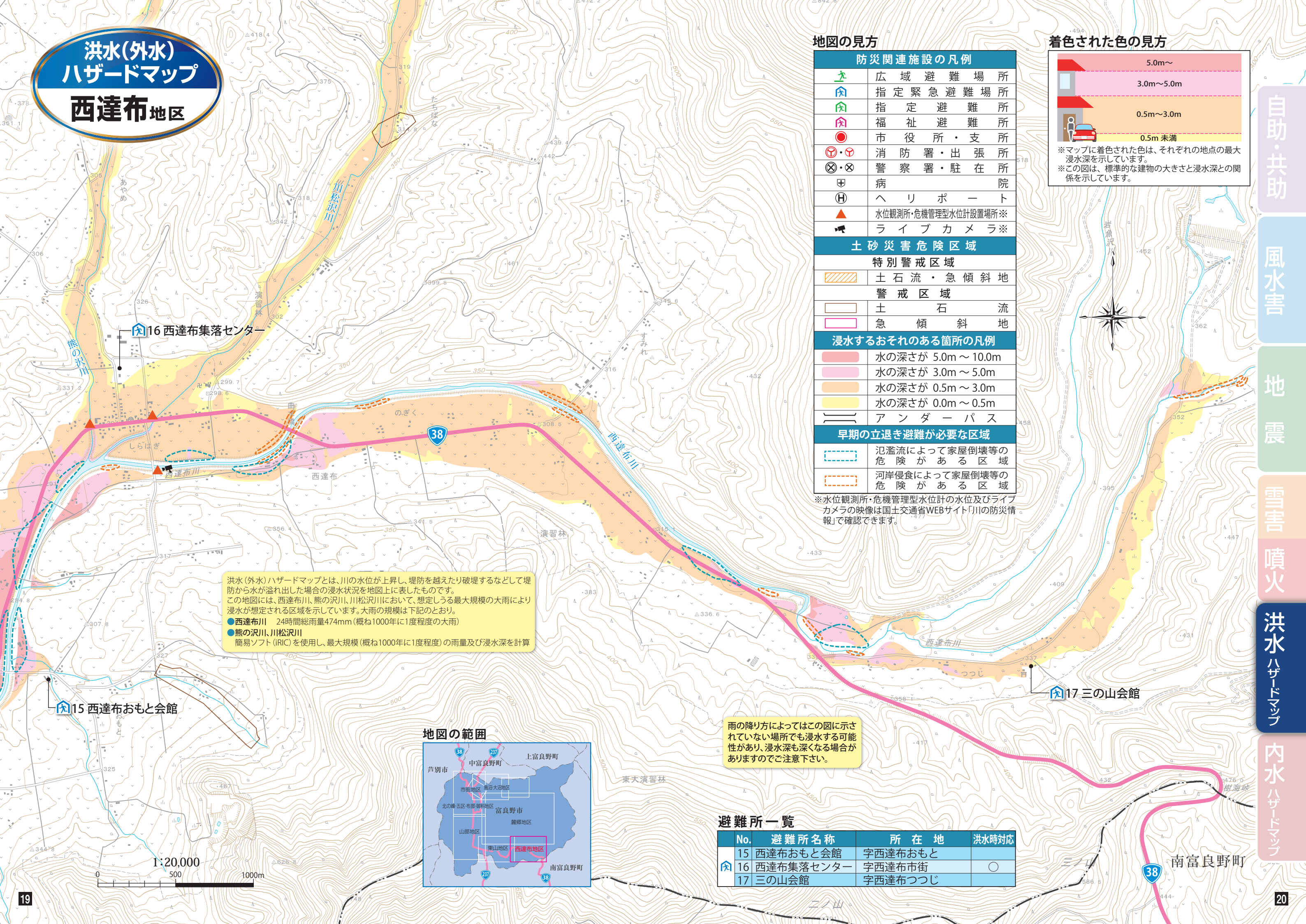
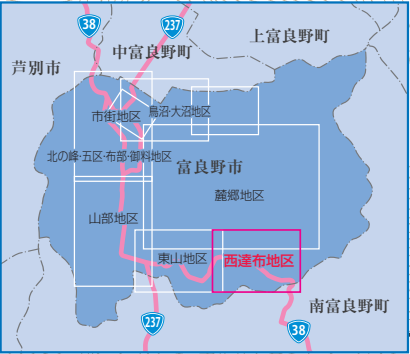


洪水(外水)
ハザードマップ
西達布地区



洪水(外水)ハザードマップとは、川の水位が上昇し、堤防を越えたり破堤するなどで堤防から水が溢れ出した場合の浸水状況を地図上に表したものです。
この地図には、西達布川、熊の沢川、川松沢川において、想定しうる最大規模の大雨により浸水が想定される区域を示しています。大雨の規模は下記のとおり。
●西達布川 24時間総雨量474mm(概ね1000年に1度程度の大雨)
●熊の沢川、川松沢川
簡易ソフト(iRIC)を使用し、最大規模(概ね1000年に1度程度)の雨量及び浸水深を計算

地図の範囲



雨の降り方によってはこの図に示されていない場所でも浸水する可能性があり、浸水深も深くなる場合がありますのでご注意ください。

避難所一覧

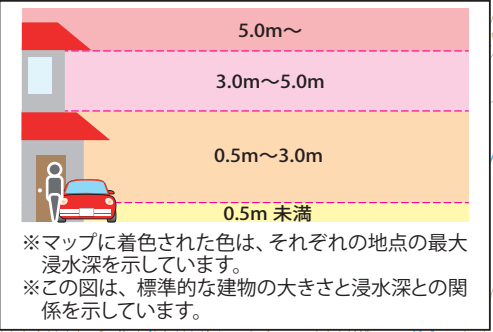
No.	避難所名称	所在地	洪水時対応
15	西達布おもと会館	字西達布おもと	
16	西達布集落センター	字西達布市街	○
17	三の山会館	字西達布つつじ	

地図の見方

防災関連施設の凡例	
	広域避難場所
	指定緊急避難場所
	指定避難所
	福祉避難所
	市役所・支所
	消防署・出張所
	警察署・駐在所
	病院
	へりポート
	水位観測所・危機管理型水位計設置場所※
	ライブカメラ※
土砂災害危険区域	
特別警戒区域	
	土石流・急傾斜地
警戒区域	
	土石流
	急傾斜地
浸水するおそれのある箇所の凡例	
	水の深さが 5.0m ～ 10.0m
	水の深さが 3.0m ～ 5.0m
	水の深さが 0.5m ～ 3.0m
	水の深さが 0.0m ～ 0.5m
	アンダーパス
早期の立退き避難が必要な区域	
	氾濫流によって家屋倒壊等の危険がある区域
	河岸侵食によって家屋倒壊等の危険がある区域

※水位観測所・危機管理型水位計の水位及びライブカメラの映像は国土交通省WEBサイト「川の防災情報」で確認できます。

着色された色の見方



自助・共助

風小害

地震

雪害 噴火

洪水ハザードマップ

内水ハザードマップ