「警戒レベル4」は全員避難です

「警戒レベル」とは、災害発生の危険度と、その時とるべき避難行動を住民の皆様が直感的に理解できるようにするための情報で、危険度に応じて5段階に分けられています。市町村から「警戒レベル4」が発令されたら、対象地区の住民は速やかに避難してください。

5段階の「警戒レベル」と気象台が発表する「気象情報」

「警戒レベル」と気象台の発表する気象情報と の関係はどうなっているのでしょうか。

右の表では、警戒レベルと住民がとるべき行動と、それに相当する気象情報を示しています。例えば、「土砂災害警戒情報」は「警戒レベル4」となり避難勧告の目安となります。

市町村では、気象台の発表する気象情報以外にも様々な情報をもとに避難情報の発令を判断します。必ずしも、気象台の発表する情報と同じ時間、同じレベルの避難情報が発令されるわけではありません。気象台の発表する情報も参考にしながら、自らの命は自ら守る意識を持って、適切な避難行動をとることが重要です。

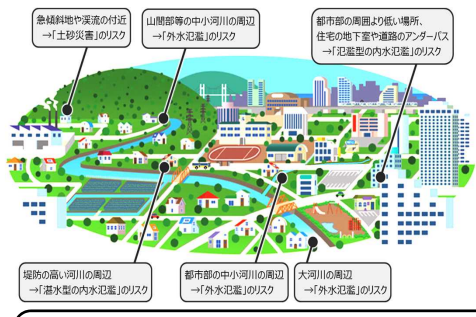
*1 警戒 レベル	住民が取るべき行動	市町村の情報	気象台の発表する情報
5	危険な区域からまだ避難できてい ない方は、 命を守るための 最善の行動をとる	災害発生情報 ※可能な範囲で発令	大雨特別警報
4	速やかに避難	避難勧告	土砂災害警戒情報 高潮特別警報 ax 高潮警報 高端警報 中 同能均高》 年 高潮注意報
3	避難の準備を整える 高齢者等は速やかに避難	避難準備。 高齢者等避難開始	大雨警報 洪水警報 高潮警報に切り替える可能性が高い 高潮注意報 ※2
2	ハザードマップ等で 選載行動を確認		次雨注意報 洪水注意報 高潮注意報
1	災害への心構えを高める		早期注意情報 (警報級©可能性)

※1 警戒レベルについては、内閣府ホームページをご覧ください。

避難勧告(警戒レベル4)に相当します。

(http://www.bousai.go.jp/oukyu/hinankankoku/h30_hinankankoku_guideline/index.html) ※2 夜間〜翌日早朝までに高潮警報に切り替える可能性が高い注意報は、

災害発生のリスク



大雨や高潮によって起こる災害の種類は、場所によって異なります。傾斜地やその周辺では土砂災害に、河川の近くでは氾濫に、高潮が発生する場合は河口付近や海岸付近での災害リスクが高まります。

日頃から、お住まいの地域の 地形の特徴から、どのような災 害リスクがあるか把握しておく ことが重要です。併せて、市町 村が作成した防災マップ等も確 認しましょう。

防災気象情報は、テレビ・ラジオ・またはホームページから

石垣島地方気象台ホームページ https://www.jma-net.go.jp/ishigaki/

※ ホームページは、スマートフォン対応済みです。

お問い合わせ先:石垣島地方気象台 電話番号:0980-82-2159

石垣島地方気象台はこちらから

気象庁マスコットはれるん

【2020年2月号】