

# 大雨災害への備え

台風や前線の影響で大雨や、暴風の発生が予想されるとき、河川氾濫や、土砂災害の被害が想定されます。気象警報が発表され、危険と判断したら、早めに避難しましょう。

## ●雨の強さと降り方 1時間雨量の目安

10~20mm やや強い雨	20~30mm 強い雨	30~50mm 激しい雨	50~80mm 非常に激しい雨	80mm以上の雨 猛烈な雨
 雨音で話し声がよく聞こえない。	 どしゃ降り。傘をさしていても濡れる。	 道路が川のようになる。	 水しぶきで辺り一面、白っぽくなり、視界が悪くなる。	 息苦しく圧迫感があり、恐怖を感じる。

## ●避難警戒レベルに注意

災害の危険度が高まると、札幌市は避難情報を発令、避難を呼びかけます。

5段階の警戒レベルと取るべき行動を確認して早めに避難行動をしましょう。



# 土砂災害への備え

土砂災害(かけ崩れ[急傾斜地の崩壊]・土石流・地すべり)の多くは、大雨や地震により地盤が緩み発生しています。次のような前兆現象が起こった場合は土砂災害が起こる可能性があります。直ちに安全な場所へ避難しましょう。

## ●土砂災害の種類

