## 〇土砂災害警戒情報

## 土砂災害警戒判定メッシュ情報

## ■土砂災害警戒判定メッシュ情報とは

土砂災害警戒判定メッシュ情報は、土砂災害警戒情報及び大雨警報・注意報を補足する情報です。 5km 四方の領域(メッシュ)ごとに土砂災害発生の危険度を 5 段階に判定した結果を表示しています。 避難にかかる時間を考慮して、危険度の判定には 2 時間先までの土壌雨量指数等の予想を用いています。

土砂災害警戒情報や大雨警報(土砂災害)が発表されたときには、土砂災害警戒判定メッシュ情報により、対象市町村内で土砂災害発生の危険度が高まっている詳細な領域を把握することができます。 土砂災害発生の危険度が高まっている領域にお住まいの方は、土砂災害危険箇所・土砂災害警戒区域等の外の少しでも安全な場所への早めの避難を心がけてください。

## ■メッシュの色と避難行動

色	説明	内閣府のガイドラインで 土砂災害警戒区域等を対象に 発令が必要とされている 避難情報
	〈実況で土砂災害警戒情報の基準*に到達〉 過去の土砂災害発生時に匹敵する極めて危険な状況。既に土砂災害が発生しているおそれもあり。この 状況になる前に避難を完了する。まだ避難していない 場合は直ちに身の安全を確保する。	避難指示
	<予想で土砂災害警戒情報の基準*に到達> 土砂災害がいつ発生してもおかしくない非常に危険な 状況。速やかに土砂災害危険箇所・土砂災害警戒区 域等の外の少しでも安全な場所へ避難する。	避難勧告
	<実況または予想で大雨警報の基準に到達> 土砂災害への警戒が必要。避難準備をし、早めの避 難を心がける。	避難準備情報

<実況または予想で大雨注意報の基準に到達> 土砂災害への <b>注意</b> が必要。今後の情報や周囲の状況、雨の降り方に留意する。	_
<実況及び予想で大雨注意報の基準未満> 今後の情報や周囲の状況、雨の降り方に留意する。	_