

内水ハザードマップについて

局所的で短時間の集中豪雨（ゲリラ豪雨）によって、道路側溝や水路で排水しきれなくなった雨水が溢れ、浸水が発生した場合を想定したものです。

浸水する区域や深さをご確認頂き、浸水被害軽減のためにお役立てください。

外水氾濫によって予測される浸水被害については、別途、「八戸市洪水ハザードマップ」をご確認ください。

また、津波ハザードマップや土砂災害ハザードマップも合わせてご確認ください。

內水氾濫



外水氾濫



防災情報を入手しましょう

取得方法	概要	取得情報	
		気象情報	避難情報
テレビ	ABAデータ放送 5チャンネルに合わせ、リモコンのdボタンを押し、「dボタン広報」で確認できます。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	NHKデータ放送 3チャンネルに合わせ、リモコンのdボタンを押し、『防災・生活情報』などで確認ができます。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
メール	緊急速報メール<登録不要>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	ほっとスルメール 市からの大雪や土砂災害の情報をメールで入手できます。 2次元コードを読み取って空メールを送信するか、 anzenjoho@anshin.city.hachinohe.aomori.jp に空メールを送信		<input type="radio"/> 
インターネット パソコン スマートフォン	青森県河川砂防情報提供システム 河川の水位情報、雨量情報、洪水予報、氾濫警戒情報 登録方法 パソコン： http://www.kasensabo.bousai.pref.aomori.jp/ 携帯電話： http://www.kasensabo.bousai.pref.aomori.jp/mobile/ スマートフォン： http://www.kasensabo.bousai.pref.aomori.jp/smart/	 	<input type="radio"/> <input type="radio"/>
	八戸市公式LINEアカウント アカウント名：八戸市 LINE ID: @hachinohecity		<input type="radio"/> <input type="radio"/>
電話	八戸市ホームページ https://www.city.hachinohe.aomori.jp/	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	気象庁 https://www.jma.go.jp/	<input type="radio"/>	
広報車 防災行政 無線電話	青森県河川砂防情報提供システム 河川の水位情報、ライブカメラ映像 http://www.kasensabo.bousai.pref.aomori.jp/index.html		<input type="radio"/>
	青森県土砂災害警戒情報システム 土砂災害警戒情報 https://www.dosya-keikai.pref.aomori.jp/		<input type="radio"/>
電話	川の水位情報(危機管理型水位計) パソコンやスマートフォンの画面で水位情報を確認できます。 https://k.river.go.jp	<input type="radio"/>	
	川の防災情報 水害・土砂災害"情報のマルチモニタ https://www.river.go.jp/portal/#80	<input type="radio"/>	
広報車 防災行政 無線電話	青森地方気象台 注意報、警報 電話:017-741-7459(自動応答・24時間対応)	<input type="radio"/>	
	土砂災害の恐れがあるときの連絡先 前兆現象を見つけたら、下記にご連絡を願います。 八戸市:電話(代表)0178-43-2111 (現地警戒:港湾河川課 避難情報等:危機管理部)	<input type="radio"/>	
広報車 防災行政 無線電話	防災行政無線の放送内容を電話で確認できます。 市内固定電話からは0800-800-7244(通話料無料) 市外固定電話・携帯からは0178-45-1860		<input type="radio"/>

警戒レベルと災害時にとるべき行動

局所的で短時間の集中豪雨（ゲリラ豪雨）によって、道路側溝や水路で排水しきれなくなった雨水が溢れ、浸水が発生した場合を想定したものです。

浸水する区域や深さをご確認頂き、浸水被害軽減のためにお役立てください。

外水氾濫によって予測される浸水被害については、別途、「八戸市洪水ハザードマップ」をご確認ください。

平成30年7月に発生した西日本豪雨を教訓に、国は災害のおそれが高まった場合に住民の皆さんが適切な避難行動をとれるよう、災害発生の危険度と避難行動を促す情報を「5段階の警戒レベル」でお知らせすることになりました。

市では、避難のタイミングとなる避難情報を、ほっとスルメール、テレビ、ラジオなどを通じてお知らせします。災害に備え、警戒レベルと各段階でとるべき行動をチェックしましょう。

警戒 レベル	避難情報等 (必要に応じ、市が発令します)	住民がとるべき行動	住民が自ら行動をとる際の判断に参考となる情報	
			水位情報がある場合	水位情報がない場合
5	緊急安全確保	命の危険 直ちに安全確保！	氾濫発生情報	大雨 特別警報
<p>~~~~~<警戒レベル 4 までに必ず避難！>~~~~~</p>				
4	避難指示	全員避難 災害が発生するおそれが極めて高い状況等となっており、指定避難所等への立退き避難を基本とする避難行動をとってください。	氾濫危険情報 (氾濫危険水位到達時)	・洪水警報の危険度分布(非常に危険)
3	高齢者等避難	高齢者等は避難 避難に時間を要する高齢者等は、速やかに立退き避難を開始してください。また、その他の方も立退き避難の準備をし、自発的に避難してください。	氾濫警戒情報 (避難判断水位到達時など)	・洪水警報 ・洪水警報の危険度分布(警戒)
2		ハザードマップ等で 避難行動を確認	氾濫注意情報 (氾濫注意水位到達時など)	・洪水警報の危険度分布(注意)
1		災害への心構えを高める		

