6月は土砂災害防止月間です

土砂災害から身を守るには、『日頃の備えと早めの避難』

します。 りし、7月20日ごろ梅雨明け は、平年で6月上旬に梅雨入 梅雨シーズンです。山口県で 6月から7月にかけては、

前線の活動により、非常に激 土砂災害警戒情報が出されま を超え、周南市・防府市では 山口市で総雨量は300ミリ しい雨が降り周南市・岩国市 未明にかけて、県内でも梅雨 今年は、5月11日から12日

お知らせします。 台の注意報・警報について、 大雨による土砂災害や、気象 ここでは、梅雨時期を迎え、

ジ図) 土砂災害の種類(イメー

●土石流災害

があります。

(下図参照

け崩れ災害・地すべり災害が の種類には、土石流災害・が

激しい雨による、土砂災害

・土砂災害とは



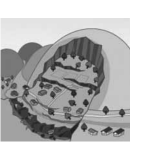
①土石流災害は、 砂が水と混合して、 河川・渓流などをふ もとに向かって流れ てくる現象です。

●がけ崩れ災害



②がけ崩れ災害は、 雨で地中にしみ込ん だ水分が土の抵抗力 を弱め、斜面が突然 崩れ落ちます。

●地すべり災害



③地すべり災害は、 地面が大きなかたま りのまま、下に向かっ て動くことをいいま す。

・大雨警報とは

注意が必要です。

他で1時間雨量50ミリ以上の 警報が発表されます。 3時間雨量80ミリ以上、その 雨量が予想される場合に大雨 激しい雨により、側溝や下 周防大島町では、 平坦地で

> 災行政無線でお知らせします れた場合は、昼夜を問わず防

土砂災害警戒情報が発表さ

れなどの土砂災害が予想され 流や集中的に発生するがけ崩 きる床上等の家屋浸水、土石 水から水が溢れるなどして起

▼洪水警報とは

発生するおそれがあると予想 要とするような重大な災害の 洪水により、避難行動を必

位で発表されています。 域ごと(例・県東部)で発表 いて、今までは山口県内の地 特に警報が発表されたら、 市・町単 の浸水が予想されます。

されていましたが、

の発表する注意報と警報につ

昨年から、下関地方気象台

・注意報・警報の発表

した場合に発表されます。

大雨、長雨などにより、

河

▼土砂災害警戒情報とは

単位で発表します。 下関地方気象台が共同で、 想される場合には、山口県と の危険度がさらに高まると予 雨警報を発表中に、土砂災害 土砂災害警戒情報とは、大 町

日頃の備えと早めの避難を

重要です。 「日頃の備えと早めの避難」が 土砂災害から身を守るには、

くことが大事です。 箇所や避難場所を確認してお 日頃の備えとしては、

場所・避難する道順を決めて おきましょう。 普段から家族全員で、避難 また、食料・飲料水・

傷や決壊により発生する家屋 川の増水やはん濫、堤防の損 広報すおう大島 平成 23年 (2011年)6月号