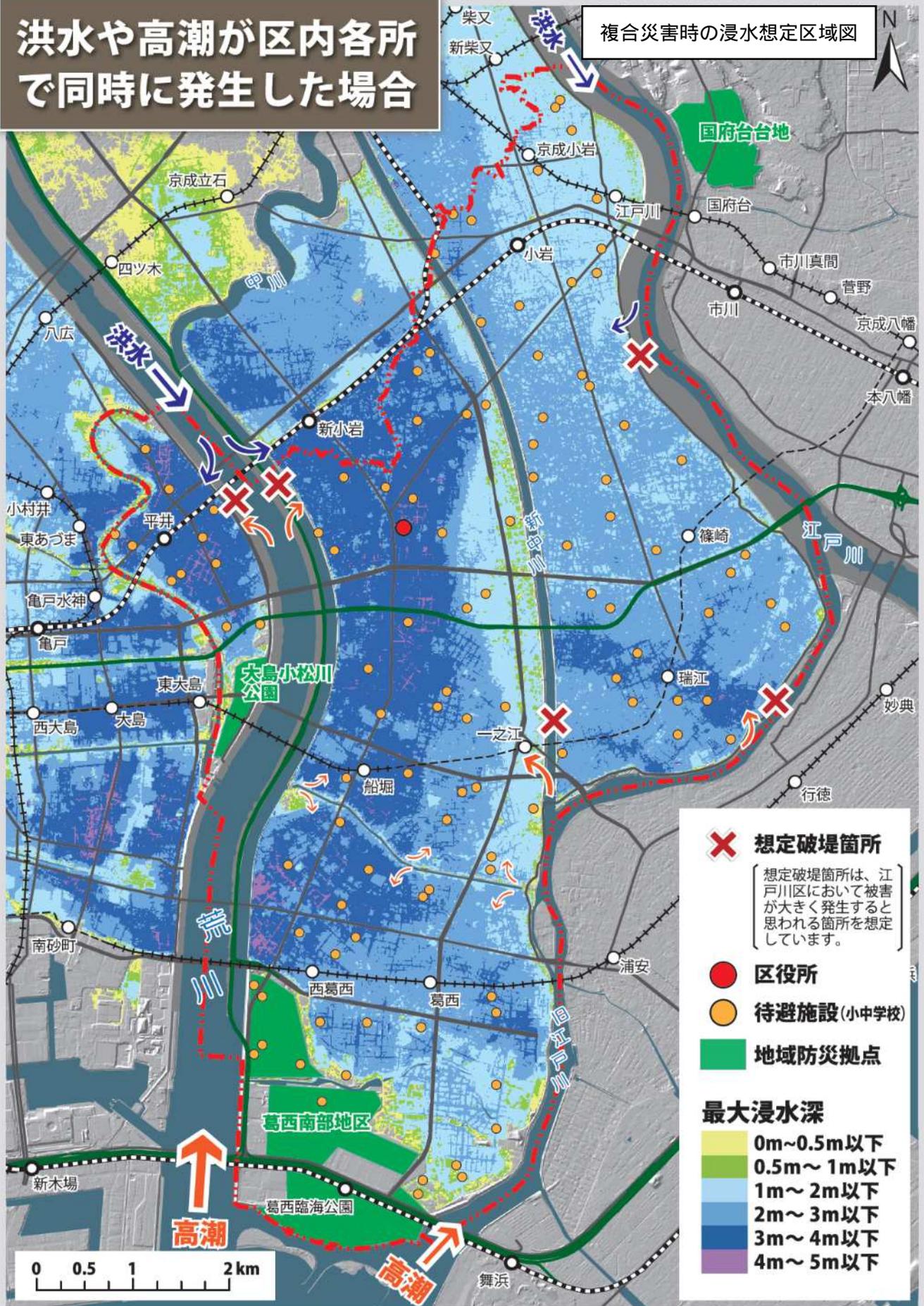


洪水や高潮が区内各所で同時に発生した場合

複合災害時の浸水想定区域図



待避施設一覧表（外水氾濫）

A = すべての階が使える施設

B = 2 階以上が使える施設

C = 3 階以上が使える施設

| 小学校 | | | |
|-----|--------|-------------|---------------------|
| C | 小松川小 | 平井 4-1-23 | A 臨海小 臨海町 2-2-11 |
| C | 小松川二小 | 小松川 3-6-4 | B 東葛西小 東葛西 8-23-1 |
| C | 平井小 | 平井 6-35-1 | B 瑞江小 西瑞江 3-39 |
| C | 旧平井二小 | 平井 6-1-17 | B 春江小 瑞江 1-3-30 |
| C | 平井西小 | 平井 7-22-24 | B 新堀小 新堀 1-32-1 |
| C | 平井東小 | 平井 4-28-9 | B 下鎌田小 東瑞江 3-11-1 |
| C | 平井南小 | 平井 3-3-1 | B 下鎌田東小 江戸川 2-16-31 |
| C | 松江小 | 松江 1-16-5 | B 江戸川小 江戸川 1-1-16 |
| B | 西一之江小 | 松江 7-17-1 | B 一之江小 一之江 4-5-1 |
| C | 旧二松江小 | 松島 2-16-20 | B 一之江二小 春江町 4-16 |
| B | 西小松川小 | 松島 3-30-6 | B 鹿本小 松本 2-35-7 |
| C | 大杉小 | 中央 2-16-15 | B 鹿骨小 鹿骨 6-3-5 |
| B | 大杉二小 | 大杉 3-11-1 | B 鹿骨東小 鹿骨 3-7-1 |
| B | 三松江小 | 中央 4-13-1 | B 松本小 鹿骨 6-9-1 |
| B | 大杉東小 | 西一之江 2-8-5 | C 本一色小 本一色 2-10-1 |
| C | 東小松川小 | 東小松川 3-27-1 | B 篠崎小 篠崎町 3-2-18 |
| C | 船堀小 | 船堀 2-22-22 | B 篠崎二小 上篠崎 1-3-1 |
| C | 船堀二小 | 船堀 4-14-4 | B 篠崎三小 東篠崎 1-1-16 |
| B | 葛西小 | 中葛西 2-4-3 | B 篠崎四小 篠崎町 8-12-8 |
| B | 二之江小 | 江戸川 5-18-3 | B 篠崎五小 北篠崎 2-5-1 |
| B | 二之江二小 | 春江町 5-13 | B 南篠崎小 南篠崎町 4-27-5 |
| C | 二葛西小 | 東葛西 6-33-1 | B 鎌田小 南篠崎町 2-45-18 |
| C | 三葛西小 | 北葛西 4-2-19 | B 小岩小 東小岩 3-20-10 |
| B | 四葛西小 | 中葛西 8-8-1 | B 東小岩小 東小岩 4-12-1 |
| C | 五葛西小 | 北葛西 2-13-33 | B 下小岩小 南小岩 7-8-1 |
| B | 六葛西小 | 西葛西 4-5-1 | B 上小岩小 北小岩 7-2-1 |
| C | 七葛西小 | 西葛西 7-8-1 | C 上小岩二小 北小岩 8-28-11 |
| B | 南葛西小 | 南葛西 5-10-1 | B 西小岩小 西小岩 3-19-12 |
| B | 南葛西二小 | 南葛西 7-5-9 | B 旧上一色小 西小岩 2-4-1 |
| B | 南葛西三小 | 南葛西 5-2-1 | B 上一色南小 本一色 3-28-24 |
| C | 西葛西小 | 西葛西 3-9-44 | B 南小岩小 南小岩 4-16-1 |
| B | 新田小 | 西葛西 8-16-1 | B 南小岩二小 南小岩 2-16-1 |
| B | 宇喜田小 | 北葛西 5-13-1 | B 中小岩小 北小岩 3-12-22 |
| A | 清新一小 | 清新町 1-4-19 | B 北小岩小 北小岩 2-15-1 |
| A | 旧清新二小 | 清新町 2-10-1 | |
| A | 清新ふたば小 | 清新町 1-1-38 | |

| 中学校 | |
|-----|------------------|
| C | 旧小松川一中 平井 4-7-21 |
| A | 小松川二中 小松川 2-10-2 |
| C | 小松川中 平井 3-20-1 |
| C | 旧小松川三中 平井 5-3-11 |
| C | 松江一中 松江 5-5-1 |
| C | 松江二中 松島 2-3-1 |
| C | 松江三中 中央 1-20-1 |
| B | 松江四中 西一之江 1-16-1 |
| B | 松江五中 一之江 6-18-1 |
| C | 松江六中 松江 7-16-18 |
| B | 二之江中 春江町 5-3-1 |
| B | 葛西中 中葛西 2-4-3 |
| C | 葛西二中 宇喜田町 1085 |
| B | 葛西三中 中葛西 6-6-13 |
| B | 南葛西中 南葛西 5-12-1 |
| B | 南葛西二中 南葛西 5-3-1 |
| B | 西葛西中 西葛西 5-10-18 |
| B | 東葛西中 東葛西 6-40-1 |
| A | 清新一中 清新町 1-5-14 |
| A | 清新二中 清新町 2-1-2 |
| B | 瑞江中 江戸川 4-16 |
| B | 瑞江二中 瑞江 4-54-1 |
| B | 瑞江三中 東瑞江 1-38-33 |
| B | 春江中 春江町 2-47-1 |
| B | 鹿本中 松本 1-36-1 |
| B | 鹿骨中 鹿骨 2-12-1 |
| B | 篠崎中 篠崎町 5-12-19 |
| B | 篠崎二中 下篠崎町 14-1 |
| B | 小岩一中 東小岩 3-10-8 |
| B | 小岩二中 東小岩 1-6-10 |
| C | 小岩三中 北小岩 8-19-1 |
| B | 小岩四中 西小岩 3-9-18 |
| B | 小岩五中 鹿骨 5-27-1 |
| C | 上一色中 上一色 1-8-11 |

小松川二中は地下を除く

葛西小と葛西中は一体の施設

| 高校等 | | | | |
|-----|--------|------------|---|------------------------------------|
| C | 都立小松川高 | 平井 1-27-10 | A | 都立紅葉川高 臨海町 2-1-1 |
| C | 都立江戸川高 | 松島 2-38-1 | B | 都立葛西工高 一之江 7-68-1 |
| C | 都立小岩高 | 本一色 3-10-1 | C | 私立関東一高 松島 2-10-11 |
| B | 都立葛西南高 | 南葛西 1-11-1 | B | 城東職業能力開発 センター江戸川校 中央 2-31-27 |
| B | 都立篠崎高 | 東篠崎 1-10-1 | | |

待避施設一覧表（内水氾濫）

A = すべての階が使える施設

B = 2 階以上が使える施設

C = 3 階以上が使える施設

| 小学校 | | | |
|-----|--------|-------------|---------------------|
| A | 小松川小 | 平井 4-1-23 | A 臨海小 臨海町 2-2-11 |
| A | 小松川二小 | 小松川 3-6-4 | A 東葛西小 東葛西 8-23-1 |
| B | 平井小 | 平井 6-35-1 | B 瑞江小 西瑞江 3-39 |
| A | 旧平井二小 | 平井 6-1-17 | B 春江小 瑞江 1-3-30 |
| B | 平井西小 | 平井 7-22-24 | A 新堀小 新堀 1-32-1 |
| A | 平井東小 | 平井 4-28-9 | A 下鎌田小 東瑞江 3-11-1 |
| A | 平井南小 | 平井 3-3-1 | A 下鎌田東小 江戸川 2-16-31 |
| B | 松江小 | 松江 1-16-5 | A 江戸川小 江戸川 1-1-16 |
| A | 西一之江小 | 松江 7-17-1 | A 一之江小 一之江 4-5-1 |
| A | 二松江小 | 松島 2-16-20 | A 一之江二小 春江町 4-16 |
| A | 西小松川小 | 松島 3-30-6 | A 鹿本小 松本 2-35-7 |
| A | 大杉小 | 中央 2-16-15 | A 鹿骨小 鹿骨 6-3-5 |
| A | 大杉二小 | 大杉 3-11-1 | A 鹿骨東小 鹿骨 3-7-1 |
| B | 三松江小 | 中央 4-13-1 | B 松本小 鹿骨 6-9-1 |
| A | 大杉東小 | 西一之江 2-8-5 | A 本一色小 本一色 2-10-1 |
| A | 東小松川小 | 東小松川 3-27-1 | A 篠崎小 篠崎町 3-2-18 |
| B | 船堀小 | 船堀 2-22-22 | A 篠崎二小 上篠崎 1-3-1 |
| A | 船堀二小 | 船堀 4-14-4 | B 篠崎三小 東篠崎 1-1-16 |
| B | 葛西小 | 中葛西 2-4-3 | A 篠崎四小 篠崎町 8-12-8 |
| A | 二之江小 | 江戸川 5-18-3 | A 篠崎五小 北篠崎 2-5-1 |
| B | 二之江二小 | 春江町 5-13 | A 南篠崎小 南篠崎町 4-27-5 |
| B | 二葛西小 | 東葛西 6-33-1 | A 鎌田小 南篠崎町 2-45-18 |
| A | 三葛西小 | 北葛西 4-2-19 | A 小岩小 東小岩 3-20-10 |
| A | 四葛西小 | 中葛西 8-8-1 | A 東小岩小 東小岩 4-12-1 |
| B | 五葛西小 | 北葛西 2-13-33 | A 下小岩小 南小岩 7-8-1 |
| A | 六葛西小 | 西葛西 4-5-1 | A 上小岩小 北小岩 7-2-1 |
| B | 七葛西小 | 西葛西 7-8-1 | A 上小岩二小 北小岩 8-28-11 |
| A | 南葛西小 | 南葛西 5-10-1 | A 西小岩小 西小岩 3-19-12 |
| A | 南葛西二小 | 南葛西 7-5-9 | B 旧上一色小 西小岩 2-4-1 |
| A | 南葛西三小 | 南葛西 5-2-1 | A 上一色南小 本一色 3-28-24 |
| B | 西葛西小 | 西葛西 3-9-44 | A 南小岩小 南小岩 4-16-1 |
| A | 新田小 | 西葛西 8-16-1 | A 南小岩二小 南小岩 2-16-1 |
| A | 宇喜田小 | 北葛西 5-13-1 | A 中小岩小 北小岩 3-12-22 |
| A | 清新一小 | 清新町 1-4-19 | A 北小岩小 北小岩 2-15-1 |
| A | 旧清新二小 | 清新町 2-10-1 | |
| A | 清新ふたば小 | 清新町 1-1-38 | |

| 中学校 | |
|-----|------------------|
| A | 旧小松川一中 平井 4-7-21 |
| A | 小松川二中 小松川 2-10-2 |
| A | 小松川中 平井 3-20-1 |
| B | 旧小松川三中 平井 5-3-11 |
| A | 松江一中 松江 5-5-1 |
| A | 松江二中 松島 2-3-1 |
| B | 松江三中 中央 1-20-1 |
| A | 松江四中 西一之江 1-16-1 |
| B | 松江五中 一之江 6-18-1 |
| A | 松江六中 松江 7-16-18 |
| A | 二之江中 春江町 5-3-1 |
| B | 葛西中 中葛西 2-4-3 |
| A | 葛西二中 宇喜田町 1085 |
| A | 葛西三中 中葛西 6-6-13 |
| A | 南葛西中 南葛西 5-12-1 |
| A | 南葛西二中 南葛西 5-3-1 |
| A | 西葛西中 西葛西 5-10-18 |
| B | 東葛西中 東葛西 6-40-1 |
| A | 清新一中 清新町 1-5-14 |
| A | 清新二中 清新町 2-1-2 |
| A | 瑞江中 江戸川 4-16 |
| A | 瑞江二中 瑞江 4-54-1 |
| B | 瑞江三中 東瑞江 1-38-33 |
| A | 春江中 春江町 2-47-1 |
| A | 鹿本中 松本 1-36-1 |
| A | 鹿骨中 鹿骨 2-12-1 |
| A | 篠崎中 篠崎町 5-12-19 |
| A | 篠崎二中 下篠崎町 14-1 |
| B | 小岩一中 東小岩 3-10-8 |
| A | 小岩二中 東小岩 1-6-10 |
| B | 小岩三中 北小岩 8-19-1 |
| A | 小岩四中 西小岩 3-9-18 |
| A | 小岩五中 鹿骨 5-27-1 |
| A | 上一色中 上一色 1-8-11 |

小松川二中は地下を除く

葛西小と葛西中は一体の施設

| 高校等 | | | | |
|-----|--------|------------|---|------------------------------------|
| B | 都立小松川高 | 平井 1-27-10 | A | 都立紅葉川高 臨海町 2-1-1 |
| B | 都立江戸川高 | 松島 2-38-1 | B | 都立葛西工高 一之江 7-68-1 |
| B | 都立小岩高 | 本一色 3-10-1 | B | 私立関東一高 松島 2-10-11 |
| B | 都立葛西南高 | 南葛西 1-11-1 | B | 城東職業能力開発 センター江戸川高 中央 2-31-27 |
| B | 都立篠崎高 | 東篠崎 1-10-1 | | |

河川別洪水浸水想定区域図

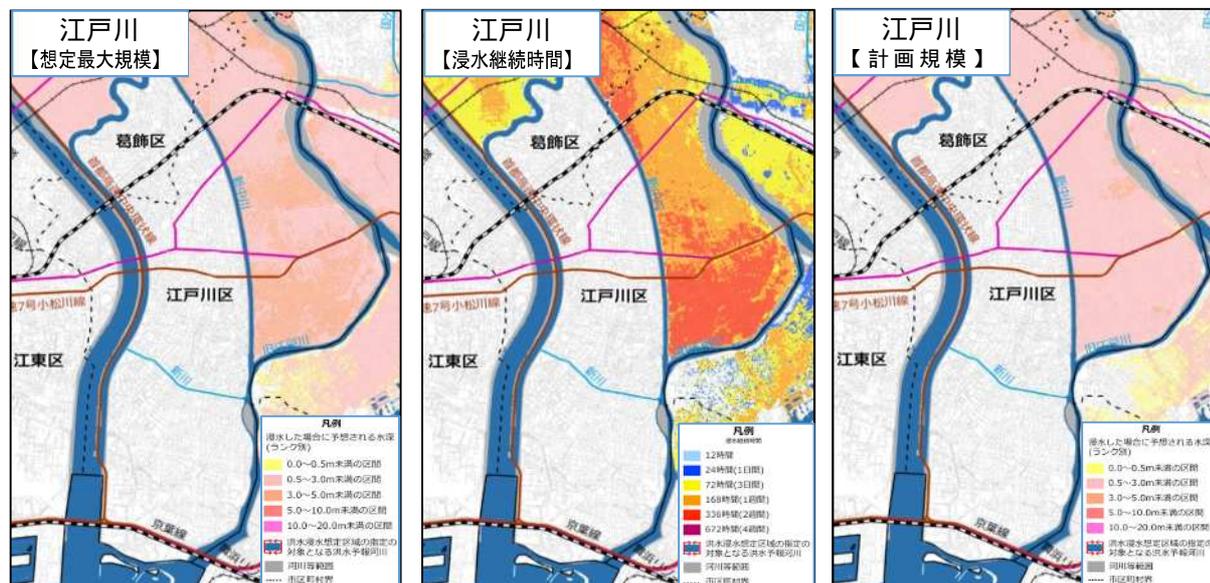
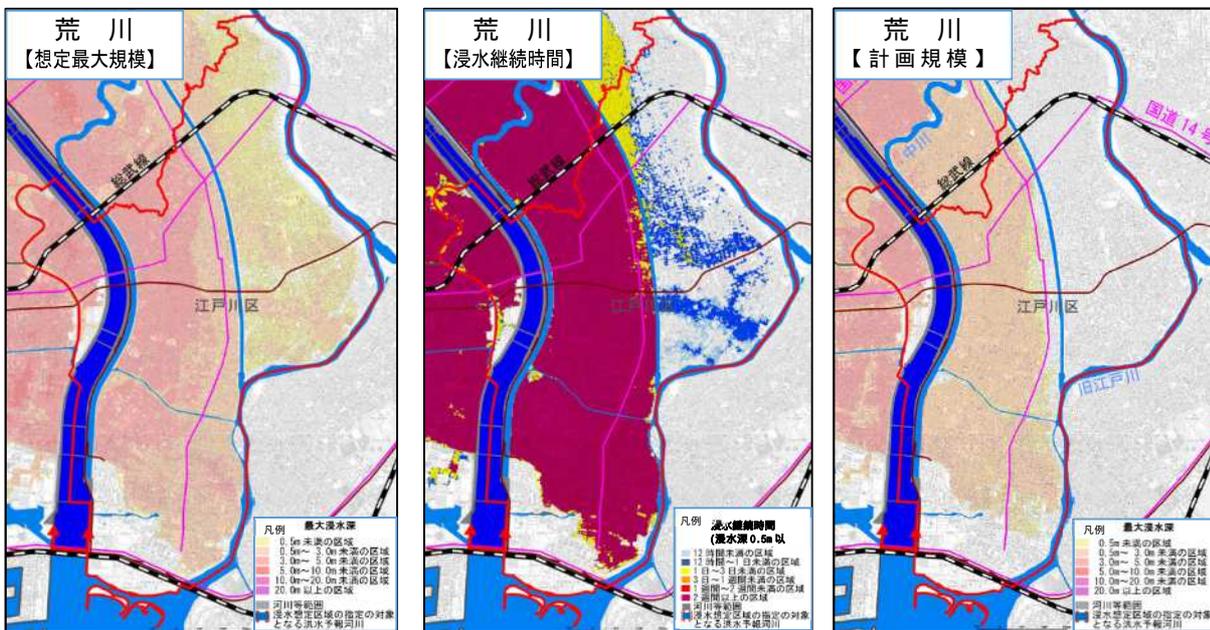
【国土交通省「洪水浸水想定区域図」より抜粋】

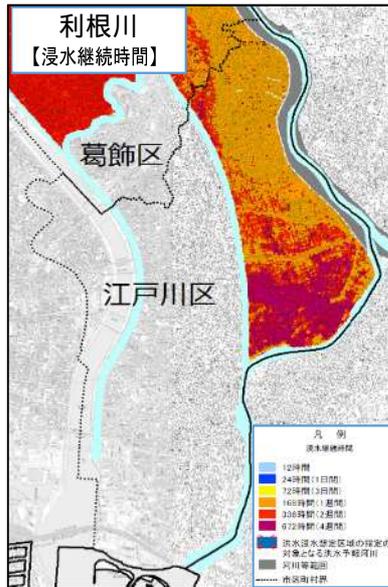
洪水浸水想定区域図【想定最大規模】および【浸水継続時間】

現時点の当該河川の河道及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、想定最大規模降雨に伴う洪水により当該河川が氾濫した場合の浸水の状況をシミュレーションにより予測したもの。

洪水浸水想定区域図【計画規模】

現時点の当該河川の河道及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、洪水防御に関する計画の基本となる年超過確率 1/200（毎年、1 年間にその規模を超える洪水が発生する確率が 1/200）の降雨に伴う洪水により当該河川が氾濫した場合の浸水の状況をシミュレーションにより予測したもの。
中川においては 1/100





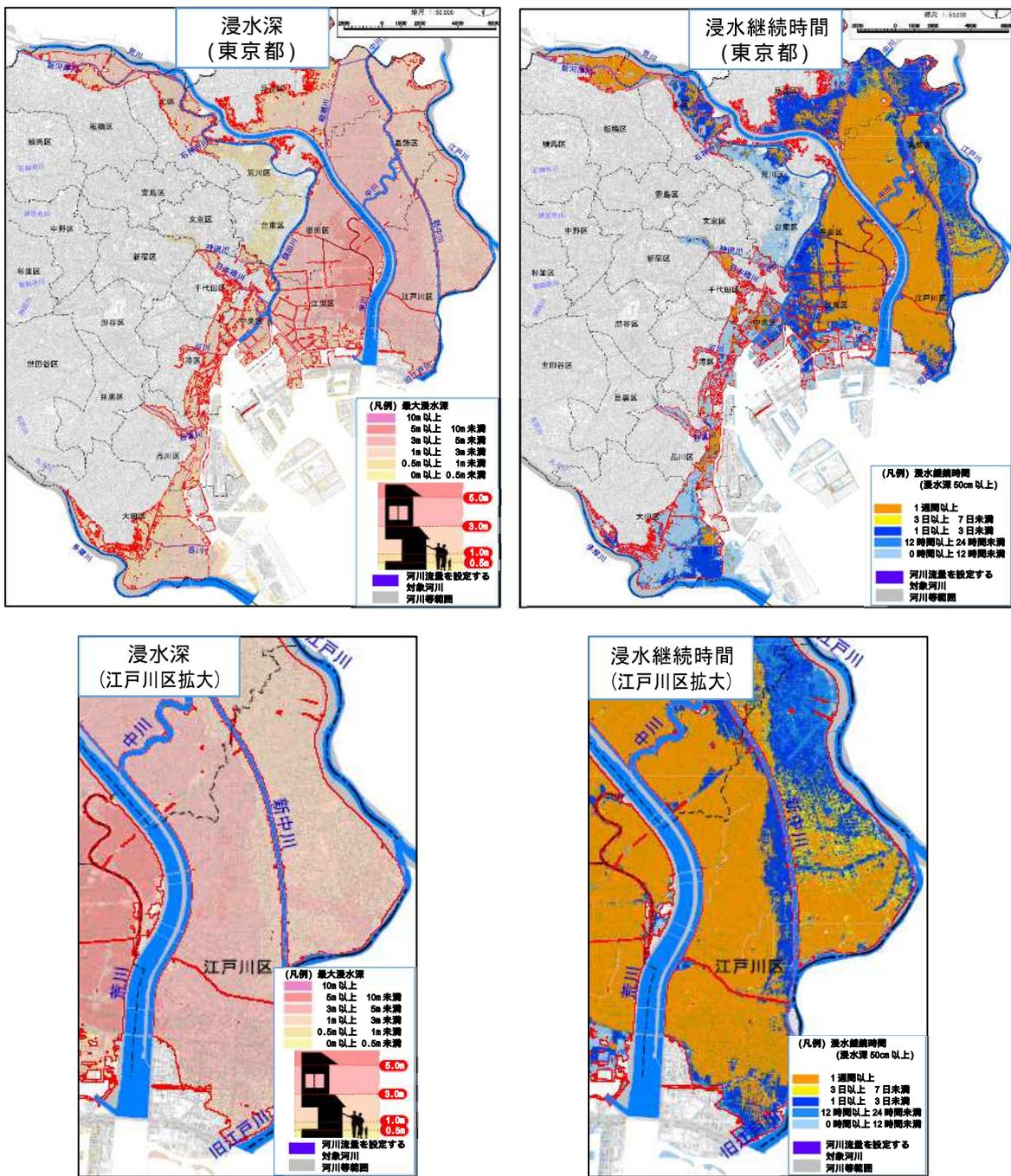
中川の「計画規模」について、江戸川区における浸水は想定されていません。

高潮浸水想定区域図

【東京都：高潮浸水想定区域図より抜粋】

高潮浸水想定区域図 [想定最大規模] の【浸水深】および【浸水継続時間】

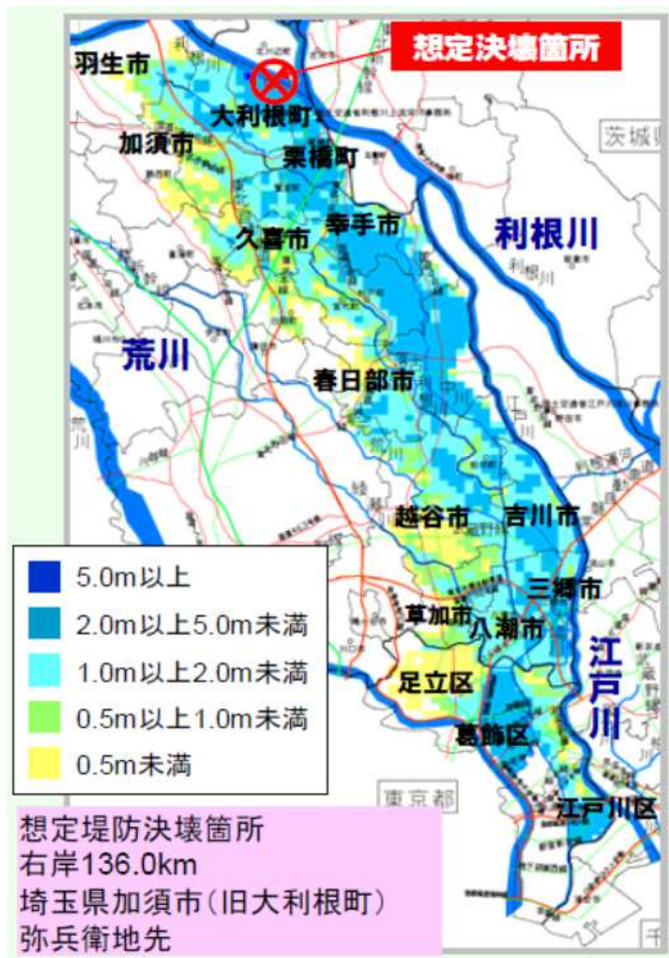
東京湾沿岸（東京都区間）において、水防法の規定により定められた想定し得る最大規模の高潮による氾濫が海岸や河川から発生した場合に、浸水が想定される区域（高潮浸水想定区域）、想定される浸水の深さ、継続時間を表示した図面で、海岸保全施設や高潮の影響を受ける河川施設の整備状況を踏まえたうえで、高潮に加え計画規模の降雨による洪水も考慮した浸水の状況を、シミュレーションにより想定したもの。



利根川の氾濫による被害想定

【出典：内閣府 中央防災会議】

利根川の堤防が決壊し氾濫した場合の大規模水害について、中央防災会議の大規模水害対策に関する専門調査会報告（平成 22 年 4 月）では次の被害を想定している。なお、江戸川区内の一部では、浸水継続時間が 14 日以上と想定されている。



【首都圏全体】

浸水面積：約 530km²
 浸水区域内人口：
 約 230 万人
 浸水世帯数：約 86 万世帯
 死者：約 2,600 人
 孤立者：最大約 110 万人
 停電：約 59 万軒
 ガス停止：約 26.6 万件
 断水：約 14 万人

【江戸川区への影響】

堤防決壊から、およそ 48 時間後に洪水が到達
 浸水の継続時間 14 日以上
 最大 2 ~ 5 m 未満の浸水

200 年に 1 度の発生確率の洪水により、埼玉県加須市(旧大利根町)で堤防が決壊した場合の被害想定