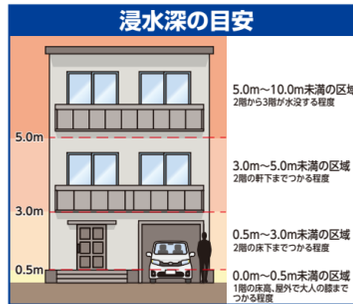
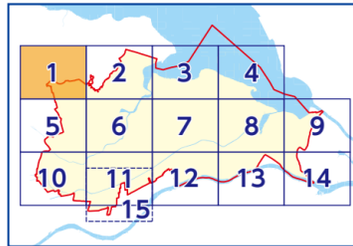
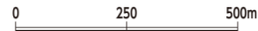


洪水浸水・土砂災害 エリアマップ1



縮尺 1:13,000



凡例【浸水想定区域】

指定の前提となる降雨

- 霞ヶ浦流域の192時間総雨量853mm
- 利根川流域、八斗島上流域の72時間総雨量491mm
- 小貝川流域、黒子上流域の72時間総雨量778mm
- 小野川流域全体に24時間総雨量645mm
- 沼里川、破竹川、大正堀川それぞれの流域全体に24時間総雨量690mm
- 乙戸川流域全体に24時間総雨量678mm
- 新利根川流域全体に24時間総雨量649mm

浸水した場合に想定される水深	浸水想定区域
5.0m~10.0m未満の区域	
3.0m~5.0m未満の区域	
0.5m~3.0m未満の区域	
0.5m未満の区域	

**早期の立退きが必要な区域
(家屋倒壊等氾濫想定区域)**

氾濫流	
河岸侵食	

凡例【土砂災害】

土砂災害特別警戒区域	
土砂災害警戒区域	

凡例

指定避難所兼指定緊急避難場所	
福祉避難所	
防災倉庫	
要配慮者利用施設 (浸水想定区域内)	
CCTVカメラ(河川監視カメラ)	
水位観測所	
市役所・町村役場	
支所・公民館(地区センター)	
消防署・分署	
警察署・交番・駐在所	
学校	

