

# 藤沢市

ないすいはんらん

## 内水氾濫ハザードマップ<sup>北</sup>

Inside flood hazard map

Mapa de riesgos de inundación interior

Mapa de risco de inundação interna

内涝灾害风险图

내수범람 해자드 맵

Bản đồ nguy cơ lũ lụt phía trong đê

令和6年度作成

北部

### 内水氾濫ハザードマップについて

令和3年の水防法の改正により、想定しうる最大規模の降雨により内水氾濫がおきた場合に浸水が想定される区域を、「雨水出水浸水想定区域」として指定することが市町村長にも義務付けられました。これを受け、藤沢市においても、想定最大規模降雨における浸水シミュレーションを行い、雨水出水浸水想定区域の指定を行ったことから、同法第15条第3項の規定に基づき、当該浸水想定区域内における浸水深や避難場所等の情報を掲載した「内水氾濫ハザードマップ」を作成しました。

※浸水シミュレーションに用いた降雨量は、国から示されている想定降雨量（関東地区で観測された最大大雨量である1時間雨量153mm）としています。また、浸水深を算出するために用いている地盤の高さは、神奈川県の承認を受けたデータ（令3助公第46号の航空測量データ）を使用しています（神奈川県環境農政局総務課森林再生課長、令和4年度森第1550号）。

