

2 2) 岩舟町直下

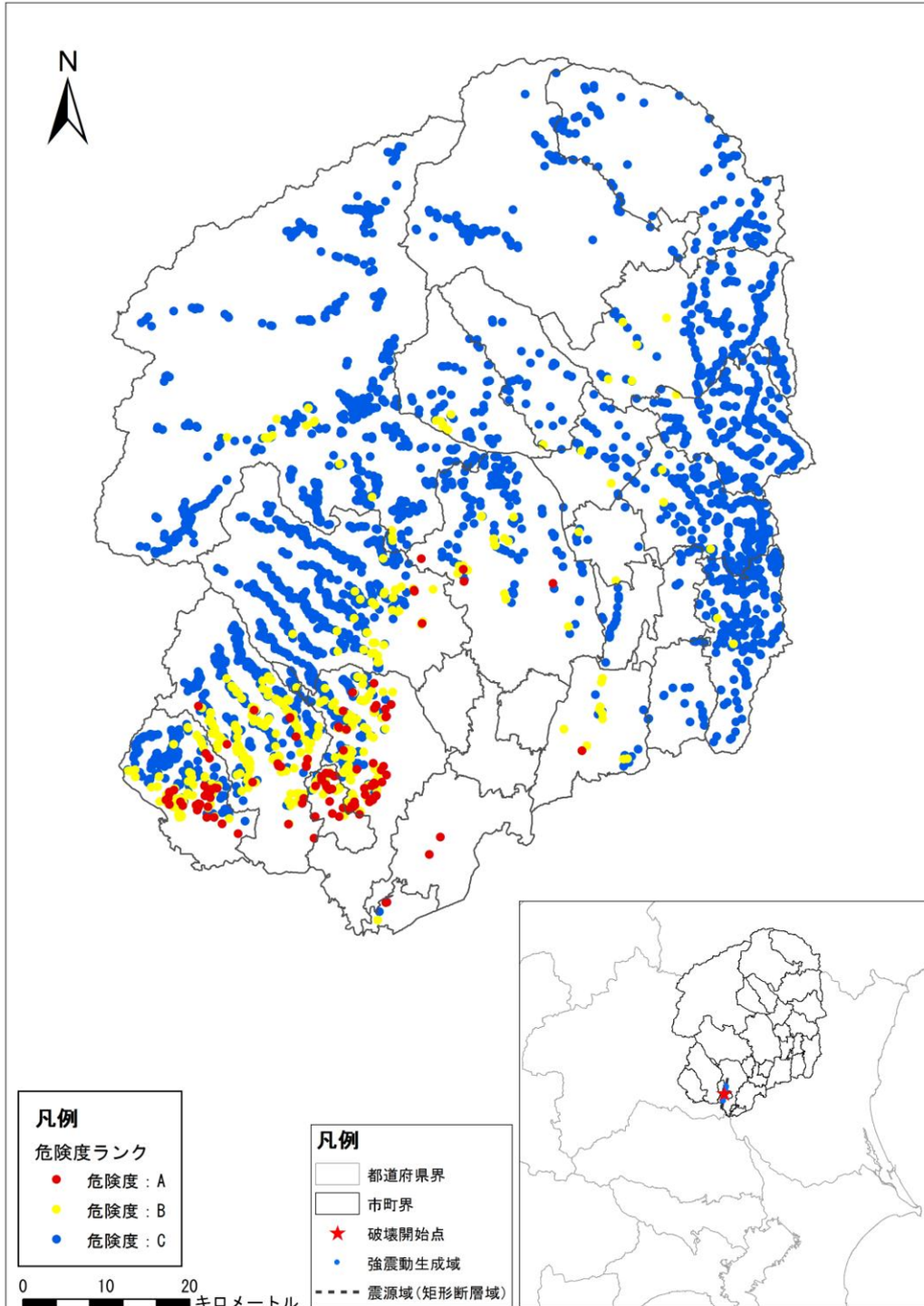


図 I. 7-9 2 (1) 岩舟町直下に仮定した地震 (M6.9)
 土砂災害危険度ランク (急傾斜地崩壊危険箇所)

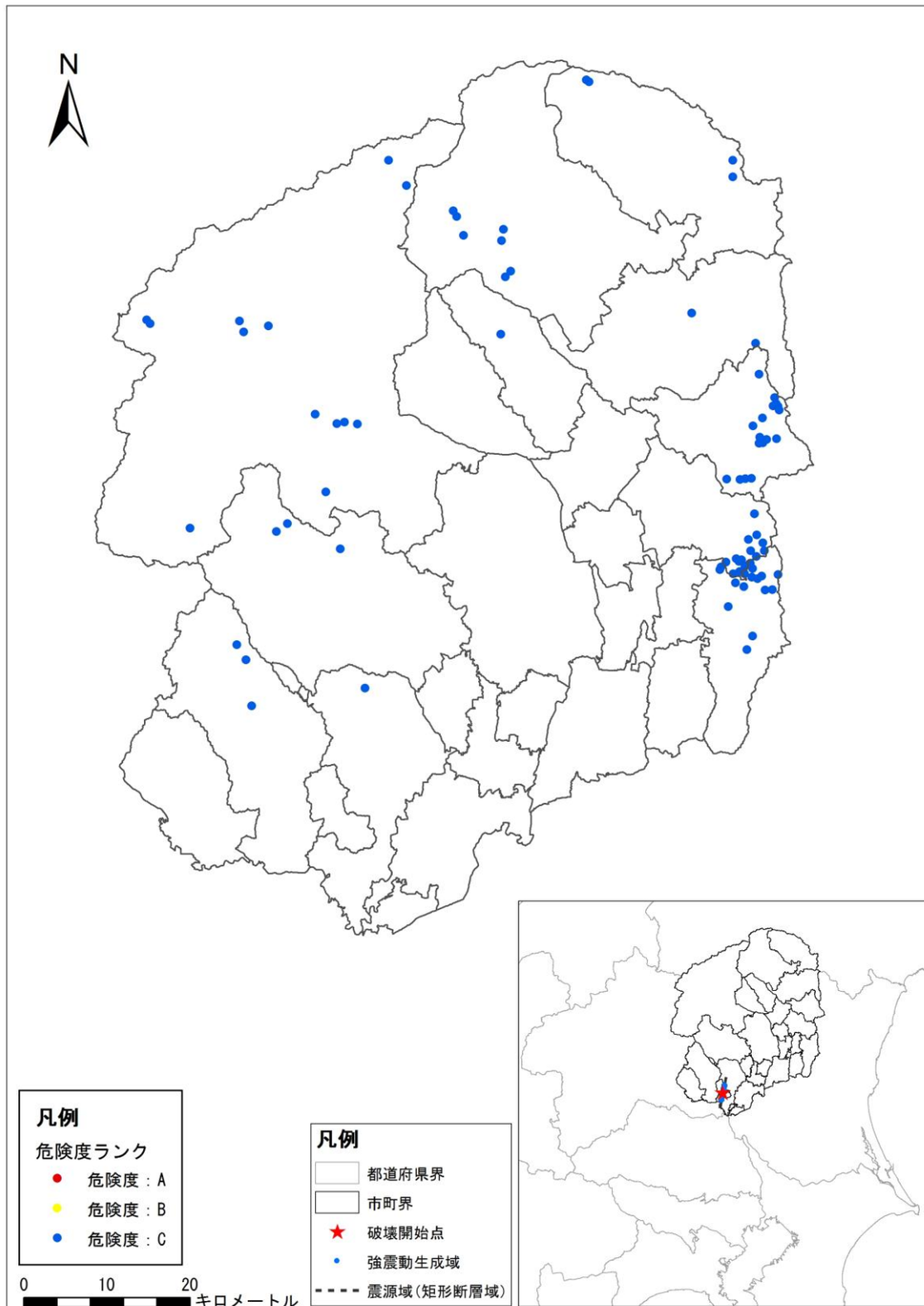


図 I. 7-9 2 (2) 岩舟町直下に仮定した地震 (M6.9)
 土砂災害危険度ランク (地すべり危険箇所)

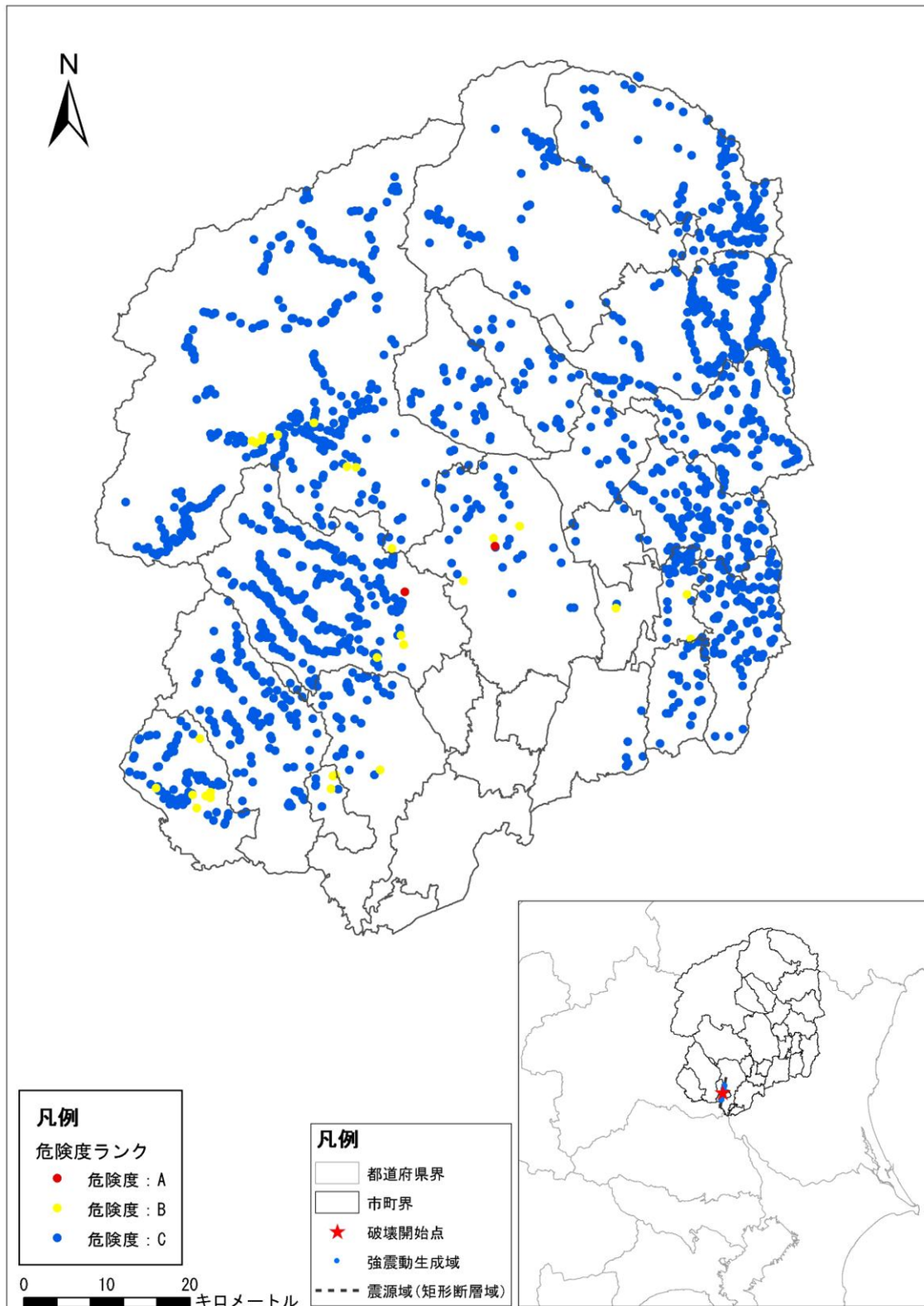


図 I. 7-9 2 (3) 岩舟町直下に仮定した地震 (M6.9)
土砂災害危険度ランク (山腹崩壊危険地区)

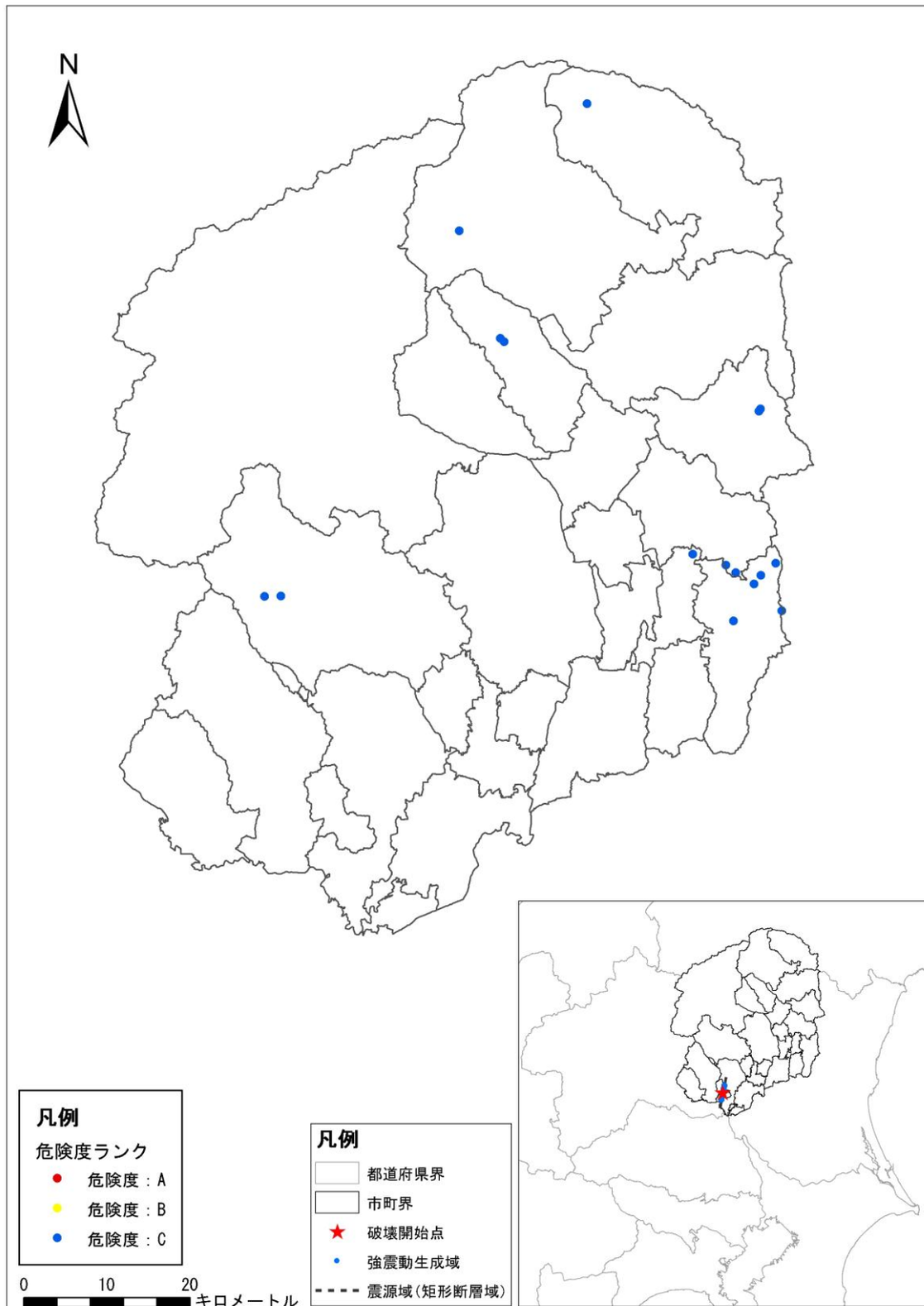


図 I. 7-9 2 (4) 岩舟町直下に仮定した地震 (M6.9)
 土砂災害危険度ランク (地すべり危険地区)

2 3) 塩谷町直下

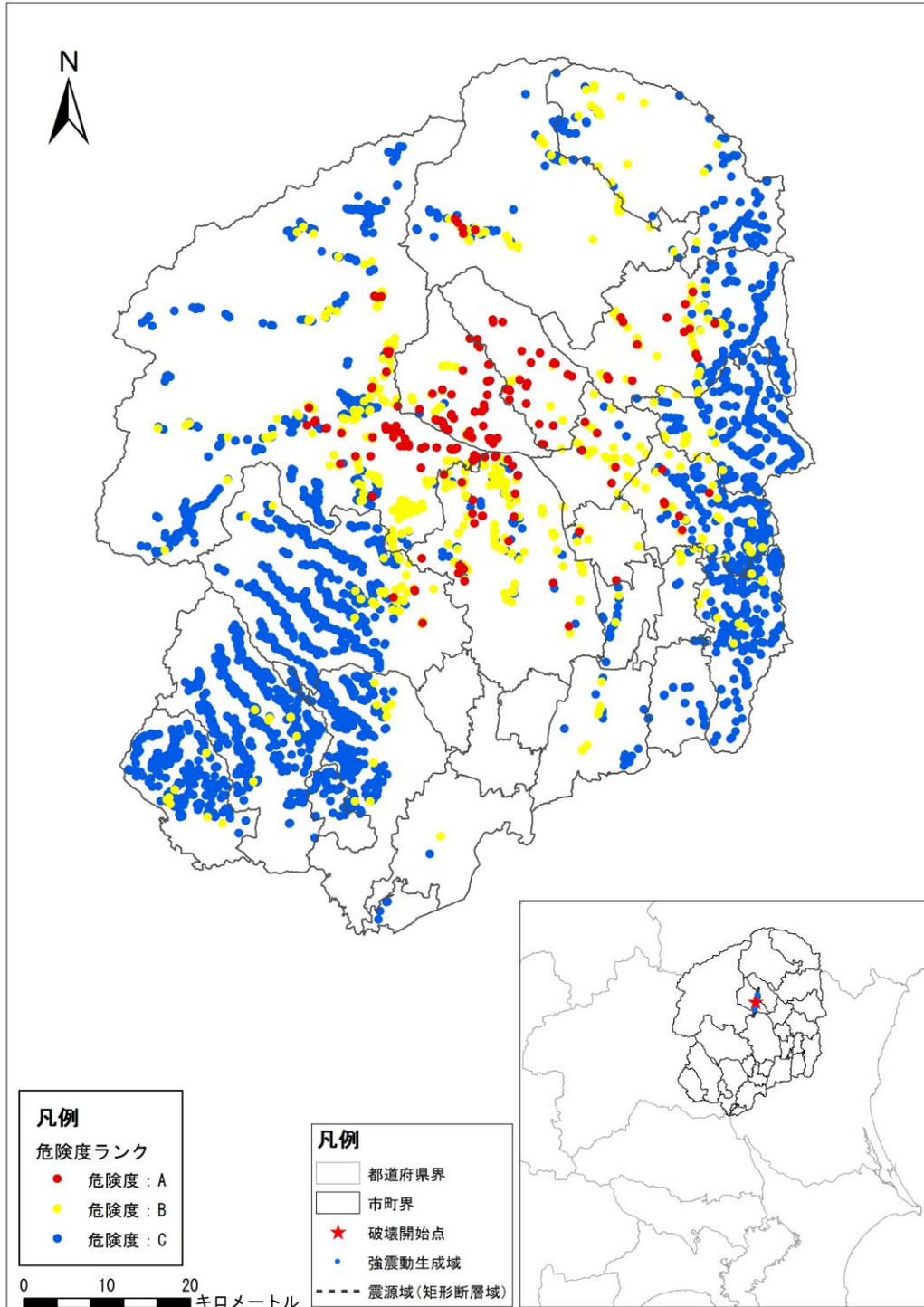


図 I. 7-9 3 (1) 塩谷町直下に仮定した地震 (M6.9)
土砂災害危険度ランク (急傾斜地崩壊危険箇所)

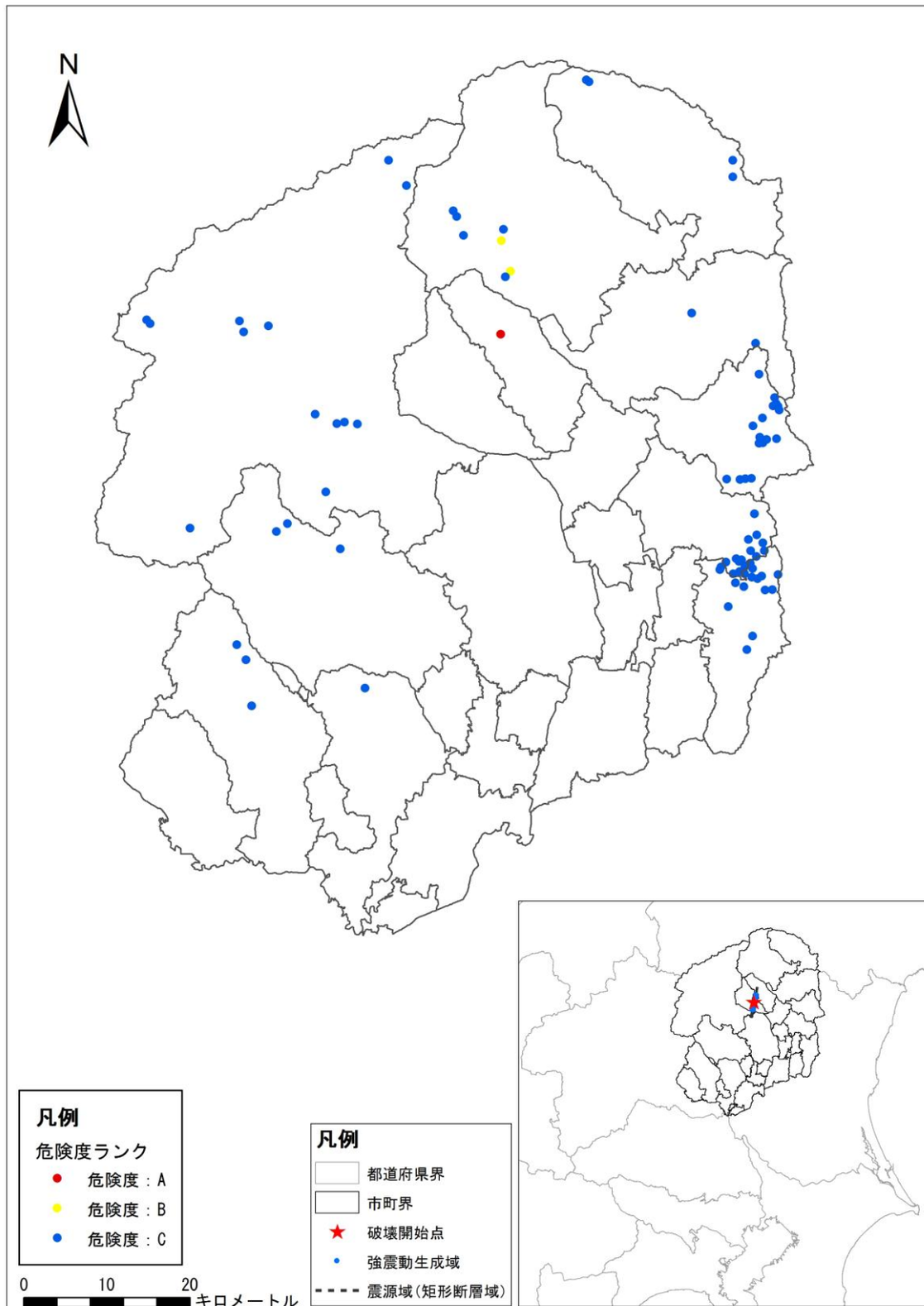


図 I. 7-9 3 (2) 塩谷町直下に仮定した地震 (M6.9)
 土砂災害危険度ランク (地すべり危険箇所)

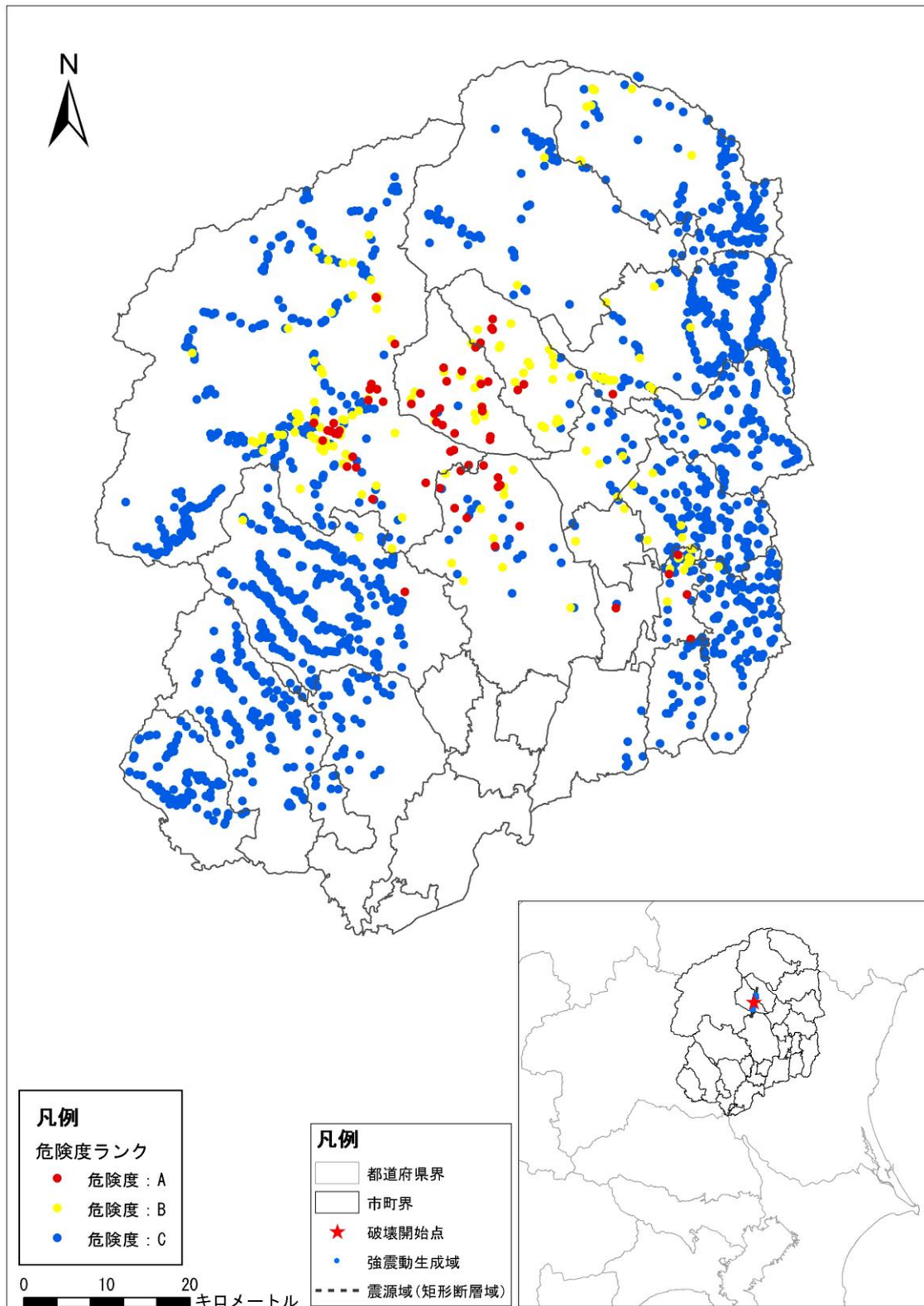


図 I. 7-9 3 (3) 塩谷町直下に仮定した地震 (M6.9)
 土砂災害危険度ランク (山腹崩壊危険地区)

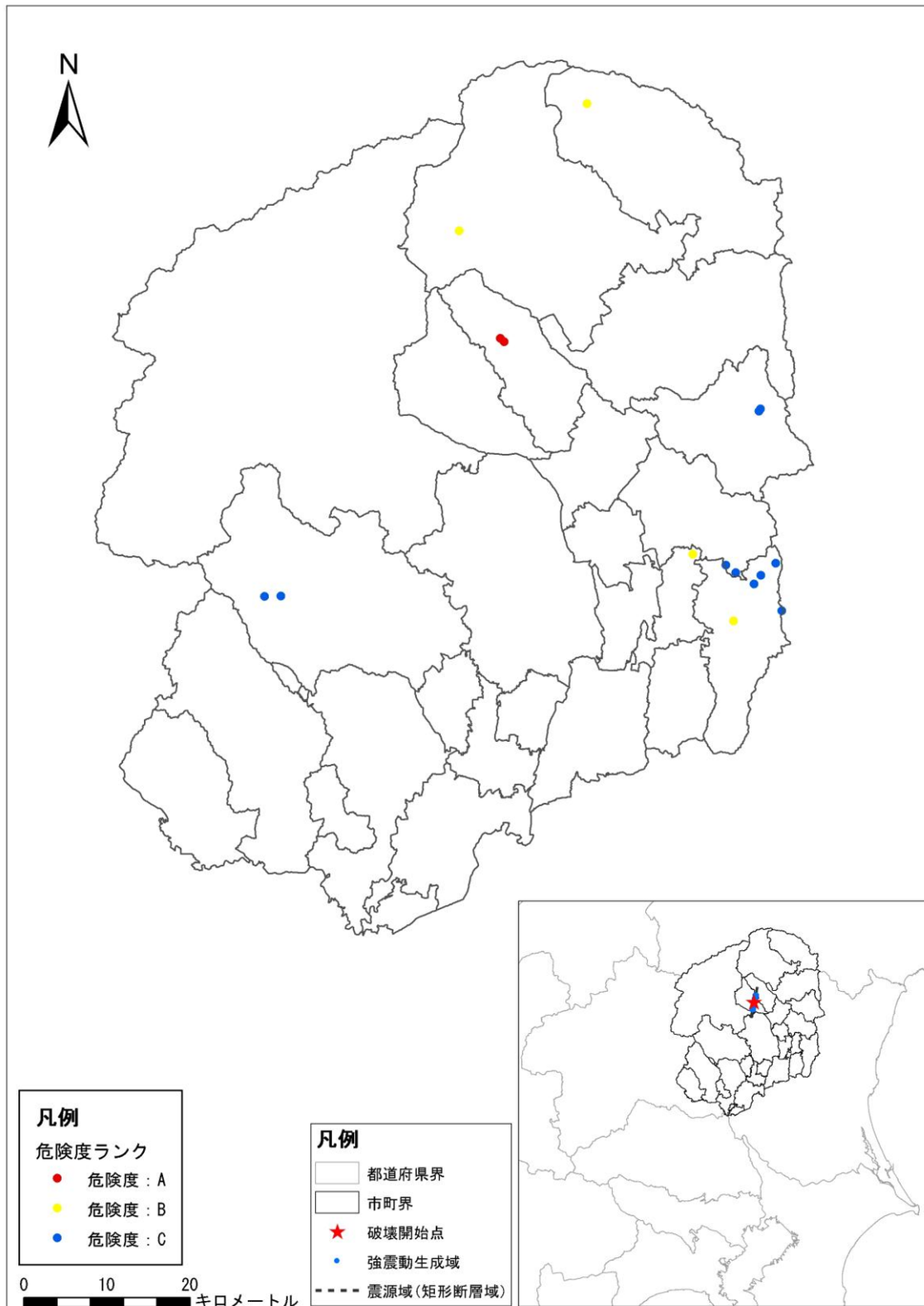


図 I. 7-9 3 (4) 塩谷町直下に仮定した地震 (M6.9)
 土砂災害危険度ランク (地すべり危険地区)

2 4) 高根沢町直下

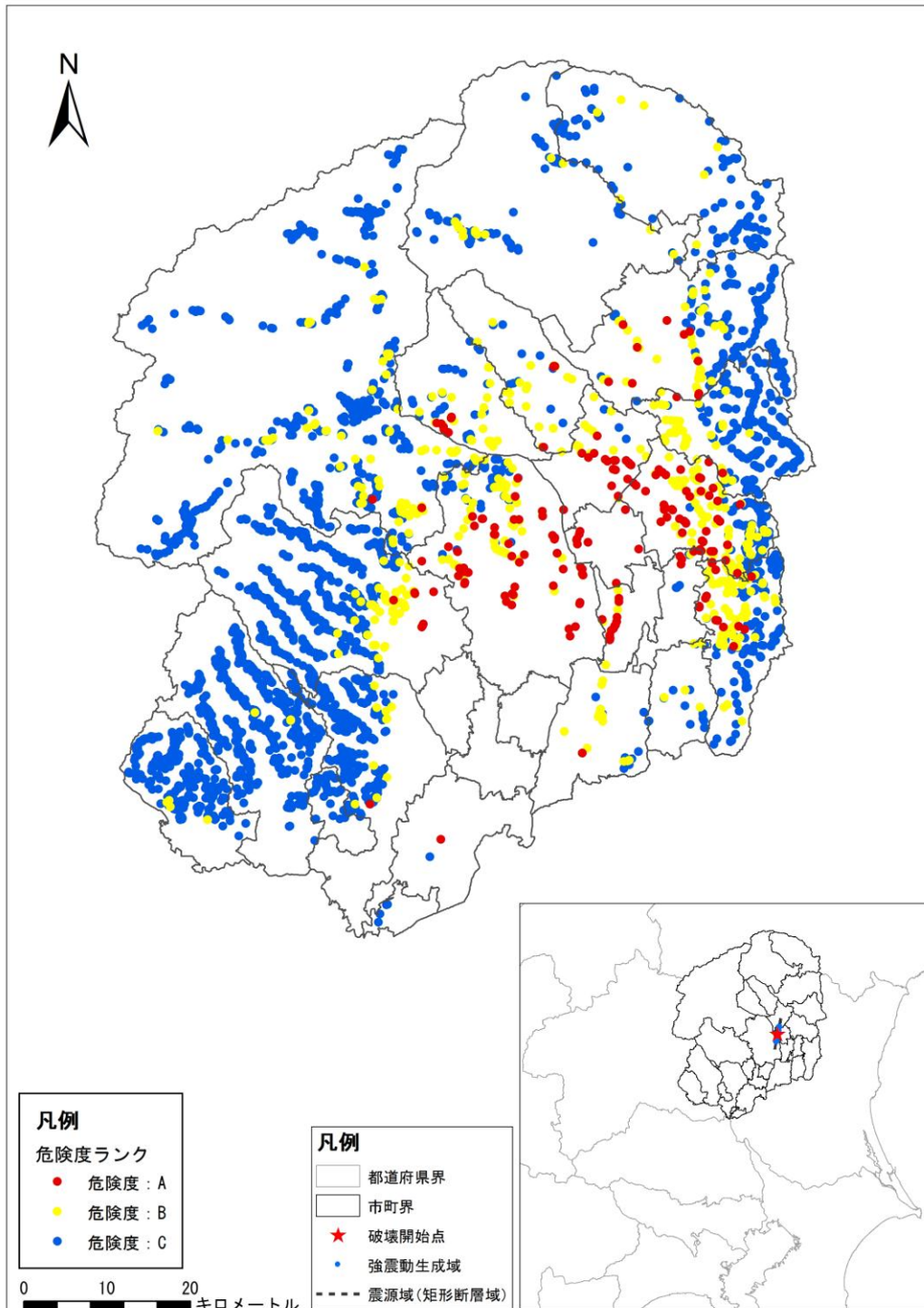


図 I. 7-9 4 (1) 高根沢町直下に仮定した地震 (M6.9)
 土砂災害危険度ランク (急傾斜地崩壊危険箇所)

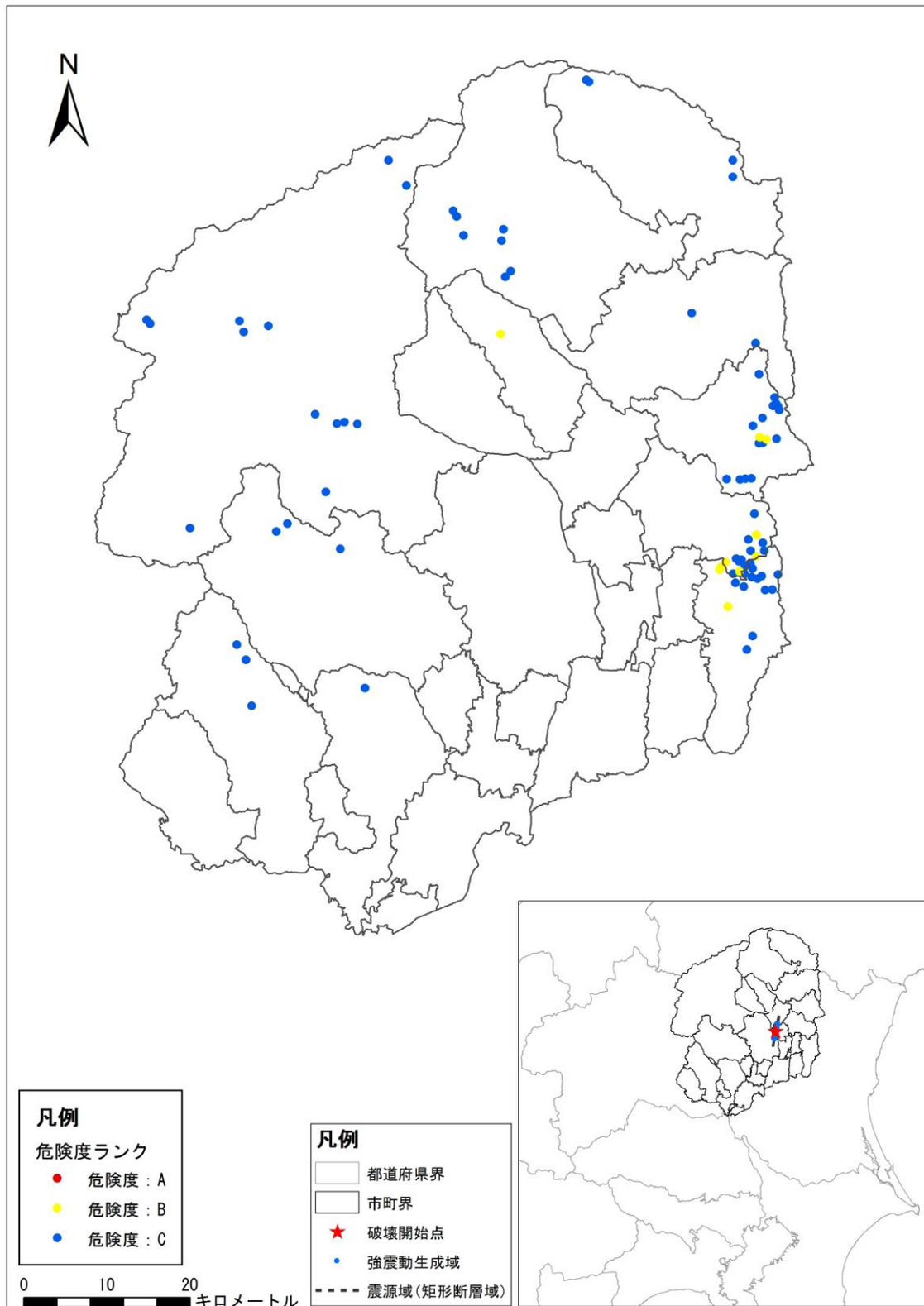


図 I. 7-9 4 (2) 高根沢町直下に仮定した地震 (M6.9)
 土砂災害危険度ランク (地すべり危険箇所)

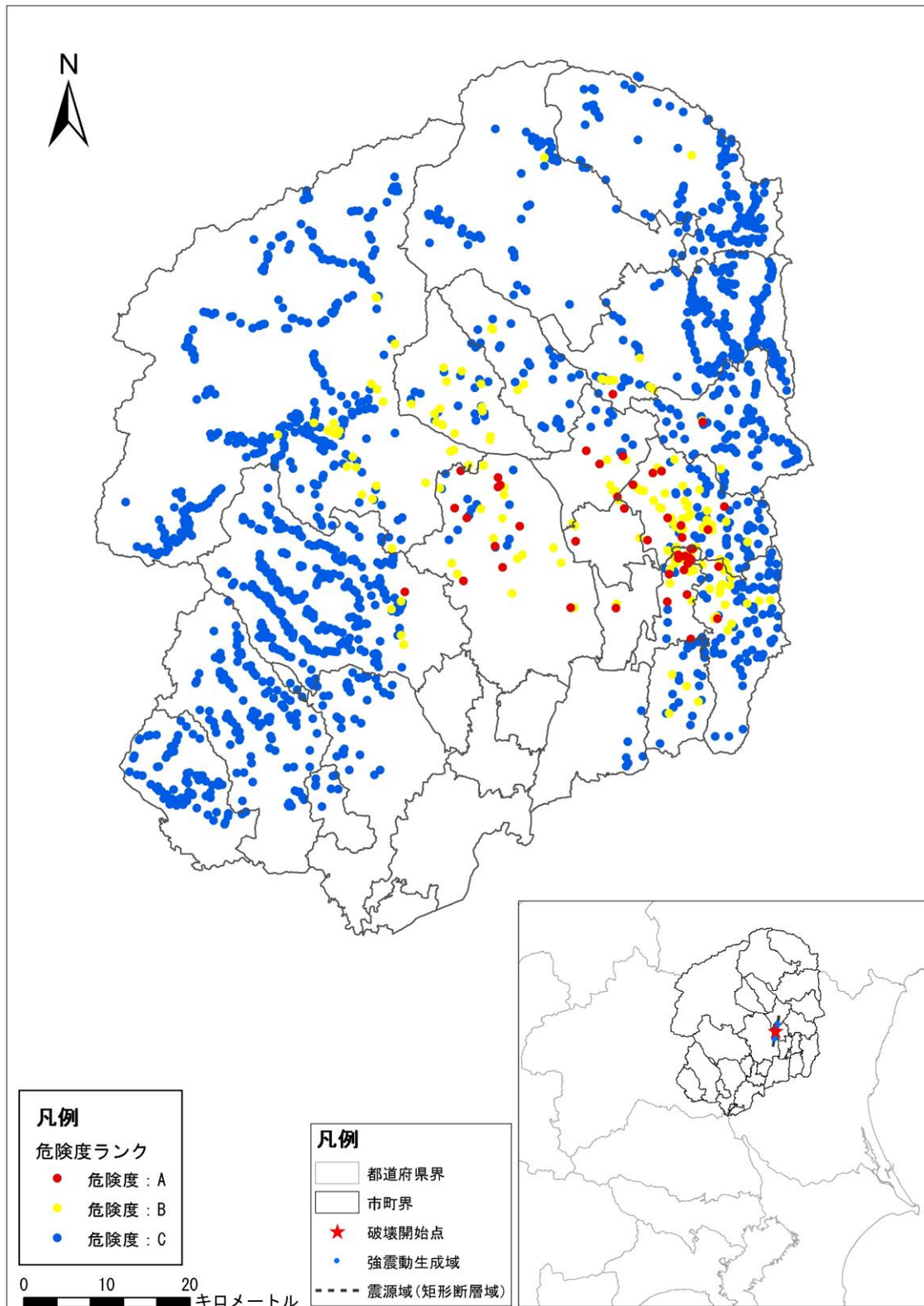


図 I. 7-9 4 (3) 高根沢町直下に仮定した地震 (M6.9)
土砂災害危険度ランク (山腹崩壊危険地区)

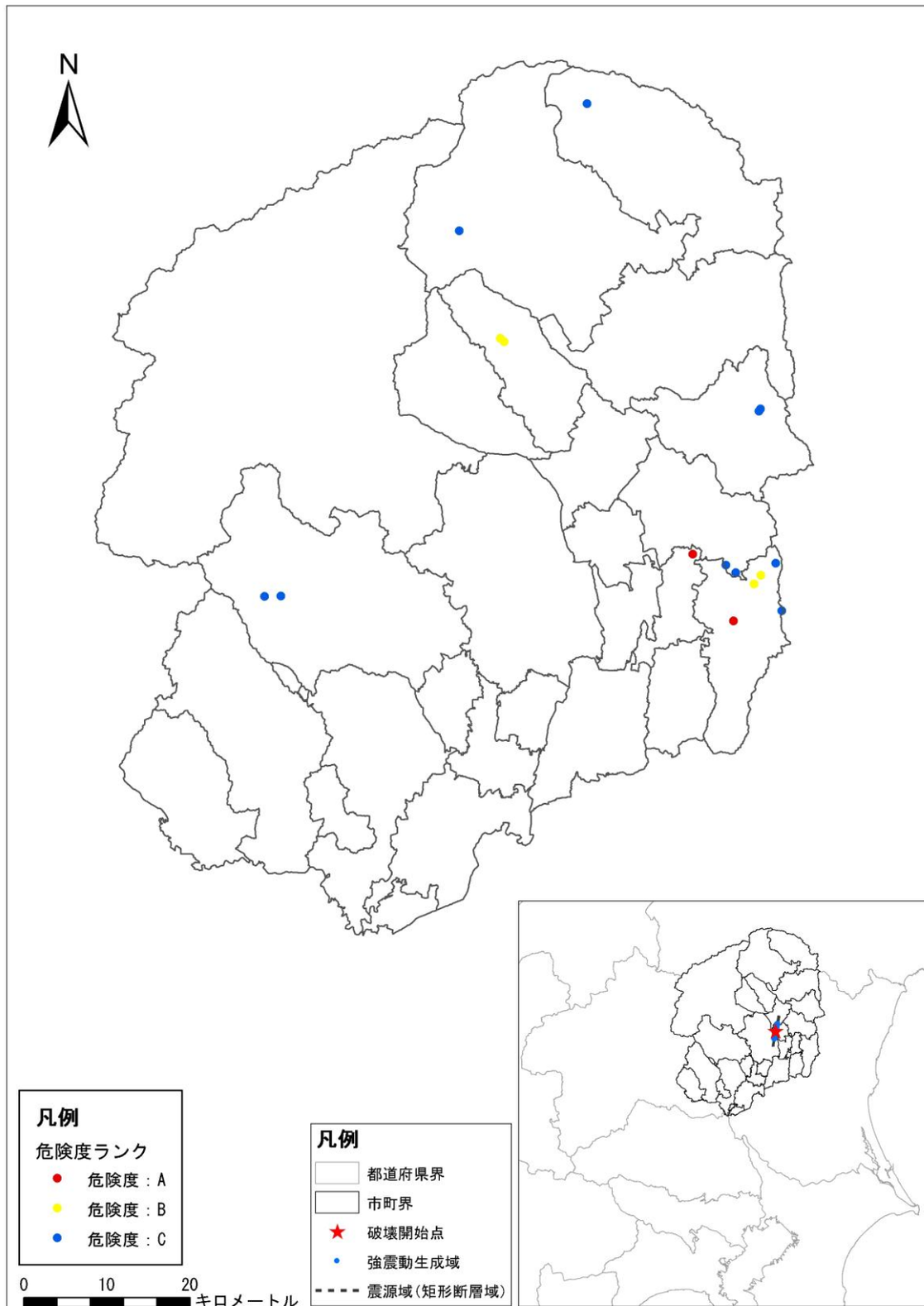


図 I. 7-9 4 (4) 高根沢町直下に仮定した地震 (M6.9)
 土砂災害危険度ランク (地すべり危険地区)

25) 那須町直下

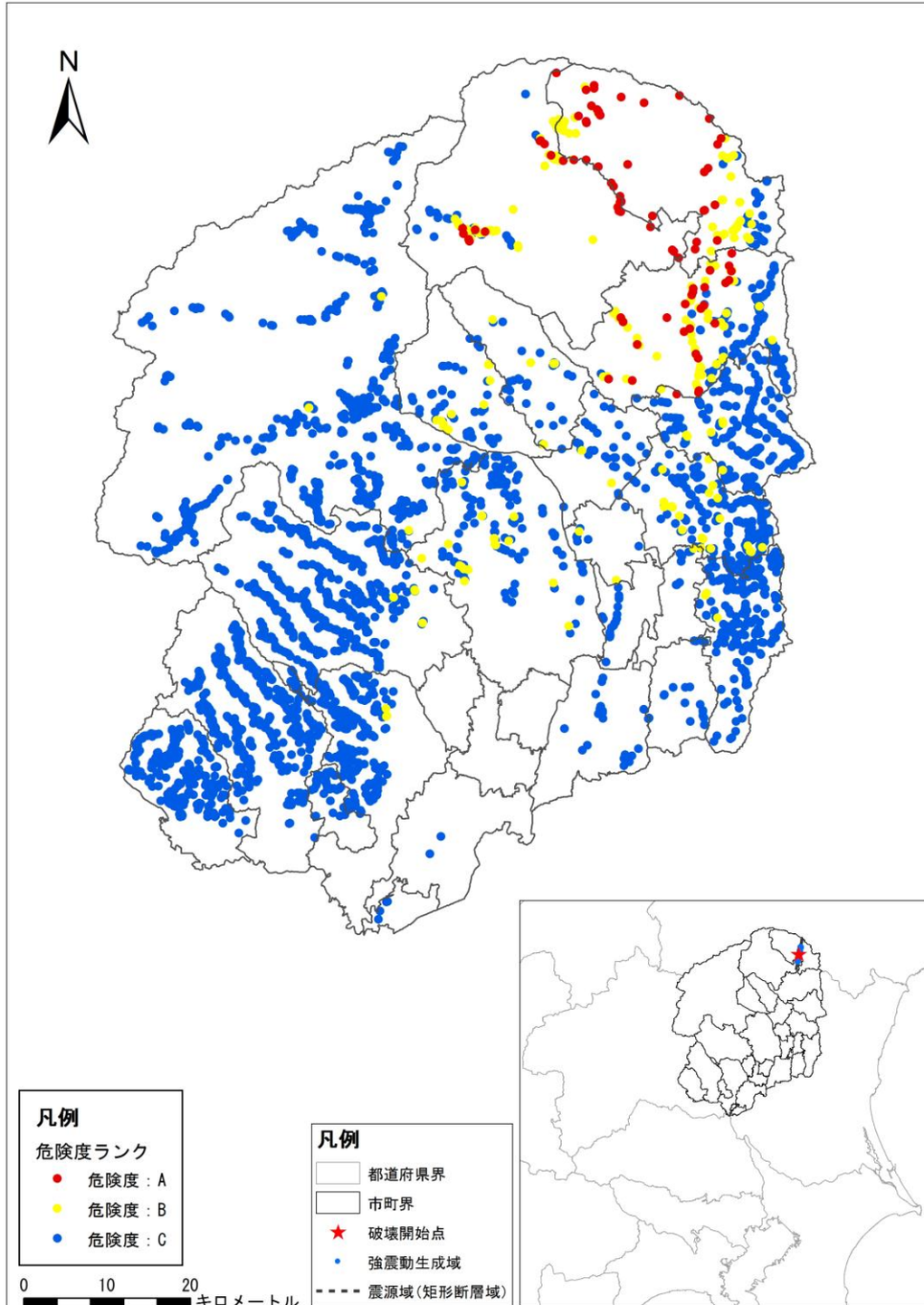


図 I. 7-9 5 (1) 那須町直下に仮定した地震 (M6.9)
土砂災害危険度ランク (急傾斜地崩壊危険箇所)

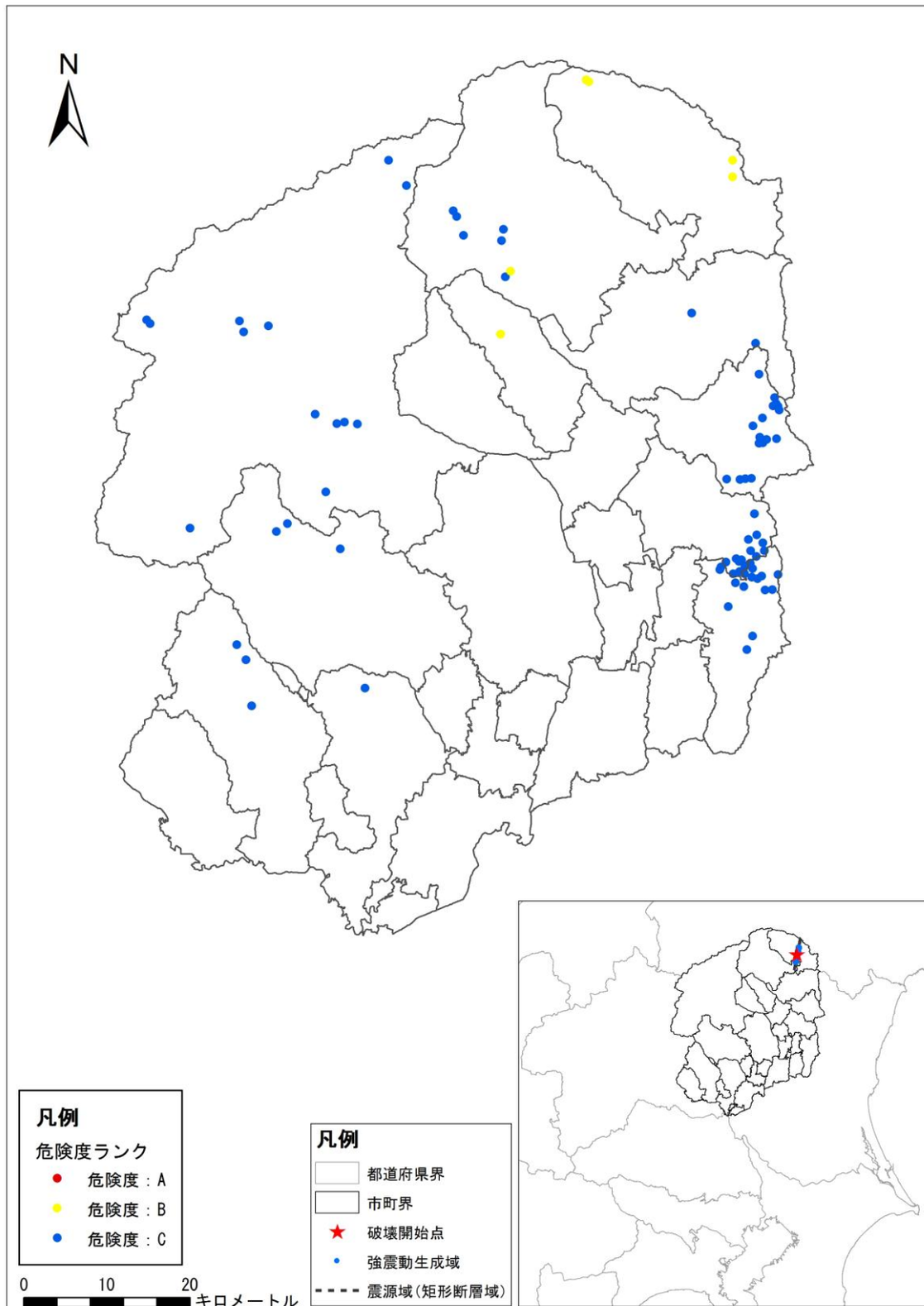


図 I. 7-9 5 (2) 那須町直下に仮定した地震 (M6.9)
 土砂災害危険度ランク (地すべり危険箇所)

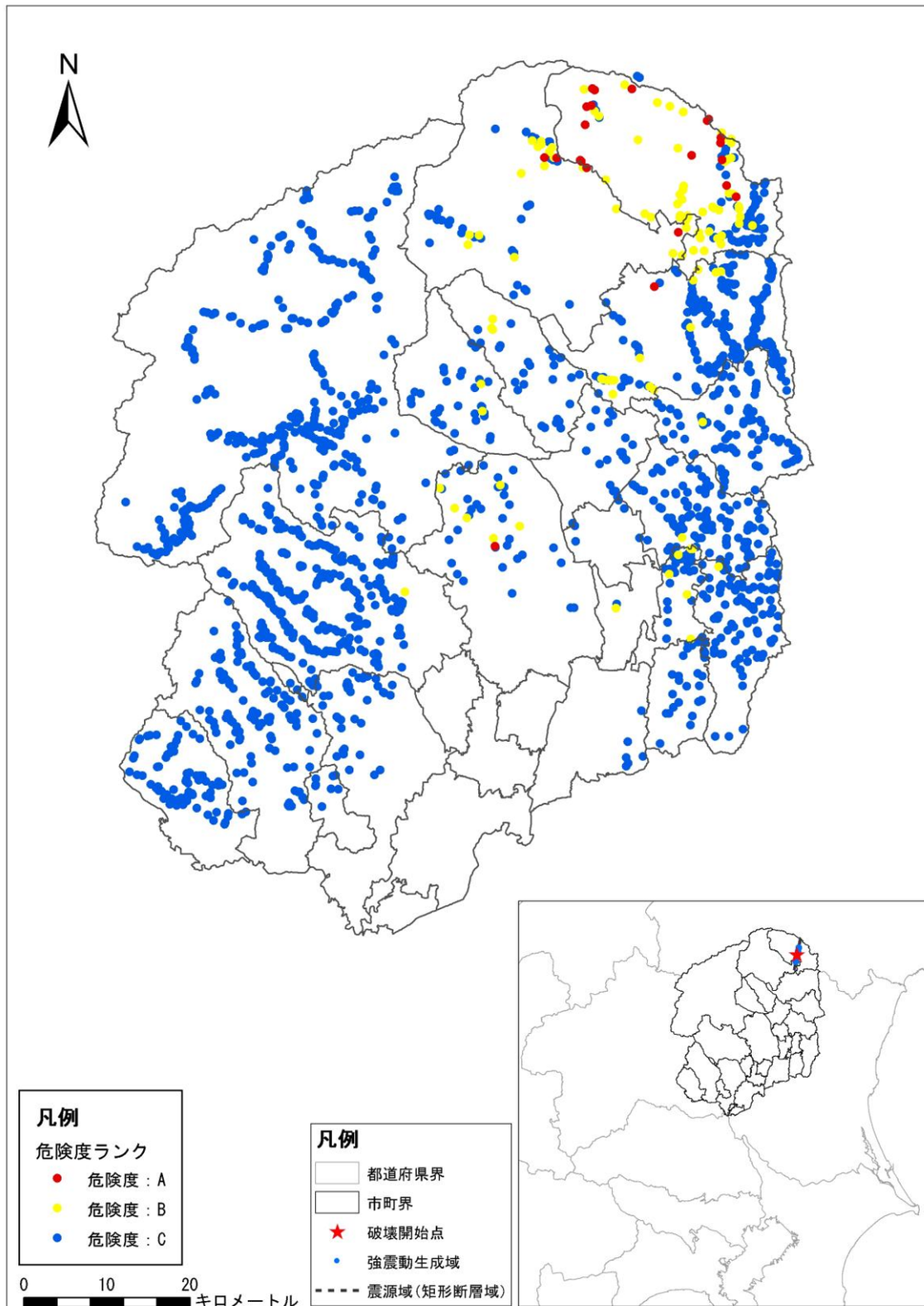


図 I. 7-9 5 (3) 那須町直下に仮定した地震 (M6.9)
土砂災害危険度ランク (山腹崩壊危険地区)

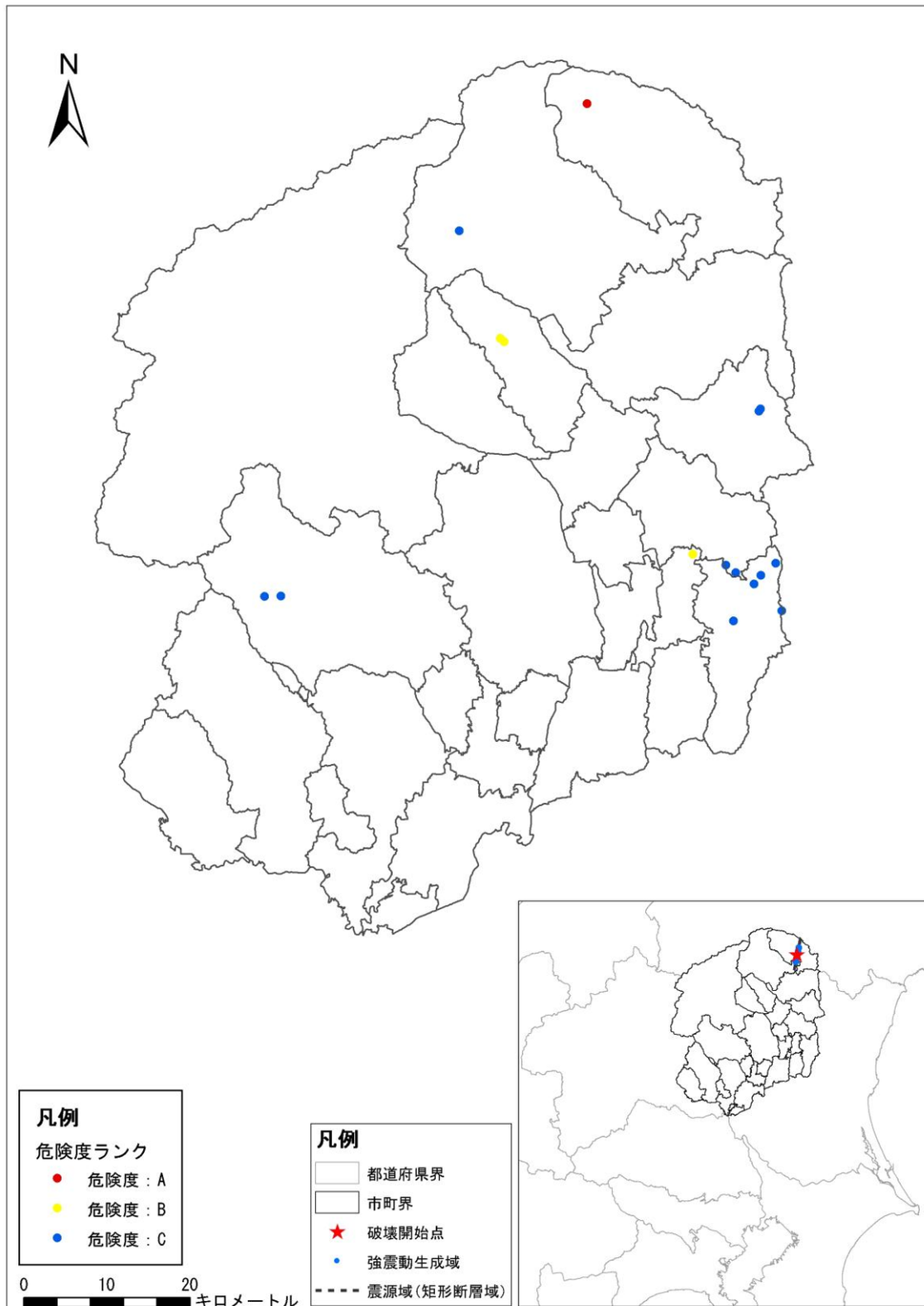


図 I. 7-9 5 (4) 那須町直下に仮定した地震 (M6.9)
 土砂災害危険度ランク (地すべり危険地区)

26) 那珂川町直下

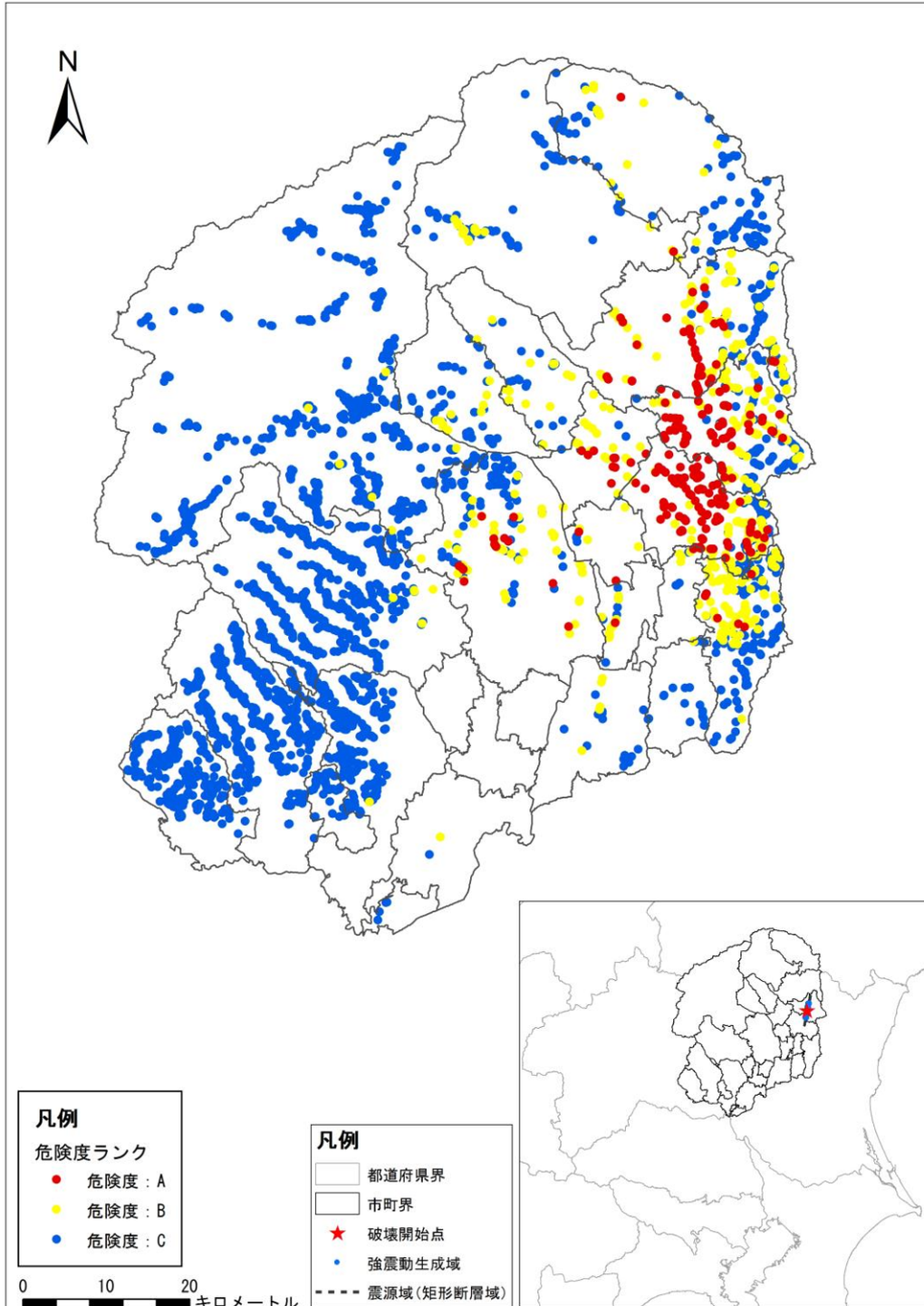


図 I. 7-96 (1) 那珂川町直下に仮定した地震 (M6.9)
 土砂災害危険度ランク (急傾斜地崩壊危険箇所)

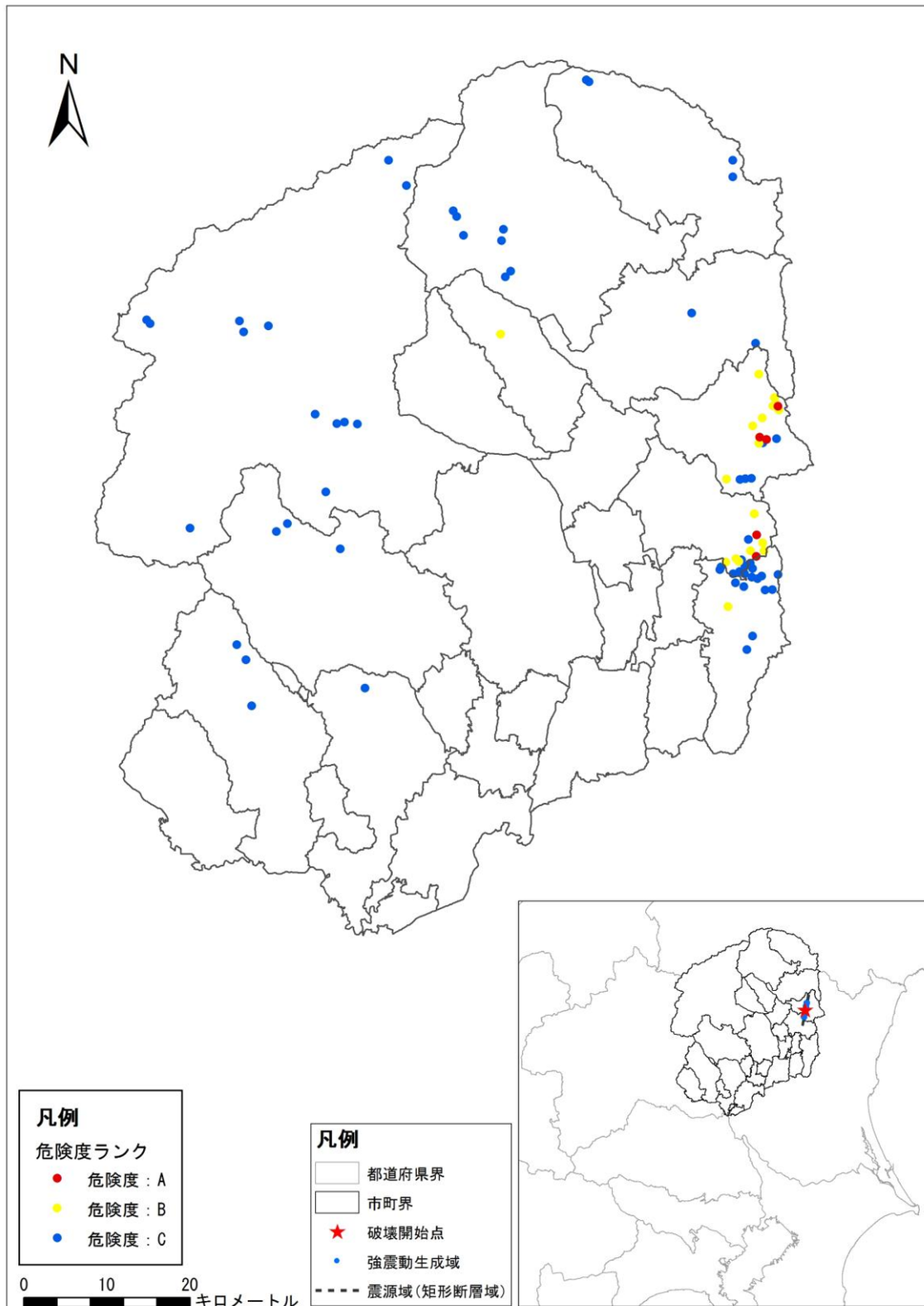


図 I. 7-9 6 (2) 那珂川町直下に仮定した地震 (M6.9)
 土砂災害危険度ランク (地すべり危険箇所)

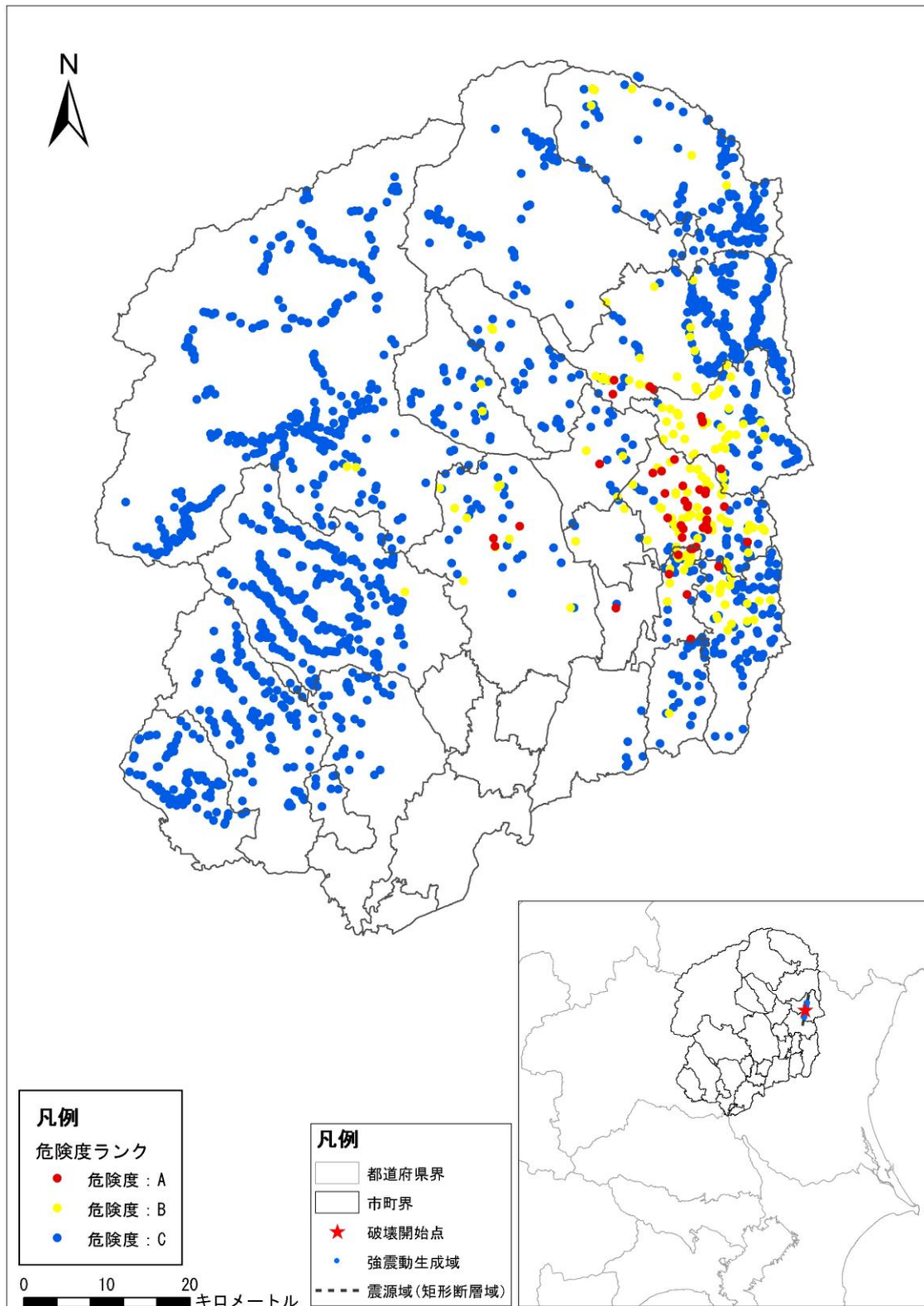


図 I. 7-96 (3) 那珂川町直下に仮定した地震 (M6.9)
土砂災害危険度ランク (山腹崩壊危険地区)

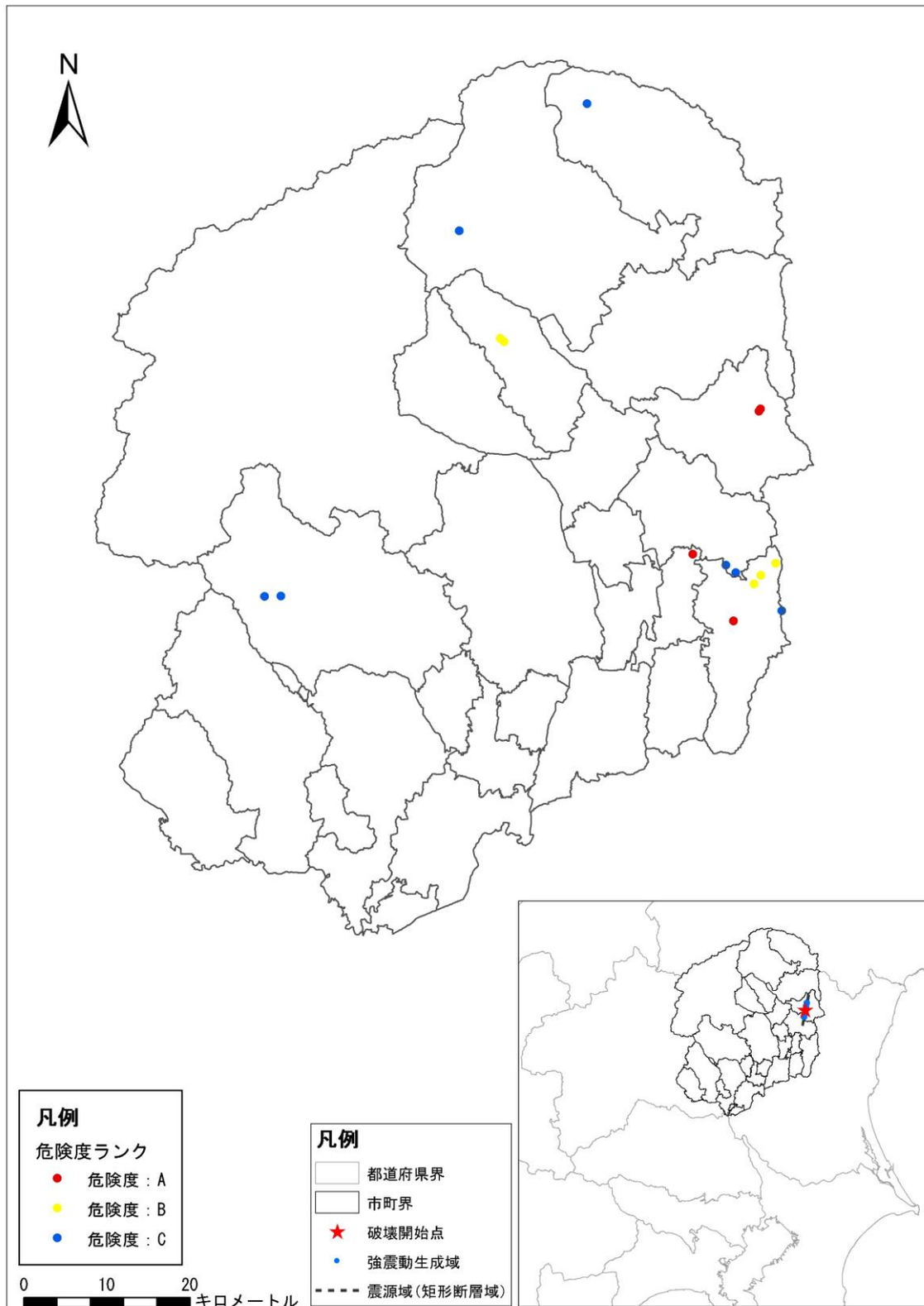


図 I. 7-9 6 (4) 那珂川町直下に仮定した地震 (M6.9)
土砂災害危険度ランク (地すべり危険地区)

参考文献

- ¹ 栃木県(2005)レッドデータブック.
- ² 経済企画庁総合開発局(1979):土地分類図.
- ³ 栃木県(2006):栃木県環境基本計画(改訂版).
- ⁴ 気象庁(2013):地震発生の仕組み、気象庁ホームページの図を一部改変.
- ⁵ 総務省統計局(2010):国勢調査.
- ⁶ 栃木県(2011):国土利用計画栃木県計画.
- ⁷ 国土交通省:国土数値情報ダウンロードサービス.
- ⁸ 栃木県(2008):平成 20 年住宅・土地統計調査.
- ⁹ 栃木県(2012):平成 24 年度各市町固定資産税データ.
- ¹⁰ 栃木県(2011):平成 23 年度県民経済計算の概要.
- ¹¹ 栃木県(2010):新栃木県生活排水処理構想～とちぎの清らかな水2010プラン～.