

■避難場所・避難所の種類

**指定緊急避難場所**  
災害が発生した場合や、発生するおそれがあるとき、その危険から逃げるための避難場所です。災害の種類により使用できない場合があります。

**指定緊急避難場所兼指定避難所**  
指定緊急避難場所と指定避難所を兼ねる場所です。災害の種類により使用できない場合があります。

(災害の種類を表記について)

- 河川洪水時に使用できる避難場所です。
- 土砂災害時に使用できる避難場所です。
- 地震時に使用できる避難場所です。

**指定避難所**

自宅が被災して帰宅できない場合に、一定期間、避難生活を送るための場所です。災害発生当初から開設する避難所ではありません。

河川洪水災害の場合	
避難する時間がある場合	指定緊急避難場所 ( )
避難する時間に余裕がない場合など	安全な場所（水害や土砂災害の危険性のない近隣の確実な場所など） ( )
外出するのが危険な場合	屋内避難場所 (自宅の2階などの上階)

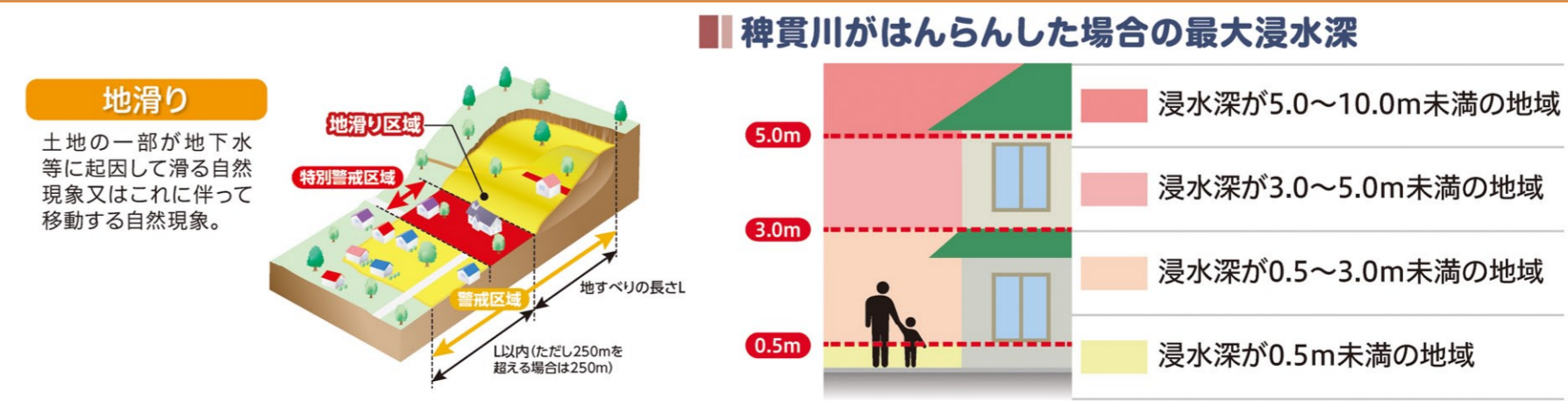
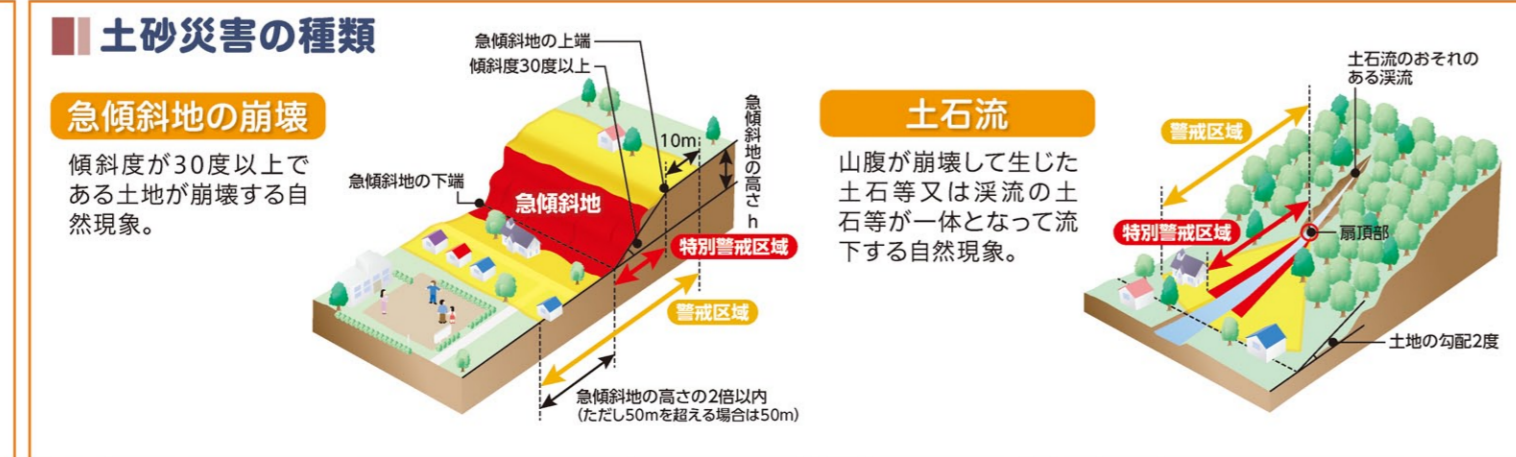
土砂災害の場合	
避難する時間がある場合	指定緊急避難場所 ( )
避難する時間に余裕がない場合など	安全な場所（水害や土砂災害の危険性のない近隣の確実な場所など） ( )
外出するのが危険な場合	屋内避難場所 (自宅の2階などの上階)

凡例	
	行政界
	地域界
	高速道路
	一般国道
	主要地方道・一般県道
	指定緊急避難場所
	河川洪水時に使用できる避難場所です
	土砂災害時に使用できる避難場所です
	地震時に使用できる避難場所です
	指定避難所
	指定緊急避難場所兼指定避難所
	水位観測所
	急傾斜地崩壊危険箇所
	土石流危険渓流
	浸水深が0.5m未満の地域
	浸水深が0.5m～3.0m未満の地域
	浸水深が3.0m～5.0m未満の地域
	浸水深が5.0m～10.0m未満の地域
	浸水深が10.0m～20.0m未満の地域
	過去洪水区域(昭和22年カスリーン台風及び昭和23年イオン台風洪水による浸水区域)
	過去洪水区域(平成14年)
	過去洪水区域(平成19年)内水(河川の水)
	過去洪水区域(平成19年)内水(堤防で守られた内側の土地にある水)
	過去洪水区域(平成25年)外水(河川の水)
	過去洪水区域(平成25年)内水(堤防で守られた内側の土地にある水)
	(早期の立退き避難が必要な区域)家屋倒壊等危惧想定区域(地震)
	(早期の立退き避難が必要な区域)家屋倒壊等危惧想定区域(河岸侵食)
	活断層
	土砂災害特別警戒区域(土石流)
	土砂災害警戒区域(急傾斜)
	土砂災害警戒区域(急傾斜)
	土砂災害警戒区域(地滑り)

■警戒レベルと住民がとるべき行動

警戒レベル	状況	住民がとるべき行動	行動を促す情報
5	災害発生又は切迫	命の危険 直ちに安全確保!	緊急安全確保 #1
<b>（警戒レベル4までに必ず避難！）</b>			
4	災害のおそれ高い	危険な場所から全員避難	避難指示(注)
3	災害のおそれあり	危険な場所から高齢者等は避難 #2	高齢者等避難
2	気象状況悪化のおそれ	自らの避難行動を確認	大雨・洪水・高潮注意報(気象庁)
1	今後気象状況悪化のおそれ	災害への心構えを高める	早期注意情報(気象庁)

1 避難所が災害の状況や避難に困難な場合がある場合は、避難所を別の場所へ変更する場合があります。  
2 避難所が災害の状況や避難に困難な場合がある場合は、避難所を別の場所へ変更する場合があります。



発行：花巻市防災危機管理課  
問い合わせ先：41-3511  
この地図は、著作権の承認を得て着者所有の2500分の1地形図を使用したものである。  
(承認番号) 令和2年10月12日 着者所有 砂防3号  
測量法に基づく国土地理院長承認(使用)R3.Hs.251-GISMAP50087号

1:12,500 (1km=8cm)  
0 500 1000m

発行：北海道地図株式会社 盛岡支店  
電話：019-652-3101