



土砂災害警戒

システム

気象予警報 (注意報・警報・土砂災害警戒情報)

▶ 土砂災害にかかる気象情報

どこ が危ないか

▶ 土砂災害警戒区域等

いつ 逃げるか

▶ 土砂災害危険度情報
(雨量分布、土壌雨量指数に基づいた危険度)



正しく備えて
命を守る
日ごろから正しく理解
災害時にも正しく行動

土砂災害の起こりやすい場所って、どこ？

① **土砂災害警戒区域等**
土砂災害警戒区域 (特別警戒区域含む) を地図上で確認できます。

避難のタイミングって、いつ？

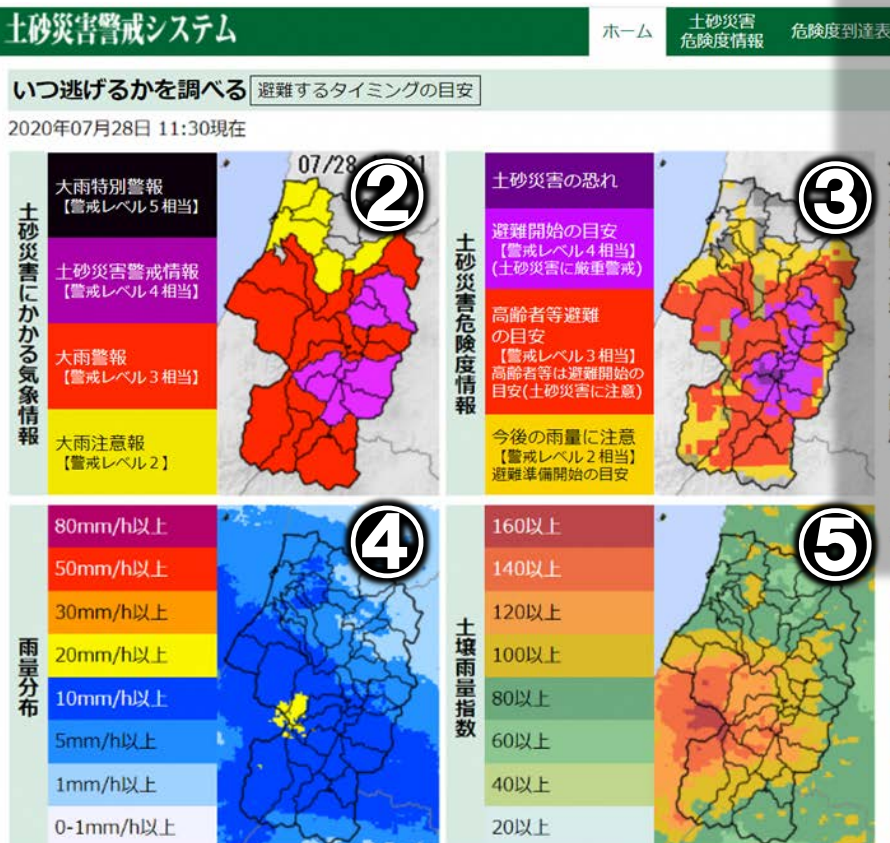
② **土砂災害にかかる気象情報**
大雨や土砂災害に関する気象予警報を市町村ごとに確認できます。

③ **土砂災害危険度情報**
雨の降り方に応じた土砂災害発生の危険度を1km格子で確認できます。

④ **雨量分布**
降水量分布の実況と予測 (1~3時間先) を時系列で表示します。

⑤ **土壌雨量指数**
土砂災害の発生危険度を評価するための土中の水分量を表示します。

システムホーム画面 (大雨時のイメージ)



どこが危ないかを調べる 土砂災害が発生しやすい場所



この図は、令和2年7月豪雨(7月28日)のものです