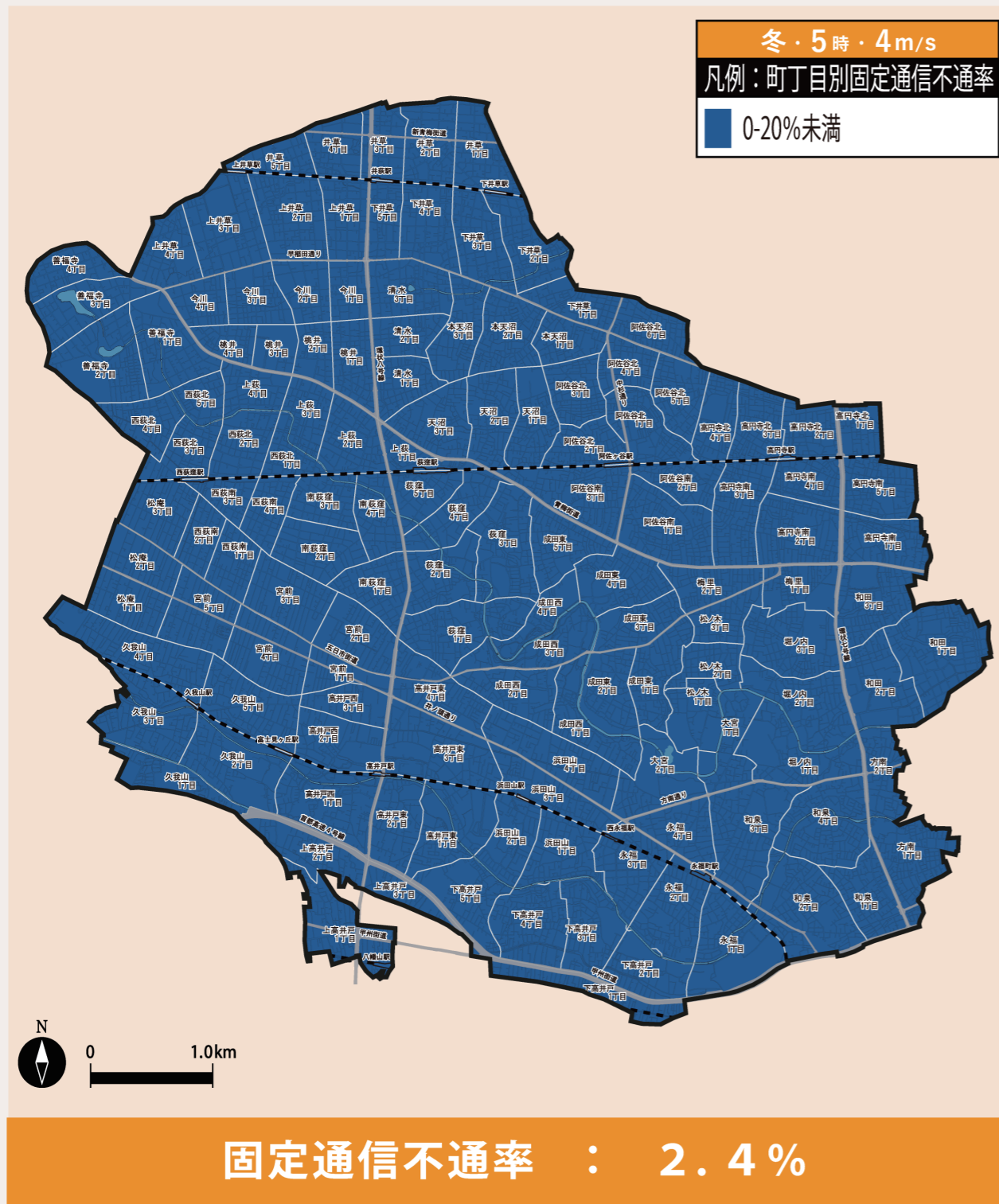


## 4-2. 通信（固定通信不通率）

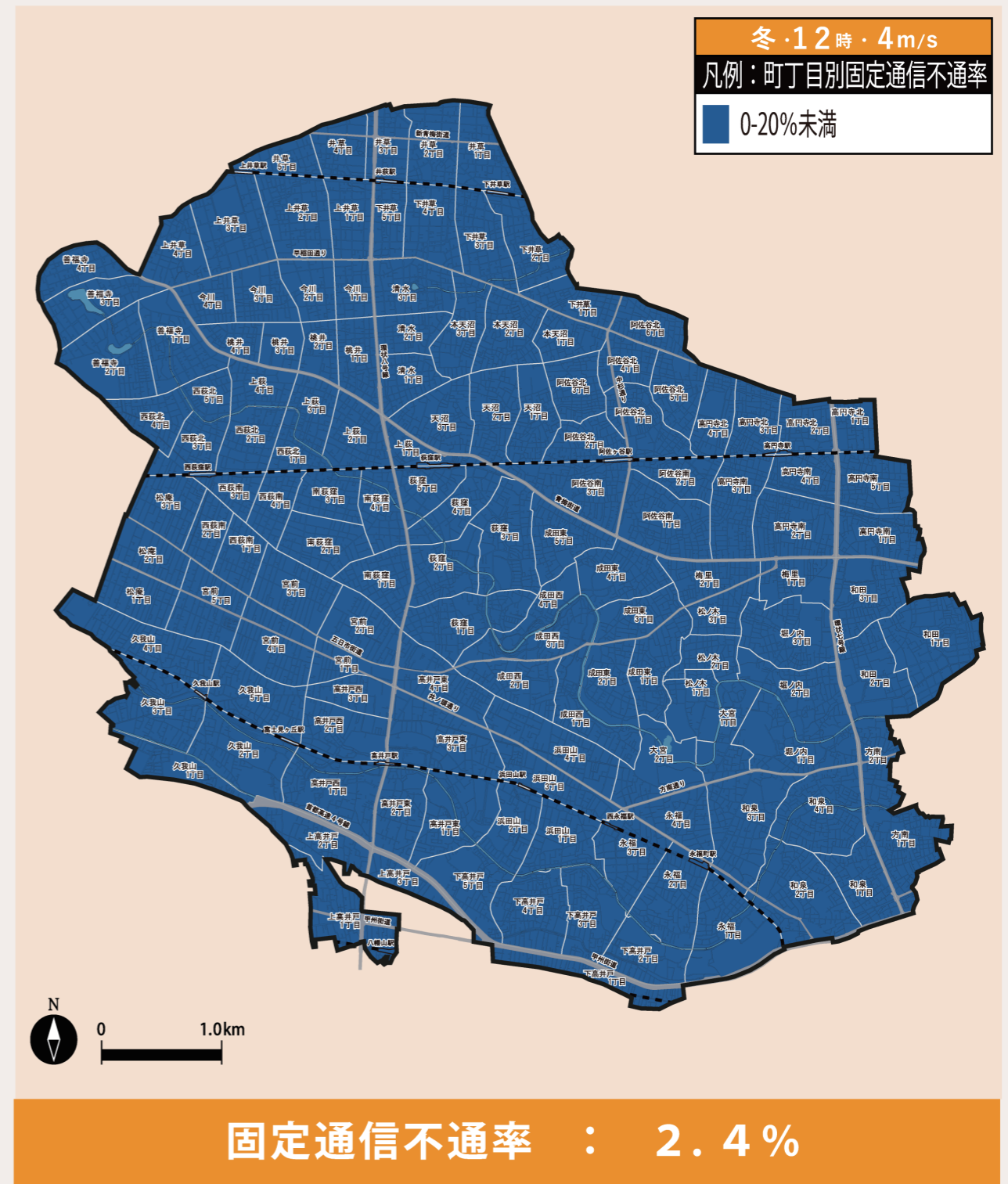
通信被害の様相は、地震発生時刻や風速によって、大きく影響を受けるため、6つのケースでシミュレーションを行いました。揺れや火災等によって電柱等がどの程度被害を受けるか、それによってどの程度固定電話が不通となるかを推計しています。

※通信会社が行う発信制限や、電話の集中により発生する輻輳については考慮しておりません。

### 1 固定通信不通率

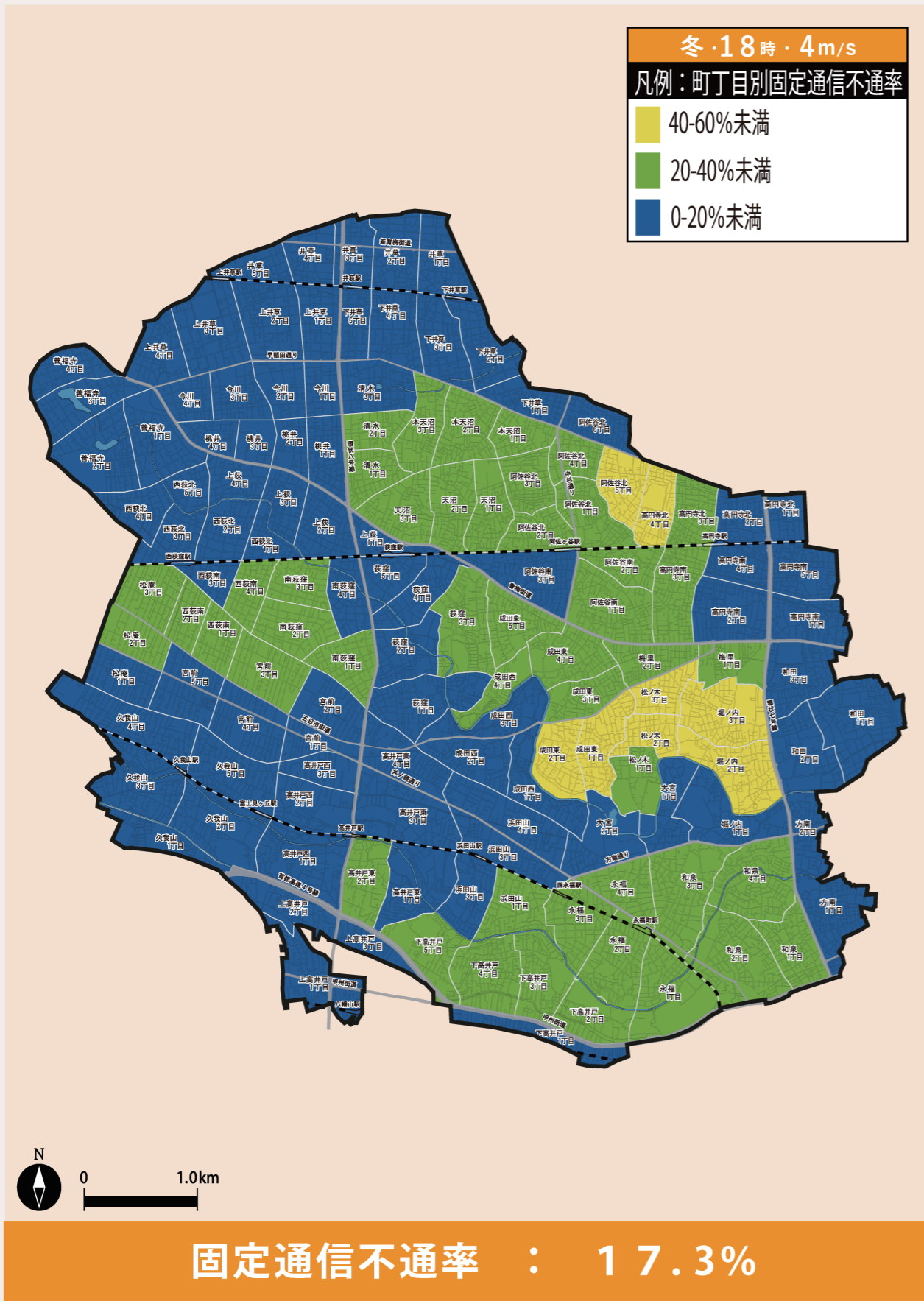


### 2 固定通信不通率

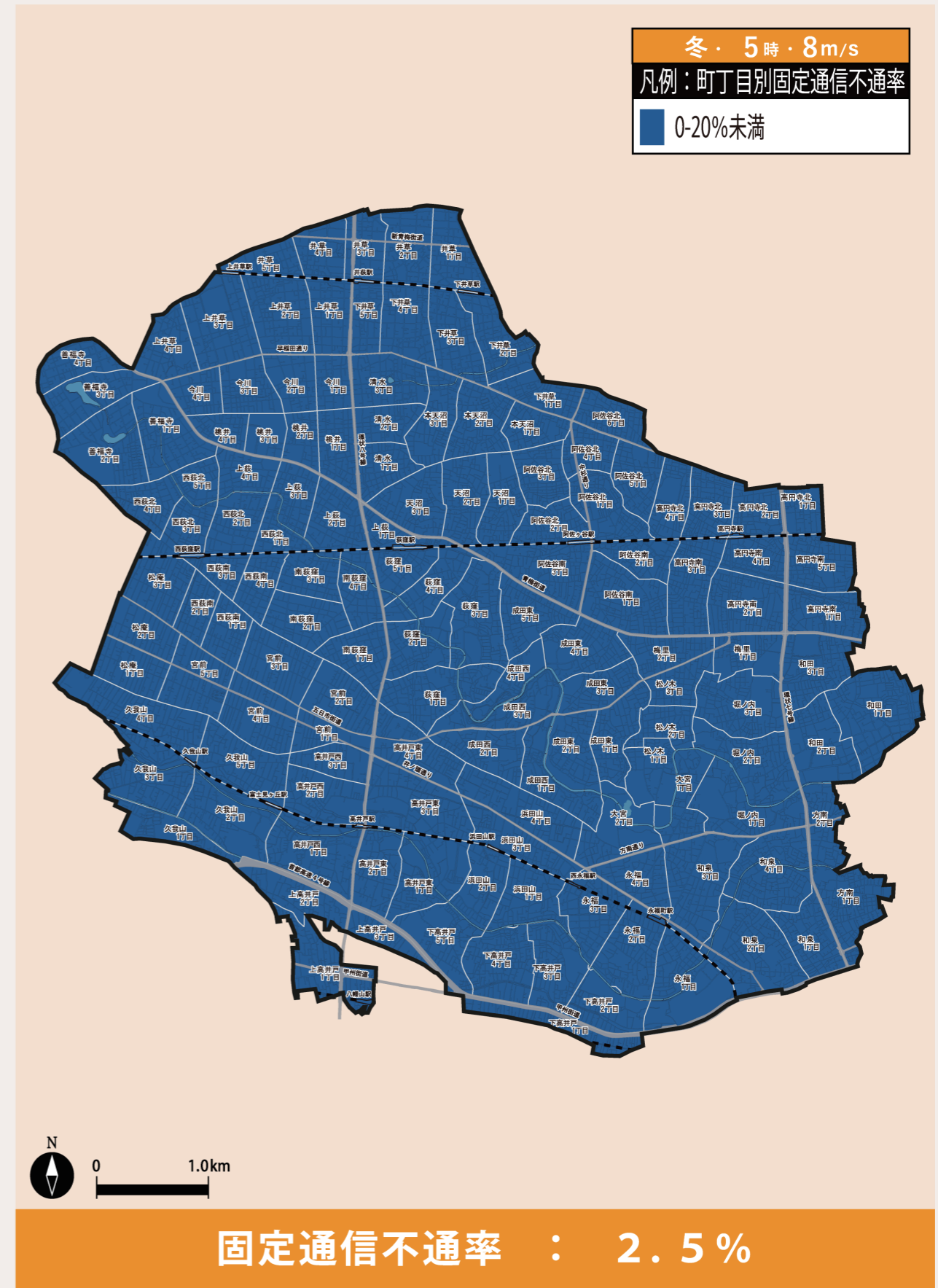




### 3 固定通信不通率

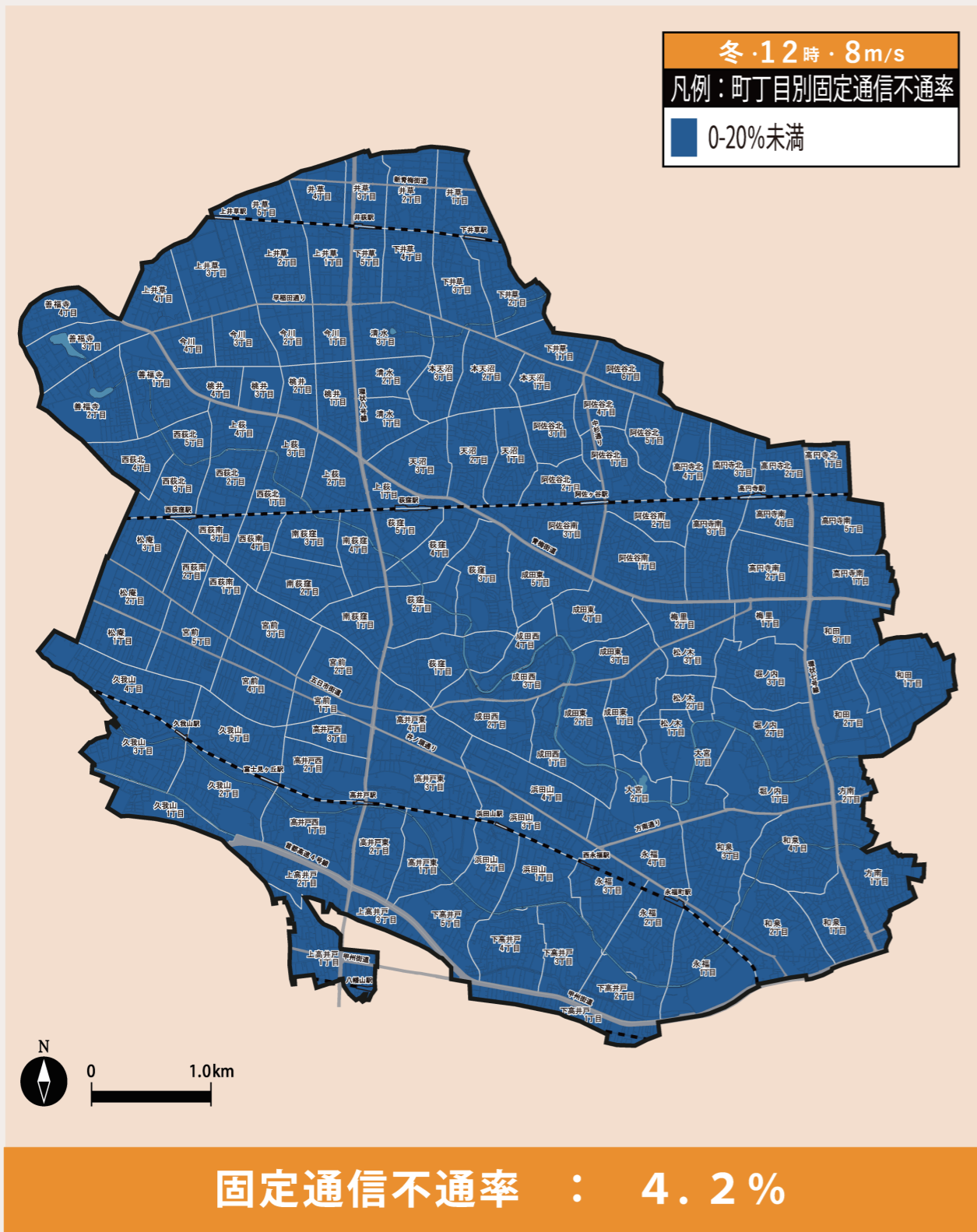


### 4 固定通信不通率

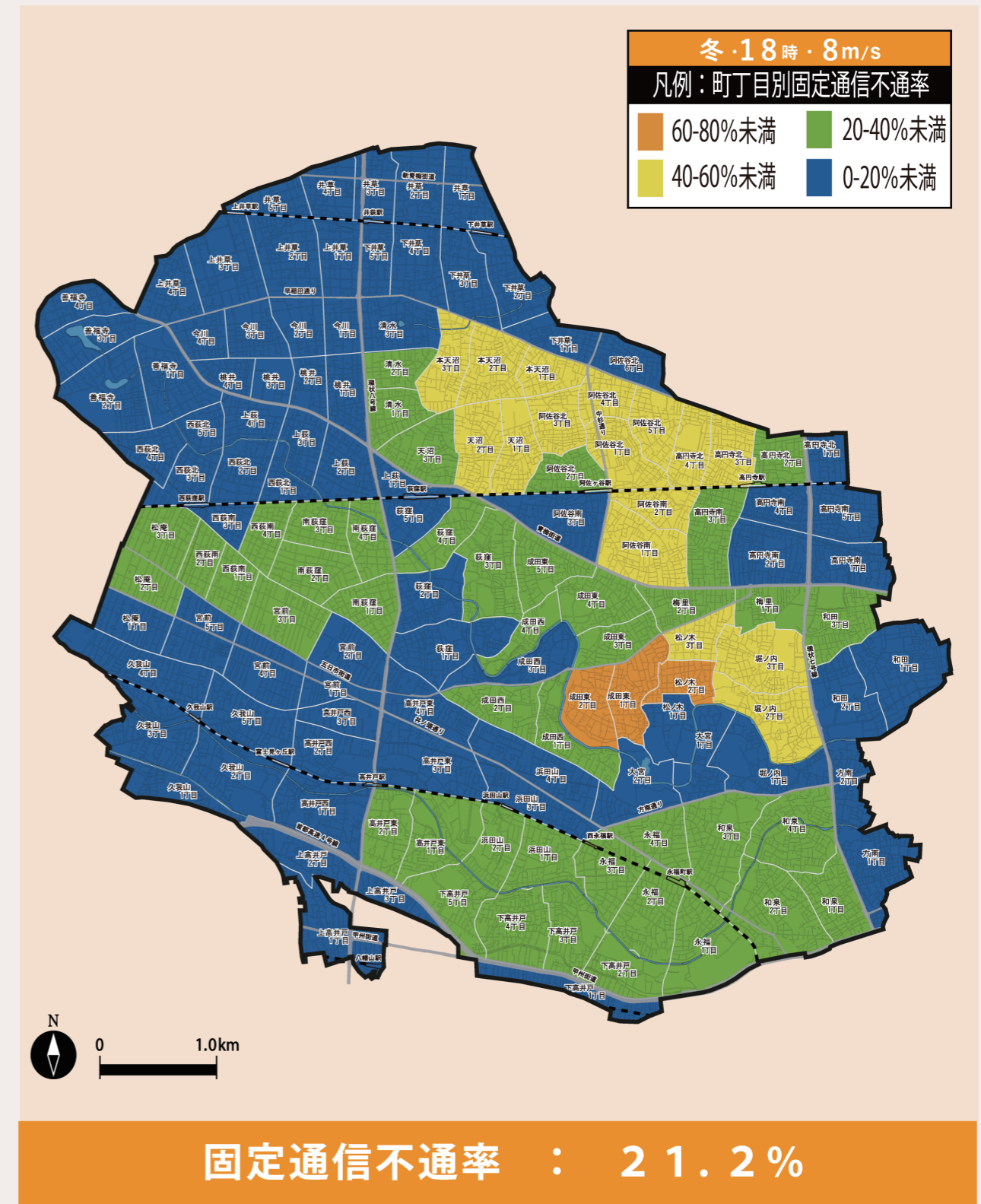




5 固定通信不通率



6 固定通信不通率



(参考:復旧目途)

東京都被害想定:2週間程度 熊本地震:10日程度

※復旧目途については、「首都直下地震等による東京の被害想定(平成24年4月)」、「平成28年熊本地震 熊本市 震災記録誌(平成30年3月)」参照。