## 高町1・2・3・4丁目・増沢町地区 土砂災害ハザードマップ 指定避難所(地区防災センター) 長岡市立柿小学校 TEL 32-4896 指定避難所 山通コミュニティセンター TEL 36-7037 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。 柿小学校前 100 150 200m 長岡市立山通保育園 TEL 33-5432

例 凡 土砂災害警戒区域(がけ崩れ) 土砂災害警戒区域(土石流) 土砂災害特別警戒区域 指定避難所等 避難路 路(危険区域内を通る避難路) がけ下を避難する場合はがけ崩れに注意しましょう! 避難時の要注意箇所(過去にがけ崩れが発生した箇所) 土砂のおおよその移動方向

# 豪雨時及び災害発生時の連絡方法

消防本部 TEL.36-0119 長岡市消防団 中央方面隊 第4分団

新潟県 長岡地域振興局 治水課 TEL.38-2628

## 危機管理防災本部 TEL.39-2262 市からの緊急情報

長岡市

●町内役員への電話 ●緊急告知FMラジオ

(FMながおか 80.7MHz) ●ながおか土砂災害Dメール など

自主防災会

町内会



## 緊急時の連絡先

我が家の避難場所:

電話番号:

	連絡先	電話番号
	町内会長	
	消防団分団長	

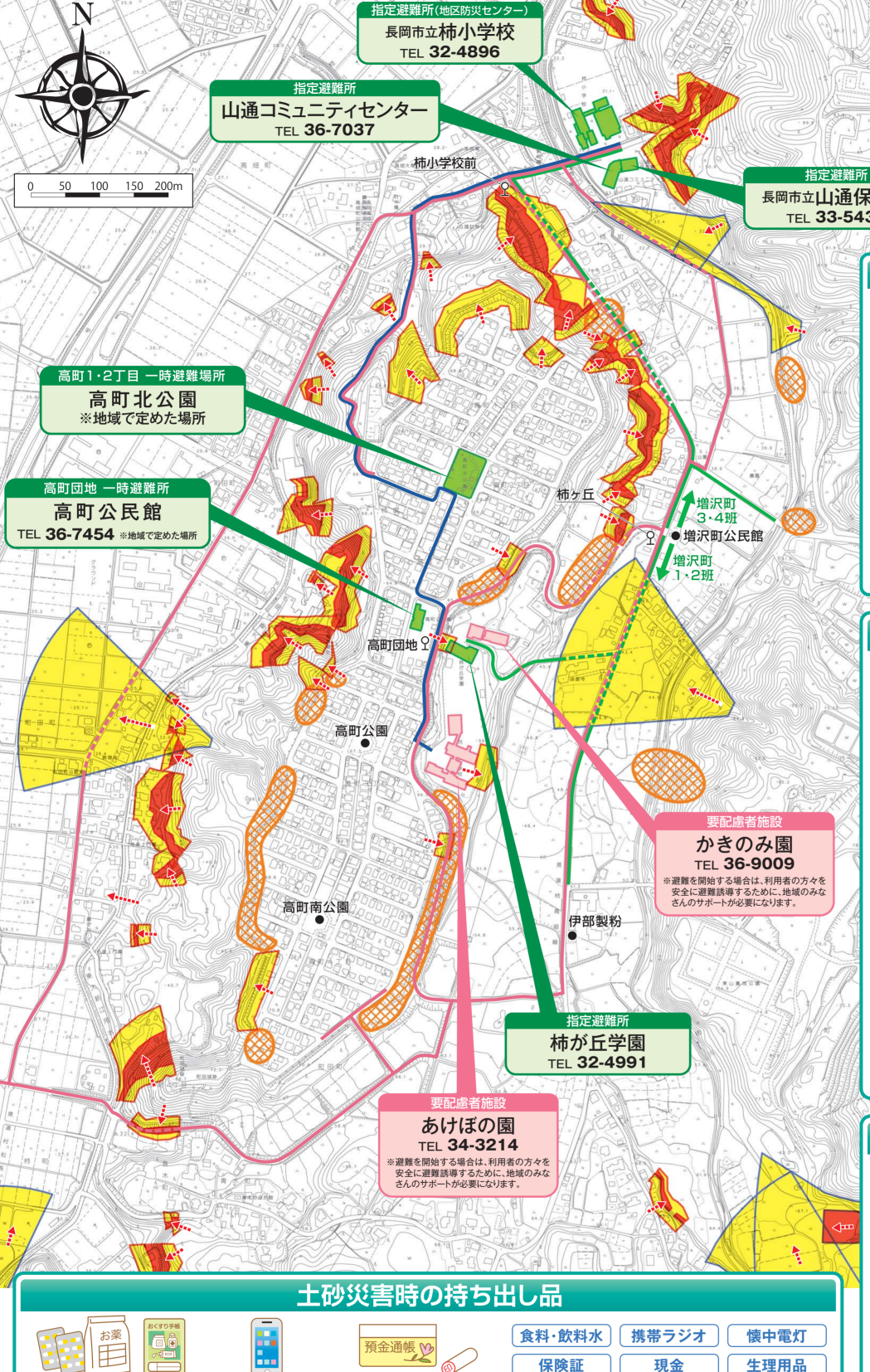
### 家族の連絡先と避難時のメモ

# 【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.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



## 土砂災害とは

銀行等の通帳・印鑑

### 土石流

土石流は、山腹や渓流に堆積 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。

# 前兆現象

- ●渓流の流水が急激に濁り、流木などが混ざっている。
- ●降雨が続いているにもかかわらず、水位が急激に減少し始める。
- ●近くで山崩れ、土石流が発生している。 ●渓流付近の斜面が崩れ始め、落石などが発生している。

### 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。

前兆現象

携帯電話

●斜面にはらみが見られる。 ●斜面に亀裂ができる。 ●小石が斜面からパラパラと落ち出す。

●斜面より異常な音が聞こえ出す。

# 前兆現象

る現象。

●亀裂や段差が発生もしくは、拡大する。 ●建物等が変形(戸の締まりが悪くなる、壁に隙間ができる)する。

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

●擁壁のクラックや押し出しが見られる。 ●地下水の急激な変化(枯渇や急増)が見られる。

地すべり

●落石や小崩壊の発生が見られる。