

洪水ハザードマップに関するお問い合わせ
 敦賀市危機管理対策課 (電話) 0770-22-8166

この地図の作成にあたり、国土地理院発行の基礎地図情報を使用した。
 測量法に基づく国土地理院承諾 (使用) R-2/H5-185

この地図は、敦賀市を流れる笹の川水系の各河川が、概ね100年に一度の確率で起こる大雨 (1日間の総雨量 220mm) によって水位が上がり、堤防を越えたり、堤防が決壊したりした場合において、あらゆるケースを想定し、浸水の予想される区域や浸水深を示すとともに避難に役立つ情報を取りまとめたものです。なお、この地図に掲載されている情報は、想定される降雨時に浸水する可能性のある範囲を示しているものであり、降雨の条件によってその他の範囲が浸水することもあります。

凡例 (計画規模・想定最大規模 共通)

避難施設等の利用

指定避難所	指定緊急避難場所	福祉避難所	3階以上は利用可能
利用可能 (1階は床下浸水)	全館利用可能 (浸水なし)	浸水のため利用不可 (公園等のオープンスペース)	

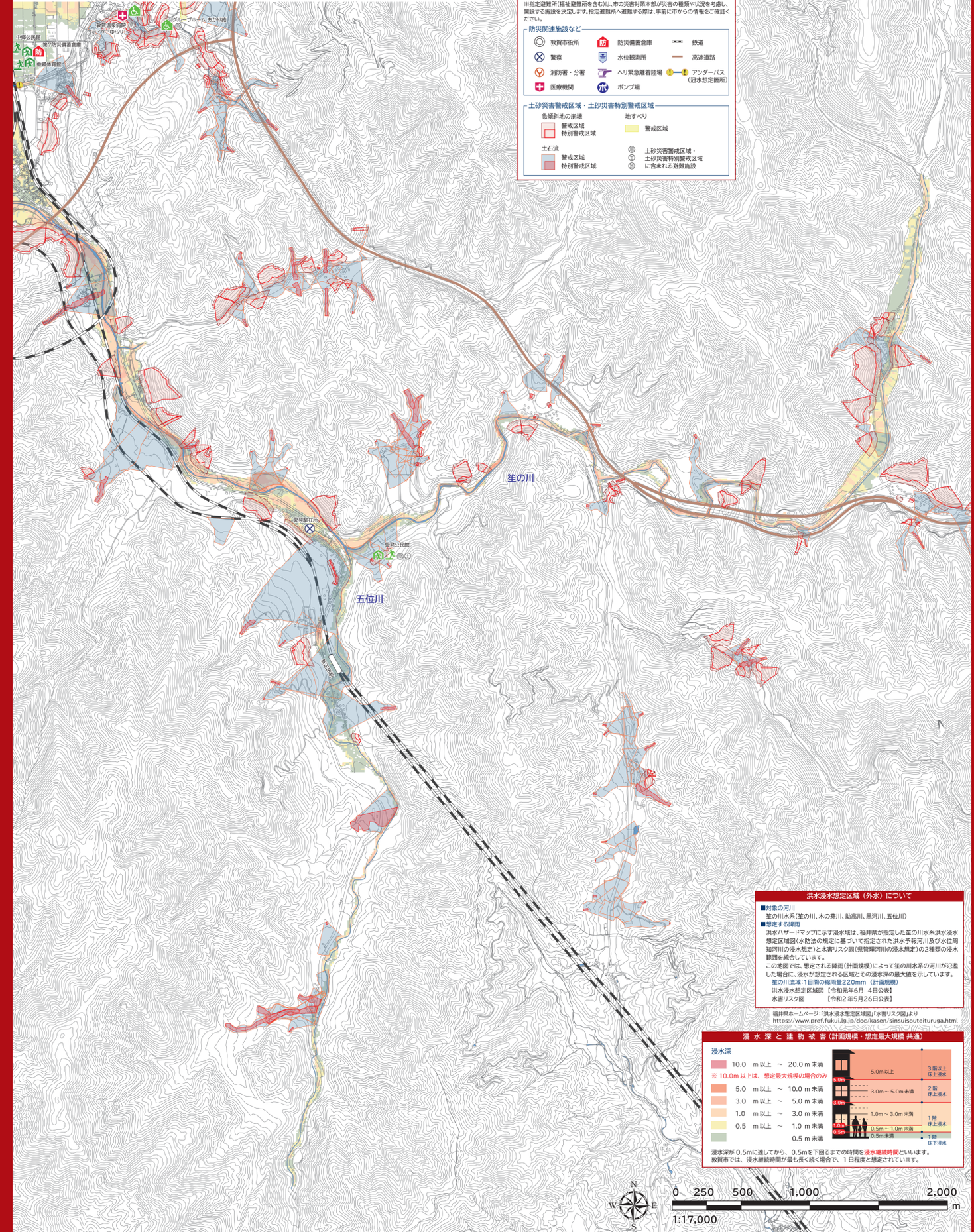
※指定避難所 (福祉避難所を含む) は、市の災害対策本部が災害の種類や状況を考慮し、開設する施設を決定します。指定避難所へ避難する際は、事前に市からの情報をご確認ください。

防災関連施設など

敦賀市役所	消防署・分署	医療機関	防災備蓄倉庫	水位観測所	ヘリ緊急着陸場	ポンプ場	鉄道	高速道路
-------	--------	------	--------	-------	---------	------	----	------

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域

急傾斜地の崩壊警戒区域	警戒区域	特別警戒区域	地すべり警戒区域
土石流警戒区域	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域に含まれる避難施設



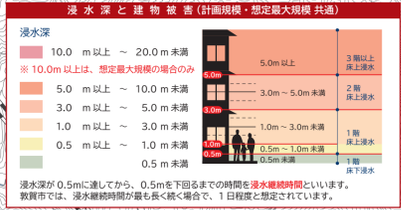
洪水浸水想定区域 (外水) について

■対象の河川
 笹の川水系 (笹の川、木の芽川、助高川、黒河川、五位川)

■想定する降雨
 洪水ハザードマップに示す浸水域は、福井県が指定した笹の川水系洪水浸水想定区域図 (水防法の規定に基づいて指定された洪水予測河川及び水位増加河川の浸水想定) と水害リスク図 (県管理河川の浸水想定) の2種類の浸水範囲を統合しています。

この地図では、想定される降雨 (計画規模) によって笹の川水系の河川が氾濫した場合に、浸水が想定される区域とその浸水深の最大値を示しています。
 笹の川流域: 1日間の総雨量 220mm (計画規模)
 洪水浸水想定区域図 【令和元年6月4日公表】
 水害リスク図 【令和2年5月26日公表】

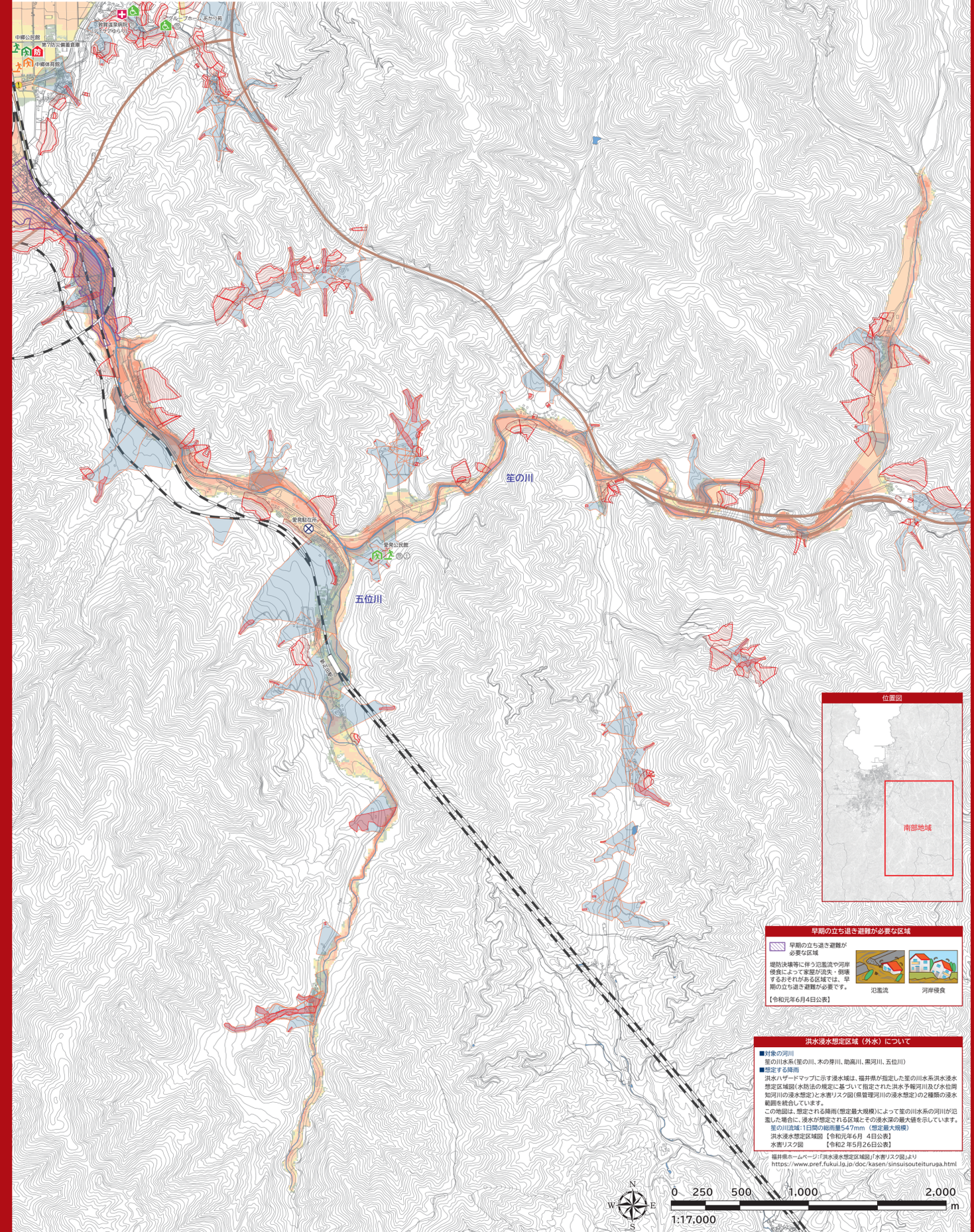
福井県ホームページ「洪水浸水想定区域図が水害リスク図より
<https://www.pref.fukui.lg.jp/doc/kasen/sinsuisouteituruga.html>



洪水ハザードマップに関するお問い合わせ
 敦賀市危機管理対策課 (電話) 0770-22-8166

この地図の作成にあたり、国土地理院発行の基礎地図情報を使用した。
 測量法に基づく国土地理院承諾 (使用) R-2/H5-185

この地図は、敦賀市を流れる笹の川水系の各河川が、概ね100年に一度の確率で起こる大雨 (1日間の総雨量 547mm) によって水位が上がり、堤防を越えたり、堤防が決壊したりした場合において、あらゆるケースを想定し、浸水の予想される区域や浸水深を示すとともに避難に役立つ情報を取りまとめたものです。なお、この地図に掲載されている情報は、想定される降雨時に浸水する可能性のある範囲を示しているものであり、降雨の条件によってその他の範囲が浸水することもあります。



早期の立ち退き避難が必要な区域

早期の立ち退き避難が必要な区域

堤防決壊等に伴う氾濫流や河岸侵食によって浸水が深刻・明確するおそれがある区域では、早期の立ち退き避難が必要です。

【令和元年6月4日公表】

洪水浸水想定区域 (外水) について

■対象の河川
 笹の川水系 (笹の川、木の芽川、助高川、黒河川、五位川)

■想定する降雨
 洪水ハザードマップに示す浸水域は、福井県が指定した笹の川水系洪水浸水想定区域図 (水防法の規定に基づいて指定された洪水予測河川及び水位増加河川の浸水想定) と水害リスク図 (県管理河川の浸水想定) の2種類の浸水範囲を統合しています。

この地図は、想定される降雨 (想定最大規模) によって笹の川水系の河川が氾濫した場合に、浸水が想定される区域とその浸水深の最大値を示しています。
 笹の川流域: 1日間の総雨量 547mm (想定最大規模)
 洪水浸水想定区域図 【令和元年6月4日公表】
 水害リスク図 【令和2年5月26日公表】

福井県ホームページ「洪水浸水想定区域図が水害リスク図より
<https://www.pref.fukui.lg.jp/doc/kasen/sinsuisouteituruga.html>

