

だれと どのように どこへ 避難するのか

- 次の各ステップに従って、必要な情報をこのマップ(P.5～P.12)に実際に書き込んで、あなたの家族だけの防災マップを完成させてください。
 - マップに赤いペンなどで直接記入してください。
 - 津波、土砂災害、洪水では、安全な避難場所や避難経路が異なる場合がありますので、災害の形態に合わせてそれぞれ選択しましょう。
- ※津波、洪水については「伊勢市防災マップ」で確認しましょう。

このマップからあなたの家をみつけ、周辺の危険箇所などの状況を確認しましょう。

- あなたの家は？
- あなたの家の周辺には、危険な箇所がありますか？



あなたの避難所と避難経路を確認しましょう。

- あなたの家から避難所までの所要時間はどれくらいですか？
- 避難所までの間にある土砂災害危険箇所を確認しましょう。
- 指定避難所以外の避難場所、避難経路の候補はありますか？



あなたが地図上で選択した避難経路を安全に避難できるか確認しましょう。

- 避難経路に沿って、災害の起きそうな崖はありますか？
- 避難経路上で浸水するような場所はありますか？
- 避難経路の近くにマンホール、道路の側溝、深く窪んだ場所などがありますか？
- 避難経路に沿って、夜間でも避難できるような街灯などはありますか？
- 避難経路沿いで避難の呼びかけなどをしていく住宅等はありませんか？



横輪地区

横輪地区は、横輪川及び県道伊勢路伊勢線、横輪南勢線沿いの谷間に位置し、多くの土砂災害危険箇所があります。

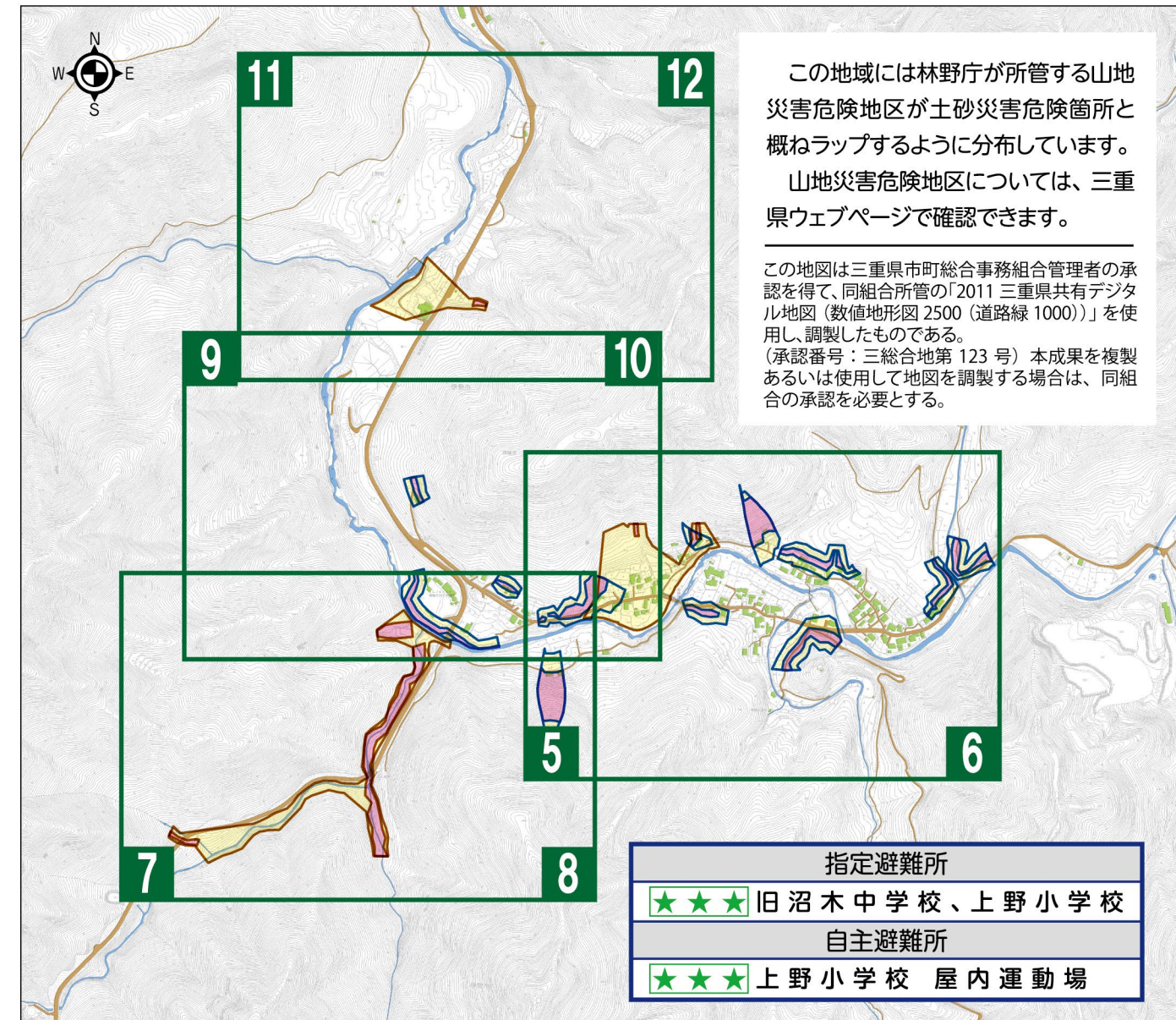
県道伊勢路伊勢線及び横輪南勢線は、平常時や緊急時のいずれにおいても重要な地区の生命線となっています。

豪雨時等に土砂災害が発生したり、横輪川が氾濫した場合などに避難の支障になるだけでなく、孤立地区になってしまう可能性があります。横輪地区に隣接する矢持地区では、昭和57年8月の台風10号によりがけ崩れや菖蒲川がはん濫するなどの災害が発生しています。



昭和57年8月 菖蒲川

ハザードマップ区割図



避難所ごとに安全度ランクが定められています。

- △に示す避難所は、一時的に身を守るための避難所です。状況に応じて、さらに規模が大きな★★★ランクの避難所へ、集団で避難することになります。

安全度ランク	安全度
△	各種災害から時間的に余裕がない場合に、緊急的に避難する施設(山間部で災害時に孤立の危険性がある)
★★★	土砂災害や浸水が発生した場合でも十分に安全な避難所

※伊勢市 避難所指定基準(平成27年度6月修正)より

自主避難所

台風接近時など、避難勧告等を発令する前に自主避難できるよう開設する避難所です。