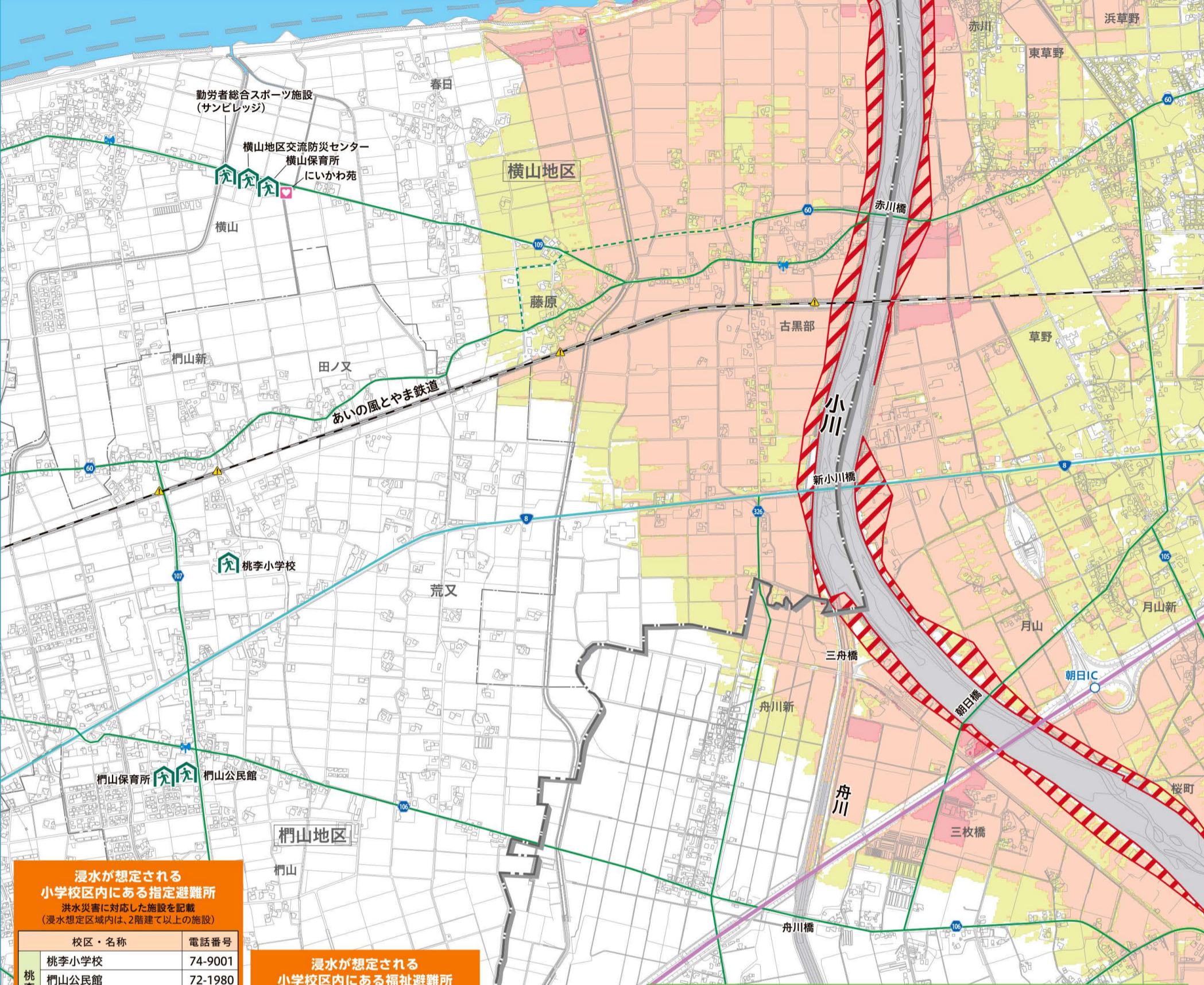


入善町防災マップ 小川洪水編



このマップは、小川流域で想定し得る最大規模の降雨により、小川が氾濫した場合の浸水想定区域、浸水深、避難所などの情報をまとめたものです。前提条件は24時間総雨量753.5mmで、おおむね1,000年に1回程度の雨とされています。(令和元年度 富山県公表)
 実際の洪水による浸水が想定どおりの結果になるとは限りませんが、各自が避難の目安としてお使いください。

●発行 入善町(2020年3月) ●問い合わせ 総務課 TEL72-1100



浸水が想定される小学校区内にある指定避難所
 洪水災害に対応した施設を記載(浸水想定区域内は、2階建て以上の施設)

校区・名称	電話番号
桃李小学校	74-9001
栢山公民館	72-1980
栢山保育所	72-2766
横山地区交流防災センター	72-0287
勤労者総合スポーツ施設(サンビレッジ)	72-0235
横山保育所	72-1802

浸水が想定される小学校区内にある福祉避難所
 高齢者や障害者、妊産婦、乳幼児など、一般的な避難所では生活上の支障が想定される要配慮者の方を受け入れる避難所で、一般の避難所開設後に被災状況をふまえて開設されます。

名称	電話番号
にいかわ苑	74-2520

警戒レベルについて

情報をわかりやすく提供するため、警戒レベルと町民のみなさんが取るべき避難行動を5段階に分けています。
 ※各種情報は、警戒レベルの順番で発表されるとは限りません。状況が急変する場合がありますのでご注意ください。

警戒レベル	町民が取るべき避難行動	避難情報等	防災気象情報
レベル5	命を守る最善の行動	災害発生情報(できる範囲で発表)	災害発生情報、大雨特別警報など
レベル4	直ちに避難 全員避難	避難勧告 避難指示(緊急)	注意情報、警戒レベル3相当
レベル3	高齢者などは避難 他住民は準備	避難準備・高齢者等避難開始	注意情報、警戒レベル2相当
レベル2	ハザードマップなどで避難行動を確認	注意情報	注意情報、警戒レベル1相当
レベル1	心構えを高める	早期注意情報	注意情報

小川の基準水位

小川には、避難判断や水防活動を行う目安となる水位が定められています。水位は、「国土交通省 川の防災情報」のホームページで確認できます。

警戒レベル	基準水位(観測所名) 小川(小川橋)	解説
レベル4	氾濫危険水位 3.10m	河川が氾濫するおそれのある水位
レベル3	避難判断水位 2.80m	避難情報発令の目安となる水位
レベル2	氾濫注意水位 1.45m	河川の氾濫の発生を注意する水位
レベル1	水防団待機水位 1.00m	水防団が待機する目安となる水位

災害情報の伝達・入手方法

各種報道機関(テレビ、ラジオ、ケーブルテレビなど) 防災行政無線・防災行政ラジオ

入善町緊急情報メール 登録制
 入善町では地震・津波・弾道ミサイル発射などの緊急情報や気象警報、気象注意報、火災情報、防犯・防犯カメラのほかに、皆さんの安全・安心に関わる情報を「入善町緊急情報メール」で配信しています。ぜひご登録ください。
 ※詳細は町ホームページをご覧ください。
 入善町緊急情報メール 検索

インターネット
【富山県 富山防災WEB】
 富山県内の防災に関する幅広い情報を提供
 富山防災 検索

【国土交通省 バレット富山】
 管内の河川状況、ライブカメラ画像が確認できます
 バレット富山 検索

【気象庁 警報の危険度分布】
 気象庁では、警報等が発表された市町村等のうち、実際に水害発生の危険度が高まっている場所は、危険度分布で色分けして表示します。危険度の高まりが予測される場合や、町が発令する避難情報に留意し、早めの避難行動をとってください。

スマホアプリ
【NHK ニュース・防災アプリ】
 各地の災害・避難・気象情報が確認できます
 NHK ニュース 防災 検索

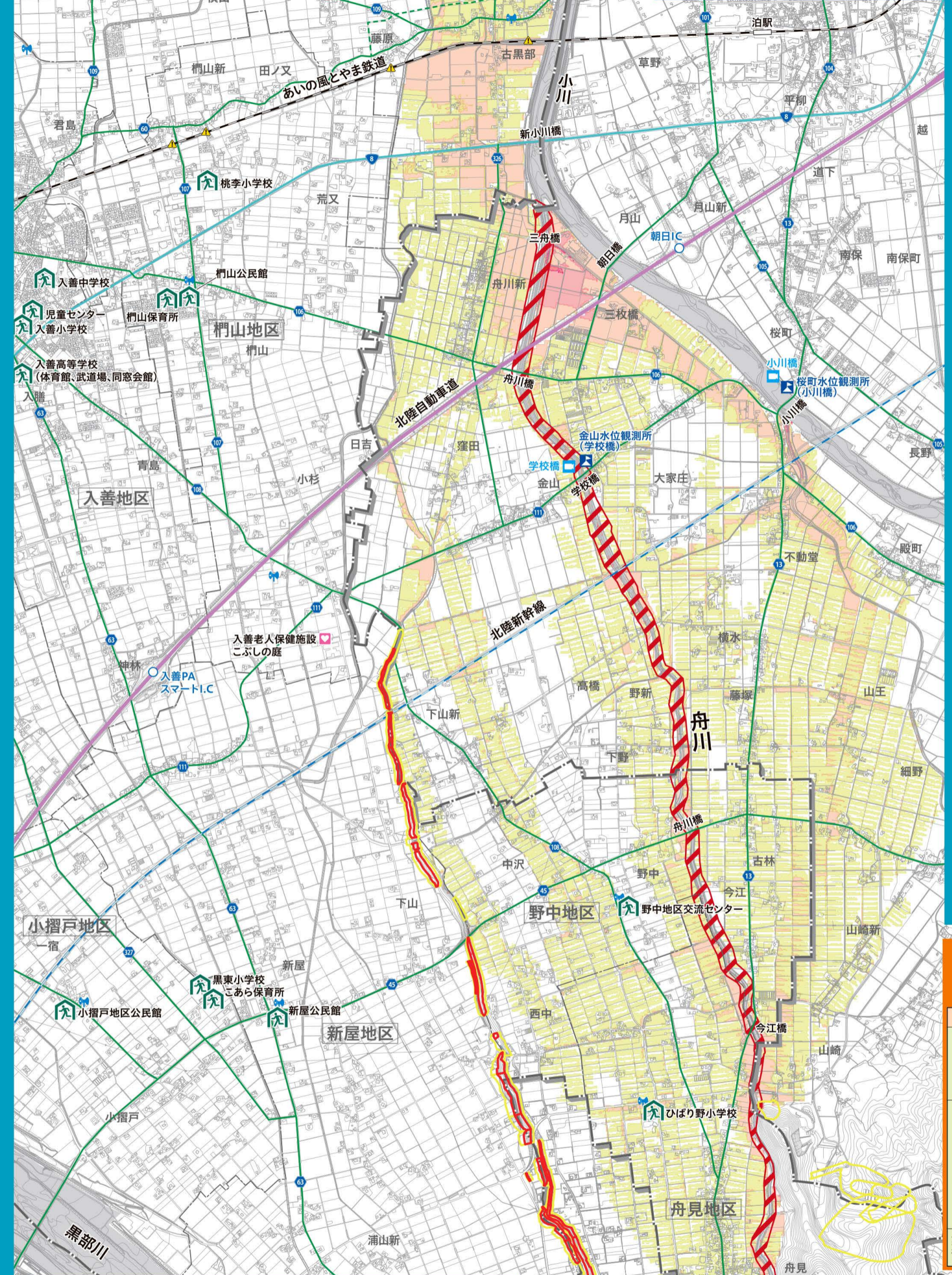
【Yahoo 防災情報】
 災害情報などいち早くお知らせします
 ヤahoo 防災 検索

入善町防災マップ 舟川洪水編



このマップは、舟川流域で想定し得る最大規模の降雨により、舟川が氾濫した場合の浸水想定区域、浸水深、避難所などの情報をまとめたものです。前提条件は24時間総雨量813mmで、おおむね1,000年に1回程度の雨とされています。(令和元年度 富山県公表)
 実際の洪水による浸水が想定どおりの結果になるとは限りませんが、各自が避難の目安としてお使いください。

●発行 入善町(2020年3月) ●問い合わせ 総務課 TEL72-1100



舟川の基準水位

舟川には、避難判断や水防活動を行う目安となる水位が定められています。水位は、「国土交通省 川の防災情報」のホームページで確認できます。

警戒レベル	基準水位(観測所名) 舟川(学校橋)	解説
レベル4	氾濫危険水位 1.60m	河川が氾濫するおそれのある水位
レベル3	避難判断水位 1.20m	避難情報発令の目安となる水位
レベル2	氾濫注意水位 0.70m	河川の氾濫の発生を注意する水位
レベル1	水防団待機水位 0.40m	水防団が待機する目安となる水位

凡例

- 指定避難所
- 福祉避難所
- 防災行政無線
- 水位観測所・危機管理型水位計
- 河川ライブカメラ
- アンダーパス
- 北陸自動車道
- 国道
- 県道
- 鉄道
- 新幹線
- 町境界
- 地区境界

浸水に関する情報

浸水深

- 5m~10m未満
- 3m~5m未満
- 0.5m~3m未満
- 0.5m未満

家屋倒壊等氾濫想定区域

- 河岸侵食

家屋が倒壊するような河川浸食の発生するおそれがある区域。

土砂災害に関する情報

- 土砂災害警戒区域
- 土砂災害特別警戒区域

浸水深の目安

10m以上

5m(2階水浸)

3m(2階床下)

0.5m(大人の膝)

浸水が想定される小学校区内にある指定避難所
 洪水災害に対応した施設を記載(浸水想定区域内は、2階建て以上の施設)

校区・名称	電話番号
黒東小学校	78-0602
小摺戸地区公民館	78-0044
こあら保育所	78-2629
新屋公民館	78-1288
桃李小学校	74-9001
栢山公民館	72-1980
栢山保育所	72-2766
横山地区交流防災センター	72-0287
勤労者総合スポーツ施設(サンビレッジ)	72-0235
横山保育所	72-1802
野中地区交流センター	78-1327
ひばり野小学校	78-1200

浸水が想定される小学校区内にある福祉避難所
 高齢者や障害者、妊産婦、乳幼児など、一般的な避難所では生活上の支障が想定される要配慮者の方を受け入れる避難所で、一般の避難所開設後に被災状況をふまえて開設されます。

名称	電話番号
入善老人保健施設こぶしの庭	78-2500
にいかわ苑	74-2520

この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図(国土基本情報)電子国土基本図(地図情報)を使用した。(承認番号 平29情使 第1241号)