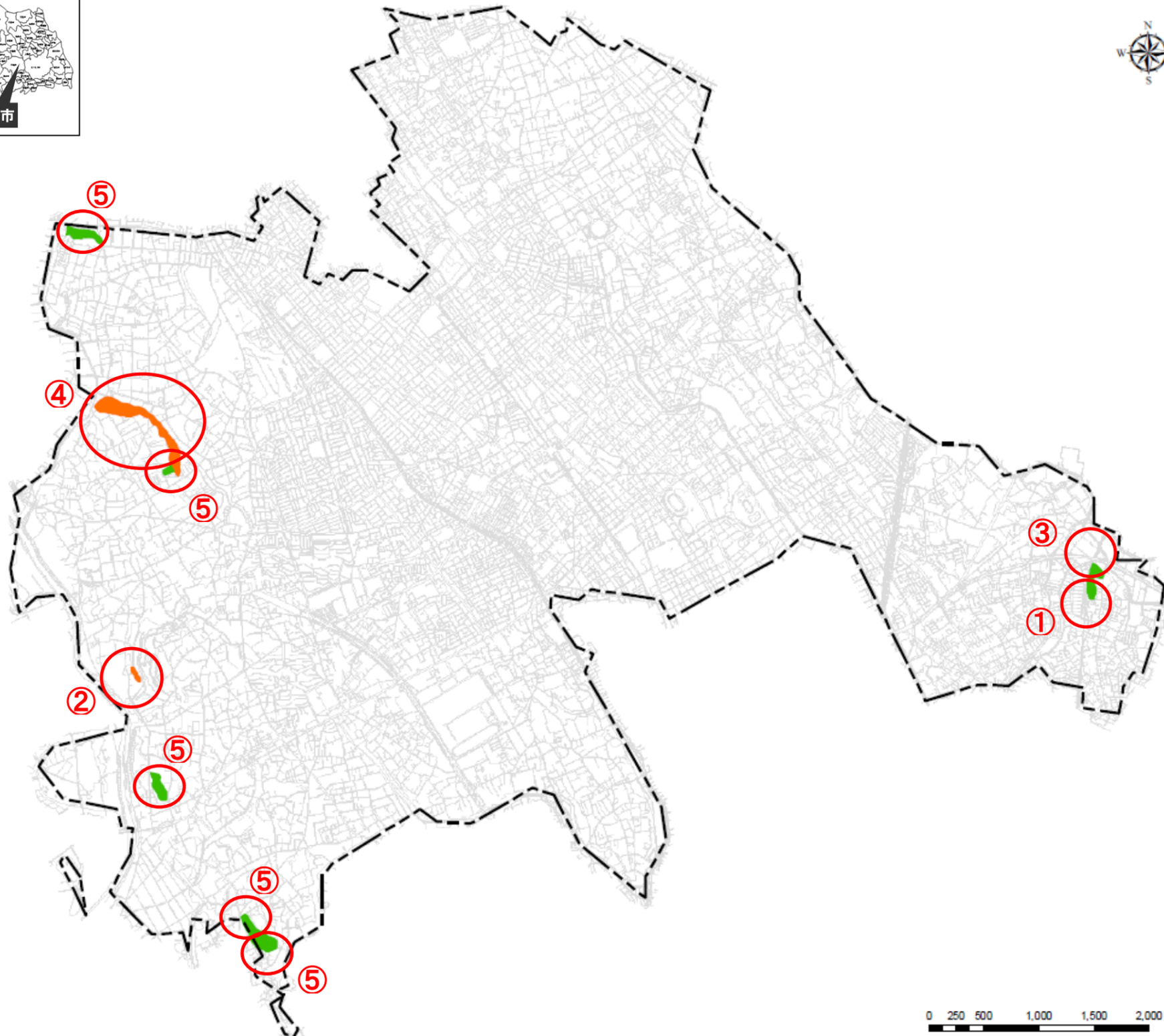


第二次スクリーニング実施状況

優先度評価の高かった盛土4箇所について詳細調査を行います。
 ※大規模盛土造成地マップは、大規模地震発生時において滑動崩落等の被害が発生した盛土造成地の実態を踏まえて、安全性を確認すべき盛土を示したものであって、直ちに危険性のある盛土造成地を示したものではありません。

第二次スクリーニング調査結果	
①	令和4年度調査。地震時における滑動崩落のおそれがないことを確認。
②	令和5年度調査。地震時における滑動崩落のおそれがないことを確認。
③	令和6年度調査。地震時における滑動崩落のおそれがないことを確認。
④	令和6年度調査。地震時における滑動崩落のおそれがないことを確認。
経過観察結果	
⑤	令和7年度調査。令和2年度調査から変化がないことを確認。



地図の凡例

— — — — — 【行政界】

【谷埋め型盛土造成地】
 地山が谷となる部分を盛土して地盛土面積が3,000㎡以上となっているものです。

盛土 地山

【腹付け型盛土造成地】
 原地盤(地山)の勾配が20度以上かつ盛土高5m以上の盛土となっているものです。

5m以上 盛土 20°以上 地山

お問い合わせは...

埼玉県都市整備部
 都市計画課
 開発指導担当
 Tel. 048(830)5486

上尾市都市計画課
 Tel. 048(775)5111(代)

