

長野市ため池 ハザードマップ

西原温水ため池(鏡池)・小鳥ヶ池・宝池・戸隠水源貯水池(水道の池)

① 西原温水ため池(鏡池)
堤長 L=63.0m
堤高 H=8.5m
天端幅 B=5.0m
貯水量 V=70,000m³

② 小鳥ヶ池
堤長 L=143.3m
堤高 H=5.9m
天端幅 B=3.4m
貯水量 V=100,000m³

③ 宝池
堤長 L=95.0m
堤高 H=4.4m
天端幅 B=4.8m
貯水量 V=2,500m³

④ 戸隠水源貯水池(水道の池)
堤長 L=357.0m
堤高 H=17.1m
天端幅 B=5.0m
貯水量 V=217,900m³

⚠ ため池が決壊したら!

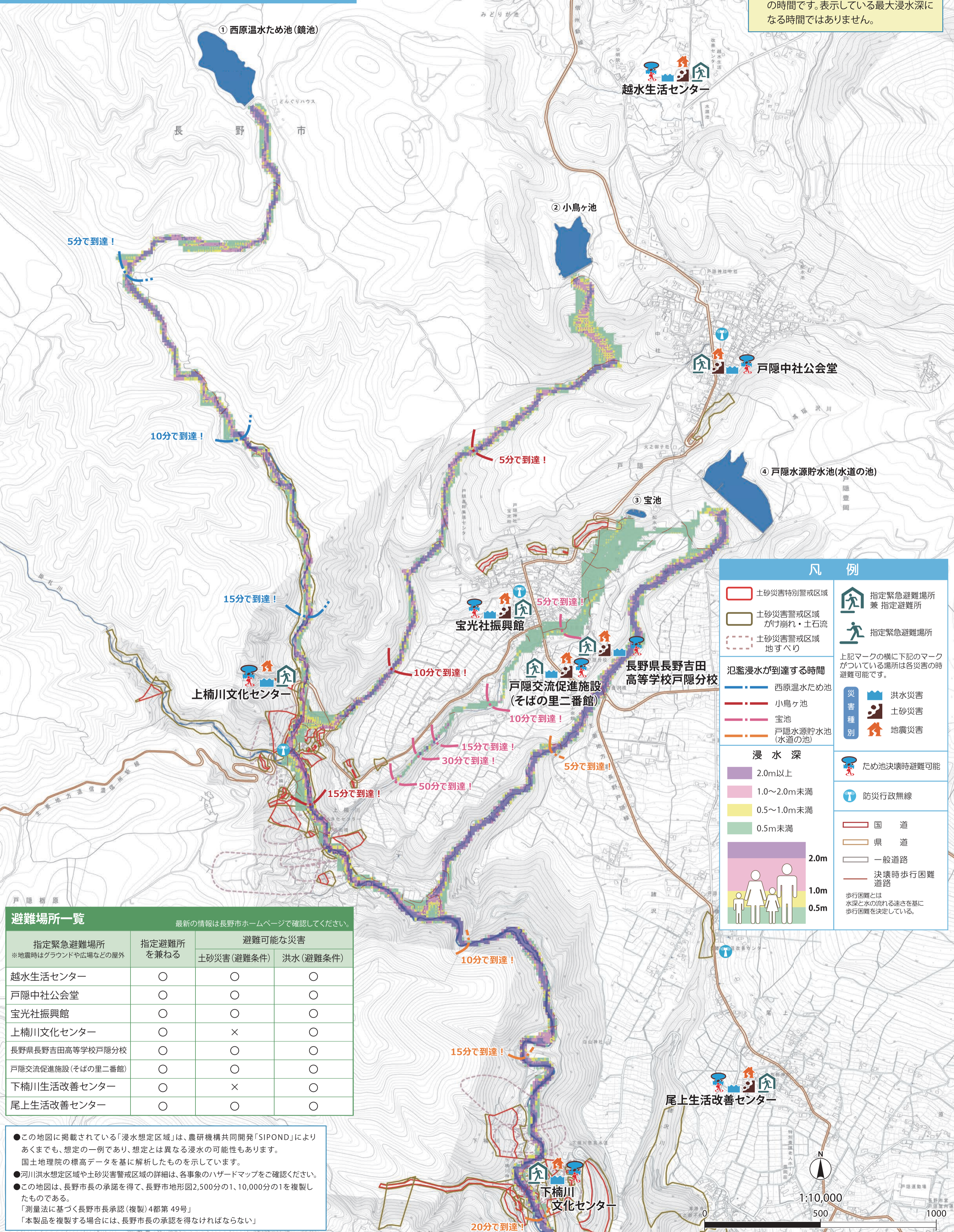
まず一時避難

・自宅二階や近くの高台へ避難

次に二次避難

・周辺が落ち着いたら、開設された避難所へ避難

※到達時間は決壊後、水が到達するまでの時間です。表示している最大浸水深になる時間ではありません。



凡例

- 土砂災害特別警戒区域 (Red outline)
- 土砂災害警戒区域 (Yellow outline)
- 土砂災害警戒区域 地すべり (Dashed red outline)
- 汎濫浸水が到達する時間 (Color-coded lines)
- 浸水深 (Color-coded areas)
- 指定緊急避難場所 兼 指定避難所 (House icon)
- 指定緊急避難場所 (Person icon)
- 災害種別 (Icons for flood, landslide, earthquake)
- ため池決壊時避難可能 (Person with umbrella icon)
- 防災行政無線 (Speaker icon)
- 道路種別 (Icons for national, prefectural, general roads)
- 決壊時歩行困難道路 (Red line)

避難場所一覧

最新の情報は長野市ホームページで確認してください。

指定緊急避難場所 ※地震時はグラウンドや広場などの屋外	指定避難所 を兼ねる	避難可能な災害	
		土砂災害(避難条件)	洪水(避難条件)
越水生活センター	○	○	○
戸隠中社会堂	○	○	○
宝光社振興館	○	○	○
上楠川文化センター	○	×	○
長野県長野吉田高等学校戸隠分校	○	○	○
戸隠交流促進施設(そばの里二番館)	○	○	○
下楠川生活改善センター	○	×	○
尾上生活改善センター	○	○	○

- この地図に掲載されている「浸水想定区域」は、農研機構共同開発「SIPOND」によりあくまでも、想定の一例であり、想定とは異なる浸水の可能性もあります。国土地理院の標高データを基に解析したものを示しています。
- 河川洪水想定区域や土砂災害警戒区域の詳細は、各事象のハザードマップをご確認ください。
- この地図は、長野市長の承諾を得て、長野市地形図2,500分の1、10,000分の1を複製したものである。
「測量法に基づく長野市長承認(複製)4都第49号」
「本製品を複製する場合には、長野市長の承認を得なければならない」

