

- 土砂災害の危険が非常に高まったとき、北海道が「土砂災害警戒情報」を発表します。
- 後志地方では、1時間雨量80mmを観測した場合「記録的短時間大雨情報」を発表します。

- 注意報、警報、特別警報は、気象庁等が発表します。

- 大雨警報や大雨特別警報は、(浸水害)(土砂災害)のように、特に警戒すべき内容をカッコ書きで発表します。

雨の状況	気象庁が発表する情報			町の対応	住民の行動
	土砂災害	浸水害	洪水		
大雨の可能性が高くなる	大雨に関する気象情報			・気象情報を収集	・空の変化、気象情報に注意する
▼大雨が始まる	大雨注意報	洪水注意報		・注意を呼びかけ ・警戒すべき地域を巡回	・危険な箇所、避難場所や避難ルートを確認する ・非常持出品を点検する
▼強さが増す					
▼2時間～数時間続く	大雨警報 (土砂災害)	大雨警報 (浸水害)	洪水警報	・住民に警報を伝える ・避難場所の準備、開設 ・必要地域に避難準備(要援護者避難)情報を流す ・応急対応態勢を確立 ・必要地域に避難勧告・指示 ・避難を呼びかける	・避難の準備をする ・危険な場所には近づかない ・日頃と異なった外の様子があれば、役場に連絡する ・早めに自主避難する ・役場から避難の勧告・指示が出たら避難する
▼大雨が一層激しくなる					
▼数十年に一度の大霖	土砂災害警戒情報	大雨特別警報 (土砂災害)	大雨特別警報 (浸水害)		・非常に危険な状況であることを住民に伝える ・ただちに命を守る行動をとる ・避難所に避難する ・ただちに最善を尽くして身を守るよう呼びかける

※ 「特別警報」とは

気象庁では、警報の発表基準をはるかに超える豪雨や大津波等が予想され、重大な災害の危険性が著しく高まっている場合、大雨や暴風雪などの「特別警報」を発表し、最大限の警戒を呼びかけます。

自助・共助・公助について



(1) 大雨・土砂災害が発生したときの、避難先・避難方法

- 町は、現地の情報を聞き、避難先を判断します。

町から避難準備・高齢者等避難開始、避難勧告、避難指示(緊急)が出たら、指示に従って、早めに避難しましょう。

- 町から指示がなくても、危険を感じたら、自主的に避難しましょう。

	町が発令するめやす	避難先・避難方法
避難準備・高齢者等避難開始	<ul style="list-style-type: none"> ● 避難に時間がかかる人が避難を開始する段階に来たとき、災害の発生する可能性が高まったとき。 <ul style="list-style-type: none"> ・「大雨警報」が発表される ・河川の氾濫が予測される 	◎ 浸水やかけ崩れの状況に応じて、町が避難先を指示します。
避難勧告	<ul style="list-style-type: none"> ● 災害が発生する可能性が明らかに高まったとき。 <ul style="list-style-type: none"> ・「土砂災害警戒情報」が発表される ・土砂災害の前兆が発見される ・床下浸水や道路冠水が発生しそうな状況になる 	漁協荷捌所、消防番屋 <ul style="list-style-type: none"> ● 徒歩または車で避難します。 ● 車で避難する方は、車で避難できない隣近所の方を乗せるようにしましょう。 ● 避難するとき、かけ崩れや土石流に注意しましょう。
避難指示(緊急)	<ul style="list-style-type: none"> ● 災害が発生する危険性が非常に高いと判断されたとき。 ● 災害が発生したとき。 <ul style="list-style-type: none"> ・「土砂災害警戒情報」の基準を超える土砂災害が発生 ・床下浸水や道路冠水が発生 	浸水・かけ崩れの心配がない家の方は、自宅で待機した方が安全な場合もあります。 <ul style="list-style-type: none"> ● 近所の方の避難を一時的に受け入れるようにしましょう。 ● 安全が確認され次第、町が指示する避難所へ移動(二次避難)します。

(2) 留意事項

- 普段から土砂災害警戒区域、土砂災害特別警戒区域の指定箇所について確認しておきましょう。
- 経験したことがない大雨の場合、山の水があふれ道路が冠水する場合、かけから小石が落ちたり水が湧き出している場合、地割れが起こった場合、川の流れが止まった場合は、近所のがけや川の様子などに注意し、早めに避難しましょう。
- かけ崩れ、道路の冠水などの状況により、避難先が使用できない場合がありますので、そのときの状況により、できるだけ安全なところに避難しましょう。