電復旧に資する費用	280,511
合計	39,932,310円

→

	審査結果
	32,778,069円
	1,495,810円
	5,377,920円
	280,511
	39,932,310円

→

×
0.9
(10%は自己負担)



*申請交付額
35,939,000円

×
0.9
(10%は自己負担)



*交付額 (審査の上決定)
35,939,000円

→

2. 福島沖地震による被害に対する災害等復旧費用 (東北電力ネットワーク株式会社)

項目	内容						
1. 件名	福島沖地震による被害に対する災害等復旧費用						
2. 災害要件 P15,16	<p>(発災直後) 2021年2月13日23時07分、福島沖を震源とする震度6強の地震が発生（津波なし）。</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"> ● 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 ・ (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 ・ (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 ・ (災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合 </td> </tr> <tr> <td>発災直後</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ● 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 ・ (災害共通) 停電軒数（戸数）10万以上 ・ (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 ・ (台風・豪雨) 1時間降水量が80mm以上を観測した場合 <li style="border: 2px solid red;">・ (地震) 最大震度6弱以上を観測した場合 ・ (災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合 </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"> ● 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 ・ (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 ・ (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 ・ (災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合 	発災直後	<ul style="list-style-type: none"> ● 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 ・ (災害共通) 停電軒数（戸数）10万以上 ・ (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 ・ (台風・豪雨) 1時間降水量が80mm以上を観測した場合 <li style="border: 2px solid red;">・ (地震) 最大震度6弱以上を観測した場合 ・ (災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合
判断タイミング	災害基準要件						
発災前	<ul style="list-style-type: none"> ● 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 ・ (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 ・ (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 ・ (災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合 						
発災直後	<ul style="list-style-type: none"> ● 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 ・ (災害共通) 停電軒数（戸数）10万以上 ・ (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 ・ (台風・豪雨) 1時間降水量が80mm以上を観測した場合 <li style="border: 2px solid red;">・ (地震) 最大震度6弱以上を観測した場合 ・ (災害共通) 国や電力広域機関からの要請があった場合 						
3. 被害状況 P17	<ul style="list-style-type: none"> ・ 停電発生日時 : 2021年2月13日（土）23時08分 ・ 最大停電日時、軒数 : 2021年2月13日（土）23時16分、91,897戸 ・ 損害設備状況 : 電線の断線や混線、設備損傷等 ・ 仮復旧終了扱い日時点の停電軒数（停電解消率） : 420戸 ・ 99%停電解消となる停電件数 : 918戸 						
4. 仮復旧終了日（扱い日）	2021年2月14日						
5. 申請交付金額 (自己負担一割を除いた額)	25,366,000円						

- 2021/2/13 23時07分に福島県沖の深さ約55kmでマグニチュード(M)7.3 の地震が発生し、宮城県及び福島県で最大震度 6 強を観測した。
(地震活動が活発な状態で推移し、2月末までに震度3以上の地震が7回発生 (震度1以上が93 回))

<令和3年3月9日 地震調査委員会 資料抜粋>

https://www.static.jishin.go.jp/resource/monthly/2021/20210213_fukushima_2.pdf

1. 地震の概要

<東北電力ネットワーク(株) 提供資料>

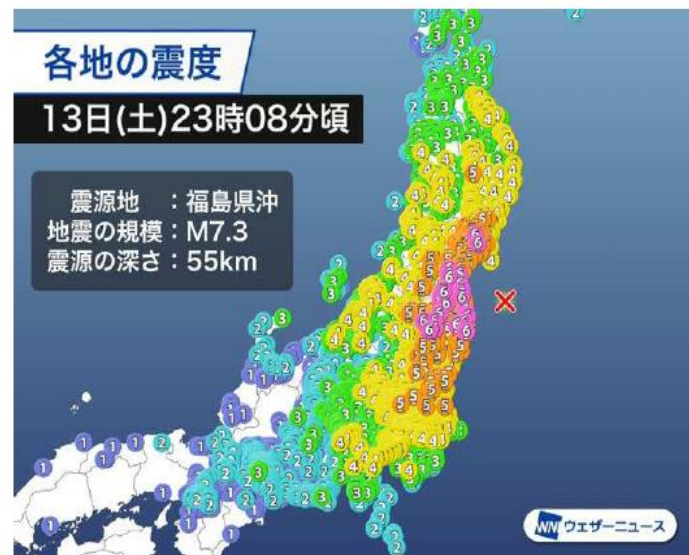
地震の概要

発生時刻	2021.2.13 23時08分
マグニチュード	7.3
場所および深さ	福島県沖 深さ 55 km
震度	【最大震度 6 強】 宮城県蔵王町, 福島県国見町, 相馬市, 新地町で最大震度 6 強を観測した他, 北海道から中国地方にかけて震度 6 弱～ 1 を観測

各地の震度

13日(土)23時08分頃

震源地 : 福島県沖
地震の規模 : M7.3
震源の深さ : 55km



2. 停電等の状況

発生日	災害要因	主な被災エリア	停電 フィーダー数	停電復旧時間	最大停電戸数	延べ停電戸数	稼働状況※
2/13	地震 (震度 6 強)	宮城県, 福島県	114	9時間52分	91,897戸	101,523戸	2,521人 (社員1,515 : 工事会社1,006)

■ 以下により、**交付対象となる災害基準要件（発生直後の最大震度6弱以上）**を満たしていることを確認した。（内閣府発表資料より）

福島県沖を震源とする地震に係る被害状況等について

※これは速報であり、数値等は今後も変わることがある。
※下線部は、前回からの変更箇所

令和3年2月22日
15時00分現在
内閣府

1 地震の概要（気象庁情報：2月15日5:30現在）

(1) 発生日時

- ・令和3年2月13日23時07分

(2) 震源及び規模（暫定値）

- ・場所：福島県沖（北緯37度43.7分、東経141度41.9分）
- ・規模：マグニチュード7.3（暫定値）
- ・震源の深さ：55km（暫定値）

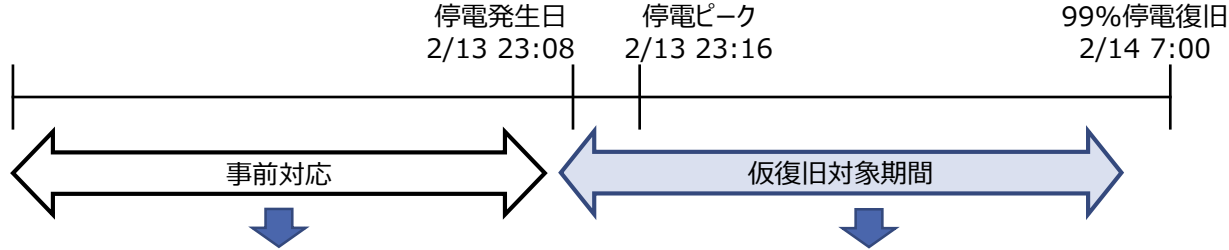
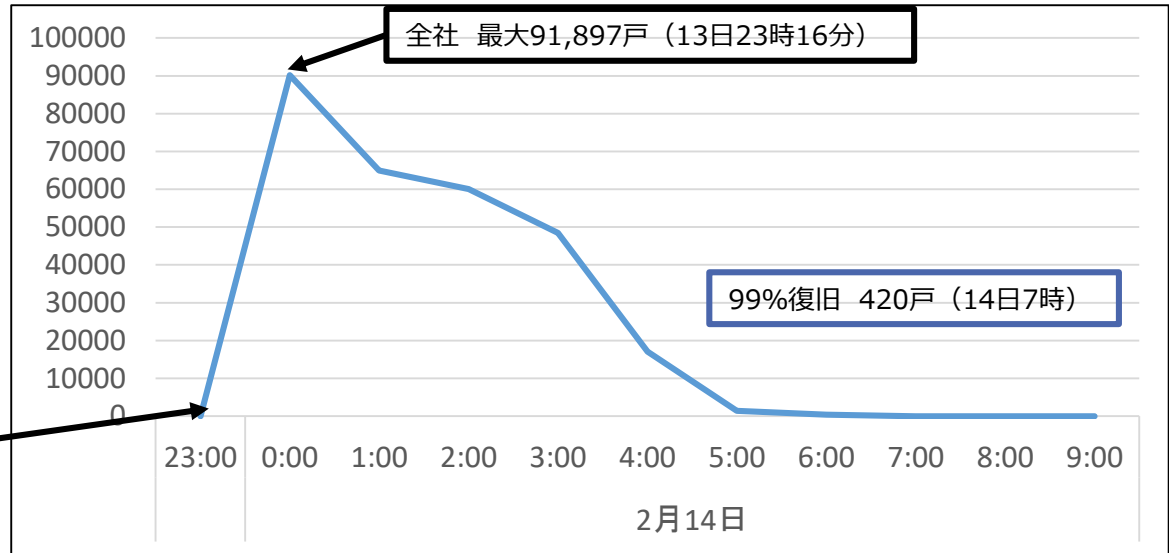
(3) 各地の震度（震度5弱以上）

宮城県	震度6強 蔵王町 震度6弱 石巻市 岩沼市 登米市 川崎町 亘理町 山元町
	震度5強 仙台市青葉区 仙台市宮城野区 仙台市若林区 塩竈市 白石市 名取市 角田市 栗原市 東松島市 大崎市 大河原町 村田町 柴田町 丸森町 松島町 七ヶ浜町 利府町 大郷町 大衡村 涌谷町 宮城美里町
	震度5弱 仙台市太白区 仙台市泉区 多賀城市 富谷市 大和町 色麻町 宮城加美町
福島県	震度6強 相馬市 国見町 新地町 震度6弱 福島市 郡山市 須賀川市 南相馬市 伊達市 本宮市 桑折町 川俣町 天栄村 広野町 楡葉町 川内村 大熊町 双葉町 浪江町

停電件数の推移

【震度6強 (2/13 23時08分)】

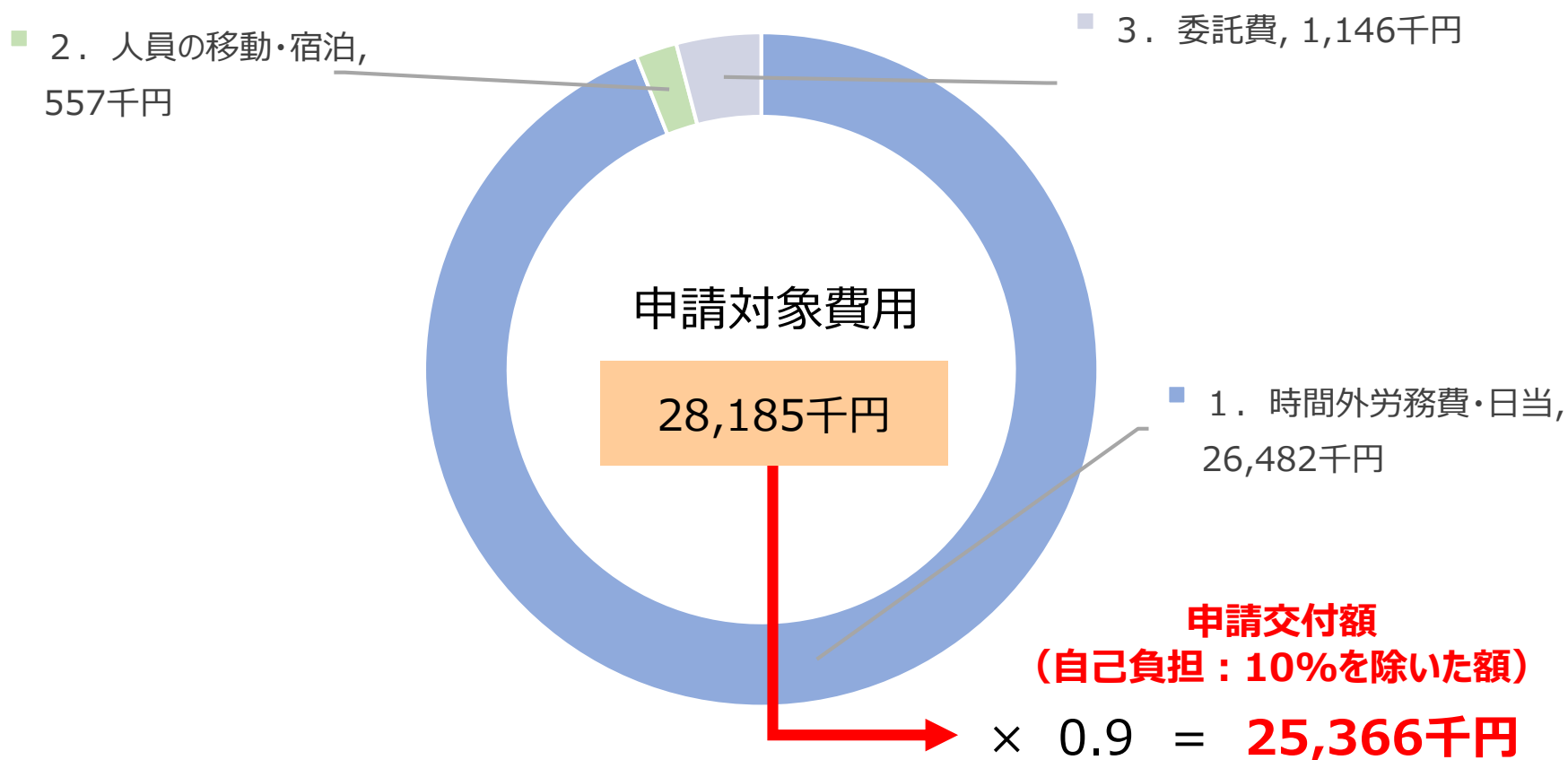
- 震度6強 蔵王町
- 震度6弱 石巻市
- 岩沼市
- 登米市
- 川崎町
- 亶理町
- 山元町



時間外 日当	該当なし	非常災害対応
宿泊 旅費	該当なし	旅費のみ
直接工事 (資機材)	該当なし	
委託費	仮/本 区別可	該当なし
	仮/本 区別不可	該当なし
		変電所トラブルに起因する仮復旧作業

2. 申請金額の概要および内訳

- **主な停電の原因は送変電設備の故障**であり（配電系統に大きな支障なし）、**システムの切り替えなどで復旧**できたため、**申請額の大半は、職員の『時間外労務費・日当』**であった。
- なお、他電力からの応援はなかった。



3. 審査結果 ①時間外労務費・日当等

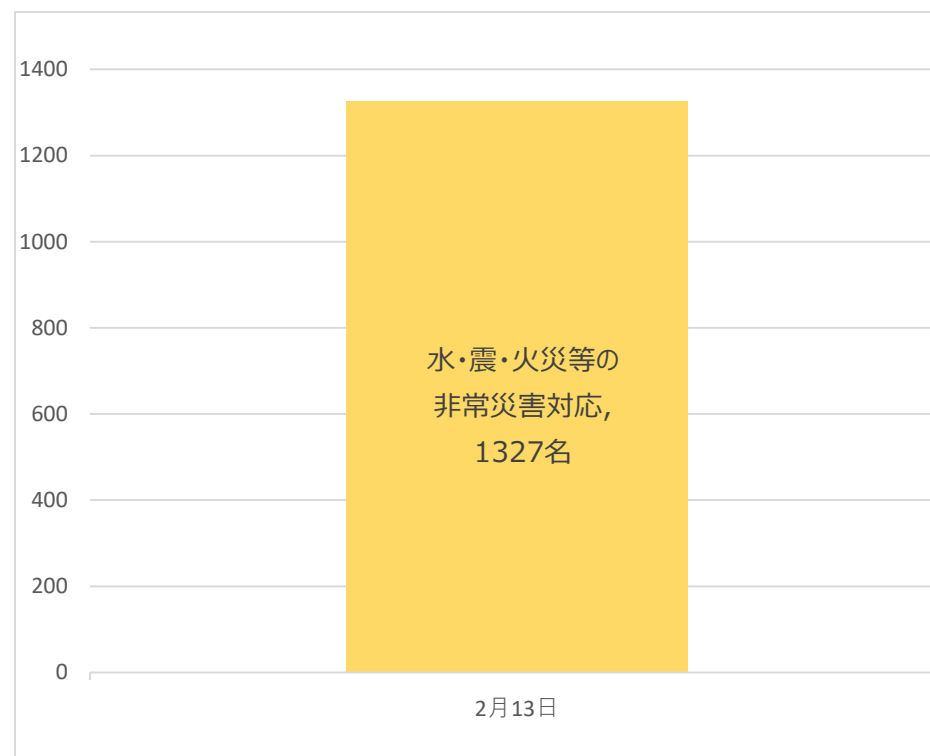
- 時間外労務費の対象として、**延べ1,327名**の方が対応に当たった。
- 配電系統に大きな支障は見られなかったため、**停電復旧に係る業務は2/14朝方までに概ね終了**している。
- 申請している作業内容が適切か、時間外単価/日当が当該会社の各種規程に基づき適切に計算されているか、申請期間が「仮復旧対象期間（～99%停電復旧日まで）」を逸脱していないか等について**審査した結果、時間外労務費の申請内容の一部について減額査定**を行った。

<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	23,656	22,364	1,292
日当	291	291	0
呼出手当	2,158	2,158	0
作業手当	377	377	0
計	26,482	25,190	1,292

<作業内容及び対応人数（日別）>



3. 審査結果 ②人員の移動・宿泊費

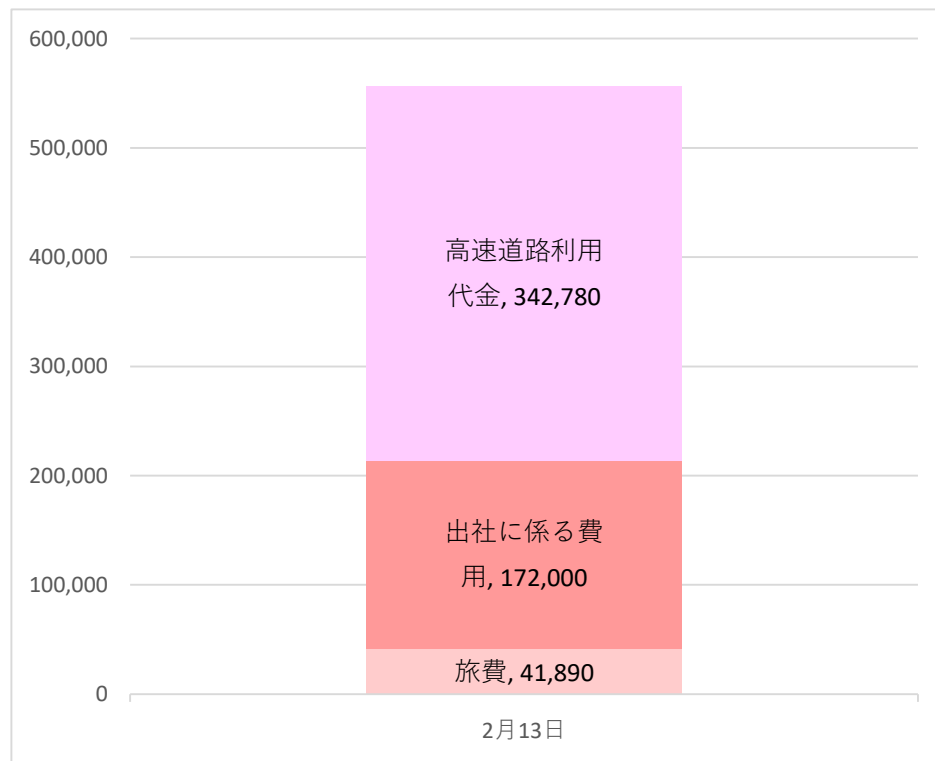
- 緊急時の呼出しの際の自家用車での移動費（内規に基づく）などが主であった。
- 対象となる旅費及びその他費用が証憑と整合しているか、宿泊費が当該会社の各種規程や証憑と整合しているか等について**審査し、問題ないことを確認した。**

<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 (公共交通機関など)	42	42	0
出社に係る費用 (会社規定の支給額)	172	172	0
高速道路利用 代金	343	343	0
計	557	557	0

<人員の移動の内訳>



3. 審査結果 ③委託費

- 配電系統に大きな支障はなかったため、**申請対象となる仮復旧工事はほぼなかった。**
- 一部、変電所のトラブルに伴って広範に亘り発生した停電に対し、**早期復旧のためのジャンパー線の開放（切り離し）工事について申請があった。**
- 本工事は、東白石（変）故障箇所修理（資産化される修繕）ではなく、西福島（変）から北福島（変）へ送電し、北福島変電所エリアの停電を早期に復旧するための工事と判断できる。

<③委託費の内訳>

単位：千円

項目	申請対象費用	審査額	差異
仙台A線他JP開放工事費	1,146	1,146	0
計	1,146	1,146	0

※仮復旧と明確に区分できる委託費のため、全額が交付申請対象となる。

仮工事の詳細（明細No. 1）

- ①作業日：2月14日
- ②工事名：東白石線他事故巡視他一括工事
- ③作業内容：仙台A線他ジャンパー開放工事

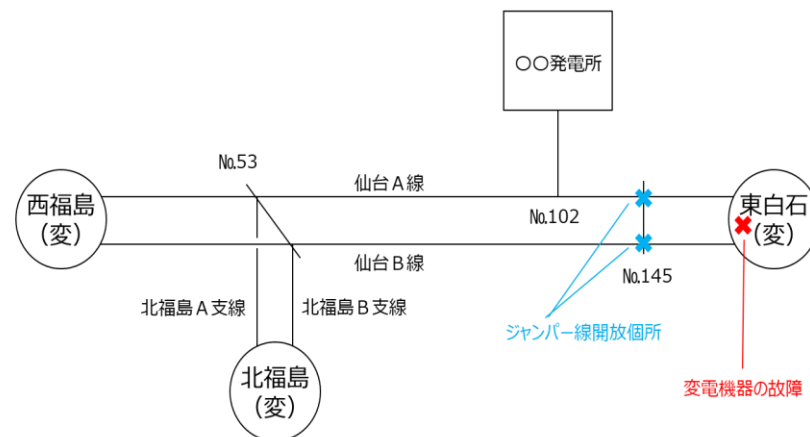
仮復旧工事の概要

1. 仮復旧費用（1件）

●154kV仙台A線、仙台B線のジャンパー開放

（目的）東白石(変)において、変電機器の故障が発生したため、No.145でジャンパー線を開放し、西福島変電所から北福島変電所側へ電気を供給した。

（実施日）2021年2月14日



- 審査の結果、一部減額査定すべき点はあったが、その他は証憑を含めて問題ないことを確認した。
- 本申請案件に係る交付額について、24,203,000円で決定する。

	申請対象費用
1. 時間外労務費・日当	26,481,829円
2. 人員の移動・宿泊費	556,670円
3. 委託費及び 迅速な停電復旧に資する費用	1,145,870円
合計	28,184,369円

→

審査結果	差異
25,189,735円	1,292,094円
556,670円	0円
1,145,870円	0円
26,892,275円	1,292,094円

→

×
0.9
(10%は自己負担)



*申請交付額
25,366,000円

→

×
0.9
(10%は自己負担)



*交付額 (審査の上決定)	差異
24,203,000円	1,163,000円

*端数処理は、千円未満四捨五入

まとめ

- 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とともに、交付金の支払い手続きを進めることとしたい。

(災害等扶助拠出金の積立残高：8.40億円> 今回交付額：0.6億円)

(交付金の支払いは、運用要領3.(5)の規定に基づき、理事会決議日の翌月末 (12/27))

	申請交付額
2020年7月豪雨 (中部電力パワーグリッド)	35,939,000円
福島沖地震 (東北電力ネットワーク)	25,366,000円
計	

交付額 (審査の上決定)
35,939,000円
24,203,000円
60,142,000円

<参考> 現在の申請状況および拠出金残高について

- 今回の交付により、積立残高は『約7.8億円』となる。
- 2020年度分災害について、九州電力送配電より3件受理しており、現在審査中。

<審査終了>

申請者	件名	受理日	理事会 付議日	支払い前 積立残高(a)	交付決定額(b)	積立残高 (a)-(b)	振込日
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	989,428,000	9/30
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	874,733,000	9/30
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	844,529,000	9/30
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	808,590,000	12/27
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	784,387,000	12/27

<今後の審査予定>

申請者	件名	受理日
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
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
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

広域総第 2021-86 号

2021 年 11 月 4 日

中部電力パワーグリッド株式会社

代表取締役

社長執行役員

市川 弥生次 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 10 月 11 日付で受理致しました「令和 2 年 7 月豪雨による被害に対する仮復旧費用（2021-04）」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）

令和 2 年 7 月豪雨による被害に対する仮復旧費用（2021-04）

2. 交付金額

35,939,000 円

3. 交付決定日

2021 年 11 月 4 日

4. 交付金支払い日

2021 年 12 月 27 日

以上

2021年11月4日

東北電力ネットワーク株式会社

取締役社長

坂本 光弘 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10月11日付で受理致しました「福島県沖地震による被害に対する仮復旧費用（2021-05）」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）

福島県沖地震による被害に対する仮復旧費用（2021-05）

2. 交付金額

24,203,000円

3. 交付決定日

2021年11月4日

4. 交付金支払い日

2021年12月27日

以上