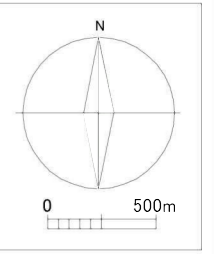


高瀬川水系高瀬川 洪水浸水想定区域図（河岸侵食による家屋倒壊等氾濫想定区域）



**注意文**

- ・本図は、高瀬川の洪水浸水想定区域図であり、高瀬川以外の河川からのはん濫は反映されておりません。
- ・なお、高瀬川以外の洪水浸水想定区域については、対象河川毎に作成した洪水浸水想定区域図をご覧ください。

**1. 説明文**

- (1) この図は、高瀬川水系高瀬川の水位周知区間について、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、公表時点の高瀬川の河道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り高瀬川の河岸の浸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、高瀬川の河岸が浸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、あくまでも目安であることに留意してください。

**2. 基本事項等**

(1) 作成主体	香川県土木部河川砂防課
(2) 公表年月日	令和元年12月26日
(3) 対象となる水位周知河川	高瀬川水系高瀬川 (実施区間) 左岸：三豊市高瀬町佐段字西海寺甲6番地地先から海まで 右岸：三豊市高瀬町下麻字大麻浦854番地1地先から海まで
(4) 算出の前提となる降雨	高瀬川流域の1日間の総雨量744mm
(5) 関係市町	三豊市
(6) その他計算条件等	(a) 家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食）は、過去の洪水規模別に発生した河岸浸食幅より、木造・非木造の家屋倒壊等をもたらすような洪水時の河岸浸食幅を、河岸高（堤内地盤高と平均河床高の差）や川幅等から推算したものです。

**凡例**

- 家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食）
- - - 市町界
- 河川等範囲
- ↔ 水位周知区間

この地図は、三豊市長の承認を得て、同市所管の成果（三豊市都市計画図1/2,500）を使用して調整したものです。  
（承認番号平成30年8月14日三建管第551号）