

山鹿市

Yamaga City Regional Hazard Map

④ Mitake, Mitama Districts

地域別ハザードマップ

④ 三岳・三玉 地区

図郭案内図

広見

三岳

平小城

八幡

三玉

六郷

指定緊急避難場所兼指定避難所	
① 山鹿市健康福祉センター	Yamaga City Kenkou-fukushi Center
② 山鹿市民交流センター	Yamaga Citizens Center
③ 山鹿市総合体育館	Yamaga City Overall Gymnasium
④ 山鹿小学校	Yamaga Elementary School
⑤ 八幡地区公民館	Yahata Community Center
⑥ 三岳地区公民館<土砂災害時使用不可>	Mitake Community Center (Unavailable during landside disaster)
⑦ 三玉地区公民館<土砂災害時使用不可>	Mitama Community Center (Unavailable during landside disaster)

Designated emergency evacuation site and designated evacuation shelter

指定緊急避難場所

Designated emergency evacuation site

⑧ 八千代座交流施設

Yachiyoza Cultural Exchange Facility

⑨ めのだけ小学校<洪水時使用不可>

Menodake Elementary School (Unavailable during floods)

⑩ 三玉小学校<土砂災害時使用不可>

Mitama Elementary School (Unavailable during landside disaster)

⑪ 山鹿市環境センター<洪水時使用不可>

Yamaga City Environment Center (Unavailable during floods)

⑫ 山鹿中学校

Yamaga Junior High School

⑬ 八幡小学校

Yahata Elementary School

⑭ 米田地区公民館<洪水時使用不可>

Yoneda Community Center (Unavailable during floods)

浸水深の目安(洪水)

Approx. water depth (by flood)

10.0m以上 Over 10.0m

5.0~10.0m未満 5.0m to less than 10.0m
▶ 2階以上が水没 The second floor & above submerged

3.0~5.0m未満 3.0m to less than 5.0m
▶ 2階部分が水没 The second floor submerged

0.5~3.0m未満 0.5m to less than 3.0m
▶ 1階部分が水没 The first floor submerged

0.5m未満 Less than 0.5m
▶ 床下が浸水 The level below the floor submerged

家屋倒壊等氾濫想定区域

Area with house collapse, etc. hazards by flood

河岸侵食 Riverbank erosion

氾濫流 Flood flow

家の倒壊、流出等の危険がある区域の目安を示したもので、早期立退き避難が必要な区域です。

内水浸水想定区域

Inland flooding hazard area

0.5~3.0m未満 / 0.5m to less than 3.0m

0.5m未満 / Less than 0.5m

施設等凡例

Legend of facilities, etc.

指定緊急避難場所 Designated emergency evacuation site

指定緊急避難場所 兼 指定避難所 Designated emergency evacuation site and designated evacuation shelter

協定福祉避難所 Agreement-based welfare evacuation shelter

市役所・市民センター City hall and citizen center

警察署・駐在所 Police station and police box

消防署・分署 Fire station and firehouse

災害拠点病院・救急告示病院 Disaster base hospital and designated emergency hospital

水位観測所 Water level monitoring station

雨量観測所 Rainfall monitoring station

河川カメラ River camera

学校 School

郵便局 Post office

国・県・市・市町村政府 National and prefectural government facilities

その他施設 Other facilities

冠水想定箇所 Flood inundation hazard area

防災重点農業ため池 Disaster prevention priority agricultural reservoir

一般国道 General national road

主要地方道 Major prefectoral road

一般県道 General prefectoral road

地域界 Regional boundary

地区界 District boundary

土砂災害(特別)警戒区域

Sediment disaster special alert area

がけ崩れ(急傾斜地の崩壊)

Landslide (steep slope collapse)

警戒区域 Alert area

特別警戒区域 Special alert area

土石流 Debris flow

警戒区域 Alert area

特別警戒区域 Special alert area

地すべり Landslide

警戒区域 Alert area

洞川名	前報となる降雨量	公表年月日	作成主体
菊池川	12時間の総雨量545mm (基準地点玉名上流域)	平成29年3月29日	国
岩野川		平成30年12月21日	
岩野川 米島川	9時間の総雨量664mm (基準地点玉名上流域)		
西原の原川 小坂川 浦方川 石村川 湯尾川 名塚川 吉田川 勢志川 新岩原川	9時間の総雨量707mm	令和4年3月29日	県
岩原川			

●洪水漫水想定区域について

水防法の規定に基づき、おおむね1000年に1度の大暴雨による降雨を想定した国・熊本県が公表している漫水想定区域図に基く、下記のシミュレーション結果を重ね合わせ、最大となる漫水域、最大となる漫水深を表示しています。

洞川名 前報となる降雨量 公表年月日 作成主体

菊池川 12時間の総雨量545mm 平成29年3月29日 国

岩野川 平成30年12月21日

西原の原川 小坂川 浦方川 石村川 湯尾川 名塚川 吉田川 势志川 新岩原川 岩原川 9時間の総雨量664mm (基準地点玉名上流域)

令和4年3月29日 県

●土砂災害(特別)警戒区域について

土砂災害防止法に基づき熊本県が指定している土砂災害警戒区域等を基に作成しています。

●内水漫水想定区域について

想定最大規模降雨(近年山鹿市で漫水が生じた令和元年7月降雨を基とし、ピークの1時間降雨量を153mm)に引き伸ばした降雨)が発生した場合に想定される漫水域、漫水深を表示しています。

※これらに示す漫水想定区域以外にも漫水が発生する場合や、想定される漫水が実際の漫水深と異なる場合があります。

測量法に基づく国土地理院承認(使用) R 6J-Hs 696