

2024年4月3日
第449回理事会2023年度災害等扶助交付金の交付実績等の報告について
(案)

災害等復旧費用の相互扶助運用要領3.(6)アの規定に基づき、2023年度交付金の交付実績等を集計して別紙のとおり報告書を作成し、経済産業省に報告する。

【概要】

- ・2023年度災害等扶助拠出金（総額）は62億1千万円であり、これを以って29件、38億7千2百17万8千円の交付金を交付した。

(拠出金の内訳)

拠出事業者	拠出金額（千円）
北海道電力ネットワーク株式会社	211,942
東北電力ネットワーク株式会社	584,054
東京電力パワーグリッド株式会社	1,987,571
中部電力パワーグリッド株式会社	942,991
北陸電力送配電株式会社	208,257
関西電力送配電株式会社	997,728
中国電力ネットワーク株式会社	421,886
四国電力送配電株式会社	188,165
九州電力送配電株式会社	609,836
沖縄電力株式会社	57,570
合計	6,210,000

(交付実績の内訳)

2021年度交付決定分	5件	(No. 1～5)
2022年度交付決定分	12件	(No. 6～17)
2023年度交付決定分	12件	(No. 18～29) ※No. 30～31は2024年度交付予定
合計	29件	

※記載は交付順：数値は円単位

No.	申請者 (略称)	件名 (名称略)	2023年度 交付決定額	2023年度 交付金交付 実績	備考
1	沖縄電力	(2021年)台風6号	-	51,584,000	18,765,000 (2022年度 既交付額)
2	沖縄電力	(2021年)台風12号	-	156,000	-
3	沖縄電力	(2021年)台風14号	-	3,315,000	-
4	中国NW	(2021年)8月豪雨	-	30,392,000*	-
5	四国送配電	2021年8月豪雨	-	12,124,000	-
6	東北NW	福島県沖地震	-	48,102,000	-
7	沖縄電力	宮古島大雨災害	-	325,000	-
8	四国送配電	2022年台風4号	-	5,831,000	-
9	九州送配電	2022年台風11号	-	180,104,000	-
10	九州送配電	2022年台風14号	-	1,488,945,000	-
11	北陸送配電	2022年8月大雨	-	19,684,000	-
12	東北NW	新潟豪雨災害	-	10,113,000	-
13	沖縄電力	(2022年)台風11号	-	92,612,000	-
14	沖縄電力	(2022年)台風12号	-	51,013,000	-
15	沖縄電力	(2022年)台風14号	-	620,000	-
16	中国NW	2022年台風11号	-	19,922,000	-
17	中国NW	2022年台風14号	-	90,098,000	-
18	四国送配電	2022年台風14号	260,906,000	260,906,000	-
19	関西送配電	(2022年)台風14号	27,563,000	27,563,000	-
20	中部PG	2022年台風14号	69,268,000	69,268,000	-
21	中部PG	2022年台風15号	54,270,000	54,270,000	-
22	東北NW	2022年12月大雪	931,764,000	931,764,000	-
23	北海道NW	2022年12月暴風雪	358,625,000	358,625,000	-
24	北陸送配電	2023年5月能登地震	9,064,000	9,064,000	-
25	四国送配電	2023年6月台風2号	3,242,000	3,242,000	-
26	関西送配電	2023年台風2号	28,558,000	28,558,000	-
27	中国NW	2023年6月豪雨	6,483,000	6,483,000	-
28	北陸送配電	2023年6月大雨	2,200,000	2,200,000	-
29	北陸送配電	2023年7月大雨	15,295,000	15,295,000	-
30	九州送配電	2023年7月大雨	61,005,000	-	2024年度交付 予定

31	九州送配電	2023年8月台風6号	496,159,000	-	2024年度交付 予定
合計			2,324,402,000	3,872,178,000	-

※なお、No.4 中国 NW の（2021年）8月豪雨分について、記載金額の交付後、事後
 検証（追加分）の結果を踏まえ、交付金額を30,174,000円に修正しており、2024
 年4月末に精算額（218,000円）を受領予定

以 上

<添付資料>

別紙：経済産業省への報告文書

<参照条文>

○業務規程（抄）

（災害等扶助交付金の交付）

第176条の14

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。

○災害等復旧費用の相互扶助運用要領

3.（6）交付に関する報告について

ア. 年度報告書の作成及び提出

本機関は年度末までの交付金交付終了後、当該年度の交付金を集計して報告書
 を作成し、理事会の承認を経て経済産業省に報告する。

(別紙)

2023年度（令和5年度）災害等扶助交付金の交付実績の報告

広域総第2024-002号
2024年4月3日

資源エネルギー庁
電力・ガス事業部長 久米 孝 殿

電力広域的運営推進機関
理事長 大山 力
〒135-0061 東京都江東区豊洲 6-2-15

災害等復旧費用の相互扶助運用要領3.(6)アの規定に基づき、2023年度の災害等扶助交付金の交付実績をとりまとめましたので、以下のとおり報告致します。

記

- 2023年度災害等扶助拠出金（総額） 6,210,000,000円
- 2023年度災害等扶助交付金の交付実績 3,872,178,000円
- 2023年度末災害等扶助拠出金残高 2,337,822,000円

【2023年度交付決定額及び交付金交付実績（総額）】

※記載は交付順：数値は円単位

No.	申請者 (略称)	件名 (名称略)	2023年度 交付決定額	2023年度 交付金交付 実績	備考
1	沖縄電力	(2021年)台風6号	-	51,584,000	18,765,000 (2022年度 既交付額)
2	沖縄電力	(2021年)台風12号	-	156,000	-
3	沖縄電力	(2021年)台風14号	-	3,315,000	-

4	中国NW	(2021年)8月豪雨	-	30,392,000*	-
5	四国送配電	2021年8月豪雨	-	12,124,000	-
6	東北NW	福島県沖地震	-	48,102,000	-
7	沖縄電力	宮古島大雨災害	-	325,000	-
8	四国送配電	2022年台風4号	-	5,831,000	-
9	九州送配電	2022年台風11号	-	180,104,000	-
10	九州送配電	2022年台風14号	-	1,488,945,000	-
11	北陸送配電	2022年8月大雨	-	19,684,000	-
12	東北NW	新潟豪雨災害	-	10,113,000	-
13	沖縄電力	(2022年)台風11号	-	92,612,000	-
14	沖縄電力	(2022年)台風12号	-	51,013,000	-
15	沖縄電力	(2022年)台風14号	-	620,000	-
16	中国NW	2022年台風11号	-	19,922,000	-
17	中国NW	2022年台風14号	-	90,098,000	-
18	四国送配電	2022年台風14号	260,906,000	260,906,000	-
19	関西送配電	(2022年)台風14号	27,563,000	27,563,000	-
20	中部PG	2022年台風14号	69,268,000	69,268,000	-
21	中部PG	2022年台風15号	54,270,000	54,270,000	-
22	東北NW	2022年12月大雪	931,764,000	931,764,000	-
23	北海道NW	2022年12月暴風雪	358,625,000	358,625,000	-
24	北陸送配電	2023年5月能登地震	9,064,000	9,064,000	-
25	四国送配電	2023年6月台風2号	3,242,000	3,242,000	-
26	関西送配電	2023年台風2号	28,558,000	28,558,000	-
27	中国NW	2023年6月豪雨	6,483,000	6,483,000	-
28	北陸送配電	2023年6月大雨	2,200,000	2,200,000	-
29	北陸送配電	2023年7月大雨	15,295,000	15,295,000	-
30	九州送配電	2023年7月大雨	61,005,000	-	2024年度交付 予定
31	九州送配電	2023年8月台風6号	496,159,000	-	2024年度交付 予定
合計			2,324,402,000	3,872,178,000	-

※なお、No.4 中国NWの(2021年)8月豪雨分について、記載金額の交付後、事後検証の結果を踏まえ、交付金額を30,174,000円に修正しており、2024年4月末に精算額(218,000円)を受領予定

以上