



避難の心得


いざという時のために、日頃から避難に必要なものを整理し、避難の手順について話し合っておきましょう。また災害の発生が想定される場合には、正確な情報を入手して、早めの避難を心がけましょう。




状況により、すばやく避難しましょう
避難情報などが発表されていなくても、雨の状況等から判断し、自主的に避難しましょう。




家族には連絡メモを残そう
外出中の家族には、「どこに避難する」といったようなメモを残しておくとうい良いでしょう。



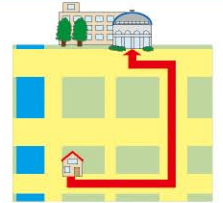
防災メモを持とう
高齢者や子どもは、事前に住所、氏名、連絡先などを記載したメモを用意し、身に付けて避難しましょう。



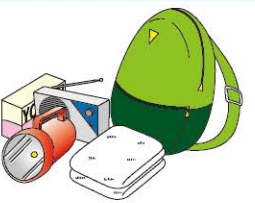
集団で助け合おう
単独での行動は避け、近所の人たちと集団で決められた場所へ避難しましょう。




車での避難は控えて
車は、約30cmの浸水で走行困難になります。車での避難は避けましょう。



安全なルートで避難
避難所への経路は、川べりや地下歩道などは避け、できるだけ安全な広い道を選びましょう。



持ち出し品は最小限に
非常持ち出し品はリュックサックにまとめ、両手が自由に使えるようにしましょう。



避難所の運営に協力しましょう。
避難所に着いたら、住所・氏名を報告しましょう。また、一人ひとりが作業を分担し、助け合って避難所の運営に協力しましょう。

水平避難と垂直避難

災害では早めの避難が重要です。ただし、すでに避難経路が浸水しているなど、危険が間近に迫っている状況での無理な避難行動は出来るだけ避けなければなりません。そのような場合は、避難準備・高齢者等避難開始や避難勧告が発令されていても、崖や浸水区域から離れる（水平避難）だけでなく、近隣の高い建物や自宅の2階といった高い場所へ移動（垂直避難）するという判断も必要です。また、土砂災害の危険性がある地区では、屋内でも山と反対側に避難することも必要です。



危険な避難



危険な場所から離れる(水平避難)



高所への避難(垂直避難)

■新型コロナウイルス等感染症を想定した新たな避難行動について
新型コロナウイルス等の感染症の感染を防止するため、「新しい生活様式」を取り入れた避難行動を検討することが必要となります。
具体的な避難行動としては、安全が確保されている親せきや知人宅、ホテル・旅館への分散する避難や、避難者間のスペース確保、マスクの着用、まめな手洗いなどの感染防止対策、避難所への持出品として消毒液、体温計等を検討してください。



土砂災害の危険性がある場合山と反対側の2階以上へ避難します。
何よりも命を守る行動を!!

土砂災害の種類と前兆現象

大雨や台風、地震が起きたときには、地盤がゆるみ、がけ崩れや土石流、地すべりといった土砂災害を引き起こす可能性があります。下記のような前兆現象を確認したら速やかに避難するとともに、丸亀市役所へご連絡ください。

● **がけ崩れ**



地中にしみ込んだ水分により、急な斜面が突然崩れ落ちる現象です。突然起きるため、家の付近で起きると逃げ遅れる人も多く、犠牲者の割合も高くなります。

● **土石流**



長雨や集中豪雨などによって、山や川の石と砂が水と一体となって一気に下流へ押し流される現象です。崩壊土砂により河川をせき止める場合があります。

● **地すべり**



大雨や長雨などにより雨水が地面にしみ込み、地面が広い範囲にわたりゆっくりと動きだすものをいいます。ゆっくり動き出すため避難が遅れる場合があります。

土砂災害の前ぶれ(前兆現象)

五感	移動主体	がけ崩れ	土石流	地すべり
視	山・斜面・がけ	<ul style="list-style-type: none"> がけに割れ目がみえる。 がけから小石がパラパラと落ちる。 斜面がふくらみだす。 	<ul style="list-style-type: none"> 溪流付近の斜面が崩れだす。 落石が生じる。 	<ul style="list-style-type: none"> 地面にひび割れができる。 地面の一部が落ち込んだり盛り上がったたりする。
	水	<ul style="list-style-type: none"> 表面流が生じる。 がけから水が噴き出す。 湧水が濁りだす。 	<ul style="list-style-type: none"> 川の水が異常に濁る。 雨が降り続けているのに川の水位が下がる。 土砂の流出。 	<ul style="list-style-type: none"> 沢や井戸の水が濁る。 斜面から水が噴き出す。 池や沼の水かさ急減する。
	樹木	<ul style="list-style-type: none"> 樹木が傾く。 	<ul style="list-style-type: none"> 濁りに流木が混じりだす。 	<ul style="list-style-type: none"> 樹木が傾く。
	その他	—	<ul style="list-style-type: none"> 溪流内の火花。 	<ul style="list-style-type: none"> 家や擁壁に亀裂が入る。 擁壁や電柱が傾く。
音	—	<ul style="list-style-type: none"> 樹木の根が切れる音がする。 樹木の揺れる音がする。 地鳴りがする。 	<ul style="list-style-type: none"> 地鳴りがする。 山鳴りがする。 転石のぶつかり合う音。 	<ul style="list-style-type: none"> 樹木の根が切れる音がする。
におい	—	—	<ul style="list-style-type: none"> 腐った土のにおいがする。 	—

土砂災害警戒情報

土砂災害警戒情報とは、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、香川県と高松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、土砂災害に厳重に警戒し、市からの情報を入手して避難して下さい。また、**土砂災害警戒区域内にいる場合は、ただちに避難して下さい。**



※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、その他の防災情報などにも十分注意しながら、早めの避難を心がけてください。

