

■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、その危険から逃れ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硬質な場所など)
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硬質な場所など)
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

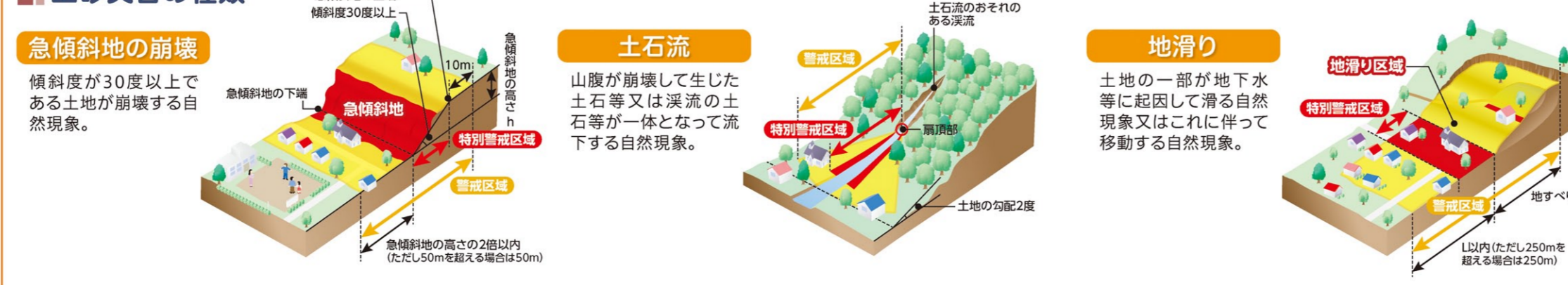
行政界	行政界
地域界	地域界
高速道路	高速道路
一般国道	一般国道
主要地方道・一般県道	主要地方道・一般県道
指定緊急避難場所	指定緊急避難場所
河川洪水時に使用できる避難場所です	河川洪水時に使用できる避難場所です
土砂災害時に使用できる避難場所です	土砂災害時に使用できる避難場所です
地震時に使用できる避難場所です	地震時に使用できる避難場所です
指定避難所	指定避難所
指定緊急避難場所 兼 指定避難所	指定緊急避難場所 兼 指定避難所
水位観測所	水位観測所
急傾斜地崩壊危険箇所	急傾斜地崩壊危険箇所
土石流危険渓流	土石流危険渓流
浸水深が0.5m未満の地域	浸水深が0.5m未満の地域
浸水深が0.5m~2.0m未満の地域	浸水深が0.5m~2.0m未満の地域
浸水深が2.0m~5.0m未満の地域	浸水深が2.0m~5.0m未満の地域
浸水深が5.0m~10.0m未満の地域	浸水深が5.0m~10.0m未満の地域
浸水深が10.0m~20.0m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年アイオン台風洪水による浸水区域)	過去洪水区域(昭和22年カスリーン台風及び昭和23年ア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14年)
過去洪水区域(平成19年)外水(河川の水)	過去洪水区域(平成19年)外水(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)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)	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)家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫浸)	(早期の立退き避難が必要な区域)家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫浸)
(早期の立退き避難が必要な区域)家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)	(早期の立退き避難が必要な区域)家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)
活断層	活断層
土石流特別警戒区域(土石流)	土石流特別警戒区域(土石流)
土砂災害警戒区域(土石流)	土砂災害警戒区域(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)	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

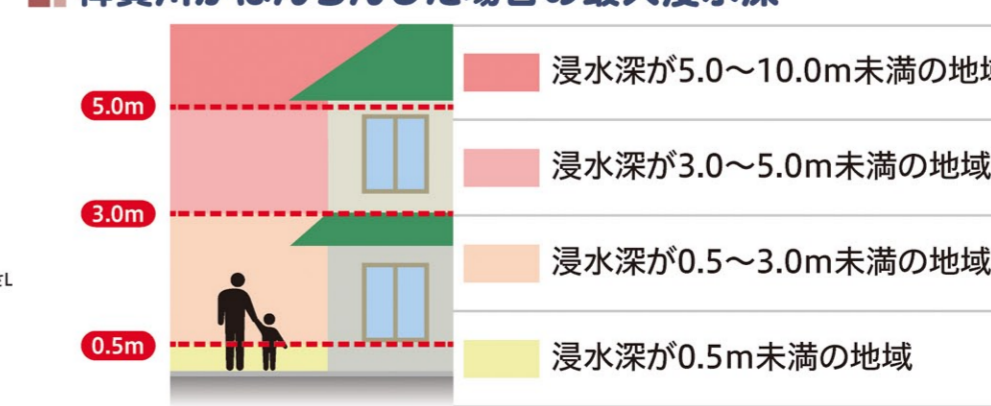
警戒レベル	状況	住民がとるべき行動	行動を促す情報
5	災害発生又は切迫	命の危険 直ちに安全確保!	緊急安全確保 #1
4	災害のおそれ高い	危険な場所から全員避難	避難指示 (注)
3	災害のおそれあり	危険な場所から高齢者等は避難 #2	高齢者等避難
2	気象状況悪化	自らの避難行動を確認	大雨・洪水・高潮注意報 (気象庁)
1	今後気象状況悪化のおそれ	災害への心構えを高める	早期注意情報 (気象庁)

注1 避難所が災害の状況に照準を合わせることができない場合は、避難所を別の場所へ変更する場合があります。  
注2 避難指示は、物3の警戒レベル4以上の避難指示が発令された場合に発令されます。

■土砂災害の種類



■稗貫川がはらんだ場合の最大浸水深



発行：花巻市防災危機管理課  
問い合わせ先：41-3511  
この図は、国土交通省の委託を受けて国土院が作成したものである。  
この図は、国土院の委託を受けて国土院が作成したものである。  
この図は、国土院の委託を受けて国土院が作成したものである。  
この図は、国土院の委託を受けて国土院が作成したものである。

1:12,500 (1km=8cm)

0 500 1000m

発行：花巻市防災危機管理課  
問い合わせ先：41-3511  
この図は、国土院の委託を受けて国土院が作成したものである。  
この図は、国土院の委託を受けて国土院が作成したものである。  
この図は、国土院の委託を受けて国土院が作成したものである。  
この図は、国土院の委託を受けて国土院が作成したものである。

北海道地図株式会社 盛岡支店  
電話：019-652-3101