

平成18年3月23日  
 第5回 手賀沼・印旛沼・根木名川圏域流域懇談会資料  
 国土交通省 利根川下流河川事務所

## 利根川水系利根川浸水想定区域図の公表について

### 1 説明文

- (1) この図は、利根川水系利根川の洪水予報区間について、水防法の規定により指定された浸水想定区域と、当該区域が浸水した場合に想定される水深その他を示したものです。
- (2) この浸水想定区域等は、現在の利根川の河道の整備状況、矢木沢ダム、下久保ダム、草木ダム、五十里ダムや渡良瀬遊水地等の洪水調節施設の状況等を勘案して、洪水防御に関する計画の基本となる降雨である概ね200年に1回程度起こる大雨が降ったことにより利根川がはん濫した場合に想定される浸水の状況を、シミュレーションにより求めたものです。
- (3) このシミュレーションの実施にあたっては、支派川のはん濫、隣接する河川のはん濫、想定を超える降雨、高潮、内水によるはん濫等を考慮していませんので、この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や、想定される水深が実際の浸水深と異なる場合があります。
- (4) なお、この浸水想定区域図は、利根川のはん濫により生じる浸水想定区域と想定される水深等を示した図であるため、荒川、江戸川等の隣接する河川の氾濫の影響が考えられる区域では、別途、当該河川の浸水想定区域図を参照する必要があります。

### 2 基本事項等

- (1) 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利根川下流河川事務所
- (2) 作成年月日 平成17年3月28日
- (3) 告示番号 国土交通省関東地方整備局告示第162号
- (4) 指定の根拠法令 水防法(昭和24年法律第193号)第10条の4第1項
- (5) 対象となる洪水予報河川 利根川水系利根川(実施区間:左岸群馬県伊勢崎市八斗島地先から海まで、右岸埼玉県本庄市田中地先から海まで)
- (6) 指定の前提となる計画降雨 利根川流域、八斗島上流域3日間総雨量318mm
- (7) 関係市区町村
- <茨城県>
  - 古河市、龍ヶ崎市、水海道市、取手市、坂東市、守谷市、神栖町、波崎町、潮来市、稲敷市、河内町、総和町、五霞町、三和町、境町、利根町
  - <栃木県>
  - 藤岡町
  - <群馬県>
  - 伊勢崎市、太田市、館林市、板倉町、明和町、千代田町、大泉町、邑楽町
  - <埼玉県>
  - 熊谷市、行田市、加須市、本庄市、岩槻市、春日部市、羽生市、鴻巣市、深谷市、草加市、越谷市、桶川市、久喜市、八潮市、三郷市、蓮田市、幸手市、吉川市、吹上町、妻沼町、騎西町、南河原村、川里町、北川辺町、大利根町、宮代町、白岡町、菖蒲町、栗橋町、鷲宮町、杉戸町、松伏町、庄和町
  - <千葉県>
  - 銚子市、野田市、佐原市、成田市、佐倉市、柏市、八千代市、我孫子市、印西市、酒々井町、印旛村、白井市、本埜村、栄町、下総町、神崎町、大栄町、小見川町、山田町、東庄町、四街道市
  - <東京都>
  - 足立区、葛飾区、江戸川区