

## 現行

### 「洪水浸水想定区域(想定最大規模)」とは

想定最大規模の降雨により河川において氾濫した場合に浸水が想定される区域

#### ● 「想定最大規模」とは

おおむね1000年に1回程度起こる大雨

### 「家屋倒壊等氾濫想定区域」とは

一定の条件下において、家屋の倒壊・流失をもたらすような堤防決壊に伴う激しい氾濫流や河岸侵食が発生することが想定される区域

#### ● 「氾濫流」とは

河川から氾濫した大量の水が勢いよく流れる現象

#### ● 「河岸侵食」とは

河川の激しい流れにより河岸が削られ土地が流出すること

## 改訂

### 「想定最大規模」とは

年超過確率1/1,000程度  
(毎年、1年間にその規模を超える現象が発生する確率が1/1,000程度であることをいう。)

### 「洪水浸水想定区域」とは

河川において氾濫した場合に浸水が想定される区域

### 「家屋倒壊等氾濫想定区域」とは

集中豪雨や台風による想定最大規模の降雨で、近くの堤防が決壊した場合などに、建築物(家屋)が倒壊・流失する「氾濫流」や「河岸侵食」が発生するおそれのある区域のことです。

この区域では、屋内での避難ではなく、避難所等の安全な場所への早期の立退き避難が必要です。

#### ● 「氾濫流」とは

想定最大規模の降雨による洪水時に氾濫した水の力により、木造家屋が倒壊・流失することが想定される区域を示したもの

#### ● 「河岸侵食」とは

想定最大規模の降雨による洪水時に、堤防が侵食され、その背後にある家屋が倒壊・流失することが想定される区域を示したもの