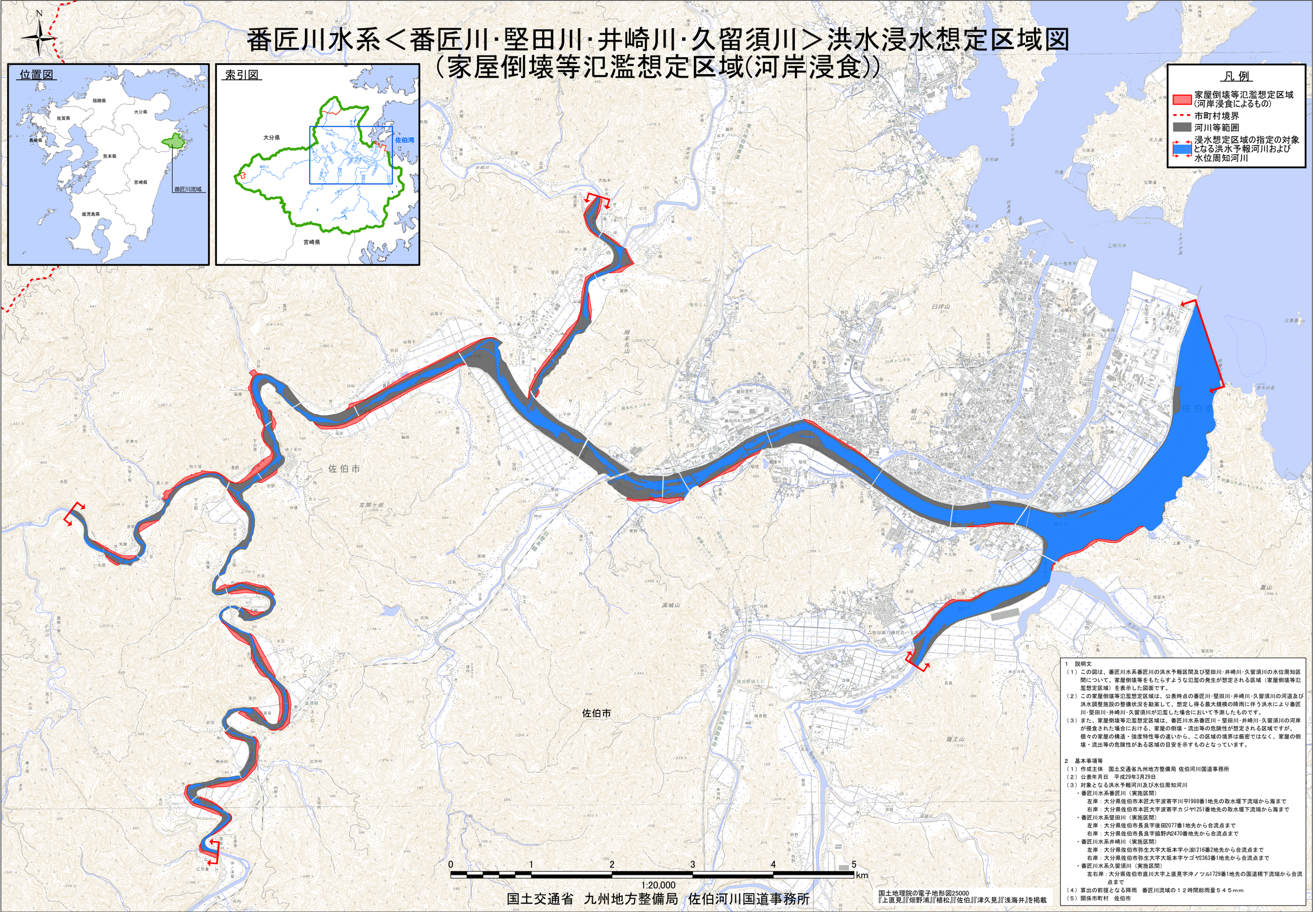
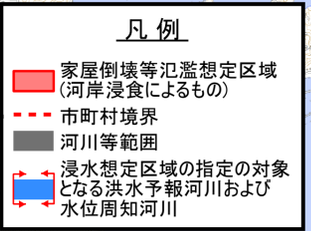


番匠川水系<番匠川・堅田川・井崎川・久留須川>洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸浸食))



1:20,000

国土交通省 九州地方整備局 佐伯河川国道事務所

国土地理院の電子地形図25000
『上直見』『畑野浦』『福松』『佐伯』『津久見』『浅海井』を掲載

1 説明文
 (1) この図は、番匠川水系番匠川の洪水予報区間及び堅田川・井崎川・久留須川の水位周知区間について、家屋倒壊等をもたらすような氾濫の発生が想定される区域(家屋倒壊等氾濫想定区域)を表示した図面です。
 (2) この家屋倒壊等氾濫想定区域は、公表時点の番匠川・堅田川・井崎川・久留須川の河道及び洪水調整施設の整備状況を勘案して、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により番匠川・堅田川・井崎川・久留須川が氾濫した場合において予測したものです。
 (3) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、番匠川水系番匠川・堅田川・井崎川・久留須川の河岸が侵食された場合における、家屋の倒壊・流出等の危険性が想定される区域ですが、個々の家屋の構造・強度特性等の違いから、この区域の境界は厳密ではなく、家屋の倒壊・流出等の危険性がある区域の目安を示すものとなっています。

2 基本事項等
 (1) 作成主体 国土交通省九州地方整備局 佐伯河川国道事務所
 (2) 公表年月日 平成29年3月29日
 (3) 対象となる洪水予報河川及び水位周知河川
 ・番匠川水系番匠川(実施区間)
 左岸: 大分県佐伯市本匠大字波寄字川平1988番1地先の取水堰下流端から海まで
 右岸: 大分県佐伯市本匠大字波寄字カジヤ1251番地先の取水堰下流端から海まで
 ・番匠川水系堅田川(実施区間)
 左岸: 大分県佐伯市長良字後田2077番1地先から合流点まで
 右岸: 大分県佐伯市長良字脇野内2470番地先から合流点まで
 ・番匠川水系井崎川(実施区間)
 左岸: 大分県佐伯市弥生大字大坂本字小浪1216番2地先から合流点まで
 右岸: 大分県佐伯市弥生大字大坂本字ケゴヤ2363番1地先から合流点まで
 ・番匠川水系久留須川(実施区間)
 左右岸: 大分県佐伯市直川大字上直見字ツノツル1729番1地先の国道橋下流端から合流点まで
 (4) 算出の前提となる降雨 番匠川流域の12時間総雨量54.5mm
 (5) 関係市町村 佐伯市