

洪水予報

洪水予報

河川の増水や氾濫などに対する水防活動の判断や住民の避難行動の参考となるよう、国土交通省または都道府県と気象庁が共同で、水位や流量を示した予報を発表します。

河川の水位と危険レベル



気象情報・避難情報

気象情報

気象庁は、大雨や強風などが予想され、災害が起こるおそれのあるときに「注意報」を、重大な災害が起こるおそれのあるときに「警報」を、重大な災害が起こるおそれが著しく高まっているときに「特別警報」を発表します。

危険度	種類	予想される災害	
低	注意報	大雨注意報	浸水被害や土砂災害が発生する恐れのあるときなど
	注意報	洪水注意報	河川の増水や氾濫、堤防の損傷や決壊による災害の恐れのあるとき
	警報	大雨警報	重大な浸水被害や土砂災害が発生する恐れのあるときなど
		洪水警報	河川の増水や氾濫、堤防の損傷や決壊による重大な災害の恐れのあるとき
高	大雨特別警報	数十年に1度の大雨などが予想され、重大な浸水被害や土砂災害が発生するおそれが著しく高いとき	

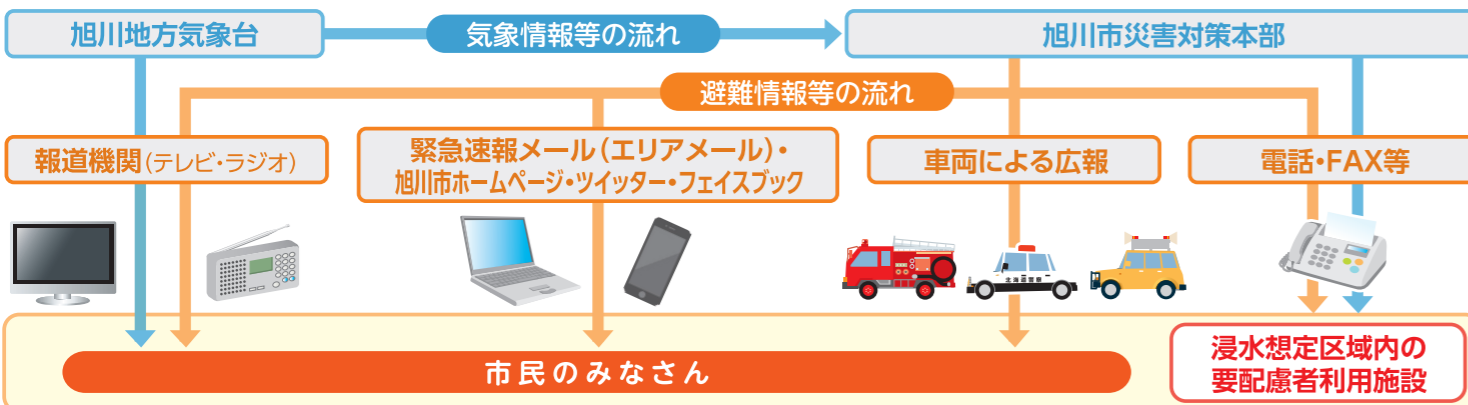
※洪水の特別警報はありません

避難情報

災害による被害が発生するおそれがある場合は、市から避難勧告などが発令されます。危険を感じた場合は、避難勧告などが発令される前でも自主的に避難してください。

避難準備・高齢者等避難開始	災害が発生する可能性が高まった場合 高齢者など避難に時間を要する人は避難を開始してください。その他の人は、いつでも避難ができるように準備を開始してください。
避難勧告	災害による被害が発生する可能性が高まった場合 速やかに避難を開始してください。避難することで命に危険が及ぶような状況では、近く又は自宅内のより安全な場所に避難してください。
避難指示(緊急)	災害による被害が発生する危険性が非常に高まった場合 直ちに避難してください。避難することで命に危険が及ぶような状況では、近く又は自宅内のより安全な場所に避難してください。

情報の伝達方法



気象情報・避難情報等の入手方法

緊急速報メール・エリアメール

避難情報などを配信エリア内の対応携帯電話に一斉配信します。対応機種などは各通信事業者にお問い合わせください。

旭川市ホームページ等

市ホームページ
<http://www.city.asahikawa.hokkaido.jp/> QRコード

Twitter | ツイッター《旭川市防災》
https://twitter.com/bosai_asahikawa QRコード

Facebook | フェイスブック《旭川市防災》
<https://www.facebook.com/345998278879702/> QRコード

テレビデータ放送

NHK総合テレビのデータ放送画面で気象情報、災害情報、避難情報などを確認することができます。

旭川地方気象台

<http://www.jma-net.go.jp/asahikawa/> QRコード
最新の気象情報を確認することができます。

国土交通省 川の防災情報

<https://www.river.go.jp/> QRコード
河川の水位情報などを確認することができます。

北海道防災情報

<https://www.bousai-hokkaido.jp/> QRコード
北海道内の防災情報を確認することができます。メール配信登録をすると対象地区の気象情報などがメール配信されます。

早期立ち退き避難が必要な区域

概ね1,000年に1回起こる大雨による洪水が発生した場合、人命・身体に直接影響を及ぼす可能性がある区域で、特に早期かつ確実に立ち退き避難することが必要です。

区域	避難行動
家屋等倒壊等氾濫想定区域	<p>氾濫流</p> <p>堤防の決壊などが発生した場合に、家屋の倒壊等の危険性がある区域の目安を示すものです。</p>
	<p>河岸浸食</p> <p>河岸が浸食された場合に、家屋の倒壊などの危険性がある区域の目安を示すものです。</p>
家屋が水没するおそれのある区域	<p>最上階も浸水するおそれがある区域です。</p> <p>早めに浸水想定区域外に立ち退き避難をしましょう。立ち退き避難がかえって危険な場合は、近隣のより安全な場所へ避難をしましょう。すでに避難経路が浸水している場合など、外出することがかえって危険な場合は、今いる建物の上階に移動するなど、より安全な場所に避難をしましょう。</p>