

玖珠町防災マップ (綾垣地区・太田地区・山下地区)

指定避難所 ※下記1～12の施設は「指定緊急避難場所」として指定			
NO.	施設・場所名	住所	管理担当連絡先
1	わらべの館	玖珠町大字森868-2	72-6012
2	くすまちメルサンホール	玖珠町大字岩室24-1	72-0601
3	森中央小学校相の迫分校(休校中)	玖珠町大字岩室2085	72-4531(開校時に限る)
4	日出生北部コミュニティセンター	玖珠町大字日出生1926-5	【対策本部】72-1891
5	日出生南部コミュニティセンター	玖珠町大字日出生1666-145	【対策本部】72-1891
6	玖珠自治会館	玖珠町大字塚脇462-1	72-1511
7	塚脇小学校	玖珠町大字塚脇198	72-0232
8	春日小学校(休校中)	玖珠町大字山浦2196	73-8710(開校時に限る)
9	北山田中学校体育館(北山田総合体育館併設の期間に閉鎖)	玖珠町大字山田6498-1	73-8734
10	北山田自治会館(令和3年まで建て替えのため閉鎖)	玖珠町大字山田6549	73-8734
11	北山田小学校	玖珠町大字山田2861	73-7524
12	八幡小学校	玖珠町大字太田1462	72-0414
13	古後小学校	玖珠町大字古後1664-1	74-2207

指定緊急避難場所 洪水等による危険が迫った状況で、住民等が緊急に避難する際の避難先として指定			
NO.	施設・場所名	住所	現象の種類
1	三島公園	玖珠町大字森858	水害・地震
2	三島公園グラウンド	玖珠町大字森868-1	水害・地震
3	旧森中学校グラウンド	玖珠町大字帆定2243-1	水害・土砂災害・地震
4	森中央小学校グラウンド	玖珠町大字森1-1	土砂災害・地震
5	日出生小学校・旧中学校グラウンド	玖珠町大字日出生1926-2	水害・土砂災害・地震
6	町民グラウンド(旧玖珠中学校)	玖珠町大字山田328-1	土砂災害・地震
7	塚脇街区公園(くすまち公園)	玖珠町大字塚脇	土砂災害・地震
8	玖珠町総合運動公園	玖珠町大字山田90	土砂災害・地震
9	小田小学校グラウンド	玖珠町大字小田1027-1	水害・地震
10	杉河内小学校グラウンド	玖珠町大字山浦835-1	水害・地震
11	旧山浦中学校グラウンド	玖珠町大字山浦1851-2	水害・地震
12	大野原公民館前広場	玖珠町大字四日市1664-2	水害・土砂災害・地震

【新たな避難情報等】			【現行の避難情報等】	
警戒レベル	状況	住民が取るべき行動	行動を促す情報	現行
5	災害発生 又は切迫	命の危険 直ちに安全確保!	緊急安全確保 ^{※1}	災害発生情報 (発生を確知した ときに発令)
-----警戒レベル4までに必ず避難!-----				
4	災害の おそれ高い	危険な場所から 全員避難	避難指示 ^{※3}	・避難指示(緊急) ・避難勧告
3	災害の おそれあり	危険な場所から 高齢者等は避難 ^{※2}	高齢者等避難	避難準備・ 高齢者等避難開始
2	気象状況悪化	自らの避難行動を 確認	大雨・洪水・高潮 注意情報(気象庁)	大雨・洪水・高潮 注意情報(気象庁)
1	今後気象状況 悪化のおそれ	災害への心構えを 高める	早期注意情報 (気象庁)	早期注意情報 (気象庁)

※1 市町村が災害の状況を確実に把握できるものではない等の理由から、警戒レベル5は必ず発令されるものではない
※2 警戒レベル3は、高齢者等以外の人も必要に応じて、普段の行動を見合わせ始めたり危険を感じたら自主的に避難する
タイミングである
※3 新たな避難情報等の運用は、令和3年出水期(予定)からとする
(注) 避難指示は、今までの避難勧告のタイミングで発令する

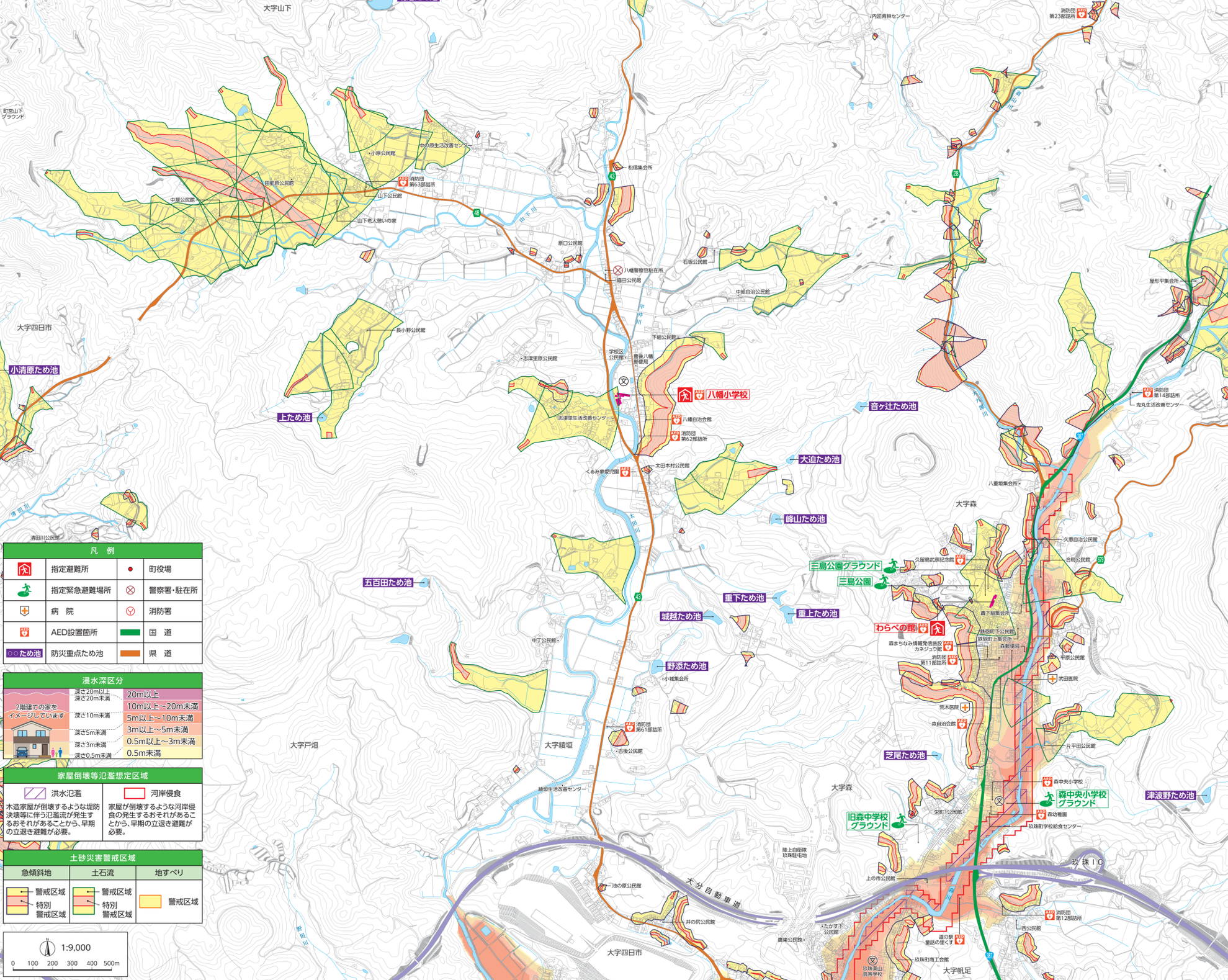
この地図は大分県が公表した土砂災害警戒区域(特別警戒区域)図及び洪水浸水想定区域図を基に作成した地図になります。

「土砂災害警戒区域(特別警戒区域)」
この地図に示す土砂災害警戒区域(特別警戒区域)は、土砂災害防止法の規定により指定された急傾斜地・土石流及び地すべりによる土砂災害が起こりやすい地形のうち、人家や公共施設に被害を及ぼす区域を表示しています。

「洪水浸水想定区域」
この地図に示す河川の洪水浸水想定区域は、下表に示す河川が、水防法の規定により指定された想定される最大規模の降雨によって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す。なお、このシミュレーションの実施にあたっては、河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による氾濫、内水による氾濫等を考慮していませんので、この洪水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。

河川名	シミュレーションの前提となる条件
玖珠川	玖珠川流域の24時間総雨量が901mm
森川	森川流域の6時間総雨量が605mm

【参考】令和2年7月豪雨(R2.7.6~15)
24時間雨量(最大) 294mm
10日間雨量(累計) 727mm



凡例	
	指定避難所
	指定緊急避難場所
	町役場
	病院
	AED設置箇所
	消防署
	ため池
	防災重点ため池
	国道
	県道

浸水深区分		
	深さ20m以上	20m以上
	深さ10m未満	10m以上~20m未満
	深さ5m未満	5m以上~10m未満
	深さ3m未満	3m以上~5m未満
	深さ0.5m未満	0.5m以上~3m未満
	深さ0.5m未満	0.5m未満

家屋倒壊等氾濫想定区域

洪水氾濫 河岸侵食

木造家屋が倒壊するような堤防決壊等に伴う氾濫流が発生するおそれがあることから、早期の立退き避難が必要。

家屋が倒壊するような河岸侵食の発生するおそれがあることから、早期の立退き避難が必要。

土砂災害警戒区域		
急傾斜地	土石流	地すべり

