

喜茂別町防災ハザードマップ (洪水・土砂災害・避難所)



令和5年（2023年）11月改訂

当防災ハザードマップは、洪水浸水想定を2日間総雨量
425mm（想定最大規模）を基に作成しております。



当防災ハザードマップに関する情報について

洪水浸水想定区域図（想定最大規模）

洪水浸水想定区域図に関する凡例

1. 説明

- (1) この喜茂別町防災ハザードマップは、尻別川水系尻別川・喜茂別川の水位周知区間について、水防法の規程に基づき、想定し得る最大規模の降雨による洪水浸水想定区域、浸水した場合に想定される浸水を表示した図面です。
- (2) この洪水浸水想定区域図は、平成30年3月時点の尻別川の河道及び走随調整施設の整備状況を勘案して、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により尻別川が氾濫した場合の浸水の状況をシミュレーションにより予測したものです。
- (3) なお、このシミュレーションの実施にあたっては、支川の決壊による氾濫、シミュレーションの前提となる降雨を超える規模の降雨、内水による氾濫等を考慮していませんので、この洪水浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合や想定される浸水が実際の浸水深と異なる場合があります。

2. 基礎資料

本防災ハザードマップ製作につきましては、下記の資料を基に製作しております。

- (1) 図面名 尻別川水系尻別川・喜茂別川 洪水浸水想定区域図（計画規模）（京極町・喜茂別町）平成30年7月13日付け【北海道公報第3000号】

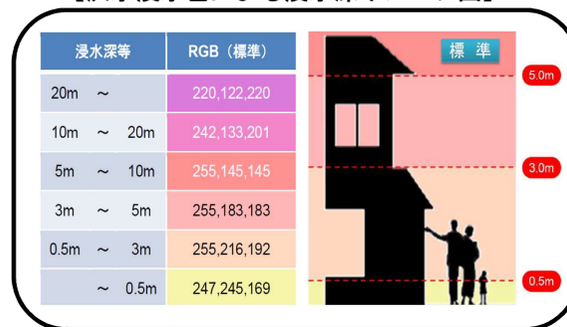
尻別川水系喜茂別川 洪水浸水想定区域（想定最大規模）
令和4年4月15日付け

- (2) 作成者 北海道後志総合振興局

土石流、地すべり等

1. 土石流危険渓流：溪床勾配3°以上の谷地形を有する渓流で、保全人家等が現にあるもの及び住宅の立地が見込まれるもの
2. 急傾斜地崩壊危険箇所：傾斜度30°以上、高さ5m以上の急傾斜地で、保全人家等が現にあるもの及び住宅の立地が見込まれるもの
3. 地すべり：緩斜面の土地の一部が徐々に下方に移動する現象で、保全人家等が現にあるもの及び住宅の立地が見込まれるもの
4. 土砂災害警戒区域は、土砂災害が発生した場合、住民の生命又は身体に危害が生じる区域です。
5. 土砂災害特別警戒区域は、土砂災害が発生した場合、建築物に損害が生じ生命や身体に著しい危害が生じるおそれがある区域です。
6. 土砂災害警戒区域にお住まいの方は、大雨等の時は十分注意し、危険を感じた場合は早めの避難をしましょう。
7. 土砂災害警戒区域以外の箇所でも土砂災害の発生する可能性がありますので、自分の住んでいる家の周辺の斜面や渓流、避難場所などをよく確認しましょう。

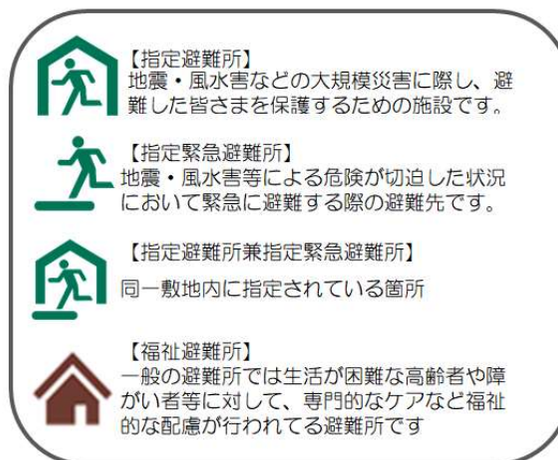
【洪水浸水色による浸水深イメージ図】



【防災ハザードマップ凡例】



【指定避難所等凡例】



凡例



段階的に発表される防災気象情報と住民等がとるべき行動

◎気象情報の利用

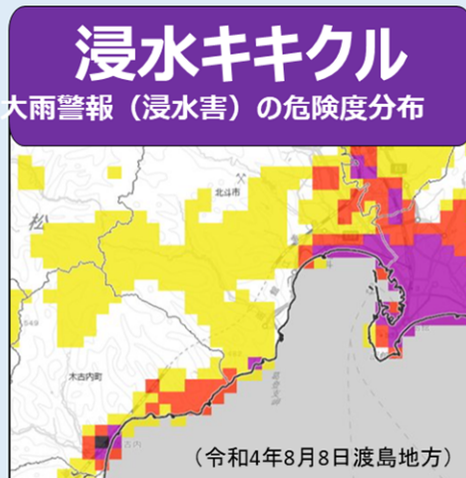
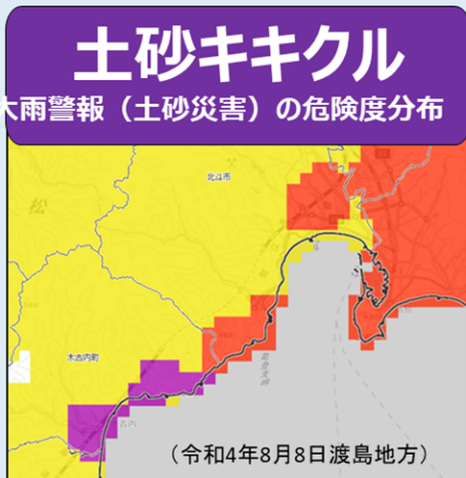
☆自分から積極的に情報を収集する習慣をつける。☆避難情報に関するガイドライン（内閣府2021年5月改定）

警戒レベル	住民がとるべき行動	市町村の対応	気象庁等の情報				相当する警戒レベル	
5	<p>命の危険 直ちに安全確保 →既に安全な避難困難、命が危険な状態 今いる場所よりも安全な場所へ直ちに避難</p>	<p>緊急安全確保 →必ず発令される情報ではない</p>	大雨 特別警報	/	キキクル (危険度分布)	氾濫 発生情報	5相当	
<警戒レベル4までに必ず避難！>								
4	<p>危険な場所から全員避難 →過去の重大な災害の発生に匹敵する状況 この段階までに避難を完了しておく。 台風などにより暴風が予想される場合は暴風が吹き始める前に避難を完了しておく。</p>	<p>避難指示 →第4次防災体制 災害対策本部措置</p>	土砂災害 警戒情報	高潮警報	高潮特別警報	極めて危険 非常に危険	氾濫 危険情報	4相当
3	<p>危険な場所から高齢者等は避難 →高齢者以外の人にも必要に応じ普段の行動を見合わせ始めたり避難準備をしたり、自主的に避難する。</p>	<p>高齢者等避難 →第3次防災体制 避難指示の発令を判断できる体制</p>	大雨 洪水警報	高潮警報に切り替える可能性が高い注意報		警戒 (警報級)	氾濫 警戒情報	3相当
2	<p>自らの避難行動を確認 →ハザードマップにより、自宅当の災害リスクを再確認するとともに避難情報の把握手段を再認識する。</p>	<p>第2次防災体制 →高齢者等避難の発令を判断できる体制 第1次防災体制 →連絡員を配置</p>	<p>大雨警報に切り替える可能性が高い注意報 大雨注意報 洪水注意報</p>	高潮 注意報	注意 (注意情報)	氾濫 注意情報	2相当	
1	<p>災害への心構えを高める</p>	<p>心構えを一段高める 職員の連絡体制確認</p>	早期注意情報 (警報級の可能性)	/	/	/	/	

「キキクル（警報の危険度分布）」

「土砂災害」・「浸水害」・「洪水警報」の危険度を地図上の色で確認

高
危険度
低



喜茂別町付近のキキクル



土砂災害



浸水害



洪水害

洪水に関する危険度情報の統合表示

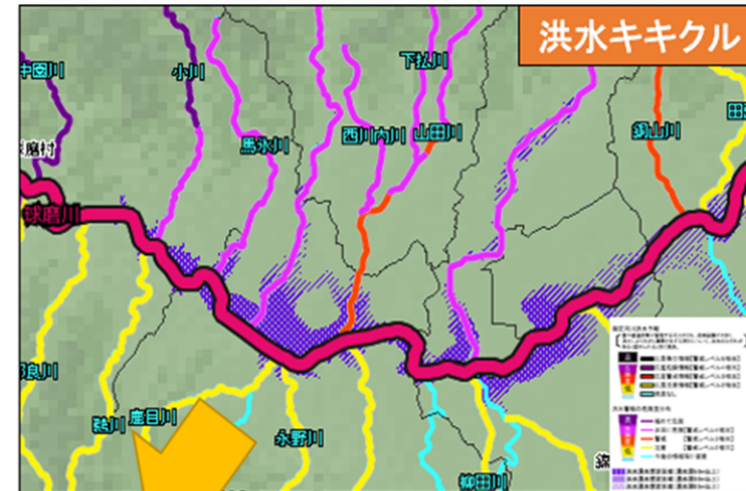
「国管理河川の洪水の危険度分布」
(水害リスクライン)

大河川のきめ細かな越水・溢水の危険度を伝える



「洪水警報の危険度分布」
(洪水キキクル)

中小河川の洪水危険度を伝える



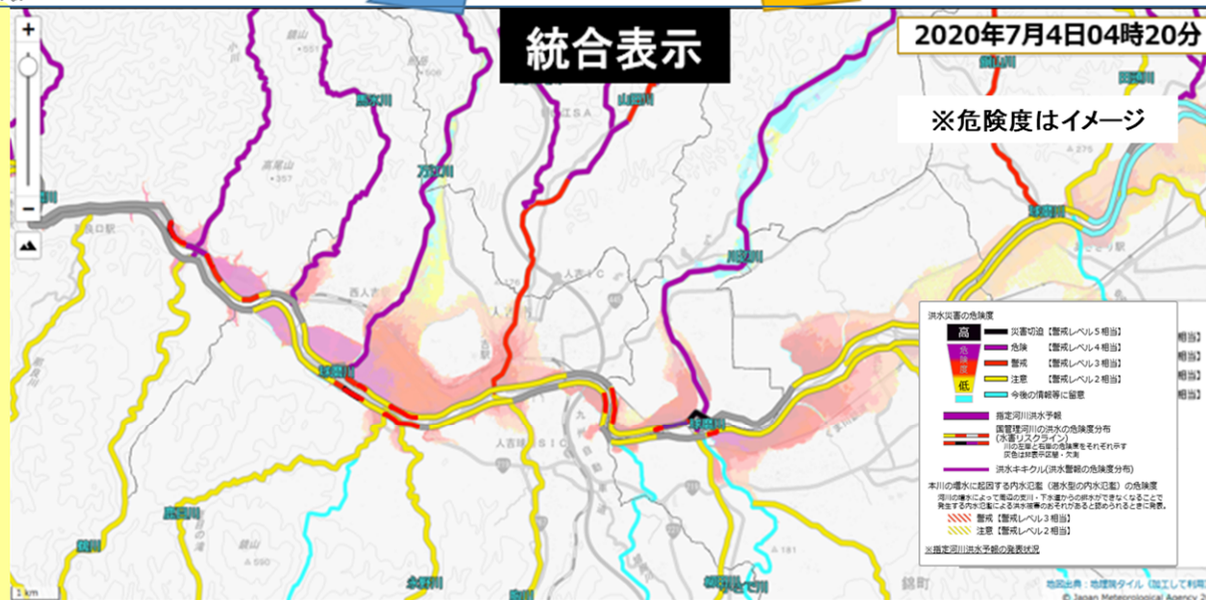
自治体・住民が
詳細なリスク情報を
洪水キキクル
(気象庁HP)
ワンストップで確認

令和5年2月から開始

統合表示

2020年7月4日04時20分

※危険度はイメージ



洪水キキクル
10分ごとに
最新情報に更新

