

第 2 液状化危険度予測結果

1 液状化危険度分布図

液状化危険度分布図を示す。図番号は以下に示すとおり。

液状化危険度分布図の図番号一覧

想定地震名	図番号
深谷断層帯・綾瀬川断層の地震	図 2-2-1-1
太田断層の地震	図 2-2-1-2
片品川左岸断層の地震	図 2-2-1-3
大久保断層の地震	図 2-2-1-4
六日町断層帯の地震	図 2-2-1-5
長野盆地西縁断層帯の地震	図 2-2-1-6
前橋市直下地震	図 2-2-1-7
高崎市直下地震	図 2-2-1-8
桐生市直下地震	図 2-2-1-9
伊勢崎市直下地震	図 2-2-1-10
太田市直下地震	図 2-2-1-11
沼田市直下地震	図 2-2-1-12
館林市直下地震	図 2-2-1-13
渋川市直下地震	図 2-2-1-14
藤岡市直下地震	図 2-2-1-15
富岡市直下地震	図 2-2-1-16
安中市直下地震	図 2-2-1-17
みどり市直下地震	図 2-2-1-18
榛東村直下地震	図 2-2-1-19
吉岡町直下地震	図 2-2-1-20
上野村直下地震	図 2-2-1-21
神流町直下地震	図 2-2-1-22
下仁田町直下地震	図 2-2-1-23
南牧村直下地震	図 2-2-1-24
甘楽町直下地震	図 2-2-1-25
中之条町直下地震	図 2-2-1-26
長野原町直下地震	図 2-2-1-27
嬭恋村直下地震	図 2-2-1-28
草津町直下地震	図 2-2-1-29
高山村直下地震	図 2-2-1-30
東吾妻町直下地震	図 2-2-1-31
片品村直下地震	図 2-2-1-32
川場村直下地震	図 2-2-1-33
昭和村直下地震	図 2-2-1-34
みなかみ町直下地震	図 2-2-1-35
玉村町直下地震	図 2-2-1-36
板倉町直下地震	図 2-2-1-37
明和町直下地震	図 2-2-1-38
千代田町直下地震	図 2-2-1-39
大泉町直下地震	図 2-2-1-40
邑楽町直下地震	図 2-2-1-41

【解説】

- ・液状化危険度（PL 値）は、ある地点での液状化の可能性を総合的に評価するための指標である。
- ・山麓堆積地形、扇状地、自然堤防、砂州・砂丘、氾濫平野、後背低地・湿地、旧河道・落堀、河川敷・浜、低地に分類される地形を対象に計算しており、それ以外の地形については着色していない。

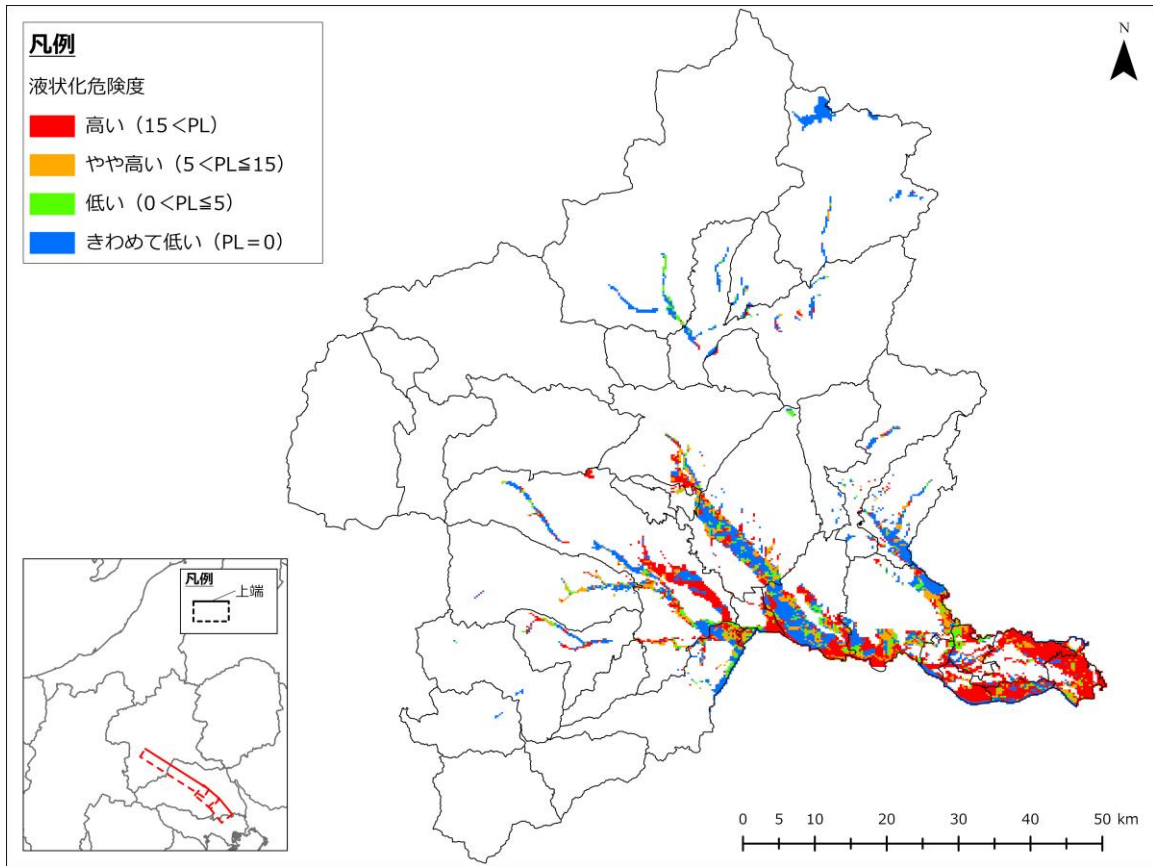


図 2-2-1-1 深谷断層帯・綾瀬川断層 液状化危険度

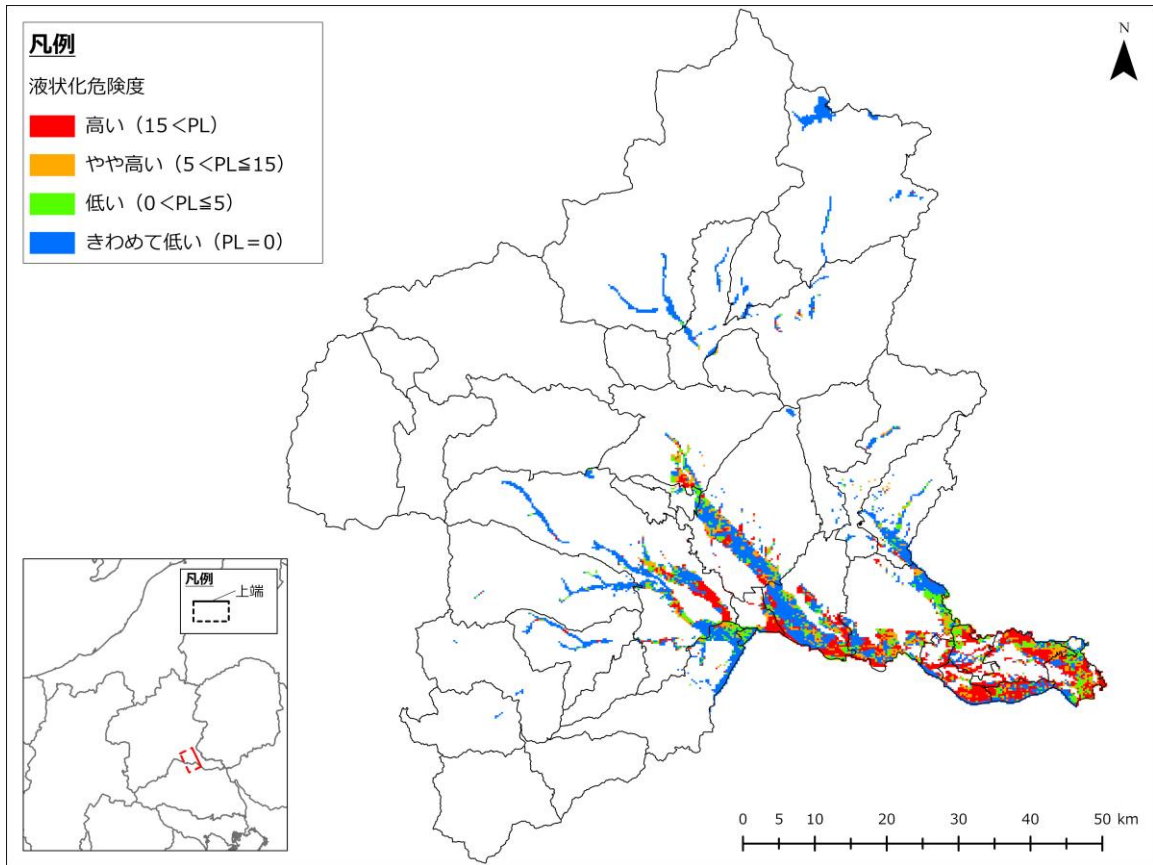


図 2-2-1-2 太田断層 液状化危険度

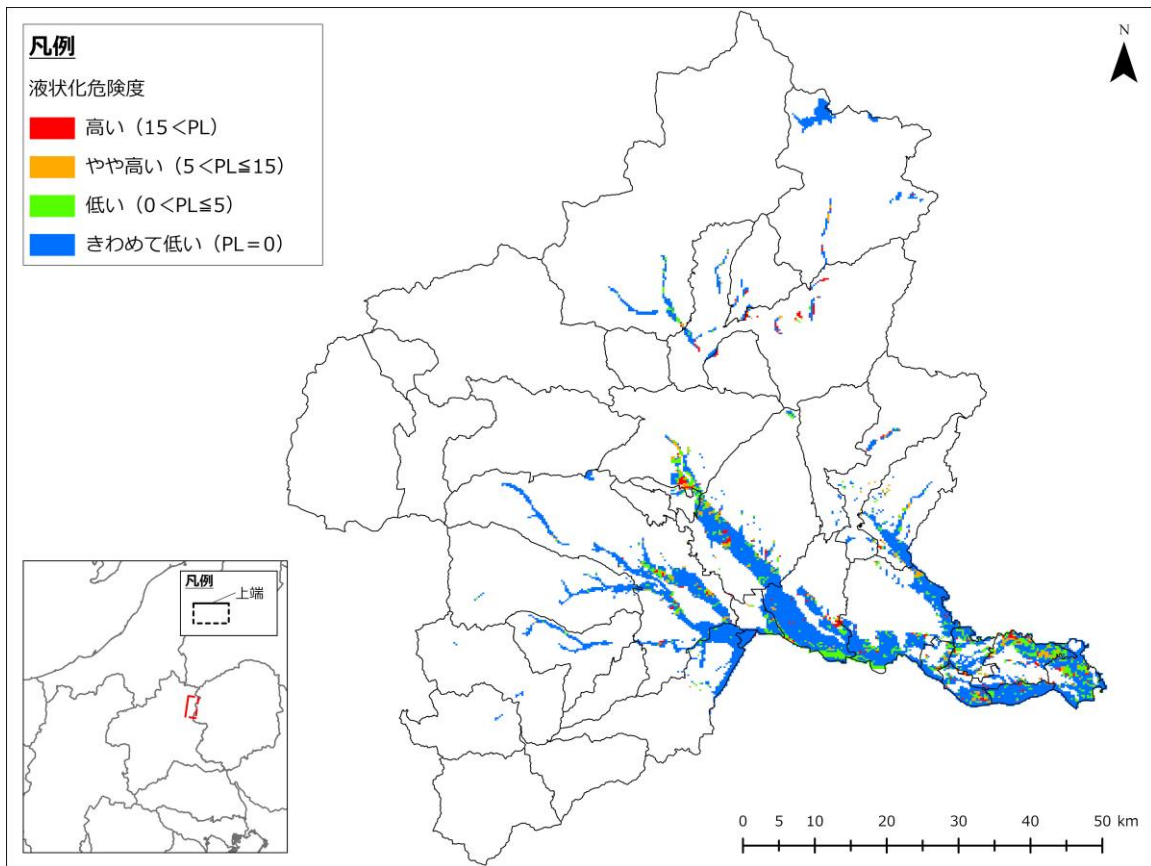


図 2-2-1-3 片品川左岸断層 液状化危険度

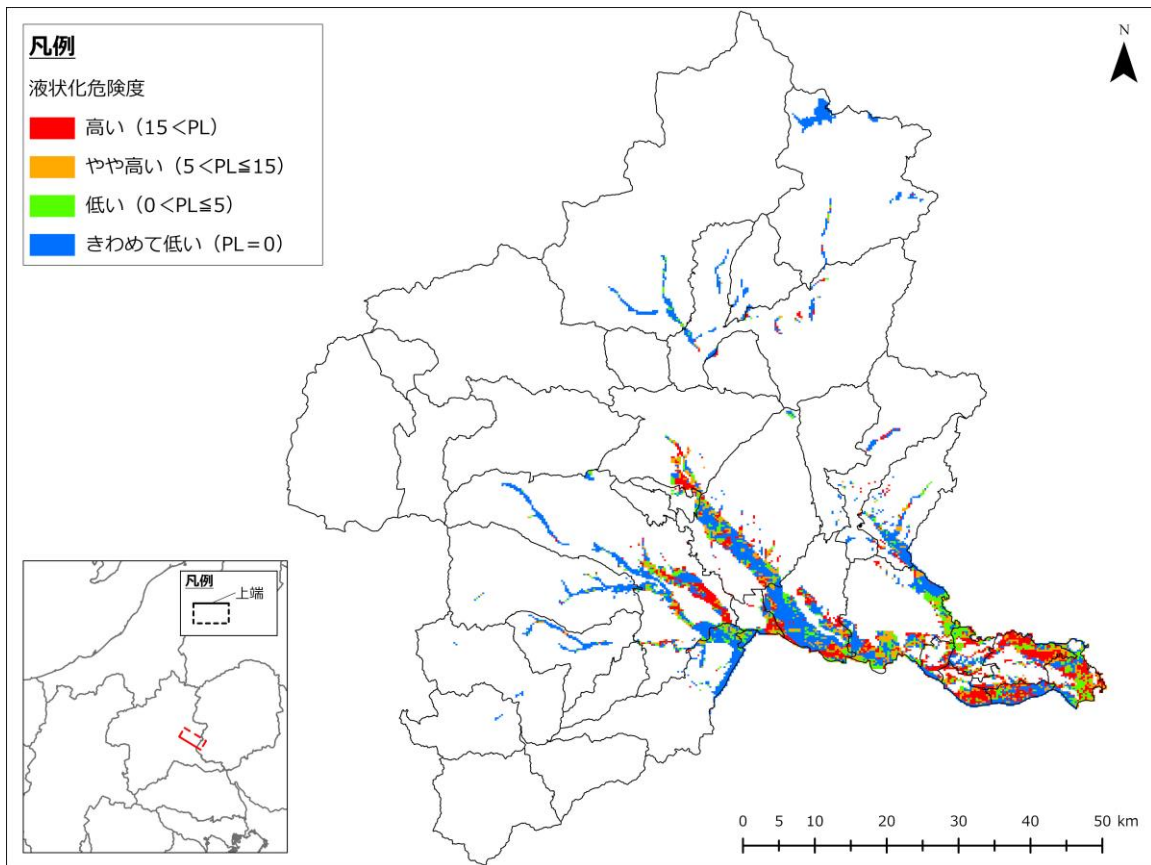


図 2-2-1-4 大久保断層 液状化危険度

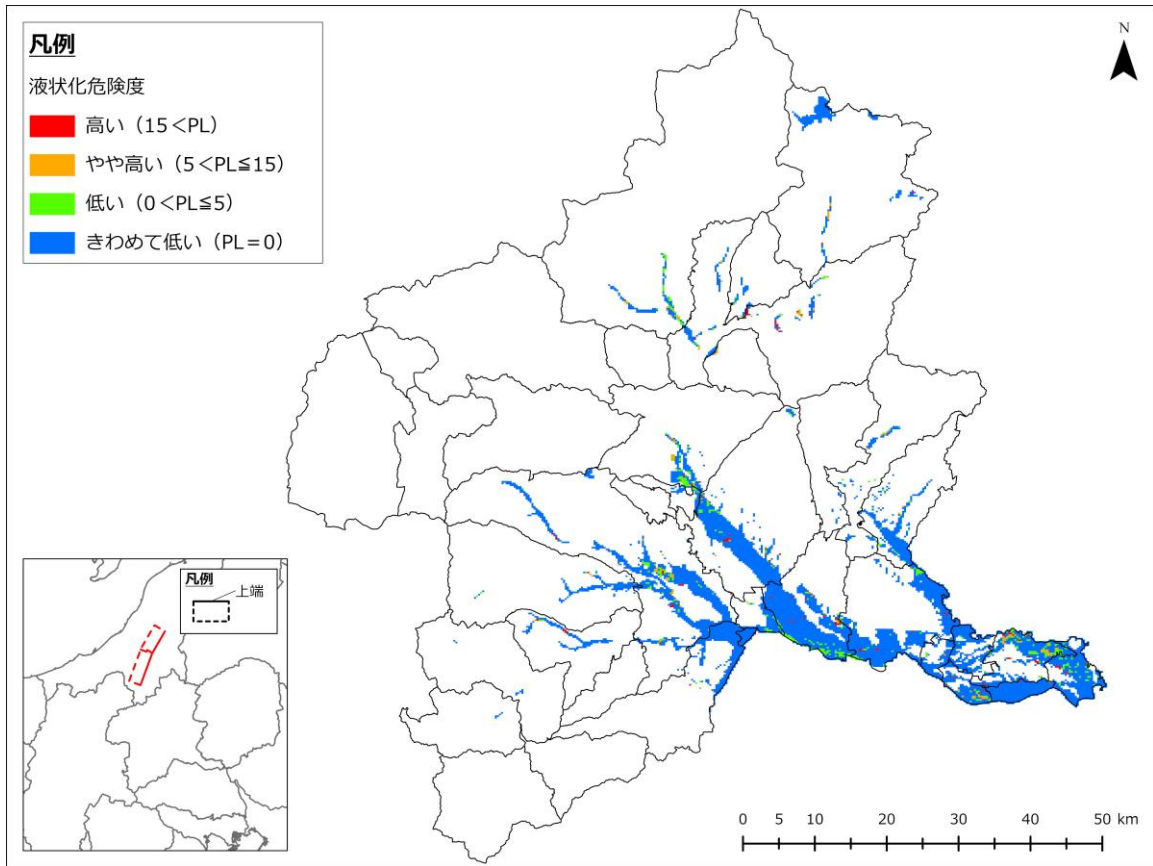


図 2-2-1-5 六日町断層帯 液状化危険度

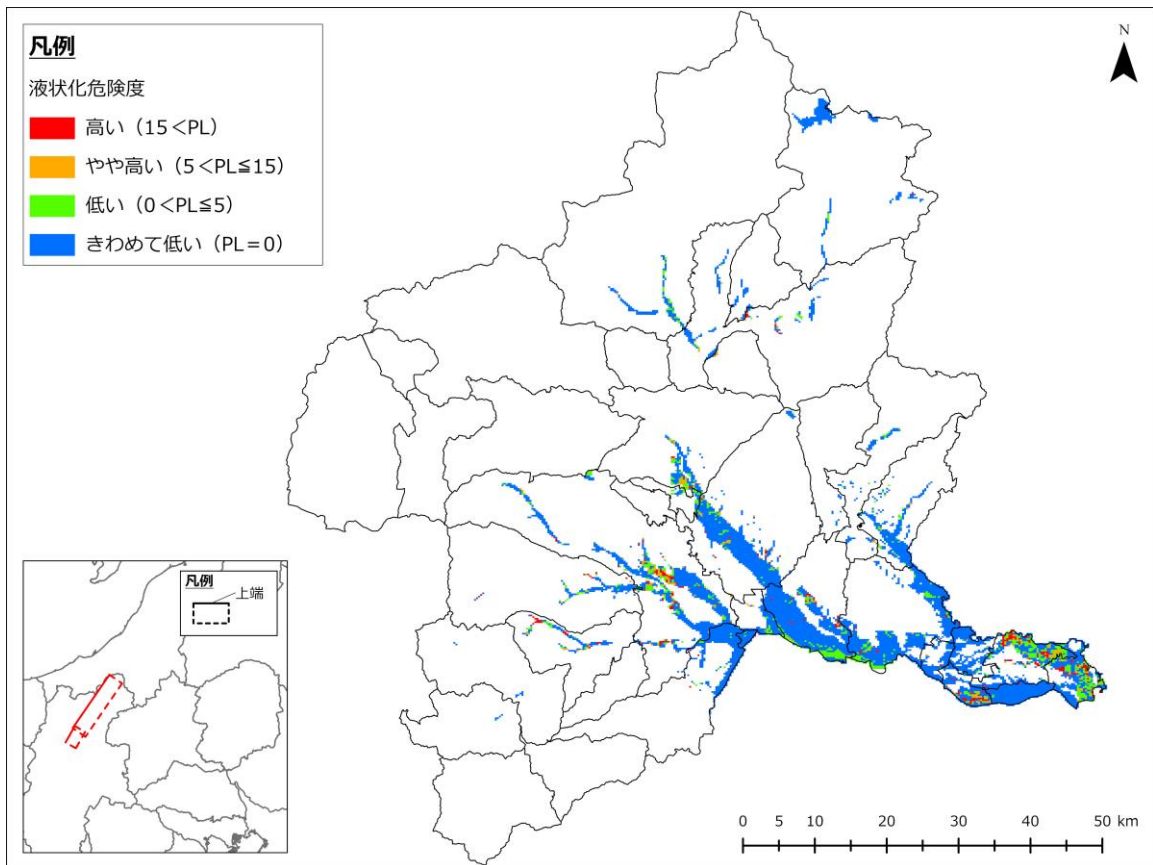


図 2-2-1-6 長野盆地西縁断層帯 液状化危険度

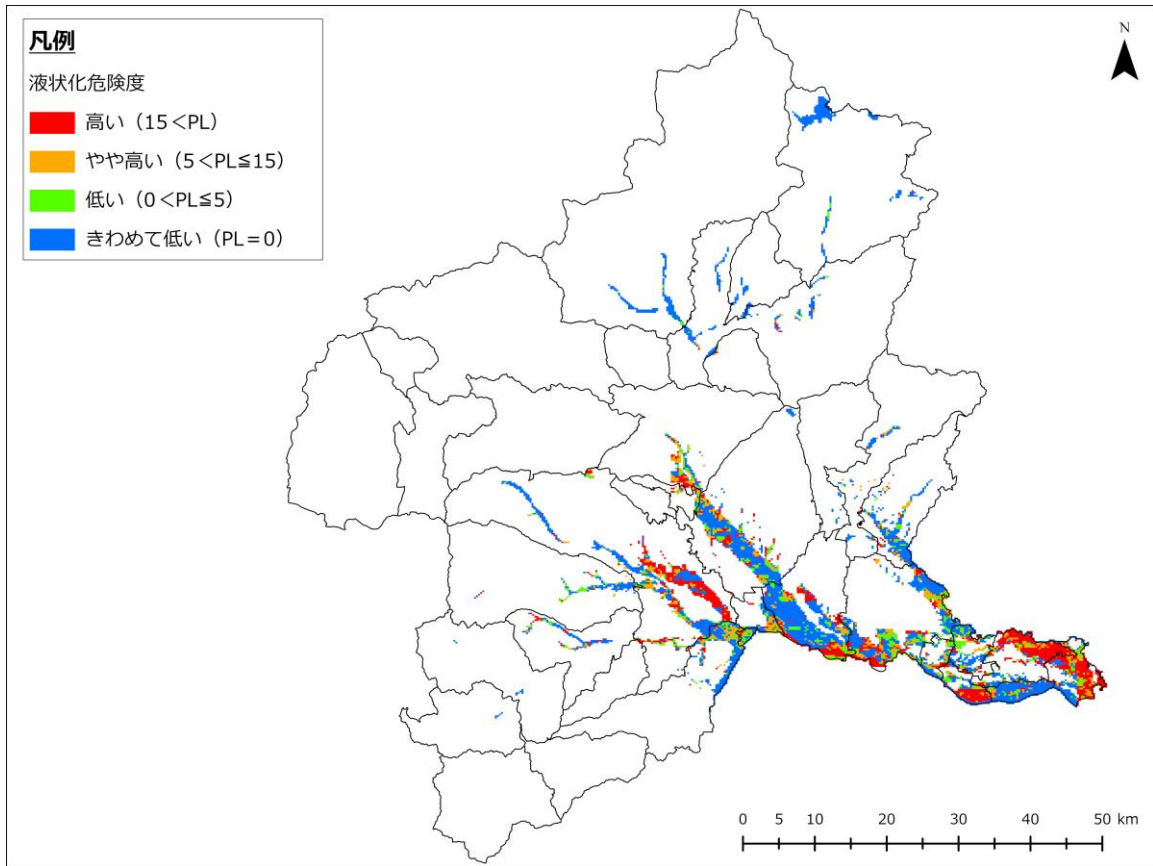


図 2-2-1-7 前橋市直下地震 液状化危険度

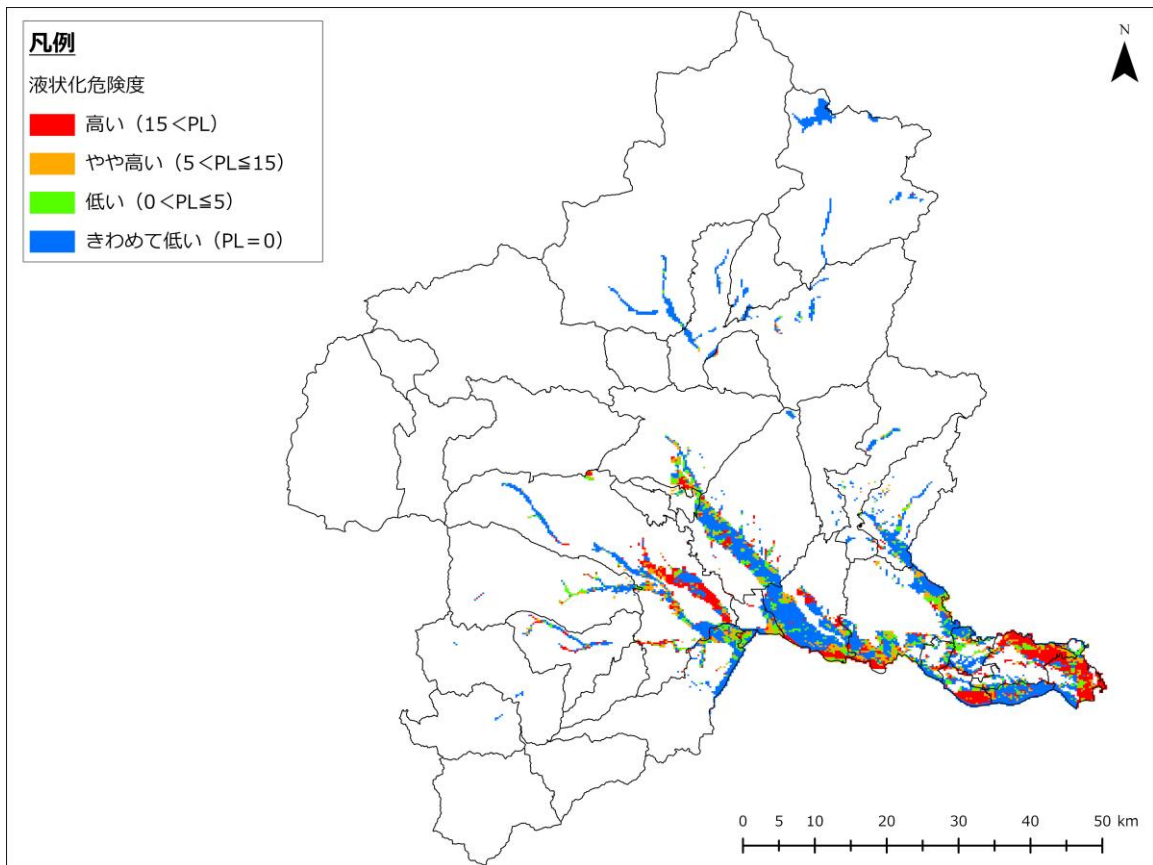


図 2-2-1-8 高崎市直下地震 液状化危険度

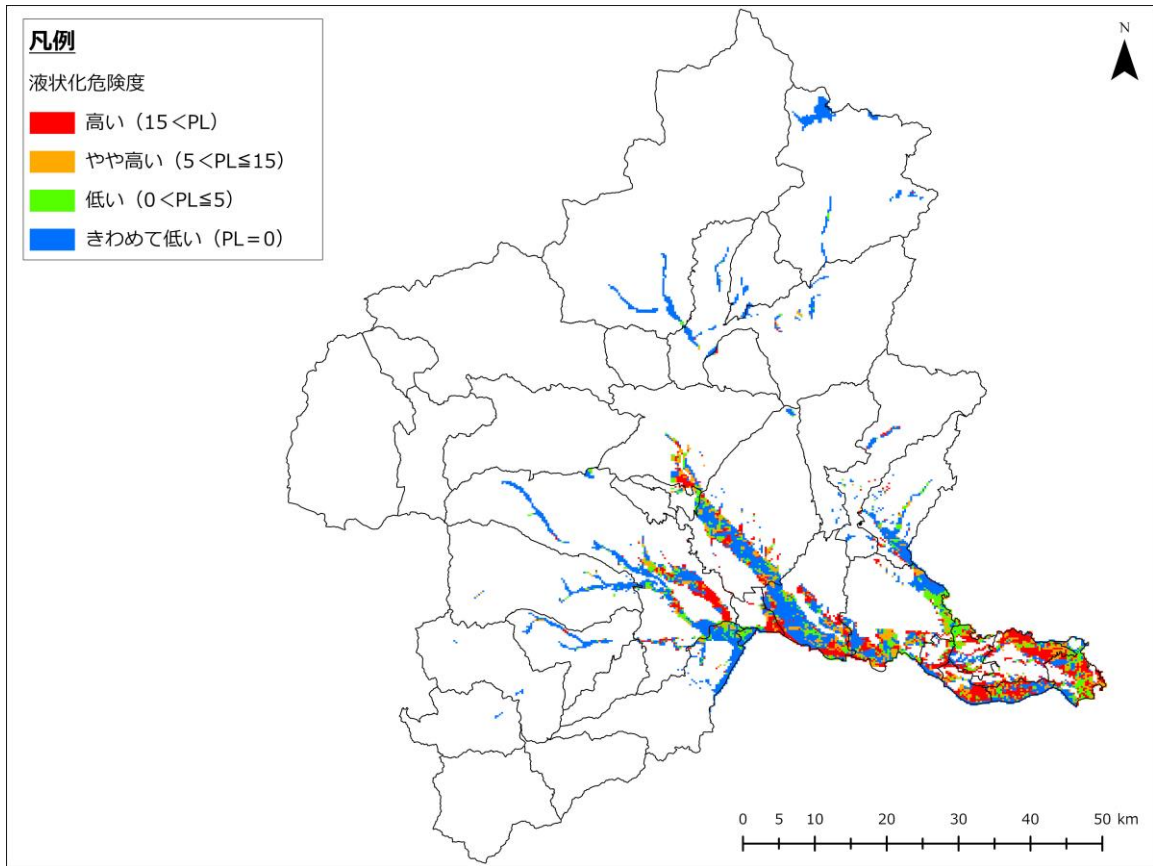


図 2-2-1-9 桐生市直下地震 液状化危険度

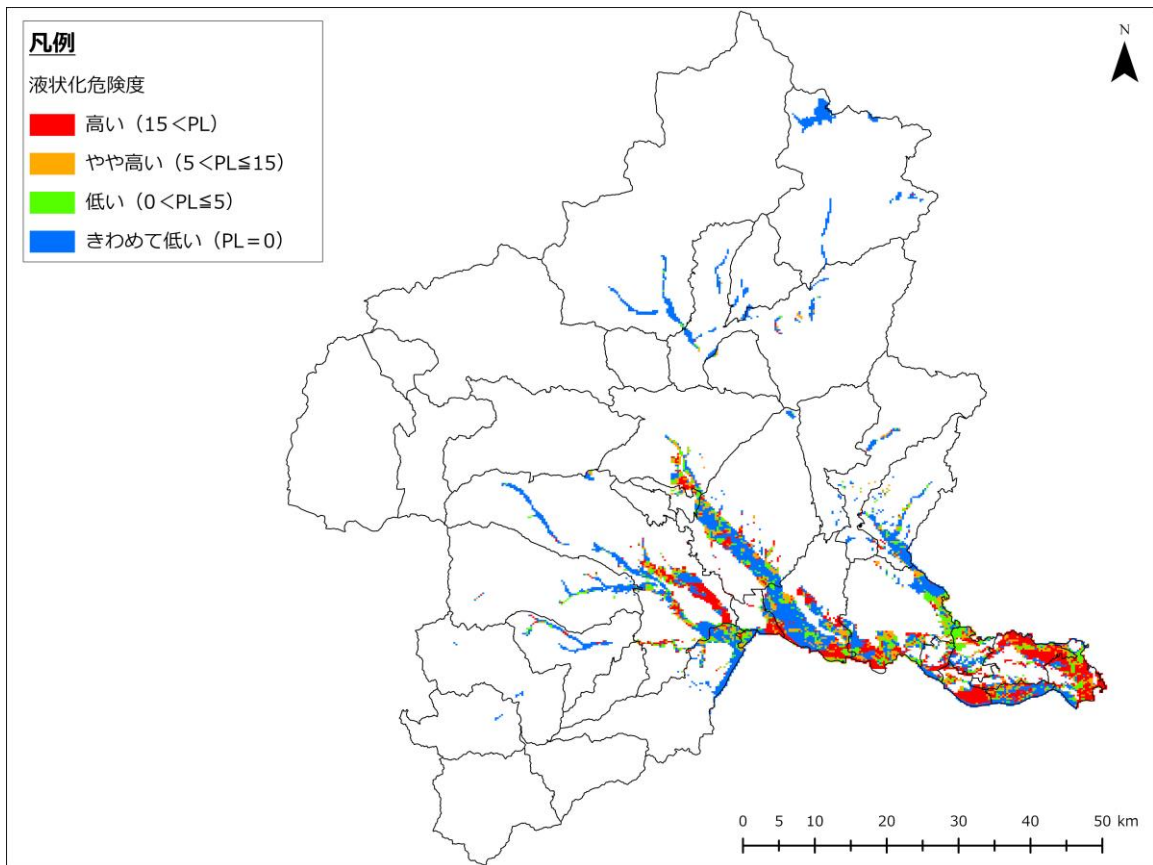


図 2-2-1-10 伊勢崎市直下地震 液状化危険度

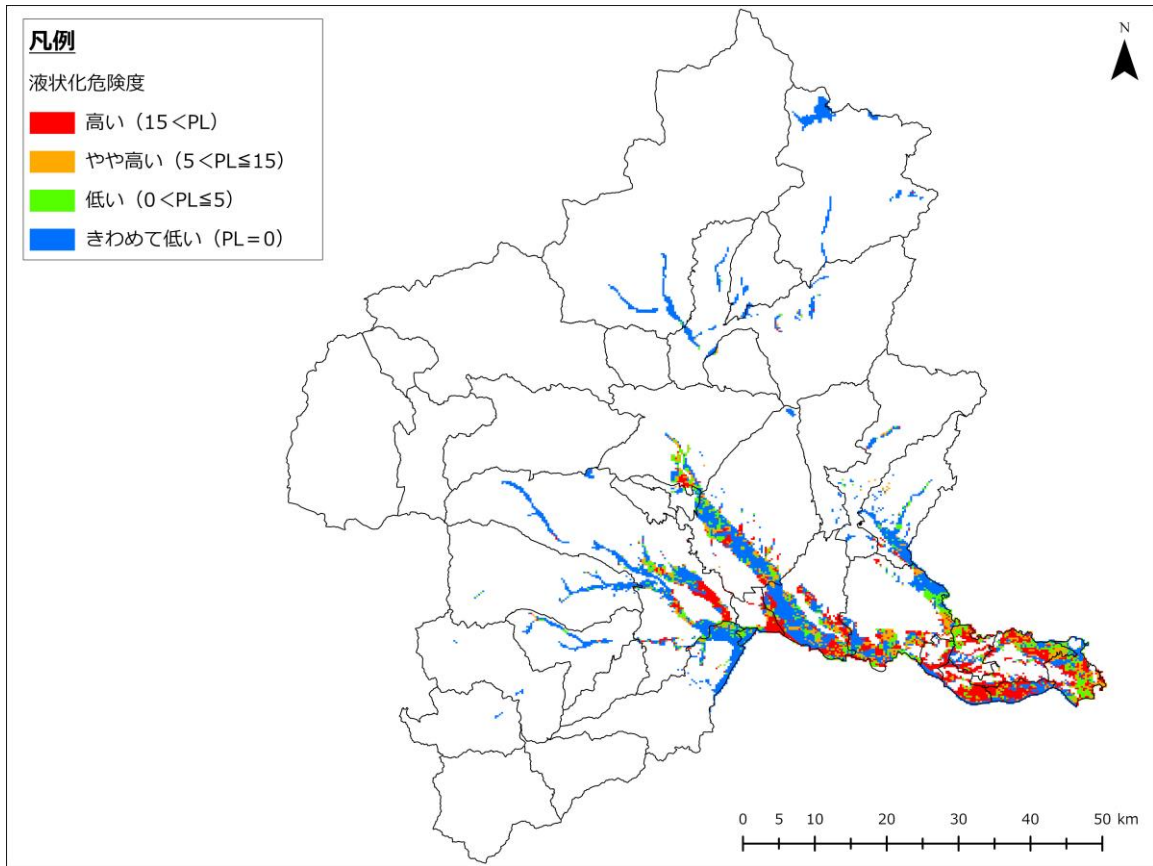


図 2-2-1-11 太田市直下地震 液状化危険度

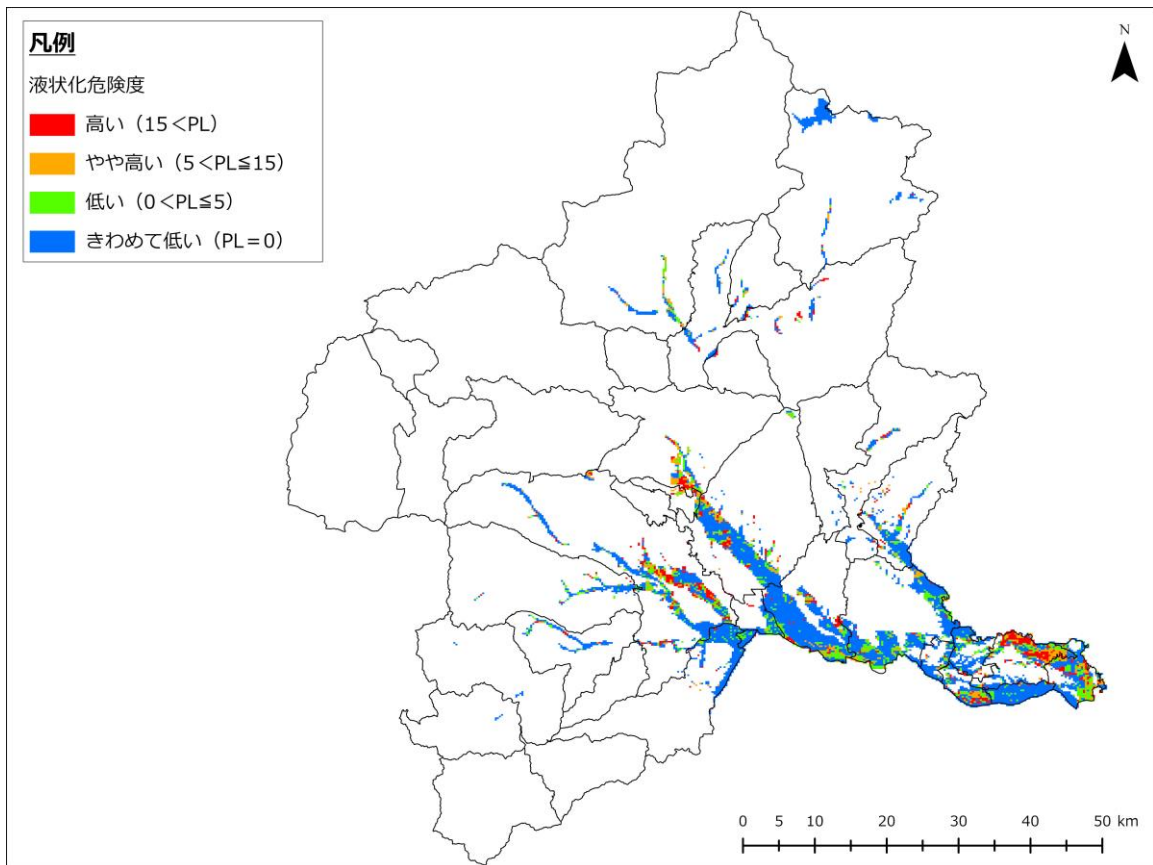


図 2-2-1-12 沼田市直下地震 液状化危険度

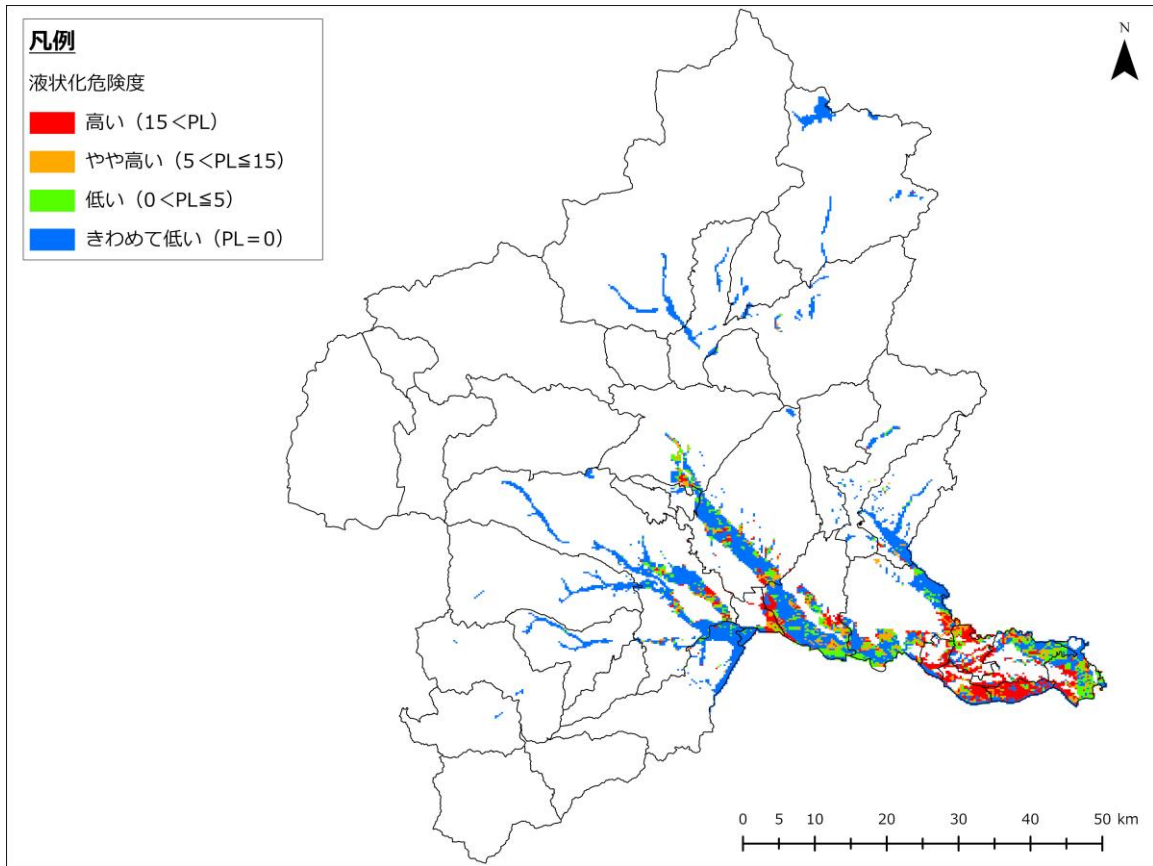


図 2-2-1-13 館林市直下地震 液状化危険度

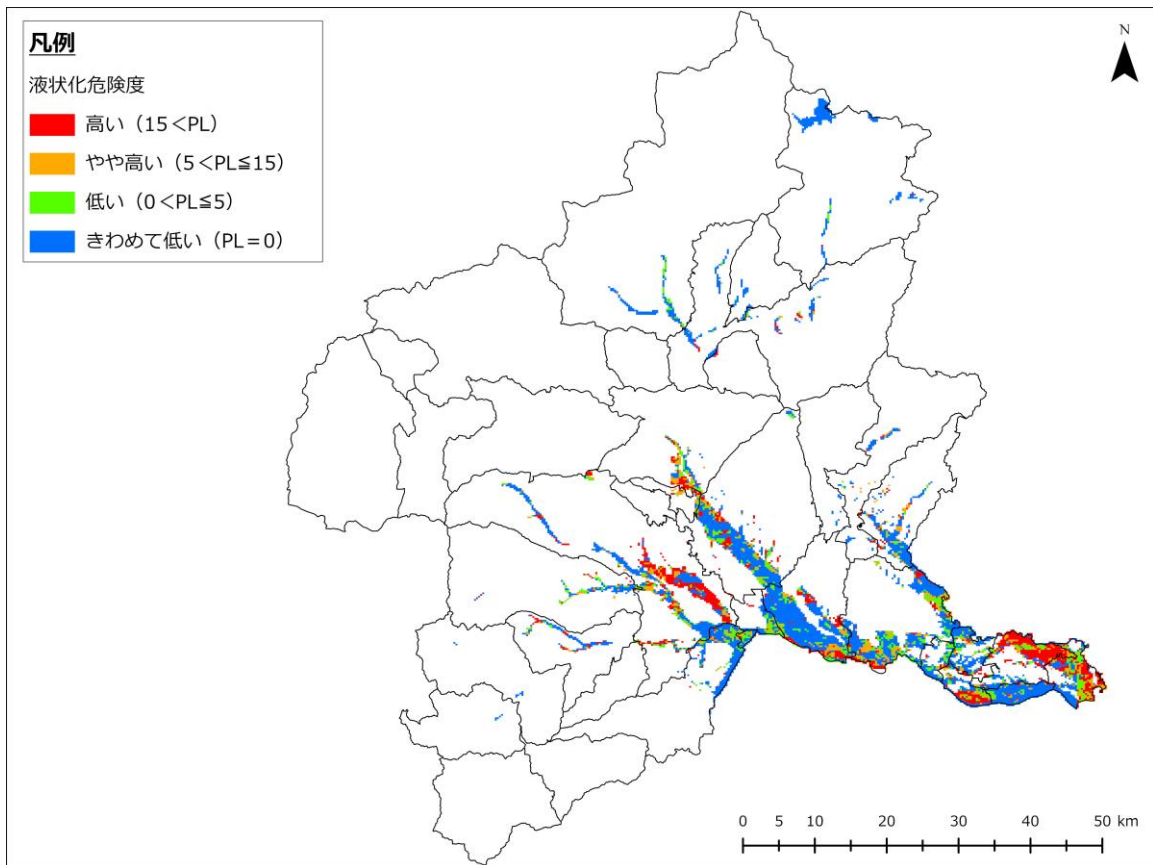


図 2-2-1-14 渋川市直下地震 液状化危険度

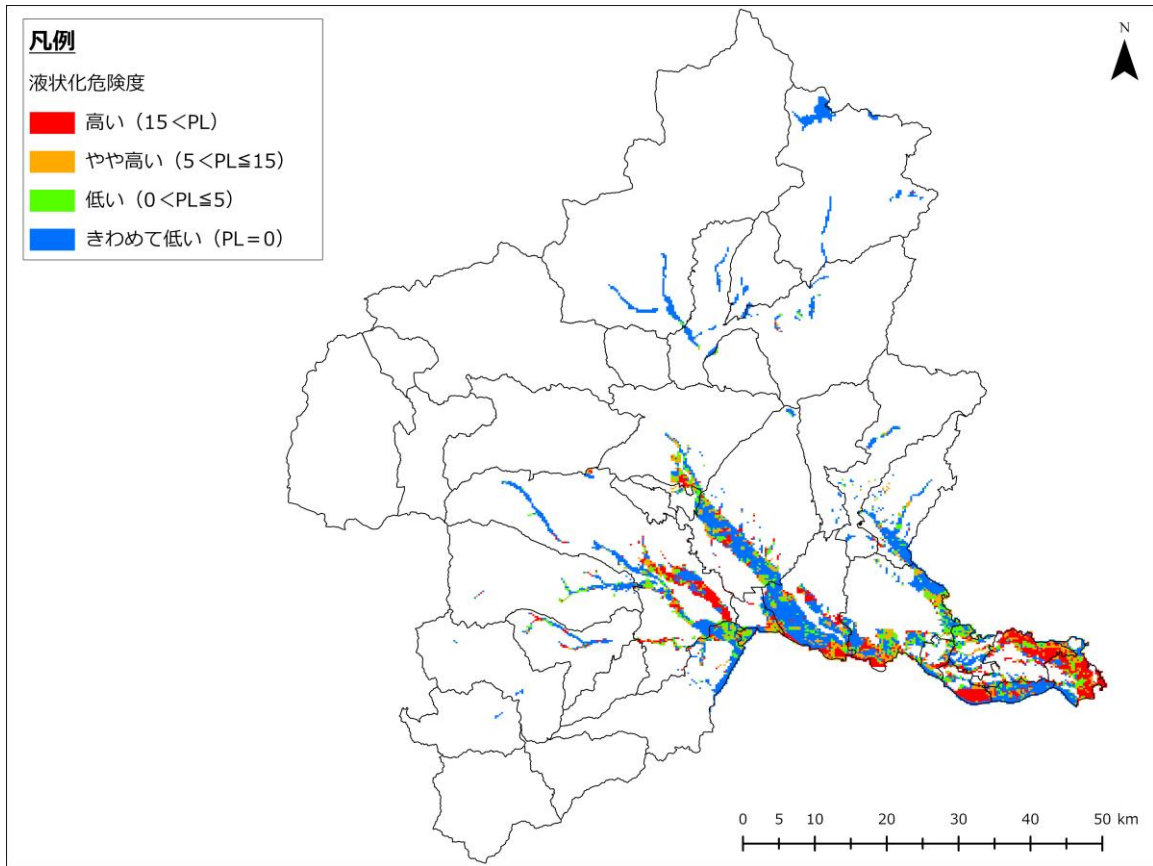


図 2-2-1-15 藤岡市直下地震 液状化危険度

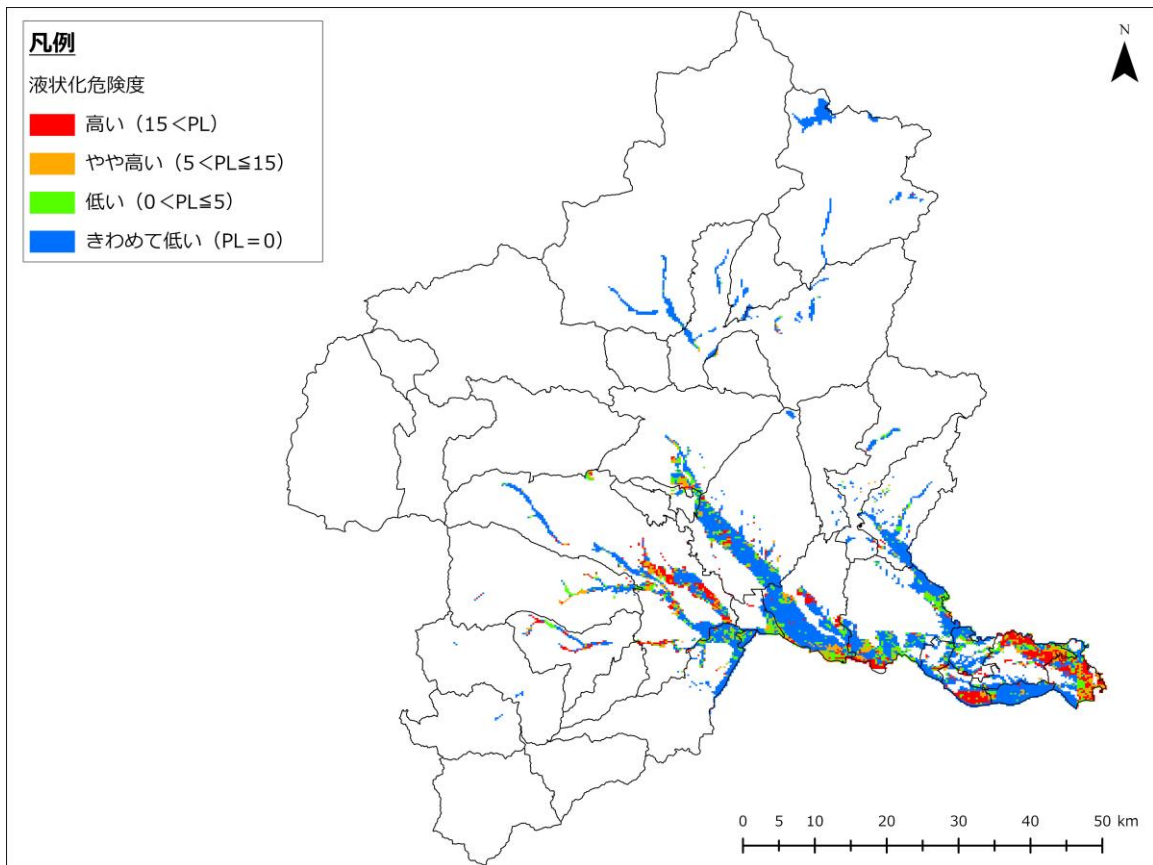


図 2-2-1-16 富岡市直下地震 液状化危険度

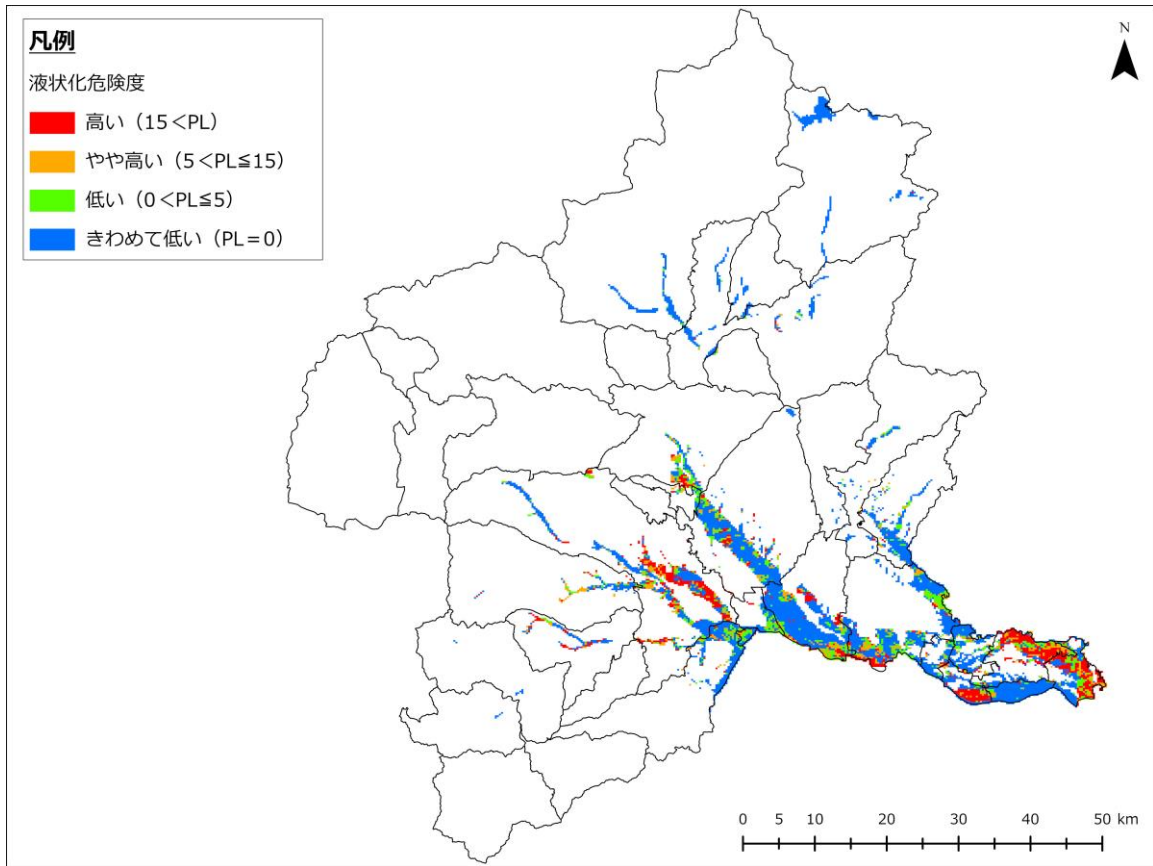


図 2-2-1-17 安中市直下地震 液状化危険度

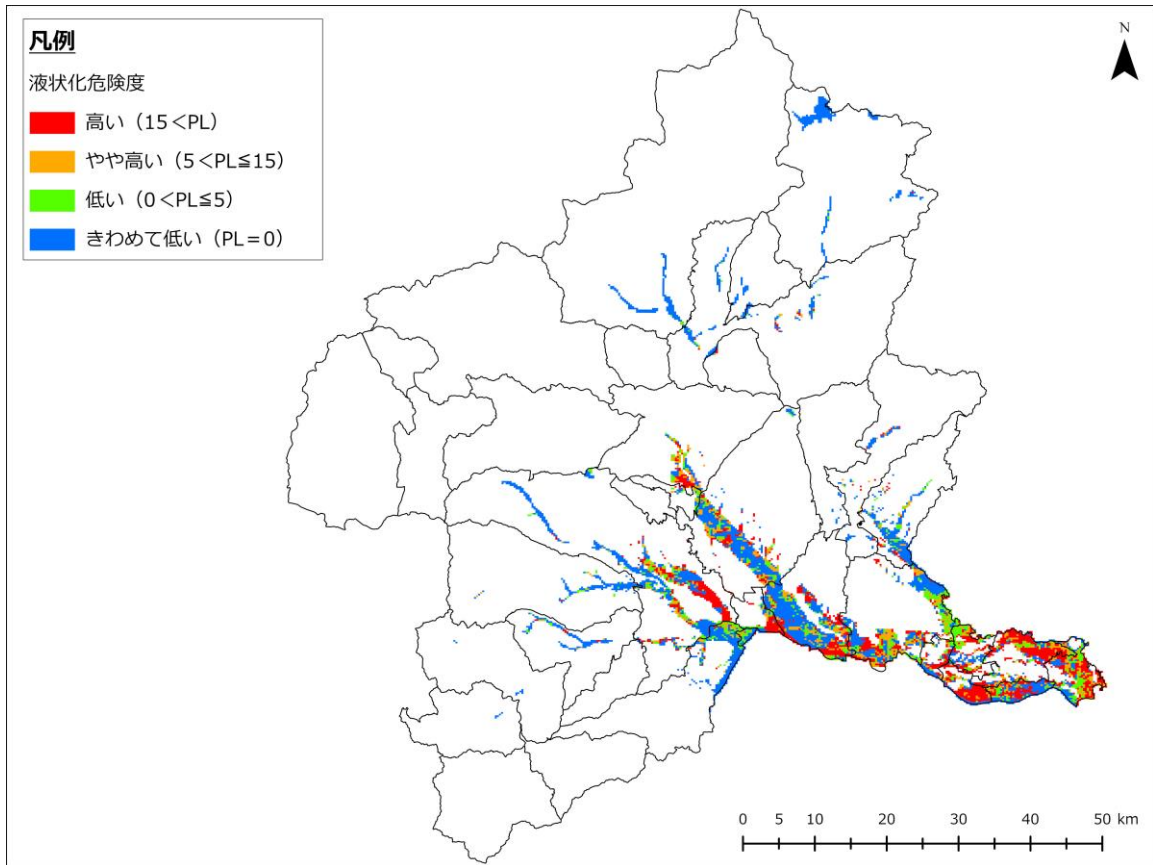


図 2-2-1-18 みどり市直下地震 液状化危険度

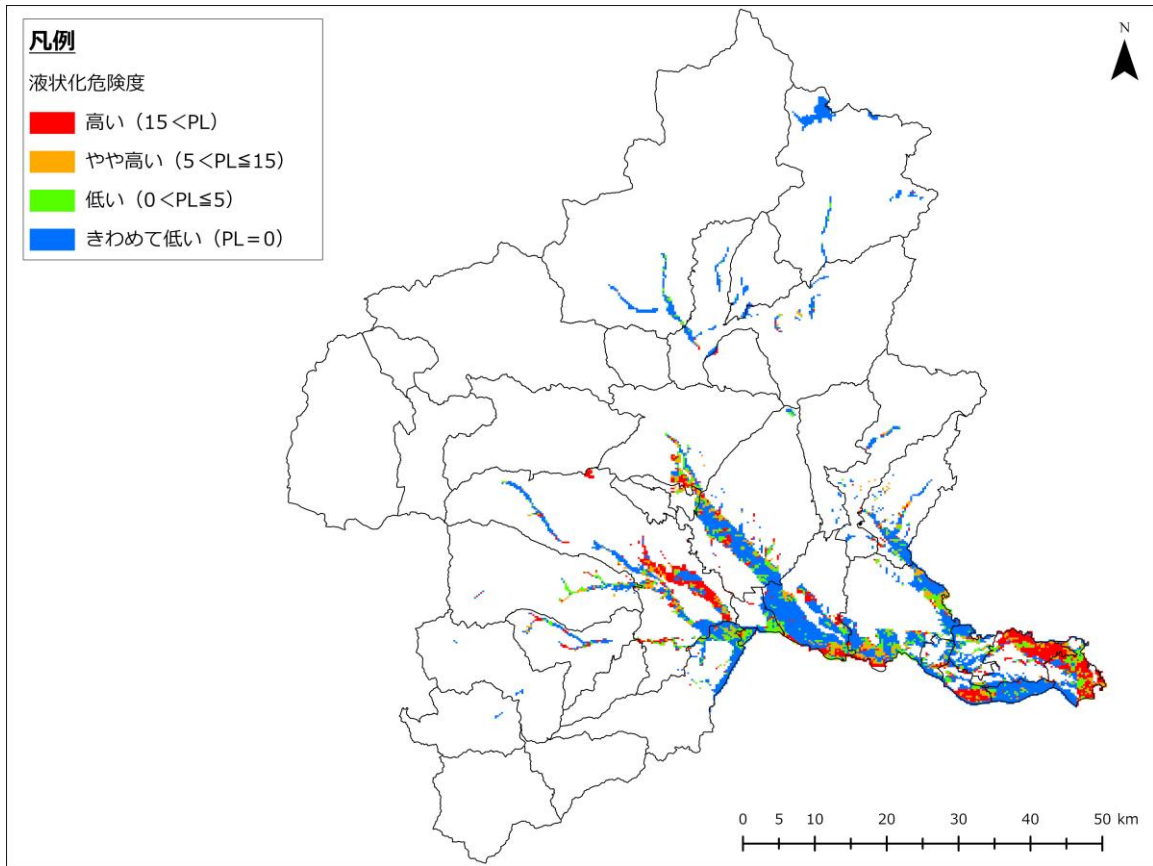


図 2-2-1-19 榛東村直下地震 液状化危険度

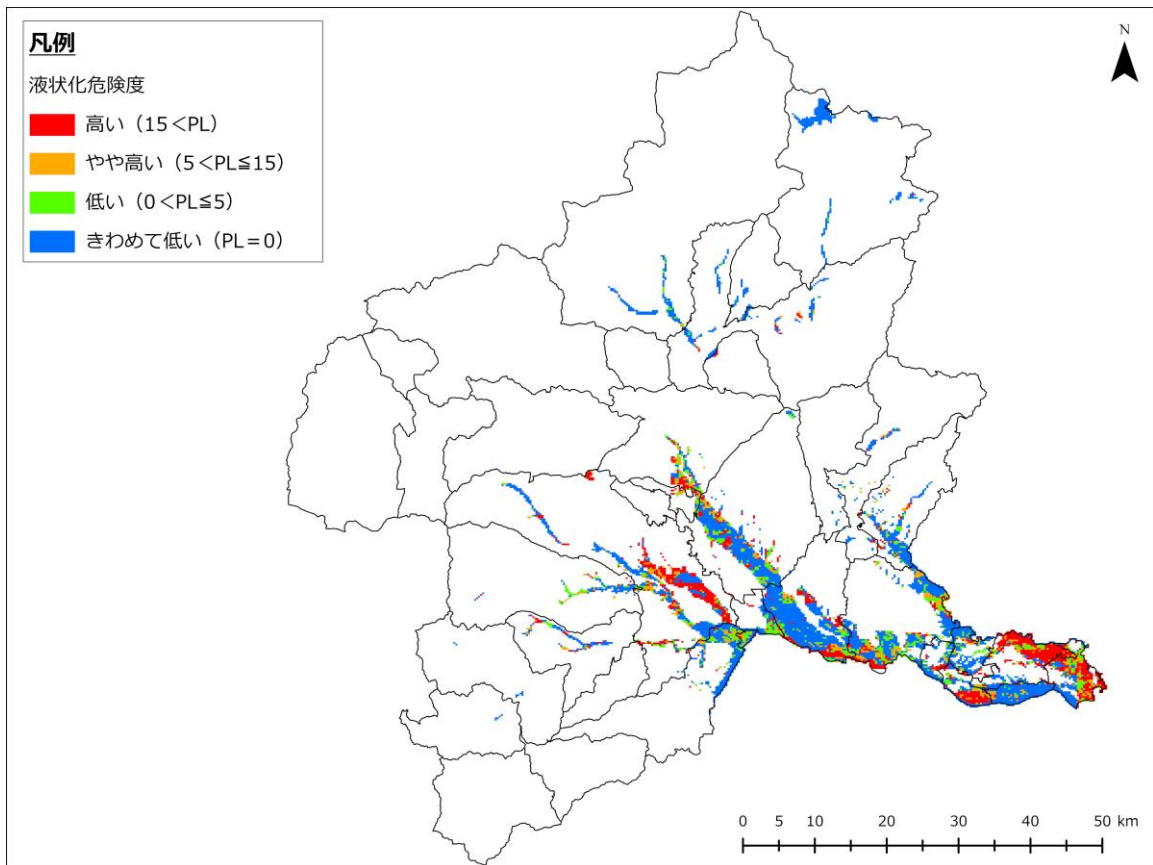


図 2-2-1-20 吉岡町直下地震 液状化危険度

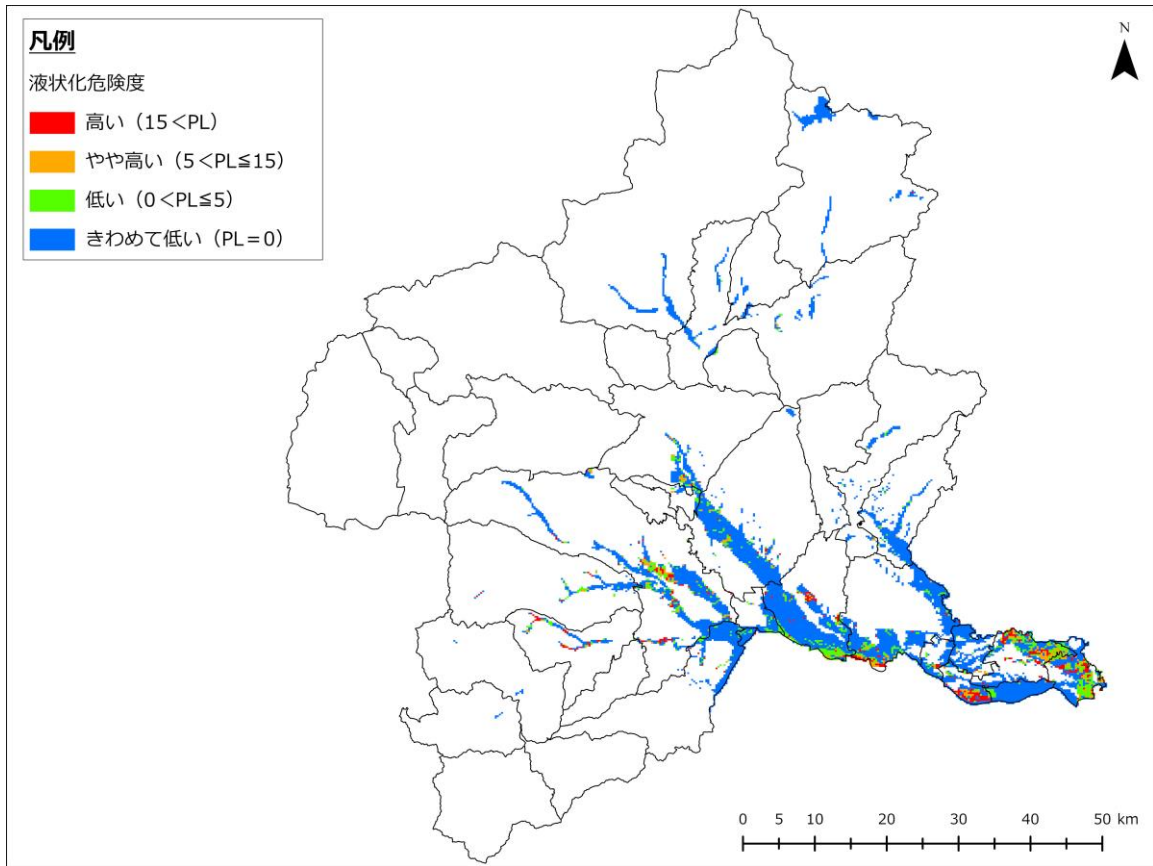


図 2-2-1-21 上野村直下地震 液状化危険度

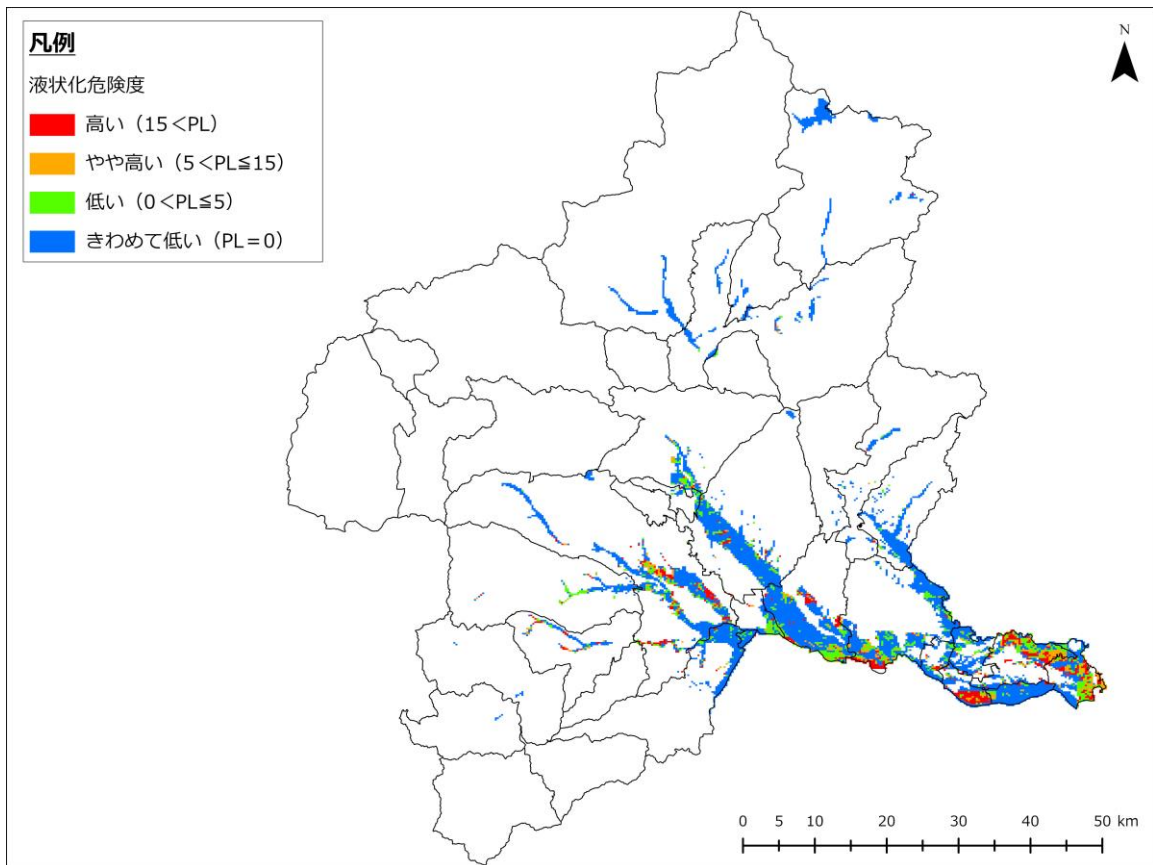


図 2-2-1-22 神流町直下地震 液状化危険度

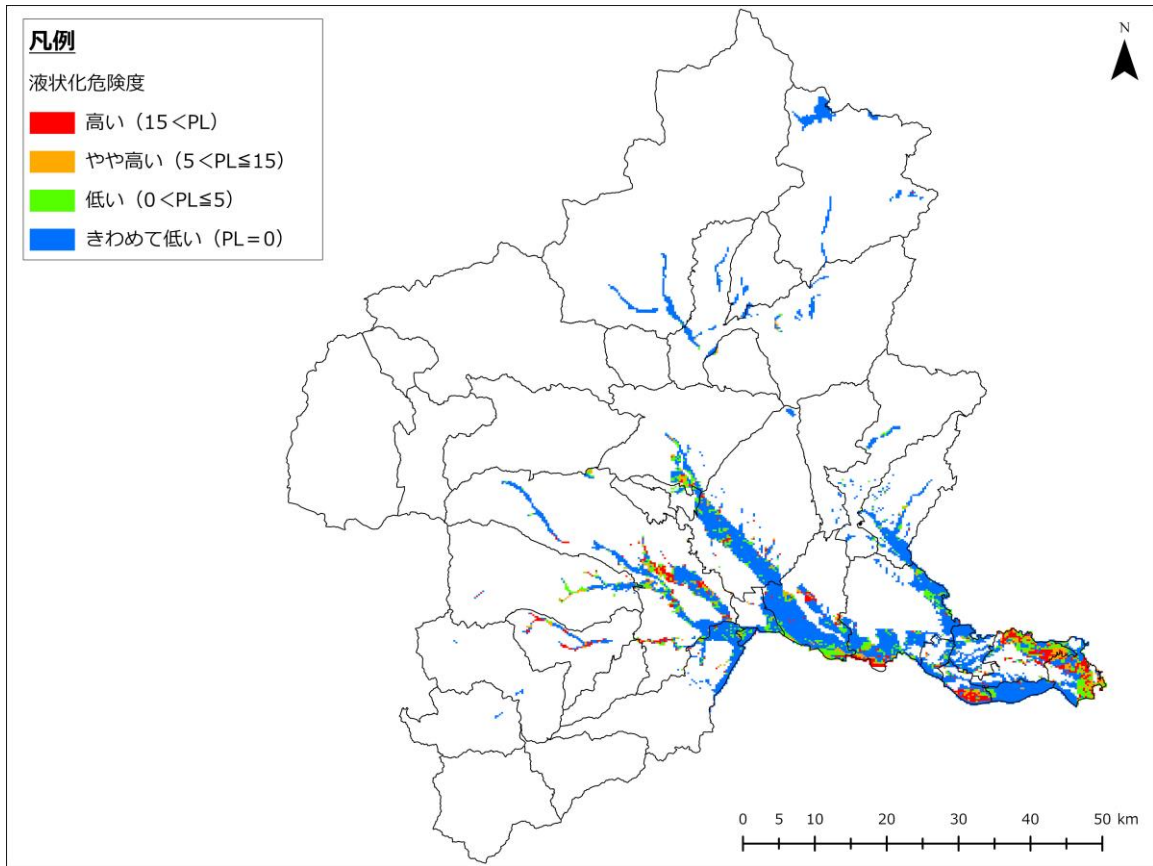


図 2-2-1-23 下仁田町直下地震 液状化危険度

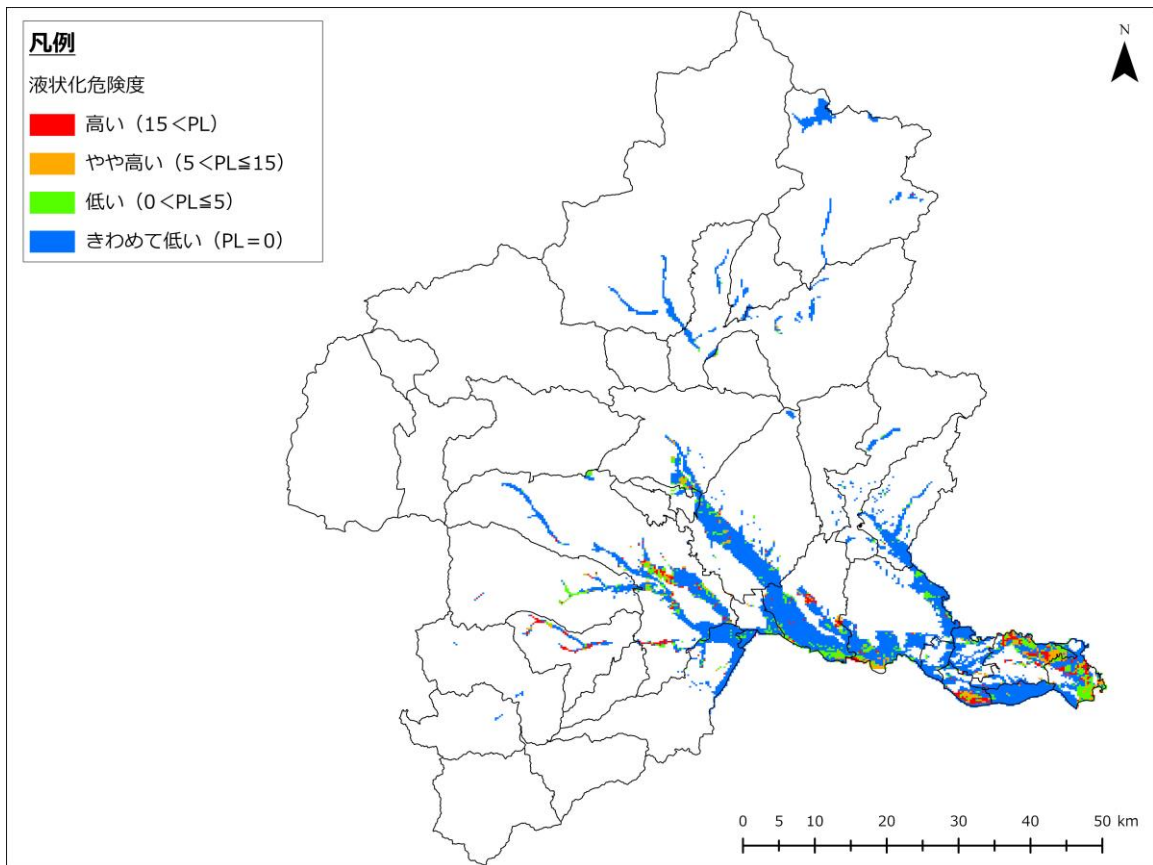


図 2-2-1-24 南牧村直下地震 液状化危険度

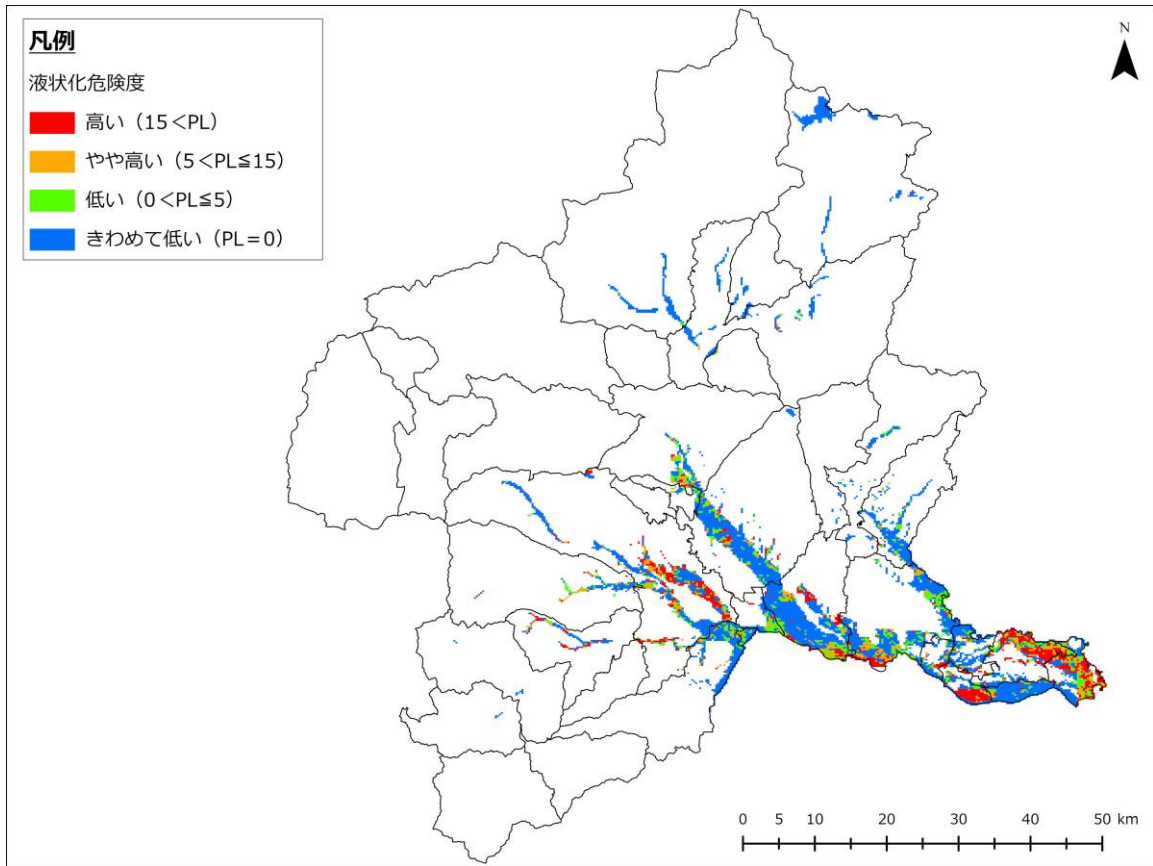


図 2-2-1-25 甘楽町直下地震 液状化危険度

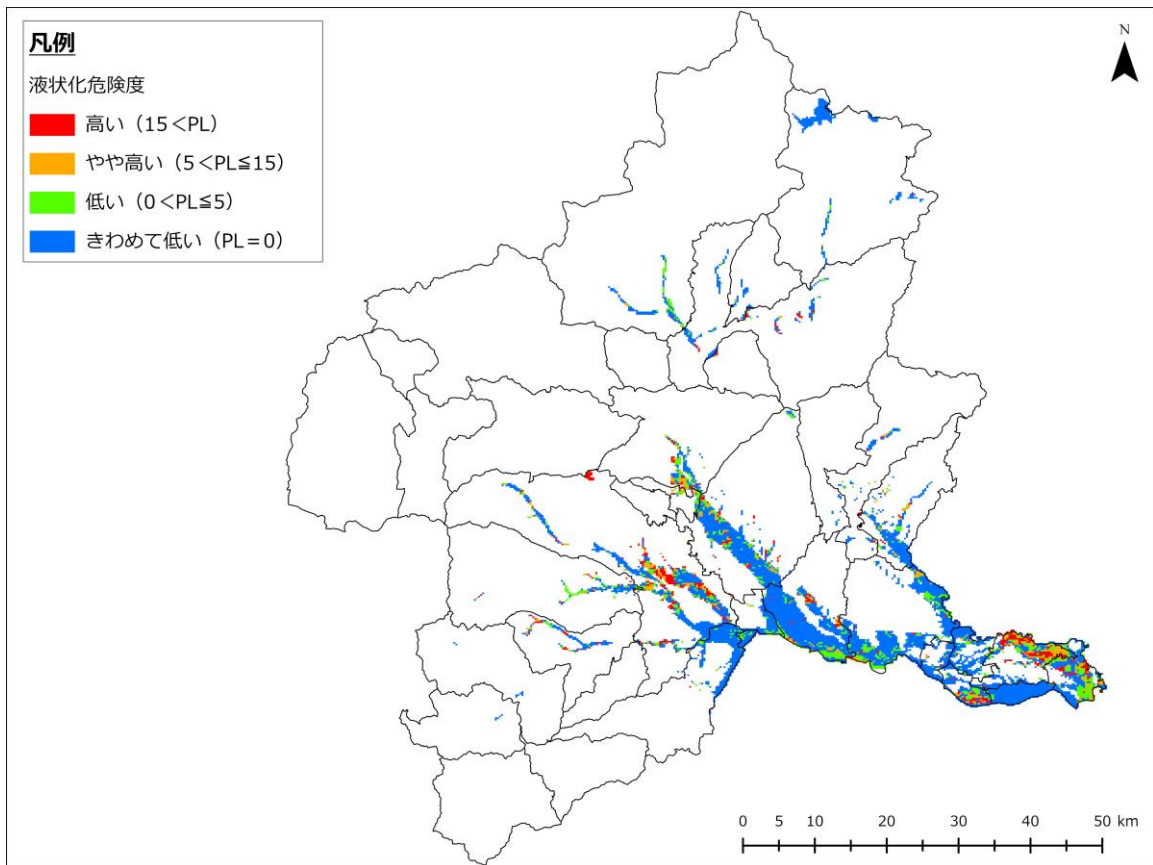


図 2-2-1-26 中之条町直下地震 液状化危険度

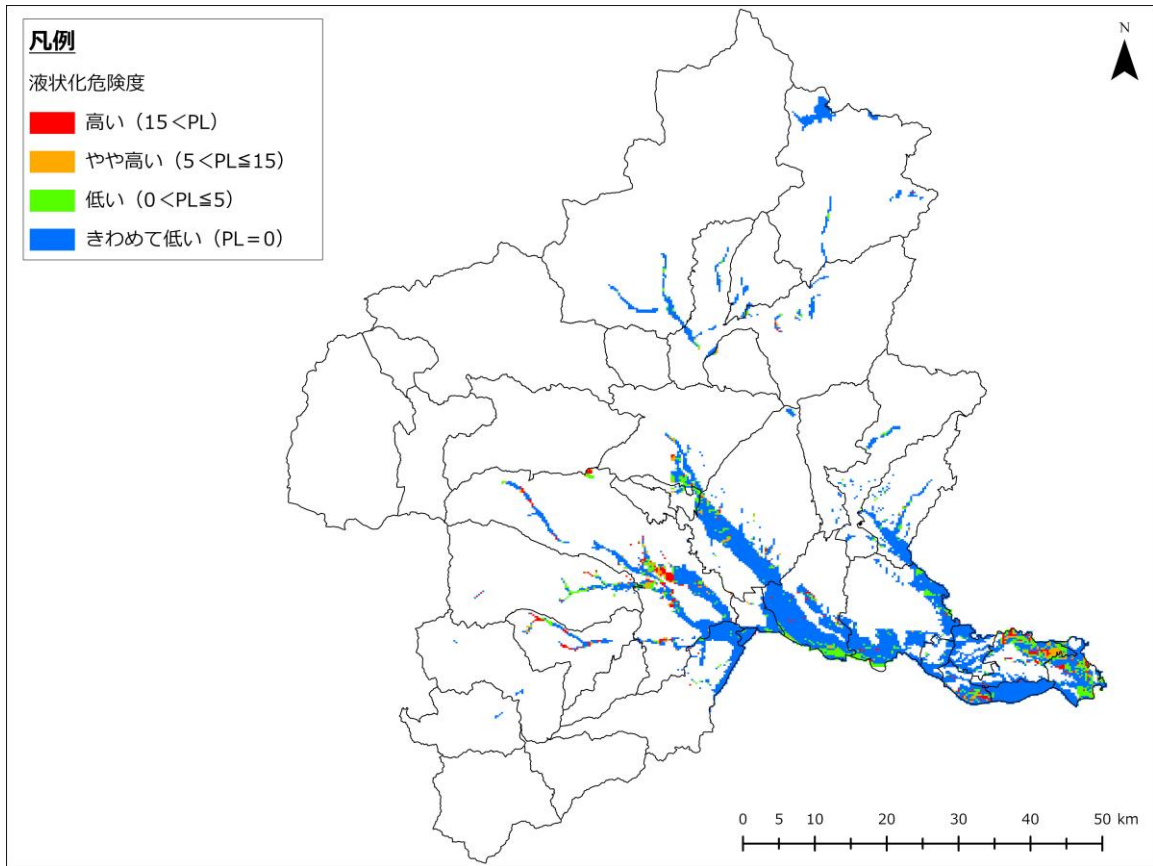


図 2-2-1-27 長野原町直下地震 液状化危険度

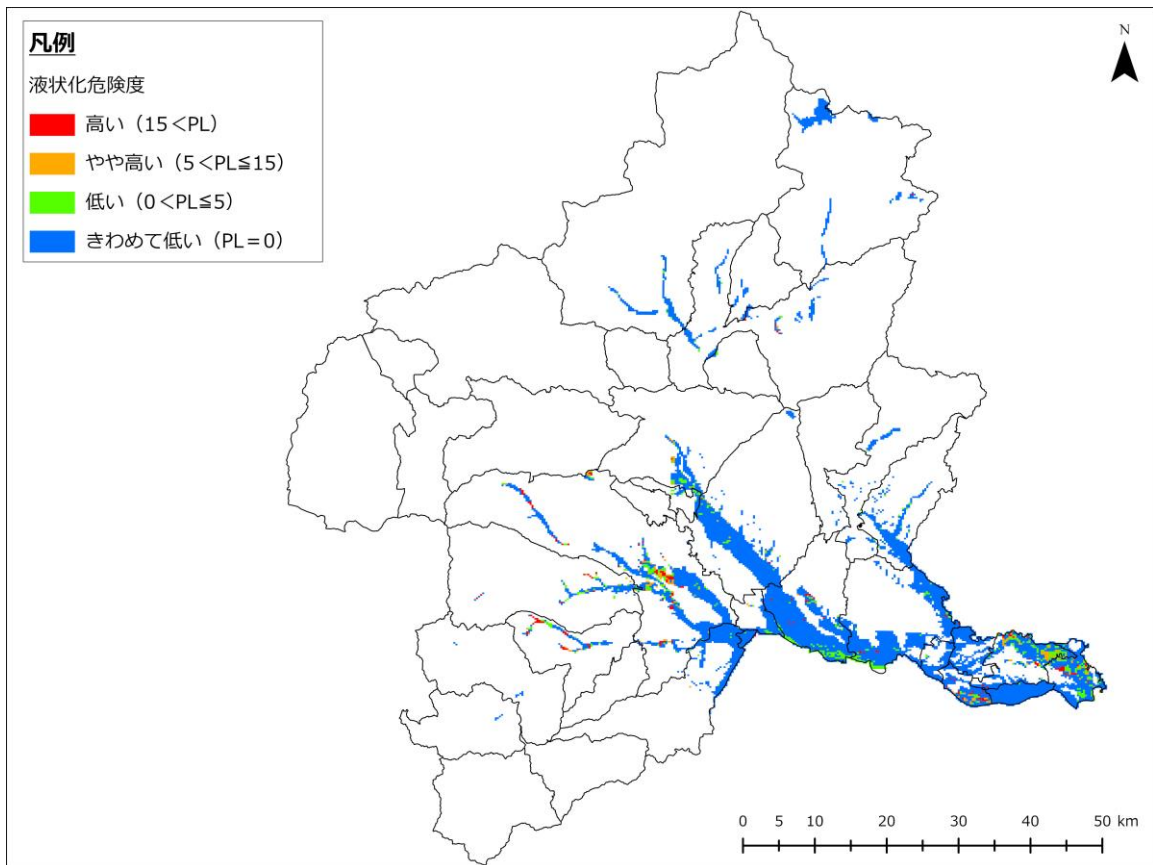


図 2-2-1-28 嬭恋村直下地震 液状化危険度

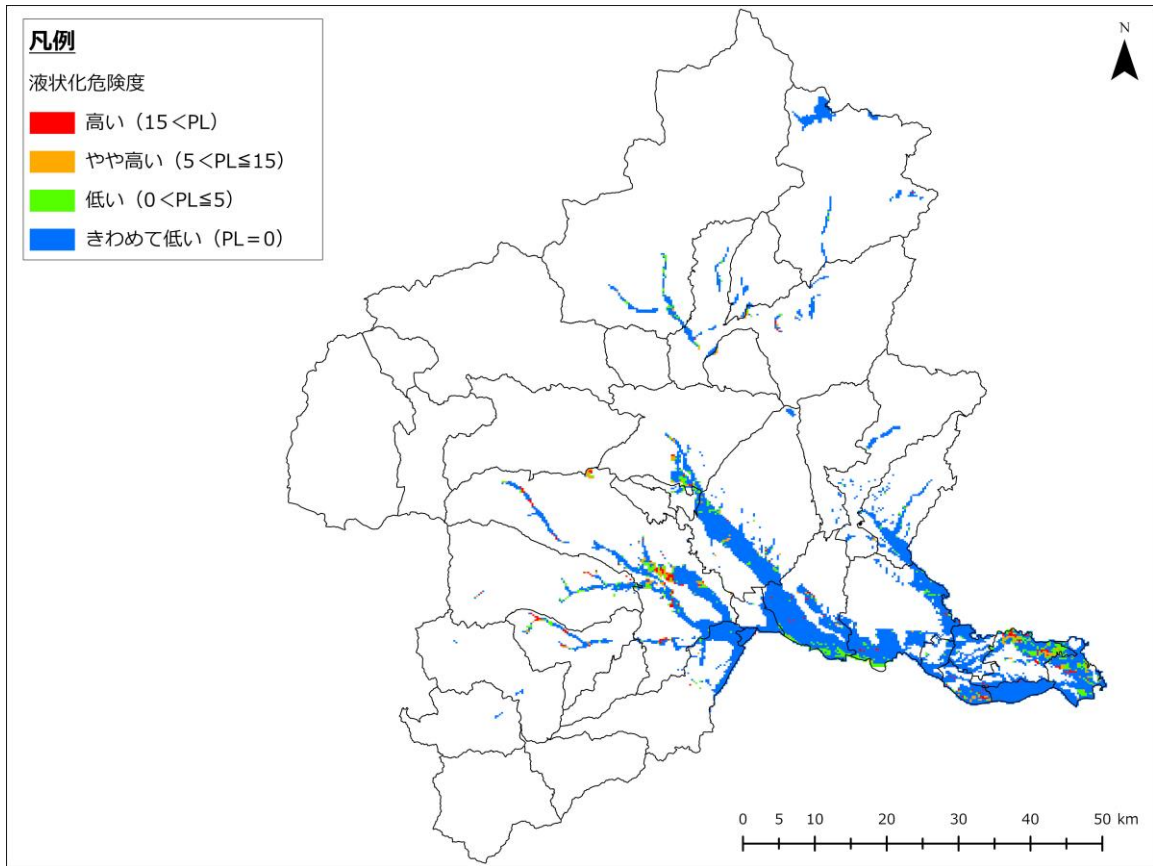


図 2-2-1-29 草津町直下地震 液状化危険度

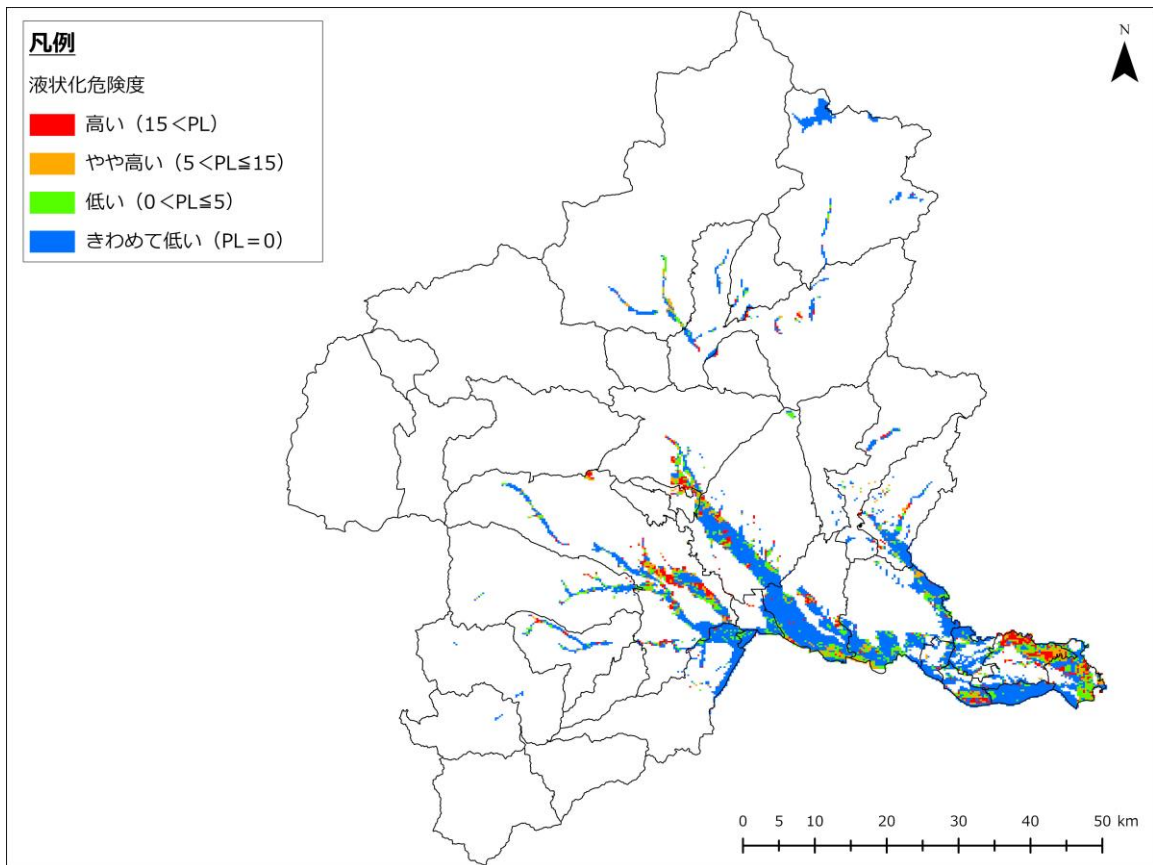


図 2-2-1-30 高山村直下地震 液状化危険度

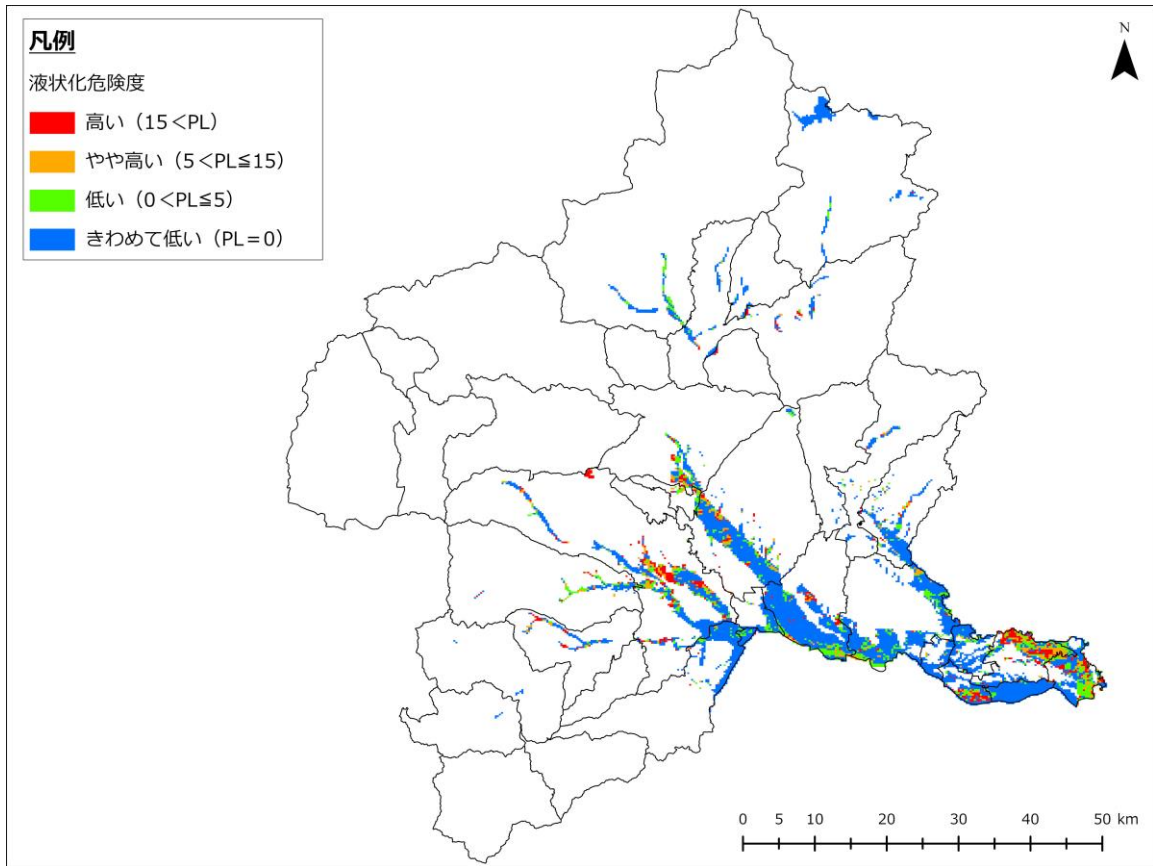


図 2-2-1-31 東吾妻町直下地震 液状化危険度

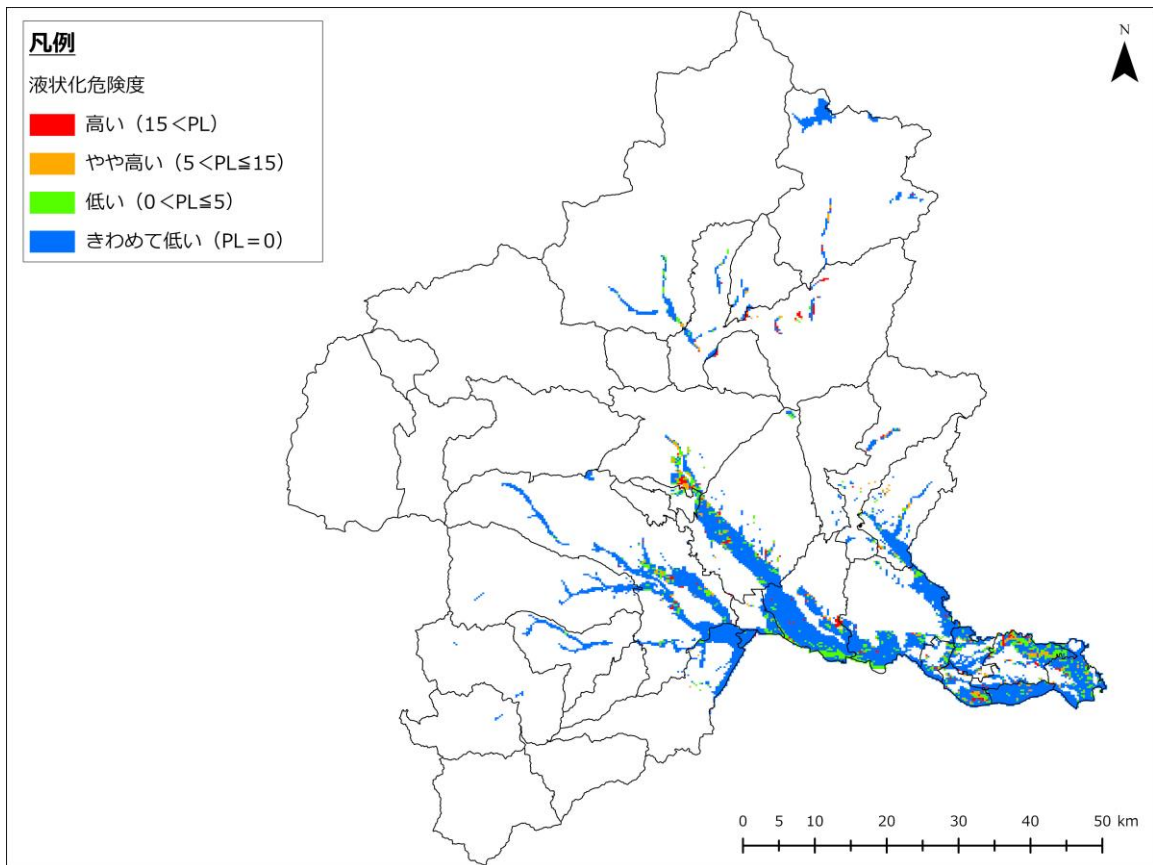


図 2-2-1-32 片品村直下地震 液状化危険度

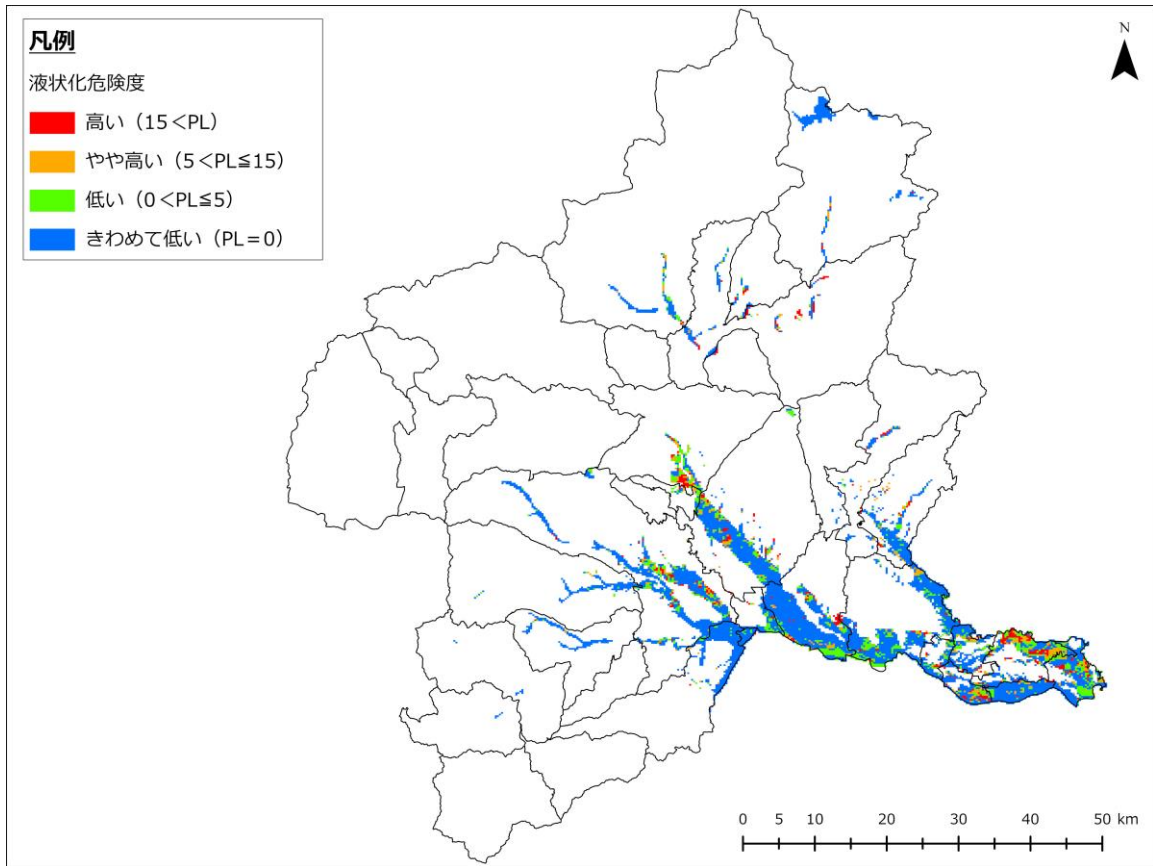


図 2-2-1-33 川場村直下地震 液状化危険度

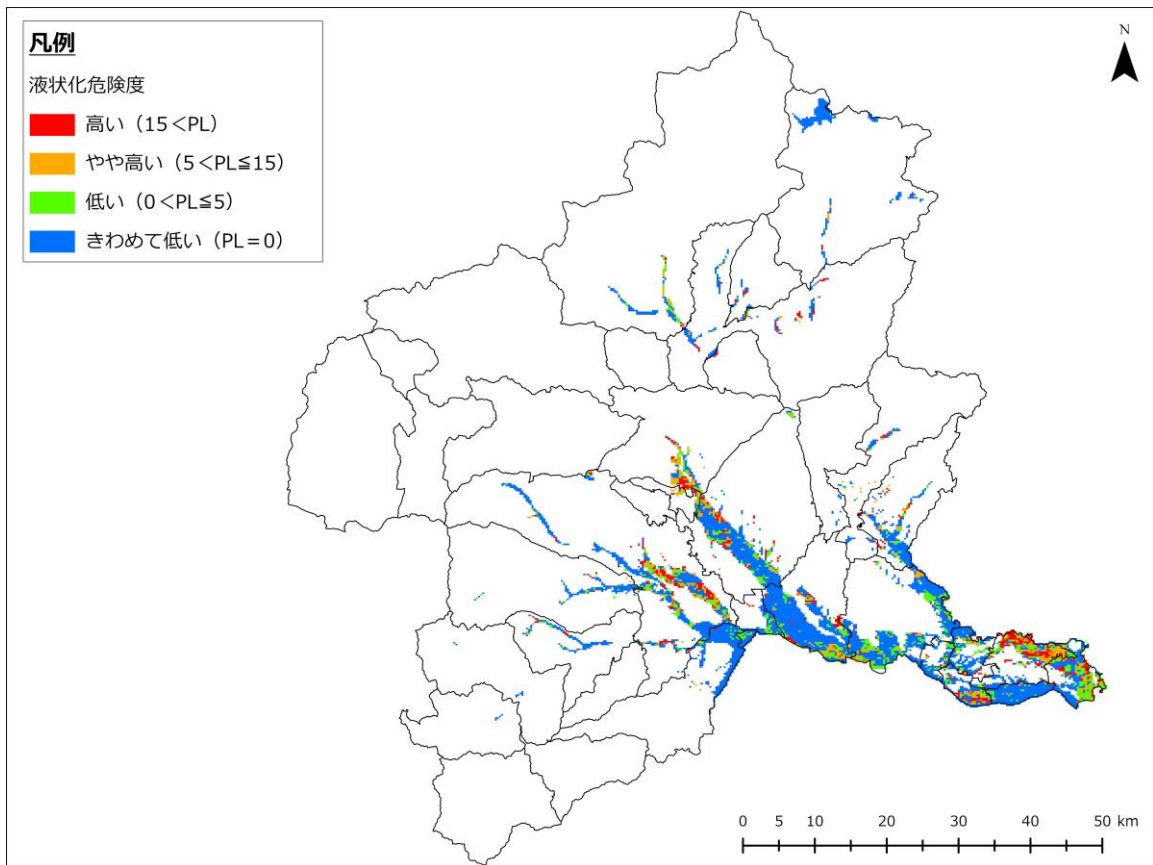


図 2-2-1-34 昭和村直下地震 液状化危険度

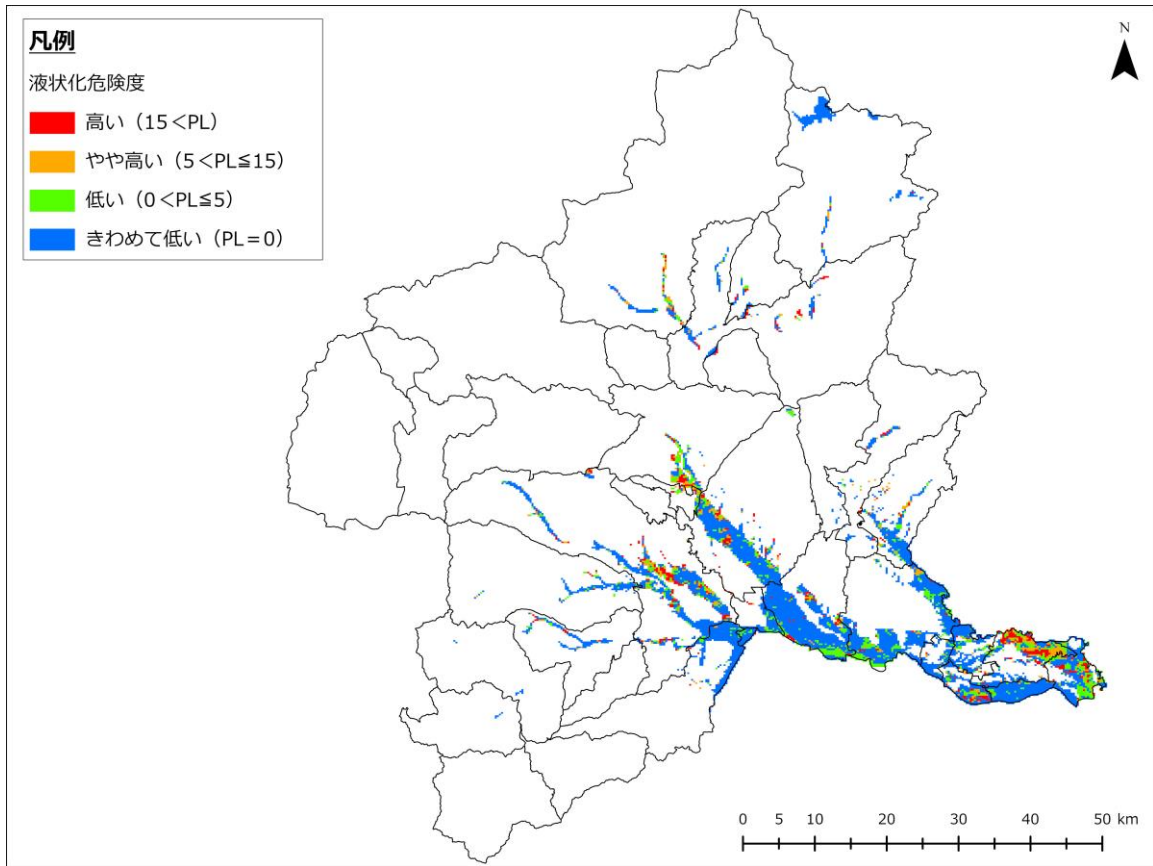


図 2-2-1-35 みなかみ町直下地震 液状化危険度

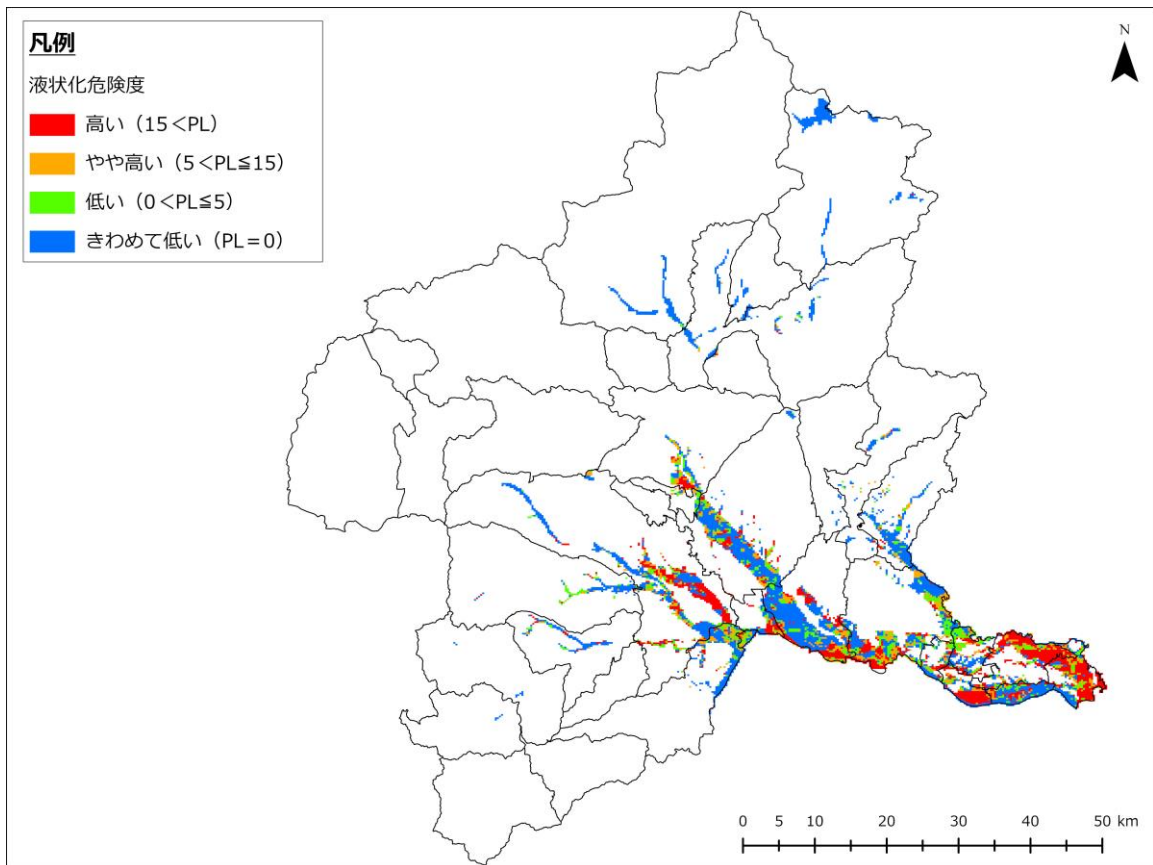


図 2-2-1-36 玉村町直下地震 液状化危険度

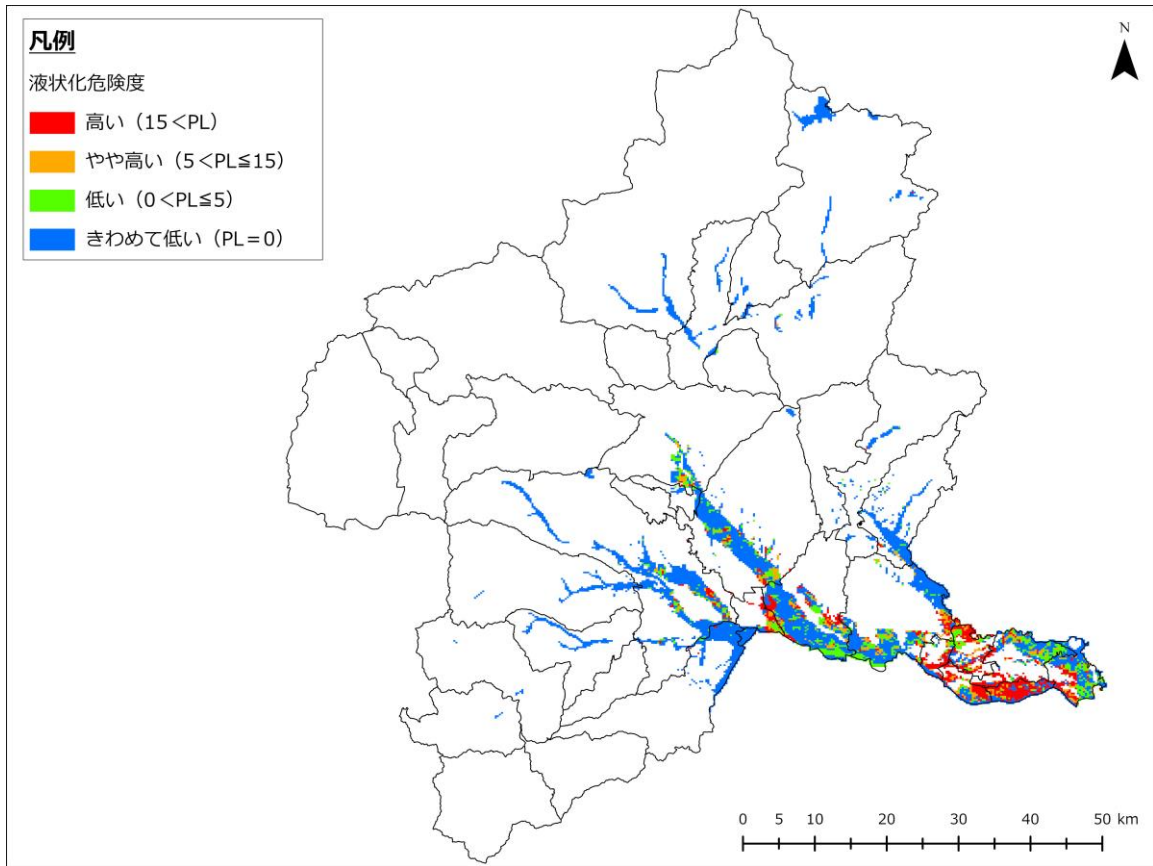


図 2-2-1-37 板倉町直下地震 液状化危険度

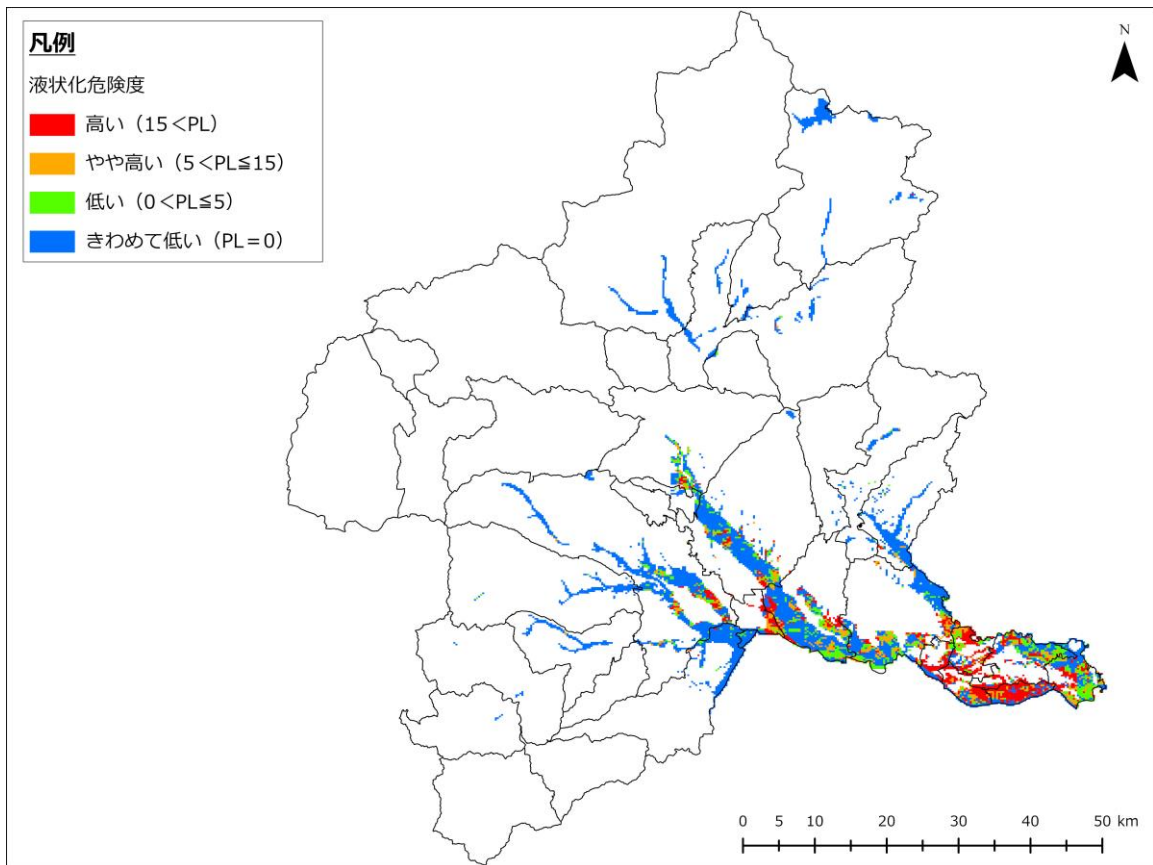


図 2-2-1-38 明和町直下地震 液状化危険度

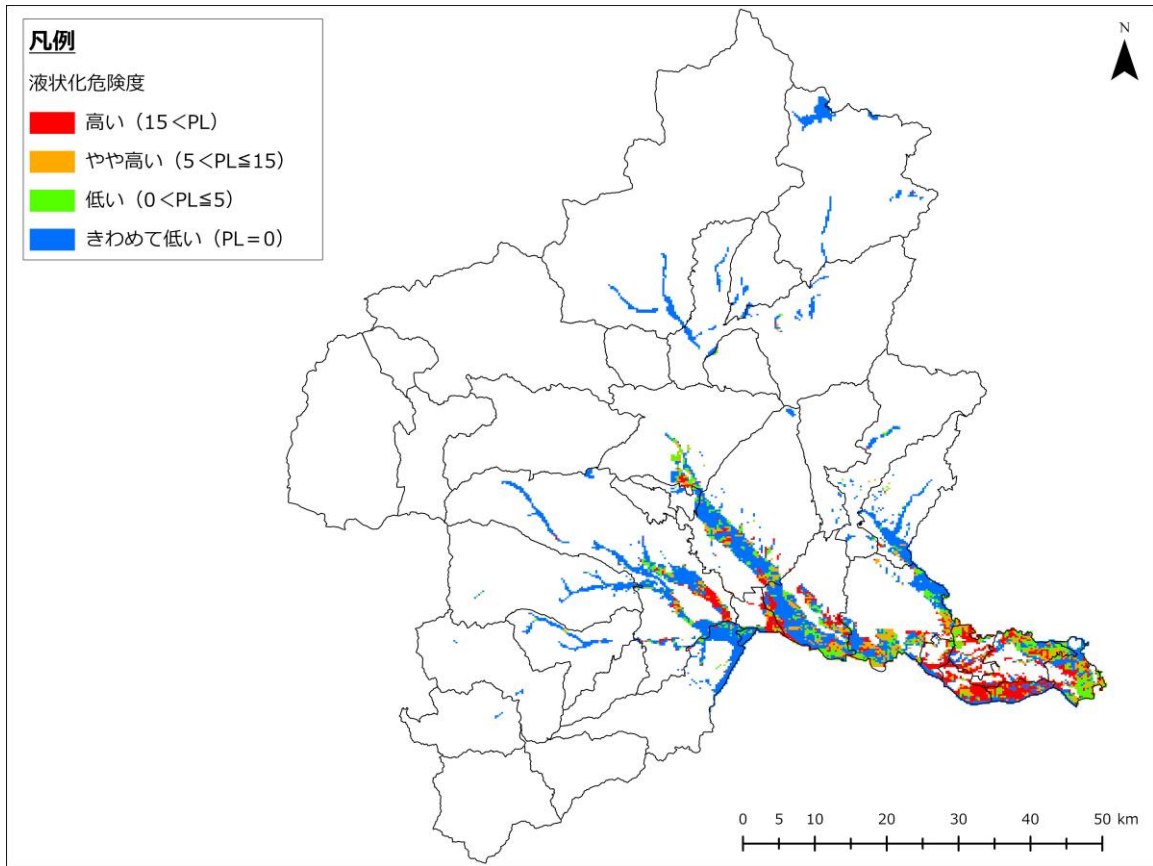


図 2-2-1-39 千代田町直下地震 液状化危険度

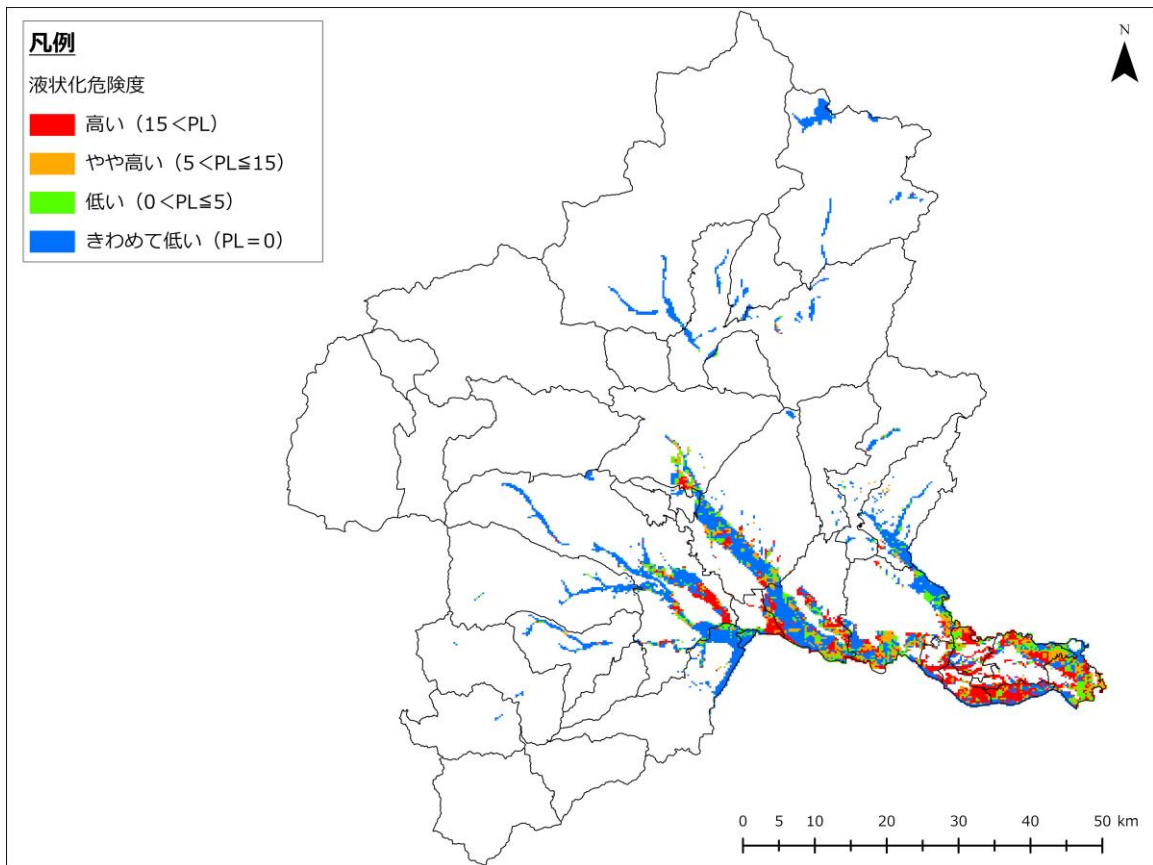


図 2-2-1-40 大泉町直下地震 液状化危険度

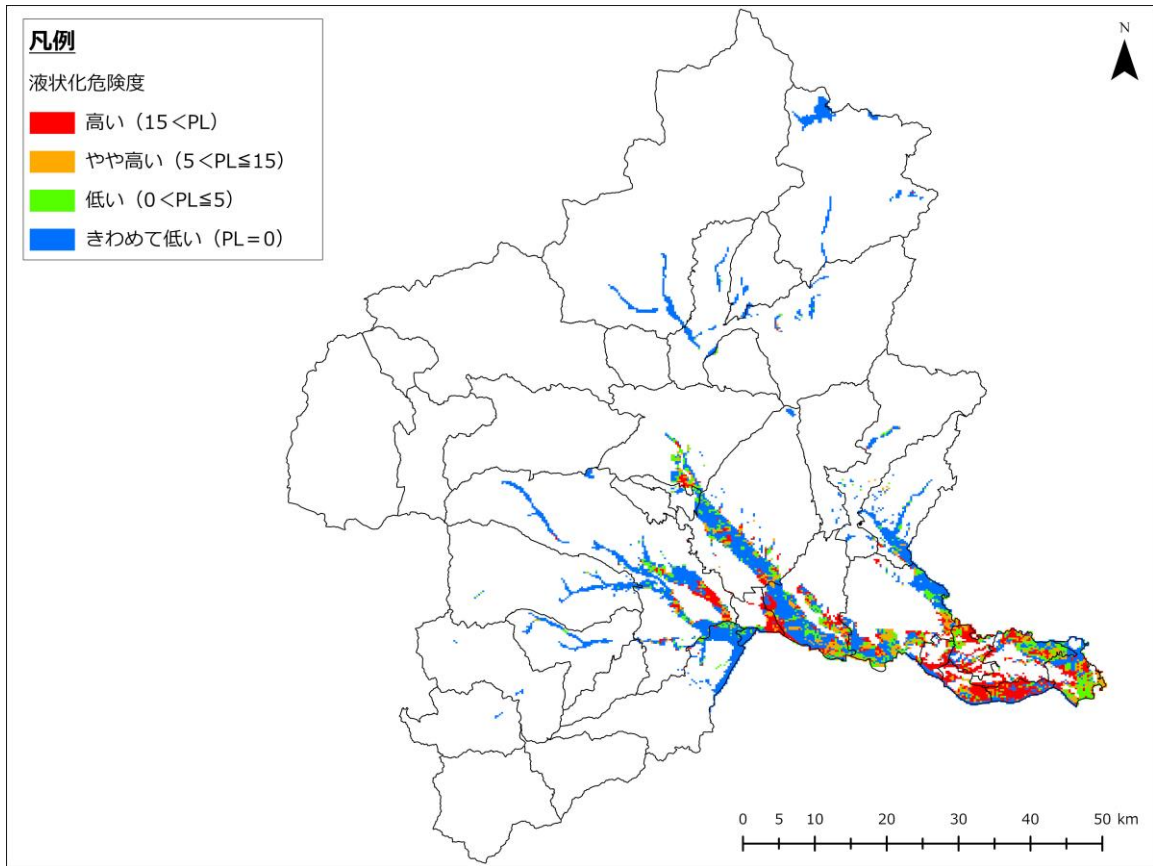


図 2-2-1-41 邑楽町直下地震 液状化危険度

2 液状化による地盤の沈下量分布図

液状化による地盤の沈下量分布図を示す。図番号は以下に示すとおり。

液状化による地盤の沈下量分布図の図番号一覧

想定地震名	図番号
深谷断層帯・綾瀬川断層の地震	図 2-2-2-1
太田断層の地震	図 2-2-2-2
片品川左岸断層の地震	図 2-2-2-3
大久保断層の地震	図 2-2-2-4
六日町断層帯の地震	図 2-2-2-5
長野盆地西縁断層帯の地震	図 2-2-2-6
前橋市直下地震	図 2-2-2-7
高崎市直下地震	図 2-2-2-8
桐生市直下地震	図 2-2-2-9
伊勢崎市直下地震	図 2-2-2-10
太田市直下地震	図 2-2-2-11
沼田市直下地震	図 2-2-2-12
館林市直下地震	図 2-2-2-13
渋川市直下地震	図 2-2-2-14
藤岡市直下地震	図 2-2-2-15
富岡市直下地震	図 2-2-2-16
安中市直下地震	図 2-2-2-17
みどり市直下地震	図 2-2-2-18
榛東村直下地震	図 2-2-2-19
吉岡町直下地震	図 2-2-2-20
上野村直下地震	図 2-2-2-21
神流町直下地震	図 2-2-2-22
下仁田町直下地震	図 2-2-2-23
南牧村直下地震	図 2-2-2-24
甘楽町直下地震	図 2-2-2-25
中之条町直下地震	図 2-2-2-26
長野原町直下地震	図 2-2-2-27
嬭恋村直下地震	図 2-2-2-28
草津町直下地震	図 2-2-2-29
高山村直下地震	図 2-2-2-30
東吾妻町直下地震	図 2-2-2-31
片品村直下地震	図 2-2-2-32
川場村直下地震	図 2-2-2-33
昭和村直下地震	図 2-2-2-34
みなかみ町直下地震	図 2-2-2-35
玉村町直下地震	図 2-2-2-36
板倉町直下地震	図 2-2-2-37
明和町直下地震	図 2-2-2-38
千代田町直下地震	図 2-2-2-39
大泉町直下地震	図 2-2-2-40
邑楽町直下地震	図 2-2-2-41

【解説】

- ・液状化による地盤沈下量を示している。
- ・cm を単位として用いる。

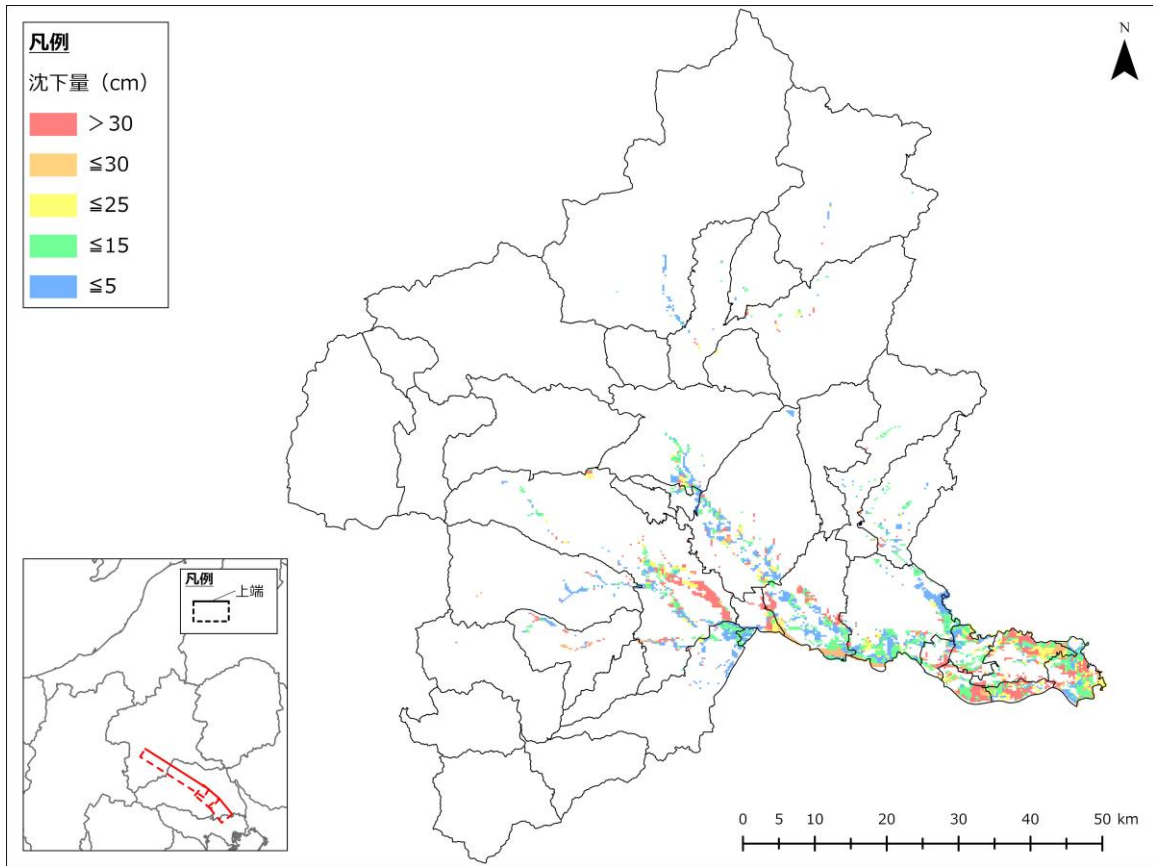


图 2-2-2-1 深谷断層帯・綾瀬川断層 沈下量

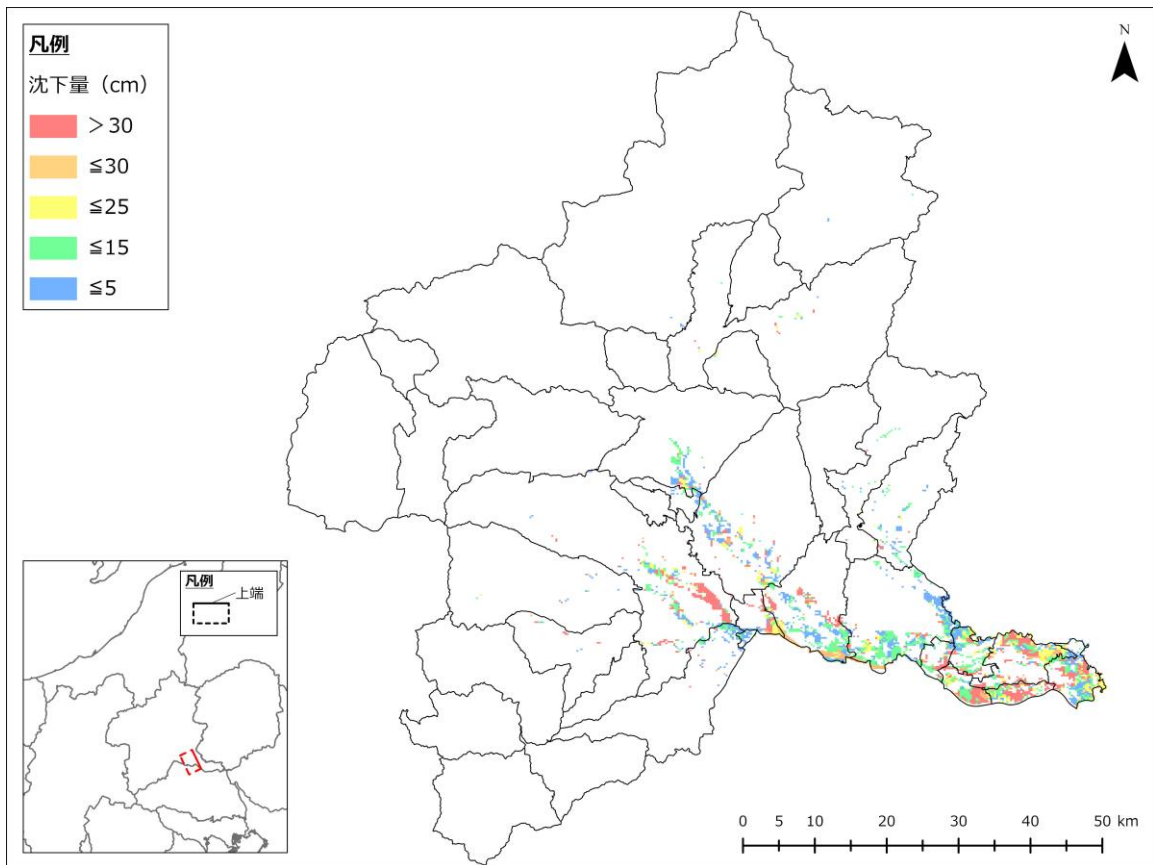


图 2-2-2-2 太田断層 沈下量

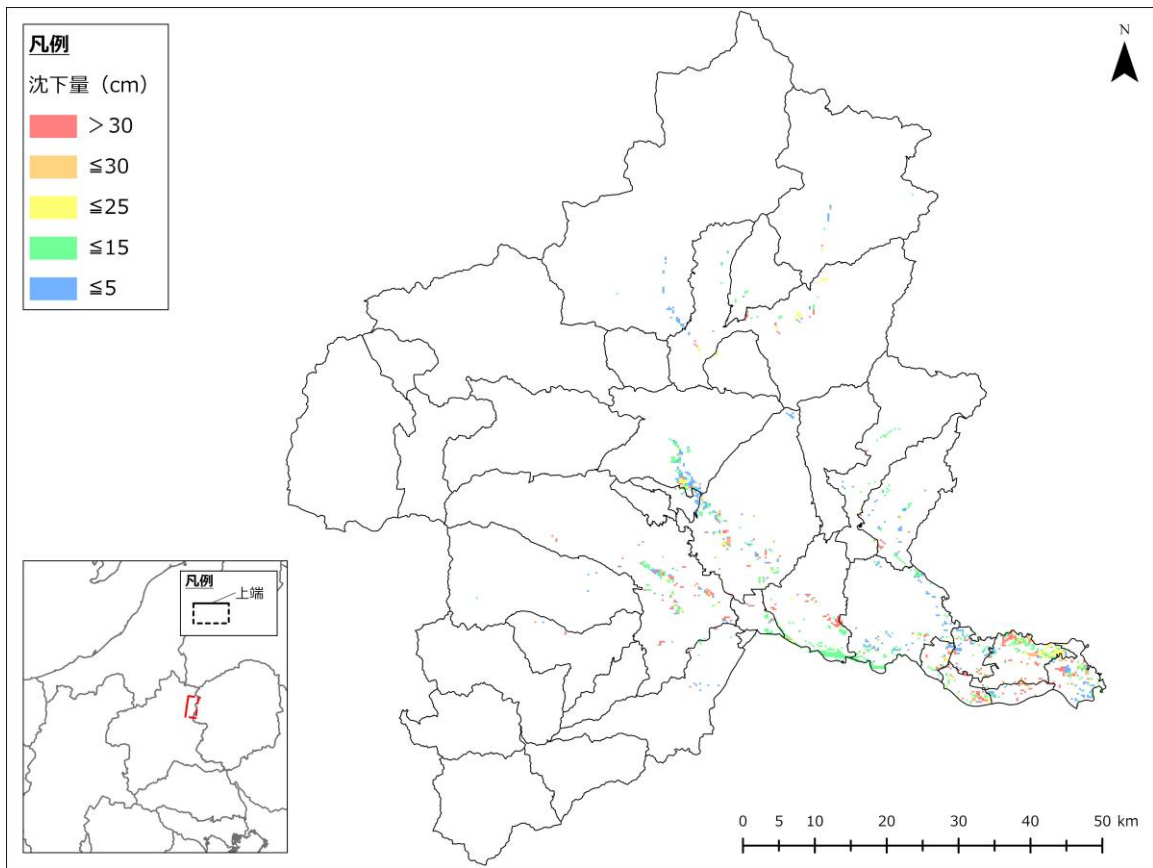


图 2-2-2-3 片品川左岸断層 沈下量

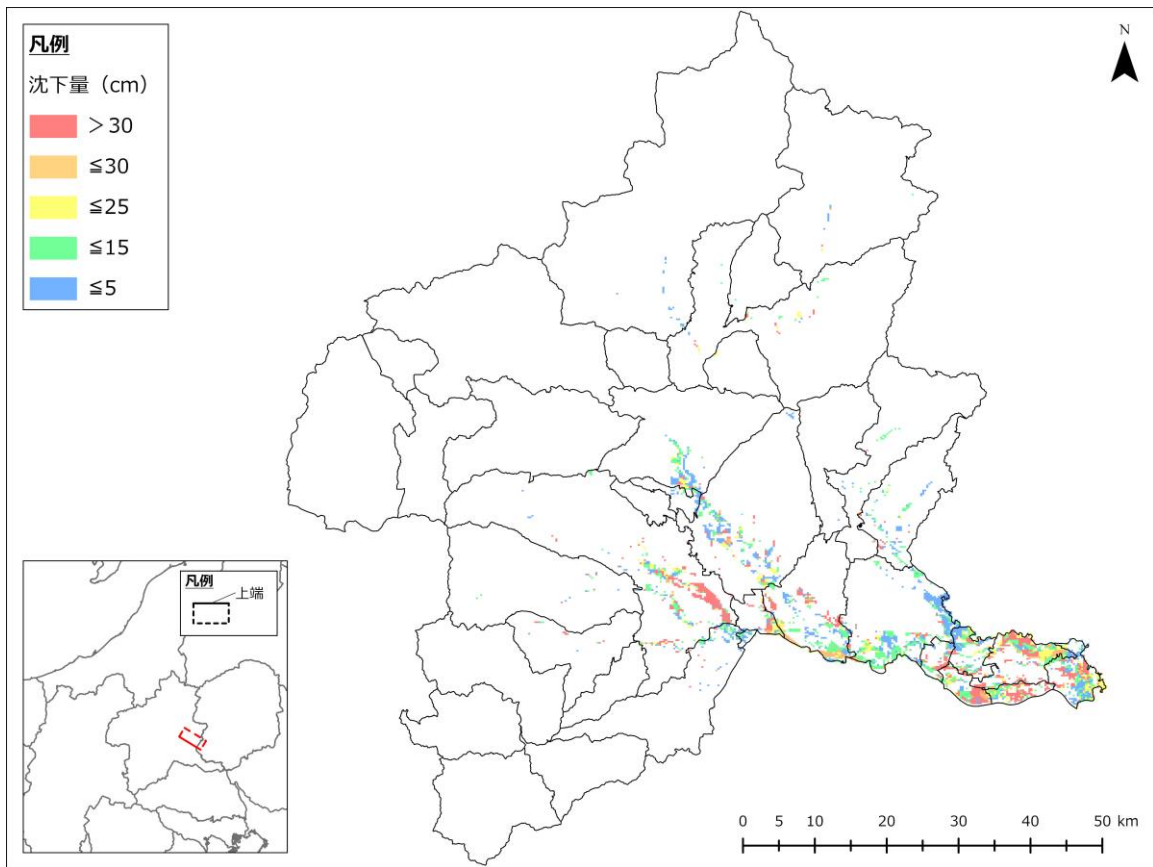


图 2-2-2-4 大久保断層 沈下量

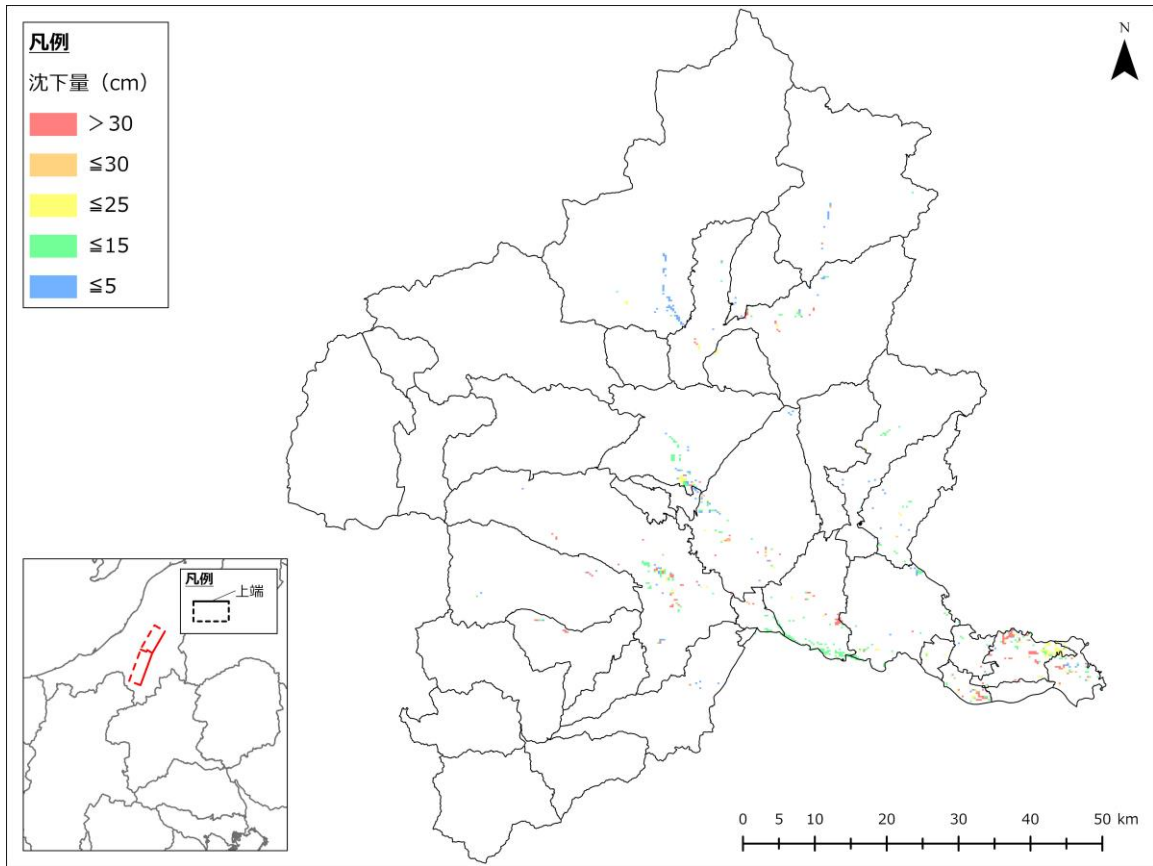


图 2-2-2-5 六日町断層帯 沈下量

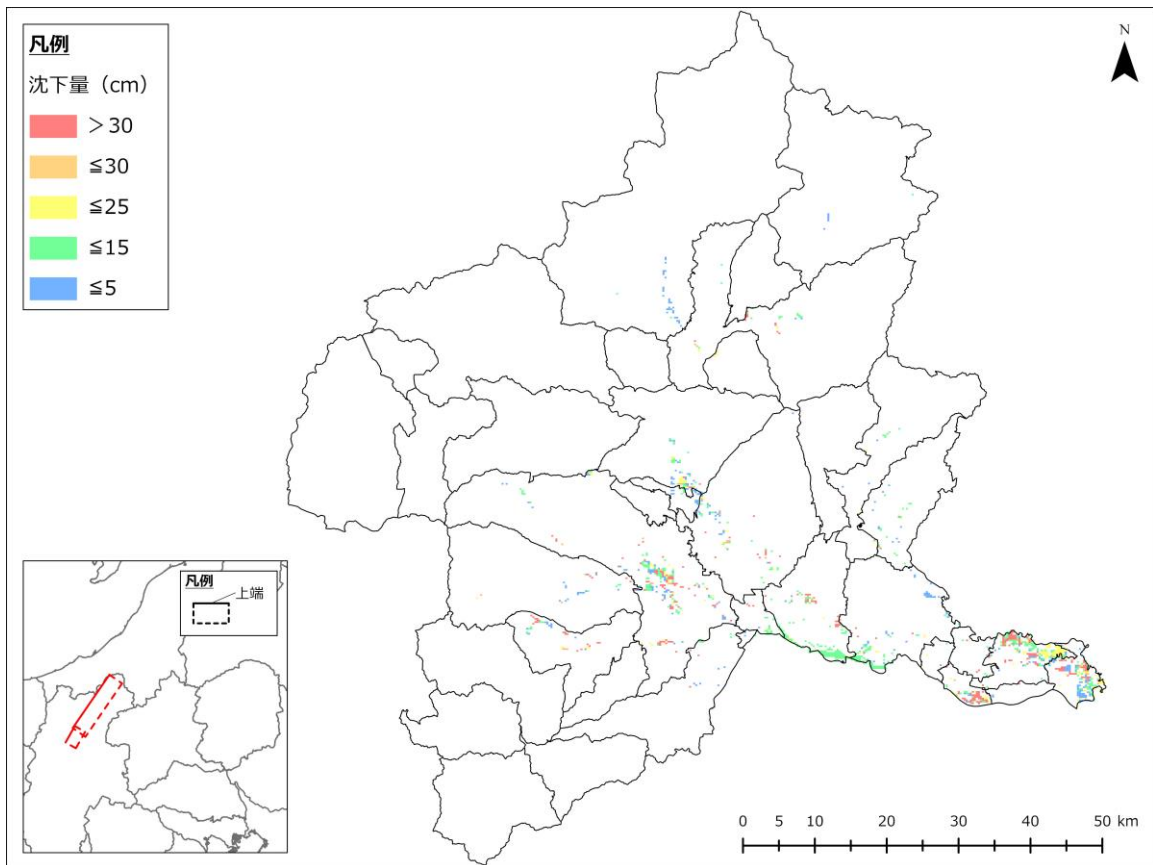


图 2-2-2-6 長野盆地西縁断層帯 沈下量

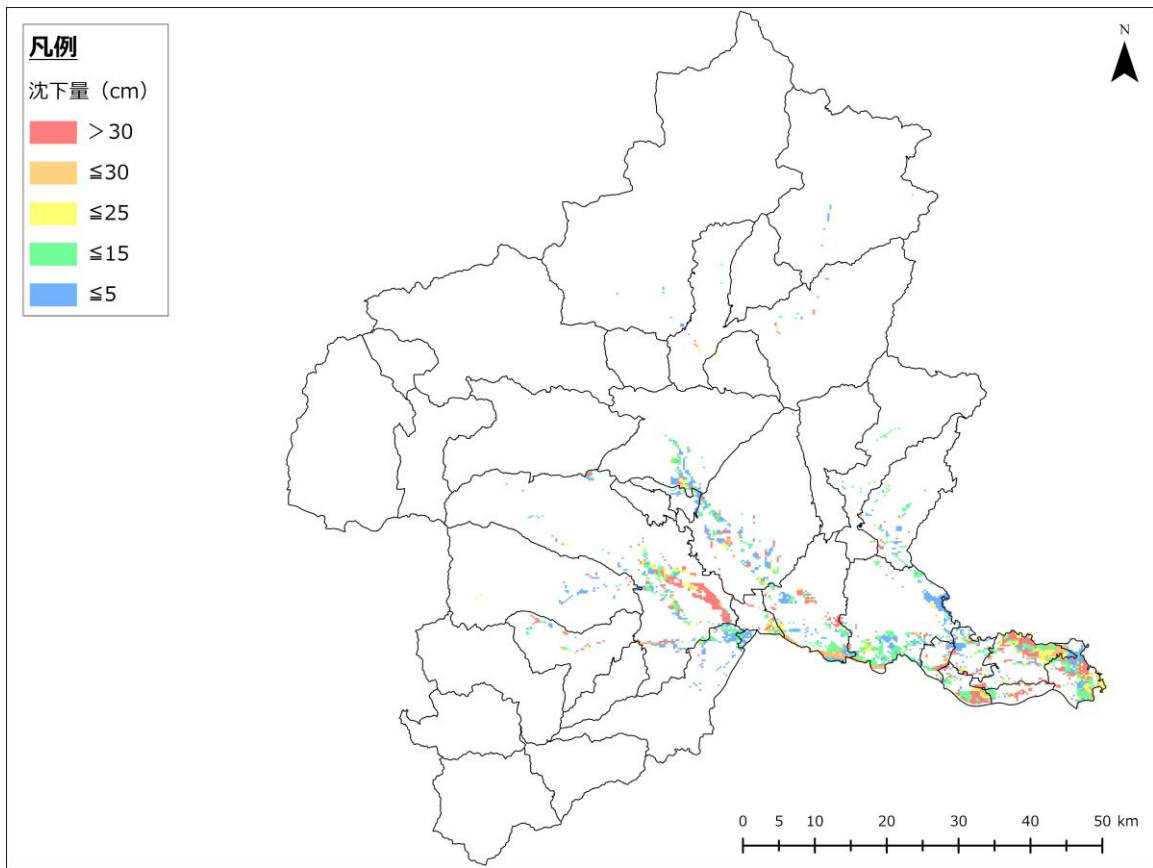


图 2-2-2-7 前橋市直下地震 沈下量

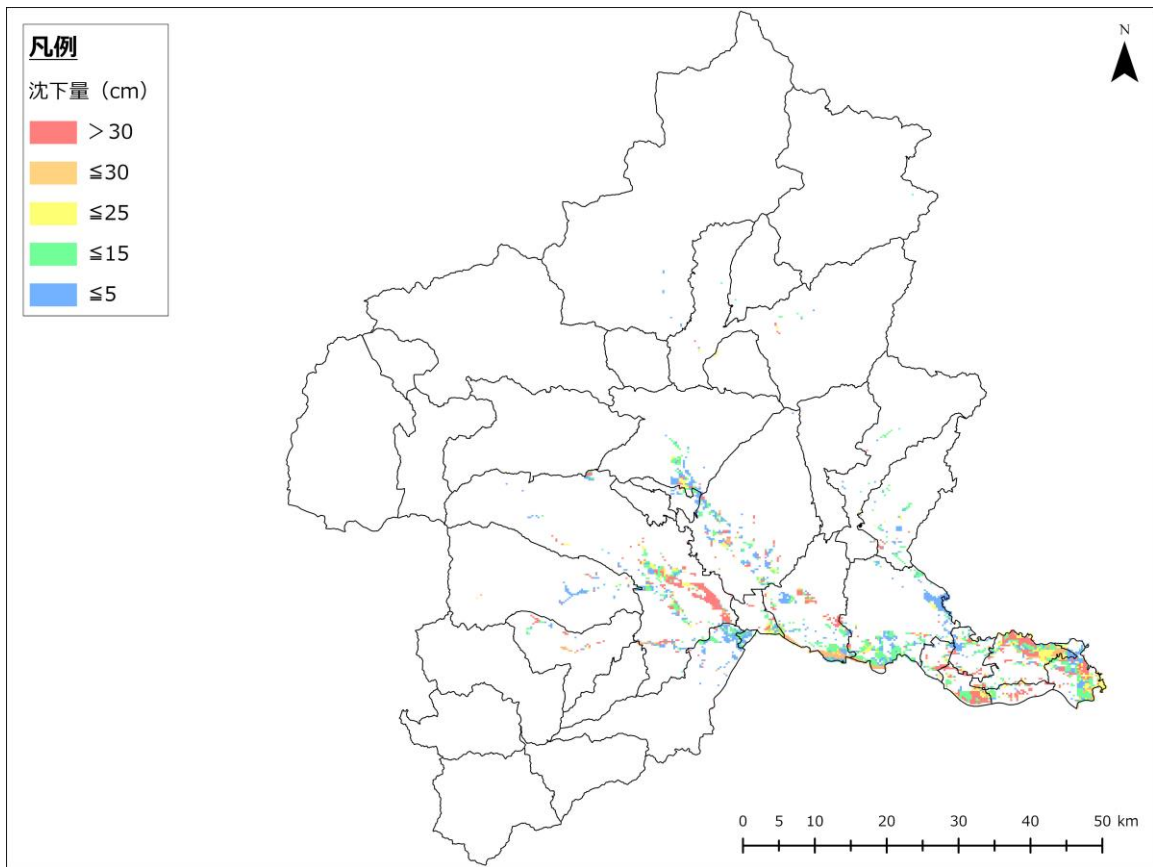


图 2-2-2-8 高崎市直下地震 沈下量

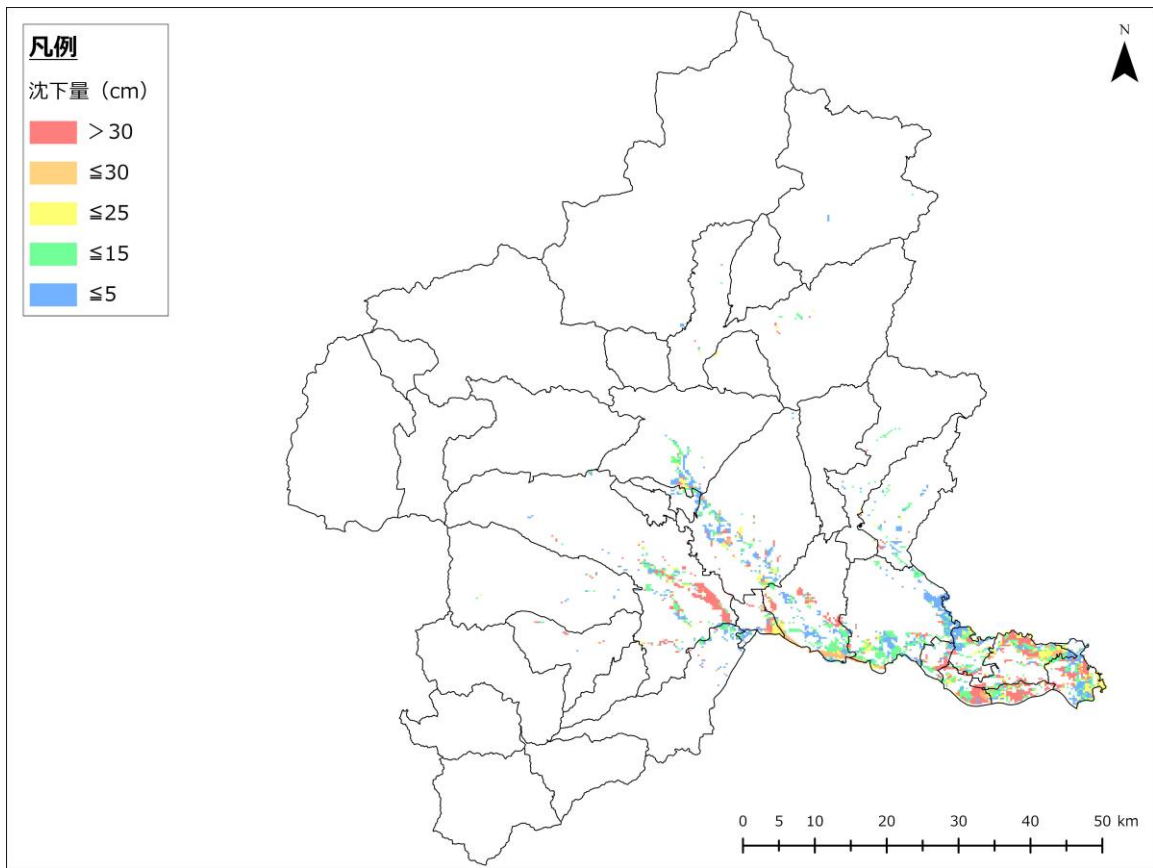


图 2-2-2-9 桐生市直下地震 沈下量

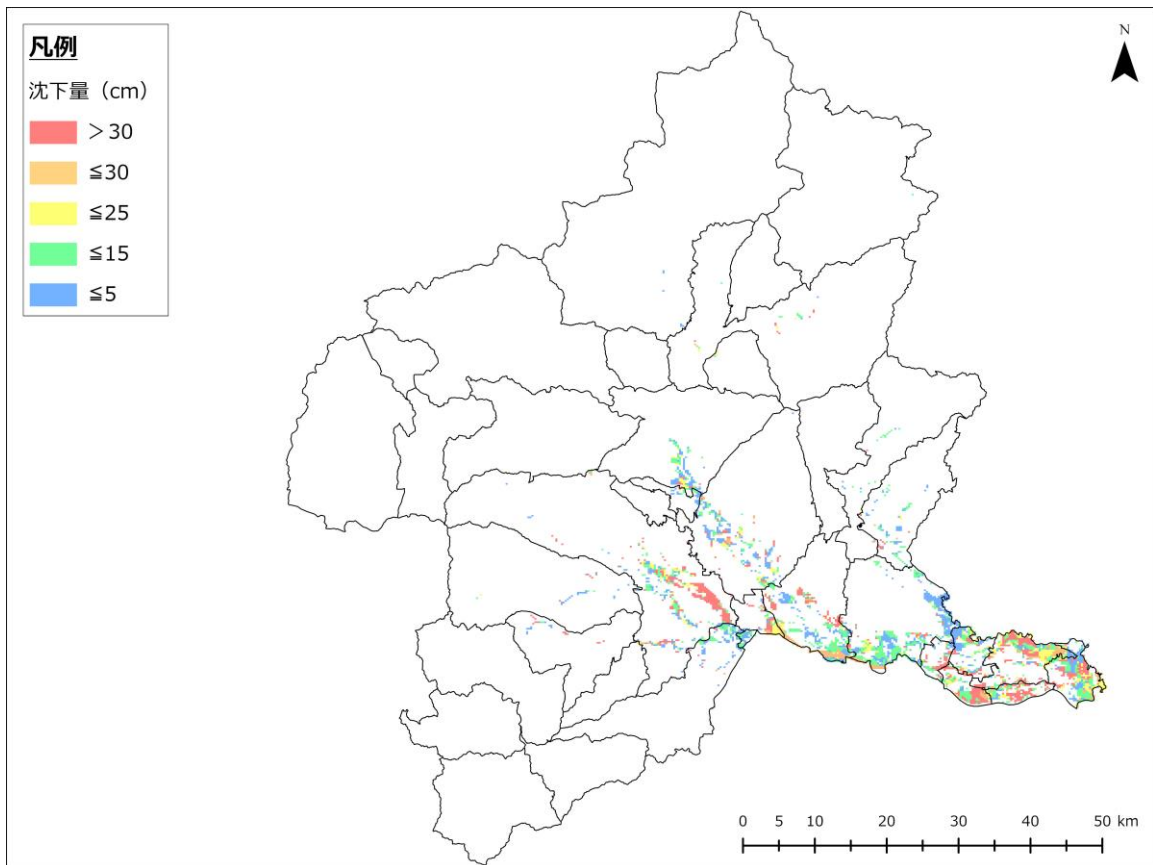


图 2-2-2-10 伊勢崎市直下地震 沈下量

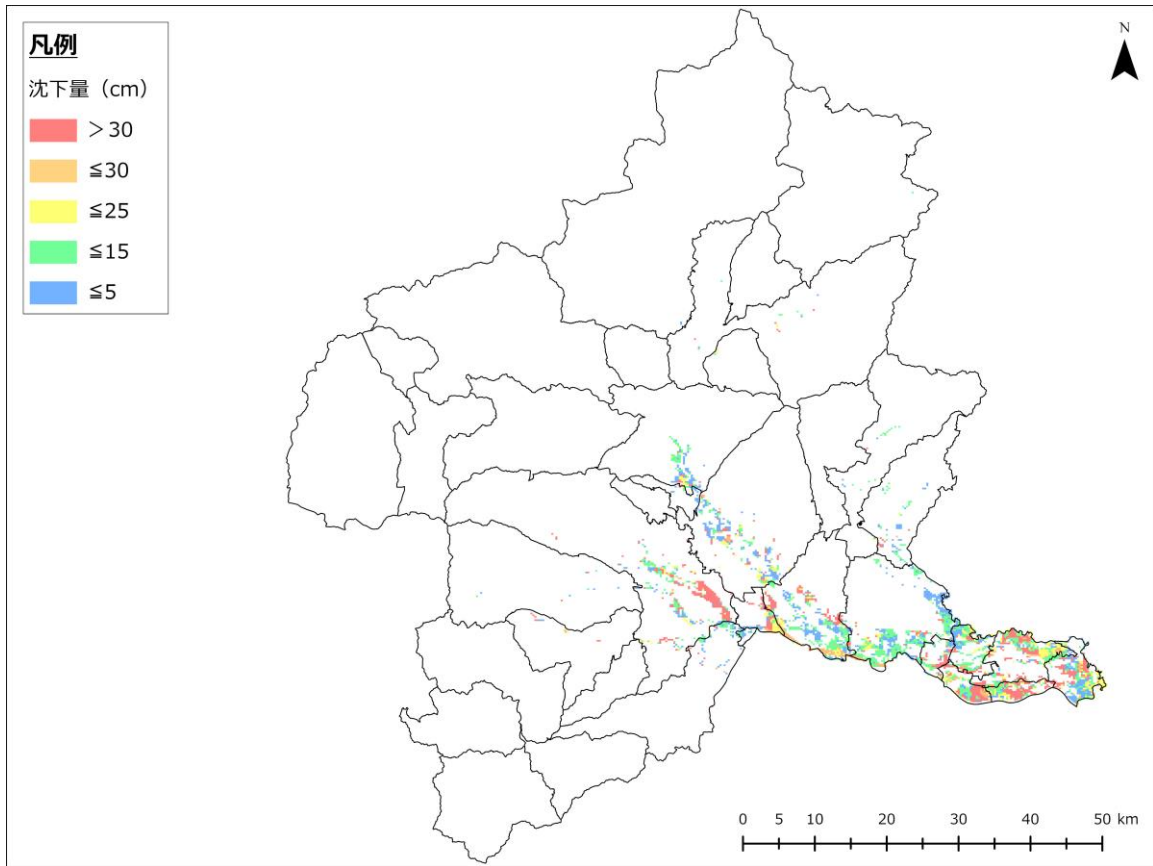


图 2-2-2-11 太田市直下地震 沈下量

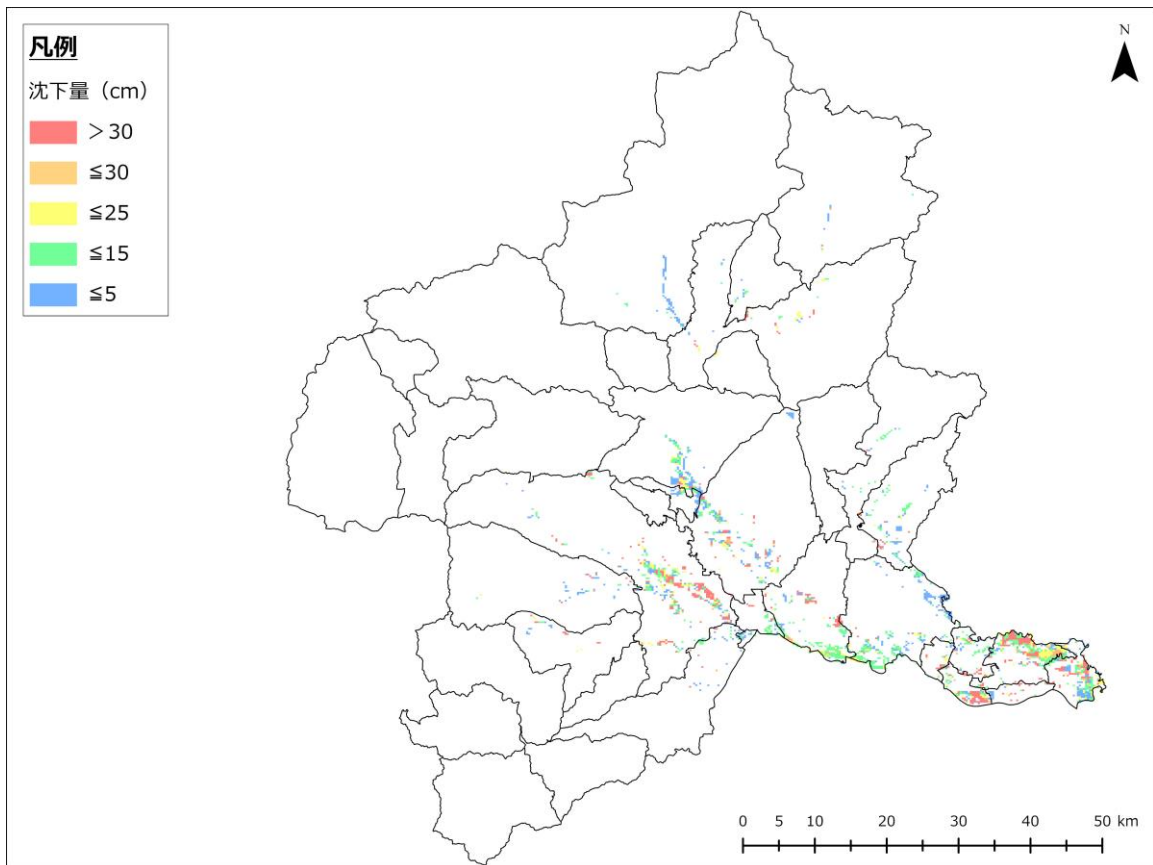


图 2-2-2-12 沼田市直下地震 沈下量

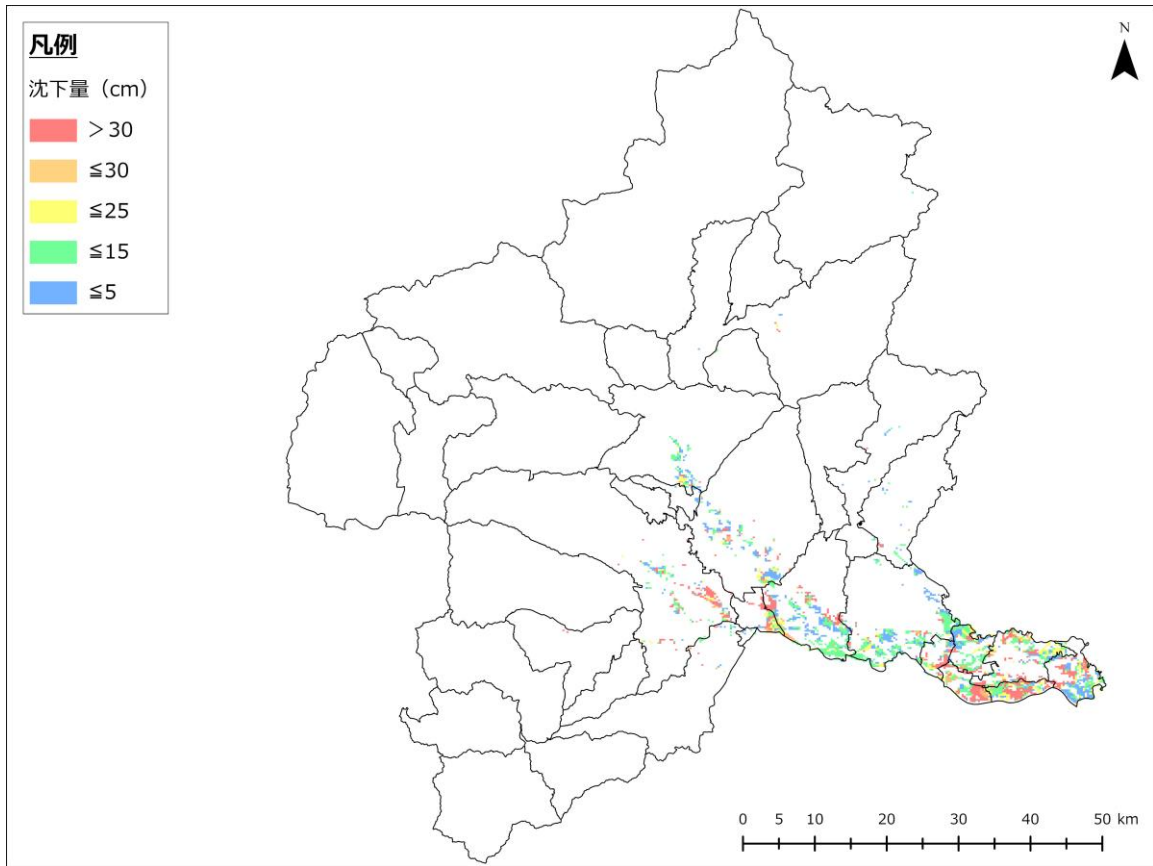


图 2-2-2-13 館林市直下地震 沈下量

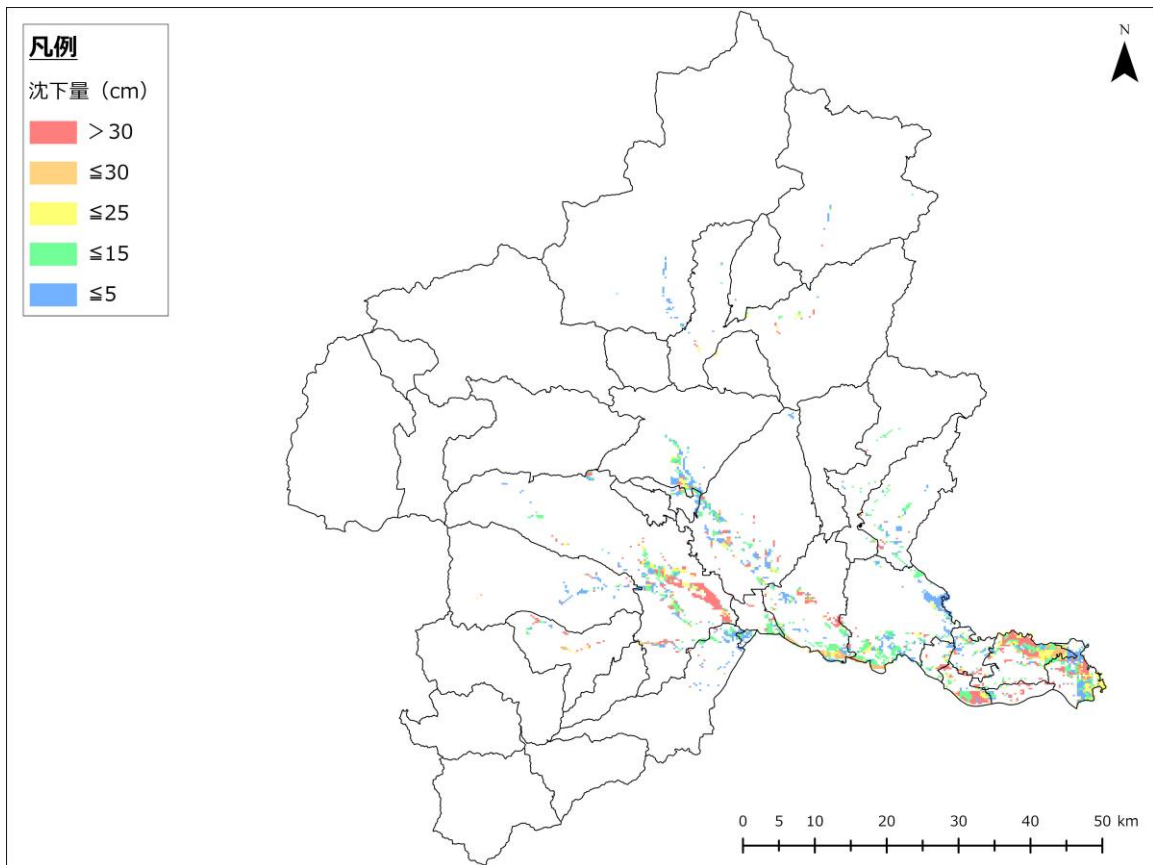


图 2-2-2-14 渋川市直下地震 沈下量

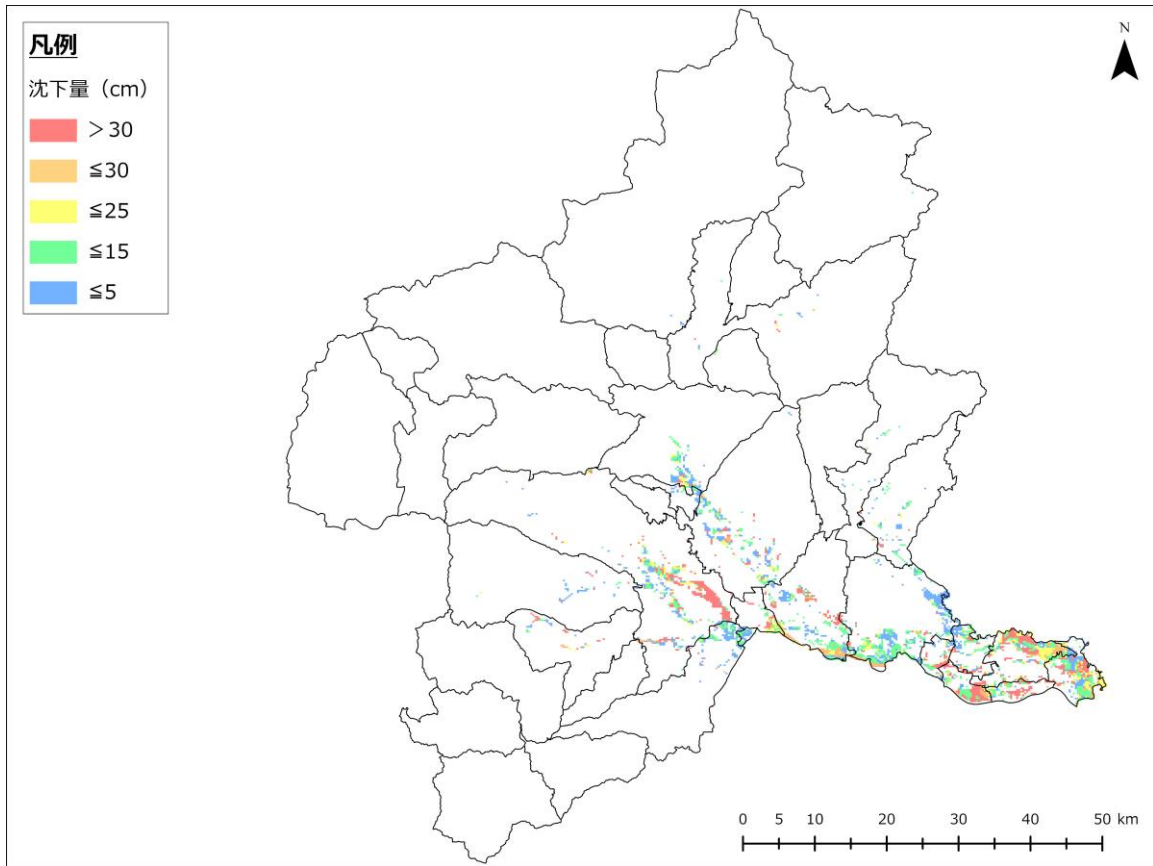


図 2-2-2-15 藤岡市直下地震 沈下量

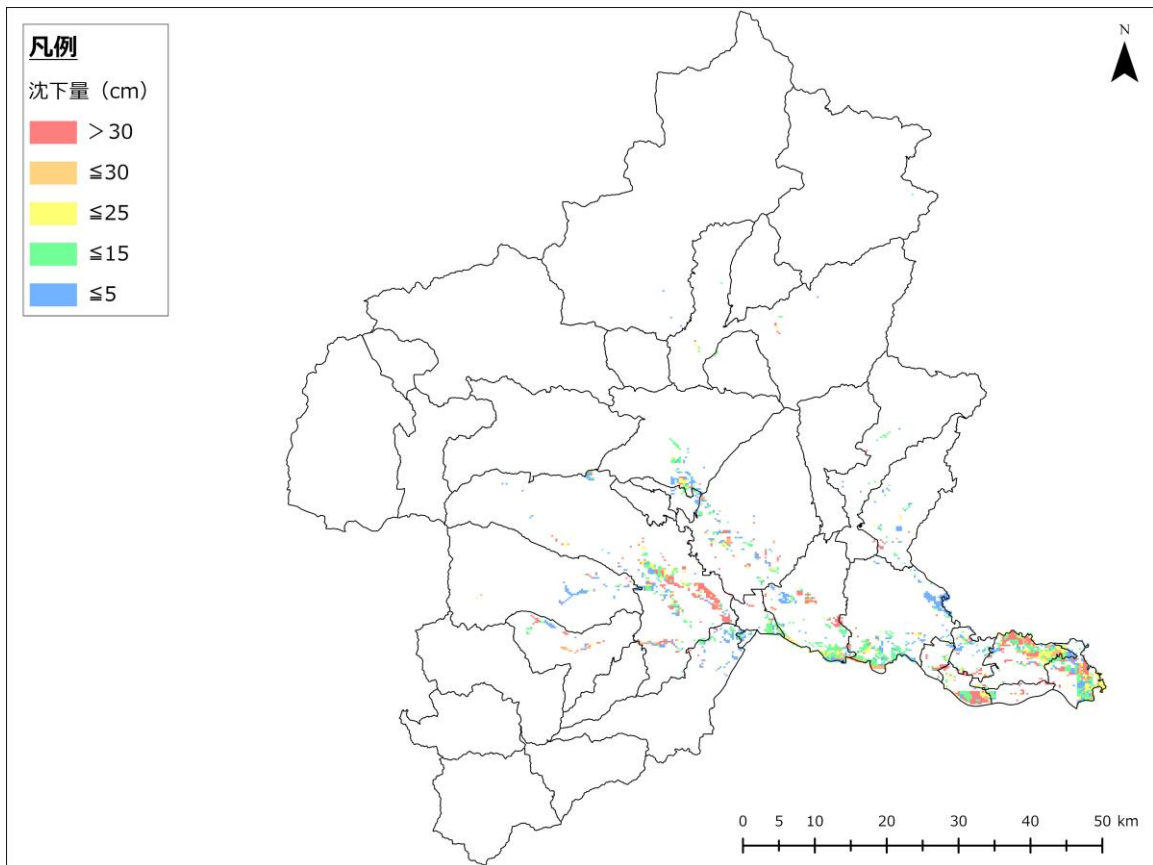


図 2-2-2-16 富岡市直下地震 沈下量

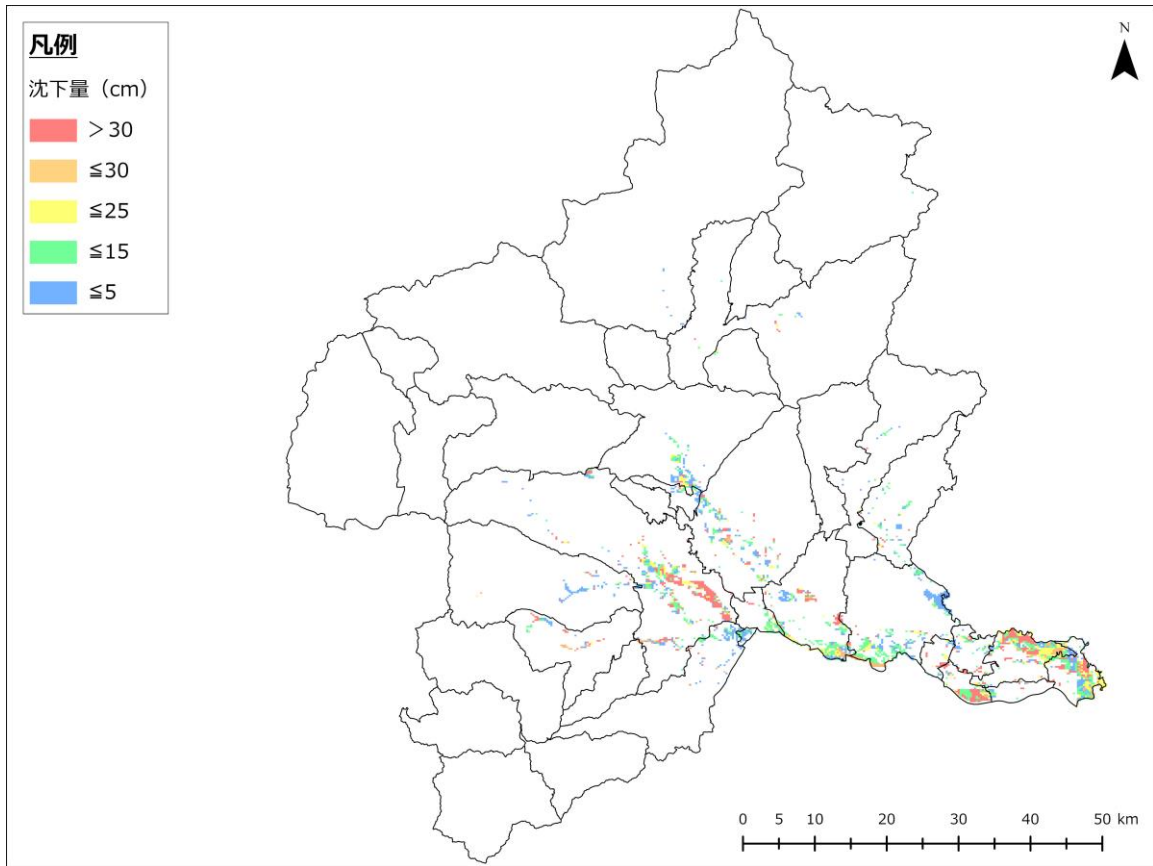


図 2-2-2-17 安中市直下地震 沈下量

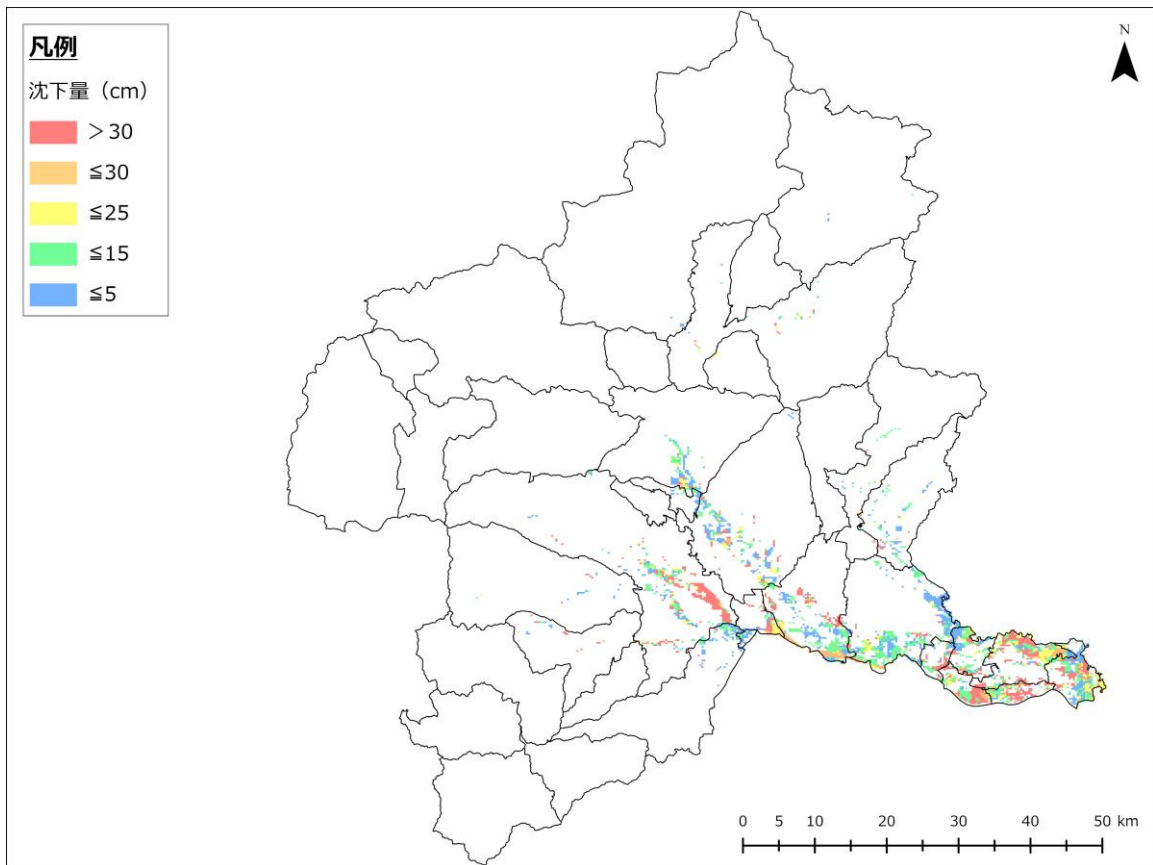


図 2-2-2-18 みどり市直下地震 沈下量

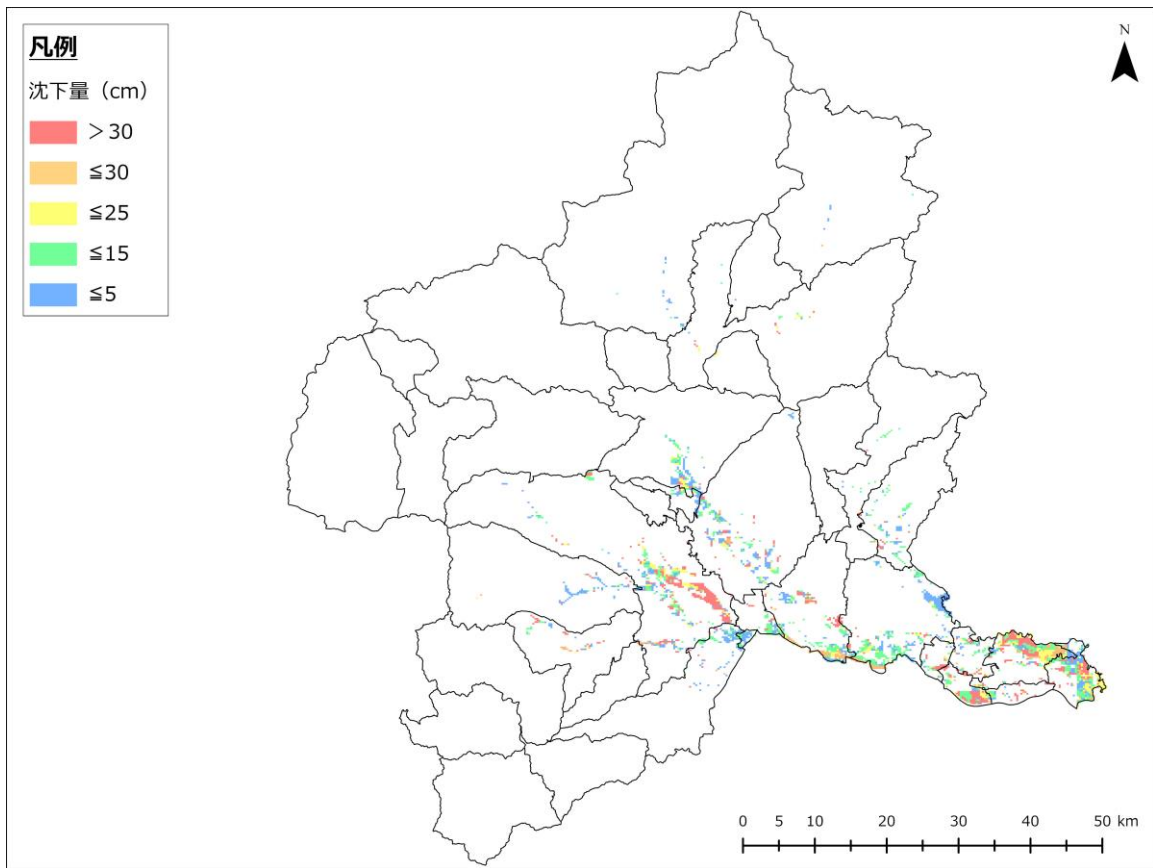


図 2-2-2-19 榛東村直下地震 沈下量

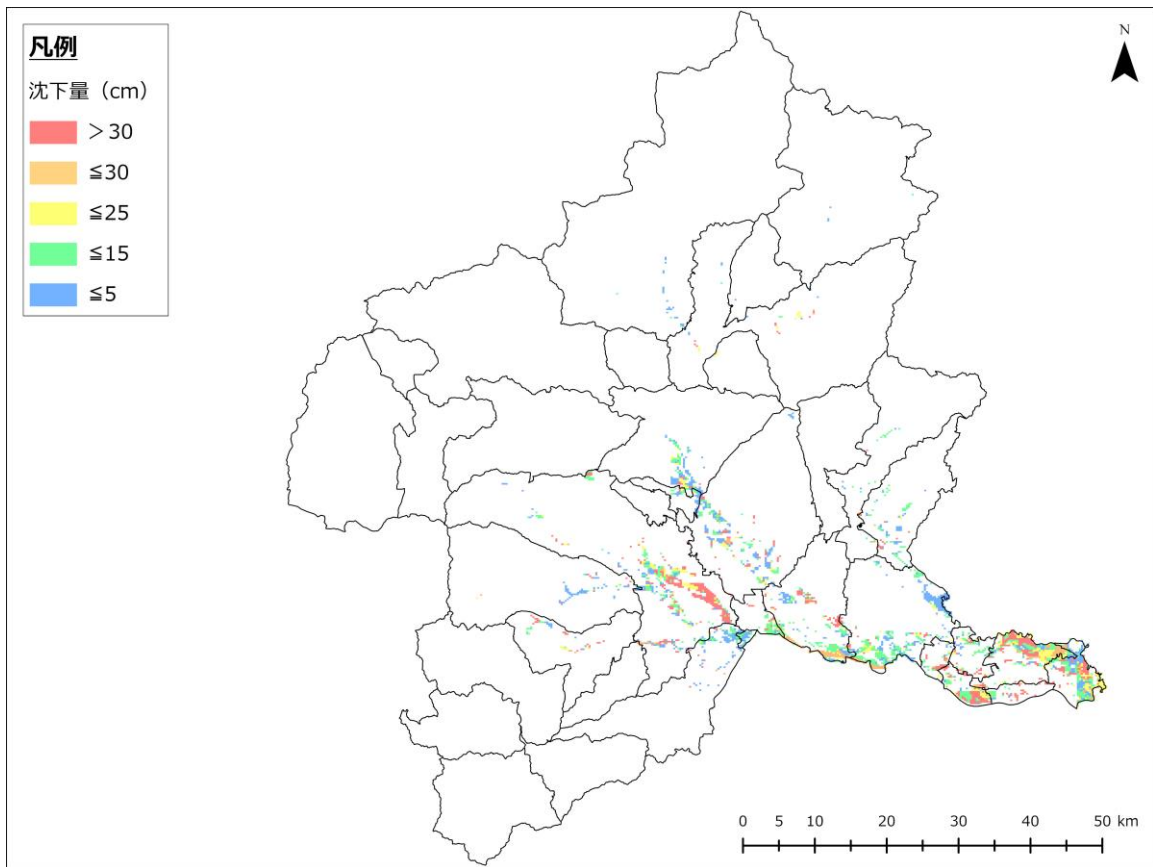


図 2-2-2-20 吉岡町直下地震 沈下量

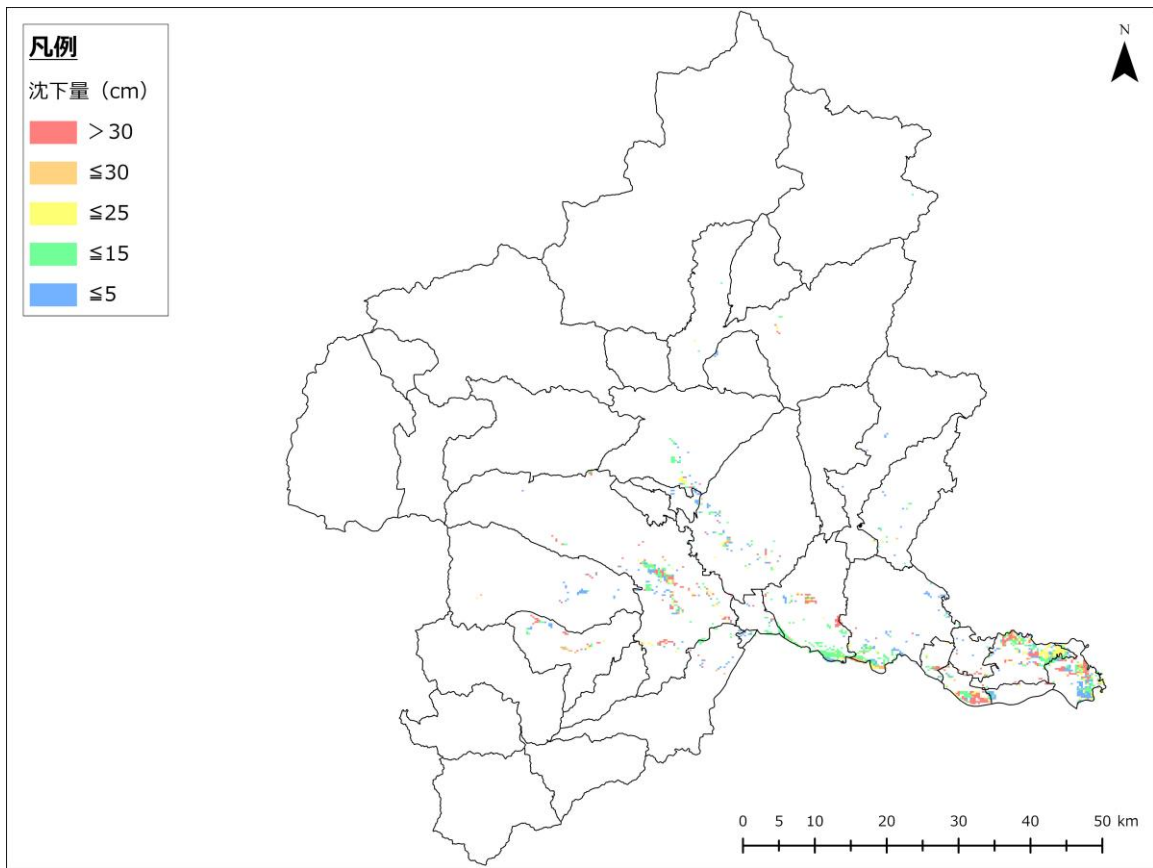


图 2-2-2-21 上野村直下地震 沈下量

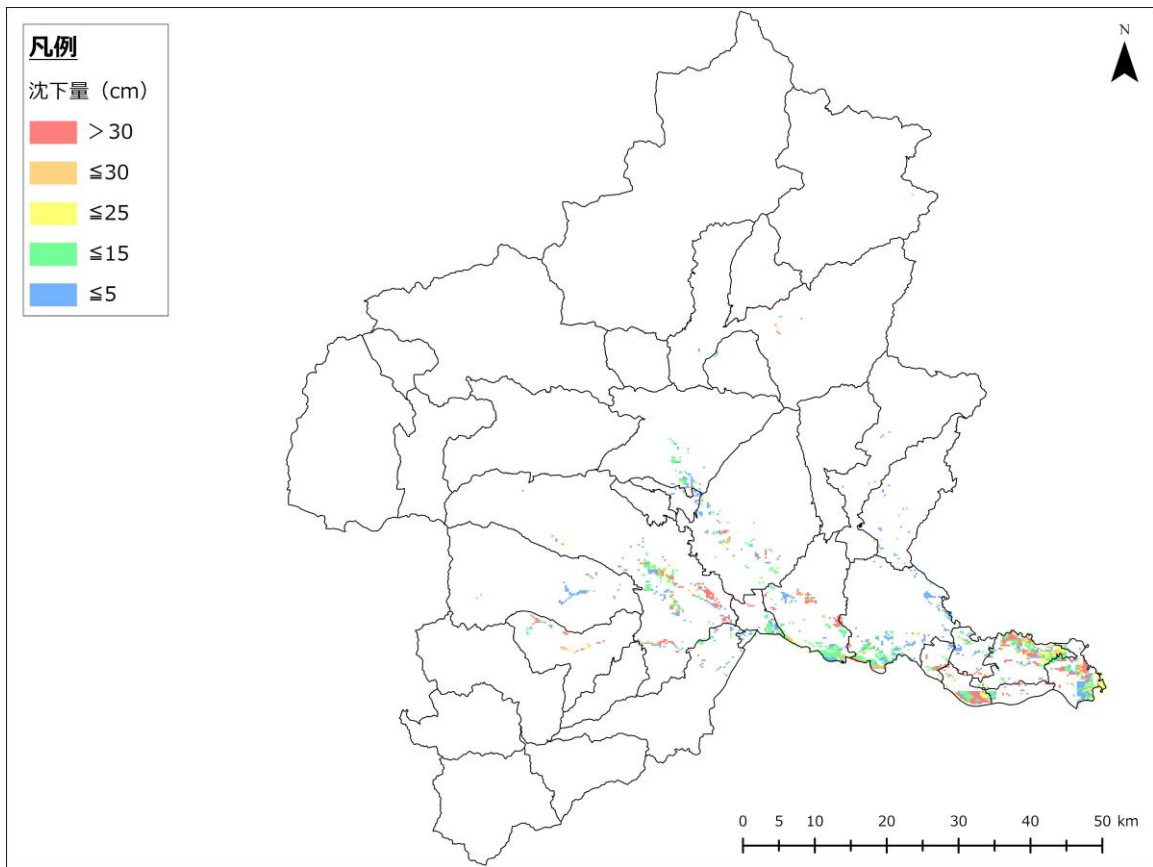


图 2-2-2-22 神流町直下地震 沈下量

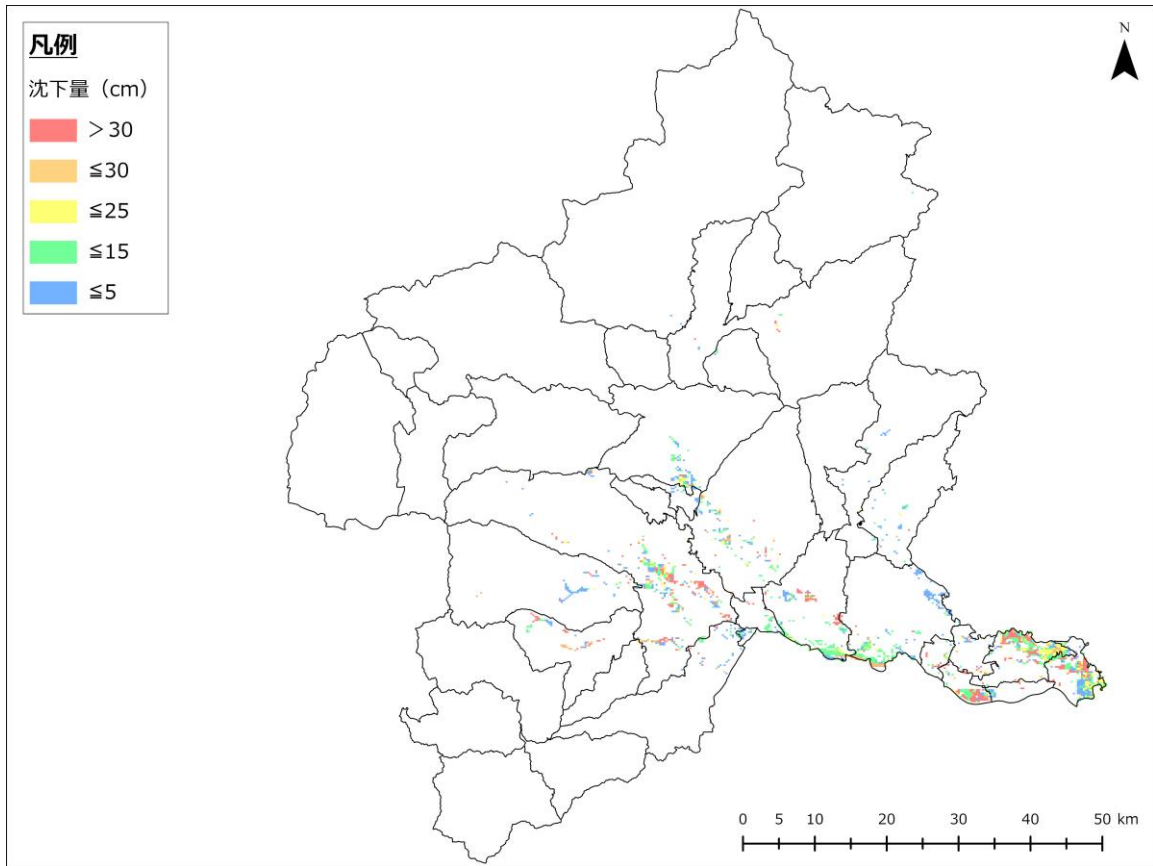


图 2-2-2-23 下仁田町直下地震 沈下量

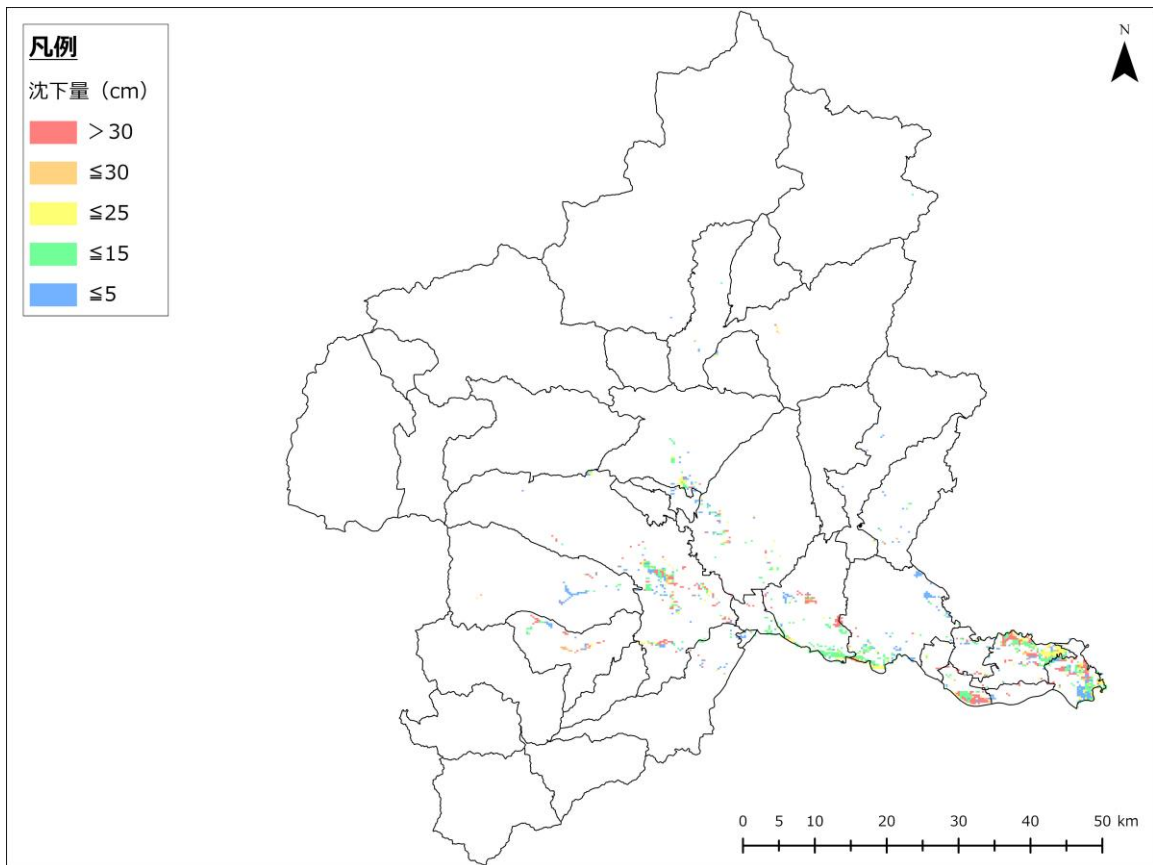


图 2-2-2-24 南牧村直下地震 沈下量

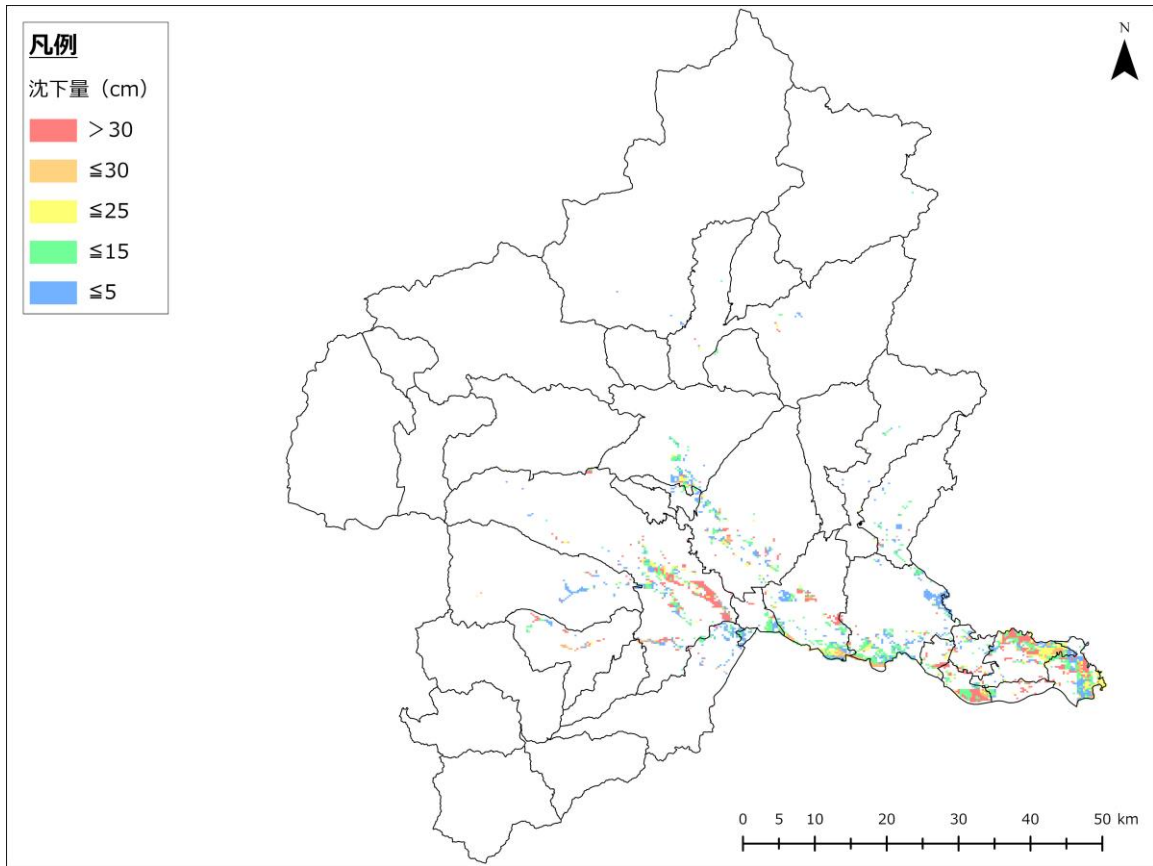


图 2-2-2-25 甘楽町直下地震 沈下量

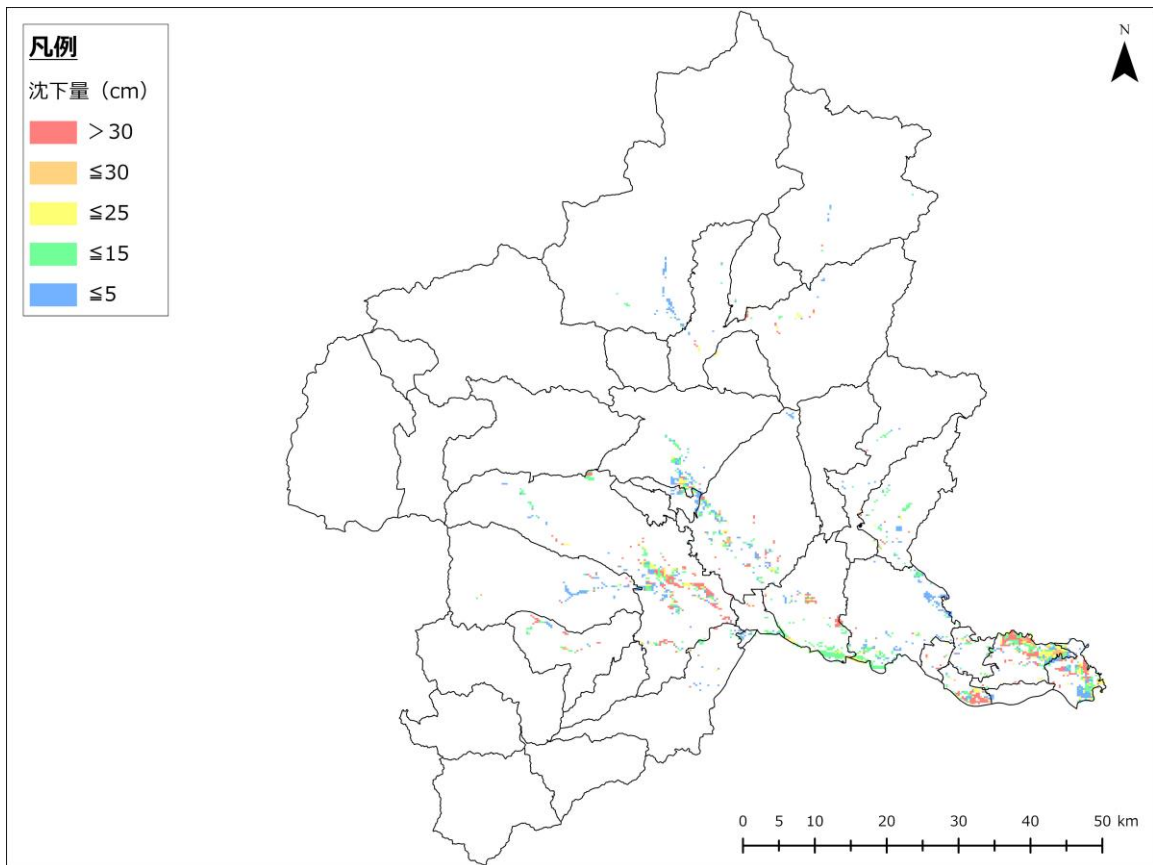


图 2-2-2-26 中之条町直下地震 沈下量

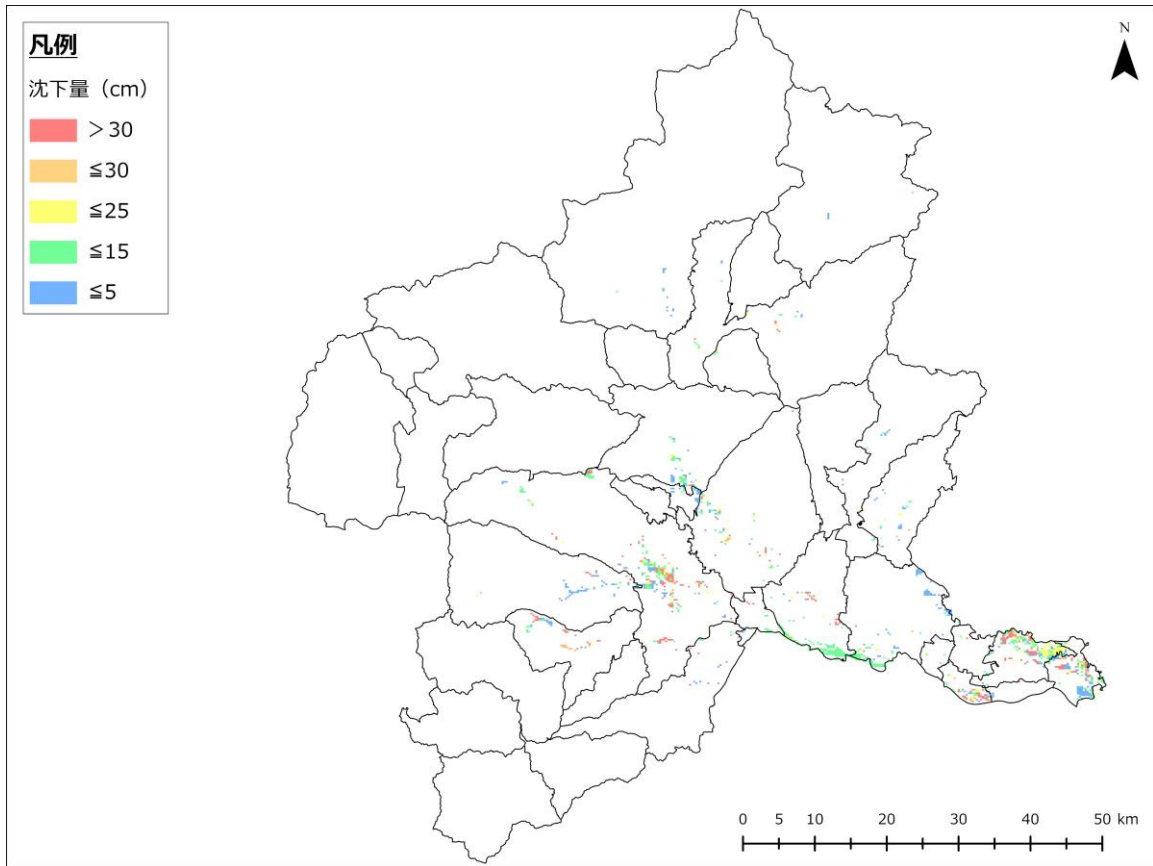


图 2-2-2-27 長野原町直下地震 沈下量

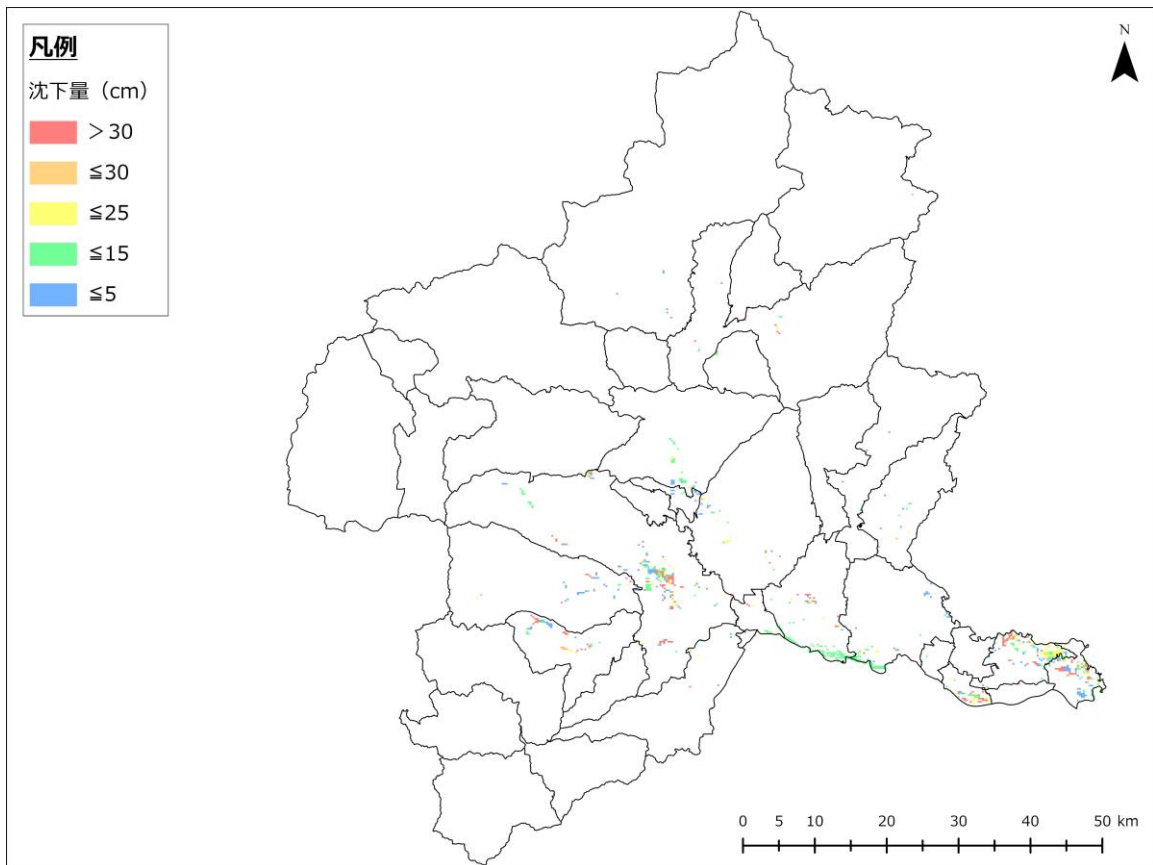


图 2-2-2-28 嬭恋村直下地震 沈下量

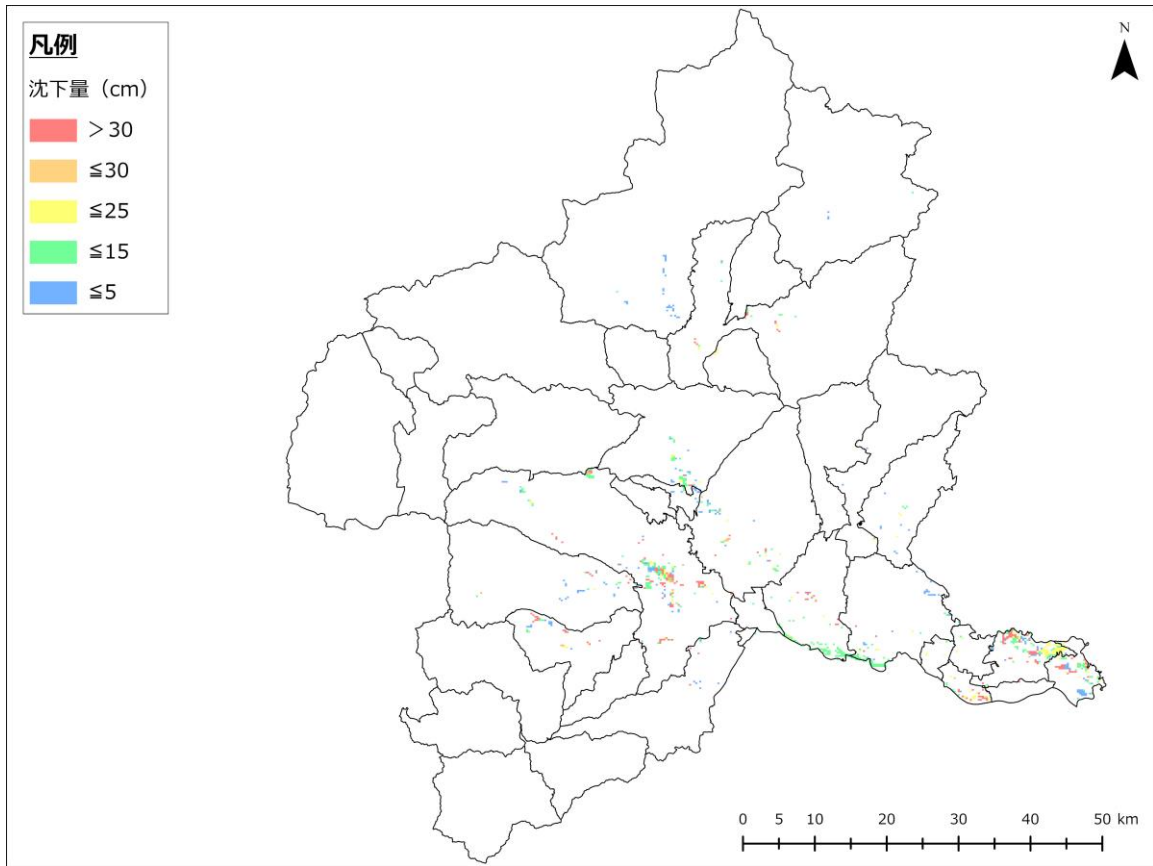


图 2-2-2-29 草津町直下地震 沈下量

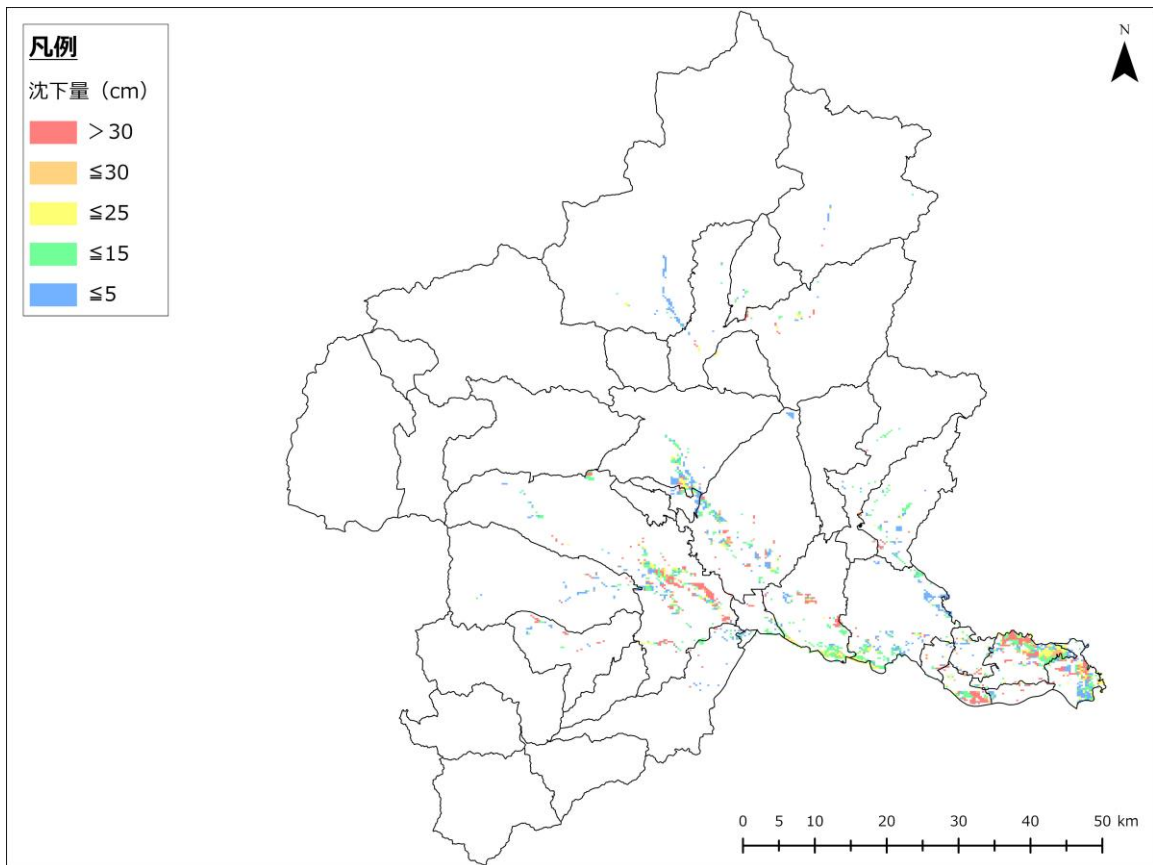


图 2-2-2-30 高山村直下地震 沈下量

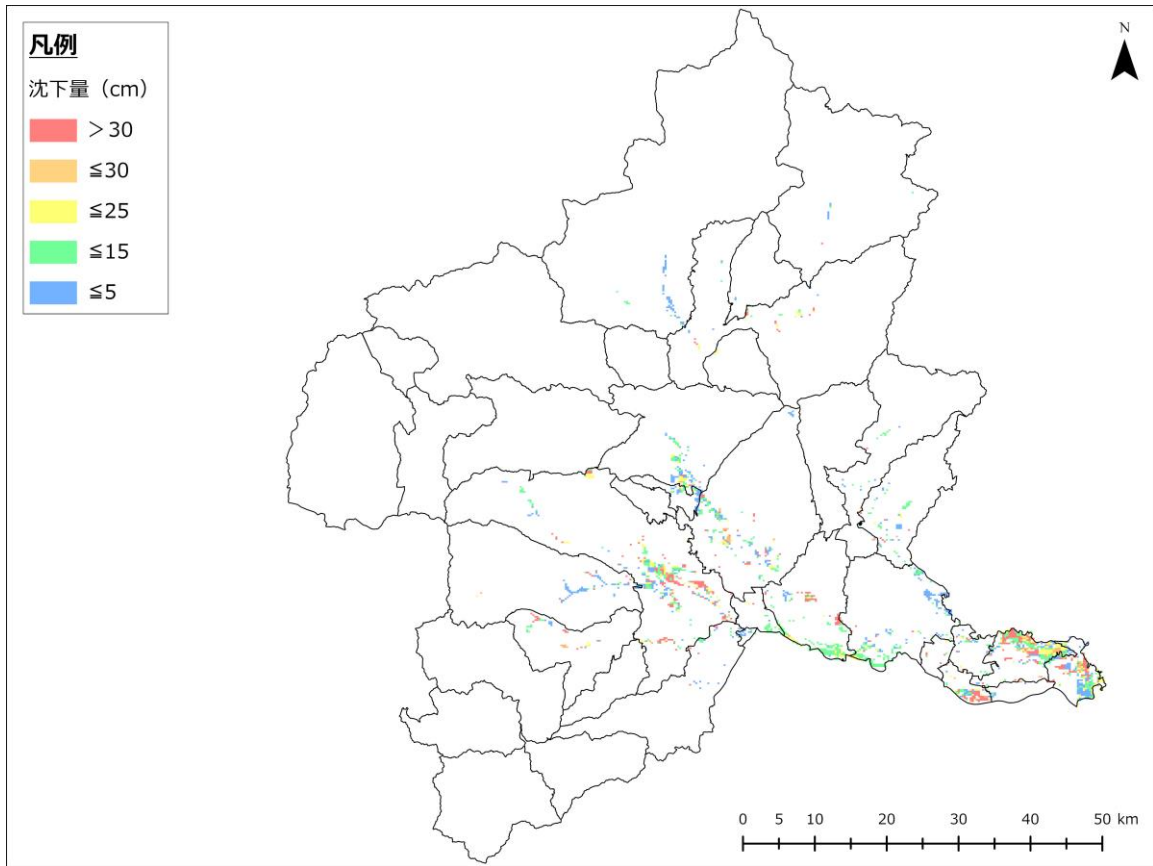


图 2-2-2-31 東吾妻町直下地震 沈下量

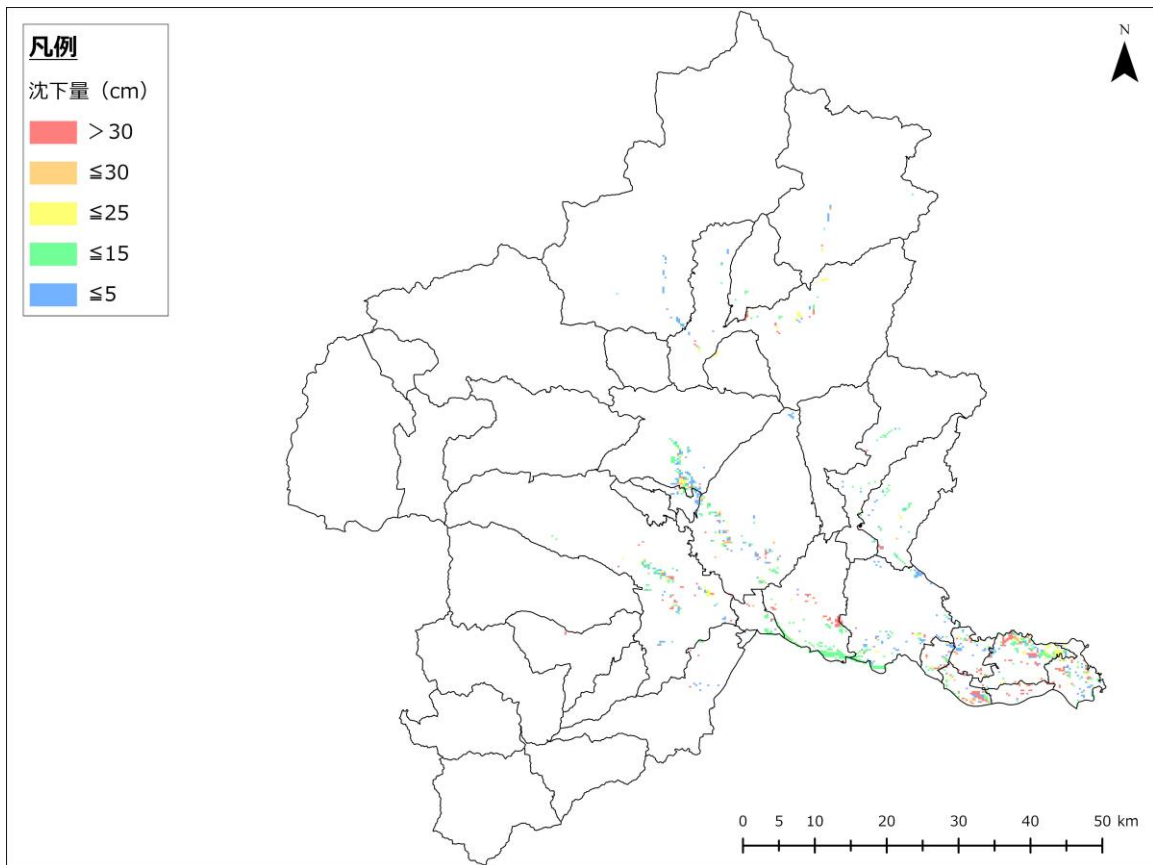


图 2-2-2-32 片品村直下地震 沈下量

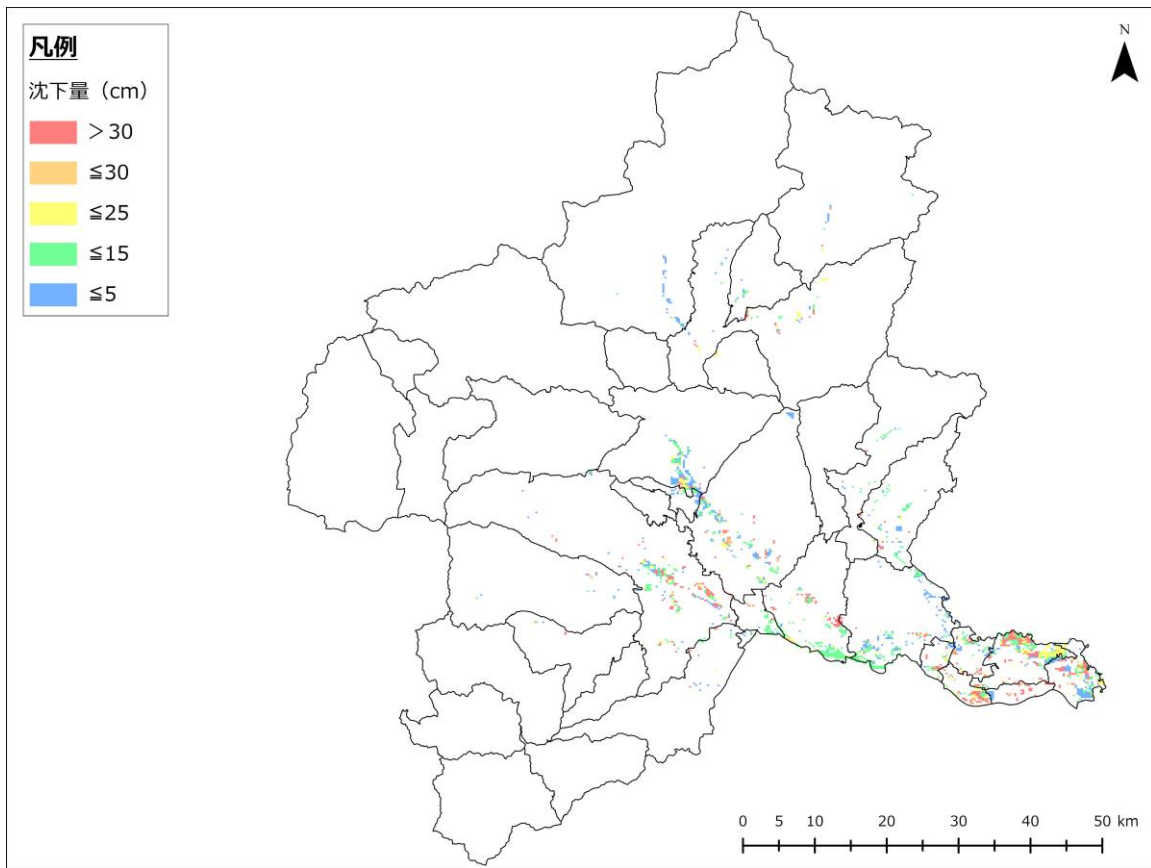


图 2-2-2-33 川場村直下地震 沈下量

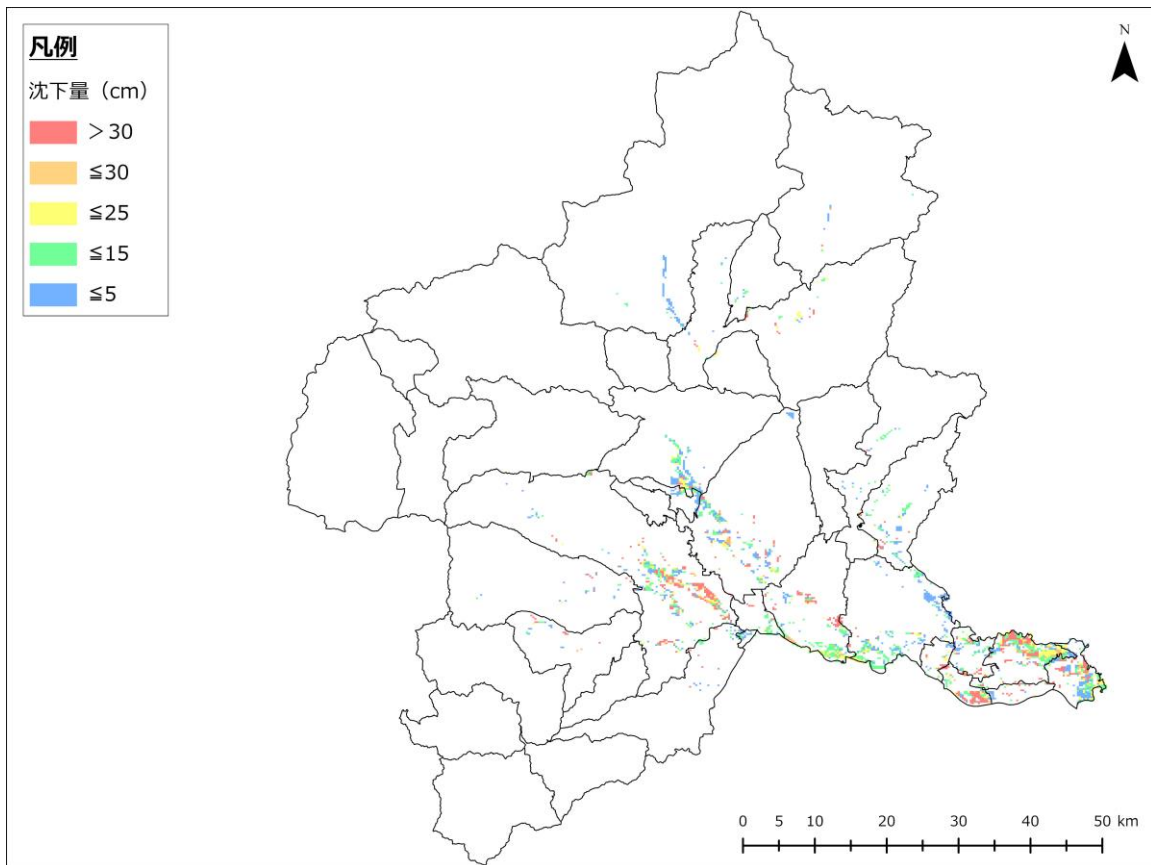


图 2-2-2-34 昭和村直下地震 沈下量

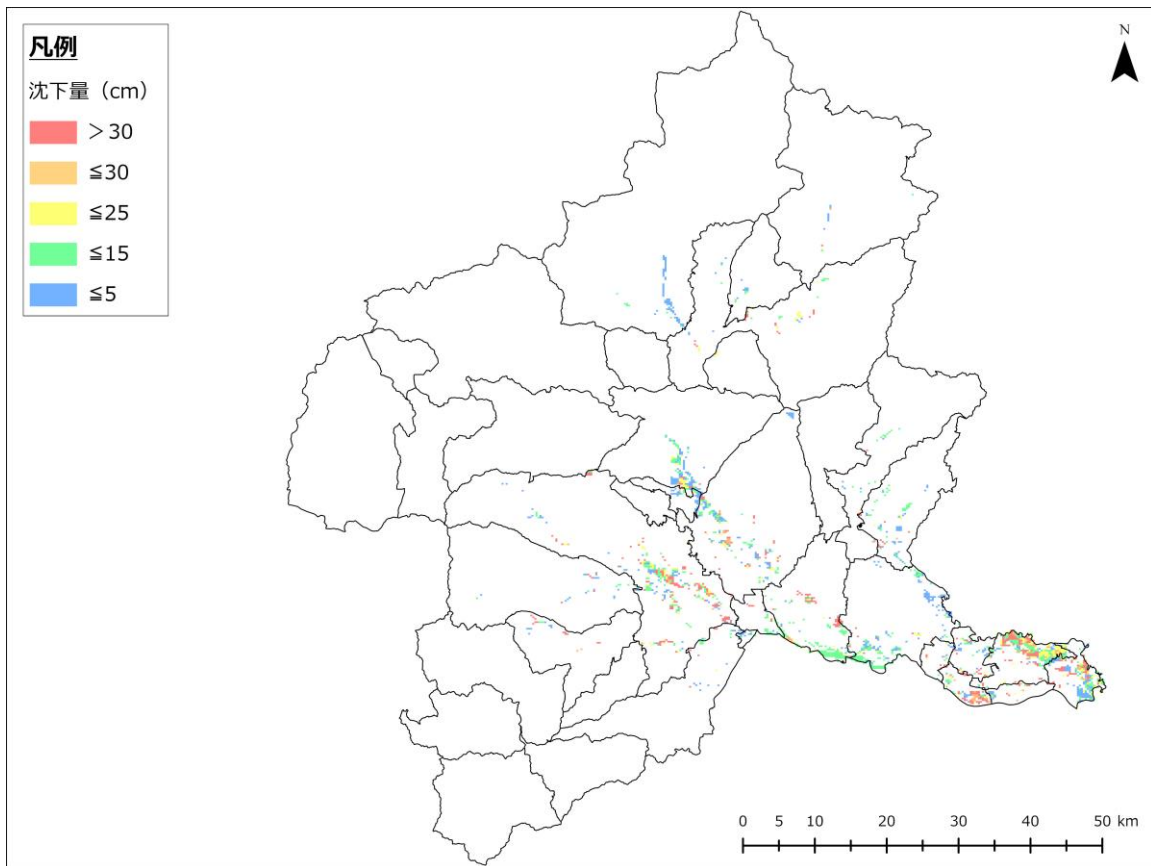


図 2-2-2-35 みなかみ町直下地震 沈下量

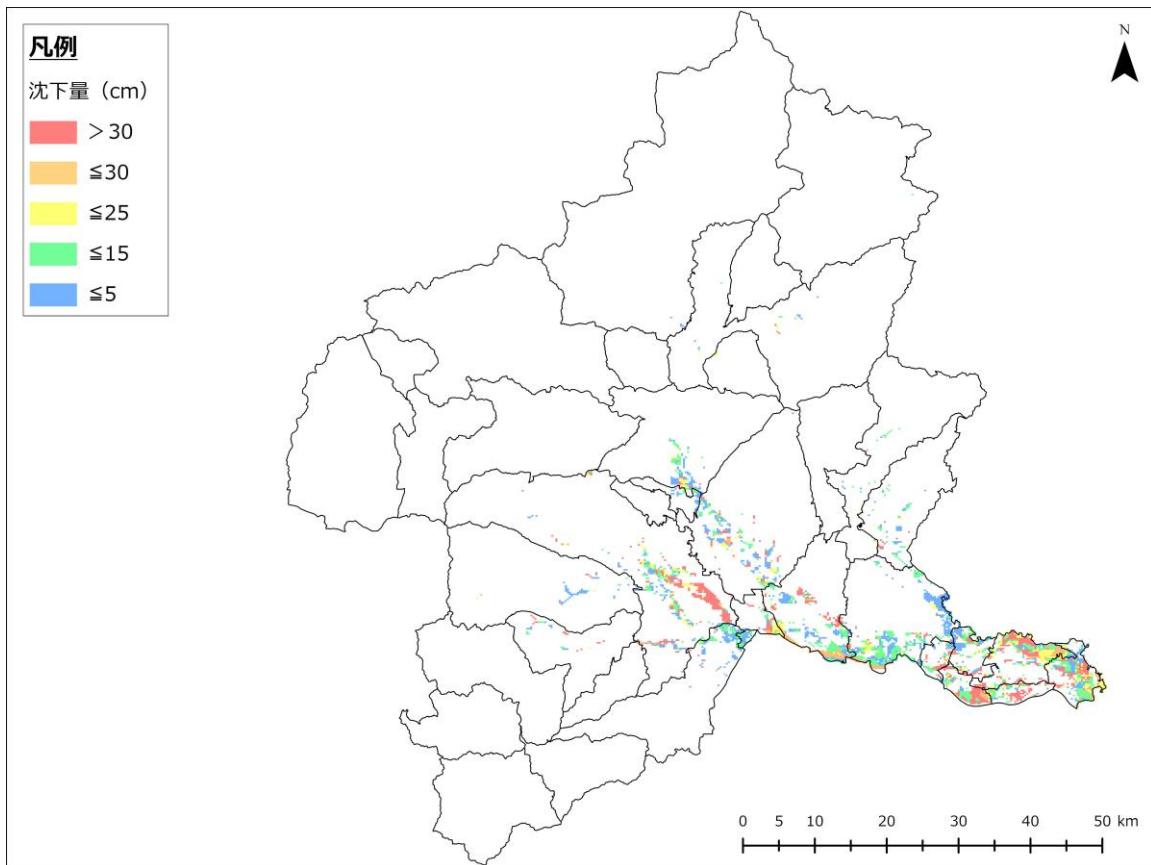


図 2-2-2-36 玉村町直下地震 沈下量

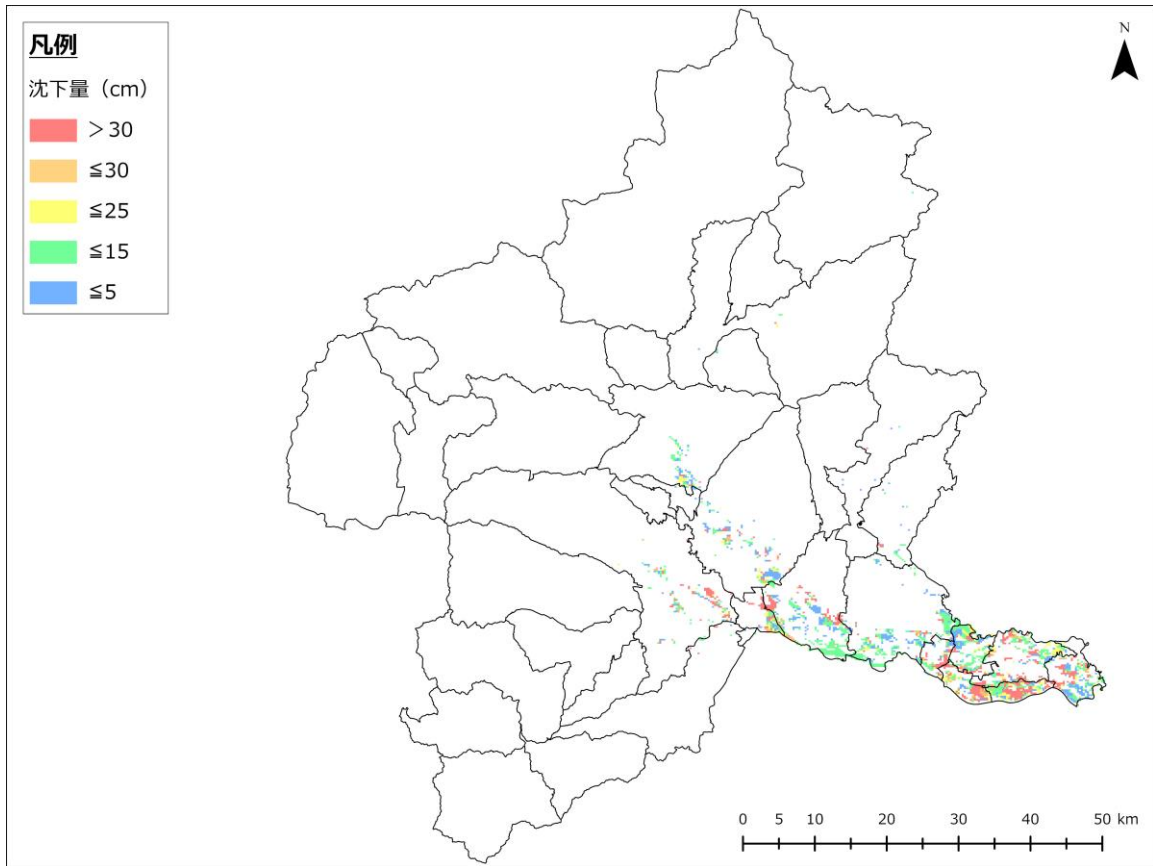


图 2-2-2-37 板倉町直下地震 沈下量

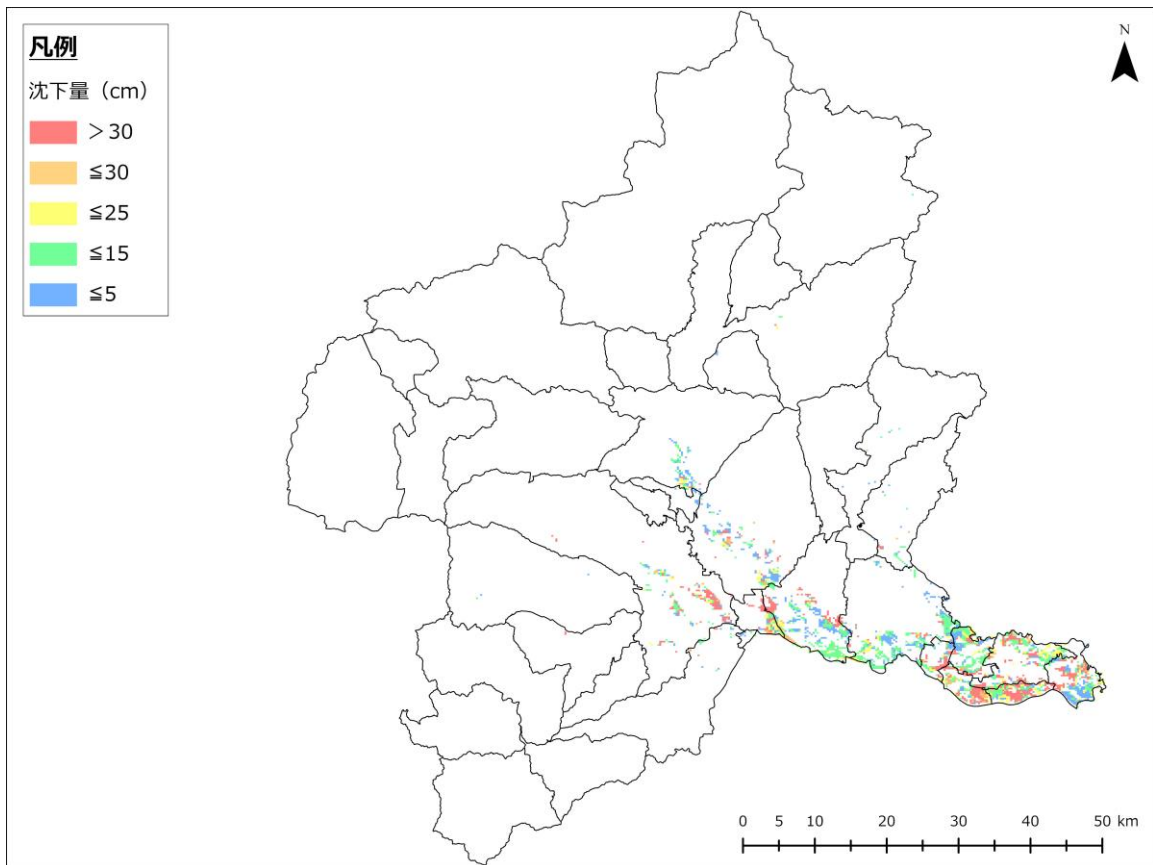


图 2-2-2-38 明和町直下地震 沈下量

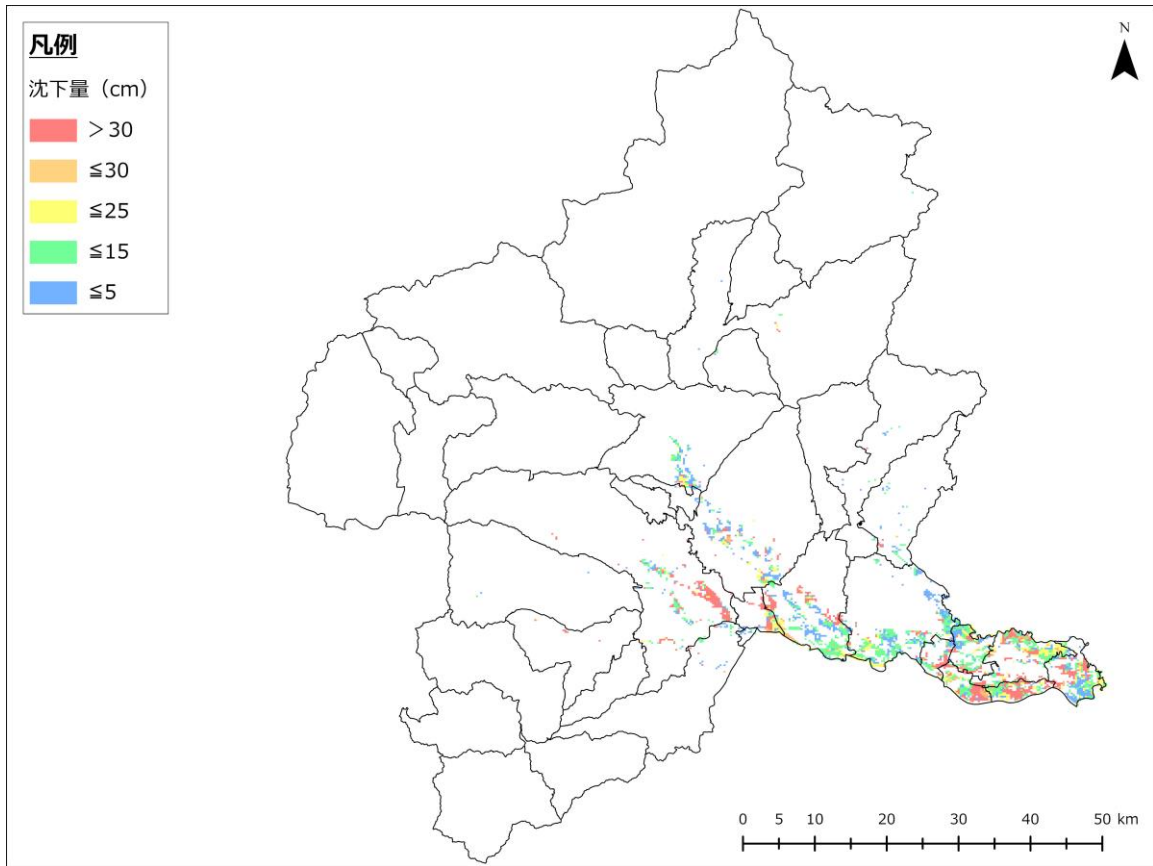


图 2-2-2-39 千代田町直下地震 沈下量

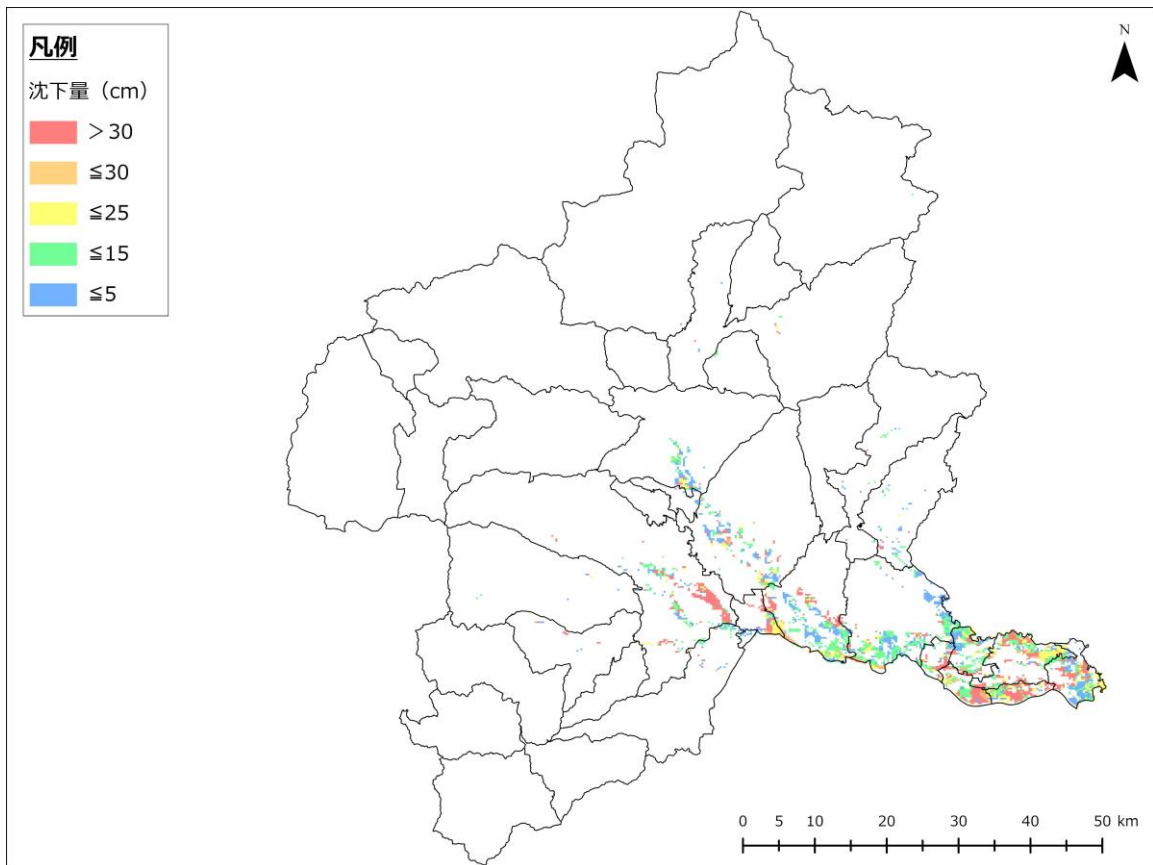


图 2-2-2-40 大泉町直下地震 沈下量

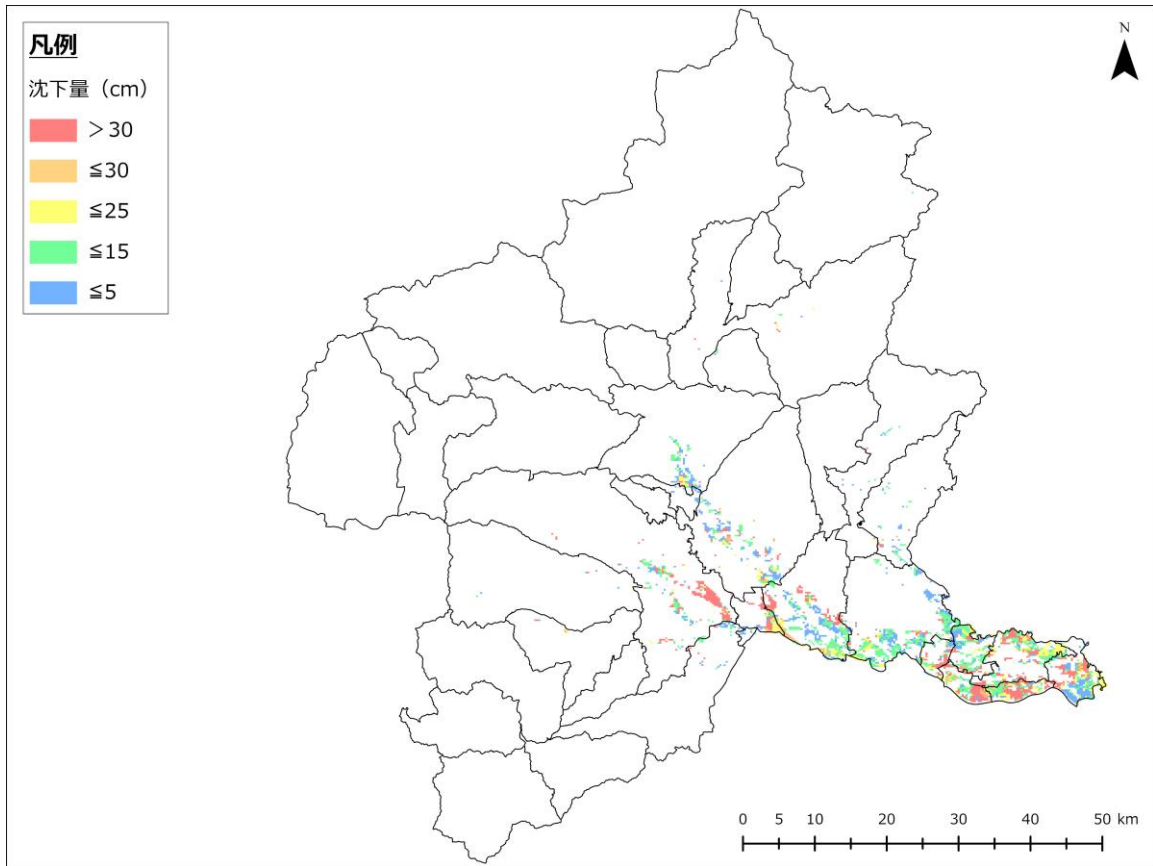


図 2-2-2-41 邑楽町直下地震 沈下量