



### 洪水災害 浸水想定区域

20m	10m~20m未満 (7階床上浸水)
10m	5m~10m未満 (4階床上浸水)
5m	3m~5m未満 (2階床上浸水)
4m	
3m	
2m	0.5m~3m未満 (1階床上浸水)
1m	0.5m未満 (1階床下浸水)
0.5m	

### 土砂災害 土砂災害(特別)警戒区域



土砂災害により建物が壊れたり、命に危険を及ぼすおそれがあります。  
 早い段階で区域の外に避難しましょう。  
 特に、赤の土砂災害特別区域はより危険性が高いところです。

### その他の凡例

- 緊急避難場所
- 緊急避難場所兼避難所
- 要配慮者利用施設
- 冠水想定場所

加茂川のはん濫による浸水想定区域は、平成23年9月の台風15号のときの雨の降り方(48時間累計雨量178.5mm)をもとに加茂川内水対策(河川改修や加茂川排水機場のポンプ増強など)を見込んだシミュレーションにより予測したものです。

台風15号を超える雨が降った場合には、この想定区域外にも浸水がおよぶことや、想定される水深が実際の浸水深と異なることも考えられますので、注意してください。

木曾川沿いの浸水想定区域は、木曾川で計画高水流量(12,500m<sup>3</sup>/s)規模の洪水が起きたときに、坂祝町内で10年に1度程度の大雨が降った場合を想定し、木曾川の増水により、排水できなくなった内水による浸水状況をシミュレーションにより求めたものです。

想定を超える雨が降った場合には、これ以上に被害が広がることが考えられます。