

第6報 (14時00分現在)

\* 下線が第6報での更新事項です。

## 台風19号への対応等について (第6報)

台風19号の影響に伴う通信設備被害・サービス影響について、お客様へ多大なご迷惑・ご不便をおかけしますことを深くお詫び申し上げます。

今後、「電力枯渇による通信ビル影響」「電柱やケーブル罹災」「引込線罹災・停電による端末故障」等の通信設備被害により、更に通信サービス影響が発生する可能性がございます。

現時点の状況 (サービス影響、自治体様等と連携した支援措置) は以下のとおりです。

なお復旧状況については、Twitter等<sup>※1</sup>で速やかな情報提供に努めてまいります。

※1 Twitter : <https://twitter.com/NTTeastofficial>

Facebook : <https://www.facebook.com/NTTeast/>

### <サービス影響>

#### 1. 停電発生エリアにおける非常用電源での通信設備稼働状況

商用停電が発生しているエリアについて、通信設備を非常用電源にて稼働させている状況は【別紙】「10月13日14時00分時点の見込み」のとおりです。

#### 2. 通信ケーブル損傷等によるサービス影響

エリア	サービス影響
東京都 神津島、式根島、新島	光アクセスサービス <sup>※2</sup> : 約1,400回線 ひかり電話 <sup>※3</sup> : 約900回線
栃木県 鹿沼市の一部	加入電話 : <u>約150回線 (▲約250回線)</u>
福島県 浅川町	光アクセスサービス <sup>※2</sup> : 約1,300回線 ひかり電話 <sup>※3</sup> : 約1,000回線 加入電話 : 約1,200回線
茨城県 常陸大宮市の一部	加入電話 : 約210回線
宮城県 丸森町の一部	光アクセスサービス <sup>※2</sup> : 約1,600回線 ひかり電話 <sup>※3</sup> : 約1,210回線

※2 : コラボレーション事業者が提供する光アクセスサービスも含まれます。

※3 : 「光アクセスサービス」に重畳するサービスです。(再掲)

### 3. 故障時のお問い合わせ

電話でのお受け付けは、問い合わせが集中しつなかりにくい状況となることが想定されるため、以下の URL へお問い合わせください。報道機関のみなさまにおかれましては積極的なご紹介をいただきますようお願い申し上げます。



<https://flets.com/gf/form.php?service=gi0550&type=pc>

\*インターネット検索の場合は「故障受付 WEB113」からお願いします。

### <支援措置>

#### 1. 災害用伝言サービスの運用について

被災地域の方々の安否状況等の確認手段として「災害用伝言ダイヤル（171）」および「災害用伝言板（web171）」を運用しておりますのでご活用ください。

#### 2. 災害時用公衆電話（特設公衆電話）※4の設置について

最新の設置状況は以下からご確認いただけます。

<http://www.ntt-east.co.jp/cgi-bin/ptd/tokusetsu.cgi>

\*災害時用公衆電話（特設公衆電話）は、自治体様の要請により避難所等に設置するものです。

※4 災害用伝言ダイヤル（171）、災害時用公衆電話（特設公衆電話）は、電話サービスを提供する各通信事業者の協力より運営しています。協力事業者一覧は以下のとおりです

〔災害用伝言ダイヤル（171）〕

<http://www.ntt-east.co.jp/info-st/171carriers/>

〔災害時用公衆電話（特設公衆電話）〕

<https://www.ntt-east.co.jp/info-st/saigai/index.html>

#### 3. 光ステーション（Wi-Fi アクセスポイント）の開放

当社サービス提供エリアの本州全域で、光ステーション（約 3.4 万箇所）を無料でご利用いただくことができます。

\*SSID「0000FLETS-PORTAL」に接続しご利用ください。

\*光ステーションのアクセスポイントは以下からご確認いただけます。

[https://flets.com/spot/ap/ap\\_search\\_s.html](https://flets.com/spot/ap/ap_search_s.html)



# 【別紙】「10月13日 14時00分時点の状況」

## 東京都 (23区以外)

\* 相模原市含む

- サービス提供に影響が生じているビル
- 10/13 22:00までに予備電力の維持が困難となることによりサービス提供に影響が生じる可能性のあるビル (※)
- 10/13 22:00まで予備電力による通信サービス提供が可能なビル (※)
- 10/14 04:00まで予備電力による通信サービス提供が可能なビル (※)
- 10/14 10:00以降も予備電力による通信サービス提供が可能なビル

※移動電源車を準備中



# 【別紙】「10月13日 14時00分時点の状況」

## 神奈川県

\* 相模原市除く

- サービス提供に影響が生じているビル
  - 10/13 22:00までに予備電力の維持が困難となることによりサービス提供に影響が生じる可能性のあるビル (※)
  - 10/13 22:00まで予備電力による通信サービス提供が可能なビル (※)
  - 10/14 04:00まで予備電力による通信サービス提供が可能なビル (※)
  - 10/14 10:00以降も予備電力による通信サービス提供が可能なビル
- ※移動電源車を準備中





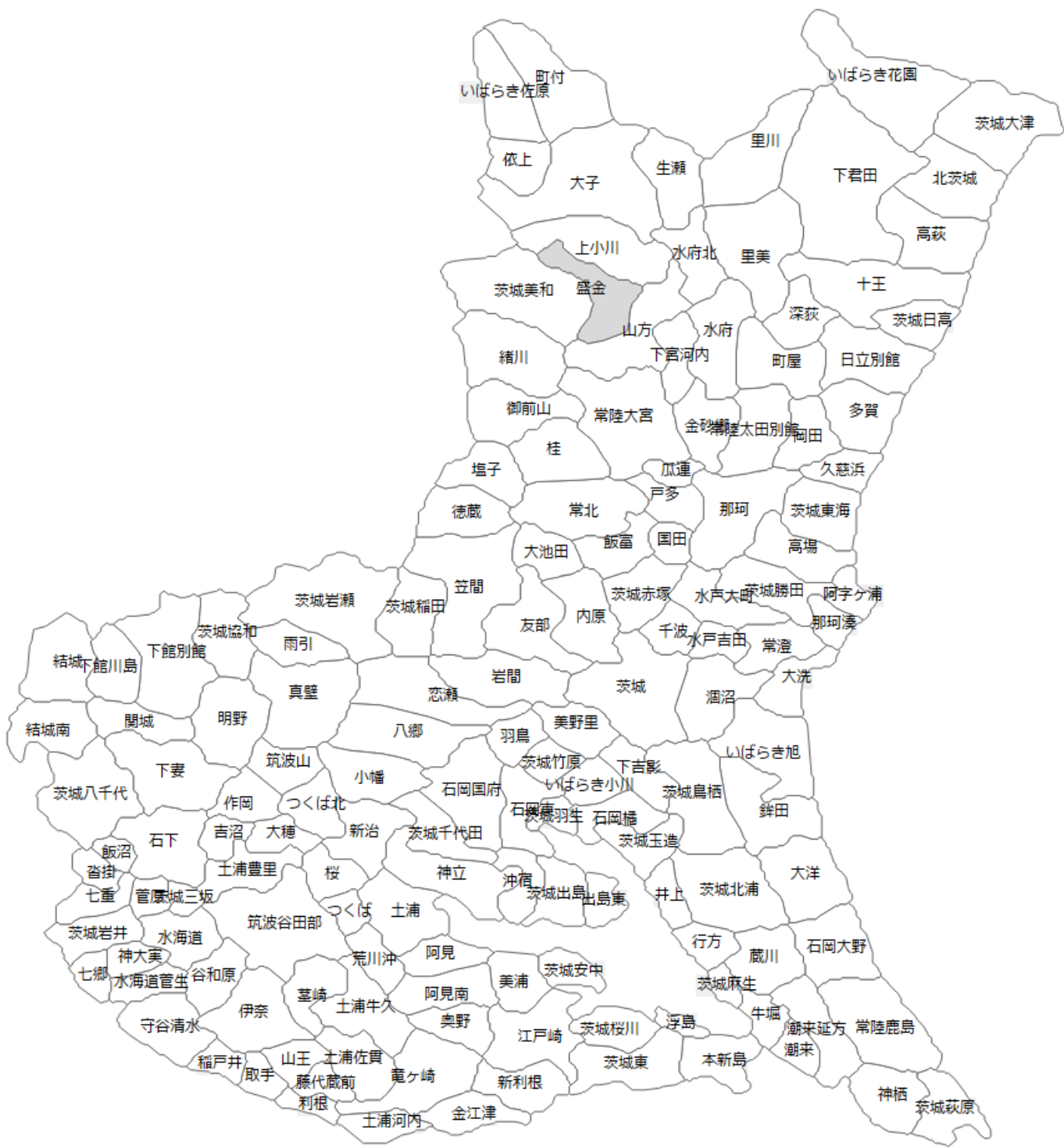


【別紙】「10月13日 14時00分時点の状況」

- サービス提供に影響が生じているビル
- 10/13 22:00までに予備電力の維持が困難となることによりサービス提供に影響が生じる可能性のあるビル(※)
- 10/13 22:00まで予備電力による通信サービス提供が可能なビル(※)
- 10/14 04:00まで予備電力による通信サービス提供が可能なビル(※)
- 10/14 10:00以降も予備電力による通信サービス提供が可能なビル

茨城県

※移動電源車を準備中









# 【別紙】「10月13日 14時00分時点の状況」

## 山梨県

- ・サービス提供に影響が生じているビル
- ・10/13 22:00までに予備電力の維持が困難となることによりサービス提供に影響が生じる可能性のあるビル (※)
- ・10/13 22:00まで予備電力による通信サービス提供が可能なビル (※)
- ・10/14 04:00まで予備電力による通信サービス提供が可能なビル (※)
- ・10/14 10:00以降も予備電力による通信サービス提供が可能なビル

※移動電源車を準備中

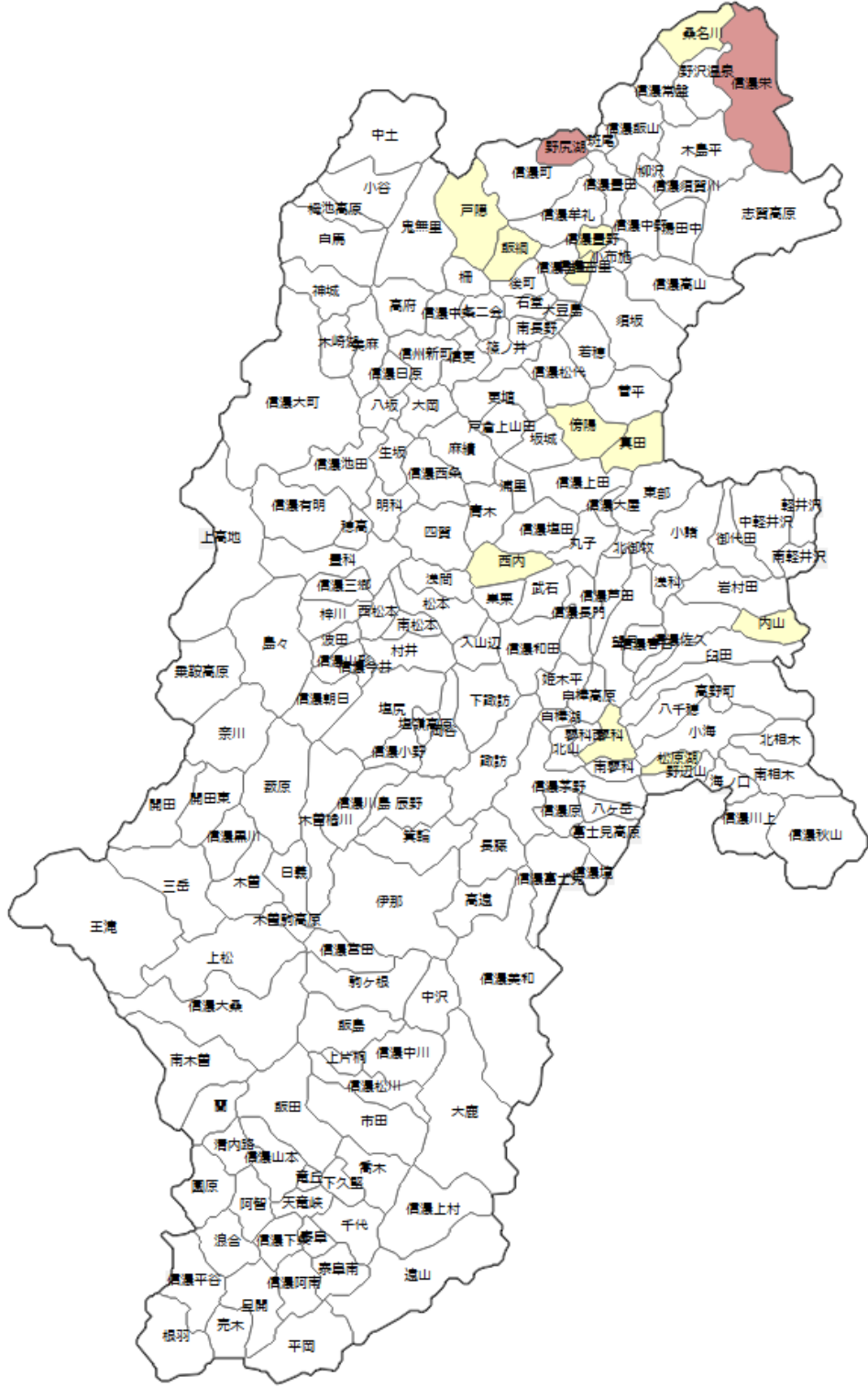


【別紙】「10月13日 14時00分時点の状況」

- ・サービス提供に影響が生じているビル
- ・10/13 22:00までに予備電力の維持が困難となることによりサービス提供に影響が生じる可能性のあるビル(※)
- ・10/13 22:00まで予備電力による通信サービス提供が可能なビル(※)
- ・10/14 04:00まで予備電力による通信サービス提供が可能なビル(※)
- ・10/14 10:00以降も予備電力による通信サービス提供が可能なビル

※移動電源車を準備中

長野県

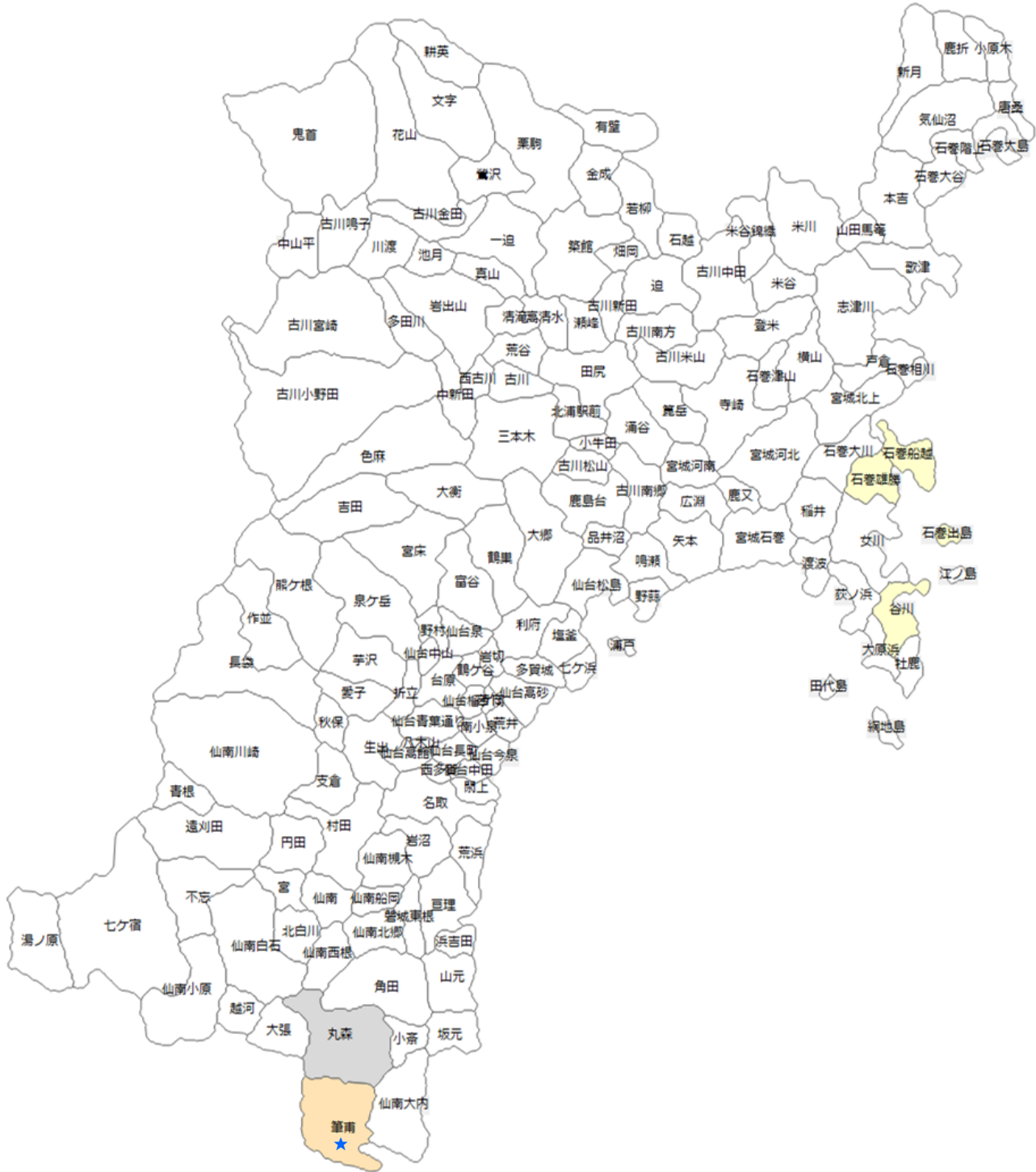


【別紙】「10月13日 14時00分時点の状況」

- ・サービス提供に影響が生じているビル
- ・10/13 22:00までに予備電力の維持が困難となることによりサービス提供に影響が生じる可能性のあるビル(※)
- ・10/13 22:00まで予備電力による通信サービス提供が可能なビル(※)
- ・10/14 04:00まで予備電力による通信サービス提供が可能なビル(※)
- ・10/14 10:00以降も予備電力による通信サービス提供が可能なビル

宮城県

※移動電源車を準備中

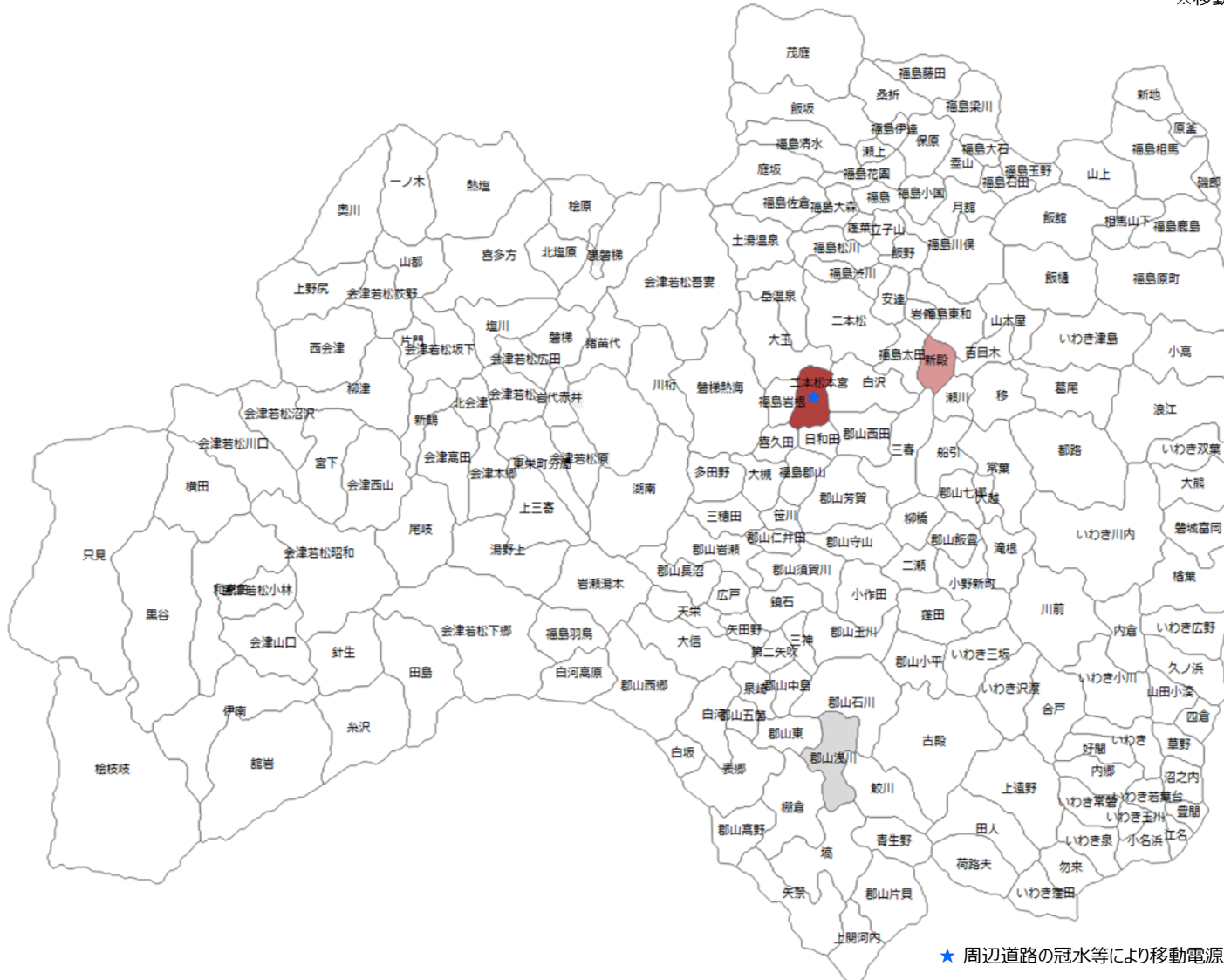


★ 周辺道路の冠水等により移動電源車の立ち入りが困難なビル

福島県

- サービス提供に影響が生じているビル
- 10/13 22:00までに予備電力の維持が困難となることによりサービス提供に影響が生じる可能性のあるビル (※)
- 10/13 22:00まで予備電力による通信サービス提供が可能なビル (※)
- 10/14 04:00まで予備電力による通信サービス提供が可能なビル (※)
- 10/14 10:00以降も予備電力による通信サービス提供が可能なビル

※移動電源車を準備中



★ 周辺道路の冠水等により移動電源車の立ち入りが困難なビル



# 【別紙】「10月13日 14時00分時点の状況」

- サービス提供に影響が生じているビル
- 10/13 22:00までに予備電力の維持が困難となることによりサービス提供に影響が生じる可能性のあるビル(※)
- 10/13 22:00まで予備電力による通信サービス提供が可能なビル(※)
- 10/14 04:00まで予備電力による通信サービス提供が可能なビル(※)
- 10/14 10:00以降も予備電力による通信サービス提供が可能なビル

## 岩手県

※移動電源車を準備中

