

決りハザードマップについて

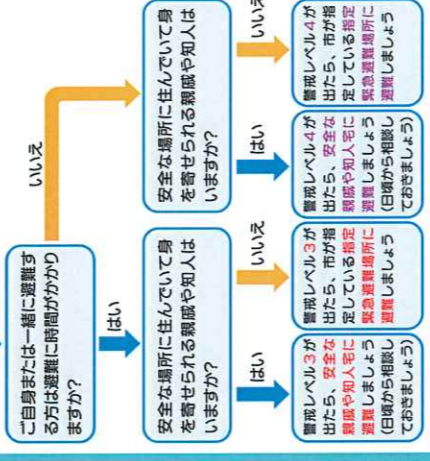
決りハザードマップは、平成31年3月に香川県より公表された「想定し得る最大規模の降雨」及び「計画規模」の見直しによる洪水浸水想定区域図等を基に作成したものです。

避難行動判定フロー



色が変わっていても、周りと比べて低い土地や崖のそばなどにお住まいの方は、市からの避難情報を参考に必要に応じて避難してください。

※浸水の危険があっても、①洪水により家屋が倒壊又は崩落してしまうおそれのある区域の外側である②浸水する深さが1mも高いところにいる③浸水しても水がひくまで我慢できる、水・食糧などを備えが十分にあり、場合によっては自宅に留まり安全確保することも可能です。

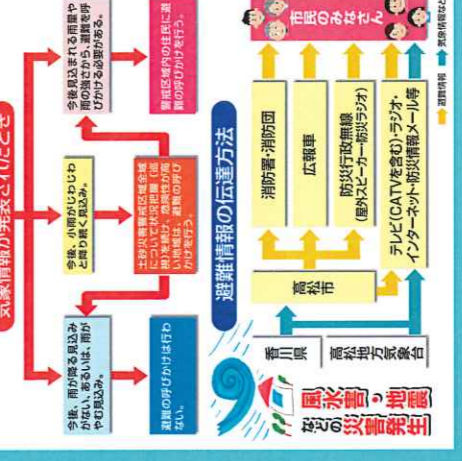


避難情報のポイント

避難とは命を守る行為です。つまり安全を確認することで、安全な場所に避難する必要があります。危険な場所から避難レベル3以上で避難してください。

土砂災害警戒区域における避難の呼びかけ

高松市は、次の流れに従い、関係住民に呼びかけを行います。



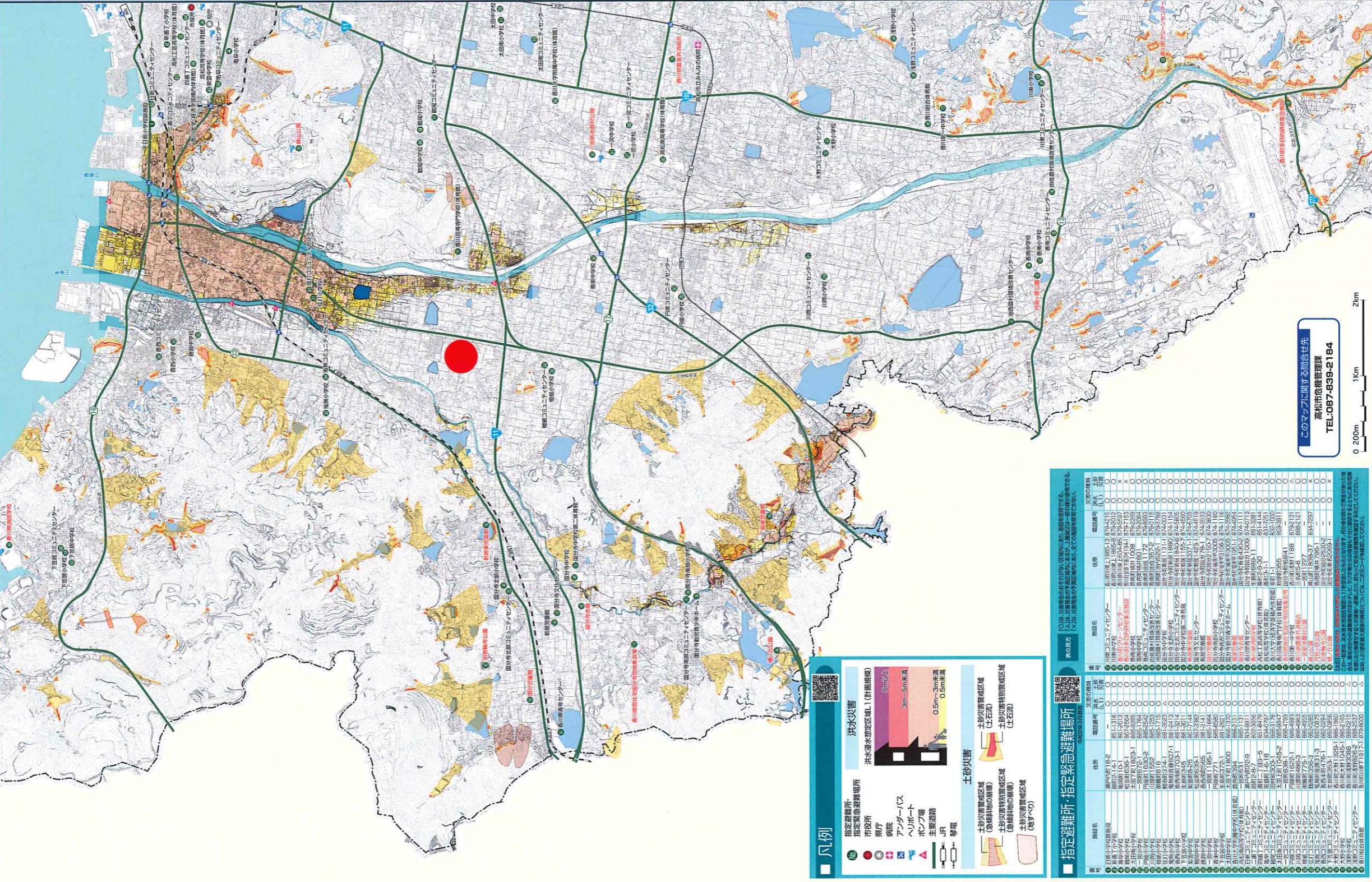
台風・豪雨災害時の情報収集方法

気象情報、雨量、河川の水位、土砂災害警戒情報等については、以下のウェブサイトやスマートフォン等から確認することができます。

洪水浸水想定区域図について

このマップは、平成31年9月26日に香川県より公表された洪水浸水想定区域図を基に、避難所等の情報を重ねて作成したもので、前提となる降雨は次のとおりです。

香東川・本津川
前線となる降雨
毎年1年間にその流域を流れる洪水が発生する確率が香東川は1/100(1%)、本津川は1/50(2%)の降雨



凡例

- 指定避難所、指定緊急避難場所、市役所、病院、アンダーパス、ヘルポート、ボンプ場、主要道路、JR、駅

- 洪水災害: 洪水浸水想定区域図(計画規模) 5m以上, 3m-5m未満, 0.5m-3m未満, 0.5m未満

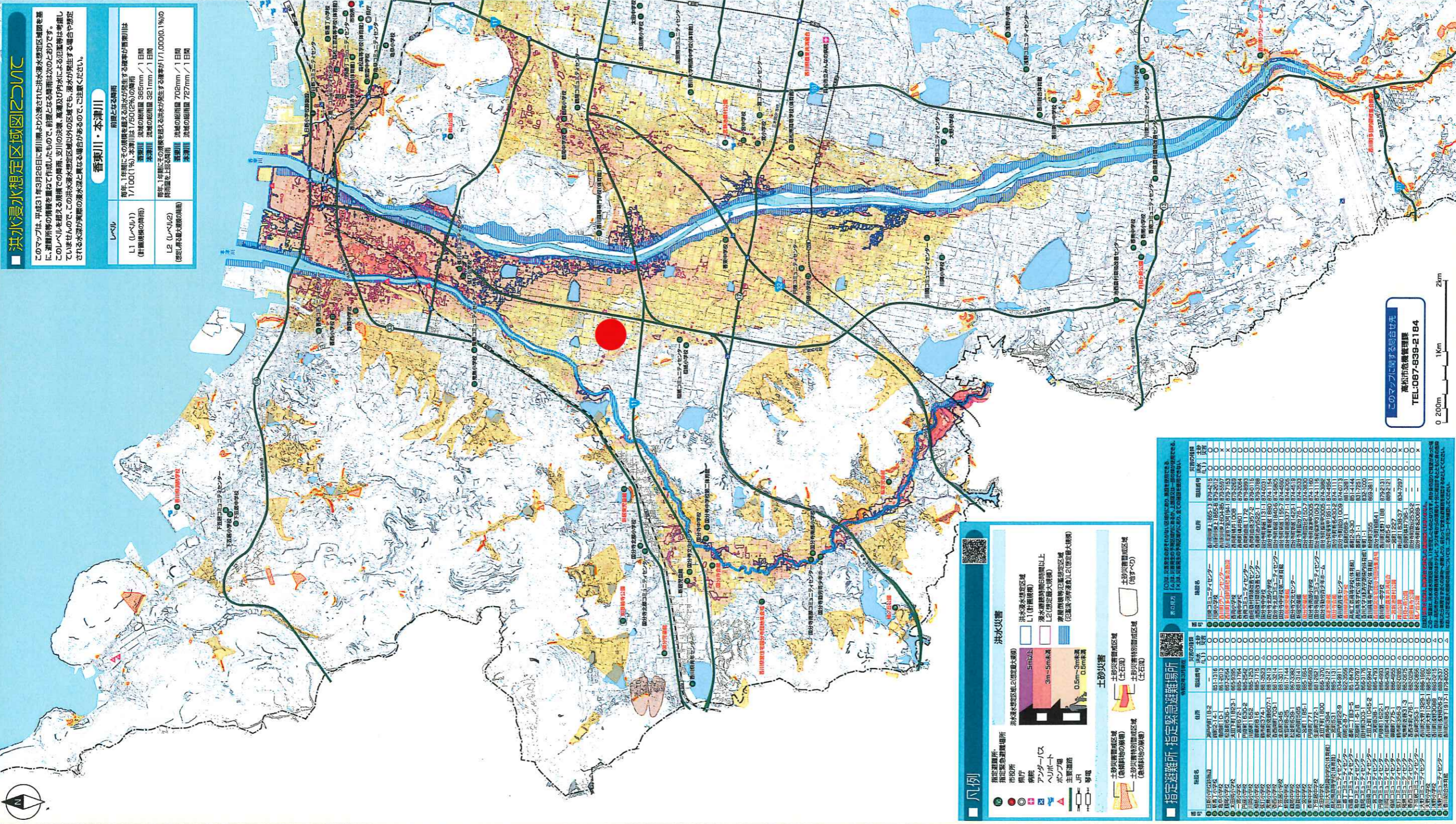
- 土砂災害: 土砂災害警戒区域(急傾斜地の崩壊), 土砂災害特別警戒区域(急傾斜地の崩壊), 土砂災害警戒区域(他の部分)

指定避難所・指定緊急避難場所 table with columns for name, address, phone number, and evacuation status.

指定避難所・指定緊急避難場所 table with columns for name, address, phone number, and evacuation status.



このマップ内にある二次元コードをスマートフォン等で読み取ると、各項目をより詳細に確認することができます。



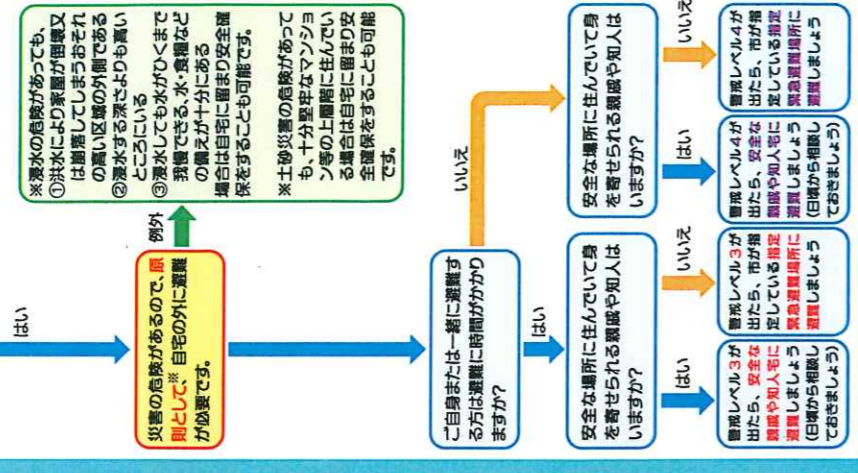
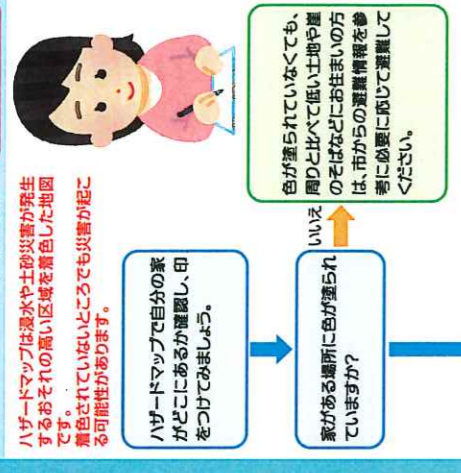
洪水ハザードマップは、平成31年3月に香川県より公表された「指定し得る最大規模の降雨」及び「計画規模」を基準に作成したものです。このマップを活用し、洪水等による被害に備えてください。

洪水浸水想定区域図について

このマップは、平成31年9月9日に香川県より公表された洪水浸水想定区域図を基に、避難所の情報等を重ねて作成したもので、前述となる降雨は次のとおりです。

Table with 2 columns: Level (レベル) and Description (説明). Levels include L1 (1.50% annual max flood), L2 (1% annual max flood), and L3 (1% annual max flood with 1 year return period).

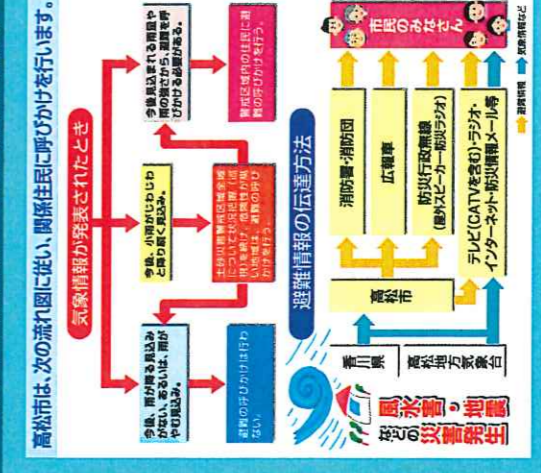
避難行動判定フロー



避難情報のポイント

避難とは命を守ることで、つまり安全を確保することです。安全な場所に居る人は、避難する必要はありません。危険な場所から避難レベル2で（避難所など）避難しレベル4で（全員避難）です。

土砂災害警戒区域における避難の呼びかけ

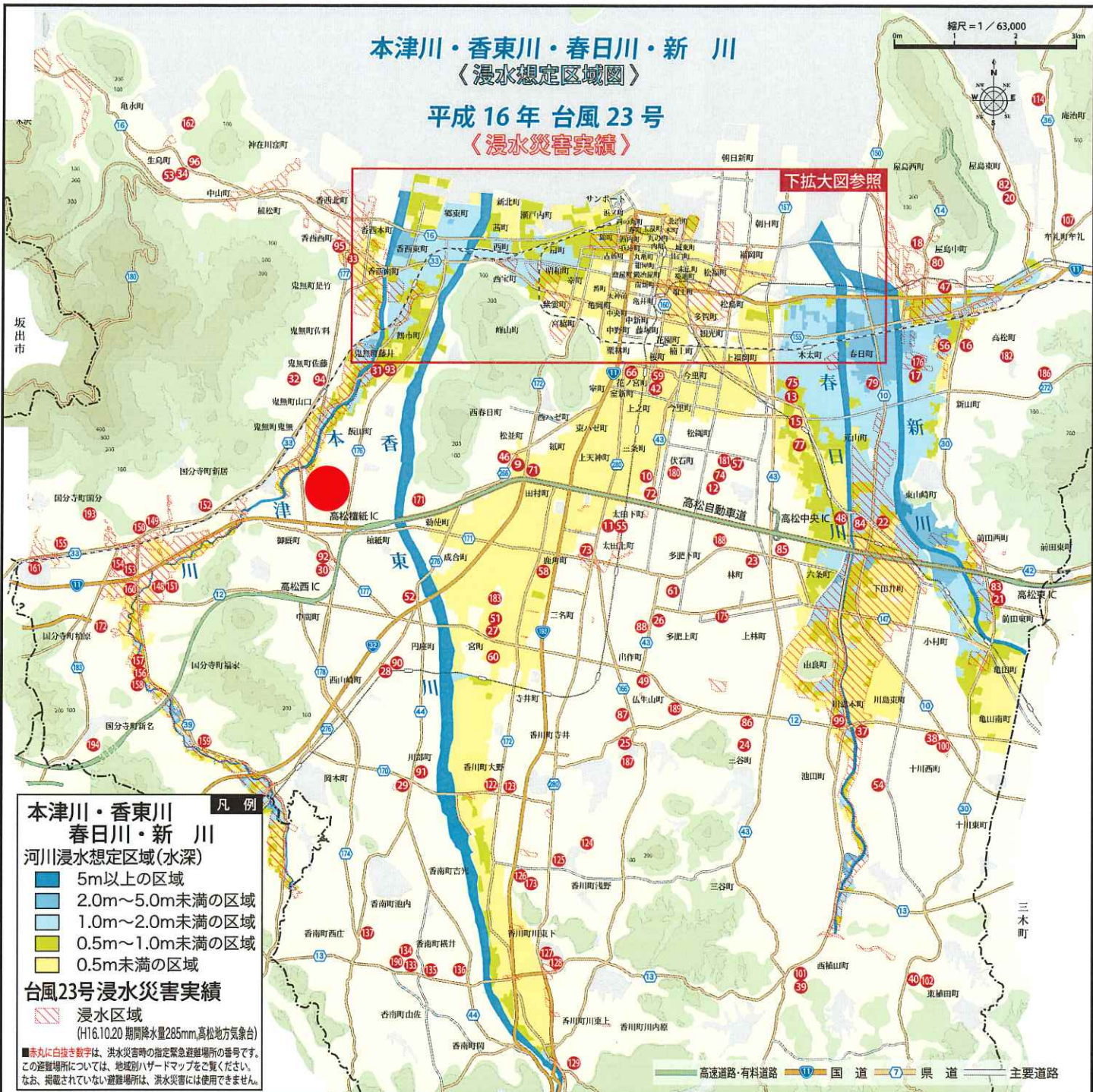


台風・家雨災害時の情報収集方法

Information collection methods for typhoon and heavy rain disasters, including QR codes and website links.

本津川・香東川・春日川・新川 〈浸水想定区域図〉

平成16年台風23号 〈浸水災害実績〉



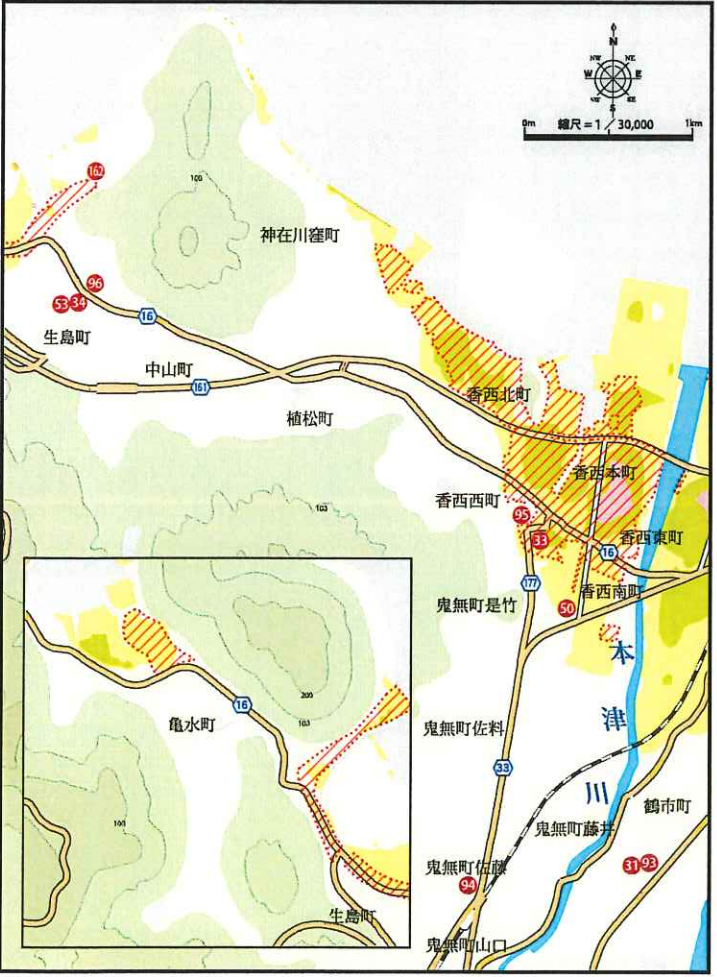
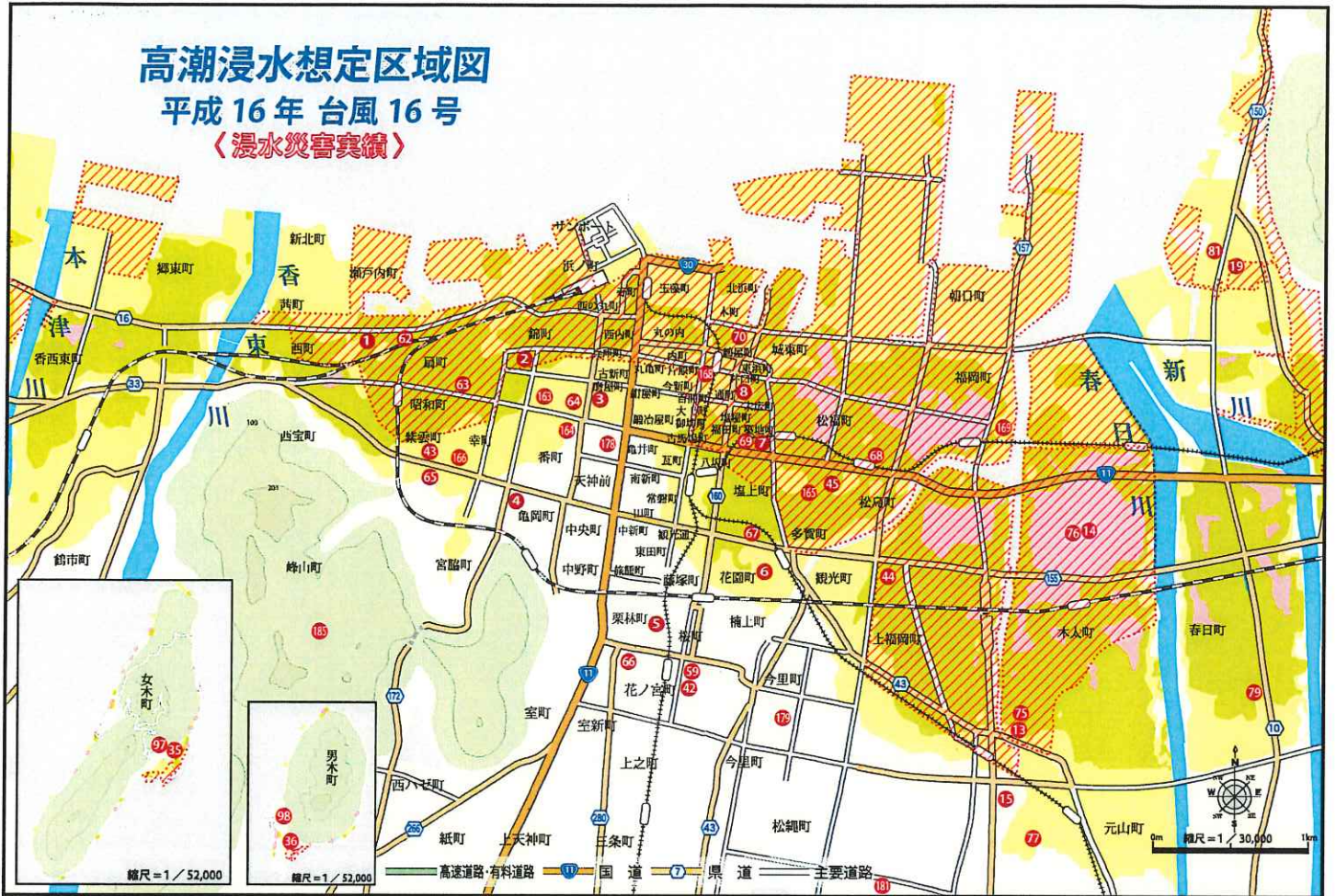
拡大図



高潮浸水想定区域図

平成 16 年 台風 16 号

〈浸水災害実績〉



高潮浸水想定区域 (水深)

- 浸水深2.1m以上(高潮T.P.+1m未満)
- 浸水深1.1m以上、2.1m未満(高潮T.P.+1m~2m未満)
- 浸水深1.1m未満(高潮T.P.+2m~評価潮位[※])

※評価潮位=期望平均満潮位+最大偏差=T.P.+3.10m(高松港)
 評価潮位は、H16.8.30(T.P.+246cm)の高潮と比較して64cm高い

台風16号浸水災害実績

- 浸水区域 (H16.8.30 高潮T.P.+246cm,高松港)
- 赤丸に白抜き数字は、高潮災害時の指定緊急避難場所の番号です。この避難場所については、地域別ハザードマップをご覧ください。なお、掲載されていない避難場所は、高潮災害には使用できません。



たかまつ市民 ぶだんから使える

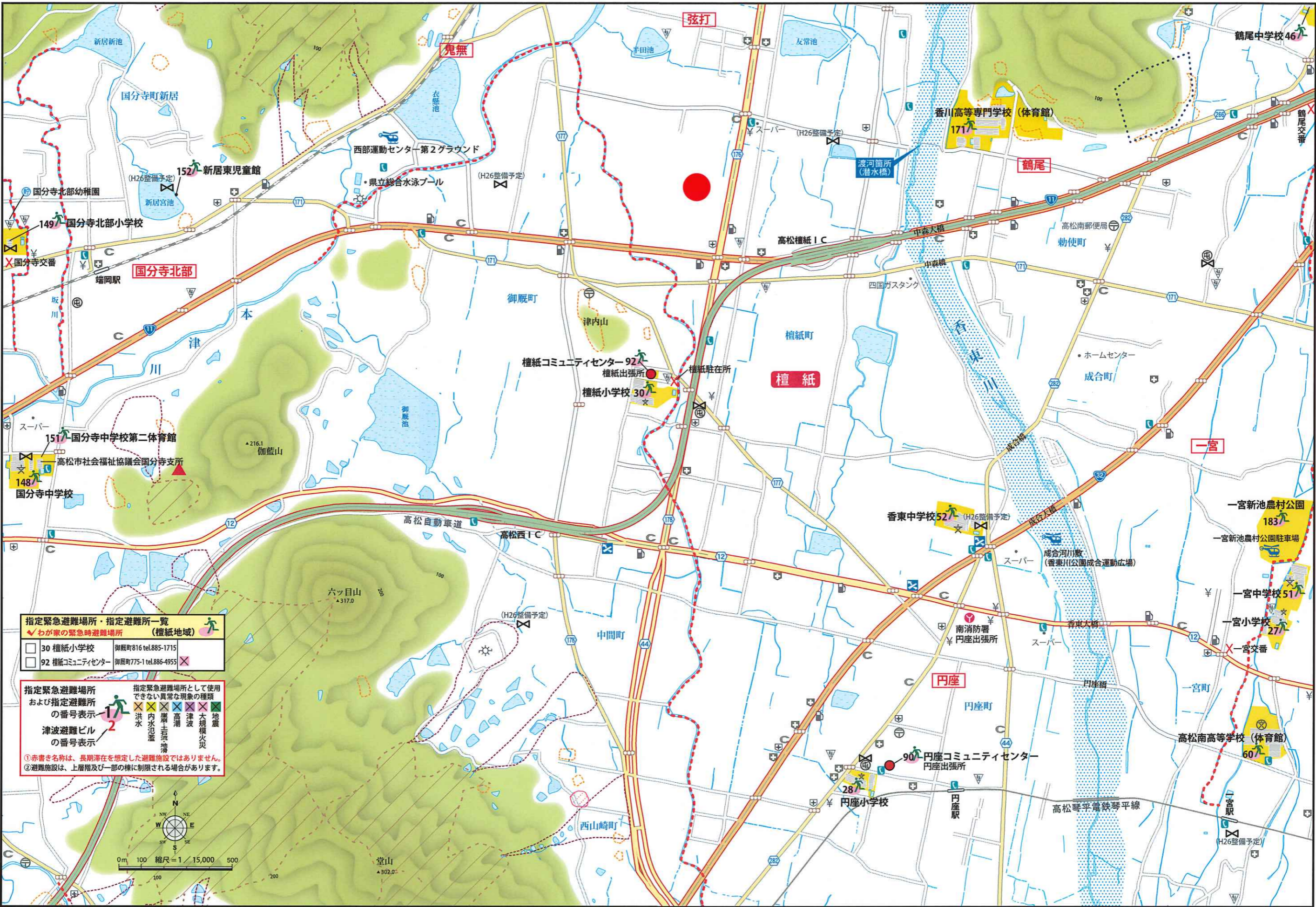
見て、使って、備えよう!! 地域コミュニティ別 みんなの防災マップ

津波および土砂災害等による被害が想定される区域や避難所などの情報を各マップに掲載しています。
 災害は、いつどこで発生するかわかりません。防災マップに示した区域以外であっても安全ということではありません。
 被害想定区域内に住んでいる方はもとより、区域外の方も災害に対する備えや災害の発生に十分注意してください。

主な凡例翻訳一覧

地図表記	日本語	English(英語)	中文(中国語・簡体字)	한국어(韓国語)
	指定緊急避難場所・指定避難所	Designated emergency evacuation location・Designated evacuation location	指定紧急疏散地・指定疏散地	지정긴급피난장소・지정피난장소
	津波避難ビル	Tsunami evacuation building	海啸避难楼	쓰나미 피난 건물
	広域救護病院	Wide-area rescue hospital	广域救助医院	광역구조병원
	市役所	Municipal hall	市政府	시청
	市役所支所、出張所、連絡事務所	Municipal branch office, Community Office, Liaison office	市政府支所、办事处、联络处	시청지소, 사무소, 연락사무소
	消防署	Fire Station	消防署	소방서
	消防分署・出張所	Fire station branch, fire community office	消防分署/办事处	소방분서/사무소
	警察署	Police station	警察署	경찰서
	交番・駐在所	Police box	派出所/驻在所	파출소/주재소
	ヘリコプター離着陸場	Helicopter landing site	直升飞机起降点	헬기 이착륙장
	地下道・アンダーパス	Underpass	地下通道/地下道	지하통로/지하도
	公衆電話(屋外24h可)	Public phone (outside; usable for 24 hours)	公用电话(室外可24小时通话)	공중전화(실외 24시간 통화 가능)
	緊急輸送道路	Emergency transport road	紧急运输公路	긴급운송도로
	高速道路、有料道路	Expressway, Toll road	高速公路	고속도로, 유료도로
	国道	National road	收费公路	국도
	県道	Prefectural road	国道・县道	현도
	大学・高校	University, High school	大学/高中	대학교/고등학교
	中学校	Middle school	初中	중학교
	小学校	Elementary school	小学	초등학교
	主な官公庁	Major public office	主要的政府部门	주요 관청
	郵便局	Post office	邮局	우편국
	病院・診療所	Hospital, Clinic	医院/诊所	병원/진료소
	歯科診療所	Dental clinic	牙科诊所	치과진료소
	幼稚園・保育所・こども園	Preschool, Daycare	幼儿园/保育所	유치원/보육원
	銀行等金融機関	Financial institute such as a bank	银行等金融机构	은행 등 금융기구
	コンビニエンスストア(24h)	Convenience store (open 24 hours)	便利店(24小时营业)	편의점(24시간 영업)
	ガソリンスタンド	Gas station	加油站	주유소
	H16台風23号土砂災害発生箇所	Site where a landslide disaster occurred due to Typhoon 23 in 2004	2004年第23号台风发生泥石流灾害的地方	2004년 제23호 태풍시 토석류 재해 발생지
	河川重要水防区域	Critical water preservation zone along the waterways	河流重要水防区域	하천 중요 수해방지구역
	津波浸水深 (浸水深0.01~0.3m未満の区域)	Depth of tsunami inundation (Flood water depth from 0.01 to under 0.3 meters)	海啸的积水深度 0.01-0.3米	해일 침수깊이 0.01-0.3미터
	(浸水深0.3~1.0m未満の区域)	(Flood water depth from 0.3 to under 1.0 meters)	0.3-1.0米	0.3-1.0미터
	(浸水深1.0~2.0m未満の区域)	(Flood water depth from 1.0 to under 2.0 meters)	1.0-2.0米	1.0-2.0미터
	(浸水深2.0~3.0m未満の区域)	(Flood water depth from 2.0 to under 3.0 meters)	2.0-3.0米	2.0-3.0미터
	地すべり危険箇所	Landslide hazard site	山体滑坡危险地	산사태 위험지
	急傾斜地崩壊危険箇所	Landslide hazard site in steep slope area	陡坡崩塌灾害危险地	경사지 붕괴재해 위험지
	土石流危険区域	Debris flow hazard area	泥石流危险区域	토석류 위험구역
	土石流危険渓流流域	Debris flow hazard mountain stream area	泥石流危险河流区域	토석류 위험 하천구역

地域コミュニティマップに掲載されている大学・高校、中学校、小学校、変電所においては、国土地理院の地形図データより引用しています。



指定緊急避難場所・指定避難所一覧
 (檀紙地域)

- ▼わが家の緊急時避難場所
- 30 檀紙小学校 御殿町816 tel.885-1715
 - 92 檀紙コミュニティセンター 御殿町775-1 tel.886-4955

指定緊急避難場所
 および指定避難所
 の番号表示

津波避難ビル
 の番号表示

指定緊急避難場所として使用
 できない異常な現象の種類

- 洪水
- 内水氾濫
- 崖崩し・土砂災害
- 高潮
- 大規模火災
- 地震

①赤書き名称は、長期滞在を想定した避難施設ではありません。
 ②避難施設は、上層階及び一部の棟に制限される場合があります。

