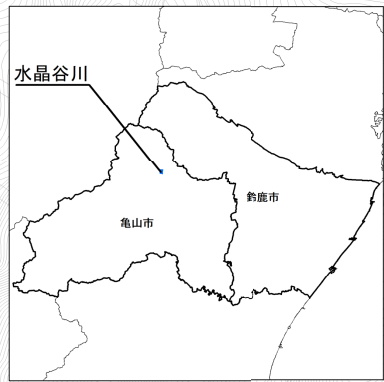


鈴鹿川水系水晶谷川洪水浸水想定区域図(計画規模)



| 凡例 | |
|----------------------|--|
| 浸水した場合に想定される水深(ランク別) | |
| 1.0m～3.0m | |
| 0.5m～1.0m | |
| 0.3m～0.5m | |
| 0.3m未満 | |
| 市町村境界 | |
| 河川等範囲 | |
| 浸水想定区域の検討対象区間 | |

亀山市

鈴鹿川水系水晶谷川洪水浸水想定区域図(計画規模)

1 説明文

- (1) この図は、鈴鹿川水系水晶谷川について、水防法の規定に基づき計画降雨により浸水が想定される区域と、当該区域が浸水した場合に想定される水深を示した図面で、洪水防御に関する計画の基本となる年超過確率1/150(毎年、1年間にその機率を超える洪水が発生する確率が1/150(0.1%))の降雨に伴う洪水により水晶谷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予測したものであります。
- (2) なお、このシミュレーションの実施にあたっては、支川(決壊による)氾濫、シミュレーションの前提となる降雨を超える規格の降雨、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この浸水が想定される区域以外の区域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。

2 基本事項等

- (1) 作成主体 : 三重県
- (2) 作成年月日 : 令和4年7月26日
- (3) 登録番号 : 三重県告示第459号
- (4) 指定の根拠法令 : 水防法(昭和24年法律第193号) 第14条第2項
- (5) 対象となる河川 : 鈴鹿川水系水晶谷川

検討対象区間

左岸: 亀山市安坂町字水晶山から安楽川への合流点まで

右岸: 亀山市安坂町字下垣内から安楽川への合流点まで

(6) 指定の前段となる降雨 : 水晶谷川流域の6時間の総雨量 268mm

(7) 関係市町 : 亀山市

(8) その他計算条件等

- ① この図は、水晶谷川の三重県管理区間ににおいて沿水等が設けられた場合の洪水浸水想定区域を示しています。
- ② この図は、水晶谷川において、一定の暴雨での氾濫計算結果を基に作成したものです。
- ③ 泛濫計算は、対象区間をおよそ 25m格子(計算メッシュ)として、これを1単位として計算しています。
- ④ 泛濫浸水想定区域は、氾濫計算結果から計算メッシュ毎の想定水位を算出し、隣接する計算メッシュとの連続性や連続盛土構造物(道路や鉄道の盛土など)等を考慮して固めています。

0 50 100 200 300 400 500 m
S=1:2,500