

(社)全日本病院協会 御中 03-3234-5206

東京電力株式会社

大変ご迷惑をお掛けしております。

3月29日(火)以降の計画停電の実施予定等につきまして、添付の通りお知らせいたします。

引き続きご迷惑をおかけいたしますが、ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

扱者：企画部経営調査グループ(担当者;見学、犬飼、笠原)

Tel:03-6373-2274

FAXではなく、メールでの送付をご希望される場合には、上記扱者までご連絡ください

○ 計画停電ご案内ダイヤル : 0120-925-433

○ 各地域のカスタマーセンター連絡先一覧 :

栃木カスタマーセンター	0120-995-112	栃木県内
群馬カスタマーセンター	0120-99-5222	群馬県内
茨城カスタマーセンター	0120-995-332	茨城県内
埼玉カスタマーセンター	0120-995-442	埼玉県内
千葉カスタマーセンター第1	0120-99-5552	千葉カスタマーセンター第2 受け持ちエリアを除く 千葉県内
千葉カスタマーセンター第2	0120-99-5556	船橋市、鎌ヶ谷市、市川市、白井市、習志野市、八千代市、浦安市、柏市、我孫子市、松戸市、流山市、野田市
東京カスタマーセンター第1	0120-995-002	江東区、墨田区、江戸川区、葛飾区、台東区、荒川区、足立区、渋谷区、世田谷区、品川区、目黒区、大田区、港区(台場、港南5丁目13番、14番)
東京カスタマーセンター第2	0120-995-006	千代田区、中央区、港区(台場、港南5丁目13番、14番を除く)、新宿区、豊島区、文京区、板橋区、北区、練馬区、杉並区、中野区および島しょ地区
多摩カスタマーセンター	0120-995-662	東京都23区以外、島しょ地区以外
神奈川カスタマーセンター第1	0120-99-5772	川崎市全域、横浜市(泉区、戸塚区、栄区全域、港南区の一部を除く)
神奈川カスタマーセンター第2	0120-99-5776	神奈川カスタマーセンター第1の受け持ちエリアを除く神奈川県内
山梨カスタマーセンター	0120-995-882	山梨県内
沼津カスタマーセンター	0120-995-902	静岡県内の富士川以东

3月29日(火)以降の計画停電の実施予定等について

平成23年3月28日
東京電力株式会社

当社は、3月14日(月)以降、電力需給逼迫による計画停電を実施させていただいておりますが、お客さまをはじめ広く社会の皆さまに大変なご迷惑とご心配をおかけし、誠に申し訳ございません。また、節電にご協力いただき誠にありがとうございます。

停電の対象となるお客さまにつきましては、当社よりお知らせします停電予定時間に備えていただくとともに、そのほかの地域にお住まいのお客さまにつきましても、引き続き、不要な照明や電気機器のご使用を控えて頂きますよう、ご協力お願いいたします。

3月29日(火)以降の計画停電の予定については、以下の通りお知らせいたします。

○ 3月29日(火)の計画停電の実施予定

3月29日(火)につきましては、本日の需要動向、明日の天気、および供給力の動向を踏まえ、全ての時間帯において「各グループを細分化したA~Eの区分全て」で計画停電は実施いたしません。

○ 3月30日(水)~4月4日(月)における計画停電の実施予定

具体的な計画については「別紙2」をご参照ください。

- ※ 実際の停電時間は、各グループの時間帯のうち最大3時間程度になる予定です。
- ※ グループ毎の時間帯は、毎日変わることとなります。また、開始・終了時間が多少前後することがあります。
- ※ 今後の需給状況によっては、予定していた計画停電を実施しない場合があります。また、予測を超えて需給が逼迫した場合には、改めて計画を見直した上で、実施前に計画をお知らせいたします。
- ※ 計画停電を実施しているグループに近接する地域についても停電する場合があります。

【その他留意事項】

- ・ 火災防止のため、自宅を離れる際には、ドライヤーなどの電気機器のスイッチを入れたまま外出しないようお願いいたします。
- ・ 信号が突然消灯することが考えられますので、交差点の通行には十分にご注

意いただきますようお願いいたします。

- ・ビルやマンションでは、エレベーター、自動ドア、オートロック、立体駐車場などが稼働しなくなりますのでご注意ください。特にエレベーターは、停電が予定されている時間帯の利用をお控えください。

<参考>

○ 3月28日の需給予測

需要想定 3,750万kW (18時~19時)

供給力 3,850万kW

○ 3月29日の需給予測

需要想定 3,600万kW (18時~19時)

供給力 3,850万kW

※ 需要想定について

明日は、気温が平年並みになると予想されており、夕刻の点灯時間帯の気温も本日より高めとなることから、3,600万kWと想定しております。

※ 需要想定および供給力は、当日の状況により変更となる場合があります。

以上

別紙1

■ グループ別対象地域詳細 (平成23年3月28日から適用)

- ・当日の需給状況を踏まえ、以下のA～Eの全部または一部を停電地域とさせていただきます。
- ・停電対象は、各地域の一部のお客さまとなる場合があります。
- ・変電所の運用変更および配電線の状況精査等により、対象地域が変更となる場合があります。

第1グループ

対象地域詳細		万軒
A	対象都県 栃木県 さくら市、大田原市、那須高山市、那須塩原市、那須郡那須町、那須郡那須川町、那須郡那須町、矢板市、小山市、芳賀郡益子町、芳賀郡芳賀町、芳賀郡茂木町、宇都宮市、真岡市、栃木市、下野市、塩谷郡高根沢町、河内郡上三川町	21
B	群馬県 みどり市、伊勢崎市、桐生市、佐波郡玉村町、前橋市、茨川市、利根郡沼和田村	17
C	埼玉県 さいたま市西区、ふじみ野市、狭山市、草本市、所沢市、新座市、川越市、朝霞市、入間郡三芳町、入間市、富士見市、和光市、秩父郡皆野町、秩父郡小倉野町、秩父市、大里郡寄居町、秩父郡東秩父村、秩父郡横瀬町、比企郡小川町、比企郡之倉がわ町	60
多摩地域 東村山市、三鷹市、小平市、清瀬市、西東京市、東久留米市、武蔵野市		
D	千葉県 安房郡鋸南町、鴨川市、館山市、君津市、市原市、袖ヶ浦市、長生郡長柄町、長生郡長柄区、南房総市、富津市、茂原市、木更津市、四街道市、いすみ市、佐倉市、山武郡大網白里町、千葉市稲毛区、千葉市花見川区、千葉市若葉区、千葉市中央区、千葉市美浜区、千葉市緑区、船橋市、長生郡長生村、長生郡白子町、長生郡鹿沼町、東金市、八街市、八千代市、鎌ヶ谷市、白井市	98
E	神奈川県 横須賀市、横浜市長子区、横浜市長区、横浜市長南区、鎌倉市、逗子市、藤沢市、川崎市川崎区、藤沢市、伊勢原市、海老名市、茅ヶ崎市、厚木市、高座郡遷川町、座間市、相模原市中央区、相模原市南区、相模原市中央区、大和市、平塚市、横浜市戸塚区、横浜市泉区	78
静岡県 御殿場市、駿東郡小山町		274

■ グループ別対象地域詳細 (平成23年3月28日から適用)

- ・当日の需給状況を踏まえ、以下のA～Eの全部または一部を停電地域とさせていただきます。
- ・停電対象は、各地域の一部のお客さまとなる場合があります。
- ・変電所の運用変更および配電線の状況精査等により、対象地域が変更となる場合があります。

第2グループ

対象都県	対象地域詳細	万軒
A	栃木県 下都賀郡岩舟町、下都賀郡野木町、鹿沼市、小山市、栃木市	13
B	埼玉県 狭山市、飯戸市、川越市、鶴ヶ島市、日高市、入間郡越生町、入間郡毛呂山町、入間市、飯橋市、比企郡とぎがわ町、羽生市、福川市、加須市、久喜市、熊谷市、草津市、行田市、鴻巣市、上尾市、北本市、さいたま市浦和区、さいたま市南区、さいたま市緑区、越谷市、草日部市、川口市、南埼玉郡白岡町、南埼玉郡宮代町、北埼玉郡杉戸町、さいたま市大宮区、さいたま市中央区、吉川市、三郷市、草加市、北埼玉郡蓮伏町、蕨市	8
C	千葉県 佐倉市、習志野市、八千代市、市川市、船橋市、千葉市花見川区、千葉市若葉区、千葉市美浜区	5
D	多摩地域 稲城市、狛江市、三鷹市、小金井市、多摩市、福布市、府中市、武蔵野市、日野市、八王子市、昭島市、国立市、町田市	120
E	神奈川県 相模原市中央区、相模原市緑区、川崎市中原区、茅ヶ崎市、高座郡寒川町、平塚市、横浜市新谷区、横浜市長区、横浜市中区、海老名市、大和市	22
	山梨県 甲府市、西八代郡市川三郷町、中央市、笛吹市、南アルプス市、南巨摩郡富士川町	
静岡県 三島市、御殿場市、裾野市、駿東郡長泉町、沼津市、熱海市、田方郡函南町、駿東郡清水町		297

東京電力(株) 企画部 配電課 第2グループ

別紙1

■ グループ別対象地域詳細 (平成23年3月28日から適用)

- ・当日の届け出状況をもとに、以下のA～Eの金額または一部を停電地域とさせていただきます。
- ・停電対象は、各地域の一部のお客さまとなる場合があります。
- ・送電線の運用変更および配電線の状況調査等により、対象地域が変更となる場合があります。

第3グループ

対象都県	対象地域詳細	方軒
A	<p>栃木県 宇都宮市、塩谷郡塩谷町、下都賀郡壬生町、下野市、鹿沼市、上都賀郡西方町、栃木市、日光市、下都賀郡岩舟町、河内郡上三川町、佐野市、小山市、真岡市、足利市</p> <p>群馬県 館林市、太田市、邑楽郡千代田町、邑楽郡大泉町、邑楽郡邑楽町</p>	40
B	<p>埼玉県 志木市、新座市、朝霞市、和光市、さいたま市浦和区、さいたま市岩槻区、さいたま市見沼区、さいたま市大宮区、さいたま市中央区、さいたま市北区、さいたま市南区、春日部市、北埼玉郡杉戸町、さいたま市岩槻区、さいたま市西区、羽生市、桶川市、行田市、鴻巣市、上尾市、鴻巣市、北足立郡伊奈町、北本市、熊谷市、児玉郡上里町、児玉郡神川町、児玉郡義和町、深谷市、大里郡寄居町、真光市、比企郡滑川町、比企郡吉見町、比企郡小川町、比企郡嵐山町、本庄市、入間市、狭山市、所沢市</p> <p>群馬県の一部 伊勢崎市、本田市、邑楽郡大泉町</p> <p>多摩地域 あきる野市、羽村市、昭島市、西多摩郡奥多摩町、西多摩郡瑞穂町、西多摩郡日の出町、西多摩郡檜原村、青梅市、八王子市、武蔵村山市、福生市、国分寺市、国立市、三鷹市、小金井市、小平市、西東京市、調布市、東村山市、東大和市、府中市、武蔵野市、立川市、狛江市、荻窪市、東久留米市</p> <p>山梨県の一部 北都留郡小菅村、北都留郡丹波山村</p>	117
C	<p>千葉県 印西市、印旛郡酒々井町、佐倉市、山武郡芝山町、成田市、八街市、實里市</p>	26
D	<p>神奈川県 川崎市幸区、川崎市中原区、横浜市中区、横浜区、横浜市港北区、横浜市磯子区、小田原市、秦野市、足柄下郡真鶴町、足柄上郡湯河原町、足柄上郡松田町、足柄下郡湯河原町、高尾郡市、横須賀市、鎌倉市、三浦郡葉山町、三浦市、逗子市、横浜区、横浜区、横浜区、横浜区</p>	60
E	<p>静岡県 沼津市、三島市、駿東郡清水町、駿東郡長泉町</p>	15
		267

別紙1

■ グループ別対象地域詳細 (平成23年3月28日から適用)

- ・当日の需給状況を踏まえ、以下のA～Eの全部または一部を停電地域とさせていただきます。
- ・停電対象は、各地域の一部のお客さまとなる場合があります。
- ・変電所の運用変更および配電線の状況精査等により、対象地域が変更となる場合があります。

第4グループ

対象都県	対象地域詳細	万軒
A	下野賀郡岩舟町、佐野市、足利市、栃木市	
	鉾田市、邑楽郡千代田町、邑楽郡坂倉町、邑楽郡明和町、邑楽郡吾妻町、邑楽郡大泉町、みどり市、伊勢崎市、桐生市、太田市	23
	澁谷市、本庄市、加須市	
B	川口市、草加市、八潮市、さいたま市浦和区、さいたま市緑区、さいたま市桜区、さいたま市西区、さいたま市大宮区、さいたま市南区、さいたま市北区、戸田市、さいたま市岩槻区、桶川市、加須市、久喜市、上尾市、南埼玉郡宮代町、南埼玉郡栄町、北足立郡伊奈町、蓮田市、萩市、さいたま市緑区、鳩ヶ谷市、ふじみ野市、蓮田市、深谷市、川越市、大里郡寄居町、秩父郡野戦町、秩父郡長湫町、秩父市、東松山市、日高市、久高郡越生町、久高郡毛呂山町、比企郡とぎがわ町、比企郡湯川町、比企郡吉貝町、比企郡小川町、比企郡川島町、比企郡鳩山町、比企郡嵐山町、富士見市	98
	足立区	
C	国立市、昭島市、日野市、八王子市、立川市	9
D	愛甲斐深川村、伊勢原市、海老名市、厚木市、座間市、相模原市中央区、相模原市南区、相模原市緑区、愛甲斐郡愛川町、綾瀬市鶴見区、川崎市幸区、川崎市川崎区、川崎市中原区、川崎市高津区、小田原市、秦野市、足柄上郡湯原町、足柄上郡北町、足柄上郡開成町、足柄上郡山北町、足柄上郡松田町、足柄上郡大井町、足柄上郡中井町、鶴足新町	48
	町田市、稲城市	
E	静岡県 駿東郡小山町	17
	甲州市、甲斐市、甲府市、山梨市、西八代郡市川三郷町、中央市、中巨摩郡昭和町、笛吹市、南アルプス市	195

※稲城市については、9月25日開催の「グループ別対象地域展覧 (平成23年8月26日から適用)」においては、第4グループのGとして記載されていたましたが、第4グループのDのDの誤りでした。訂正させていただきます。
 〇誤植を訂正いたしましたこと、深くお詫言申し上げます。

参考

3月28日の需要状況

	10時	16時	19時
地震を考慮しない場合の 3月の平均的需要(平日)	4,400万kW	4,100万kW	4,700万kW
想定需要(3月27日時点)	3,700万kW	3,400万kW	3,800万kW
実績需要	3,410万kW	3,190万kW	—

(*) 当日11時の段階で、点灯時の需要想定を3,750万kWに見直し