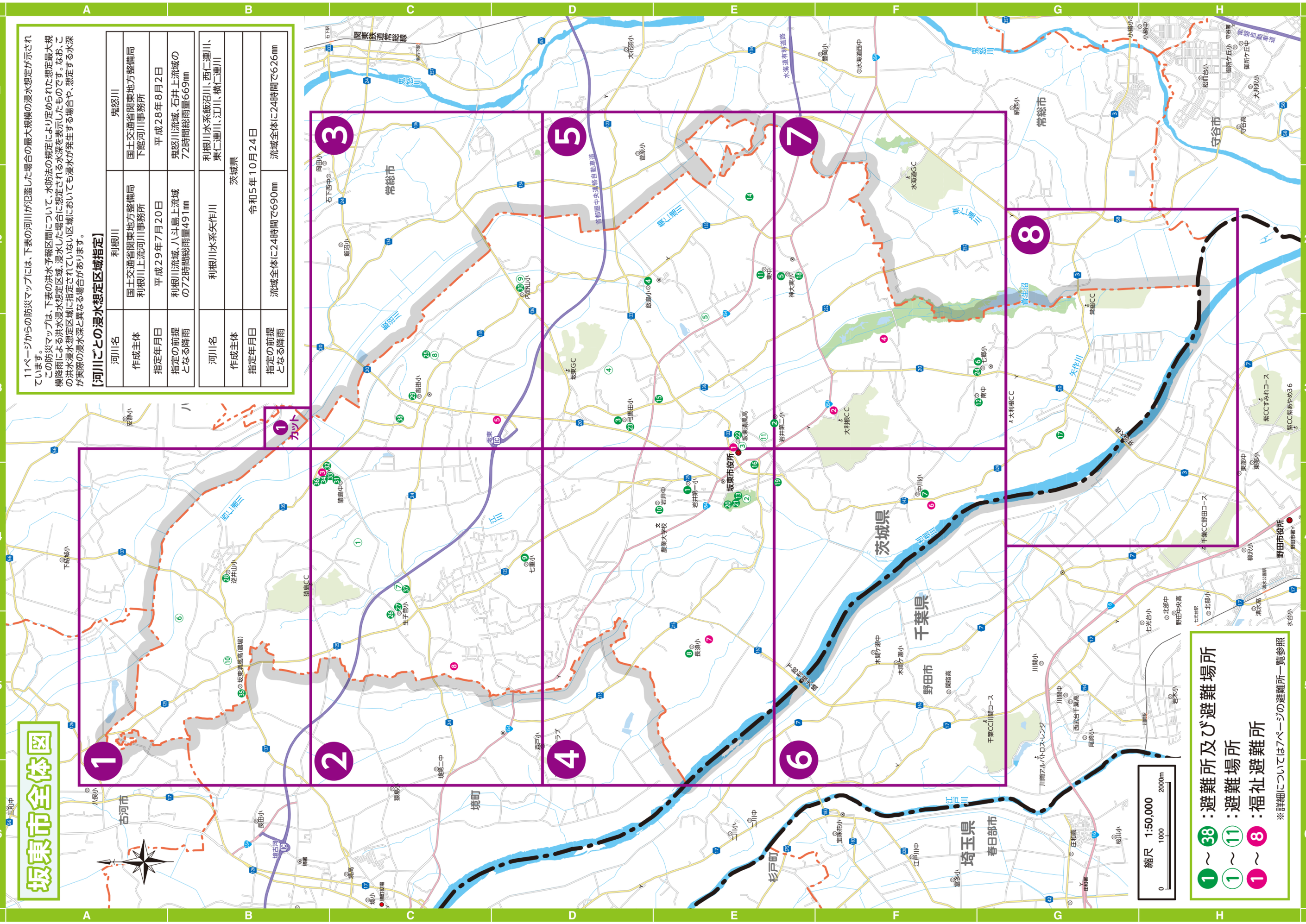


坂東市全体図

11ページからの防災マップには、下表の河川が氾濫した場合の最大規模の浸水想定が示されています。
この防災マップは、下表の洪水予報区間について、水防法の規定により定められた想定最大規模降雨による洪水浸水想定区域、浸水した場合には想定される水深を表示したものです。なお、この洪水浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合があります。
が実際の浸水深と異なる場合があります。

【河川ごとの浸水想定区域指定】

河川名	利根川	鬼怒川
作成主体	国土交通省関東地方整備局 利根川上流河川事務所	国土交通省関東地方整備局 下館河川事務所
指定年月日	平成29年7月20日	平成28年8月2日
指定の前提となる降雨	利根川流域、八斗島上流域の72時間総雨量491mm	鬼怒川流域、石井上流域の72時間総雨量669mm
河川名	利根川水系矢作川	利根川水系沼川、西仁連川、東仁連川、江川、横仁連川
作成主体		茨城県
指定年月日		令和5年10月24日
指定の前提となる降雨		流域全体に24時間で690mm 流域全体に24時間で626mm



1 ~ **38** : 避難所及び避難場所

1 ~ **11** : 避難場所

1 ~ **8** : 福祉避難所

※詳細については7ページの避難所一覧参照