

能生川洪水ハザードマップ

《対象地区》中能生地区

○想定条件【計画規模】※

能生川流域 24時間雨量 211mm (1時間あたり雨量平均 約9mm)

○過去の災害：令和元年10月12日 大雨災害

10月12日降り始めから10月13日までの総雨量385mm
(1時間あたりの雨量平均 約12mm)

【計画規模】

※想定条件【計画規模】とは、

概ね50年に一度程度の確率で発生する降雨に伴う洪水により、能生川が氾濫した場合の浸水を想定したものです。(能生川水系の場合)

◆緊急時に素早く行動するために、普段からのハザードマップにより、地区の被害想定を確認し、周辺で発生する危険などを予測しておきましょう。また、ご家族やご近所で、緊急時の避難先などを確認しておきましょう。



橋を通過する避難は
増水前の早期に行動開始
(行動開始は避難情報の発令を目安)

柱道多目的集会所

(柱道)

中能生小学校

(上小見、平、能生大沢、中野口、島道、大鷲)

中能生地区公民館

(能生大沢)
(一時避難：中野口)

能生国保診療所
一時避難：
能生大沢

ハイツ能生
(2階以上)
一時避難：
能生大沢

島道多目的集会所

(一時避難：島道)

《避難の目安》

浸水の深さ	3m以上 (2階以上が浸水)	⇒	避難所や高台など 安全な場所に避難
	0.5~3m (床上浸水)	⇒	自宅の2階以上 緊急避難場所
	0~0.5m (床下浸水)	⇒	自宅に待機

※親戚や知人宅、集会所への避難も可能です。

その他 避難施設一覧

地区	施設名称	災害の種類
中野口	中野口公民館	洪水 ○ ×
上小見	おひさま保育園	洪水 ○ ×

※災害の種類
○~利用可能、△~状況により利用可能、×~利用不可

各地区避難場所一覧

地区	一時避難場所 (集合場所)		避難所	
	施設名	災害の種類 洪水 土砂	施設名	災害の種類 洪水 土砂
上小見	上小見集落開発センター	○ ×	中能生小学校	○ △
	中能生小学校	○ △		
	龍光寺	○ ×		
平	中能生小学校	○ △	平公民館	○ ○
	(地区内の高台)	○ △		
能生大沢	中能生地区公民館	△ ×	中能生地区公民館	△ ×
	能生国保診療所	△ ×		
島道	ハイツ能生	○ ×	中能生小学校	○ △
	島道多目的集会所	○ ×		
大鷲	大鷲集落開発センター	△ ×	小出山出生寺	○ ×
	柱道多目的集会所	○ ×		
柱道	(地区内の高台)	○ ×	柱道多目的集会所	○ ×
	(近隣の安全な住宅)	○ ×		
中野口	中能生地区公民館	△ ×	中能生小学校	○ △

※災害の種類：○~利用可能、△~状況により利用可能、×~利用不可
※災害の状況によって安全な避難経路で安全な場所へ避難してください。

凡例

浸水想定	10~20m未満区域	■
	5~10m未満区域	■
	3~5m未満区域	■
	0.5~3m未満区域	■
警戒区域	0.5m未満区域	■
	土石流	■
	急傾斜	■
施設	一時避難場所	■
	避難所	■
道路	避難の方向	→
	幹線道路	■
	鉄道	■

【このハザードマップに関するお問い合わせ先】
糸魚川市消防本部 消防防災課
〒941-0069 糸魚川市南寺島2-10-20
電話 025-552-2311
FAX 025-552-6925
メール fd@city.itoigawa.lg.jp
令和3年3月作成