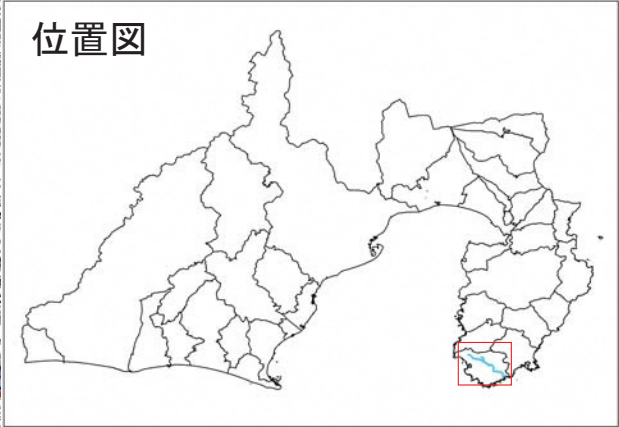


青野川水系青野川 洪水浸水想定区域図（家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食））〔水位周知区間外を含む〕



- ### 凡例
- 家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食）
 - 市町境界
 - 河川等範囲
 - ↔ 検討した水位周知河川を含む区間

1 説明文

(1) この図は、青野川水系青野川について、家屋倒壊等をもたらすような氾濫の発生が想定される区域（家屋倒壊等氾濫想定区域）を表示した図面です。

(2) この家屋倒壊等氾濫想定区域は、公表時点の青野川の河道及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水による青野川の河岸の侵食幅を予測したものです。

(3) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、青野川の河岸が侵食された場合における、家屋の倒壊・流出等の危険性がある区域の目安を示すものですが、個々の家屋の構造・強度特性等の違いから、この区域の境界は厳密ではなく、あくまで目安であることを留意して下さい。

2 基本事項等

(1) 作成主体 静岡県

(2) 公表年月日 平成31年3月29日

(3) 検討した水位周知河川を含む区間

- ・青野川水系青野川（実施区間）
 左岸：賀茂郡南伊豆町蛇石 蛇石橋から海まで
 右岸：賀茂郡南伊豆町蛇石 蛇石橋から海まで
- ・青野川水系奥山川（実施区間）
 左岸：鈴野川合流点から青野川合流点まで
 右岸：鈴野川合流点から青野川合流点まで
- ・青野川水系鈴野川（実施区間）
 左岸：賀茂郡南伊豆町青野 大師橋から奥山川合流点まで
 右岸：賀茂郡南伊豆町青野 大師橋から奥山川合流点まで

(4) 公表の前提となる降雨 青野川流域の24時間の総雨量811.4mm

(5) 関係市町村 青野川流域 南伊豆町

