

俱知安町防災マップ 全域・索引図

Kutchan Town Disaster-prevention Map
area/chart index

町内尻別川水系の浸水想定区域の指定について

水防法の規定に基づき、想定しうる最大規模の降雨による洪水浸水想定区域、浸水深についてシミュレーション予測を行い表示した図です。

ただし、支川の決壊による氾濫、シミュレーションの前提となる降雨を超える規模の降雨及び内水による氾濫等を考慮していませんので、浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生したり、浸水深が予測以上となる場合があります。

水位周知河川(2河川)

河川名	想定雨量
尻別川	48時間総雨量 425mm
俱登山川 (ポンクトサン川合流点から下流)	

※河道及び洪水調整施設の整備状況を勘案してシミュレーション予測を行ってています。

支川(6河川)

河川名	想定雨量
硫黄川	2時間総雨量 159mm
ソースケ川	1時間総雨量 125mm
俱登山川 (ポンクトサン川合流点から上流)	48時間総雨量 425mm
ポンクトサン川	2時間総雨量 148mm
砂利川	1時間総雨量 125mm
ヌッブリ寒別川	1時間総雨量 139mm

※河川断面など詳細な調査を行わない簡便な手法(iRIC)でのシミュレーション予測となっており、浸水区域や浸水深が概略表示となっていることから、浸水予想地域外での浸水や表示以上の浸水深が発生する可能性があります。

