

STEP1 洪水避難地図って何だろう？

1-1 洪水避難地図とは…

この地図は、厚東川が大雨によって増水し、堤防が決壊したり、水が溢れたりして洪水となる場合を想定し、避難所を示して住民のみなさんの避難に役立つよう作成したものです。

この地図に示した浸水の広がる範囲・深さは、想定した条件により予想計算を行った結果である「浸水想定区域図」に基づいています。

浸水想定区域図とは

洪水防御に関する計画の基本となる降雨により河川がはん濫した場合に浸水が予想される区域と浸水深を示した図面です。

対象範囲

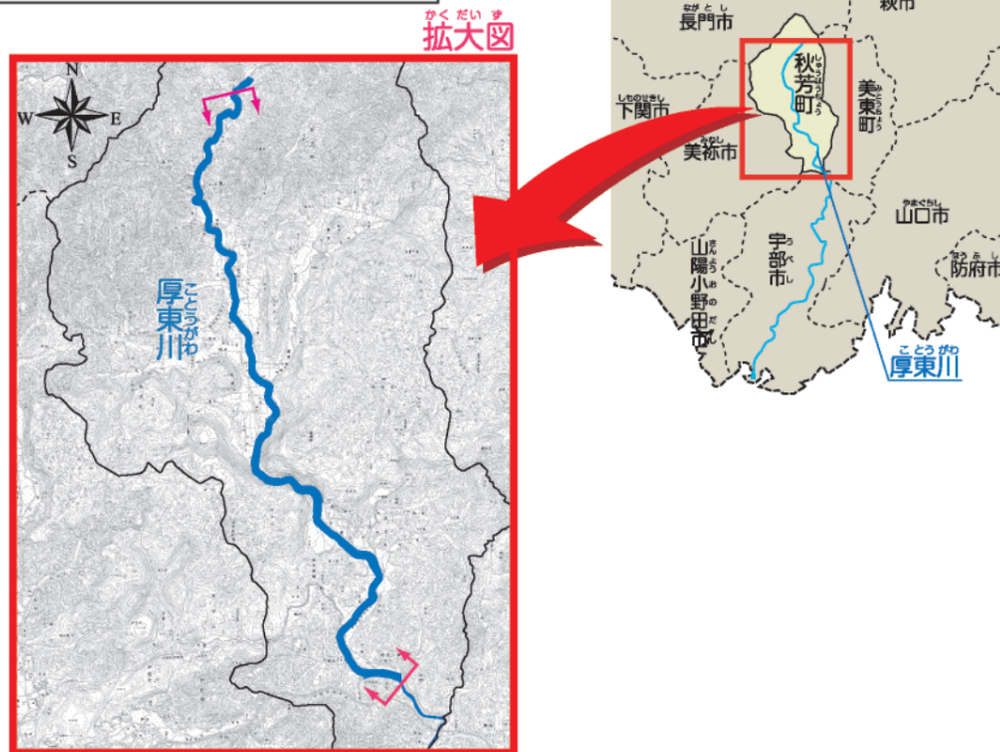
厚東川のうち、水位周知河川に指定されている区間です。

水位周知河川とは、水位の上昇が早い中小河川のうち、洪水により相当な損害を生ずるおそれのあるものとして県知事が指定した河川で、洪水による災害の発生を特に警戒すべき水位に到達したことを住民に周知することで円滑かつ迅速な避難行動を促す河川です。

なお、厚東川に流入する支川は水位周知河川に含まれていません。

洪水避難地図位置図

- 【凡例】
- 洪水避難地図作成範囲
 - 水位周知河川指定区間



想定条件



想定した降雨条件は、雨量でいうと下記のとおりです。

●二日雨量：335mm程度

※内水はん濫、支川による氾濫は想定条件に含まれていませんが、これらの情報についても収集し、注意してください。

厚東川の浸水想定区域図

