

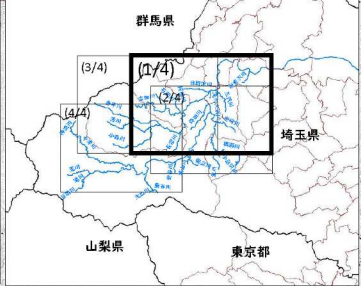
# 荒川水系上流域 県管理河川の浸水想定図(1/30規模降雨)1/4



## 位置図



## 索引図



**1 説明文**

(1) この浸水想定図は、流域治水の推進を目的として、年超過確率1/30(毎年、1年間にその規模を超える洪水が発生する確率が1/30(3%))の降雨に準ずる洪水により荒川水系上流域の河川(県管理河川)が想定した場合の浸水状況をシミュレーションにより算出し、想定される浸水範囲と浸水深を表示した図面です。

(2) この浸水想定図は、作成時点の荒川水系上流域の河川の河堤及び治水設備施設の整備状況を勘案して、年超過確率1/30の降雨に伴う洪水により河川が氾濫した場合の浸水の状況をシミュレーションにより算出したものです。

(3) このシミュレーションの実施にあたっては、対象となる河川以外の河川、森林及び内河川も浸水深等を考慮していません。また、前提となる降雨や河堤条件、地形条件等によってシミュレーション結果は異なり、あくまで一つのシミュレーション結果です。この浸水想定図内に含まれていない地区においても浸水が発生する場合や想定される水深が実際の浸水深と異なる場合があります。なお、シミュレーション結果は、埼玉県のみに表示しています。

**2 基本事項等**

(1) 作成主体 埼玉県国土整備部河川砂防課

(2) 公表年月日 令和6年5月28日

(3) 対象となる河川

- ・荒川水系荒川 左岸：秩父市大滝東京大学付属演習林内27林班地先から轟野区間起点まで 右岸：秩父市大滝東京大学付属演習林内22林班地先から轟野区間起点まで
- ・荒川水系坂東川 左岸：大里郡響南町大字秋山206番地先から荒川への合流点まで 右岸：大里郡響南町大字秋山118番の地先から荒川への合流点まで
- ・荒川水系三沢川 左岸：皆野町大字三沢字長尾根5,597番地先から荒川への合流点まで 右岸：皆野町大字三沢字長尾根5,544番地先から荒川への合流点まで
- ・荒川水系日野沢川 左岸：皆野町大字日野字空流1,939番地先から荒川への合流点まで 右岸：皆野町大字日野字空流1,939番地先から荒川への合流点まで
- ・荒川水系赤平川 左岸：小籠野町河原沢字赤平436番地先から荒川への合流点まで 右岸：小籠野町河原沢字赤平436番地先から荒川への合流点まで
- ・荒川水系吉田川 左岸：小籠野町藤倉字山1,112番地先から赤平川への合流点まで 右岸：小籠野町藤倉字山1,112番地先から赤平川への合流点まで
- ・荒川水系石間川 左岸：秩父市石間町字東1,250番地先から吉田川への合流点まで 右岸：秩父市石間町字東1,250番地先から吉田川への合流点まで
- ・荒川水系長沼川 左岸：秩父市石間町字東2,895番地先から吉田川への合流点まで 右岸：秩父市石間町字東2,895番地先から吉田川への合流点まで
- ・荒川水系磯川 左岸：秩父市荒川小野原字東1,155番地先から赤平川への合流点まで 右岸：秩父市荒川小野原字東1,155番地先から赤平川への合流点まで
- ・荒川水系小森川 左岸：小籠野町高神保字小倉9,423番地先から赤平川への合流点まで 右岸：小籠野町高神保字小倉9,423番地先から赤平川への合流点まで
- ・荒川水系磯田川 左岸：秩父市田村字府地3,249番地先から荒川への合流点まで 右岸：秩父市田村字府地3,249番地先から荒川への合流点まで
- ・荒川水系横瀬川 左岸：横瀬町大字アサクラウツ524番地先から荒川への合流点まで 右岸：横瀬町大字アサクラウツ524番地先から荒川への合流点まで
- ・荒川水系定峰川 左岸：横瀬町大字横瀬字生川1,578番地先から横瀬川への合流点まで 右岸：横瀬町大字横瀬字生川1,578番地先から横瀬川への合流点まで
- ・荒川水系小島沢川 左岸：横瀬町大字横瀬字小島7,881番の1地先から横瀬川への合流点まで 右岸：横瀬町大字横瀬字小島7,881番の1地先から横瀬川への合流点まで
- ・荒川水系浦山川 左岸：秩父市浦川字浦川1,558番地先から荒川への合流点まで 右岸：秩父市浦川字浦川1,558番地先から荒川への合流点まで
- ・荒川水系構立川 左岸：秩父市上影高字構立709番地先から浦山川への合流点まで 右岸：秩父市上影高字構立709番地先から浦山川への合流点まで
- ・荒川水系安谷川 左岸：秩父市荒川日野字高倉1,598番の1地先から荒川への合流点まで 右岸：秩父市荒川日野字高倉1,598番の1地先から荒川への合流点まで
- ・荒川水系大曲川 左岸：秩父市荒川日野字高倉1,598番の1地先から荒川への合流点まで 右岸：秩父市荒川日野字高倉1,598番の1地先から荒川への合流点まで
- ・荒川水系中津川 左岸：秩父市荒川日野字高倉1,598番の1地先から荒川への合流点まで 右岸：秩父市荒川日野字高倉1,598番の1地先から荒川への合流点まで
- ・荒川水系神流川 左岸：秩父市大滝東京大学付属演習林内二林班地先から荒川への合流点まで 右岸：秩父市大滝東京大学付属演習林内二林班地先から荒川への合流点まで
- ・荒川水系巨瀬川 左岸：秩父市大滝東京大学付属演習林内十六林班地先から荒川への合流点まで 右岸：秩父市大滝東京大学付属演習林内十六林班地先から荒川への合流点まで

(4) 算出の前提となる降雨 年超過確率1/30(豪雨地点上流域の7.2時間の総雨量4.58mm)

(5) 関係自治体 秩父市、深谷市、横瀬町、皆野町、長瀬町、小籠野町、寄居町

(6) 河堤条件：現況

※この多段浸水想定図は水防法に基づく図ではありません。

