

# 来迎寺元町 土砂災害ハザードマップ

**土砂災害警戒区域**では、土砂災害による危害のおそれがありますので、大雨の際には早めの自主避難を心がけてください。

土砂災害特別警戒区域では、自己用住宅の新築・増改築等において、建築確認の際に、建物の構造が一部制限されることがあります。

**避難時の注意**

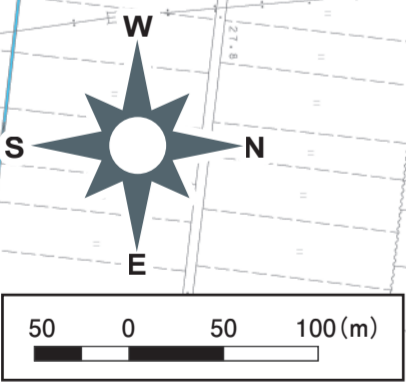
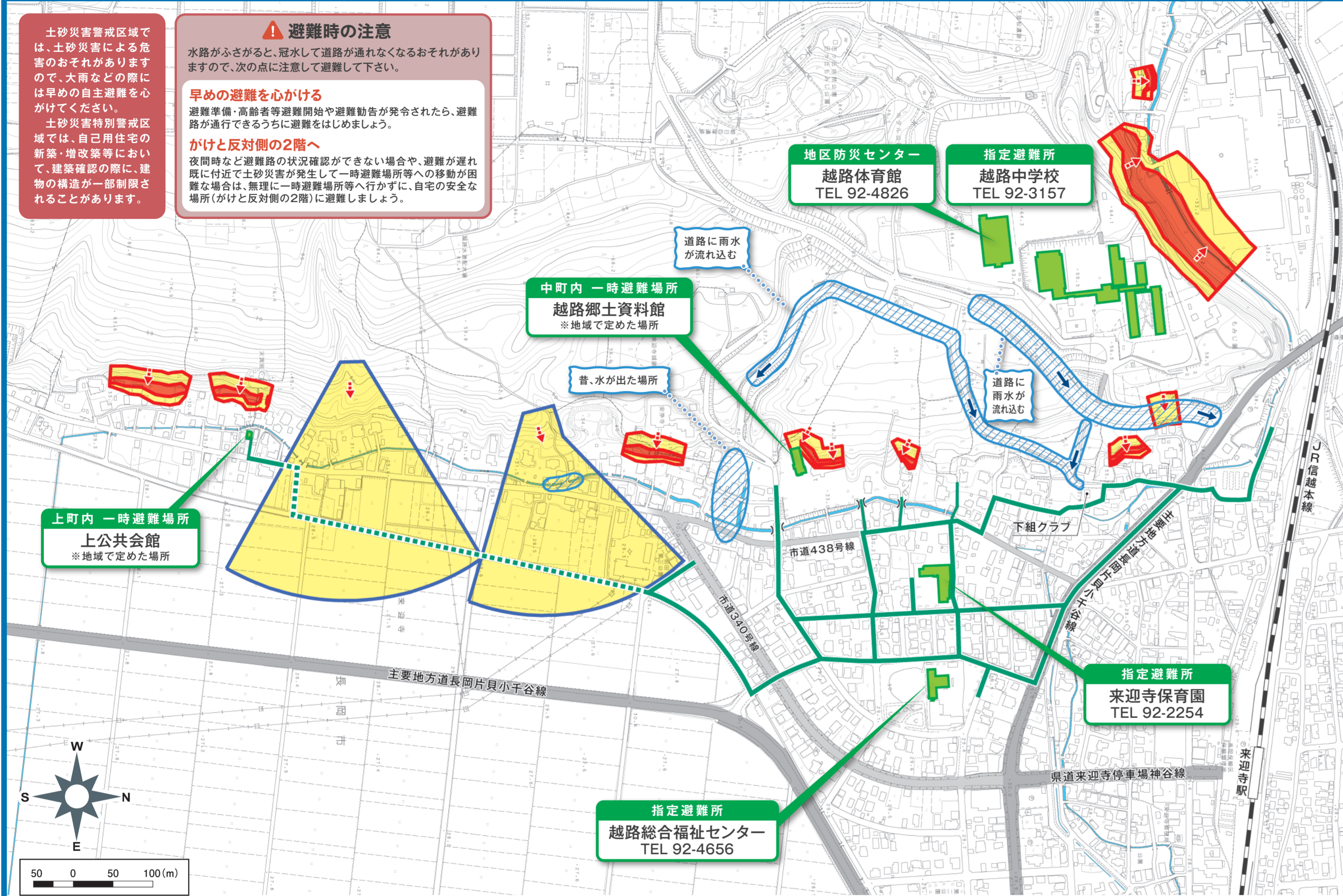
水路がふさがると、冠水して道路が通れなくなるおそれがありますので、次の点に注意して避難して下さい。

**早めの避難を心がける**

避難準備・高齢者等避難開始や避難勧告が発令されたら、避難路が通行できるうちに避難をはじめましょう。

**かけと反対側の2階へ**

夜間など避難路の状況確認ができない場合や、避難が遅れ既に付近で土砂災害が発生して一時避難場所等への移動が困難な場合は、無理に一時避難場所等へ行かず、自宅の安全な場所(かけと反対側の2階)に避難しましょう。



### 凡例

- 避難路 (Green line)
- 避難路(警戒区域内をとる避難路) (Green dashed line) がけ下を通る場合はがけ崩れに注意しましょう
- 地区防災センター、指定避難所、一時避難場所 (Green building icon)
- 避難時の要注意箇所 (Red arrow icon)
- 土砂のおおよその移動方向 (Red arrow icon)
- 過去の浸水箇所 (Blue hatched area)

### 土砂災害の特徴

**? 警戒区域とは...**

地図中の「土砂災害特別警戒区域」と「土砂災害警戒区域」は、「土砂災害防止法」という法律に基づいて設定されたものです。

**土砂災害警戒区域(イエローゾーン)**  
土砂災害のおそれのある区域

**土砂災害特別警戒区域(レッドゾーン)**  
建築物が損壊し住民に大きな被害が生じるおそれのある区域

※地図中の土砂災害情報は平成29年2月のものです

- がけ崩れ(急傾斜地の崩壊)**  
地中にしみこんだ水分が土の抵抗を弱め、雨や地震などの影響によって急激に斜面が崩れ落ちる現象。
- 土石流**  
土石流は、山腹や溪流に堆積していた土石が長雨や集中豪雨によって、一気に下流へ押し流される現象。
- 地すべり**  
斜面の一部あるいは全部が、地下水の影響と重力によってゆっくりと斜面下方に移動する現象。

### 豪雨時及び災害発生時の連絡方法

**新潟県 長岡地域振興局** 治水課 TEL.38-2628

**長岡市** 危機管理防災本部 TEL.39-2262  
越路支所地域振興課 TEL.92-5902

**長岡市消防本部** TEL.36-0119  
越路出張所 TEL.92-6519

**市からの緊急情報**

- 電話連絡
- 防災行政無線
- 土砂災害Dメール
- 緊急告知FMラジオ

**情報収集**

- 河川水位
- 降雨状況
- 浸水被害

**長岡市消防団 越路方面隊**

- 巡視活動
- 被害状況の把握

**住民 ↔ 町内会長**

町内会長に電話連絡します。各集落内の連絡網で全世帯に周知します。

### 土砂災害時の持ち出し品

- 銀行等の通帳・印鑑
- 健康保険証 身分証明書
- 医薬品
- 携帯ラジオ
- 懐中電灯
- 携帯電話
- 飲料水 食料
- 衣類など
- 衛生用品

### 緊急時の連絡先

連絡先	電話番号
越路交番	92-2054
来迎寺元町町内会事務所	92-2703

▼ 家族の連絡先と避難時のメモ

**救急車 出動要請 119**

**災害用伝言ダイヤル 171**

災害時は電話がつながりにくくなります。安否確認は、災害用伝言ダイヤルを利用しましょう。

この土砂災害ハザードマップに関するお問い合わせ先

**長岡市 危機管理防災本部** TEL.0258-39-2262

ながおか防災ホームページ <http://www.bousai.city.nagaoka.niigata.jp/>

〒940-8501 新潟県長岡市大手通1丁目4番地10