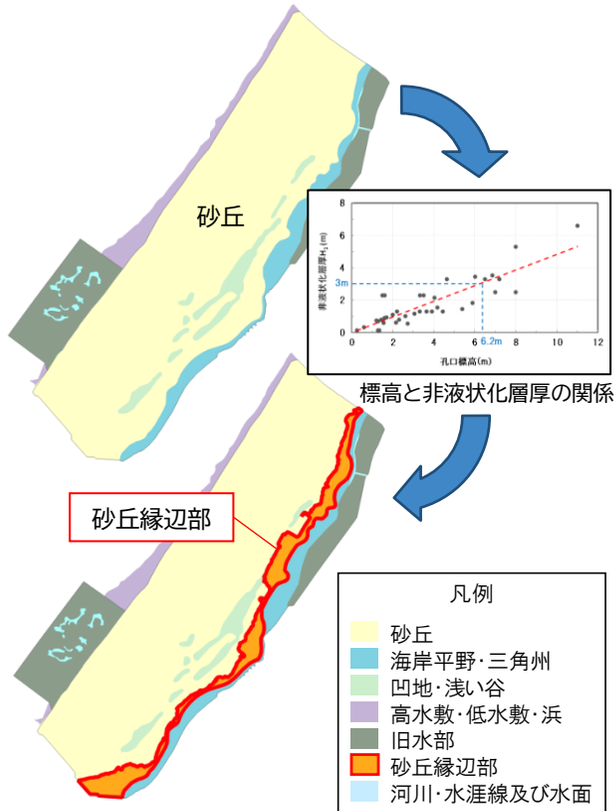


- 国土交通省では、令和3年2月に「リスクコミュニケーションを取るための液状化ハザードマップ作成の手引き」を公表
- 令和6年能登半島地震における液状化被害の実態を踏まえ、液状化ハザードマップの精度向上を図るための留意事項や表現方法について、新たに手引きの【補足資料】として取りまとめ

留意事項 | 砂丘縁辺部の分類方法

課題 砂丘縁辺部の分類精度向上が必要

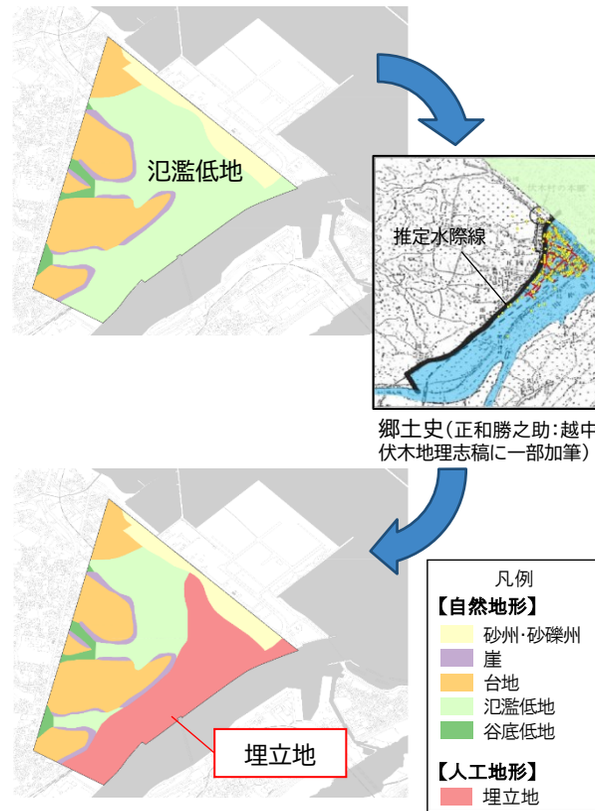
留意事項 標高と非液状化層厚の関係に着目した砂丘縁辺部の分類方法を提示



留意事項 | 人工改変地の抽出方法

課題 古い時代からの人工改変地の抽出が必要

留意事項 郷土史を活用した江戸時代以前の人工改変地の抽出方法を提示



表現方法 | 液状化危険度統合マップ

課題 2種類の危険度情報を1つのマップ上で確認可能なマップ表現が有効

表現方法 従来の2種類のマップを統合した液状化危険度統合マップの作成方法を提示

