

4. 応急復旧設備(中継伝送路)の本格復旧

- 応急復旧により単ルートで運用中だった中継伝送路を2ルートに復旧。
(二次災害等により片ルートの中継伝送路が切断した時においても、他方のルートを確保可能とする)

◀凡例▶ AビルからBビルへの通信



通常ルート



暫定ルート



NTTビル

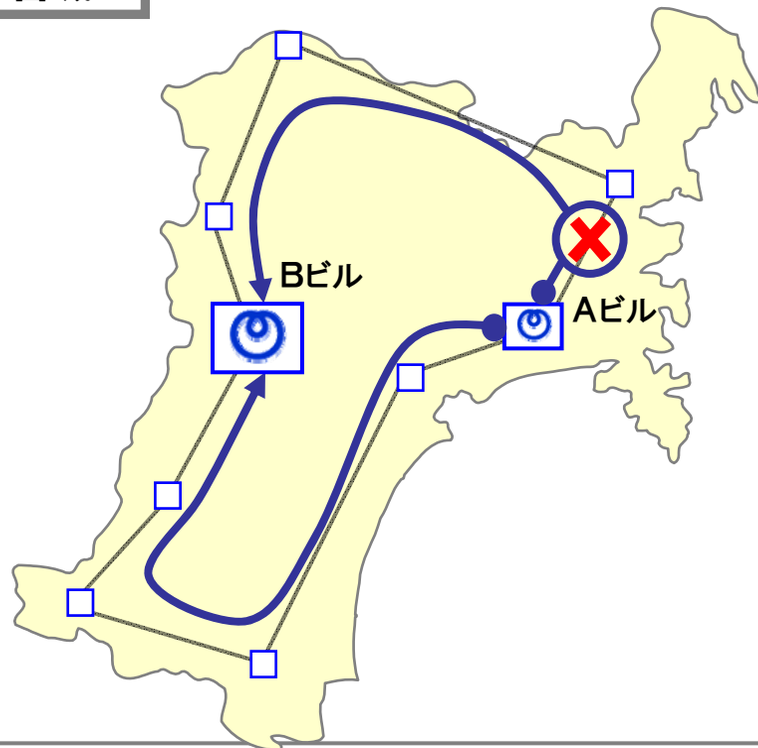


既設伝送路



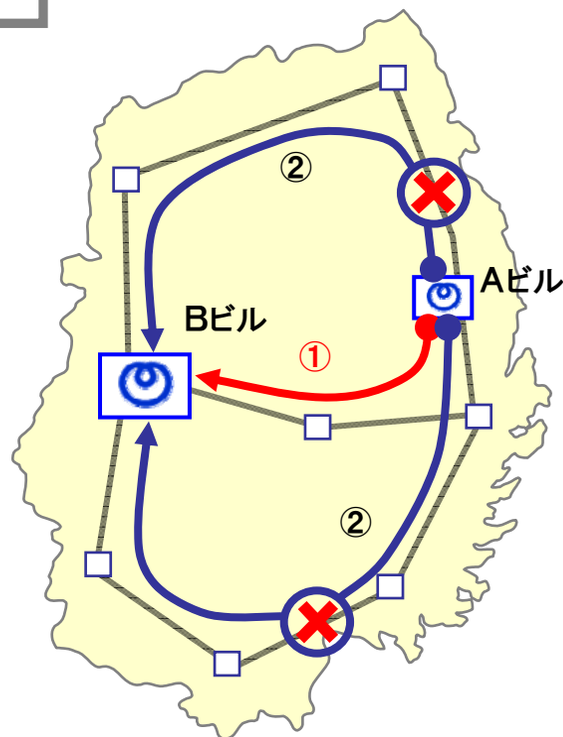
中継ケーブル復旧箇所

宮城



中継ケーブル復旧により、単ルートによる運用から2ルートの運用へ復旧。

岩手



- ① 暫定ルートへの切り替えにより単ルートにてサービスを復旧。
- ② 中継ケーブル復旧により、2ルートを確保。