

大雨による水害・土砂災害に備えよう



出水期のための便利なツールを紹介します



6月から10月は、集中豪雨や台風などが発生しやすいことから出水期と呼ばれています。土砂災害、浸水や洪水災害による人的被害は、事前の情報収集と、早めの避難行動で回避できます。出水期を迎えるにあたり、もう一度、ハザードマップ、各情報収集のツール、避難行動などについて確認し、災害発生の危険をいち早く察知し、安全なうちに避難しましょう。

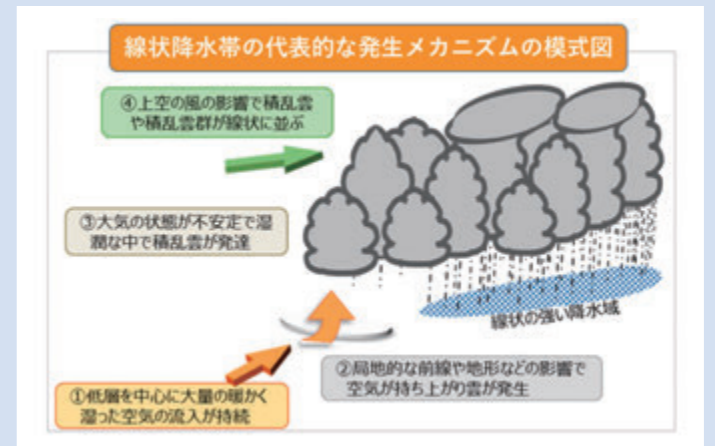
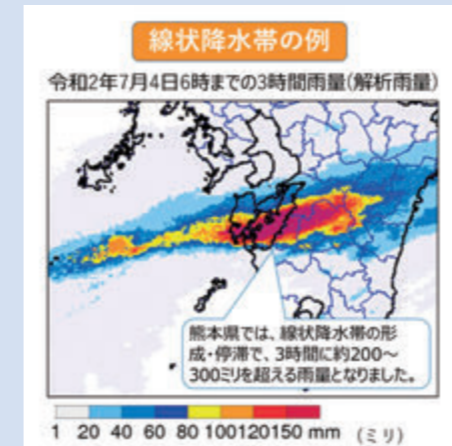


国土交通省では、河川の水位や状況を確認することができ、ライブカメラや水位計を設置しています。大石田町内では、河川のライブカメラは、最上川に11か所、丹生川に2か所設置されており、河川の状況を確認することができます。

右記二次元コードを読み込むと、大石田町周辺の「川の防災情報」にアクセスできます。



河川のライブカメラ・水位情報



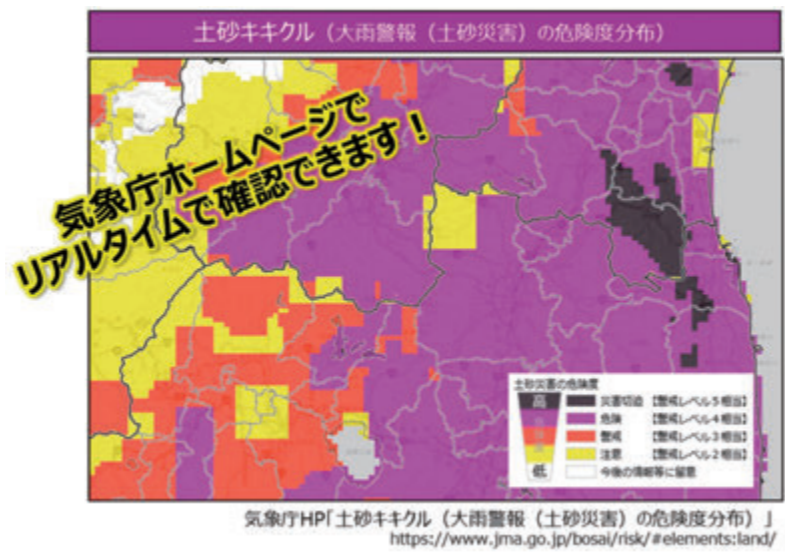
線状降水帯とは何か？

次々と発生する発達した雨雲（積乱雲）が列をなし数時間にわたってほぼ同じ場所を通過または停滞することで作り出される、長さ50～300km程度、幅20～50km程度の線状に伸びる強い降水域を線状降水帯といいます。線状降水帯による顕著な大雨によって、毎年のように数多くの甚大な災害が生じています。「顕著な大雨に関する気象情報」の発表基準を満たすような線状降水帯による大雨の可能性がある程度高いことが予想された場合に、半日程度前から「山形県」などの府県単位で発表されます(令和6年5月27日から府県単位に変更)。線状降水帯による大雨の呼びかけがあった場合は、キキクル(危険度分布)※1等の気象情報や町の防災情報を確認し、避難の準備を行います。町から避難指示などの避難情報が発令された場合は、すぐに避難しましょう。

※1「キキクル(危険度分布)」とは、気象庁で公表している情報で、大雨警報等の警報が発表された時や、強い雨が降ってきたときに、どこで土砂災害や浸水、洪水災害の危険度が高まっているかを知ることができる、命を守るための情報です。次のページでは、土砂キキクルを紹介します。

出典：気象庁ホームページ(線状降水帯による大雨について)

土砂キキクル(土砂災害の危険度分布)



土砂災害は、建物に壊滅的な被害をもたらす一瞬のうちに尊い人命を奪ってしまう恐ろしい災害です。急傾斜地や地すべり区域など、土砂災害により命が脅かされる危険性が認められる場合は、県が土砂災害警戒区域等に指定しています。

右記二次元コードを読み込むと、「土砂キキクル」にアクセスできます。



色が持つ意味	住民等の行動の例※1	相当する警戒レベル※2
災害切迫	命に危険が及ぶ土砂災害が切迫。土砂災害がすでに発生している可能性が高い状況。 命の危険 直ちに身の安全を確保!	5相当
危険	命に危険が及ぶ土砂災害がいつ発生してもおかしくない状況。 土砂災害警戒区域等の外へ避難する。	4相当
警戒	高齢者等は土砂災害警戒区域等の外へ避難する。 高齢者等以外の方も、普段の行動を見合わせ始めたり、避難の準備をしたり、自ら避難の判断をする。	3相当
注意	ハザードマップ等により避難行動を確認する。 今後の情報や周囲の状況、雨の降り方に留意する。	2相当
今後の情報等に留意	今後の情報や周囲の状況、雨の降り方に留意する。	—

※1 土砂キキクル(大雨警報(土砂災害)の危険度分布)に準じ、自治体から避難情報が発令された場合は速やかに避難行動にしてください。
※2 警戒レベル4以上の土砂災害警戒区域等(土砂災害警戒区域)に指定された場合。

土砂災害警戒区域等は、大石田町ハザードマップで確認できます。また、土砂災害警戒区域等にお住まいの方は、大雨の時には、建物から立ち退き避難をする必要があります。避難指示等の情報については、町の防災放送、情報配信システム(町の公式LINE、メール)等を活用してお知らせします。大雨等の際は、防災放送が聞き取りにくくなりますので、下記より情報配信システム等の登録について、ご理解ご協力をお願いします。土砂キキクル等の防災情報を活用して、すぐに避難ができる準備をお願いします。

「災害切迫(黒色)」が出現すると、重大な土砂災害が既に発生している可能性が高い状況となります。このため、高齢者等の方は遅くとも「警戒(赤色)」が出た時点で、一般の方は、遅くとも「危険(紫色)」が出た時点で、土砂災害警戒区域等の外へ避難することが大変重要になります。

町の防災情報を登録しよう!

町では、町民の皆さんに災害情報を確実に伝達できるように、各種情報伝達ツールを準備しています。大雨などの非常時に、確実に情報を得ることができるよう、町の防災情報を登録しましょう!

町公式LINE

土砂災害警戒情報や避難情報などの防災情報のほかイベント情報など各種行政情報を発信します。

Yahoo!防災速報

地震や豪雨、土砂災害、避難情報、熱中症情報などあらゆる災害情報をお知らせします。