

雨の強さ、降り方と災害の危険性等

※気象庁資料参照

	やや強い雨	強い雨	激しい雨	非常に激しい雨	猛烈な雨
1時間雨量と予報用語	10~20mm未満	20~30mm未満	30~50mm未満	50~80mm未満	80mm以上
人の受けるイメージ	●ザーザーと降る。	●どしゃ降り。	●バケツをひっくりかえしたように降る。	●滝のように降る。(ゴーゴーと降り続く)	●息苦しいような圧迫感がある。 ●恐怖を感じる。
人への影響と屋外の様子	●地面からはね返りで足元がぬれる。	●傘をさしていてもぬれる。 ●車の場合、ワイパーを速くしても見づらい。	●道路が川のようになる。	●傘はまったく役に立たなくなる。 ●水しぶきで、あたり一面が白っぽくなり、視界が悪くなる。	
災害の危険性	●この程度の雨でも、長く続くときは注意が必要。	●側溝や水路、小さな川があふれ、道路冠水のおそれがある。 ●小規模のがけ崩れのおそれがある。	●山崩れ、がけ崩れが起きやすくなり、危険地帯では避難の準備が必要。	●土石流が起こりやすい。 ●多くの災害が発生する。	●雨による大規模な災害の発生のおそれが強く、嚴重な警戒が必要。

※表に示した雨量が同じであっても、降り始めからの総雨量の違いや、地形や地質等の違いによって被害の様子は異なることがあります。この表では、ある雨量が観測された際に通常発生する現象や被害を記述していますので、これより大きな被害が発生したり、逆に小さな被害にとどまる場合もあります。

河川の水位情報

河川の水位が上昇して洪水のおそれがあるとき、各避難情報を発令します。各避難情報は、各河川で定められた水位の基準に達するなどの状況から判断し、発令します。



宮崎県の雨量・河川水位観測情報
<http://kasen.pref.miyazaki.jp/>



国土交通省 川の防災情報
<https://www.river.go.jp/>



大雨・洪水に関する注意報・警報について

次のような場合に、気象庁から「注意報」「警報」「特別警報」が発表されます。

大雨・洪水注意報	大雨・洪水警報	大雨特別警報
災害が発生するおそれがある	重大な災害が発生するおそれがある	警報よりもはるかに高い危険度
大雨 大雨により、浸水災害や土砂災害が発生するおそれがあると予想したときに発表。 洪水 大雨、長雨、融雪などにより、河川の増水や氾濫、堤防の損傷や決壊による洪水災害(浸水害)が発生するおそれがあると予想したときに発表。	大雨 大雨により、重大な浸水災害や土砂災害が発生するおそれがあると予想したときに発表。 洪水 大雨、長雨、融雪などにより、河川の増水や氾濫、堤防の損傷や決壊による重大な洪水災害(浸水害)が発生するおそれがあると予想したときに発表。	大雨 台風や集中豪雨により数十年に一度の降雨量となる大雨が予想されるときに発表。

※「洪水」は、全国約400の河川において指定河川洪水予報を発表しているため、特別警報の設定はありません。

「記録的短時間大雨情報」が出されたら、一つ上の避難行動を

「記録的短時間大雨情報」とは、数年に一度程度しか発生しないような短時間の大雨を観測(地上の雨量計による観測)したり、解析(気象レーダーと地上の雨量計を組み合わせた分析)したときに発表される情報です。

お住まいの場所や避難経路上が土砂災害警戒区域に含まれる場合は、次のように対応してください

防災気象情報	住民の対応
大雨警報(土砂災害)	●避難の準備を行う。 ●危険な場所に近づかない。
大雨警報(土砂災害) + 記録的短時間大雨情報	●浸水想定区域や土砂災害(特別)警戒区域に含まれない安全な場所に避難する。
大雨警報(土砂災害) + 土砂災害警戒情報	●浸水想定区域や土砂災害(特別)警戒区域に含まれない安全な場所に避難する。
大雨警報(土砂災害) + 土砂災害警戒情報 + 記録的短時間大雨情報	●安全な場所に避難できていない場合、頑丈な建物の2階以上で、がけから離れた部屋に移動してください。

土砂災害警戒情報とは

土砂災害警戒情報は、大雨警報の発表中に、土砂災害発生の危険度が高まったとき、宮崎県と宮崎地方気象台が共同で発表する情報です。

土砂災害警戒情報が発表されたら避難情報を発令しますので、土砂災害に厳重に警戒し、安全な場所へ避難してください。また、土砂災害警戒情報が発表されていなくても、地形や地質の条件により土砂災害が発生するおそれがあるため、その他の防災情報や土砂災害の前兆現象などにも十分注意しながら、早めに避難行動をとってください。



土砂災害の危険度情報は、宮崎県がインターネットで公開している「宮崎県土砂災害危険度情報」で確認することができます。
<https://dosya.pref.miyazaki.lg.jp/>