

平成23年3月15日  
東北電力株式会社

## 最大限の節電ならびに緊急的な計画停電実施へのご協力をお願いについて

3月11日に発生した東北地方太平洋沖地震により、太平洋側の火力発電所等を中心に甚大な設備被害が発生したことに加え、原子力発電所が安全確保のための停止を継続しており、復旧には長時間を要するものと見込まれます。

このため当社は、電力需給緊急対策会議を設置し、供給力確保に向けた対応策を検討・実施しながら、需要面の対策として、最大限の節電へのご協力をお願いするとともに、緊急的な措置として計画的な停電を実施することといたしました。

管内のお客さまにおかれましては、大変なご不便とご迷惑をお掛けいたしますが、被災地に対する電力確保策への支援という意義を踏まえ、何卒、ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

### 1. 「電力需給緊急対策会議」の設置

地震発生後の厳しい需給状況を踏まえ、3月13日、本店非常災害対策本部の下に「電力需給緊急対策会議」を設置し、供給力の確保に向けた対応策を検討・実施しております。

### 2. 節電のお願い

産業用のお客さまを中心に、これまでも管内のお客さまに対して節電のお願いをしておりますが、あらためて最大限の節電についてご協力いただくよう、強くお願い申し上げます。

### 3. 計画停電の実施についてのお願い

設備の復旧が進むにつれて、電気の需要が増加しつつあることなどから供給力不足となり、予見性のないまま大規模な停電に陥らないよう、当面の緊急的な措置として、以下のとおり、地域を指定した計画停電を実施することについて、ご理解・ご協力をお願い申し上げます。

#### (1) 時期

3月16日から18日までの3日間

(翌週以降の計画停電の実施については、随時お知らせ)

#### (2) 需給見通し (3/16~18)

需要想定 1050万kW程度

供給力 970万kW程度

不足分 100万kW程度 (予備力を含む)

## (3) 時間帯

午前9時～12時、および午後5時～8時の各3時間

## (4) 対象地域

被災地の復旧・復興を最優先する観点から、当面、現在復旧作業を継続中である青森県の一部(八戸周辺)、岩手県、宮城県、福島県は対象外

## (5) 実施方法と停電地域

当社供給区域を50万kWずつのグループに分け、需給状況に応じてグループを組み合わせながら計画的に停電(具体的な停電地域は別紙のとおり)。

## (6) お客さまへのお知らせ

当社ホームページや報道機関等を通じて、お客さまの予見性を高めるため、前日までの需給状況を踏まえ、確度の高い情報として計画停電対象地域および実施時間をお知らせします。最終的には、当日の需給状況を見極め、実施の有無を決定し、お知らせします。

## 4. 計画停電に関するお問い合わせ先

《お問い合わせ窓口》

コールセンター Tel.0120-175-566

《ホームページ》

<http://www.tohoku-epco.co.jp/>

※経済産業省のホームページでも情報提供されます。

<http://www.meti.go.jp/>

以上

## 計画停電対象エリア

平成23年 3月16日(水) 9時～12時 停電必要量: 100万kW

第1グループ	<p>下記市町村の一部のエリア 詳細地区名は <a href="http://file1.tohoku-epco.co.jp/g1_0316.pdf">http://file1.tohoku-epco.co.jp/g1_0316.pdf</a></p> <p>【山形県】 米沢市, 長井市, 南陽市, 高島町, 川西町, 飯豊町, 上山市</p> <p>【新潟県】 新潟市中央区, 新潟市東区, 新潟市西区, 新潟市江南区, 新潟市南区, 新潟市西蒲区, 阿賀町, 阿賀野市, 長岡市, 三条市, 燕市, 出雲崎町, 弥彦村</p>
第2グループ	<p>下記市町村の一部のエリア 詳細地区名は <a href="http://file1.tohoku-epco.co.jp/g2_0316.pdf">http://file1.tohoku-epco.co.jp/g2_0316.pdf</a></p> <p>【青森県】 弘前市, 五所川原市, 黒石市, つがる市, 平川市, 鯉ヶ沢町, 鶴田町, 板柳町, 中泊町, 深浦町, 西目屋村, 大鰐町, 藤崎町, 田舎館村, 青森市</p> <p>【新潟県】 新潟市秋葉区, 新潟市江南区, 新潟市中央区, 新潟市西蒲区, 新潟市西区, 新潟市南区, 三条市, 長岡市, 加茂市, 見附市, 燕市, 五泉市, 阿賀野市, 田上町</p>

平成23年 3月16日(水) 17時～20時 停電必要量: 100万kW

第3グループ	<p>下記市町村の一部のエリア 詳細地区名は <a href="http://file1.tohoku-epco.co.jp/g3_0316.pdf">http://file1.tohoku-epco.co.jp/g3_0316.pdf</a></p> <p>【山形県】 山形市, 新庄市, 村山市, 東根市, 天童市, 尾花沢市, 寒河江市, 最上町, 舟形町, 河北町, 大石田町, 西川町, 大江町, 小国町, 中山町, 真室川町, 金山町, 鮭川村, 戸沢村, 大蔵村</p> <p>【新潟県】 新潟市北区, 新潟市東区, 新潟市中央区, 新潟市江南区, 村上市, 胎内市, 新発田市, 阿賀野市, 聖籠町, 阿賀町, 関川村</p>
第4グループ	<p>下記市町村の一部のエリア 詳細地区名は <a href="http://file1.tohoku-epco.co.jp/g4_0316.pdf">http://file1.tohoku-epco.co.jp/g4_0316.pdf</a></p> <p>【秋田県】 横手市, 湯沢市, 由利本荘市, にかほ市, 羽後町, 大仙市, 美郷町, 東成瀬村</p> <p>【新潟県】 魚沼市, 南魚沼市, 長岡市, 小千谷市, 柏崎市, 湯沢町</p>

## 計画停電対象エリア

平成23年 3月17日(木) 9時~12時 停電必要量: 100万kW

第5グループ	<p>下記市町村の一部のエリア 詳細地区名は <a href="http://file1.tohoku-epco.co.jp/g5_0317.pdf">http://file1.tohoku-epco.co.jp/g5_0317.pdf</a></p> <p>【山形県】 酒田市, 庄内町, 鶴岡市, 遊佐町, 三川町</p> <p>【新潟県】 村上市, 上越市, 妙高市, 柏崎市, 糸魚川市</p>
第6グループ	<p>下記市町村の一部のエリア 詳細地区名は <a href="http://file1.tohoku-epco.co.jp/g6_0317.pdf">http://file1.tohoku-epco.co.jp/g6_0317.pdf</a></p> <p>【青森県】 青森市, 藤崎町, 五所川原市, 外ヶ浜町, 蓬田村, 今別町, 中泊町, つがる市, 黒石市, 平川市, 田舎館村, 東通村, むつ市, 大間町, 佐井村, 風間浦村, 横浜町, 六ヶ所村, 平内町</p> <p>【秋田県】 仙北市, 男鹿市, 大潟村, 秋田市, 大仙市, 美郷町, 由利本荘市</p> <p>【新潟県】 長岡市, 見附市</p>

平成23年 3月17日(木) 17時~20時 停電必要量: 100万kW

第7グループ	<p>下記市町村の一部のエリア 詳細地区名は <a href="http://file1.tohoku-epco.co.jp/g7_0317.pdf">http://file1.tohoku-epco.co.jp/g7_0317.pdf</a></p> <p>【山形県】 山形市, 天童市, 上山市, 長井市, 南陽市, 山辺町, 中山町, 朝日町, 大江町, 白鷹町</p> <p>【新潟県】 新潟市中央区, 新潟市東区, 新潟市西区, 新潟市江南区, 新潟市秋葉区, 新潟市南区, 新潟市西蒲区, 五泉市, 田上町</p>
第8グループ	<p>下記市町村の一部のエリア 詳細地区名は <a href="http://file1.tohoku-epco.co.jp/g8_0317.pdf">http://file1.tohoku-epco.co.jp/g8_0317.pdf</a></p> <p>【青森県】 田子町</p> <p>【秋田県】 北秋田市, 大館市, 能代市, 鹿角市, 小坂町, 上小阿仁村, 八峰町, 藤里町, 三種町, 大潟村, 秋田市, 男鹿市, 潟上市, 八郎潟町, 五城目町, 井川町</p> <p>【新潟県】 長岡市, 小千谷市, 魚沼市, 南魚沼市, 出雲崎町, 刈羽村</p>

## 計画停電対象エリア

平成23年 3月18日(金) 9時～12時 停電必要量: 100万kW

第1グループ	<p>下記市町村の一部のエリア            詳細地区名は <a href="http://file1.tohoku-epco.co.jp/g1_0318.pdf">http://file1.tohoku-epco.co.jp/g1_0318.pdf</a></p> <p>【山形県】            米沢市, 長井市, 南陽市, 高畠町, 川西町, 飯豊町, 上山市</p> <p>【新潟県】            新潟市中央区, 新潟市東区, 新潟市西区, 新潟市江南区, 新潟市南区,            新潟市西蒲区, 阿賀町, 阿賀野市, 長岡市, 三条市, 燕市, 出雲崎町,            弥彦村</p>
第2グループ	<p>下記市町村の一部のエリア            詳細地区名は <a href="http://file1.tohoku-epco.co.jp/g2_0318.pdf">http://file1.tohoku-epco.co.jp/g2_0318.pdf</a></p> <p>【青森県】            弘前市, 五所川原市, 黒石市, つがる市, 平川市, 鯨ヶ沢町, 鶴田町,            板柳町, 中泊町, 深浦町, 西目屋村, 大鰐町, 藤崎町, 田舎館村, 青森市</p> <p>【新潟県】            新潟市秋葉区, 新潟市江南区, 新潟市中央区, 新潟市西蒲区, 新潟市西区,            新潟市南区, 三条市, 長岡市, 加茂市, 見附市, 燕市, 五泉市, 阿賀野市,            田上町</p>

平成23年 3月18日(金) 17時～20時 停電必要量: 100万kW

第3グループ	<p>下記市町村の一部のエリア            詳細地区名は <a href="http://file1.tohoku-epco.co.jp/g3_0318.pdf">http://file1.tohoku-epco.co.jp/g3_0318.pdf</a></p> <p>【山形県】            山形市, 新庄市, 村山市, 東根市, 天童市, 尾花沢市, 寒河江市, 最上町,            舟形町, 河北町, 大石田町, 西川町, 大江町, 小国町, 中山町, 真室川町,            金山町, 鮭川村, 戸沢村, 大蔵村</p> <p>【新潟県】            新潟市北区, 新潟市東区, 新潟市中央区, 新潟市江南区, 村上市, 胎内市,            新発田市, 阿賀野市, 聖籠町, 阿賀町, 関川村</p>
第4グループ	<p>下記市町村の一部のエリア            詳細地区名は <a href="http://file1.tohoku-epco.co.jp/g4_0318.pdf">http://file1.tohoku-epco.co.jp/g4_0318.pdf</a></p> <p>【秋田県】            横手市, 湯沢市, 由利本荘市, にかほ市, 羽後町, 大仙市, 美郷町,            東成瀬村</p> <p>【新潟県】            魚沼市, 南魚沼市, 長岡市, 小千谷市, 柏崎市, 湯沢町</p>

計画停電の実施イメージ(当社の供給エリアを8グループに分割, 各グループの停電は3時間/回)

時間	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
3/16(水)										第1, 2グループ 計画停電								第3, 4グループ 計画停電						
3/17(木)										第5, 6グループ 計画停電								第7, 8グループ 計画停電						
3/18(金)										第1, 2グループ 計画停電								第3, 4グループ 計画停電						

