

小鹿野町洪水ハザードマップ



凡例

想定される浸水深	5m以上		
	3~5m		
	0.5~3m		
	0~0.5m		
			避難所
			緊急避難場所

水害リスク情報図（想定最大規模）

この図は、埼玉県が荒川水系上流域県管理区間について、想定し得る最大規模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予測したものを基に作成したものです。
 ※想定降雨：72時間総雨量 1,000mm（1000年に1度の降雨）

このシミュレーションの実施に当たっては、支川の氾濫やシミュレーションの前提となる降雨を超える規模の降雨による氾濫、内水による浸水等を考慮していませんので、この想定される浸水深となる区域外においても浸水が発生する可能性や、想定される浸水深が、実際と異なる可能性があるので注意してください。

発行：小鹿野町
 発行日：令和3年10月13日
 住所：〒368-0192 埼玉県秩父郡小鹿野町小鹿野89番地
 ※測量法に基づく国土地理院長承認（複製）R 3JHf 212
 ※本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。