

# 多田区防災マップ 土砂災害 洪水 - 計画規模

0 100 200

至避難場所  
今富公民館・今富小学校

## 凡例

### 洪水浸水想定区域

- 0.3m 未満
- 0.3~0.5m 未満
- 0.5~1.0m 未満
- 1.0~3.0m 未満
- 3.0~5.0m 未満

土砂災害特別警戒区域

土砂災害警戒区域

過去に被害が発生した場所

### 避難場所

病院

A E D

消防団小屋

防災無線

防災（備蓄）倉庫

### 立退き避難が必要となる家屋等の表示（マ）

- 計画規模の降雨で立退き避難が必要となる家屋
- 最大規模の降雨で立退き避難が必要となる家屋
- 土砂災害の避難情報発令時に立退き避難が必要となる家屋

計画規模の降雨とは、概ね 30 年から 100 年に 1 度程度の確率で発生する降雨により河川が氾濫した場合の、浸水域および浸水深を表しています。最大規模の降雨とは、概ね 1000 年に 1 度程度の降雨を想定しています。

1~3m 未満

1m 未満

0.5m 未満

孟宗竹が藪化して  
崩れやすく危険

多田川が増水している時は  
川を越える移動は危険！

孟宗竹が藪化して  
崩れやすく危険

### 避難と緊急安全確保について

マークがついている家屋 ● ● ●  
避難の情報等が出された時は、速やかに指定された避難場所へ避難してください。但し、夜間や浸水など既に危険な状況の時は、近隣の立退き避難ではない家屋等に駆込み、安全を確保してください

マークがついていない家屋  
原則、避難の情報が出された時は、指定された避難場所へ避難してください。逃げ遅れたり周囲が危険な状況の時は、2 階以上の場所で安全を確保してください